

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«СИБИРСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ»

УТВЕРЖДЕН:

Общим собранием акционеров АО «СХК»

Протокол № _____ от _____ 2016 г.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНО УТВЕРЖДЕН:

Советом директоров АО «СХК»

Протокол № _____ от _____ 2016 г.

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ РАБОТЫ ЗА 2015 ГОД

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР



С.Б. ТОЧИЛИН

ГЛАВНЫЙ БУХГАЛТЕР

Е.Г. МАКСИМОВА

СОДЕРЖАНИЕ

стр.

Информация об отчете и его подготовке.....	3	3.4.1. Характеристики человеческого капитала.....	59
Обращения первых лиц.....	4	3.4.2. Эффективность управления. Система КПЭ.....	66
Ключевые результаты деятельности АО «СХК».....	6	3.4.3. Система оплаты труда.....	67
Календарь ключевых событий.....	6	3.4.4. Социальная политика.....	70
1. Информация об Обществе.....	12	3.4.5. Подготовка кадров.....	76
1.1. Общая информация об АО «СХК».....	12	3.4.6. Молодежная политика.....	80
Направления деятельности.....	16	3.4.7. Охрана труда и промышленная безопасность на всех стадиях работ.....	81
1.2. Положение АО «СХК» в отрасли. Рынки присутствия.....	17	3.5. Управление интеллектуальным капиталом и информационными технологиями.....	87
1.3. Бизнес модель и процесс создания стоимости.....	18	3.5.1. Инновационная деятельность.....	87
2. Стратегия и система управления.....	19	3.5.2. Информационные технологии. Информационная безопасность.....	88
2.1. Стратегия деятельности.....	20	3.6. Управление социально-репутационным капиталом.....	89
2.1.1. Миссия, цели, ценности Общества.....	20	3.6.1. Взаимодействие с заинтересованными сторонами.....	90
2.1.2. Стратегия деятельности.....	20	3.6.2. Развитие территории присутствия.....	94
2.2. Система управления.....	22	3.7. Управление природным капиталом. Охрана окружающей среды.....	96
2.2.1. Корпоративное управление.....	22	3.7.1. Управление экологической безопасностью и охраной окружающей среды.....	96
Сведения о Совете директоров.....	23	3.7.2. Затраты на природоохранную деятельность.....	97
Дивидендная политика и отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества.....	26	3.7.3. Воздействие на окружающую среду.....	98
Сведения о соблюдении Обществом рекомендаций Кодекса корпоративного управления.....	26	3.7.3.1. Основные показатели воздействия на экологию. Мероприятия по снижению воздействия на окружающую среду.....	98
2.2.2. Отчет Совета директоров по приоритетным направлениям деятельности.....	28	3.7.3.2. Обеспечение ядерной и радиационной безопасности. Система физической защиты.....	107
2.2.3. Система внутреннего контроля. Защита активов. Принципы и подходы к организации системы управления рисками и внутреннего контроля, сведения о функции внутреннего аудита.....	28	3.7.3.3. Энергопотребление и энергосбережение.....	111
2.2.4. Основные положения политики общества в области вознаграждения и (или) компенсации расходов.....	35	4. Взаимодействие с заинтересованными сторонами в ходе подготовки Отчета.....	115
3. Эффективность управления капиталами.....	37	4.1. Диалоги с заинтересованными сторонами.....	116
3.1. Капиталы Общества.....	38	4.2. Учет предложений заинтересованных сторон.....	117
3.2. Управление финансовым капиталом.....	38		
3.2.1. Управление финансовой деятельностью.....	38		
Основные факторы риска связанные с деятельностью Общества, управление рисками.....	41		
3.2.2. Управление инвестиционной деятельностью.....	43		
3.3. Управление производственным капиталом.....	44		
3.3.1. ПСР.....	44		
3.3.2. Энергоэффективность.....	49		
3.3.3. Управление закупочной деятельностью.....	50		
3.3.4. АО «СХК» на карте новой энергетики. Перспективы развития. Реализация проектов развития.....	53		
3.3.5. Управление качеством.....	57		
3.4. Управление человеческим капиталом.....	59		

ПРИЛОЖЕНИЯ

1. Процесс определения содержания Отчета. Матрица существенности.....	122
2. Таблица стандартных элементов отчетности	123
3. Сведения о сделках, подлежащих одобрению органами управления.....	130
4. Годовая бухгалтерская отчетность.....	228
5. Заключение Аудитора Общества.....	238
Список сокращений. Глоссарий.....	242

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТЧЕТЕ И ЕГО ПОДГОТОВКЕ

Настоящий отчет является седьмым интегрированным публичным годовым отчетом, подготовленным Акционерным обществом «Сибирский химический комбинат» (далее по тексту - АО «СХК», СХК, Общество, предприятие, компания, комбинат). В отчете представлены финансовые, производственные и нефинансовые показатели, характеризующие деятельность компании. Отчет подготовлен на добровольной основе и адресован широкому кругу заинтересованных сторон. В соответствии с годовым циклом отчетности предыдущий отчет был опубликован в 2015 году.

На стадии подготовки отчета проведено заочное анкетирование заинтересованных сторон для определения существенности аспектов, предполагаемых к раскрытию в Годовом отчете АО «СХК» за 2015 год. По результатам анкетирования выведены средние оценки по каждому аспекту, которые легли в основу концепции годового отчета и матрицы существенности (приложение к отчету).

Контактное лицо для обращения с вопросами относительно данного отчета или его содержания - начальник отдела по связям с общественностью (ОСО) Южакова Елена Юрьевна, тел. (3823) 52-65-61.

Границы отчета

Отчет сформирован по результатам деятельности за 2015 год, представлена динамика ключевых показателей за 2013-2015 гг., описание планов и намерений на 2016 год, с учетом долго- и среднесрочной перспективы.

Стандарты и нормативные требования

Отчет АО «СХК» за 2015 год подготовлен в соответствии с действующим российским законодательством, Политикой ГК «Росатом» в области публичной отчетности, Стандартом публичной отчетности ключевых (в целях публичной отчетности) организаций Топливной компании «ТВЭЛ», Руководством по отчетности в области устойчивого развития (GRI, версия G4, основной вариант), Положением о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг (утв. Банком России 30.12.2014 № 454-П); иными международными и российскими нормативными документами в области нефинансовой отчетности и взаимодействия с заинтересованными сторонами, а также с соблюдением требований ЛНА Общества в области публичной отчетности.

Уровень раскрытия информации

Отчет подготовлен в соответствии с основным вариантом применения Руководства по отчетности в области устойчивого развития GRI (G4.0)

Процесс определения содержания Отчета (см. Приложение 1)

Верификация Отчета

Достоверность годовой финансовой отчетности подтверждена независимой аудиторской организацией.

Службой внутреннего контроля и аудита осуществлена проверка соответствия процесса формирования Отчета требованиям нормативных актов Госкорпорации «Росатом», АО «ТВЭЛ», АО «СХК» в области публичной отчетности.

Приоритетные темы отчета

• «АО «СХК» на карте новой атомной энергетики – выбор темы определен на основе анализа деятельности АО «СХК» в 2015 году, ее основных результатов и ключевых событий, как в основной деятельности, так и в сфере устойчивого развития.

• «Эффективность в основе стратегии развития Топливной компании» - единая приоритетная тема, утвержденная для всех дочерних и зависимых обществ Топливной компании.

Представление информации по приоритетным темам обеспечено раскрытием в разделах отчета аспектов и показателей, отражающих подходы компании к обеспечению эффективности в результатах деятельности предприятия, описанием реализации проектов развития (создания новых производств). Наиболее полно ключевые темы отражены в следующих разделах Отчета: 2.2.3. «Система внутреннего контроля. Защита активов»; 3.2.1. «Управление финансовой деятельностью»; 3.2.2. «Управление инвестиционной деятельностью»; 3.3.1. «ПСР»; 3.3.3. «Управление закупочной деятельностью»; 3.3.4. «АО «СХК» на карте новой энергетики. Перспективы развития. Реализация проектов развития»; раздел 3.4. «Управление человеческим капиталом»; 3.5.1. «Инновационная деятельность».

Отличия от предыдущего отчета

• Более детальное раскрытие показателей G4-LA.
• Детальное раскрытие информации в части управления производственным капиталом, включая управление улучшениями.

• Сокращение объема текстовой части Отчета (без учета приложений) в соответствии с результатами анализа существенности.

• Включение в Отчет части информации по вопросам, связанным с управлением природным капиталом Общества, в виде ссылок на Отчет по экологической безопасности АО «СХК» (в целях соблюдения принципа «Краткость» МСИО).

Ограничение ответственности

Настоящий годовой отчет содержит определенные заявления прогнозного характера относительно финансового состояния, экономических и социальных показателей и перспектив развития Общества. В силу присущих прогнозным заявлениям рисков, неопределенностей и допущений, Общество предупреждает о том, что фактические результаты могут отличаться от выраженных прямо или косвенно в указанных прогнозных заявлениях и действительны только на момент составления настоящего годового отчета. АО «СХК» осознает ответственность перед обществом и важность информационной прозрачности.



ОБРАЩЕНИЕ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ АО «СХК»



Председатель
Совета директоров АО «СХК»
П.И. Лавренюк

Уважаемые господа!

В цепочке производства ядерного топлива АО «ТВЭЛ» Сибирский химический комбинат остается одним из важных звеньев. Производственные показатели, установленные предприятию на 2015 год, коллектив выполнил, подтвердив высокий уровень профессиональных компетенций и следования ценностям Госкорпорации «Росатом».

В отчетном году АО «СХК» серьезно продвинулось в реализации инновационного отраслевого проекта «Прорыв». Начато строительство модуля фабрикаци/рефабрикаци топлива для реактора на быстрых нейтронах. К концу 2015 года проектирование всего опытно-демонстрационного энергокомплекса (ОДЭК) вышло на завершающую стадию. Проект по созданию на комбинате экспериментальных тепловыделяющих сборок (ЭТВС) со смешанным нитридным топливом идет согласно графику. Все ЭТВС, изготовленные в АО «СХК», находятся на испытании в реакторе БН-600. В 2015 году были получены первые результаты послереакторных исследований первой экспериментальной ТВС, полностью удовлетворившие ученых.

В 2015 году было принято решение о переносе производства тетрафторида урана с АО «ЧМЗ» (г. Глазов, Удмуртия) в АО «СХК». Таким образом, Сибирский химический комбинат доказал высокую эффективность своего конверсионного производства. Продолжилась модернизация разделительных мощностей СХК.

Одной из важных задач года стал вывод из эксплуатации технологических площадок и оборудования военного назначения. К 2017 году предприятию предстоит проделать большой объем работ по дезактивации территории, выводу и утилизации оборудования и т.д. Для Топливной компании это одно из важных направлений в работе по экологической безопасности территорий присутствия и ликвидации ядерного военного наследия.

В тесном взаимодействии с органами власти региона и муниципалитета предприятием начата большая работа по созданию в Северске территории опережающего развития (ТОР). СХК представил проекты создания неядерных производств, а также промышленные площадки, на которых могут разместиться создаваемые производства. Среди наиболее перспективных и проработанных можно выделить проект производства диоксида титана, тетрафторбората лития и других неядерных направлений, продвигаемых Сибирским химическим комбинатом.

В 2016 году в создание опытно-демонстрационного энергокомплекса в рамках отраслевого инновационного проекта «Прорыв» планируется инвестировать около восьми миллиардов рублей. Предстоит завершить экспертизу модуля переработки (МП) и принять окончательное решение о начале его строительства. Будут также продолжены исследования по созданию топлива для реакторов нового поколения. Продолжится работа по повышению эффективности действующего производства, немало усилий необходимо приложить, чтобы приступить к созданию новых бизнесов. Уверен, что в год 20-летия Топливной компании Росатома «ТВЭЛ» все намеченные планы коллектив АО «СХК» выполнит с честью.

ОБРАЩЕНИЕ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА АО «СХК»



Генеральный директор АО «СХК»
С.Б. Точилин

Уважаемые коллеги!

Акционерное общество «Сибирский химический комбинат», предприятие Топливной компании Росатома «ТВЭЛ», достойно отработало 2015 год, опираясь на опыт, традиции, знания и навыки, а также на реалии сегодняшнего дня. В 2015 году АО «СХК» выполнило все основные финансово-экономические показатели, установленные предприятию, а также все заданные объемы по выпуску продукции. СХК не имеет никаких претензий от потребителей по качеству выпускаемой продукции.

Одним из важнейших проектов для коллектива АО «СХК» является отраслевой инновационный проект «Прорыв». В 2015 году было официально подтверждено, что опытно-демонстрационный энергокомплекс, создаваемый на площадке СХК, станет новым объектом нашего предприятия. Продолжилось изготовление нового топлива для реакторов на быстрых нейтронах, в течение года велась активная фаза строительного-монтажных работ по созданию завода по его производству – модуля фабрикаци/ре-фабрикаци. К концу 2015 года сотрудники СХК совместно с коллегами из АО «ВНИИНМ им. Академика А.Бочвара» выполнили работы государственного контракта по созданию аффинажного стенда для отработки технологии переработки облученного ядерного топлива реакторной установки «БРЕСТ-ОД-300». Ученые АО «ГНЦ НИИАР» провели в отчетном году первые послереакторные исследования экспериментальной ТВС с нитридным топливом, созданным в рамках проекта «Прорыв», и подтвердили их состоятельность. Коллектив СХК продолжает работу в этом направлении.

Сегодня АО «СХК» является единственным в стране предприятием, выпускающим гексафторид урана, который является сырьем для производства топлива мирной атомной энергетики. Свою эффективность в реализации конверсионной программы отрасли комбинат доказал, поэтому было принято решение о переводе на Сибхимкомбинат тетрафторидного передела. Таким образом, вся отечественная конверсия урана теперь сосредоточена на СХК.

В течение 2015 года наше предприятие на высшем уровне принимало всероссийский и отраслевой конкурсы профессионального мастерства. СХК получил благодарность Правительства РФ за выполнение гособоронзаказа. Северск признан лидером процесса по созданию территорий опережающего развития, и главным локомотивом в данном процессе также выступает СХК и его проекты. Служба технического заказчика СХК была признана лучшей в Росатоме. Во всех достижениях СХК есть вклад каждого сотрудника предприятия - это была колоссальная командная работа!

Стратегия развития СХК сегодня формируется через призму корпоративных ценностей. 2016 год – год 20-летнего юбилея АО «ТВЭЛ» – СХК ознаменует строгим соблюдением графиков реализации проекта «Прорыв», повышением эффективности и безопасности производств, созданием новых рабочих мест в рамках создания территории опережающего развития, выполнением социальных обязательств перед регионом.

Благодарю всех руководителей и сотрудников АО «СХК», дочерних предприятий и партнерских структур за проделанную работу. Уверен, что в тесном взаимодействии с руководством Госкорпорации «Росатом», Топливной компании «ТВЭЛ», Томской области и ЗАТО Северск удастся достичь новых значимых результатов на благо всей страны.

КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «СХК»

Показатель	2013 год	2014 год	2015 год
ЕВITDA, млн. руб.	1942	1 839	1 684
Выручка, млн. руб.	15 117	14 722	14 276
Чистая прибыль, млн. руб.	455	316	678
Производительность труда, млн. руб./чел	2,880	3,410	3,878
Списочная численность на конец года, чел.	4 857	3 959	3 692
Среднемесячная заработная плата, руб.	54 638	59 873	64 533
Коэффициент производственного травматизма	0,023	0	0,033
Производственные площади под крышей, тыс.кв.м.	1 001,0	954,2	891,6

КАЛЕНДАРЬ КЛЮЧЕВЫХ СОБЫТИЙ

ОСНОВНЫМ ПРИНЦИПОМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «СХК», КАК ОДНОГО ИЗ ПРЕДПРИЯТИЙ, ВХОДЯЩИХ В КОНТУР ТОПЛИВНОЙ КОМПАНИИ «ТВЭЛ», ЯВЛЯЕТСЯ СОБЛЮДЕНИЕ БАЛАНСА МЕЖДУ ЭФФЕКТИВНОСТЬЮ ПРОИЗВОДСТВА, СОЦИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИЕМЛЕМОСТЬЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. В СООТВЕТСТВИИ С ЭТИМ КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2015 ГОД МОЖНО УСЛОВНО РАЗДЕЛИТЬ НА СЛЕДУЮЩИЕ НАПРАВЛЕНИЯ:

КЛЮЧЕВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ В ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- На Сибирском химическом комбинате получен первый образец металлического бериллия – в процессе, кроме СХК, задействованы ученые Томского политехнического университета. Образец металлического бериллия был получен на опытной установке по переработке рудного концентрата до металлического бериллия, совместно созданной специалистами АО «СХК» и ТПУ.
- Специалисты СХК разработали метод дополнительной безопасности для транспортировки радиационно-опасных материалов. Приемочная комиссия АО «ТВЭЛ» констатировала, что тепловая защита для транспортно-упаковочных комплектов (ТУК-46), разработанная АО «СХК» совместно с АО «АТОМ-ПРОЕКТ» (г. Санкт-Петербург), успешно прошла испытания. Акт приемки утвержден старшим вице-президентом АО «ТВЭЛ» П. Лавренюком.
- В конце марта с участием американских наблюдателей в АО «СХК» были проведены согласованные процедуры наблюдения, в ходе которых получено подтверждение, что плутоний, подпадающий под действие межправительственного соглашения, вывезен с территории АО «СХК» (не находится в хранилище комбината). Визит стал завершающим в рамках реализации соглашения между правительством РФ и правительством США "О сотрудничестве в отношении реакторов, производящих плутоний" (РСПП) на площадке АО "СХК".
- В рамках реализации проекта «Прорыв» в 2015 году АО "СХК" получило лицензии на размещение модуля фабрикации ядерного топлива – первого этапа создания опытно-демонстрационного энергокомплекса в составе реакторной установки БРЕСТ-ОД-300 с пристанционным ядерным топливным циклом и комплекса по производству смешанного уран-плутониевого (нитридного) топлива для реакторов на быстрых нейтронах.
- В апреле на СХК изготовлен металлический вольфрам – производство вольфрама реализовано для нужд проекта «Прорыв» и для сторонних потребителей.
- По итогам 2014 года АО «СХК» на 30% снизило потребление артезианской воды промышленными площадками.
- Объявлено, что опытно-демонстрационный энергокомплекс (ОДЭК), который создается на производственной площадке АО «Сибирский химический комбинат», станет структурным подразделением комбината. Заместитель генерального директора Госкорпорации «Росатом» Вячеслав Першуков пояснил, что целесообразно, чтобы проектом создания ОДЭК на площадке СХК управляла одна юридическая структура.

- В мае состоялся визит в Северск научного руководителя проектного направления «Прорыв» Е. Адамова, который лично оценил ход работ.
- На СХК с ознакомительным визитом побывала делегация японских атомщиков. С 3 по 5 июня 2015 года на СХК работала японская делегация во главе с президентом Атомного промышленного форума Японии господином Такуя Хаттори. В ее состав также вошли представители японских компаний Marubeni и IHI Corporation, работающих на рынке атомных технологий. Целью технического тура японских атомщиков стали знакомство с производственными площадками АО "СХК".
- 30 июля на СХК состоялся общероссийский этап четвертого конкурса профессионального мастерства в номинации «Лучший дозиметрист» и 14-го отраслевого конкурса профессионального мастерства среди рабочих организаций Госкорпорации «Росатом» по профессии слесарь КИПиА. На состязания в закрытый город приехали 34 сильнейших дозиметриста из разных уголков России. Практическая часть конкурса прошла на площадке завода разделения изотопов АО "СХК". Северчанка С. Черкасова заняла третье место на общероссийском этапе конкурса профессионального мастерства в номинации "Лучший дозиметрист".
- На СХК завершено изготовление серии экспериментальных ТВС с нитридным топливом. 20 августа, на химико-металлургическом заводе АО "СХК" состоялись приемо-сдаточные испытания экспериментальных тепловыделяющих сборок (ЭТВС) – N10 и N11.
- СХК получил благодарность правительства РФ за выполнение гособоронзаказа. В Москве на заседании Военно-промышленной комиссии АО "Сибирский химический комбинат" было награждено благодарностью правительства РФ за высокие результаты, достигнутые в ходе выполнения задач по государственному оборонному заказу в 2014 году. Награду генеральному директору СХК С. Точилину вручил заместитель председателя правительства РФ, заместитель председателя Военно-промышленной комиссии Д. Рогозин.
- В августе 2015 года СХК получил патент на технологию «Способ охлаждения газовой смеси», предназначенной для очистки гексафторида урана от легколетучих примесей. Технология внедрена в действующее производство завода разделения изотопов с годовым экономическим эффектом около 40 млн рублей в год. Научно-исследовательские работы по совершенствованию технологии завода разделения изотопов вошли в перечень важнейших отраслевых НИОКР разделительно-сублиматного комплекса.
- С 1 по 4 декабря на базе санатория «Синий Утес» прошел лидер-форум «Идеи, меняющие мир», на котором собрались инженеры предприятий Топливной компании «ТВЭЛ». В сопровождении экспертов 2 декабря они побывали на трех заводах АО "СХК": радиохимическом, сублиматном и заводе разделения изотопов. Участники форума предложили руководству АО «СХК» идеи повышения эффективности действующего производства.

СОЦИАЛЬНО-ОТВЕТСТВЕННОЕ ВЕДЕНИЕ БИЗНЕСА (В ТОМ ЧИСЛЕ ВКЛАД В РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ ПРИСУТСТВИЯ ОБЩЕСТВА)

- С 1 января 2015 года СХК расширил программу поддержки молодых специалистов. С 2015 года для этой категории увеличена материальная помощь при вступлении в брак до 15 тысяч рублей (остальным работникам на свадьбу выплачивается, как и раньше, пять тысяч рублей). Кроме того, молодые специалисты могут получить до 20 тысяч рублей на обустройство быта.
- АО «СХК» выступило организатором проведения в Северске отборочного тура второго Отраслевого фестиваля авторской песни и поэзии городов Росатома «U235». Московский музыкант, председатель регионального жюри второго отраслевого фестиваля авторской песни и поэзии городов «Росатома» «U235» Н. Кучер 8 июня 2015 года побывала в Северске, чтобы провести отборочный тур и выбрать самых талантливых исполнителей для участия в фестивале.
- В 2015 году в г. Северске организована выставка точных копий художественных работ М. Лермонтова при поддержке Госкорпорации «Росатом».
- С 9 по 15 марта 2015 года СХК принял участие в организации мероприятий в рамках федерального просветительского проекта «Всероссийская неделя высоких технологий и технопредпринимательства». Заместитель начальника центральной заводской лаборатории П. Смолкин прочитал лекцию о применении высоких технологий в АО «СХК в рамках семинара «Открытые научные лекции по атомной тематике». Публичный научно-технологический семинар был организован для студентов, молодых ученых, педагогов и старшеклассников Томска и Северска.

- 12 марта 2015 года в АО «СХК» состоялось посвящение в молодые работники предприятия. Вручали путевки и напутствовали молодых специалистов генеральный директор АО «СХК» С. Точилин и председатель общественного молодежного объединения Т. Ермаков.
- С 24 по 26 апреля в Северске прошел второй фестиваль «Энергия интеллекта». Организатор мероприятия АО «СХК» пригласил к сотрудничеству научное сообщество Томска. Партнерами фестиваля стали ТГАСУ, ИТ-колледж, НИ ТПУ, музей занимательных наук «Склад ума», СТИ НИЯУ МИФИ, Томский планетарий и фестиваль актуального научного кино "360°".
- В мае организован концерт «Когда приходит детство» для детей работников СХК: на праздник, посвященный сразу двум датам – 70-летию Победы и 70-летию атомной отрасли, были приглашены работники комбината и их дети. После концертной программы детей ждали развлечения на площадке перед ГДК им. Н. Островского. Приглашенные аниматоры устроили для ребят увлекательные состязания, где одна команда детей отстаивала честь атомщиков, другая – доблестных военных. СХК вручил своим ветеранам юбилейные медали к 70-летию Победы.
- 7 и 10 апреля 2015 года АО «СХК» провел церемонию награждения ветеранов из числа бывших работников комбината – участников Великой Отечественной войны, тружеников тыла, блокадников, узников немецких лагерей, юбилейными медалями к 70-летию Победы.
- 25 июня в Северске состоялось открытие приемной Общественного совета Госкорпорации «Росатом», которая стала еще одним эффективным каналом об-



щения с жителями Северска и региона. Приемная Общественного совета Госкорпорации "Росатом" в первую очередь призвана организовать взаимодействие жителей, общественных организаций и движений с Общественным советом и организациями атомной отрасли по важным и актуальным аспектам развития ядерных технологий и атомной энергетики.

- 17 июня на территории школы №198 Северска состоялось праздничное открытие детской спортивно-игровой площадки, построенной на средства АО "СХК". Благодаря СХК, теперь у маленьких и взрослых жителей самого большого и густонаселенного в городе микрорайона есть прекрасное место не только для отдыха, но и тренировок, ведь новая площадка оснащена наряду с игровыми еще и современными спортивными комплексами.



- К юбилею отрасли СХК подготовил два крупных музыкальных подарка: СХК отметил 70-летие атомной отрасли России концертом симфонического оркестра, который прошел 20 августа на площадке Северского музыкального театра. 21 августа в Северском музыкальном театре прошел концерт рок-группы «Квартал», приезд которой состоялся благодаря проекту «Территория культуры Росатома» и Сибирскому химическому комбинату.
- В сентябре в Северске состоялся веселый детский праздник – «Первоклассное Party 5+», который подарил своим сотрудникам и их детям АО «СХК». Для 150 первоклассников и их родителей гостеприимно распахнул двери музей истории СХК.
- 11 сентября 2015 года на здании комбинатууправления АО «СХК была открыта мемориальная доска Герою социалистического труда, лауреату Ленинской и трижды Государственной премий, Почетному гражданину города Северска Степану Ивановичу Зайцеву.
- В сентябре сотрудниками СХК проведен «Открытый урок» в Атомклассе школы №196, в нем приняли участие ученики 10 класса.
- 1 октября на СХК впервые состоялся отборочный тур Всероссийского синхронного чемпионата по игре «Что? Где? Когда?» Госкорпорации «Росатом», посвященного 70-летию атомной отрасли России. 11 команд из различных подразделений предприятия стали участниками спортивной версии игры, когда все команды одновременно отвечают на вопросы. Лучший результат показала сборная команда работников сублиматного завода СХК.
- 20 ноября состоялось финальное мероприятие информационно-образовательной программы Топливной компании "ТВЭЛ" "Первый шаг в Атомный проект". В интеллектуальной игре приняли участие 16 команд практически всех северских общеобразовательных школ, а также лицеев, гимназии, промышленного колледжа и кадетского корпуса. Информационно-образовательная программа Топливной компании Росатома «ТВЭЛ» «Первый шаг в атомный проект» помогает северским школьникам сделать выбор будущей профессии. Кроме того, программа показывает предприятия «ТВЭЛа» как инновационные и высокотехнологичные производства, привлекательные для трудоустройства молодежи.
- 27 декабря в музее истории СХК для детей работников комбината в возрасте от 5 до 10 лет состоялся праздник «Сказочный Новый год».
- В 2015 году был реализован отраслевой проект «День учителя на объектах атомной отрасли». В апреле ветераны Управления образования ЗАТО Северск совершили экскурсию на реакторный завод, а в декабре представители методического объединения учителей химии и биологии г. Томска посетили музей истории СХК.

СОБЫТИЯ, СВЯЗАННЫЕ С ПОВЫШЕНИЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ПРИЕМЛЕМОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБЩЕСТВА

- 4 мая молодежь СХК, представители молодежных организаций и учебных заведений Северска провели субботник, во время которого в порядок была приведена территория Кургана Славы. Акция проведена в рамках Всероссийского экологического субботника «Зеленая весна-2015», организованного Неправительственным экологическим фондом имени В.И. Вернадского.
- 31 июля на Театральной площади Северска прошел фестиваль «Профессия дозиметрист». Специально для фестиваля перед Северским музыкальным театром организаторы обустроили восемь открытых площадок: «Спасательная», «Защитная», «Дозиметрическая», «Медицинская», «Профориентационная», «Институтская», «Физическая» и «Научная». На каждой из них прошли экскурсии и мастер-классы для старшеклассников Томска и Северска и всех желающих. Также на фестивале состоялась презентация современного оборудования для диагностики и минимизации радиационного воздействия на окружающую среду.
- В сентябре сотрудники СХК поддержали экологическую акцию - высадили саженцы кедра на территории Храма Владимирской иконы Божией Матери. В числе участников были представители АО «ТВЭЛ», заместители генерального директора АО «СХК», руководители заводов и подразделений комбината, его дочерних обществ и депутаты Думы Северска от СХК.
- 3 октября в Северске состоялась экологическая акция «Чистый берег». Партнерами экологической акции выступили АО «СХК» и администрация ЗАТО Северск. В акции приняли участие около 120 северчан – преимущественно школьники и педагоги, студенты и преподаватели Северского промышленного колледжа и Северского технологического института НИЯУ МИФИ, а также представители Женсовета и Общественного молодежного объединения СХК, администрации ЗАТО Северск, неравнодушные жители города.

- В 2015 году, в рамках выполнения федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной радиационной безопасности» завершены работы по полной засыпке песчаным грунтом акватории бассейна Б-1. Радиоактивные отходы полностью изолированы от окружающей среды. Исключен сброс радиоактивных отходов в бассейн Б-25. Тем самым создан рубеж безопасности, который позволяет защитить акваторию от атмосферных явлений
- Отчет об экологической безопасности АО «СХК» в 2015 году был представлен учителям химии, физики, географии и биологии из Кожевникова, Бакчара, Парабели, Колпашева и Томска. Педагоги удостоверились, что одним из основных принципов экологической политики Госкорпорации «Росатом» является обеспечение открытости и доступности объективной информации о воздействии предприятий и организаций на окружающую среду. С презентацией отчета перед учителями Томской области выступил главный специалист радиационной промышленно-санитарной лаборатории (РПСЛ) комбината В. Шушаков.
- На «круглом столе», который прошел в Томске 23 октября, обсудили проект по строительству пункта захоронения радиоактивных отходов на площадке СХК. В рамках круглого стола была представлена информация о технических параметрах проектируемого объекта, экологических аспектах его строительства и эксплуатации, а также зарубежный опыт в области финальной изоляции радиоактивных отходов.
- 25 декабря в Северске прошли общественные слушания по созданию пункта захоронения радиоактивных отходов. В мероприятии приняли участие около 250 человек. Ни один из выступающих представителей общественности резко не высказался против строительства ПЗРО. Проект поддержали и ученые, и экологи.



ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ



1. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЩЕСТВЕ

1.1. ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ОБ АО «СХК»

Полное фирменное наименование Общества

на русском языке
на английском языке

Акционерное общество «Сибирский химический комбинат»,
Joint Stock Company "Siberian Group of Chemical Enterprises".

Сокращенное фирменное наименование Общества:

на русском языке
на английском языке

АО «СХК»,
JSC "SGChE".

Основной вид деятельности:

Производство ядерных материалов,
тепловой и электрической энергии

Место нахождения Общества:

636039, Российская Федерация, Томская область,
г. Северск, ул. Курчатова, дом 1.

Контактный телефон:

(3823) 54-83-47

Факс:

(3822) 72-44-46

Адрес электронной почты:

e-mail: shk@seversk.tomsknet.ru

Адрес web- сайта:

<http://www.atomsib.ru>



АО «СХК» входит в топливную компанию «ТВЭЛ» Госкорпорации «Росатом». Топливная компания «ТВЭЛ» является частью вертикально интегрированной структуры Российской атомной отрасли. ТК «ТВЭЛ» объединяет производственные и научные активы в сфере фабрики ядерного топлива, разделительно-сублиматного комплекса, а также производства газовых центрифуг и оборудования к ним. Топливная компания «ТВЭЛ» создана в целях достижения оптимальной структуры управления предприятиями ядерно-топливного цикла, повышения эффективности их работы и конкурентоспособности на глобальном рынке и находится под управлением АО «ТВЭЛ».

АО «СХК» размещается на юго-западе Сибирского региона Российской Федерации в г. Северск, Томской области. Производственное ядро АО «СХК» в настоящее время составляют четыре завода по обращению с ядерными материалами (завод разделения изотопов, сублиматный, радиохимический, химико-металлургический) и завод «Гидроэнергоснабжения».

В соответствии с Федеральным законом от 05.05.2014 N 99-ФЗ «О внесении изменений в главу 4 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации», 27 октября 2014 года Инспекцией ФНС России по ЗАТО Северск Томской области зарегистрированы изменения № 9 в Устав ОАО «СХК», в соответствии с которыми произошла смена наименования и адреса организации (полное фирменное наименование Общества – Акционерное общество

«Сибирский химический комбинат»; сокращенное фирменное наименование – АО «СХК»; место нахождения Общества: г. Северск, Томской области; почтовый адрес: г. Северск, Томской области, ул. Курчатова, дом 1).

СХК специализируется на производстве гексафторида урана и обогащении природного и регенерированного урана, используемого для изготовления топлива для атомных электростанций, аффинажной очистке природного и регенерированного урана от химических и радиоактивных примесей.

СВЕДЕНИЯ ОБ АУДИТОРЕ ОБЩЕСТВА

В соответствии с Уставом АО «СХК» аудитор Общества утверждается Общим собранием акционеров и осуществляет проверку финансово-хозяйственной деятельности Общества на основе заключаемого с ним договора и в соответствии с нормативно-правовыми актами РФ. По решению годового общего собрания акционеров АО «СХК» (протокол № 21 от 26.06.2015 г.) аудитором Общества на 2015 год утверждено Общество с ограниченной ответственностью «ФБК».

Вид проводимого в АО «СХК» аудита – обязательный аудит бухгалтерской (финансовой) отчетности организаций. В соответствии с Федеральным законом «Об аудиторской деятельности» и Федеральными правилами (стандартами) аудиторской деятельности, общий обязательный аудит финансовой деятельности Общества проводится ежегодно.

СВЕДЕНИЯ О РЕЕСТРОДЕРЖАТЕЛЕ

В соответствии с договором №2014/77-ДВР-475/2 от 01.08.2014 г. на оказание услуг по ведению реестра владельцев именных ценных бумаг регистратором Общества является акционерное общество «Регистратор Р.О.С.Т.»



Полное фирменное наименование регистратора: акционерное общество «Регистратор Р.О.С.Т.»;

Сокращенное фирменное наименование регистратора: АО «Регистратор Р.О.С.Т.»;

Место нахождения регистратора: г. Москва, ул. Стромынка, д. 18, корп. 13;

Номер лицензии профессионального участника рынка ценных бумаг на осуществление деятельности по ведению реестра владельцев именных ценных бумаг: 10-000-1-00264;

Дата выдачи лицензии: 03.12.2002 г.;

Срок действия лицензии: без ограничения срока действия;

Орган, выдавший лицензию: Федеральная комиссия по рынку ценных бумаг.

СВЕДЕНИЯ ОБ АКЦИОНЕРАХ

Общее количество лиц, зарегистрированных в реестре акционеров АО «СХК» – 4.

Номинальных держателей акций АО «СХК» нет.

1. Акционерное общество "Объединенная компания "Разделительно-сублиматный комплекс"

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 5087746677574. Дата государственной реги-

страции: 26.12.2008. ИНН: 7706704146. Коды по ОКВЭД: 74.1, 23.3, 45.2, 73.1, 70.1, 72.6, 63.1. Доля данного лица в уставном капитале АО «СХК» (%): 76,9826. Доля обыкновенных акций АО «СХК», принадлежащих данному лицу (%): 76,9826

2. Акционерное общество "ТВЭЛ"

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739121475. Дата государственной регистрации: 12.09.1996. ИНН: 7706123550. Коды по ОКВЭД: 23.30, 73.10, 74.20.14, 51.70. Доля данного лица в уставном капитале АО «СХК» (%): 11,1667. Доля обыкновенных акций АО «СХК», принадлежащих данному лицу (%): 11,1667

3. Российская Федерация в лице Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом"

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1077799032926. Дата государственной регистрации: 18.12.2007. ИНН: 7706413348. Доля данного лица в уставном капитале АО «СХК» (%): 7,3607. Доля обыкновенных акций АО «СХК», принадлежащих данному лицу (%): 7,3607.

4. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1077799032926. Дата государственной регистрации: 18.12.2007. ИНН: 7706413348. Доля данного лица в уставном капитале АО «СХК» (%): 4,4899. Доля обыкновенных акций АО «СХК», принадлежащих данному лицу (%): 4,4899.

Примечание: сведения по количеству акций, которыми владеют акционеры, предоставлены на основании реестра владельцев именных ценных бумаг АО «СХК».

Размер уставного капитала, руб.

24 225 125 651

Общее количество обыкновенных именных бездокументарных акций

24 225 125 651

Общая номинальная стоимость обыкновенных акций, руб.

24 225 125 651

Номинальная стоимость одной обыкновенной акции, руб.

1

Доля обыкновенных акций в уставном капитале – 100%.

Доля привилегированных акций в уставном капитале – 0%.

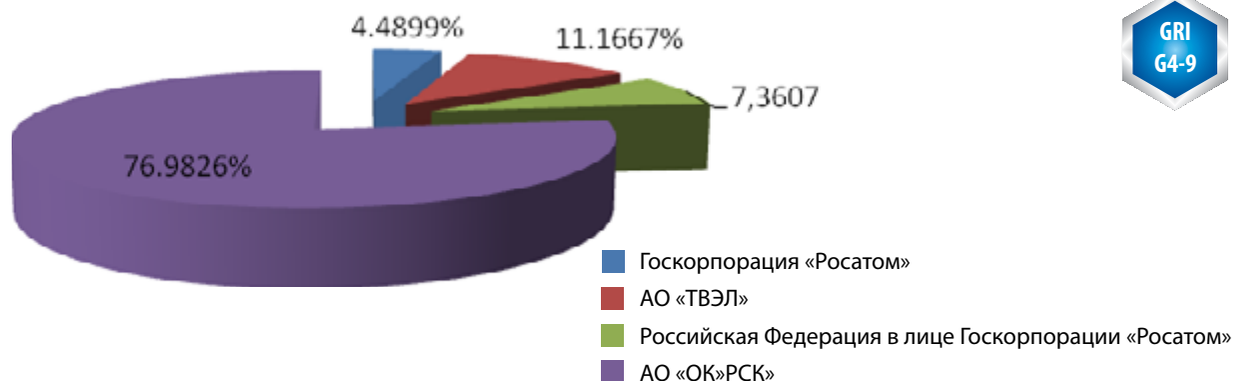
Изменения № 2 в Устав АО «СХК» об увеличении уставного капитала зарегистрированы 23.10.2015 г.

СВЕДЕНИЯ О ФИЛИАЛАХ И ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВАХ:

АО «СХК» не имеет филиалов и представительств.

СТРУКТУРА СОБСТВЕННОСТИ АО «СХК» ПО СОСТОЯНИЮ НА 31.12.2015 г.

№ п/п	Наименование акционера	Количество акций обыкновенных, шт.
1.	Акционерное общество "Объединенная компания "Разделительно-сублиматный комплекс"	18 649 131 626
2.	Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"	1 087 690 250
3.	Акционерное общество "ТВЭЛ"	2 705 154 400
4.	Российская Федерация в лице Государственной корпорации по атомной энергии "Росатом"	1 783 149 375



СВЕДЕНИЯ О ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВАХ:

№ ДО	Юридический адрес	Адрес сайта
1. Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий Синий Утес»	634051, Российская Федерация, Томская область, Томский район, п. Синий Утес, ул. Парковая,1	http://siniy-utes.ru
2. Общество с ограниченной ответственностью «Комбинат питания»	636019, Российская Федерация, ЗАТО Северск Томской области, г. Северск, пр-т Коммунистический, 96	http://kompit.vseversk.ru
3. Общество с ограниченной ответственностью «Северская телефонная компания»	636000, Российская Федерация, ЗАТО Северск Томской области, г. Северск, пр. Коммунистический, 72	http://stk.seversk.ru
4. Общество с ограниченной ответственностью «Управление автомобильного транспорта»	636000, Российская Федерация, ЗАТО Северск Томской области, г. Северск, ул. Транспортная, 75	http://uat.tom.ru
5. Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский механический завод»	636039, Российская Федерация, ЗАТО Северск Томской области, г. Северск, ул. Курчатова, дом 1	http://www.sibmz.seversk.ru
6. Общество с ограниченной ответственностью «СибРегионПромсервис»	636000, Российская Федерация, ЗАТО Северск Томской области, г. Северск, Автодорога, 14/19, стр. № 73	http://sibregionprom.ru
7. Общество с ограниченной ответственностью «Прибор-Сервис»	636000, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, Автодорога, 14/19, строение № 55	http://priborservice.pro
8. Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервисная компания»	636000, Российская Федерация, ЗАТО Северск, г. Северск Томской области, Автодорога, 11, строение № 117	http://energoservisnaya.ru

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

1949 – постановление Совета министров СССР о строительстве Зауральского машиностроительного завода (Комбинат 816, п/я 129, п/я 153, п/я В-2994, Сибирский химический комбинат).

1953 – на Заводе разделения изотопов получена первая продукция комбината – партия обогащённого урана промежуточной концентрации.

1955 – осуществлён пуск промышленного уран-графитового реактора «И-1».

1958 – введена в эксплуатацию первая промышленная АЭС.

1961 – на Химико-металлургическом заводе получен первый комплект готовой продукции

1961 – на Радиохимическом заводе введена в эксплуатацию первая очередь.

1962 – Указом Президиума Верховного Совета Союза ССР за успешное выполнение специального задания Правительства по изготовлению специальной оборонной продукции комбинат награждён орденом Ленина.

1963 – введена в эксплуатацию первая очередь полигона глубинного захоронения радиоактивных и технологических отходов.

1965 – с пуском реактора «АДЭ-5» введена в эксплуатацию вторая очередь промышленной АЭС.

1971 – Указом Президиума Верховного Совета СССР за успешное выполнение заданий пятилетнего плана по выпуску специальной продукции, внедрение новой техники и передовой технологии комбинат награждён орденом Октябрьской революции.

1973 – введена в эксплуатацию первая очередь газовых центрифуг на Заводе разделения изотопов.

1973 – начало эксплуатации комплекса горячего водоснабжения г. Томска от реакторов СХК.

1991 – начало ликвидации открытых хранилищ радиоактивных отходов.

1992 – начало сотрудничества с инофирмами по переработке и обогащению регенерированного урана.

1993-2013 – переработка российского высокообогащенного урана в соответствии с российско-американским соглашением о ядерном разоружении.

2005 – на Теплоэлектроцентрали состоялась официальная церемония начала строительства замещающих мощностей.

2008 – остановлены последние промышленные реакторы на Реакторном заводе.

2008 – завершён процесс акционирования ФГУП «СХК», комбинат работает в статусе акционерного общества.

2009-2010 – процесс перехода ОАО «СХК» в состав Топливной компании «ТВЭЛ».

2010-2011 – создание 9 дочерних зависимых обществ ОАО «СХК» на базе сервисных и вспомогательных подразделений комбината.

2011-2012 – начало реализации отраслевых проектов «Прорыв» и «Новое конверсионное производство» на площадке ОАО «СХК».

2013 – начало реализации программы создания новых рабочих мест на освобождаемых производственных площадях ОАО «СХК».

2014 – смена наименования Общества, преобразование ОАО «СХК» в АО «СХК»

2014 – ТЭЦ переведена в состав ОАО «Объединенная теплоэнергетическая компания».

2014 – завершена модернизация комплекса экспериментальных установок КЭУ для изготовления экспериментальных тепловыделяющих элементов (ТВЭЛ) с плотным топливом.

2015 – АО «СХК» получило лицензию Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающую право на сооружение модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации смешанного нитридного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах.

2015 – начало строительно-монтажных и пуско-наладочных работы основного периода строительства по проекту «Строительство модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах» на площадке АО «СХК».

2015 – в АО «СХК» проведено комплексное опробование и приемка лабораторных установок аффинажного стенда для отработки экстракционно-кристаллизационной технологии переработки ОЯТ РУ БРЕСТ-ОД-300 в опытную эксплуатацию.

2015 – АО «СХК» проведены комиссионные приемодаточные испытания экспериментальных тепловыделяющих сборок ЭТВС-8,9,10,11 со смешанным уран-плутониевым нитридным топливом.

2015 – в АО «СХК» создан комплекс экспериментальных установок (КЭУ-2) для проведения технологических операций синтеза нитридных порошков и изготовления таблеток СНУП-топлива, являющихся прототипами опытно-промышленных образцов МФР.

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СХК специализируется на производстве гексафторида урана и обогащении природного и регенерированного урана, используемого для изготовления топлива для атомных электростанций, аффинажной очистке природного и регенерированного урана от химических и радиоактивных примесей.

Основными направлениями деятельности СХК являются: **Производственно-эксплуатационная деятельность** – создание специальной продукции, производство и переработка делящихся ядерных материалов, их хранение и транспортировка.

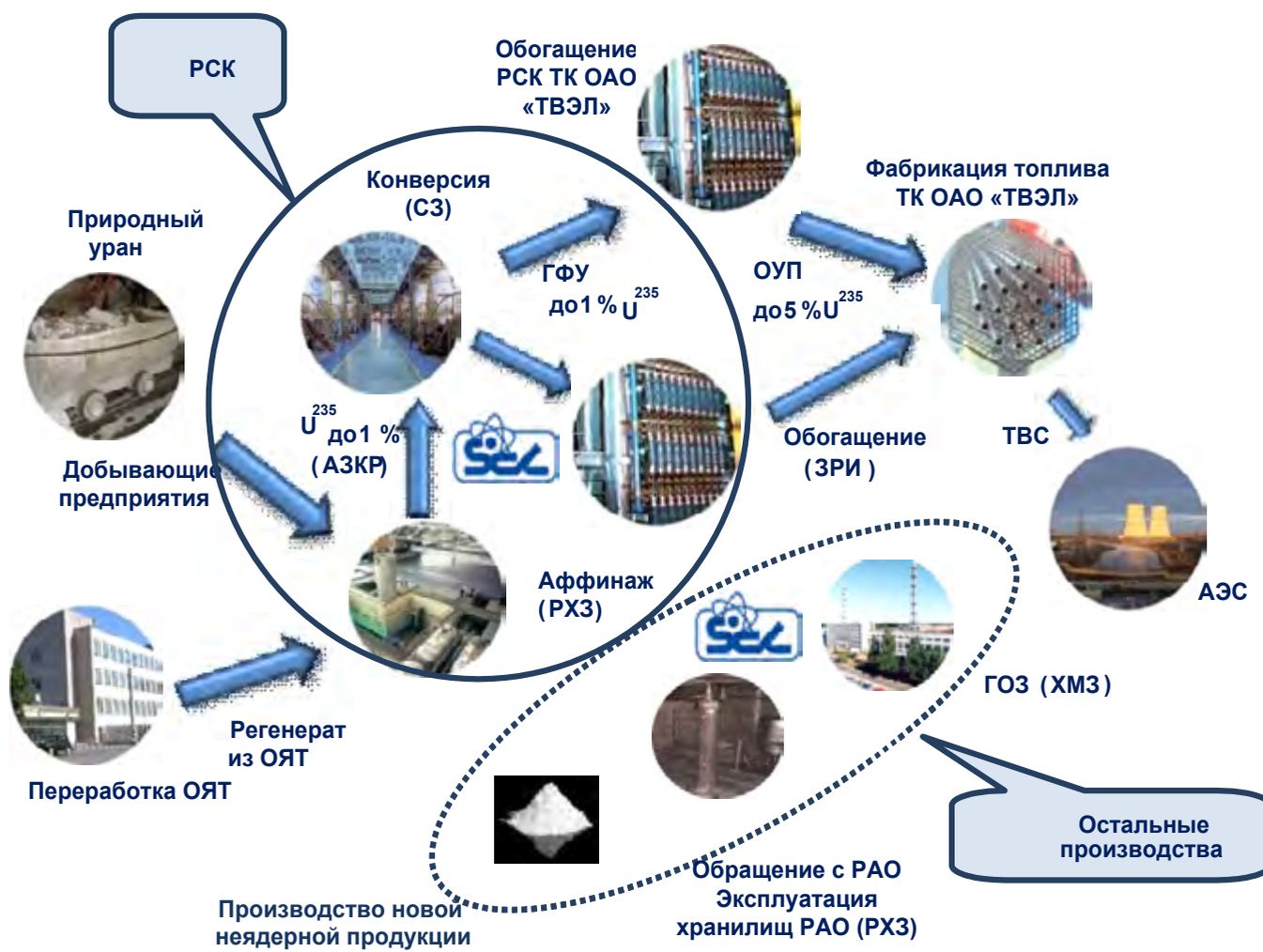
Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы для совершенствования технологии и оборудования основных производств и вспомогательных подразделений, а также разработка новых технологий и оборудования.

Обращение с радиоактивными отходами (РАО), а также эксплуатация хранилищ жидких и твердых РАО.

Вывод из эксплуатации ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов.



КАРТА-СХЕМА ОСНОВНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «СХК»:



1.2. ПОЛОЖЕНИЕ АО «СХК» В ОТРАСЛИ. РЫНКИ ПРИСУТСТВИЯ

Согласно политике, проводимой Топливной кампанией, в 2015 году в АО «СХК» были сконцентрированы конверсионные мощности, полностью обеспечивающие отраслевые потребности в сырьевом ГФУ. Доля комбината в совокупных мощностях разделительного комплекса существенных изменений не претерпела. Объемы и цены реализации отраслевой продукции формируются в рамках сценарных условий функционирования предприятия и ежегодно устанавливаемых трансфертных ценах. Реализация продукции и услуг АО «СХК» в основном осуществляется в рамках договоров подряда.

АО «СХК» изготавливает и реализует высокотехнологичную промышленную продукцию с высокой степенью переработки, а также услуги по ее производству.

Наличие уникального единого производственного комплекса, включающего аффинажное, конверсионное и разделительное производства, а также наличие схемы переработки и захоронения РАО, делают возможным выполнение переработки любых видов уранового сырья, с их предварительной очисткой, что является основным преимуществом АО «СХК» перед другими предприятиями отрасли.



Реализация продукции (услуг) АО «СХК» осуществляется как на внутреннем рынке, так и, начиная с 1993 года, на экспорт.

Реализация продукции АО «СХК» на внутреннем и внешнем рынках осуществляется по договорам с АО «ТВЭЛ».

Потребителями основной продукции комбината на внутреннем рынке являются предприятия разделительного-сублиматного комплекса Топливной компании: АО «УЭХК» и АО «ПО «ЭХЗ» (сырьевой ГФУ) и предприятия комплекса фабрикация ядерного топлива – ПАО «НЗХК» и ПАО «МСЗ» (обогащенный урановый продукт).

Реализация обогащенного урана на внешнем рынке осуществляется АО «ТВЭЛ» через АО «Техснабэкспорт». Основным регионом продаж является европейский рынок (Франция, Швейцария, Бельгия).

В 2015 году Обществом были заключены и исполнены договоры по реализации основной (урановой) продукции в объеме, необходимом для обеспечения полной загрузки производственных мощностей комбината. За отчетный период рекламаций на качество и сроки поставок основной продукции со стороны контрагентов не было.

С учетом тенденций развития мировой атомной энергетики и наработанного производственного опыта и технического потенциала, АО «СХК» стремится сохранить традиционные сферы деятельности, создать заверченный и сбалансированный по мощности технологический цикл производства ОУП, обеспечить конкурентоспособность услуг по производству основной продукции за счет минимизации затрат на каждом технологическом переделе и обеспечить получение прибыли, достаточной для устойчивого развития.

Основными целями АО «СХК» в части реализации отраслевой продукции являются:

1. Изготовление конкурентоспособной продукции высокого качества, отвечающей растущим ожиданиям потребителей;

2. Сохранение и усиление позиций на мировом и российском рынках ядерного топлива и неядерной продукции;

3. Повышение доходности (прибыльности) деятельности АО «СХК».

Для достижения целей АО «СХК» и реализации корпоративной стратегии с учетом документов стратегического планирования в АО «СХК» разработаны миссия, видение, стратегическая цель, политика в области качества, политика в области экологии, охраны здоровья и безопасности труда и другие документы стратегического планирования.

Достижение установленных целевых значений показателей осуществляется при постоянном повышении качества продукции, безопасности, безусловном выполнении всех обязательств перед партнерами, Госкорпорацией «Росатом» и Российской Федерацией.

ЯДЕРНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОДУКЦИЯ

Ключевые компетенции АО «СХК» включают знания, умения и связи предприятия, позволяющие добиваться стратегического преимущества на рынке ЯТЦ.

В АО «СХК» созданы технологии получения продукции, используемой на предприятиях атомной энергетики и других отраслях промышленности. В основу технологических процессов заложены современные достижения науки и техники.

Приоритетными направлениями деятельности АО «СХК» являются:

1. Увеличение объемов выпуска ядерных материалов для обеспечения топливом АЭС России и экспортных поставок;
2. Совершенствование и модернизация аффинажного, конверсионного и разделительного производств;
3. Выполнение мероприятий по обеспечению ядерной и радиационной безопасности.

ОБЩЕПРОМЫШЛЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ

Основной продукцией общепромышленной деятельности АО «СХК» являются неорганические фториды и изотопная продукция. Основными целями АО «СХК» в части реализации продукции общепромышленной деятельности являются:

1. Создание импортозамещающих технологий и продуктов;
2. Создание новых рабочих мест;
3. Повышение доходности (прибыльности) деятельности АО «СХК».

В соответствии с заключенными контрактами и договорами продукция общепромышленной деятельности, изготовленная на АО «СХК», планируется к реализации и реализуется на внутреннем рынке:

- заказчик, входящий в структуру предприятий ракетно-космической промышленности России;
- крупнейшие заводы производители России лакокрасочной продукции;
- научно-исследовательские институты России, входящие в контур предприятий ГК «Росатом»;
- медицинские учреждения России.

1.3. БИЗНЕС МОДЕЛЬ И ПРОЦЕСС СОЗДАНИЯ СТОИМОСТИ

Процесс создания стоимости АО «СХК» представлен на карте-схеме основной деятельности предприятия (см. раздел 1.1.), отображающей комплекс взаимосвязанных бизнес-операций на всех стадиях создания продуктов и оказания услуг в основных направлениях деятельности:

- ЯТЦ;
- ЯОК;
- Развитие инновационных направлений;
- Решение накопленных проблем ядерного наследия;
- Обеспечение ядерной и радиационной безопасности.

В основе бизнес-модели АО «СХК» лежат миссия Общества и Стратегия развития Топливного дивизиона до 2030 года, принятая 6 декабря 2011 года Госкорпорацией «Росатом».

Бизнес-модель включает в себя:

- Доступные капиталы (см. раздел 3.1. Капиталы Общества);
- Систему управления, направленную на максимально эффективное использование доступных капиталов (см. разделы 2.2. Система управления, 3. Эффективность управления капиталами);
- Деятельность по созданию стоимости – основная деятельность компании;
- Результаты деятельности по созданию стоимости – основная продукция компании.

Особое внимание в бизнес-модели уделено внешней среде, так как:

- Часть доступных капиталов компания получает из внешней среды, а также часть результатов имеет отношение к внешней среде;
- Внешняя среда является источником основных рисков и возможностей для компании.



СТРАТЕГИЯ И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ



2. СТРАТЕГИЯ И СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

2.1. СТРАТЕГИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2.1.1. МИССИЯ, ЦЕЛИ, ЦЕННОСТИ ОБЩЕСТВА



Миссия АО «Сибирский химический комбинат» заключается в производстве продукции на уровне мировых стандартов для российских и зарубежных потребителей в области использования атомной энергии, в развитии ядерной энергетики.

Выполнение Миссии позволяет повысить качество жизни работников комбината, жителей города и региона.

Приоритетом деятельности является обеспечение ядерной, радиационной, экологической и промышленной безопасности.

Корпоративные ценности – важный элемент репутации глобальной компании. Ценности являются фундаментом, ведущим нас к достижению глобальной цели. На основе ценностей базируются компетенции, которые являются базовыми принципами поведения для всех сотрудников компании. Компетенции, в свою очередь, становятся основой для достижения стратегических целей.

В АО «СХК» приняты корпоративные ценности Росатома: «На шаг впереди», «Уважение», «Безопасность», «Единая команда», «Эффективность», «Ответственность за результат».

ЦЕННОСТИ РОСАТОМА

Единая команда
Мы все - Росатом. У нас общие цели. Работа в команде единомышленников позволяет достигать уникальных результатов. Вместе мы сильнее и можем добиваться самых высоких целей. Успехи сотрудников - успехи компании.

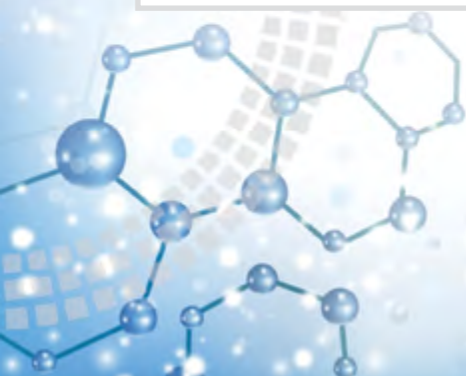
Уважение
Мы с уважением относимся к нашим заказчикам, партнерам и поставщикам. Мы всегда внимательно слушаем и слышим друг друга вне зависимости от занимаемых должностей и места работы. Мы уважаем историю и традиции отрасли. Достижения прошлого вдохновляют нас на новые победы.

Эффективность
Мы всегда находим наилучшие варианты решения задач. Мы эффективны во всем, что мы делаем - при выполнении поставленных целей мы максимально рационально используем ресурсы компании и постоянно совершенствуем рабочие процессы. Нет препятствий, которые могут помешать нам находить самые эффективные решения.

На шаг впереди
Мы стремимся быть лидером на глобальных рынках. Мы всегда на шаг впереди в технологиях, знаниях и качествах наших сотрудников. Мы предвидим, что будет завтра, и готовы к этому сегодня. Мы постоянно развиваемся и учимся. Каждый день мы стараемся работать лучше, чем вчера.

Безопасность
Безопасность - наивысший приоритет. В нашей работе мы в первую очередь обеспечиваем полную безопасность людей и окружающей среды. В безопасности нет мелочей - мы знаем правила безопасности и выполняем их, пресекая нарушения.

Ответственность за результат
Каждый из нас несет личную ответственность за результат своей работы и качество своего труда перед государством, отраслью, коллегами и заказчиками. В работе мы предъявляем к себе самые высокие требования. Оцениваются не затраченные усилия, а достигнутый результат. **Успешный результат - основа для наших новых достижений.**



2.1.2 СТРАТЕГИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Стратегия развития АО «СХК» как предприятия, входящего в контур управления Топливной компании ТВЭЛ Госкорпорации «Росатом», направлена на решение задач по достижению основных целей Стратегии развития Топливного дивизиона Госкорпорации «Росатом» до 2030 года, принятой 06.12.2011 Госкорпорацией «Росатом».

Актуализированная стратегия развития АО «ТВЭЛ» включает в себя следующие стратегические задачи:

- создание общепромышленных производств и развитие второго ядра бизнеса (производство неядерной продукции);
- создание импортозамещающего производства;
- повышение эффективности;
- социальная и экологическая приемлемость.

Реализация стратегических задач АО «ТВЭЛ» осуществляется путем выполнения комплексов взаимосвязанных мероприятий проектного характера, сгруппированных по приоритетным направлениям деятельности АО «ТВЭЛ», в рамках которых реализуются проекты развития АО «СХК».

1. Развитие второго ядра бизнеса (производство неядерной продукции)

АО «СХК» руководствуется стратегией Государственной корпорации «Росатом», направленной на развитие общепромышленной деятельности. Решение данной задачи связано с необходимостью освоения новых рынков за пределами ЯТЦ, созданием замещающих производств высокотехнологичной продукции, в том числе импортозамещающей, привлечением высвобождаемого в процессе реструктуризации квалифицированного персонала.

Основными направлениями развития, определенными АО «ТВЭЛ», являются программы «новая энергетика» и «развитие химических технологий».

Программа «Новая энергетика» предусматривает освоение разработанных на комбинате технологий компонентов для получения первичных источников тока и литий-ионных аккумуляторов с целью создания в кооперации с предприятиями в контуре Топливной компании производства накопителей энергии для энергетики, транспорта, спецприменения. Базовыми предприятиями являются: АО «НЗХК», АО «УЭХК» и АО «СХК».

Программа

«Развитие химических технологий»

предусматривает формирование инновационных коммерчески привлекательных проектов в обеспечение развития химического комплекса ТК «ТВЭЛ» в рамках общепромышленной деятельности, увеличение уровня загрузки мощностей предприятий, диверсификацию общепромышленной деятельности ТК.

Основными проектами, планируемыми к реализации и реализуемые в данное время на АО «СХК» являются: «Создание производства электролита на основе ГФФЛ для литий-ионных аккумуляторов», «Создание производства электролита на основе ТФБЛ для первичных источников тока», «Создание производства пигментного диоксида титана на основе фторидной технологии производительностью 20 000 тонн в год по ильменитовому концентрату».

В 2016 году на АО «СХК» планируется проработка потребности в реализации следующих инвестиционных проектов: создание производства гамма-бутиролактона, трифторида бора и элегаза (гексафторида серы).

ДЕКОМПОЗИЦИЯ СТРАТЕГИИ

АО «ТВЭЛ»

НА СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ

АО «СХК»

В настоящее время АО «СХК» развивает общепромышленную деятельность (ОПД) и осуществляет реализацию проектов создания химических производств. В качестве основного направления развития ОПД в соответствии с общей стратегией АО «ТВЭЛ» на комбинате выбрано развитие химических технологий, в том числе развитие фторидных технологий.

В рамках своей стратегической деятельности АО «СХК» не участвует в ассоциациях и национальных/международных организациях по защите интересов, а также не присоединяется к каким-либо экономическим, социальным и экологическим хартиям, принципам, инициативам, разработанным внешними сторонами.

2.2. СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ АО «СХК»

2.2.1. КОРПОРАТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Управление АО «СХК» осуществляется на основании действующего законодательства Российской Федерации, а также Устава Общества.

Решением внеочередного Общего собрания акционеров АО «СХК» (Протокол от 24.02.2015 №17) утвержден Устав АО «СХК» в новой редакции (зарегистрирован Инспекцией ФНС России по ЗАТО Северск Томской области 11.03.2015 г.)



СТРУКТУРА ОРГАНОВ УПРАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЯ ОБЩЕСТВА И ЕГО ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВ



В соответствии с Уставом АО «СХК» высшим органом управления Общества является Общее собрание акционеров.

Акционеры АО «СХК» осуществляют свои права, связанные с участием в управлении Обществом, в первую очередь, путем принятия решений по наиболее важным вопросам деятельности Общества на общем собрании акционеров. Акционеры Общества являются аффилиро-

ванными лицами, таким образом, риски возникновения конфликта интересов являются минимальными.

В 2015 году проведено 6 общих собраний акционеров, из них: 1 годовое общее собрание и 5 внеочередных общих собраний акционеров. На всех собраниях акционеров были приняты решения по основной деятельности Общества.

№	Дата	Номер протокола	Вопросы повестки дня
1	24.02.2015	17	Утверждение Устава АО «СХК» в новой редакции.
2	27.03.2015	18	Одобрение сделок, в отношении которых имеется заинтересованность.
3	27.04.2015	19	Увеличение уставного капитала АО «СХК» путем размещения дополнительных обыкновенных акций, посредством закрытой подписки.
4	29.05.2015	20	Одобрение взаимосвязанных сделок, в отношении которых имеется заинтересованность.
5	26.06.2015	21	<ol style="list-style-type: none"> 1. Утверждение годового отчета АО «СХК» за 2014 год. 2. Утверждение годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчета о финансовых результатах АО «СХК» за 2014 год. 3. Распределение прибыли АО «СХК» по результатам 2014 года, в том числе выплаты (объявления) дивидендов за 2014 год. 4. Определение количественного состава Совета директоров АО «СХК». 5. Избрание членов Совета директоров АО «СХК». 6. Утверждение аудитора АО «СХК» на 2015 год. 7. Изменение условий размещения ценных бумаг, определенных решением об увеличении уставного капитала путем размещения дополнительных акций.
6	27.07.2015	22	Одобрение сделки, в совершении которой имеется заинтересованность.

Принятие общим собранием акционеров Общества решений и состав акционеров Общества, присутствующих при их принятии, подтверждалось путем нотариального удостоверения.

СОВЕТ ДИРЕКТОРОВ

Совет директоров АО «СХК» является коллегиальным органом управления, который осуществляет общее руководство деятельностью Общества, за исключением тех вопросов, которые отнесены Уставом к компетенции Общего собрания акционеров. Совет директоров играет ключевую роль в стратегическом управлении Обществом. В его задачи входит определение стратегии развития, контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Общества и единоличным исполнительным органом, развитие практики корпоративного управления АО «СХК» и его дочерних обществ.

В соответствии с решением годового общего собрания акционеров АО «СХК» (протокол № 21 от 26 июня 2015 г.) в состав Совета директоров Общества избраны:

1. Корогодин Владислав Игоревич – директор по управлению ЖЦ ЯТЦ и АЭС Госкорпорации «Росатом».
2. Лавренюк Петр Иванович – старший вице-президент по научно-технической деятельности, технологии и качеству АО «ТВЭЛ».
3. Никипелова Наталья Владимировна – старший вице-президент по финансам, экономике и корпоративному управлению АО «ТВЭЛ».
4. Рождественский Владимир Владимирович – старший вице-президент по производству АО «ТВЭЛ».
5. Соболев Иван Васильевич – директор департамента по корпоративному управлению и собственности АО «ТВЭЛ».
6. Сухих Вадим Леонидович – директор программы по развитию и управлению обеспечивающей инфраструктурой АО «ТВЭЛ».
7. Точилин Сергей Борисович – генеральный директор АО «СХК».
8. Щелканов Владимир Иванович – директор департамента планирования и производства ядерной продукции АО «ТВЭЛ».

Состав Совета директоров АО «СХК» по сравнению с предыдущим годом не изменился.



Корогодин Владислав Игоревич

Директор по управлению ЖЦ ЯТЦ и АЭС Госкорпорации «Росатом»

Родился 25 октября 1969 года в г. Москве.

Образование: в 1992 году окончил Московский физико-технический институт по специальности прикладная математика и физика, квалификация – инженер-физик.

1999-2004 гг. – начальник отдела, директор департамента ОАО «Техснабэкспорт»;

2004-2007 гг. – заместитель начальника управления Федеральное агентство по атомной энергии;

2007-2010 гг. – директор департамента, заместитель директора ОАО «Атомэнергопром»;

2010-2012 гг. – заместитель директора Дирекции по ядерному энергетическому комплексу Госкорпорация «Росатом».

2012 - по н/в – директор по управлению ЖЦ ЯТЦ и АЭС Госкорпорации «Росатом».



Лавренюк Петр Иванович

Старший вице-президент по научно-технической деятельности, технологии и качеству АО «ТВЭЛ»

Родился 7 января 1949 г. в д. Колбинка, Молчановского района Томской области.

Образование: в 1972 году окончил Томский политехнический институт им. С.М. Кирова по специальности «Технология редких и рассеянных элементов», получив квалификацию «инженер – химик-технолог».

С 1997 года по настоящее время – вице-президент по научно-технической деятельности и качеству, первый вице-президент по научно-технической деятельности, технологии и качеству АО «ТВЭЛ», старший вице-президент по научно-технической деятельности, технологии и качеству АО «ТВЭЛ».

Кроме того, в настоящее время является членом Совета директоров ПАО «НЗХК», АО «КМЗ», АО «ВНИИНМ», ООО «ННКЦ», АО «ЦПТИ».

Член наблюдательного совета «ALVEL, a.s.» (АО «АЛВЕЛ»).



Никипелова Наталья Владимировна

Старший вице-президент по финансам, экономике и корпоративному управлению АО «ТВЭЛ»

Родилась 17 ноября 1963 г. в г. Коммунарск.

Образование: в 1987 году окончила Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова по специальности «Экономист».

В 2009 г. – генеральный директор ООО «Хеджирование Обществ и управление Компаниями».

С 2009-2013 гг. – директор по экономике и финансам АО «МСЗ».

С 2013 по настоящее время – старший вице-президент АО «ТВЭЛ».

Кроме того в настоящее время является членом Совета директоров АО «ЧМЗ», АО «Промышленные инновации», АО «ПО «ЭХЗ».



Рождественский Владимир Владимирович

Старший вице-президент АО «ТВЭЛ»

Родился 24 февраля 1954 года в п. Октябрьском Октябрьского района Рязанской области.

Образование: в 1976 году окончил Московский институт стали и сплавов, по специальности инженер-металлург.

С 2004 по 2006 год – Генеральный директор ОАО «Московский завод полиметаллов».

С 2006 по 2012 гг. – первый вице-президент АО «ТВЭЛ»;

2012 г. и по настоящее время – старший вице-президент АО «ТВЭЛ».

Кроме того в настоящее время является членом Совета директоров ПАО «МСЗ», АО «ЧМЗ», АО «ВНИИНМ», АО «УЭХК», АО «ПО «ЭХЗ», АО «ЦПТИ».



Соболев Иван Васильевич

Директор Департамента по корпоративному управлению и собственности АО «ТВЭЛ»

Родился 12 августа 1954 г. в г. Рыльске Рыльского района Курской области.

Образование: в 1980 году окончил Харьковский юридический институт им Ф.Э Дзержинского по специальности правоведение.

С 2006 года по настоящее время – директор Департамента по корпоративному управлению и собственности АО «ТВЭЛ».

Кроме того в настоящее время является членом Совета директоров АО «УЭХК», АО «АЭХК» АО «ПО «ЭХЗ», АО «ВПО «Точмаш», АО «КМЗ», АО «МЗП».

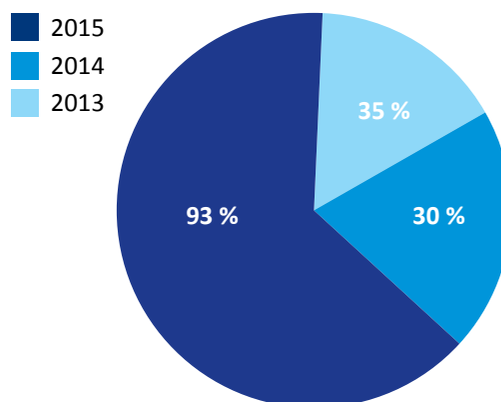
Порядок организации работы Совета директоров, созыва и проведения заседаний Совета директоров, а также принятия решений определяются Положением о Совете директоров Общества, утвержденным Общим собранием акционеров.

Председателем Совета директоров АО «СХК» избран Лавренюк Петр Иванович (протокол заседания Совета директоров Общества № 213 от 01.07.2015 г.).

01 июля 2015 г. ответственным секретарем Совета директоров АО «СХК» назначена Бергер Екатерина Владимировна; секретарем Совета директоров АО «СХК» – Свиридова Марина Валерьевна (протокол №213 от 01.07.2015 г.).

В течение 2015 года сделки по приобретению акций АО «СХК» членами Совета директоров АО «СХК» не производились. Члены Совета директоров акциями АО «СХК» не владеют.

Количество заседаний, проведенных Советом директоров СХК за период 2013-2015 гг.





Сухих Вадим Леонидович

Директор программы по развитию и управлению обеспечивающей инфраструктурой АО «ТВЭЛ»

Родился 06 мая 1970 г. в г. Сыктывкаре.

Образование: в 1992 году окончил Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова по специальности математик.

С 2008 по 2012 гг. – директор по экономике и финансам ПАО «НЗХК»;

С 2012 года по настоящее время – Директор программы по развитию и управлению обеспечивающей инфраструктурой АО «ТВЭЛ».

Кроме того, в настоящее время является членом Совета директоров АО «КЦ», АО «ВПО «Точмаш», АО «ЧМЗ».



Точили́н Серге́й Бори́сович

генеральный директор АО «СХК»

Родился 15 марта 1955 года в поселке Малышев Лог Кемеровской области.

В 1977 году окончил Томский политехнический университет.

С 1977 по 2005 годы работал на Сибирском химическом комбинате, где прошел путь от мастера-механика до директора завода.

С декабря 2005 года – глава администрации ЗАТО Северск Томской области.

В июле 2007 года был назначен первым замгубернатора Томской области, в апреле 2009 года – замгубернатора Томской области по особо важным проектам.

С июля 2012 года по настоящее время – генеральный директор АО «СХК».

Ветеран атомной энергетики и промышленности. Ветеран труда.



Щелканов Владимир Иванович

Директор департамента планирования и производства ядерной продукции АО «ТВЭЛ»

Родился 27 октября 1958 г. в с. Чернышовка Бакчарского района Томской области.

Образование: в 1982 году окончил Томский политехнический институт по специальности разделение и применение изотопов.

С 2004 по 2010 гг. – начальник ПТО АО «СХК»;

С 2010 года по настоящее время – директор департамента планирования и производства ядерной продукции АО «ТВЭЛ».

Кроме того, с 2013 года по настоящее время является членом Совета директоров АО «МЗП».

В АО «СХК» отсутствует локальный нормативный акт, регламентирующий порядок, сроки, методику начисления вознаграждения членам Совета директоров. В 2015 году вознаграждение членам Совета директоров не выплачивалось.

По итогам 2015 года Советом директоров проведено заочных 93 заседания, т.е. в 2 раза больше по сравнению с предыдущими годами.

ЕДИНОЛИЧНЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН

Решением Совета директоров Общества № 97 от 25.07.2012 генеральным директором АО «СХК» назначен Точили́н Серге́й Бори́сович.

В отношении результатов деятельности генерального директора разработаны и применяются карты КПЭ, в которых установлены показатели, учитывающие специфику его работы, степень влияния его должностных

сти на выполнение задач и целей, поставленных предприятию.

В соответствии с контрактом и на основании критериев, утвержденных Советом директоров АО «СХК», генеральному директору выплачивается вознаграждение.

Генеральный директор не владеет акциями АО «СХК», сделок по приобретению или отчуждению акций Общества в отчетном периоде не совершал.

РЕВИЗИОННАЯ КОМИССИЯ

Из органов контроля Общества исключена ревизионная комиссия. В новую редакцию Устава СХК включены соответствующие положения об отсутствии в Обществе ревизионной комиссии. Данное решение принято в соответствии с пп.4 п.3 ст. 66.3 Федерального закона от 05.05.2014 № 99-ФЗ «О внесении изменений в главу 4 части первой Гражданского кодекса Российской Фе-

дерации и о признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Российской Федерации» Протоколом рабочего совещания руководителей структурных подразделений Госкорпорации «Росатом» от 14.11.2014 г.

ЭМИССИЯ АКЦИЙ

С целью прекращения бюджетной задолженности СХК перед Российской Федерацией, образовавшейся в 2008 году при финансировании деятельности ФГУП «СХК» из федерального бюджета, в размере 91 000 000 руб., проведена дополнительная эмиссия акций Общества для передачи акций дополнительного выпуска в собственность Российской Федерации.

Акции дополнительного выпуска были оплачены приобретателем – Российской Федерацией в лице Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» путем зачета денежных требований.

Общий объем размещения дополнительных обыкновенных акций составил 56 875 000 (пятьдесят шесть миллионов восемьсот семьдесят пять тысяч) штук. Изменения № 1 в Устав АО «СХК» в отношении величины уставного капитала зарегистрированы 30.04.2015 г.

В 2015 году АО «СХК», в соответствии с утвержденным планом мероприятий по увеличению уставного капитала за счет средств ФЦП 2015 г., осуществило дополнительный выпуск ценных бумаг Общества (государственный регистрационный номер 1-01-55409-Е-008D от 28 мая 2015 года).

Объем бюджетного финансирования АО «СХК» в рамках дополнительного выпуска ценных бумаг Общества составил 2 853 039 000 рублей. Количество фактически размещенных ценных бумаг: 1 783 149 375 штук.

Цена размещения одной дополнительной обыкновенной именной бездокументарной акции АО «СХК» определена Советом директоров АО «СХК» (Протокол №188 от 17.03.2015 г.) в размере 1 рубль 60 копеек.

Акции размещены Российской Федерацией в лице Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».

Изменения № 2 в Устав АО «СХК» об увеличении уставного капитала зарегистрированы 23.10.2015 г.

ДИВИДЕНДНАЯ ПОЛИТИКА И ОТЧЕТ О ВЫПЛАТЕ ОБЪЯВЛЕННЫХ (НАЧИСЛЕННЫХ) ДИВИДЕНДОВ ПО АКЦИЯМ ОБЩЕСТВА

Дивидендная политика АО «СХК» строится на основании Федерального закона «Об акционерных обществах», устава Общества и решения общего собрания акционеров, формируется с учетом необходимости инвестирования в производство, его реконструкцию и совершенствование технологической базы. Размер дивидендов и сроки их выплат рекомендуются Советом директоров АО «СХК» и утверждаются Общим собранием акционеров.

В соответствии с Уставом Общества распределение прибыли, в том числе выплата дивидендов, находится в компетенции общего собрания акционеров.

К компетенции Совета директоров относятся следующие вопросы:

- предложение рекомендаций по распределению прибыли;
- формирование целевых и иных фондов;
- использование резервного фонда в порядке, установленном Федеральным законом «Об акционерных обществах», а также иных фондов Общества.

Годовым общим собранием акционеров АО «СХК» (Протокол №21 от 26 июня 2015 г.) утверждено следующее распределение чистой прибыли по итогам 2014 года в размере 315 738 тыс. руб.:

- резервный фонд – 15 786,9 тыс.руб.
- инвестиционная деятельность – 299 951,1 тыс.руб.

Выплата дивидендов по результатам 2014 года не осуществлялась.

СВЕДЕНИЯ О СОБЛЮДЕНИИ АО «СХК» РЕКОМЕНДАЦИЙ КОДЕКСА КОРПОРАТИВНОГО УПРАВЛЕНИЯ

Отдельные нормы Кодекса корпоративного управления, рекомендованного письмом Банка России от 10 апреля 2014 г. № 06-52/2463 применяются Обществом на практике с учетом закрепленной нормативными правовыми актами Российской Федерации специфики правового положения Госкорпорации «Росатом», обеспечивающей единство управления организациями атомной отрасли, и отражены в ряде локальных нормативных актов.

КОРПОРАТИВНАЯ СТРУКТУРА (ПРЕДПРИЯТИЯ ВСПОМОГАТЕЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ)

В соответствии с утверждённой программой «Новый облик ОАО «СХК» до 2020 г.», на комбинате был разработан, утверждён и действует «План мероприятий по выводу непрофильных активов». Решение о способе вывода каждого подразделения принимается на основе экономической целесообразности вывода подразделения с учётом выполнения методических рекомендаций АО «ТВЭЛ».

В 2015 году осуществляют деятельность восемь дочерних обществ АО «СХК». С 10.06.2014 г. Арбитражным судом Томской области в отношении ООО «СибМЗ» введена процедура конкурсного производства.

ОРГАНАМИ УПРАВЛЕНИЯ ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВ АО «СХК» ЯВЛЯЮТСЯ:

- 1) Общее собрание участников (акционеров);
- 2) Совет директоров Общества;
- 3) Директор Общества.

Высшим органом дочерних обществ является Общее собрание. В 7 дочерних обществах из 8 общее собрание общества представляет единственный участник – АО «СХК».

КОЛИЧЕСТВО ПРОВЕДЕННЫХ ОЧЕРЕДНЫХ
И ВНЕОЧЕРЕДНЫХ ОБЩИХ СОБРАНИЙ (РЕШЕНИЙ ЕДИНСТВЕННОГО УЧАСТНИКА) ДО АО «СХК»:

ДО АО «СХК»	Количество ОСУ или РЕУ в 2015 г.
ООО «Санаторий «Синий Утес»	3
ООО «Комбинат питания»	2
ООО «СТК»	2
ООО «УАТ»	2
ООО «Энергосервисная компания»	1
ООО «СибРегионПромсервис»	2
ООО «Прибор-Сервис»	1
ООО «СибМЗ»	0
ВСЕГО	8

ДО АО «СХК»	Количество ОСУ или РЕУ в 2015 г.
ООО «СибРегионПромсервис»	2
ООО «Прибор-Сервис»	1
ООО «СибМЗ»	0
ВСЕГО	8

Советы директоров осуществляют общее руководство деятельностью ДО. Количественный состав Советов директоров – 5 человек, в ООО «Санаторий «Синий Утес» – 7 человек.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОВЕДЕННЫХ В 2015 Г. ЗАСЕДАНИЙ
СОВЕТОВ ДИРЕКТОРОВ ДО АО «СХК»

№	ДО	СД 2014	Экономические вопросы	Организационные вопросы	Корпоративные вопросы и одобрение сделок
1	ООО «Санаторий «Синий Утес»	13	16		
			4	12	0
2	ООО «Комбинат питания»	17	14	9	1
			4	11	0
3	ООО «СТК»	18	16	11	0
			5	9	1
4	ООО «УАТ»	12	15	9	1
			5	0	0
5	ООО «СибМЗ»	10	0	0	0
			0	0	0
6	ООО «СибРегионПромсервис»	21	17	12	2
			3	10	0
7	ООО «Прибор-Сервис»	15	14	10	0
			4	12	0
8	ООО «Энергосервисная компания»	12	18	12	0
			6		
	ВСЕГО	118	110	75	4
			31		

**ПРОГРАММА ОТЧУЖДЕНИЯ
НЕПРОФИЛЬНЫХ АКТИВОВ АО «СХК»**

Реализация непрофильного имущества в АО «СХК» по итогам 2015 года осуществлялась в соответствии с утвержденным Планом реструктуризации непрофильных активов на 2015 г.

За 2015 г. проведено 138 мероприятий, направленных на отчуждение непрофильного имущества, в том числе организованы: независимые рыночные оценки, согласование отчуждения с комиссией по реструктуризации АО «ТВЭЛ», торги.

В течение 2015 года организовано и проведено 14 торгов по 28 активам (всего 174 объектов). Торги, проведенные в 2015 году, в большинстве случаев, признаны несостоявшимися в связи с отсутствием заявок на участие.

В 2015 году на основании договора купли-продажи в собственность Управления имущественных отношений Администрации ЗАТО Северск передан имущественный комплекс «Лыжная база «Янтарь».

04.12.2015 заключен договор купли-продажи имущества (земельный участок и нежилое строение по адресу: Томская область, Асиновский район, ориентир

в направлении юго-запада 1,9 км. от д.Воронино-Яя) с Ёжиковым С.В.

Доход от реализации вышеуказанного имущества составил 10,9 млн. руб. без НДС. Кроме того, получены денежные средства в размере 4,2 млн. руб. за проданный актив в 2014 г. Итого доход в 2015 г. составил 15,1 млн. руб.

В рамках мероприятий, связанных с реализацией непрофильных активов, осуществлена безвозмездная передача в федеральную собственность нежилого одноэтажного здания, расположенного по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Калинина 29, стр.1.

Все мероприятия, связанные с подготовкой к продаже, выполнялись в установленные сроки.

2.2.2. ОТЧЕТ СОВЕТА ДИРЕКТОРОВ ПО ПРИОРИТЕТНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В 2015 году АО «СХК» осуществляло свою деятельность по следующим приоритетным направлениям:

- Производственно-эксплуатационная деятельность – создание специальной продукции, производство и переработка делящихся ядерных материалов, их хранение и транспортировка.

- Научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы для совершенствования технологии и оборудования основных производств и вспомогательных подразделений, а также разработка новых технологий и оборудования.

- Обращение с радиоактивными отходами (РАО), а также эксплуатация хранилищ жидких и твердых РАО. В 2015 г. исключен сброс радиоактивных отходов в бассейн Б-25.

- Вывод из эксплуатации ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов. Завершены работы по полной засыпке песчаным грунтом акватории бассейна Б-1. Радиоактивные отходы изолированы от окружающей среды.

В 2015 году проведено 93 заседания Совета директоров. Все заседания проходили в заочной форме. На заседаниях были рассмотрены и приняты 538 решений по

основным направлениям деятельности Общества. К наиболее важным решениям, которые существенно повлияли на результаты деятельности Общества в отчетном году, можно отнести:

- решения, связанные с подготовкой материалов для общего годового и внеочередных общих собраний акционеров, в том числе по вопросам привлечения инвестиций и увеличения уставного капитала, утверждения Устава АО «СХК» в новой редакции и внесения изменений в Устав Общества;

- решения по отчуждению имущества, принадлежащего АО «СХК» (передача и продажа непрофильных активов, а также неиспользуемого имущества).

Деятельность Совета директоров остается прозрачной для акционеров, все протоколы заседаний Совета директоров доступны акционерам Общества. Исполнение решений Совета директоров находилось на постоянном контроле. Неисполненных решений нет.

Хотелось бы отметить, что все члены Совета директоров Общества при осуществлении своих прав и исполнении обязанностей действовали в интересах Общества добросовестно и разумно, принимали активное участие в заседаниях Совета директоров.

Ответственный секретарь Совета директоров АО «СХК»
Е.В. Бергер

2.2.3. СИСТЕМА ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ. ЗАЩИТА АКТИВОВ

ПРИНЦИПЫ И ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ РИСКАМИ И ВНУТРЕННЕГО КОНТРОЛЯ, СВЕДЕНИЯ О ФУНКЦИИ ВНУТРЕННЕГО АУДИТА

Итоги работы службы внутреннего контроля и аудита в 2015 году твердо и уверенно демонстрируют тот факт, что функционал внутреннего контроля принят владельцами бизнес-процессов, что содействует совершенствованию управления и деятельности объектов ВК комбината.

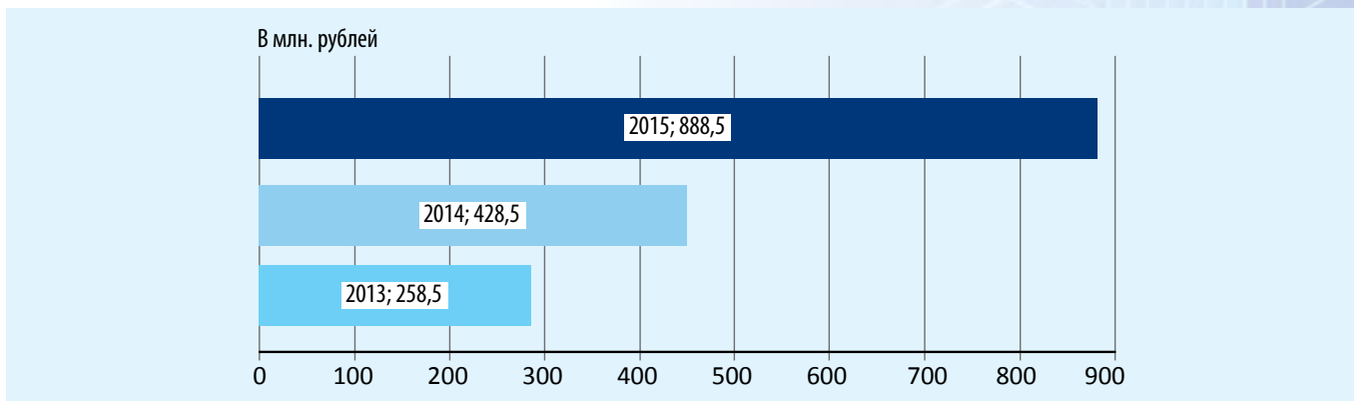
Перестройка отношения управляющей вертикали и развитие среды внутреннего контроля привели к смене взгляда на функцию «внутренний контроль и аудит»: с «контролера-надзирателя – найти и наказать» до

«аудитора-советника – найти, рекомендовать, принять меры».

В 2015 году реально возвращено на расчетный счет комбината 1,1 млн. рублей, что составляет 10 % затрат на функцию.

Сумма нарушений, отклонений и рисков, выявленная в 2015 году при проведении контрольных мероприятий (проверок финансово-хозяйственной деятельности, экспертно-аналитических мероприятий, внутреннего аудита бизнес-процессов), составила 888,5 млн. рублей.

ОПЕРАЦИИ С ОТКЛОНЕНИЯМИ, ВЫЯВЛЕННЫЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ КОНТРОЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ СВКИА АО «СХК» В 2013-2015 ГОДАХ, МЛН. РУБЛЕЙ



Прирост суммы выявленных нарушений и рисков не связан с ростом злоупотреблений, это, прежде всего, итог повышения результативности контрольных мероприятий.

Немаловажную роль в этом играет повышение квалификации самих работников службы внутреннего контроля и аудита. На пять работников, помимо пяти дипломов о высшем экономическом образовании, имеются:

- ученая степень Кандидат экономических наук,
- два аттестата профессионального бухгалтера и один – аудитора,
- четыре аттестата профессионального международного аудитора,
- два диплома сертифицированного профессионального международного аудитора.

Учеба и самообразование постоянно присутствуют в работе службы внутреннего контроля и аудита. Уже три раза работники службы участвовали в финале конкурса "Человек года Росатома" в номинации "Внутренний контроль и аудит", наивысшим достижением стало второе место среди лучших претендентов атомной отрасли.

Высокая профессиональная подготовка способствует успешной разработке локальных нормативных актов комбината и внедрению нормативных правовых актов АО "ТВЭЛ" и ГК "Росатом". В результате повышается не только качество контрольных мероприятий, но и широта охвата (количество подразделений, разносторонность аспектов проверок), а также виды контрольных мероприятий.

Помимо традиционных проверок финансово-хозяйственной деятельности и ревизий, аудиторы СВКИА провели в 2015 году аудит процесса формирования публичного годового отчета АО "СХК" за 2014 год, экспертно-аналитическое мероприятие "Управление запасами в условиях реализации плана "Рост в кризис".

По окончании 2015 года был проведен "круглый стол" с руководителями основных заводов, где произошел продуктивный обмен мнениями, высказаны дельные предложения по улучшению взаимодействия.

Продолжено общение через средства массовой информации: в корпоративной газете "Новое время" периодически публикуются информационные материалы.

Принять к сведению

Руководители СВКИА готовы расширить круглые столы по управлению запасами. В статье описаны результаты работы СВКИА по выявлению нарушений и рисков в различных подразделениях комбината. Также упоминается о проведении аудитов и ревизий, а также о повышении квалификации сотрудников службы.

НЕ СТЕСНЯЙТЕСЬ – ОБРАЩАЙТЕСЬ!

Публикуем новости, объявления, объявления о приеме на работу, объявления о предоставлении услуг, объявления о предоставлении информации, объявления о предоставлении информации, объявления о предоставлении информации.

Занятия и мероприятия

- Занятия по изучению английского языка
- Занятия по изучению испанского языка
- Занятия по изучению французского языка
- Занятия по изучению немецкого языка
- Занятия по изучению итальянского языка
- Занятия по изучению японского языка
- Занятия по изучению корейского языка
- Занятия по изучению китайского языка
- Занятия по изучению индонезийского языка
- Занятия по изучению тайского языка
- Занятия по изучению вьетнамского языка
- Занятия по изучению филиппинского языка
- Занятия по изучению индонезийского языка
- Занятия по изучению тайского языка
- Занятия по изучению вьетнамского языка
- Занятия по изучению филиппинского языка

Занятия и мероприятия

- Занятия по изучению английского языка
- Занятия по изучению испанского языка
- Занятия по изучению французского языка
- Занятия по изучению немецкого языка
- Занятия по изучению итальянского языка
- Занятия по изучению японского языка
- Занятия по изучению корейского языка
- Занятия по изучению китайского языка
- Занятия по изучению индонезийского языка
- Занятия по изучению тайского языка
- Занятия по изучению вьетнамского языка
- Занятия по изучению филиппинского языка
- Занятия по изучению индонезийского языка
- Занятия по изучению тайского языка
- Занятия по изучению вьетнамского языка
- Занятия по изучению филиппинского языка

Риск-ориентированный подход в осуществлении функции внутреннего контроля и аудита был реализован уже на стадии подготовки плана работы на 2015 год: от руководителей высшего звена управления в ответ на письменные запросы были получены и включены в план работы предложения о направлениях проверочных мероприятий:

- Эффективность использования делегированных полномочий;
- Управление запасами в условиях реализации плана "Рост в кризис";
- Реализация неликвидных и невостребованных ТМЦ;

- Формирование резерва под снижение стоимости ТМЦ;
- Соблюдение ЕОСЗ при закупках у единственного поставщика;
- Отдельные вопросы финансово-хозяйственной деятельности ХМЗ.

Причина результативности контрольных мероприятий кроется также в построении равноправных деловых производственных взаимоотношений с топ-менеджментом.

По окончании контрольных мероприятий руководители проверенных подразделений получают полную и всестороннюю информацию о выявленных нарушениях, а также о рисках, которые может повлечь неустранение замечаний:

Наименование проверки	Выявленные существенные риски, разработанные рекомендации
Проверка дочерних обществ	Проверена организация закупочной деятельности, все недостатки указаны. Даны указания по оптимизации контроля эффективности управленческих решений.
Проверка управления запасами на комбинате	Выявлен существенный риск неисполнения командного показателя ССДП из-за невыполнения показателя по снижению запасов. Указано на слабую организацию процесса работы с неликвидными и невостребованными ТМЦ. Выданы рекомендации, исполнение которых способствует улучшению процесса выявления НТМЦ и их реализации.
Формирование резервов под обесценение стоимости ТМЦ	Даны обоснованные рекомендации по улучшению качества процесса формирования резерва в АО «СХК», выборочная проверка показала неполное формирование резерва.
Проверка структурного подразделения	Выявлены необоснованные расходы в связи с незаключением договора, произведен расчёт и даны рекомендации.



При оценке результатов всех контрольных мероприятий, проведенных в 2015 году, руководители представили 4 балла – высшую оценку из предложенной шкалы по каждому критерию:

- результаты проведенной проверки позволяют своевременно принять управленческие решения;
- в результате проведенной проверки выявлены отклонения, устранение которых позволит снизить влияние негативных факторов на законность/результат/эффективность деятельности объекта проверки;
- представленная информация является достаточной для принятия мер по улучшению деятельности/устранению нарушений на объекте проверки.

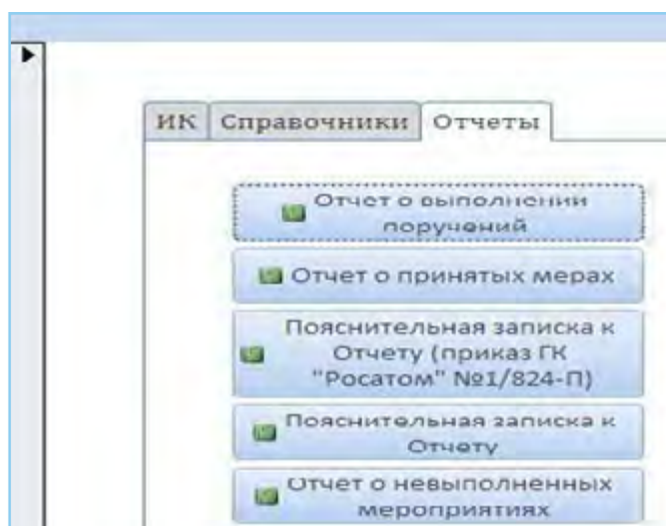
Необходимость и важность работы внутренних аудиторов подтверждают как меры, принятые к нарушителям, так и мероприятия, проведенные по устранению выявленных недостатков.

Степень вины и меру ответственности к лицам, допустившим нарушения, определяют их руководители. В 2013-2015 годах по итогам контрольных мероприятий, проведенных СВКиА АО "СХК", приняты следующие меры:

Меры воздействия	2013	2014	2015
Уволено всего,	1	0	0
<i>в т.ч. руководители высшего звена</i>	1	0	0
Назначены иные дисциплинарные взыскания,	2	6	10
<i>в т.ч. руководители высшего звена</i>	0	1	1
Назначены меры финансового воздействия,	20	17	30
<i>в т.ч. руководители высшего звена</i>	6	5	2

Следующий этап по управлению рисками – контроль со стороны СВКиА процесса разработки плана мероприятий по устранению нарушений и его исполнения. Всего в 2015 году было исполнено 56 поручений (рекомендаций) по итогам контрольных мероприятий, в 2014 году – 50 поручений, в 2013 году – 60 поручений.

Эта часть работы в 2015 году стала предметом командного ПСР-проекта СВКиА "Оптимизация процесса формирования управленческой отчетности (формирование отчета о принятых мерах по результатам контрольных мероприятий): последующий контроль".



Данный проект позволил сократить длительный и трудоемкий процесс сбора и обработки данных об исполнении поручений по результатам контрольных мероприятий, сформировать в автоматическом режиме некоторые показатели отчетности, осуществлять мониторинг состояния исполнения поручений в режиме он-лайн, выявлять и устранять недостатки, снижающие результативность системы внутреннего контроля.

Выполненный проект не только имел большое значение для СВКиА АО "СХК", но и высоко оценен руководством дирекции по внутреннему контролю и аудиту АО "ТВЭЛ" – был предложен для тиражирования на других предприятиях.

Перечисленные факты наглядно иллюстрируют, что функция "внутренний контроль и аудит" гармонично вписана в контрольную среду комбината и является полноправным элементом управленческой деятельности.

В этой связи в группах процессов комбината достигнуты высокие уровни зрелости внутреннего контроля:

№ Характеристики	Уровень
1 Формализация процесса и контрольных процедур	
1.1 Уровень регламентации процесса	<u>Стабильный</u> : процесс регламентирован в соответствии с установленными в ГК требованиями.
1.2. Уровень формализации целей процесса	<u>Стабильный</u> : для процесса определены и формализованы цели, которые коррелируют с вышестоящими целями и учитывают требования заинтересованных сторон. Цели представляют собой подробное описание ожидаемых результатов.
1.3. Распределение полномочий и ответственности за контроль и формализация контрольных процедур	<u>Стабильный</u> : распределение полномочий по контролю формализовано (наличие матрицы "распределение полномочий по контролю"). Процесс содержит формализованные процедуры ВК, которые исполняются на постоянной основе. Существует механизм проверки полноты и корректности исполнения контрольных процедур.
2 Исполнение контрольных процедур	
2.1 Исполнение контрольных процедур	<u>Управляемый</u> : контрольные процедуры исполняются, процесс содержит механизмы проверки исполнения контрольных процедур. <u>Оптимизируемый</u> : по результатам проверки готовятся отчеты и в случае неполного/некорректного исполнения выполняются корректирующие мероприятия.
2.2. Наличие знаний и компетенций в области ВК	<u>Оптимизируемый</u> : необходимое количество участников процесса обладают набором компетенций в области ВК, что подтверждается результатами периодической аттестации. Существует и актуализируется база знаний по ВК (руководства по ВК и т.п.)
3 Оценка результативности контрольных процедур	
3.1 Наличие механизма, позволяющего оценивать фактическое достижение результатов процесса	<u>Стабильный</u> : процесс на постоянной основе оценивается по степени достижения фактических показателей. Проводится оценка достоверности управленческой и бухгалтерской отчетности по процессу.
3.2 Наличие механизма, позволяющего проводить оценку результативности контрольных процедур	<u>Оптимизируемый</u> : результативность контролей оценивается на постоянной основе СОВК ГК. Менеджеры и участники процесса производят самооценку результативности контрольных процедур. Механизмы самооценки формализованы.

Это значимая, но не последняя точка. На 2016 год разработана Программа повышения качества группы процессов "Внутренний контроль и внутренний аудит", во исполнение которой каждый работник составил индивидуальный план выполнения Программы. Программа и индивидуальные планы предполагают поэтапную

формализацию и унификацию процессов контрольных мероприятий, пошаговый контроль соблюдения сроков, качества оформления документов, систематизацию результатов. Нет ни малейшего сомнения, что Программа и индивидуальные планы будут выполнены в срок и с высочайшим качеством.

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ АКТИВОВ С УЧЕТОМ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ЗАДАЧ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ КОРРУПЦИИ

Основные усилия в работе отдела защиты активов АО «СХК» направлены на предупреждение противоправной деятельности и преступных посягательств, недопущение коррупционных проявлений и иных злоупотреблений работниками предприятия и сторонних организаций.

Актуальность предупреждения экономической преступности, как приоритетного направления деятельности подразделений защиты активов предприятий Топливной компании ТВЭЛ, обусловлена высокой социальной востребованностью предупреждения. В обществе нарастает уровень нетерпимости к коррупционерам во всех сферах, повышается интерес к данной теме в общественно-политической полемике. Происходит трансформация борьбы с коррупцией из проблемы социальной в глобальную, вынесенную в текущую политическую повестку дня.

Для решения поставленных задач отдел защиты активов комбината выполняет свои основные функции по следующим направлениям:

- информационно-аналитические функции;
- функции по противодействию коррупции;
- функции по обеспечению экономической безопасности;
- функции по обеспечению режима коммерческой тайны и служебной информации ограниченного распространения;
- организационно-методологические функции.

В рамках исполнения информационно-аналитической функции отделом защиты активов в 2015 году проведено 87 профилактических бесед; на производственно-экономическом семинаре руководителей струк-

турных подразделений АО «СХК» организовано выступление о выполненном на комбинате комплексе мер по противодействию коррупции, использованная во время выступления презентация, содержащая основные тезисы доклада и ссылки на локальные, отраслевые и федеральные нормативные акты по противодействию коррупции, была направлена в качестве памятки для использования в работе во все структурные подразделения предприятия; проведены мероприятия по организации совещания руководства дирекции безопасности ТВЭЛ и служб безопасности предприятий, участвующих в реализации программы «Прорыв».

В целях комплексной реализации мер по противодействию коррупции в 2015 году в АО «СХК» выполнены следующие мероприятия:



МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И МИНИМИЗАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ КОРРУПЦИИ

ПРОФИЛАКТИКА КОРРУПЦИИ

Формирование нетерпимости к коррупционному поведению

Осуществление контроля подверженных риску коррупции бизнес-процессов

Проверка контрагентов на предмет аффилированности

Проверка лиц, занимающих подверженные риску коррупции должности, и кандидатов на замещение этих должностей

Совершенствование системы выявления и предотвращения коррупционных рисков

Совершенствование нормативной базы, регламентирующей бизнес-процессы в зоне риска

ЛИКВИДАЦИЯ ПОСЛЕДСТВИЙ

Расследование коррупционных преступлений

Мероприятия по возмещению экономического ущерба

Привлечение правонарушителей к ответственности

Доведение результатов расследования фактов коррупционных проявлений до работников; освещение в СМИ вскрытых фактов коррупции

Устранение предпосылок к повторению коррупционных проявлений в последующем

ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОРРУПЦИОННОЙ ПРОЗРАЧНОСТИ ПРОЦЕССОВ

Функции и задачи	Мероприятия
Обеспечение кадровой безопасности при трудоустройстве	Сбор и проверка деклараций о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера на этапе трудоустройства на коррупционно-опасные должности.
Противодействие коррупции	Проверка ежегодных деклараций о доходах, об имуществе и обязательствах имущественного характера работников, замещающих коррупционно-опасные должности.
Сопровождение закупочной деятельности	1) Участие в ЕЗК с целью недопущения заключения договоров с контрагентами, занесенными в реестр неблагонадежных поставщиков. 2) Проверка закупок на предмет прозрачности ТЗ, обоснованности НМЦД, достоверности коммерческих предложений, недопущения ограничения конкуренции. 3) Проверка соответствия договоров заявке победителя и документации процедуры закупки, проверка полноты раскрытия сведений по бенефициарам, проверка бенефициаров на предмет наличия конфликта интересов.
Сопровождение договорной деятельности	Проверки фактического исполнения договоров, плановые и внеплановые.
Участие в специальных комиссиях и комитетах	Участие в комиссиях: по непроизводительным расходам, по реализации движимого и недвижимого имущества, неликвидов, товаров и услуг СПК и ДО; в комитете по работе с дебиторской и кредиторской задолженностью.
Рассмотрение сообщений, поступающих по горячей линии	1) Организация и контроль проверки сообщений, поступающих по горячей линии. 2) Своевременное информирование Дирекции по безопасности АО «ТВЭЛ» о результатах этих проверок.

Одним из ключевых элементов системы противодействия коррупции и защиты активов является горячая линия, которая обеспечивает общественный контроль не только со стороны работников Корпорации, но и других граждан и организаций.

Количество материалов, поступивших по каналам связи «Горячая линия» за 2015 год, по сравнению с 2014 годом увеличилось более чем на 100 %: за 2014 год – 8, за 2015 год – 17 (5 подтвердилось).

Горячая линия – эффективное средство противодействия коррупции и экономическим преступлениям.

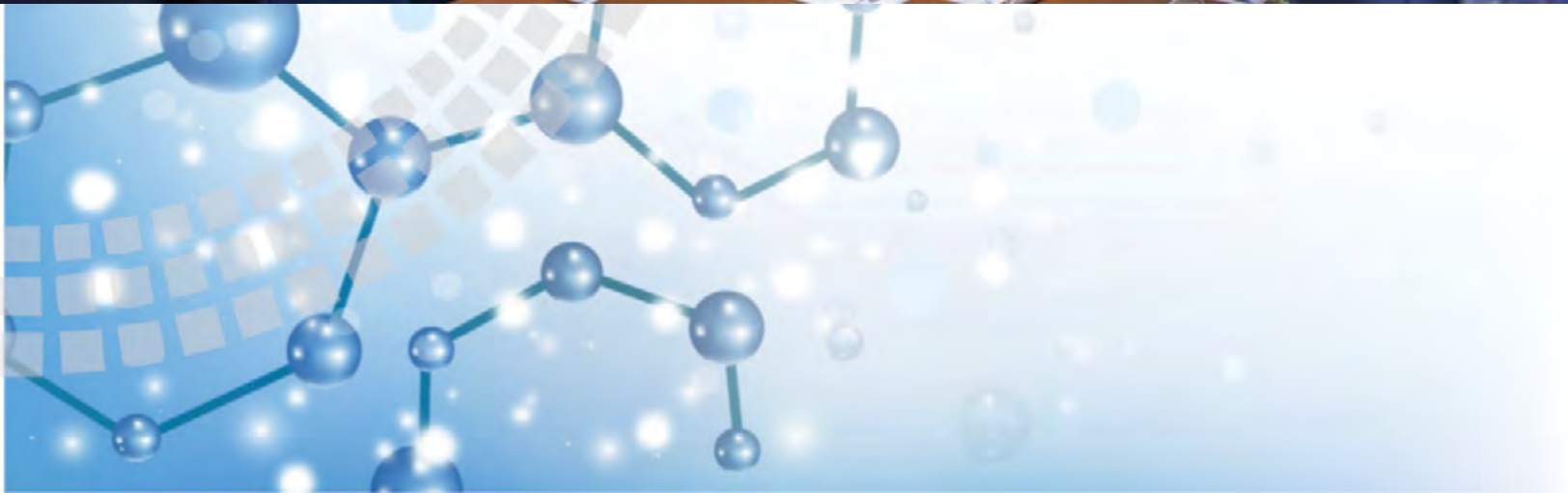


ОСНОВНЫЕ ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОЗА

Наименование показателя	2014 г.	2015 г.
Возмещенный ущерб от хищений и недостач	88,3 тыс. руб.	611,4 тыс. руб.
Предотвращенный ущерб	53 698 тыс. руб.	194 107 тыс. руб.
Количество проверочных мероприятий	136	66
Участие в договорной деятельности:		
Количество договоров, согласованных ОЗА	2 234	1860
<i>из них количество выявленных нарушений</i>	245	283
Количество проведенных конкурентных процедур закупок с участием ОЗА	754	563
Количество отмененных процедур по инициативе ОЗА	7	1
Количество проведенных проверок обеспечения режимов коммерческой тайны и служебной информации ограниченного распространения	13	31
Количество фактов привлечения к ответственности работников комбината по результатам проверок ПЗА, <i>из них уволено</i>	23 4	52 9

2.2.4. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПОЛИТИКИ ОБЩЕСТВА В ОБЛАСТИ ВОЗНАГРАЖДЕНИЯ И (ИЛИ) КОМПЕНСАЦИИ РАСХОДОВ

Размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа Общества, определяется условиями контракта, заключенного между ним и Обществом, в лице председателя Совета директоров, действующим в Обществе Положением об оплате труда работников АО «СХК», решением Совета директоров о выплате вознаграждения на основании выполнения ключевых показателей эффективности по итогам работы Общества за год.



ЭФФЕКТИВНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ КАПИТАЛАМИ



3. ЭФФЕКТИВНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ КАПИТАЛАМИ

3.1. КАПИТАЛЫ ОБЩЕСТВА

В процессе своей деятельности АО «СХК» использует шесть видов капиталов, преобразование которых лежит в основе создания стоимости компании:

- Финансовый;
- Производственный;
- Человеческий;
- Интеллектуальный;
- Социально-репутационный;
- Природный.

Характеристики капиталов, а также система управления капиталами с целью достижения стратегических целей Общества представлены в соответствующих разделах Отчета.

АО «СХК» признает, что часть капиталов находится в совместном владении с другими заинтересованными сторонами (природные ресурсы, общественная инфраструктура), поэтому ответственно подходит к обращению с ними.

3.2. УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСОВЫМ КАПИТАЛОМ

3.2.1. УПРАВЛЕНИЕ ФИНАНСОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

Основопологающим документом системы управления финансовой деятельностью АО «СХК» является Финансовая политика Обществ Топливной компании, утвержденная АО «ТВЭЛ» и согласованная Госкорпорацией «Росатом».

Финансовая политика реализуется через:

- согласование финансовых операций Общества с УКО АО «ТВЭЛ»;
- разработку финансовых прогнозов и отчетности Общества, включая скользящий прогноз ликвидности (платежный календарь);
- соблюдение установленных контрольных процедур и финансовых параметров.

Дочерние общества на регулярной основе представляют в АО «СХК» для консолидации и отправки в АО «ТВЭЛ» согласно финансовой политике:

- Реестр действующих счетов;
- Расходы на расчетно-кассовое обслуживание;
- Прогноз по движению денежных средств на период, кредиты, депозиты и остатки на счетах (авто-форма), отчеты о банковских гарантиях;
- Отчет об открытых аккредитивах;
- Отчет по НДС на период;
- Отчеты по ликвидным активам;
- Отчетность о состоянии просроченной дебиторской задолженности.

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «СХК»

Наименование, млн. руб.	2013	2014	2015	Изменение 2015/2014
Выручка от реализации продукции	15 117	14 722	14 276	-446
Себестоимость реализации продукции	-11 921	-11 189	-11 292	103
Валовая прибыль	3 196	3 532	2 984	-548
Управленческие расходы	- 1 721	- 1 810	-1 534	-276
Коммерческие расходы	-243	-207	-106	-101
Прибыль от продаж	1 232	1 516	1 345	-171
Сальдо прочих доходов и расходов	-589	-989	-1 057	68
Прибыль до налогообложения	643	527	876	349
Расходы по налогу на прибыль	-188	-211	-402	191
Чистая прибыль	455	316	678	362

Выручка от реализации продукции в 2015 г. уменьшилась по сравнению с 2014 годом на 3,0 % из-за ограничения/снижения выработки электроэнергии.

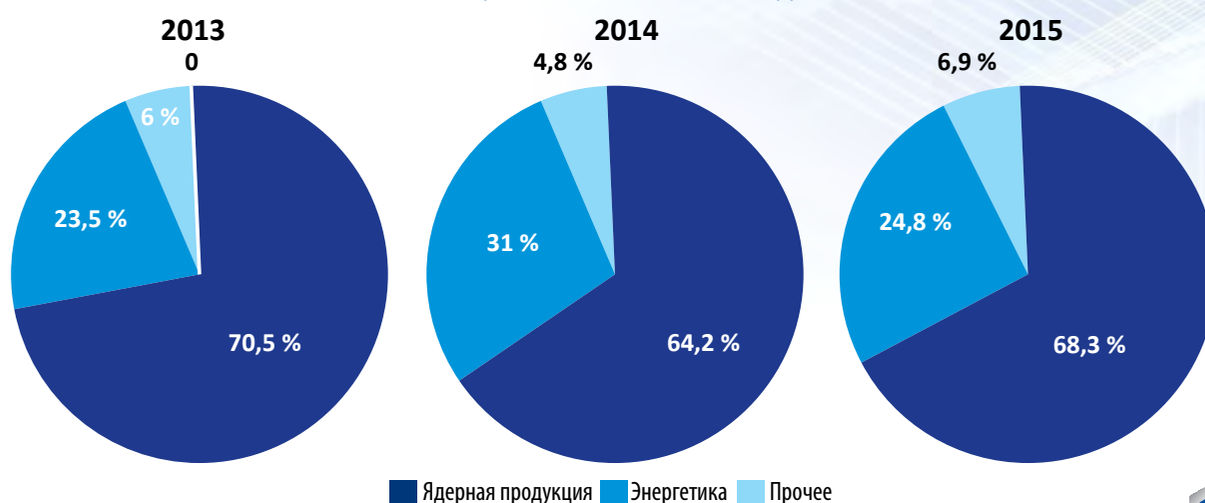
Себестоимость продукции, работ (услуг) в 2015 г. увеличилась по сравнению с 2014 годом на 1,0 % в связи с реализацией дополнительного объема НИОКР.

Чистая прибыль АО «СХК» увеличилась в 2015 году по сравнению с 2014 годом за счет выполнения мероприятий по снижению издержек.

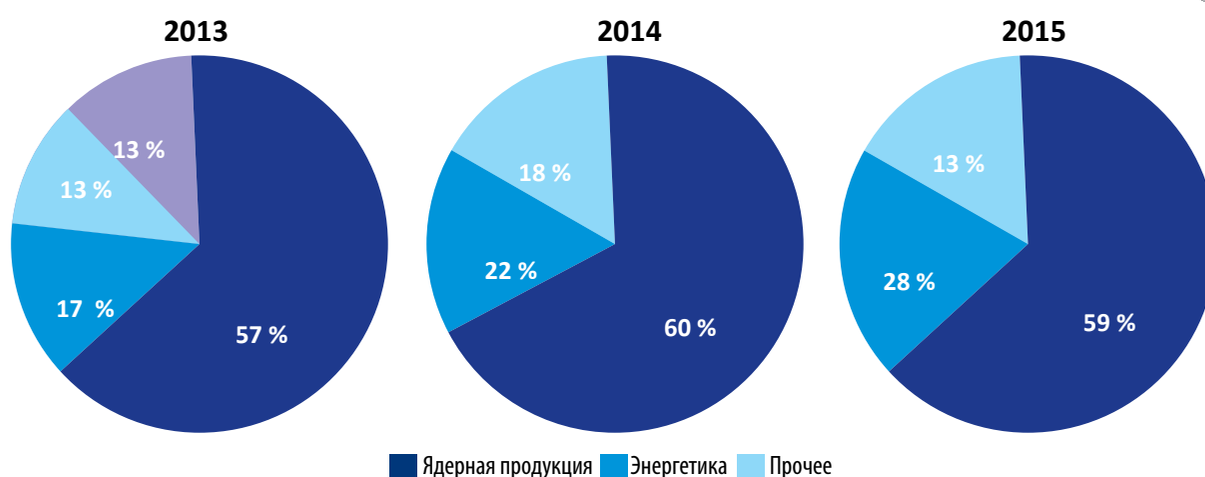
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОНСОЛИДИРОВАННОЙ ВЫРУЧКИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ, МЛН. РУБ.

Вид	Объем реализации		
	2013	2014	2015
Ядерная продукция	10 651	9 456	9 754
Энергетика	3 554	4 562	3 543
Прочее	912	704	979
Итого	15 117	14 722	14 276

СТРУКТУРА РЕАЛИЗАЦИИ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (%)



СТРУКТУРА ВЫРУЧКИ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОДУКЦИИ (%)



ДИНАМИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА РАБОТНИКОВ АО «СХК» В 2013-2016 ГГ.

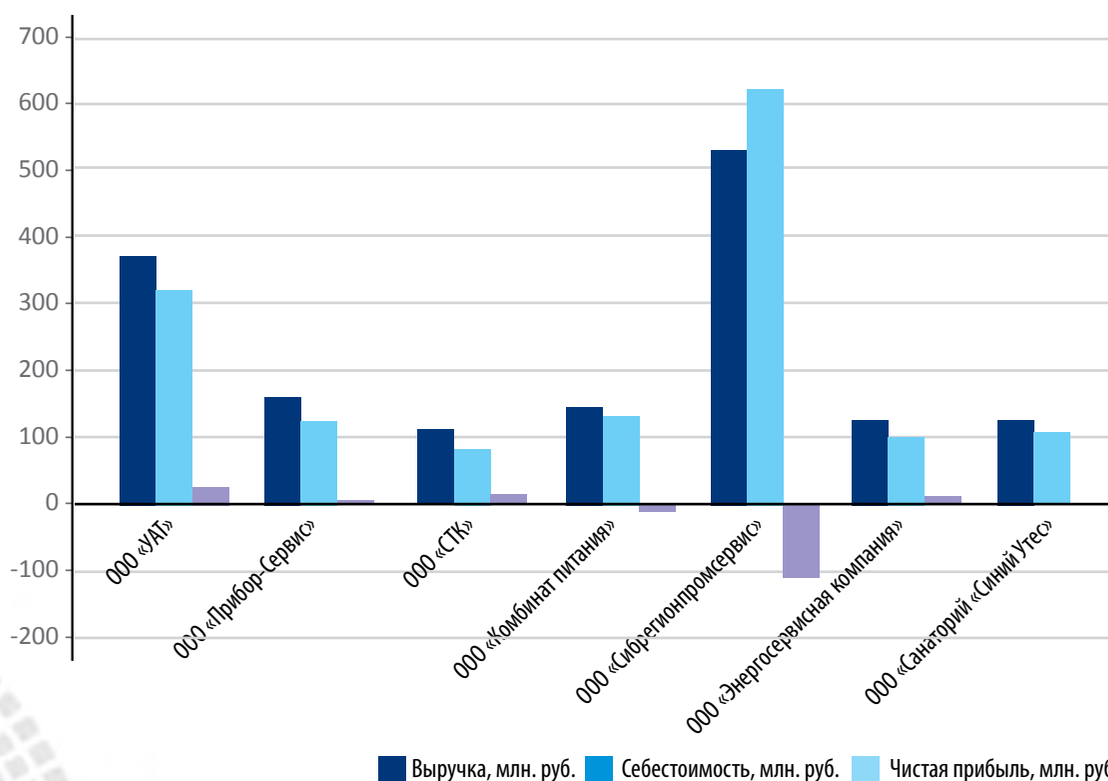
Показатель	2013 год факт	2014 год факт	2015 год факт	2016 год план по БМ
Производительность труда, млн. руб./чел	2,880	3,410	3,878	4,253

Рост производительности труда обусловлен снижением среднесписочной численности персонала АО «СХК», в т.ч. за счет оптимизации численности (совершенствование производственных процессов, освоение работниками смежных профессий, расширение зон

обслуживания, выявление потерь и резервов), вывода вспомогательного и обслуживающего персонала в дочерние общества и на аутсорсинг, вывода энергокомплекса за контур предприятия.

ОСНОВНЫЕ ФИНАНСОВЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ДОЧЕРНИХ ОБЩЕСТВ АО «СХК» ЗА 2015 ГОД

Наименование показателя	Выручка, млн. руб.	Себестоимость, млн. руб.	Чистая прибыль, млн. руб.
ООО «УАТ»	368	306	17
ООО «Прибор-Сервис»	173	144	9
ООО «СТК»	106	84	10
ООО «Комбинат питания»	156	143	-6
ООО «Сибрегионпромсервис»	531	623	-109
ООО «Энергосервисная компания»	125	100	8
ООО «Санаторий «Синий Утёс»	119	108	1



БАЛАНС ПРЕДПРИЯТИЯ

Наименование показателя, млн.руб.	2013 год	2014 год	2015 год	% 2015/2014
Актив	29 995	31 847	35 657	106,2
Внеоборотные активы	18 980	20 030	24 983	105,5
Оборотные активы	11 015	11 817	10 674	107,3
Пассив	29 995	31 847	35 657	106,2
Капитал и резервы	26 494	28 157	31 745	106,3
Долгосрочные обязательства	227	210	156	92,5
Краткосрочные обязательства	3 274	3 480	3 756	106,3
Чистые активы	27 783	29 659	32 801	111,0

Динамика чистых активов предприятия на протяжении всех лет остается положительной.

ПОКАЗАТЕЛИ ФИНАНСОВОЙ УСТОЙЧИВОСТИ, ОЦЕНКА ЛИКВИДНОСТИ

Наименование показателя	норматив	2015
Коэффициент отношения заемных и собственных средств	Не более 0,5	0,1

Коэффициент отношения заемных и собственных средств указывает на способность к самофинансированию и финансовой независимости. Коэффициент соответствует нормативному значению.

ПОКАЗАТЕЛИ ПЛАТЕЖЕСПОСОБНОСТИ

Наименование показателя	норматив	2015
Коэффициент быстрой ликвидности	Равно или более 2	2,2
Коэффициент текущей ликвидности	Равно или более 2	2,8

Коэффициент быстрой ликвидности на 31.12.2015 года составил 2,2 и коэффициент текущей ликвидности на 31.12.2015 года составил 2,8 – что соответствует нормативному значению.

СИСТЕМА БЮДЖЕТИРОВАНИЯ

Целью бюджетирования на 2015 год являлось повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности предприятия и ее ликвидности. Система бюджетирования основана на принципах прогнозирования будущего развития предприятия путем составления бюджетов на текущий год, и на долгосрочную перспективу с горизонтом планирования до 5 лет.

Бюджетная система обеспечивает:

- Экономическую эффективность путем контроля и

ограничения потребления ресурсов подразделениями предприятия,

- Контроль обязательств предприятия по отношению к поставщикам и подрядчикам,
- Сбалансированность поступлений и потребления финансовых ресурсов.

ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ РИСКА, СВЯЗАННЫЕ С ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ ОБЩЕСТВА, УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ

Основополагающим документом системы управления финансовыми рисками является Финансовая политика предприятия.

Общество концентрирует внимание на управлении следующими основными финансовыми рисками:

Вид риска	Описание	Элементы системы управления риском
Финансовые риски		
Риск ликвидности	Риск утраты способности финансировать текущую деятельность и исполнять обязательства перед бюджетом и внешними контрагентами в срок	Риски ликвидности не оказали значительного влияния на деятельность АО «СХК» в связи с целенаправленной и непрерывной политикой по управлению данным риском, а именно: <ul style="list-style-type: none"> • формирование Скользящего прогноза ликвидности предприятия и бюджета движения денежных средств (ежемесячного составления кассового плана исполнения бюджета, с ведением ежедневного распределения поступивших денежных средств) • функционирование системы внутригрупповых займов. Пул лидером является АО «ТВЭЛ» • единая система отчетности по финансовым операциям • согласование финансовых операций с УКО АО «ТВЭЛ»
Процентный риск	Риск возможных потерь в результате негативного движения процентных ставок на рынке	Действует система внутригруппового займа, пул лидером которого является АО «ТВЭЛ». Ставки по займам устанавливает пул лидер.

Кредитный риск	Риск потерь, связанный с невыполнением контрагентами своих договорных обязательств	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основными покупателями продукции, производимой в АО «СХК», является предприятие АО «ТВЭЛ» и предприятия Госкорпорации «Росатом», это значительно снижает кредитный риск предприятия. 2. Общество на постоянной основе проводит работу по снижению дебиторской задолженности. 3. При работе с контрагентами для обеспечения защиты АО «СХК» от рисков неисполнения (ненадлежащего или несвоевременного исполнения) контрагентом своих обязательств, применяются банковские гарантии, поручительства. 4. В целях снижения риска неплатежей со стороны покупателей работ и услуг применяется авансовая система оплаты по договорам.
Экономические риски		
Риск неконкурентоспособности продукции, работ (услуг)	Риск возможных потерь, связанных с превышением себестоимости производства продукции Общества над уровнем «мировых практик»	<p>С целью снижения себестоимости производства продукции АО «СХК» в 2015 году осуществлял мероприятия по сокращению общепроизводственных и общехозяйственных затрат по следующим направлениям деятельности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Оптимизация производственных мощностей 2. Оптимизация численности 3. Энергоэффективность (экономия электро- и теплоэнергии) 4. Развитие производства, внедрение новых технологий 5. Реструктуризация Общества

СТРАХОВАНИЕ РИСКОВ

Для минимизации финансовых последствий от возможных негативных рисков событий осуществляется страхование рисков, связанных с повреждением/утратой имущества, гражданской ответственности перед третьими лицами, жизнью и здоровьем работников, гражданской ответственности эксплуатирующих организаций и собственников гидротехнических сооружений.

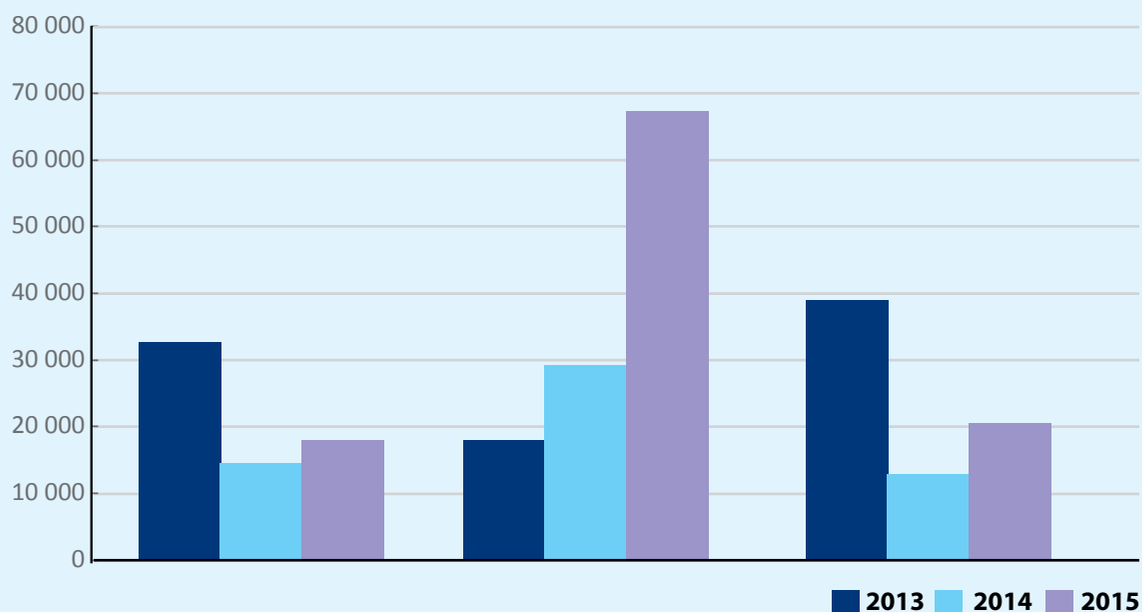
Использование механизма страхования позволяет снизить риски при осуществлении основной деятель-

ности, гарантирует возмещение вреда, причиненного третьим лицам в результате осуществления предприятием основной деятельности.

Заключены договоры страхования гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью и имуществу третьих лиц при эксплуатации производственных объектов и гидротехнических сооружений, а также по обязательному страхованию гражданской ответственности владельцев транспортных средств.

ОБЩИЕ РАСХОДЫ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОГРАММЫ СТРАХОВОЙ ЗАЩИТЫ ПО АО «СХК» С 2013 ПО 2015 гг:

Виды страхования	Страховая сумма (тыс. руб.)			Страховая премия (тыс.руб.)		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015
Страхование ответственности	12 513 403	14 074 462	11 708 062	28 401	21 896	20 544
Страхование имущества,	10 320 909	14 360 722	13 755 477	43 348	43 936	73 128
Личное страхование	14 179 900	5 884 560	4 903 130	65 167	28 082	25 488



3.2.2. УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ АО «СХК»



Инвестиционная деятельность в АО «СХК» осуществляется в соответствии со стандартами, политиками и регламентами АО «ТВЭЛ» и ГК «Росатом».

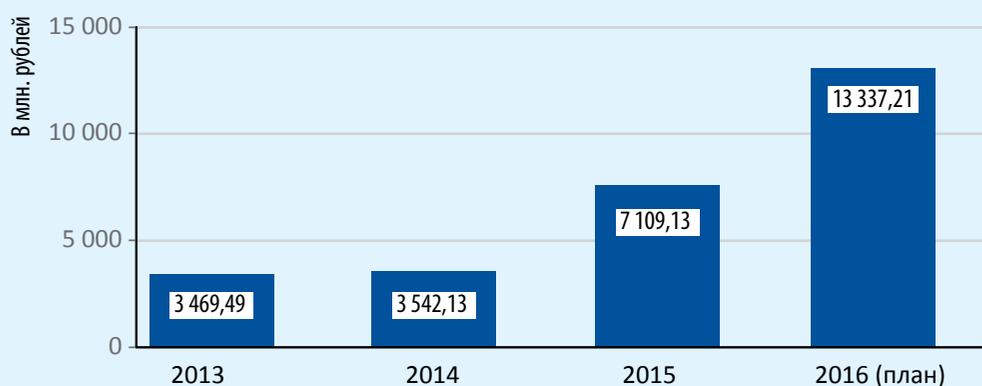
Инвестиционную деятельность АО «СХК» осуществляет в рамках лимитов финансирования, ежегодно утверждаемых Инвестиционными комитетами АО «ТВЭЛ», Госкорпорации «Росатом».

В 2015 году объем инвестиций составил 7 109,13 млн. руб.

На 2016 год планируемый объем инвестиций составляет 13 337,21 млн. руб.

Общий объем инвестиций за период 2013-2015 гг. составил 14 120,75 млн. руб.

ОБЪЕМ ИНВЕСТИЦИЙ АО «СХК», МЛН. РУБ



КЛЮЧЕВЫЕ СОБЫТИЯ ПО НАИБОЛЕЕ ЗНАЧИМЫМ ИНВЕСТИЦИОННЫМ ПРОЕКТАМ АО «СХК»

Название проекта	Описание	Результат ключевого события 2015 г.
Строительство модуля фабрикации и рефабрикации (МФР) плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах	Сооружение модуля фабрикации и рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах для проведения опытных работ, отработки и демонстрации новых дистанционных технологий фабрикации и рефабрикации, удовлетворяющих требованиям крупномасштабной ядерной энергетики	Разработана РКД на основное, не стандартизированное оборудование МФР
Строительство модуля переработки отработавшего ядерного топлива реакторов на быстрых нейтронах	Сооружение опытно-демонстрационного модуля переработки отработавшего ядерного топлива (ОЯТ) реакторов на быстрых нейтронах для проведения опытных работ, отработки и демонстрации новых дистанционных технологий переработки ОЯТ, удовлетворяющих требованиям крупномасштабной ядерной энергетики.	Проектная документация направлена на ведомственную экспертизу в Департамент капитальных вложений ГК «Росатом»
Концентрация конверсионного производства на площадке АО «СХК»	Проектом предусматривается концентрация конверсионного производства Топливной компании на площадке Сублиматного завода АО «СХК». Цель проекта – снижение затрат Топливной компании на производство гексафторида урана.	Заключен договор с АО «НИКИМТ-Атомстрой» на разработку проектной документации

3.3. УПРАВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫМ КАПИТАЛОМ

3.3.1. ПСР

Производственная система «Росатом» (далее – ПСР) является одним из основных элементов достижения и в дальнейшем поддержания комбинатом уровня высокотехнологичного и конкурентоспособного предприятия атомной энергетики. ПСР направлена на создание в АО «СХК» высокого уровня производственных отношений, где весь персонал осознает свое предназначение, свой личный вклад в достижение общих целей комбината и АО «ТВЭЛ».

Основной целью внедрения и развития ПСР в АО «СХК» является повышение эффективности производственной деятельности, основанной на принципах непрерывных улучшений, с максимальной вовлеченностью всех работников в процесс системного выявления и сокращения всех видов потерь.

ПСР в АО «СХК» внедряется с апреля 2010 года. Первым пилотным участком был выбран участок «Производство ГФУ» Сублиматного завода. За пять лет внедрения инструментов ПСР в повышение эффективности производственной деятельности подключились все основные подразделения комбината – ЗРИ, СЗ, РХЗ, а также подразделения сервисного контура, в составе которых есть производственные рабочие – ЗГЭС, ПЭРЭО, ОГМ, ОГП, ОХТК, ЦСХ, РПСЛ, ЛГТМ, ОТКиОК, ОРБ, ОЭиОИК.

С целью упорядочения и установления единых требований в 2015 году персоналом ОПИК был разработан ряд нормативных документов, определяющих порядок внедрения и развития инструментов ПСР на предприятии.

Сформирована организационная структура повышения эффективности комбината. Назначены координаторы ПСР (кураторы работ по повышению эффективности) в производственных подразделениях и в функциональных блоках. Приказом по комбинату закреплена ответственность и функциональные обязанности. Задача созданной структуры – оказание методической помощи персоналу при внедрении и развитии системы ПСР непосредственно на местах.

В рамках реализации отраслевого ПСР-проекта по направлению «Конверсия» состоялся визит делегации представителей Госкорпорации «Росатом»: заместителя генерального директора Госкорпорации «Росатом» по операционной деятельности А.М. Локшина и директора ЖТЦ ЯТЦ и АЭС В.И. Корогодина. В ходе визита посещены подразделения СЗ и РХЗ, определено целевое состояние основных ПСР-поточков на 2015 год, разработаны мероприятия для достижения целевого состояния. Установленные для АО «СХК» критерии по проекту выполнены в полном объеме и в установленные сроки.

Во II квартале 2015 г. проведено исследование процесса комплектации ТМЦ, запчастей и оборудования с применением ПСР инструментов. По результатам анализа определена оптимальная численность и представлены предложения по передаче персонала из УКС в блок ЗГД по закупкам и логистике.

Успешно реализован проект «Трансформация производственных отношений». Экспертная оценка по комбинату составила 101,5 балл при цели на 2015 год в 95 баллов. На начало 2015 года Экспертная оценка составляла 79,5 баллов.

В 2015 году были открыты и реализованы 272 проекта повышения эффективности процессов. В проектную

деятельность вовлечено 97,2 % руководителей и специалистов АО «СХК». Экономический эффект от ПСР-проектов составил более 300 млн. рублей.

В 2015 году генеральным директором АО «СХК» Точилиным С.Б. успешно реализовано два ПСР-проекта:

– «Обеспечение выпуска ЭТВС-8, 9, 10, 11 в установленные сроки для проведения испытаний в реакторе БН-600 в 2015 г.»;

– «Оптимизация конверсионного передела АО «СХК».

Целевые показатели проектов достигнуты в установленные сроки. Результаты представлены в таблицах 1 и 2.

Таблица 1.

Результаты достижения целевых показателей ПСР-проекта: «Обеспечение выпуска ЭТВС – 8, 9, 10, 11 в установленные сроки для проведения испытаний в реакторе БН-600 в 2015 г.»

Показатель	План	Факт
Сокращения затрат на изготовление ЭТВС - 8, 9, 10, 11, %	31	43
Сокращение ВПП изготовления ЭТВС – 8, 9, 10, 11, %	12	26,6
Увеличение прямого выхода в годное таблеток за 1 цикл спекания по сравнению с ЭТВС – 4,5:		
– по ЭТВС – 8, 9, %	10	41,6
– по ЭТВС – 10, 11, %	15	41
Получение прибыли		
– не менее 5% от стоимости установленной бюджетным финансированием	5	17

Таблица 2.

Результаты достижения целевых показателей ПСР-проекта: «Оптимизация конверсионного передела АО «СХК»

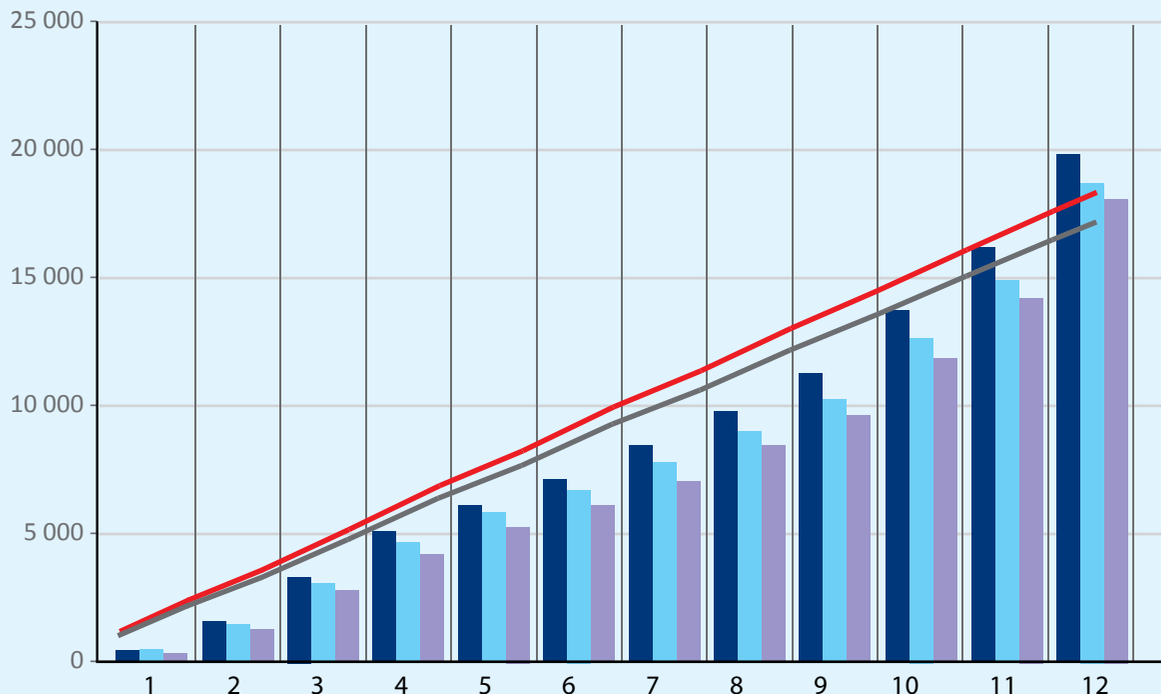
Показатель	План	Факт
Сокращение сквозного ВПП по всему переделу, %	25	25
Сокращение НЗП, %	26	44
Полезная загрузка операционного персонала, %	85	85,42
Экономический эффект от реализации проекта, млн. руб.	61,81	69,91

В 2015 году персонал АО «СХК» активно был вовлечен в процесс непрерывных улучшений. За 2015 год подано 5,1 ППУ на одного работника, уровень внедрения ППУ – 96,5 %, уровень вовлечения – 98,0 %. Экономический эффект от внедрения предложений по улучшению за 2015 год составил **134,0 млн. руб.**

Мотивация персонала АО «СХК», направленная на повышение заинтересованности работников комбината в процесс непрерывных улучшений, осуществляется в соответствии с Положением по оплате труда работников АО «СХК».

В 2015 году суммарные затраты на мотивацию персонала АО «СХК» в развитие ПСР составили **9,251 млн. руб.**

ДИНАМИКА РАБОТЫ С ПРЕДЛОЖЕНИЯМИ ПО УЛУЧШЕНИЯМ НА 31.12.2015



Лидеры по подаче ППУ

место	ФИО		Кол-во (участие/доля)
Рабочие			
I	Баранник М.В.	ХМЗ	65/53.90
II	Катушенко А.Н.	РХЗ	41/40.00
III	Медведев А.В.	СЗ	61/39.59
Специалисты			
I	Картавых А.А.	ЗРИ	151/91.75
II	Гайдай И.В.	СЗ	142/90.45
III	Семенов А.В.	СЗ	85/49.15

Показатель	2014	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Цель 2015
Кол-во принятых ППУ на 1-го работника, шт.	3,5	0,118	0,378	0,827	1,269	1,567	1,805	2,085	2,441	2,827	3,451	4,114	5,104	не менее 5
Кол-во принятых ППУ на 1-го руководителя, шт.	4,3	0,08	0,309	0,775	1,286	1,638	2,025	2,445	2,906	3,386	4,15	5,003	6,759	не менее 7
Уровень вовлечения персонала, %	79,78	8,58	20,75	38,21	49,48	55,4	60,2	65,9	71,74	77,66	84,98	90,98	98,0	100
Уровень внедрения ППУ, %	95	100	90,14	89,96	90,51	90,8	92,04	91,64	93,53	92,43	93,33	93,63	96,51	не менее 90
Экономический эффект от ППУ, млн. руб.	132,63	0,101	0,775	1,394	55,81	56,56	59,55	65,24	77,96	80,1	87,51	96,95	134,0	
Начислено к выплате за ППУ, млн. руб.	9,89	0,548	1,179	1,919	3,071	3,957	4,699	5,31	6,259	7,002	7,612	8,265	9,251	

В 2015 году активно велась работа по повышению производительности труда, повышению полезной загрузки работников. Повсеместно применялись инструменты ПСР. Все организационные изменения проходили процедуру трехуровневой оценки влияния на безопасность производства (подразделение – экспертная группа – экспертный совет АО «СХК»).

В 2015 году персонал АО «СХК» прошел обучение по применению инструментов ПСР:

- «Развитие системы 5С»;
- «Стандартизированная работа»;
- «Управление проектами»;
- «Управление улучшениями»;
- «Картирование потока создания ценности».

Проведено обучение лидеров малых групп и их помощников по программе «Развитие лидеров МГ».

По состоянию на 31.12.2015 г. 100 % лидеров МГ прошли обучение по программе «Стандартизированная работа» и успешно аттестованы.

За 2015 год обучены – **509 чел.**

Сторонними тренерами проведено обучение руководителей АО «СХК» по программам:

- «Управление улучшениями»;
- «Имидж руководителя»;
- «Управление проблемами»;
- «Управление проектами»;
- «Управление изменениями»;

и внутренних тренеров АО «СХК» по программе «Ораторское искусство».

Организована и успешно функционирует работа информационных центров АО «СХК» и основных заводов, функциональных панелей технического директора АО

«СХК» и заместителя генерального директора АО «СХК» по управлению персоналом, а также панели управления малыми группами.

На панелях визуализированы основные показатели, характеризующие эффективность работы подразделений и функциональных блоков, информация используется для принятия своевременных управленческих решений.

Еженедельно в информационном центре АО «СХК» проходят оперативные совещания с непосредственным участием генерального директора, его заместителей, заместителей технического директора и директоров заводов АО «СХК». По результатам совещаний оперативно принимаются решения по устранению выявленных проблем.

В августе 2015 года состоялась стратегическая сессия топливной компании «ТВЭЛ», в процессе работы которой были рассмотрены проекты X-матриц предприятий, входящих в ее контур. Важным итогом проведенной сессии стало решение организовать на каждом предприятии совещания с участием руководителей, ведущих специалистов и представителей ближайшего руководящего резерва, для того чтобы информировать их о внесенной в X-матрицу стратегии, производственных задачах и методах их исполнения. Словом, довести до них все те тактики, с помощью которых мы будем добиваться выполнения стоящих перед нами производственных и финансовых показателей, куда и как мы будем двигаться, кто и за что будет отвечать, где возможны пересечения в

процессе исполнения той или иной задачи и многое другое. Этот перспективный план развития принимается на три ближайших года, и его исполнение должно неукоснительно соблюдаться.

В АО «СХК» такое совещание проведено 10 сентября 2015 г. По итогам проведенной стратегической сессии:

- доведены до каждого ее участника приоритеты стратегического развития Госкорпорации «Росатом» и принципы декомпозиции взятой за основу стратегии;
- детализирован и конкретизирован план мероприятий по достижению стратегических целей Госкорпорации «Росатом» на период 2016 – 2018 годов, включенных в X-матрицу предприятия для обеспечения выполнения целевых трендов бизнес-плана на 2016-2018 годы»;
- приняты конкретные решения по выявленным проблемам и отклонениям;
- разработано дерево целей предприятия с декомпозицией целевых показателей от генерального директора до линейного руководителя. На основании дерева целей разработаны X-матрицы руководителей 1-3 линейки управления комбинатом.

Проведены ежегодные конкурсы по 5С, подаче ППУ и ПСР-проектам. Определены победители конкурса АО «СХК». Лучшие работы направлены на конкурс ГК «Росатом».

В 2015 году для участия в конкурсе на лучшее ППУ подано 28 заявок в 3 номинациях. Результаты конкурса по подаче ППУ приведены в таблице 3.

Таблица 3.

Результаты конкурса по итогам 2015 года по подаче ППУ

Призовое место	Автор	Наименование ППУ
<i>«Эффективность использования ресурсов»</i>		
1.	С.М. Губанов (ЗРИ) В.В. Спирин (ЗРИ) А.А. Картавых (ЗРИ) Р.И. Коровин (ЗРИ)	Подача промышленной воды в разбавительный бак
2.	Ю.Б. Торгунаков (ЦЗЛ) Л.Н. Анкудинова (ЦЗЛ) Т.П. Долматова (ЦЗЛ) А.А. Герасименко (ЦЗЛ)	Определение бора методом ИСП-МС в АЛ №1 ЦЗЛ
3.	А.К. Козлов (ЗРИ)	Совершенствование системы ремонтов сифонного вентиля Ду3 черт. 138-58-0031
<i>«Повышение производительности труда»</i>		
1.	В.М. Трутнев (СЗ) А.О. Залевский (СЗ) А.И. Руль (СЗ)	Перевод уровнемеров типа Optiflex 1300С в класс средств контроля
2.	Н.А. Крайнева (ЦЗЛ)	Восстановление масляных картриджей в насосах TMV 2613
3.	А.В. Бердников (ХМЗ)	О сокращении трудозатрат рабочего времени при выполнении работ связанных с разработкой, составлением, корректировкой оперативного графика для сменного, подменного персонала
<i>«Улучшение качества»</i>		
1.	И.А. Акелькин (ОРБ)	Применение термоусадочной трубки для ремонта кабеля от прибора МКС-АТ1117М

В 2015 г. на участие в конкурсе на лучший ПСР-проект подано 8 заявок по двум номинациям:
 «Лучший ПСР-проект по повышению эффективности производства» – 6 заявок;
 «Лучший ПСР-проект по оптимизации офисных процессов (дебюрократизация)» – 2 заявки. Результаты конкурса на лучший ПСР-проект приведены в таблице 4.

Таблица 4.
 Результаты конкурса по итогам 2015 года на лучший ПСР-проект

Призовое место	Автор	Наименование проекта
<i>«Лучший проект по повышению эффективности производства»</i>		
1.	В.В. Тинин (РХЗ)	Комплексная оптимизация производства. Переработка уранового сырья на радиохимическом заводе (1 этап)
2.	С.А. Котов (СЗ)	Комплексная оптимизация затрат сублиматного производства
<i>«Лучший проект по оптимизации офисных процессов (дебюрократизация)»</i>		
1.	А.И. Руль (СЗ)	Система мониторинга и учета дефектов оборудования КИПиА в электронной базе данных

В 2015 г. на конкурс «Лучшее рабочее место по системе 5С» подано 19 заявок (10 по рабочим местам на производстве и 9 офисных рабочих мест). Результаты конкурса приведены в таблице 5.

Таблица 5.
 Результаты конкурса по итогам 2015 года на лучшее рабочее место по системе 5С

Призовое место	Рабочее место Ф.И.О.	Подразделение
<i>«Лучшее рабочее место в офисе по системе 5С-2015»</i>		
1.	Рабочее место Моисеенко Н.С.	СЗ
2.	Рабочее место Васильевой Ю.Л., Марченко Т.В.	ОМЭКР
3.	Рабочее место Гавриловой Е.В.	УЭиОИК
<i>«Лучшее рабочее место на производстве по системе 5С-2015»</i>		
1.	Рабочее место Шелегеда А.С.	РХЗ
2.	Рабочее место Толовикова Д.М.	ХМЗ
3.	Рабочее место малой группы 10/4 АЛ № 10	ЦЗЛ

Запущен и активно реализуется процесс организации УМЦ (учебно-методический центр) АО «СХК». В рамках организации УМЦ (учебно-методический центр) АО «СХК» подобран персонал для УМЦ, разработана модель курса «Фабрика процессов».

В течение 2015 года проводились совместные аудиты ООТ и ОПИК состояния охраны труда и системы 5С в СПК.

В корпоративных СМИ регулярно публиковались статьи о различных инструментах производственной системы «Росатом» и результатах её внедрения.

В декабре 2015 года на площадке АО «СХК» проведен отраслевой форум «Лидер-форум – идеи, меняющие мир!». В форуме приняли участие 80 специалистов предприятий, входящих в контур АО «ТВЭЛ». Ими решались проблемы АО «СХК», озвученные организаторами. Участники ознакомились с процессами, посетили производственные участки, предложили варианты решения проблем. Предложенные для проработки темы только с виду казались просты, но многие из них не были решены

в должной мере до сих пор. Участники лидер-форума рассмотрели на них под другим углом зрения. Совершенно очевидно, что многие результаты по повышению эффективности рождаются на стыке знаний, опыта, креативности. Но, пожалуй, главный итог лидер-форума в том, что генерировать идеи – это значит заниматься творчеством, которое имеет место в производственной сфере, это значит, что в творческом формате рождаются идеи, меняющие наше сознание и мир вокруг.

По результатам выполнения домашнего задания и посещения в ноябре 2015 г. АО «СХК» директором по развитию ПСР Госкорпорации «Росатом» С.А. Обозовым и директором департамента по развитию производства Госкорпорации «Росатом» Н.А. Антоновым наше предприятие попало в «десятку» предприятий кандидатов 2016 года на получение статуса «Лидер-ПСР». Все это указывает на тот факт, что руководством Росатома и топливной компании «ТВЭЛ» комбинату оказано большое доверие как одному из лидеров атомной отрасли, дальнейшее развитие которого важно для отрасли.

3.3.2. ЭНЕРГОЭФЕКТИВНОСТЬ

Федеральным законом от 23.11.2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении» собственник энергопринимающего оборудования обязан проводить мероприятия по снижению уровня потребления энергоресурсов и обеспечивать постепенное достижение экономического эффекта в использовании ресурсов как зданий и сооружений, так и промышленных объектов. Реализация эффекта осуществляется путём выполнения комплекса мероприятий, направленных на снижение объёма потребления энергоресурсов.

Мероприятия по повышению энергетической эффективности на сегодняшний день – это не только дань моде и красивые лозунги. Руководство предприятия, заинтересованное в оптимизации затрат, давно пришли к выводу, что такие мероприятия являются реальными инструментами для повышения конкурентоспособности

на рынке. Мероприятия ведут к снижению потребления энергоресурсов при сохранении текущего объёма производства, либо к увеличению объёмов производства при сохранении текущего потребления энергоресурсов, в зависимости от планов предприятия. Это в свою очередь приводит к снижению затрат на энергоресурсы. Таким образом, внедряя мероприятия по энергосбережению:

- предприятие получает экономический эффект в виде снижения стоимости приобретаемых энергоресурсов;
- снижается потребление энергоресурсов на единицу продукции, что повышает конкурентоспособность продукции на рынке;
- за счет модернизации оборудования снижается вероятность возникновения аварий, выхода из строя оборудования и другие факторы.



Программа энергосбережения предприятия состоит из набора обязательных и рекомендуемых мероприятий. По статистике проведения энергосберегающих мероприятий оптимальным является срок окупаемости 2-3 года. Эффект получается в краткосрочной перспективе, и поэтому такая ситуация для предприятия является наиболее привлекательной.

В 2015 году в АО «СХК» реализовывались процессы по интеграции созданной в 2014 году системы энергетического менеджмента (СЭНМ) в существующие системы:

ISO 14001, ISO 9001, OHSAS 18001. Для решения общественных вопросов и взаимодействия при проведении внутренних аудитов СПК и актуализации существующих стандартов предприятия, действующих в рамках каждой из систем, была сформирована рабочая группа из состава подразделений: отдел главного энергетика (ОГЭ), отдел технического контроля и обеспечения качества (ОТКиОК), радиационная промышленно-санитарная лаборатория

(РПСЛ), отдел охраны труда (ООТ). В результате, были актуализированы и интегрированы стандарты предприятия, в том числе СТО 298-2015, СТО 321-2015, СТО 326-2015, СТО 327-2015, СТО 328-2015. Дополнительно, представители из вышеуказанных подразделений прошли кратковременное повышение квалификации на краткосрочных курсах от ТКБ Интерсертифика с получением сертификата «Внутренний аудитор интегрированной системы менеджмента (ISO 14001, ISO 9001, ISO 50001, OHSAS 18001)». Повышение квалификации аудиторов позволило сформировать сводную группу внутренних аудиторов по ИСМ предприятия и запланировать на 2016 год проведение общих (совместных) внутренних аудитов всех СПК, что в конечном итоге приведет к снижению трудозатрат и эффективности проведения аудитов.

В период с 18 по 21 мая 2015 года проводился внешний аудит ИСМ АО «СХК» со стороны АО «ТВЭЛ». На основании замечаний и рекомендаций аудиторов был разработан План мероприятий АО «СХК» по устранению замечаний и выполнению рекомендаций, который на настоящий момент в части СЭНМ в полном объеме выполнен.

В первом полугодии была актуализирована Энергетическая политика АО «СХК», которая была направлена на рассмотрение в АО «ТВЭЛ» и 30.06.2015 года была согласована окончательная ее редакция. В тексте Энергетической политики сформулированы принципы, на которых осно-

вывается деятельность общества в области энергоэффективности, указаны основные направления и приоритеты энергетической политики предприятия, а также необходимые обязательства со стороны руководства предприятия для достижения целей и реализации поставленных перед АО «СХК» задач.

В период с 02 по 06 ноября 2015 года проводился внешний аудит ИСМ АО «СХК» в составе АО «ТВЭЛ» со стороны ООО «Интерсертифика-ТЮФ», по результатам которого замечаний к СЭНМ не выявлено. На основании аудита был выдан АО «ТВЭЛ» с дочерними обществами (включая и АО «СХК») был выдан Сертификат от 29.11.2015г о соответствии системы менеджмента требованиям стандартов ISO 14001, ISO 9001, ISO 50001, OHSAS 18001. Сертификат распространяется на область деятельности предприятия, в том числе на производство, поставку и хранение урана с обогащением не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

В дополнение, в рамках созданной информационной системы «Автоматизированная система управления энергоэффективностью (АСУЭ) Госкорпорации «Росатом» на предприятии ведется работа по наполнению базы данных используемых (применяемых) энергетических ресурсов и их последующей интеграции в общую систему ГК «Росатом». Данная система в декабре 2014 года была введена в постоянную промышленную эксплуатацию.

3.3.3 УПРАВЛЕНИЕ ЗАКУПНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ



Процедуры закупок в 2015 году осуществлялись с использованием электронных площадок: ООО «Фабрикант», ООО «А-К-Д».

Данный подход к организации закупочной деятельности способствует её открытости и прозрачности, а

также обеспечивает экономию трудовых и финансовых ресурсов.

Общая экономия АО «СХК» в результате проведения закупочных процедур на открытой конкурентной основе по итогам 2015 года составила 727 млн. руб.

ОБЪЕМ И ДОЛЯ ОТКРЫТЫХ КОНКУРЕНТНЫХ ПРОЦЕДУР ЗАКУПОК АО «СХК» И ОБЩАЯ ЭКОНОМИЯ СРЕДСТВ

Показатель	Единица измерения	2013	2014	2015
Доля закупок, осуществленных путем организации открытых конкурентных процедур в рамках ЕОСЗ	%	96.98%	98.30%	99.25%
Общая сумма закупок открытого конкурентного размещения с выбором победителя	млн. рублей	6 504	17 500	7 609
Общая экономия в результате проведения закупочных процедур на открытой конкурентной основе	млн. рублей	358	679	727

Динамика приведенных показателей свидетельствует о повышении эффективности управления закупочной деятельностью, прозрачности процедур, что в свою очередь позволяет эффективнее использовать активы предприятия.

ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ ДЕЙСТВИЙ ИЛИ СТОРОН, ПОСТАВЛЯЮЩИХ АО «СХК» ПРОДУКЦИЮ И УСЛУГИ

Блок-схема закупки и поставки продукции и услуги	
Формирование лота	ЛОТ 
Формирование технического задания на закупку	ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ 
Запрос коммерческих предложений поставщиков с целью формирования начальной (максимальной) цены	ЗАПРОС 1  ЗАПРОС 2  ЗАПРОС 3 
	НАЧАЛЬНАЯ (МАКСИМАЛЬНАЯ) ЦЕНА ЛОТА 
Заявка на закупку, закупочная документация, публикация закупки	ЗАКУПочная ДОКУМЕНТАЦИЯ, ПУБЛИКАЦИЯ ЗАКУПКИ 
Предложения участников	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА 1  ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА 2  ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА 3  ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА 4 
Экспертиза заявок участников, выбор победителя закупки	ПОБЕДИТЕЛЬ ЗАКУПКИ 
Заключение договора	ДОГОВОР С ПОБЕДИТЕЛЕМ ЗАКУПКИ 
Поставка продукции	ПРОДУКЦИЯ И УСЛУГИ

Общее количество поставщиков, местонахождение поставщиков по регионам

Показатель	2013	% от общего кол-ва	2014	% от общего кол-ва	2015	% от общего кол-ва	Динамика изменения местонахождения в % с 2013-2015
Томская область	548	41,39%	442	40,88%	379	41,46%	+ 0,17 %
Московская область	314	23,72%	215	19,88%	236	25,82%	+ 8,85%
Ленинградская область	49	3,70%	44	4,07%	35	3,83%	+ 3,51%
Новосибирская область	114	8,61%	90	8,32%	72	7,88%	- 8,48%
Красноярский край	28	2,11%	23	2,14%	9	0,98%	- 53,55%
Кемеровская область	34	2,57%	51	4,72%	20	2,19%	-14,78%
Свердловская область	47	3,55%	44	4,07%	39	4,27%	+20,28%
Другие регионы РФ	190	14,35%	172	15,92%	124	13,57%	- 5,43%
ВСЕГО	1324		1 081		914		

Динамика за 2013-2015 гг. приведенных показателей демонстрирует наибольшие изменения местонахождения поставщиков: в Свердловской области прирост поставщиков АО «СХК» составляет 20%, уменьшение в Красноярском крае составляет 53%.

РАСЧЕТНАЯ СУММА ПЛАТЕЖЕЙ, НАПРАВЛЕННЫХ ПОСТАВЩИКАМ В МЛН.РУБ.

Показатель	2013	2014	2015
Томская область	3 592	3 979	3 874
Московская область	2 633	10 041	7 225
Ленинградская область	1 419	820	299
Новосибирская область	1 354	2 432	126
Красноярский край	211	86	56
Кемеровская область	1 304	2 218	808
Свердловская область	66	5 865	1 240
Другие регионы РФ	632	602	1 342
ВСЕГО	11 211	26 043	14 970

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ (ОТРАСЛЕВЫЕ) ХАРАКТЕРИСТИКИ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК

Упрощенный порядок получения заказа действует в АО «СХК» с 2011 года для внутриотраслевых поставщиков и производителей, выпускающих стратегически важную продукцию для предприятия. Перечень таких товаров с указанием производителей и поставщиков размещен в открытом доступе на сайте Госкорпорации «Росатом».

Основными целями закупочной деятельности являются обеспечение единства экономического пространства, создание условий для своевременного и полного удовлетворения потребностей АО «СХК» в продукции с необходимыми показателями цены, качества

и надежности, эффективное использование денежных средств, направляемых на закупки такой продукции, предотвращение коррупции и других злоупотреблений.



Управление закупочной деятельностью осуществляется путем строго соблюдения единого стандарта закупок ГК «Росатом», корпоративного стандарта АО «ТВЭЛ» «Процесса закупок», Федеральных законов Российской Федерации №223-ФЗ, №44-ФЗ и др.

Мониторинг эффективности управления закупочной деятельности для всех предприятий, входящих в контур управления ГК «Росатом», осуществлен путем достижения ключевых показателей эффективности (КПЭ) за отчетный период.

КЛЮЧЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАКУПОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АО «СХК» ЗА 2015 г.

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Целевое значение	Факт за 2015 год
1	Своевременность проведения закупочных процедур	%	95	97,25
2	Доля открытых закупочных процедур	%	94	99,25
3	Доля конкурентных процедур закупок, по которым жалобы на действие организатора/заказчика закупки признаны обоснованными	%	0% < значение КПЭ ≤ 0,3%	0,00001
4	Доля состоявшихся процедур закупок	%	30	63,4
5	Доля закупок у субъектов МСП	%	9 1	6,11

Согласно положениям Стандарта закупок АО «СХК» не имеет права устанавливать преференции поставщикам по территориальному признаку, местные поставщики участвуют в конкурентных процедурах на общих основаниях, специальные подходы по работе с местными поставщиками не применяются.

С целью снижения отрицательного воздействия на цепочку поставок, АО «СХК» взаимодействует с Центральным арбитражным комитетом ГК «Росатом» (ЦАК) и Федеральной антимонопольной службой России (ФАС).

ДОЛЯ РАСХОДОВ НА МЕСТНЫХ ПОСТАВЩИКОВ* В РЕГИОНЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, МЛН. РУБ.

Показатель	2013	2014	2015
Томская область	3 592	3 979	3 874
Другие регионы РФ	7 619	22 064	11 096
Процент товаров и услуг, закупленных на местном уровне	32,04%	15,28%	25,88%
ВСЕГО	11 211	26 043	14 970



*Местные поставщики – юридические и физические лица, наиболее близко расположенные к заказчику способствующие минимизации затрат на доставку продукции, перебазированию техники и ресурсов, снижению рисков не поставки в срок.

3.3.4 АО «СХК» НА КАРТЕ НОВОЙ ЭНЕРГЕТИКИ. ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ. РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТОВ РАЗВИТИЯ (СОЗДАНИЕ НОВЫХ ПРОИЗВОДСТВ)

Перспективы развития Общества связаны с реализацией нижеперечисленных проектов развития на площадках АО «СХК».

ПРОЕКТ «ПРОРЫВ»

Федеральной целевой программой «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010–2015 годов и на перспективу до 2020 года» на площадке АО «СХК» запланировано выполнение работ по проекту «Прорыв», предусматривающему создание российской научно-технологической базы для крупномасштабного развития атомной энергетики на принципах естественной безопасности.

В соответствии с дорожной картой проекта «Прорыв» строительство объектов опытно-демонстрационного комплекса запланировано производить в четыре этапа:

- Этап 1: строительство модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах; объектов обращения с РАО в объеме, необходимом для переработки САО, НАО и ОНАО и временного хранения кондиционированных САО, НАО и ОНАО; объектов инфраструктуры ОДЭК в объеме, необходимом для сооружения и эксплуатации МФР;
- Этап 2: строительство РУ БРЕСТ-ОД-300 и объектов инфраструктуры, необходимых для сооружения и эксплуатации РУ БРЕСТ-ОД-300;
- Этап 3: строительство модуля переработки ОЯТ реакторов на быстрых нейтронах (РУ БРЕСТ-ОД-300), объектов обращения с РАО и объектов инфраструктуры ОДЭК;
- Этап 4: перевод (модернизация) МФР на рефабрикацию ЯТ из продуктов переработки ОЯТ РУ БРЕСТ-ОД-300.

В 2012 году на ХМЗ АО «СХК» создан комплекс экспериментальных установок КЭУ.

В 2013-2014 годах проведена модернизация КЭУ.

В 2014 году на площадке АО «СХК» выполнены СМР подготовительного периода по объекту капитального строительства «Строительство модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах».

В 2015 году АО «СХК» продолжил начатые в 2013 году работы по созданию опытно-демонстрационного комплекса.

В 2015 году АО «СХК» по проекту «Прорыв» выполнялись следующие работы:

1. Получено разрешение Госкорпорации «Росатом» на строительство модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации (МФР).

2. 22.01.2015 года АО «СХК» получило лицензию Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающую право на сооружение модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации смешанного нитридного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах.

3. ООО «ЯВА-Строй» приступило к строительно-монтажным и пуско-наладочным работам основного периода строительства по проекту «Строительство модуля фабрикации и пускового комплекса рефабрикации плотного смешанного уран-плутониевого топлива для реакторов на быстрых нейтронах».

4. АО «Атомпроект» выполняло проектно-исследовательские работы по объекту «Строительство модуля переработки ОЯТ реакторов на быстрых нейтронах».

5. ОАО «СвердНИИхиммаш» обеспечивало разработку рабочей конструкторской документации, изготовление, поставку, проведение шеф-монтажа и шеф-наладки нестандартизированного оборудования комплекса производственных линий МФР.

6. В декабре 2015 года на проектную документацию (ПД) по объекту «Опытно-демонстрационный энергоблок с реактором на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем (БРЕСТ-ОД-300)» получено положительное заключение государственной экспертизы, что позволило утвердить данную ПД.

7. В 2016 году АО «СХК» планирует получить лицензию Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающую право на сооружение БРЕСТ-ОД-300).

• В 2015 году в АО «СХК» завершены работы по созданию укрупненного лабораторного афинажного стенда в здании 201 радиохимического завода (РХЗ) для отработки экстракционно-кристаллизационной технологии переработки отработавшего ядерного топлива (ОЯТ)

реакторной установки (РУ) БРЕСТ-ОД-300. В октябре-ноябре 2015 года на установках аффинажного стенда проведены пуско-наладочные работы, комплексные испытания и выполнена их приемка рабочей приемочной комиссией в опытную эксплуатацию с подписанием соответствующего акта (акт №70/3875 от 10.11.2015). Работа выполнена в соответствии с договором на НИОКР между АО «СХК» и АО «Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов им. А.А. Бочвара» г. Москва (АО «ВНИИНМ»), являющимся представителем государственного Заказчика на основании Государственного контракта, заключенного между АО «ВНИИНМ» и Госкорпорацией «Росатом» в рамках выполнения мероприятий Федеральной целевой программы «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010-2015 годов и на перспективу до 2020 года». Проведение последующей научно-исследовательской работы на аффинажном стенде позволит отработать технологию переработки ОЯТ, необходимую для создания промышленного модуля переработки в составе опытно-демонстрационного энергетического комплекса (ОДЭК) с РУ БРЕСТ-ОД-300.

• На сублиматном заводе (СЗ) АО "СХК" выполнена вся конверсионная программа отрасли.

Завершен первый этап консервации бассейна Б-1, включая проектно-изыскательские работы. В рамках первого этапа выполнены следующие работы:

- полностью перекрыта акватория бассейна местным грунтом (песчаной смесью);
- уложен фильтрующий слой щебня;
- установлены датчики системы контроля за температурой и датчики системы контроля за радиационной обстановкой в хранилище с выводом показаний на щит технологического контроля.

Объект принят приемочной комиссией - акт приемки законченного строительством объекта №24-15/3975 от 09.2015, утвержден директором по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО О.В. Крюковым.

С целью подготовки к выводу из эксплуатации открытых хранилищ РАО в 2012-2015 гг., проведен 1-ый этап реконструкции площадки 13: построено новое здание 150 с отделением по приему и подготовке к захоронению жидких низкоактивных отходов заводов комбината без сброса их в открытые хранилища - пульпохранилища ПХ-1,2. Работы выполнены за счет средств Федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на период 2008-2015 г.г. и на период 2016-2030 г.г.»

Объект принят приемочной комиссией - акт приемки законченного строительством объекта №24-15/5266 от 16.12.2015, утвержден директором по государственной политике в области РАО, ОЯТ и ВЭ ЯРОО О.В. Крюковым.

• В марте 2015 года в рамках реализации проекта «Прорыв» на химико-металлургическом заводе (ХМЗ) успешно проведены приемо-сдаточные испытания экспериментальных тепловыделяющих сборок ЭТВС-8 и ЭТВС-9 со смешанным нитридным уран-плутониевым (СНУП) топливом.

• В мае 2015 года на ХМЗ после реконструкции введена в опытную эксплуатацию установка, предназначенная для наработки опытных партий блочков из нитрида урана для большого физического стенда (БФС). На установке был реализован комплекс организационных и технических решений, направленных на исключение возможности возникновения внештатных ситуаций, несчастных случаев при эксплуатации установки.

• В июне 2015 года началась реализация мероприятий по созданию на ХМЗ комплекса экспериментальных установок (КЭУ-2) с целью разработки и испытаний базовых технологий изготовления смешанного нитридного уран-плутониевого (СНУП) топлива на основе прототипов опытно-промышленных образцов модуля фабрикации (МФР) опытно-демонстрационного энергокомплекса (ОДЭК) по проекту «Прорыв».

• В июле 2015 года в рамках стратегического инновационного проекта ГК «Росатом» «Расчетно-экспериментальное обоснование ремикс-топлива» начались работы по подготовке на ХМЗ участка изготовления твэлов с ремикс-топливом. Запланированные на СХК по данному направлению работы являются частью начального этапа освоения МОКС-топлива для ВВЭР с дальнейшим переходом к двухкомпонентной ядерно-энергетической системе с реакторами ВВЭР и БН, работающими в замкнутом ядерно-топливном цикле.

• В августе 2015 года успешно проведены приемо-сдаточные испытания экспериментальных тепловыделяющих сборок ЭТВС-10 и ЭТВС-11.

В состав комиссии вошли представители отраслевых институтов АО «ОКБМ Африкантов», АО «ВНИИНМ им. А.А. Бочвара», АО «НИКИЭТ», а также инновационно-технологического центра проекта «Прорыв», АО «ТВЭЛ», «ВПО «ЗАЭС», Белоярской АЭС, АО «СХК». Комиссией подписан акт и протокол приемочных испытаний. Констатировано, что изделия полностью соответствует всем заявленным требованиям конструкторской документации, отклонений не имеют и могут быть использованы для проведения испытаний в реакторе БН-600 на Белоярской АЭС.

• Внедрена в эксплуатацию автоматизированная система контроля и управления коллекторов К-02, К-03 конденсационно-испарительных установок зд.1004 ЗРИ, что позволило многократно ускорить обработку данных, повысило оперативность при проведении анализа параметров технологического процесса и принятия решений технологическим персоналом.

ПРОЕКТЫ НА ОСНОВЕ БАЗОВЫХ ХИМИЧЕСКИХ НЕЯДЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

В 2015 году АО «СХК» продолжило развитие общепромышленной деятельности (ОПД) и осуществлял реализацию проектов создания химических производств. В качестве основного направления развития ОПД, в соответствии с общей стратегией АО «ТВЭЛ», на комбинате выбрано развитие химических технологий, в том числе

развитие фторидных технологий по следующим приоритетными направлениям:

- химические источники тока;
- фториды металлов;
- изотопная продукция.

Базовой основой неядерных химических технологий, развиваемых на СХК, является развитая инфраструктура производства фтора и фтористого водорода, а также наличие разделительных мощностей. Накопленный опыт в связи с многолетней эксплуатацией фторного производства, обширной тематикой проводимых ранее НИОКР по фторидному направлению, а также компетенции персонала, позволяют успешно развивать соответствующие неядерные технологии.

С 2014 года на комбинате восстановлено производство тетрафторбората лития (ТФБЛ) – компонента электролита для высокоэффективных химических источников тока. Альтернативное производство в РФ отсутствует. Заказчик подтвердил намерение покупать ТФБЛ на период до 2025 г.

В 2015 году на основании протокола совместного совещания руководителей АО «ТВЭЛ», АО «СХК» и представителей ОАО «Корпорация «Московский институт теплотехники», а также контракта АО «СХК» и ОАО «НПК «АльЭн» на поставку электролита на основе ТФБЛ, подписанного со стороны заказчика, была проведена работа по реализации инвестиционного проекта «Создание установки по производству электролита на основе ТФБЛ для первичных источников тока», а именно: реализован комплекс мероприятий по дооснащению установки производства электролита на основе ТФБЛ/ГБЛ в здании №3а завода разделения изотопов (ЗРИ).

В соответствии с решением руководителей ТК в 2015 году были разработаны материалы паспорта инвестиционного проекта «Создание производства элект-

ролита для литий-ионных аккумуляторов на основе гексафторфосфата лития (ГФФЛ)». Материалы паспорта были направлены в АО «ТВЭЛ» на рассмотрение, согласование и дальнейшее принятие решения о подтверждении инвестиционным комитетом ГК «Росатом» потребности в реализации данного проекта. В 2016 году по проекту «Создание производства электролита для литий-ионных аккумуляторов на основе ГФФЛ» планируется проведение маркетинговых исследований рынков электролита для литий-ионных аккумуляторов на основе ГФФЛ, определение ключевых потребителей продукции проекта, подтверждение заявленного объема потребления и разработка ТЗ на проектирование производства.

В 2015 году на основании заключенных договоров в АО «СХК» велась наработка гексафторида теллура, пентафторида йода и гексафторида рения. Данные фториды были наработаны на имеющихся установках и реализованы потребителям.

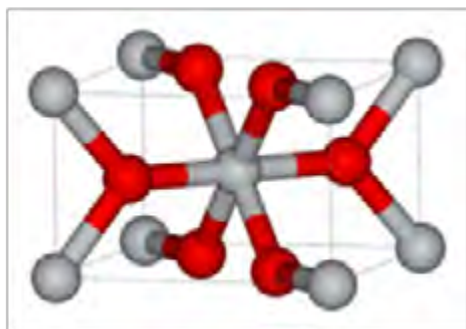
Возможности производства на комбинате линейки газообразных фторидов позволяют работать на рынке стабильных изотопов. В 2015 году комбинатом наработаны и реализованы стабильные изотопы: германия, ксенона, олова, свинца, селена, серы, теллура и хрома. Начаты подготовительные работы по модернизации стенда по производству стабильных изотопов. Заключен долгосрочный контракт на поставку изотопа Хе – 129.

Произведена и реализована продукция по 21 позиции стабильных изотопов. Начаты подготовительные работы по модернизации стенда по производству стабильных изотопов.

В 2016 году в АО «СХК» планируется проработка потребности в реализации следующих инвестиционных проектов: создание производства гамма-бутиролактона, трифторида бора и элегаза (гексафторида серы).

ПРОЕКТ «СОЗДАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ПИГМЕНТНОГО ДИОКСИДА ТИТАНА НА ОСНОВЕ ФТОРИДНОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 20 000 ТОНН В ГОД ПО ИЛЬМЕНИТОВОМУ КОНЦЕНТРАТУ»

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ



Диоксид титана входит в двадцатку важнейших производимых в мире неорганических соединений.

Диоксид титана – вещество белого цвета, с температурой плавления 1870 °С, не растворим в воде и кисло-



тах. При нагревании окрашивается в желтый цвет, который исчезает после охлаждения.

Пигментный диоксид титана является наиболее распространенным белым пигментом и широко применя-

ется при производстве лакокрасочных изделий, бумаги, пластика, в пищевой промышленности, а также в производстве косметических средств.

Основные свойства диоксида титана:

- высокая разбеливающая способность;
- высокая атмосферо- и влагостойкость;
- хорошая укрывистость;
- хорошая совместимость с лубым пленкообразователем;
- химическая стойкость.

Ключевые отрасли потребления:

- производство лакокрасочных материалов (58-62%)
- производство пластмасс (20-24%)
- производство ламинированной бумаги (10-11%)
- диоксид титана также применяется в косметической, фармацевтической и пищевой промышленности.

Основанием для реализации проекта являются:

1. Решение совместного совещания руководителей АО «ТВЭЛ» и АО «СХК» в ходе визита президента ТК.
2. Отраслевой план мероприятий по импортозамещению в отрасли химической промышленности Российской Федерации, утвержденный приказом Минпромторга.
3. Протокол заседания Совета по развитию и глобализации Госкорпорации «Росатом».
4. Отраслевая программа импортозамещения ГК «Росатом», утвержденная приказом ГК «Росатом».

Связь проекта со стратегией ЦФО-2, Госкорпорации:

Создания общепромышленных производств и формирование второго производственного ядра на базе неядерных бизнесов. Создание импортозамещающего производства.

ХОД РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

1. В 2013 году, в соответствии с протоколом совещания руководителей АО «ТВЭЛ» и АО «СХК» проведены маркетинговые исследования российского рынка диоксида титана, на основании отчета по обзору рынка подготовлена и направлена Заявка на открытие инвестиционного проекта «Создание производства пигментного диоксида титана на основе фторидной технологии производительностью 20 000 тонн в год по ильменитовому концентрату».

2. Сформирована рабочая группа, назначен руководитель проекта, в БУИ ГК «Росатом» направлены материалы для оценки НИОКР, содержащейся в проекте.

3. В 2015 году, после получения положительного заключения оценки НИОКР БУИ в ГК «Росатом» направлен на рассмотрение паспорт инвестиционного проекта «Создание производства пигментного диоксида титана на основе фторидной технологии производительностью 20 000 тонн в год по ильменитовому концентрату».

4. В 2015 году Советом по развитию и глобализации ГК «Росатом» было одобрено финансирование на проведение маркетинговых исследований зарубежного и отечественного рынков. В рамках одобренного финансирования были проведены маркетинговые исследования (аналитический обзор «Мировой и Российский рынок пигментного диоксида титана 2015/2015»). Ис-



полнителем работ по маркетинговым исследованиям стала группа аналитиков по изучению рынков металлов г. Екатеринбург (ООО «Металлургические исследования» METALRESEARCH (LLC).

5. В 2015 году Советом по развитию и глобализации ГК «Росатом» также было одобрено финансирование на наработку опытных образцов пигментного диоксида титана. Данная работа была выполнена специалистами ТПУ г. Томск, разработчиками фторидной технологии получения пигментного диоксида титана, на созданной ими опытной установке.

6. В 2015 году опытные образцы направлены потенциальным потребителям для проведения исследований и подтверждения возможности использования продукции АО «СХК» в производстве ЛКМ. Образцы были направлены следующим потребителям:

- Томский лакокрасочный завод;
- ООО «Тиккурила» г. Санкт-Петербург;
- ООО «Лакокрасочный завод «Радуга», г. Новосибирск;
- ООО «ИСТХИМ», г. Барнаул;
- Ассоциация «Центрлак» «Русские краски» г. Ярославль;
- «Русские краски» г. Ярославль;
- ООО «Петроком-Липетск», г. Липецк.

7. В данное время подготовлен и направлен на рассмотрение и согласование с АО «ТВЭЛ» пакет документов паспорта инвестиционного проекта «Создание производства пигментного диоксида титана на основе фторидной технологии производительностью 20 000 тонн в год по ильменитовому концентрату» на ТПП А2 – принятие решения об одобрении концепции реализации проекта.

После одобрения концепции реализации проекта (прохождения ТПП А2) планируется выполнение по проекту следующих этапов работ:

– проведение НИОКР по отработке технологии промышленного производства пигментного диоксида титана.

НИОКР предполагает создание опытно-промышленной установки производительностью 50 т/год по ильменитовому концентрату с целью дальнейшего масштабирования технологии для промышленного производства, наработки опытной партии пигментного диоксида титана, сертификация продукции и подготовку исходных

данных для разработки технического задания. Срок проведения НИОКР 2016-2018 г.;

– проведение проектно-изыскательских работ. Срок проведения 2018 г.

– создание промышленной установки по производству пигментного диоксида титана производительностью 20000 тонн по ильменитовому концентрату. Срок строительства 2019-2020 г.

Производство пигментного диоксида предполагается разместить на локальной площадке производства ТФА на свободных производственных площадях в промышленной зоне АО «СХК» ЗАТО Северск. Комплекс зданий и сооружений производства ТФА в настоящее время находится на консервации.

Площадка, свободные производственные площади и имеющаяся инфраструктура идеально подходят для размещения производства диоксида титана и позволяют существенно сократить капитальные затраты по проекту.

В 2016 году в рамках продолжения реализации проекта «Создание производства пигментного диоксида титана на основе фторидной технологии» планируется выполнение работ по окончательной проработке концепции проекта, а также выполнение НИОКР по созданию опытно-промышленной установки.

3.3.5. УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

Управление качеством является составной частью общей системы управления деятельностью Общества и реализуется через функционирование СМК АО «СХК», сертифицированной на соответствие требованиям международного стандарта ISO 9001 в органе по сертификации BUREAU VERITAS Certification в 2004 году. С 2012 года СМК, соответствующая требованиям ISO 9001:2008, результативно функционирует как часть ИСМ. ИСМ сертифицирована на соответствие требованиям стандартов ISO 9001:2008,

ISO 14001:2004, BS OHSAS 18001:2007 и ISO 50001:2011 в составе ИСМ ТК «ТВЭЛ» в органе по сертификации TÜV Thüringen e.v. Система охватывает полный цикл производства, поставки и хранения урана с обогащением не более 65 % для энергетических и исследовательских реакторов.

Основное предназначение Общества выражено в Миссии АО «СХК», в развитие которой реализуется Политика АО «СХК» в области качества, создающая основу для ежегодного установления целей АО «СХК» в области качества для обеспечения функционирования СМК и повышения ее результативности. Главной стратегической целью Общества в области качества является безопасное производство соответствующей установленным требованиям конкурентоспособной продукции для нужд атомной энергетики, основанное на современных эффективных и прогрессивных технологиях, постоянное повышение уровня качества продукции. Приоритетом деятельности выступает обеспечение ядерной, радиа-

РАЗМЕЩЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА ПОЛУЧЕНИЯ ПИГМЕНТНОГО ДИОКСИДА ТИТАНА



ционной, экологической, промышленной и пожарной безопасности, обеспечение безопасности производственных процессов, охраны труда и развитие культуры безопасности.

Деятельность по обеспечению качества, направленная на удовлетворение потребностей и ожиданий потребителей и других заинтересованных сторон, включая поставщиков, персонал, акционеров, общественность, а также оценка воздействия продукции на их здоровье и безопасность на всех этапах жизненного цикла строится на принципах, отраженных в международных стандартах ISO серии 9000.

Основными механизмами управления качеством являются:

- реализация Политики и достижение целей в области качества, эффективное планирование в области качества;
- улучшение организационных структур управления и методов, повышающих ответственность работников за качество своего труда на всех стадиях производства, мотивация труда персонала, систематическое его обучение и информирование;
- обеспечение соблюдения законодательных, нормативных и иных обязательных требований к продукции и процессам;
- поддержание инфраструктуры в работоспособном состоянии;
- обеспечение партнерских взаимоотношений с поставщиками, управление процессами, переданными на аутсорсинг;

- соблюдение и контроль за соблюдением технологической дисциплины;
- контроль за соблюдением эксплуатационных режимов, параметров, норм и правил по безопасности, установленных законодательными и нормативными правовыми актами, нормативной, технической и иной документацией;
- мониторинг и измерение продукции и процессов, систематический анализ уровня качества продукции, результативности процессов со стороны руководителей подразделений и руководства комбината;
- мониторинг и измерение удовлетворенности потребителей;
- разработка корректирующих и предупреждающих действий для обеспечения безопасной деятельности комбината и качества выполняемых работ, процессов, продукции, разработка мероприятий по улучшению;
- применение инструментов ПСР.

Оценка удовлетворенности потребителей, влияния продукции АО «СХК» на их здоровье и безопасность осуществляется посредством анализа данных «Анкет удовлетворенности потребителей продукции, поставляемой АО «СХК», «Карт отзыва», полученных претензий (рекламаций), жалоб и прочих отзывов от потребителей, включая благодарности, а также информации, опубликованной в СМИ, и по результатам аудитов заказчика, потребителей продукции.

Анализ данных, полученных в результате мониторинга и измерения качества продукции и процессов, относящихся к удовлетворенности потребителей, к соответствию требованиям к продукции, к характеристикам

и тенденциям процессов и продукции, а также к поставщикам, осуществляется в подразделениях не реже одного раза в квартал на «Дне качества». Полный анализ и оценка результативности процессов и СМК проводится ежегодно на Координационном Совете по ИСМ.

РЕЗУЛЬТАТЫ 2015 ГОДА

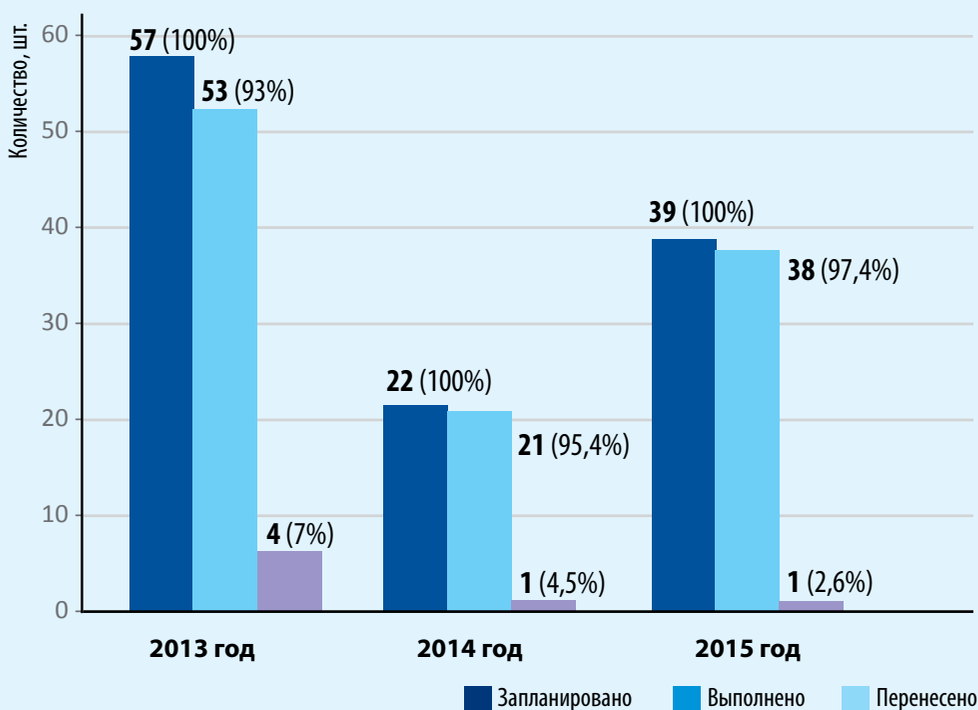
Качество поставляемой потребителям продукции, изготовленной в 2015 году, соответствовало требованиям контрактов (договоров), международных стандартов (ASTM) и технических условий.

Вся выпускаемая в 2015 году продукция проходила контроль с точки зрения безопасности и воздействия на здоровье потребителя. Случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся воздействия продукции на здоровье и безопасность, не выявлено.

Рекламаций и претензий по поставленной потребителям продукции в адрес Общества не поступало.

Для повышения качества продукции, удовлетворения требований потребителей в Обществе были установлены цели в области качества на 2015 год, направленные на совершенствование процессов/деятельности СМК, включая совершенствование технологии и организации производства, совершенствование системы контроля, мониторинга, измерения, анализа качества продукции и процессов, совершенствование нормативной базы СМК, ИСМ, поддержание компетентности персонала на уровне, необходимом для обеспечения безопасности производства, качества продукции и соответствующем современному уровню развития технологий.

РЕЗУЛЬТАТЫ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛЕЙ АО «СХК» В ОБЛАСТИ КАЧЕСТВА НА 2015 ГОД



Перенесен срок выполнения мероприятия по разработке порядка проведения закупки товаров, работ и услуг в АО «СХК» в связи с переводом процесса «Закупки» с платформы SAP ERP PPR на платформу SAP ERP TK с полным изменением процесса программного обеспечения и планируемым пересмотром корпоративной карты процесса «Процесс закупок».

Согласно решению Координационного Совета по ИСМ в 2015 году актуализирована Политика АО «СХК» в области качества с учетом Политики АО «ТВЭЛ» в области качества.

В июле 2015 года со стороны органа по сертификации СМК АНО КЦ «АТОМВОЕНСЕРТ» успешно проведен первый инспекционный аудит СМК Общества, областью сертификации которой является производство продукции по ГОЗ. По результатам аудита подтверждено действие Сертификата соответствия № ВР 23.1.7991-2014.

В ноябре 2015 года со стороны органа по сертификации TÜV Thüringen e.v. в рамках ресертификационно-го аудита ИСМ ТК «ТВЭЛ» успешно проведен аудит ИСМ

Общества, соответствующей требованиям стандартов ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007, ISO 50001:2011. По результатам аудита получен Сертификат соответствия № TIC 15 100 52672/6, TIC 15 104 10699/6, TIC 15 116 11266/6, TIC 15 275 14075/6.

ПЛАНЫ НА 2016 ГОД:

- подтверждение действия Сертификата соответствия ИСМ требованиям ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, BS OHSAS 18001:2007, ISO 50001:2011;
- подтверждение действия Сертификата соответствия СМК с областью распространения на производство продукции по ГОЗ;
- проведение аудита СМК по ISO 9001:2008 со стороны потребителя АО «ТВЭЛ» – инофирмы Areva (по указанию АО «ТВЭЛ»);
- совершенствование процессов СМК;
- совершенствование нормативной документации СМК и ИСМ;
- выполнение работ по переходу на новые версии стандартов ISO 9001:2015, ISO 14001:2015.

3.4 УПРАВЛЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКИМ КАПИТАЛОМ

3.4.1. ХАРАКТЕРИСТИКИ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО КАПИТАЛА

Самым ценным капиталом любого предприятия являются его кадры. Основной задачей руководства АО «СХК» в период проведения реорганизации и оптимизации численности персонала была задача по сохранению ядра кадрового потенциала организации, т. е. руководителей, специалистов и рабочих кадров, представляющих особую ценность для предприятия.

Численность персонала АО «СХК» по состоянию на 31.12.2015 составила 3692 человека.

На комбинате поддерживается оптимальное соотношение возрастных характеристик персонала:

- средний возраст работников комбината – 43,2 года;
- доля сотрудников в возрасте до 35 лет – 24,5%.

Возраст работников	ед.изм.	Количество работников	
		Мужчины	Женщины
до 18 лет	чел.	0	0
от 19 до 25 лет	чел.	38	9
от 26 до 30 лет	чел.	209	40
от 31 до 35 лет	чел.	496	113
от 36 до 40 лет	чел.	478	160
от 41 до 45 лет	чел.	494	200
от 46 до 50 лет	чел.	389	174
от 51 до 55 лет	чел.	280	169
от 56 до 60 лет	чел.	196	98
от 61 до 65 лет	чел.	103	18
от 66 до 70 лет	чел.	19	7
от 71 лет и выше	чел.	2	0
Всего		2 704	988

Такое соотношение возрастных характеристик позволяет успешно решать вопросы преемственности.

Распределение работников АО «СХК» по стажу работы на предприятии

Категории работников	до 5 лет	от 6 до 10 лет	от 11 до 15 лет	от 16 до 20 лет	от 21 до 25 лет	от 26 до 30 лет	от 31 до 35 лет	от 36 до 40 лет	от 41 до 45 лет	от 46 до 50 лет	свыше 51 года	списочная численность
Всего	233	465	937	812	561	289	175	144	61	14	1	3 692
основные рабочие	93	218	440	381	271	141	80	75	25	7	0	1 731
вспомогательные рабочие	13	37	91	63	51	36	19	11	2	1	0	324
руководители	16	17	44	66	36	13	12	10	11	3	1	229
специалисты	110	188	348	297	202	96	59	46	23	3	0	1 372
служащие	1	5	14	5	1	3	5	2	0	0	0	36

Из приведенных выше данных видно, что основной состав персонала составляют опытные работники, стаж работы на комбинате у которых более 10 лет, их доля составляет 81%. При этом доля работников уже достаточно опытных, стаж работы на комбинате у которых составляет от 6 до 10 лет, также большая – 12,6%.

Такие результаты возможны только при низкой нежелательной текучести кадров, за отчетный период она составила 1,15%.

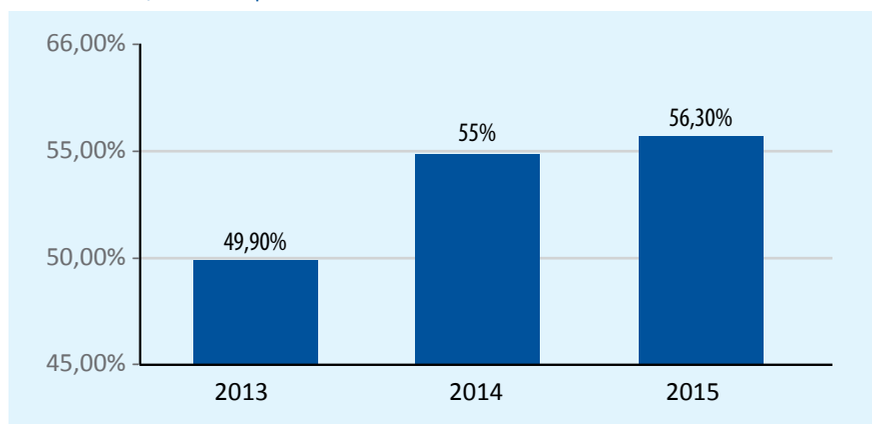
АО "СХК" относится к наукоемким и высокотехнологичным предприятиям, соответственно вопросу образовательного уровня персонала уделяется особое внимание.

Распределение работников по образованию

Образование	основное общее	среднее (полное) общее	начальное профессиональное	среднее профессиональное	высшее профессиональное	Всего	Кандидаты наук	Доктора наук
Всего	41	262	833	478	2 078	3 692	33	2
основные рабочие	31	195	675	327	503	1 731	1	0
вспомогательные рабочие	10	39	128	71	76	324	0	0
руководители	0	4	1	4	220	229	13	2
специалисты	0	18	22	63	1 269	1 372	19	0
служащие	0	6	7	13	10	36	0	0

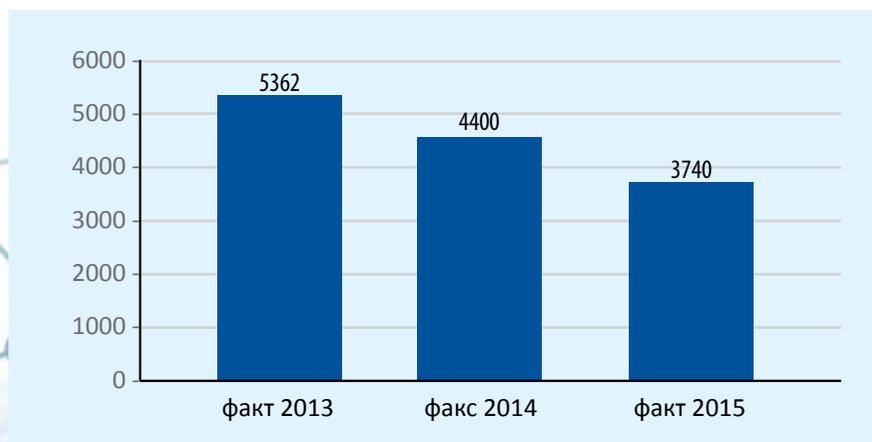
Более половины работников комбината имеют высшее профессиональное образование (ВПО), их доля составляет 56,3%. Динамика изменения доли работников, имеющих ВПО положительная:

ПЕРСОНАЛ, ИМЕЮЩИЙ ВЫСШЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



Комбинат обладает мощным научным потенциалом в лице 2 докторов наук и 33 кандидатов наук и уделяет должное внимание его развитию. В 2015 году 4 специалиста, за счет средств АО "СХК", проходили подготовку в аспирантуре СТИ НИЯУ МИФИ.

ДИНАМИКА СРЕДНЕСПИСОЧНОЙ ЧИСЛЕННОСТИ ПЕРСОНАЛА АО «СХК»:



Распределение среднесписочной численности по видам деятельности:

Производство ядерных материалов		3337
Производство электроэнергии тепловыми электростанциями		85
Производство пара и горячей воды (тепловой энергии)		318

Распределение среднесписочной численности по полу:

Мужчин всего	2770	74,1%
Женщин всего	970	25,9%
Мужчин руководителей	218	94,4%
Женщин руководителей	13	5,6%

СТРУКТУРА ПЕРСОНАЛА ПО КАТЕГОРИЯМ РАБОТНИКОВ:

Вместе с тем, согласно «Положения об организации перемещения работников АО «ТВЭЛ» и Обществ, входящих в контур управления Топливной компании», а с 2016 года в соответствии с Едиными отраслевыми методическими указаниями по ротации работников Госкорпорации «Росатом» и её организаций на должности руководителей АО «СХК» высшего ранга могут быть назначены работники АО «ТВЭЛ» и других Обществ, входящих в контур управления Топливной компании.

Доля руководителей высшего ранга в регионах деятельности организации, нанятых из числа представителей местного населения

Доля руководителей АО «СХК» высшего ранга на 60% (6 человек) состоит из местного населения. Этот аспект является существенным, так как назначение на должности этого уровня, как правило, проводится из числа работников комбината, с необходимым опытом работы по конкретным направлениям производства, глубоко изучивших специфику комбината, состоящих в резерве на эти должности и прошедших необходимую соответствующую подготовку (обучение).

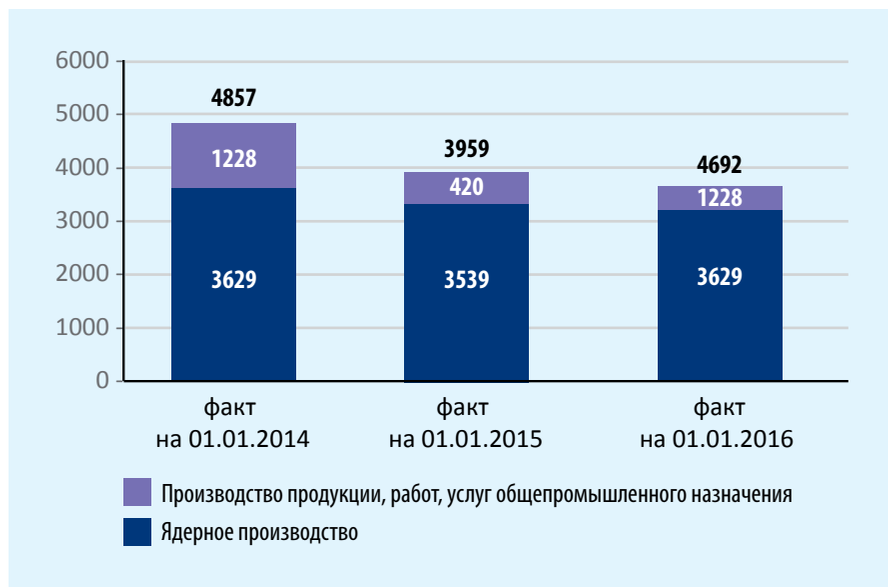
В течение 2015 года списочная численность в целом по АО «СХК» снизилась на 267 человек (с 3959 до 3692), т.е. на 6,7%.

Назначение на должности руководителей комбината высшего уровня в обязательном порядке проводится с согласованием кандидатур на уровне АО «ТВЭЛ» и Государственной корпорации «Росатом» в соответствии с Единым отраслевым порядком подбора, рассмотрения и согласования назначения кандидатов на руководящие должности организаций Госкорпорации «Росатом», введенным в действие в 2015 году, с обязательным последующим утверждением на Совете директоров АО «СХК».

Год	2013	2014	2015
Доля руководителей АО «СХК» высшего ранга из числа местного населения	75% (6 чел.)	78% (7чел.)	60% (6 чел.)

Причины снижения численности – оптимизация численности за счёт освоения работниками смежных профессий, расширения зон обслуживания, выявления потерь и резервов, а также передача функций на аутсорсинг.

ИЗМЕНЕНИЕ СПИСОЧНОЙ ЧИСЛЕННОСТИ ПЕРСОНАЛА АО «СХК» ПО ВИДАМ ПРОИЗВОДСТВ:



АНАЛИЗ ДВИЖЕНИЯ ПЕРСОНАЛА

В течение 2015 года в АО «СХК» было принято 67 чел., уволено 334 чел., в т.ч. по причинам:	
в связи с переводом в ДО	5
на аутсорсинг	3
по соглашению сторон	108
по сокращению штата	124
в связи с уходом на пенсию	7
по собственному желанию	42
в связи с истечением срока трудового договора	24
по другим причинам	21

АО "Сибирский химический комбинат" является самым крупным промышленным предприятием ЗАТО Северск с самой большой численностью работающего персонала. Соответственно, ситуация с приемом и увольнением работников на АО "СХК" влияет на общероссийские показатели занятости населения.

Отчетный год приходится на период проведения оптимизации численности и реструктуризации комбината в соответствии с плановыми показателями, устанавливаемыми управляющей компанией, поэтому внешний найм персонала сведен к необходимому минимуму. В целях обеспечения норм трудового законодательства вакантные должности заполняются персоналом комбината из числа работников, подлежащих высвобождению.

Внешний найм персонала приходится в основном на рабочие места на условиях срочных трудовых договоров, а также проводится в случаях отсутствия необходимых специалистов внутри комбината.

Базой для внешнего найма работников в АО "СХК" в оговоренных выше условиях являются:

- учащиеся и студенты, оканчивающие обучение в учреждениях высшего и среднего профессионального образования г. Северска и г. Томска;

- бывшие работники АО "СХК", по окончании срочной военной службы (призывавшиеся в РА из АО "СХК");
- работники АО «ТВЭЛ» и других Обществ, входящих в контур управления Топливной компании (на условиях программы "Релокация");
- свободный рынок труда г. Северска.

В целях социальной защищенности работников и снижения напряженности на рынке труда в городе и регионе руководство комбината старается решать вопросы оптимизации численности и реструктуризации производства путем перевода большей части высвобождаемого персонала на работу в дочерние общества АО "СХК" (ДО) и в аутсорсинговые предприятия, т.е. с предоставлением рабочих мест. За период 2013-2015 гг. 1169 работников комбината были уволены в порядке перевода в ДО и в аутсорсинговые предприятия. За этот же период 304 работника были уволены в связи с сокращением штата (в т.ч. отказавшиеся от переводов в ДО и на аутсорсинг). В целях организации трудоустройства высвобождаемого персонала руководством ОГКУ ЦЗН ЗАТО г. Северск и АО "СХК" был разработан Комплексный план по содействию в трудоустройстве высвобождаемых работников АО "СХК" в 2015 году (утвержден 09.04.2015 Главой Администрации ЗАТО Северск).

Эффективность управления аспектом определяется путем анализа результатов по выполнению плановых заданий.

Порядок уведомления работников об изменении определенных сторонами условий трудового договора по причинам, связанным с изменением организационных или технологических условий труда, сообщения выборному органу первичной профсоюзной организации при принятии решения о сокращении численности или штата работников и возможном расторжении трудовых договоров с работниками, предупреждения работников о предстоящем увольнении в связи с ликвидацией организации, сокращением численности или штата работников регламентируется Трудовым кодексом Российской Федерации (статьями: 74, 82 и 180, соответственно).



Минимальный период уведомления – два месяца до начала проведения соответствующих мероприятий. В случае, если решение работодателя о сокращении численности или штата работников может привести к мас-

совому увольнению работников, предупреждение выборного органа первичной профсоюзной организации (ОКП-124) делается не позднее чем за 3 месяца до начала проведения соответствующих мероприятий.

В соответствии с правилами внутреннего трудового распорядка, являющимся приложением к коллективному договору АО "СХК", работодатель должен исполнять обязанности, предусмотренные Трудовым кодексом, федеральными законами и иными нормативными правовыми актами, содержащими нормы трудового права, коллективным договором, соглашениями и трудовыми договорами.

Аспект является существенным для АО "СХК", так как только его безусловное выполнение позволяет проводить работу по оптимизации численности и реструктуризации в рамках правового поля.

Управление аспектом проводится путем издания на комбинате ЛНА, разработки планов мероприятий, в которых предусматриваются процедуры проведения соответствующих уведомлений персонала.



ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО И ПРОЦЕНТ ВНОВЬ НАНЯТЫХ СОТРУДНИКОВ, А ТАКЖЕ ТЕКУЧЕСТЬ КАДРОВ В РАЗБИВКЕ ПО ВОЗРАСТУ, ПОЛУ И РЕГИОНУ

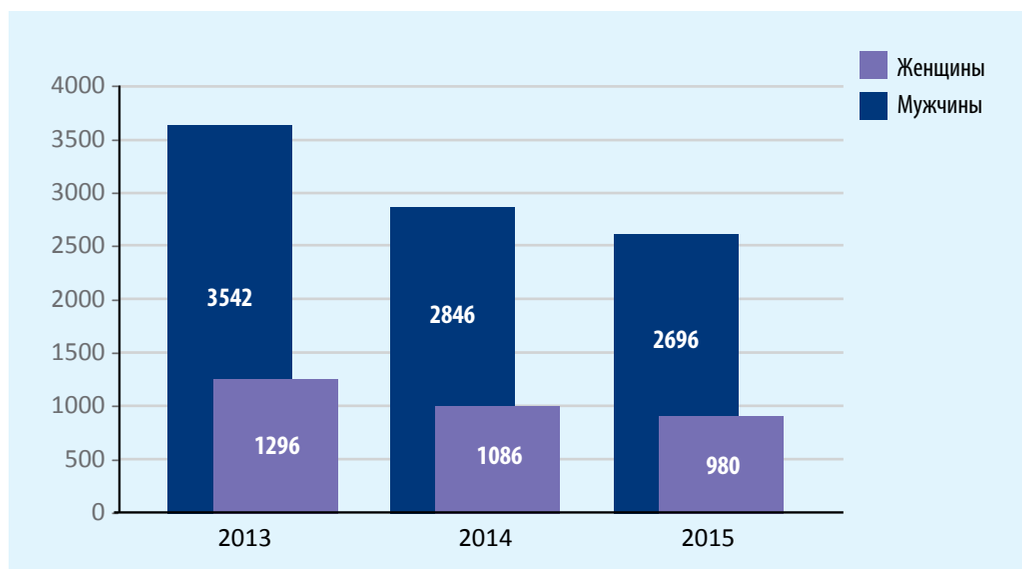
Возраст	Количество сотрудников						Текучесть кадров					
	Мужчины			Женщины			Мужчины			Женщины		
	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015	2013	2014	2015
до 18	0	0	0	0	0	0						
19-25	98	45	38	14	7	9	3,65%	5,87%	--	--	--	--
26-30	434	291	209	81	58	40	1,03%	2,12%	1,40%	--	--	--
31-35	594	504	496	152	136	113	0,75%	1,40%	1,38%	1,86%	0,70%	0,90%
36-40	610	513	478	182	170	160	0,73%	0,86%	1,43%	0,52%	1,12%	1,27%
41-45	576	501	494	263	218	200	0,78%	0,53%	1,58%	0,71%	1,32%	0,51%
46-50	470	377	389	236	188	174	0,38%	0,93%	0,50%	--	0,51%	2,93%
51-55	390	309	280	244	204	169	0,23%	0,85%	0,35%	--	1,87%	1,21%
56-60	258	207	196	108	101	98	--	0,43%	1,99%	--	--	--
61-65	106	87	103	21	14	18	--	--	--	--	--	--
66-70	12	20	19	3	7	7	--	--	--	--	--	--
старше 71	6	2	2	0	0	0	--	--	--	--	--	--
Всего:	3554	2856	2 704	1304	1103	988						
Количество вновь принятых сотрудников	96	140	54	26	73	14						
Доля вновь принятых сотрудников в разбивке по полу	78,7%	65,7%	79,4%	21,3%	34,3%	20,6%						

Соотношение долей вновь принятых сотрудников в разбивке по половому признаку стабильное и объясняется спецификой производства АО "СХК".

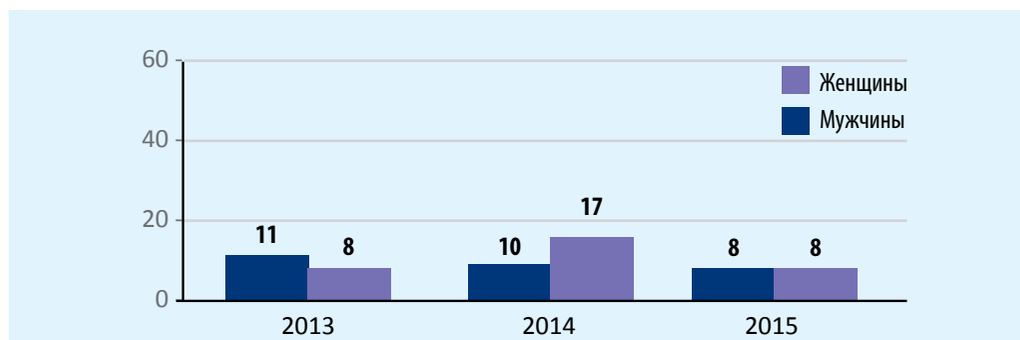
Текучесть кадров стабильно низкая. За период 2013-2015 гг. показатель общей текучести кадров не превышает 1,15%, что в свою очередь, является показателем того, что персонал ценит свою работу на комбинате.

На комбинате более чем с 99% работников заключены бессрочные трудовые договоры. Менее 1% персонала работает по срочным трудовым договорам в случаях, предусмотренных частью второй ст.59 ТК РФ. Соотношение количества работающего персонала в разбивке по половому признаку стабильное и объясняется спецификой производства АО "СХК".

ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА НА БЕССРОЧНЫХ ТРУДОВЫХ ДОГОВОРАХ

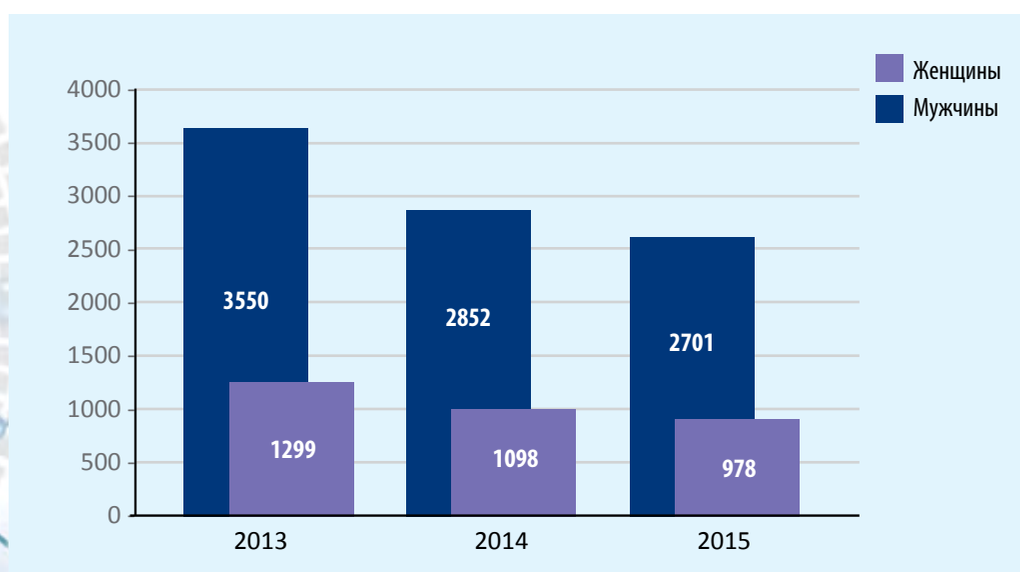


ЧИСЛЕННОСТЬ ПЕРСОНАЛА НА СРОЧНЫХ ТРУДОВЫХ ДОГОВОРАХ

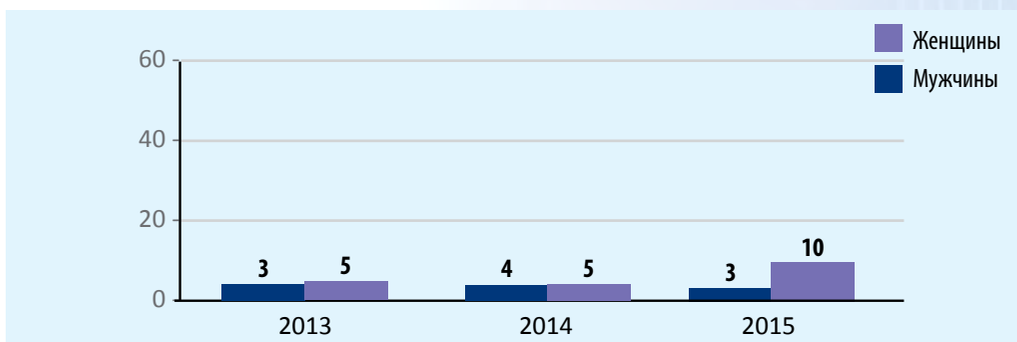


Более 99% работников комбината работают полный рабочий день. На условиях неполного рабочего времени, на основании просьб работников, с соблюдением требований ст.93 ТК РФ, работает менее 1% (0,2-0,4%) персонала.

ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ ПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

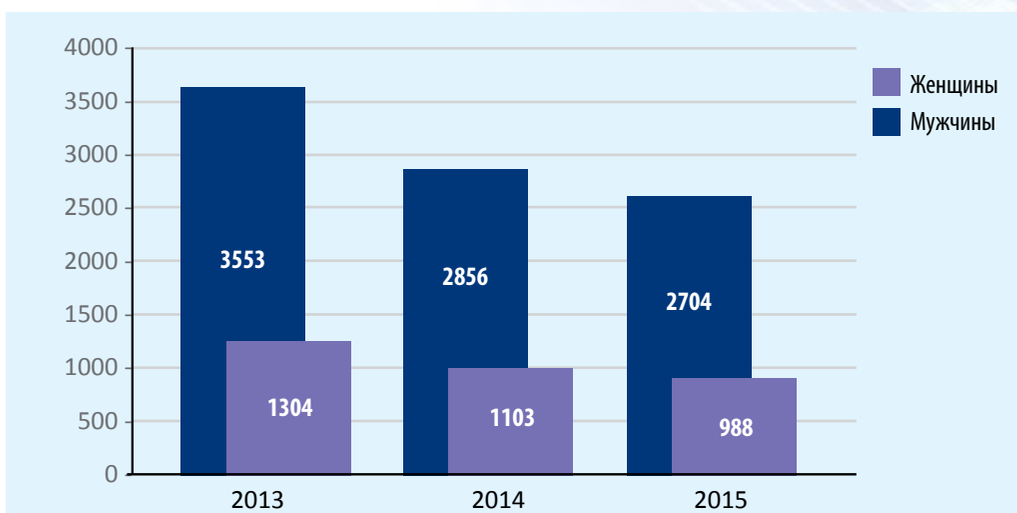


ЧИСЛЕННОСТЬ РАБОТНИКОВ, ЗАНЯТЫХ НЕПОЛНОЕ РАБОЧЕЕ ВРЕМЯ

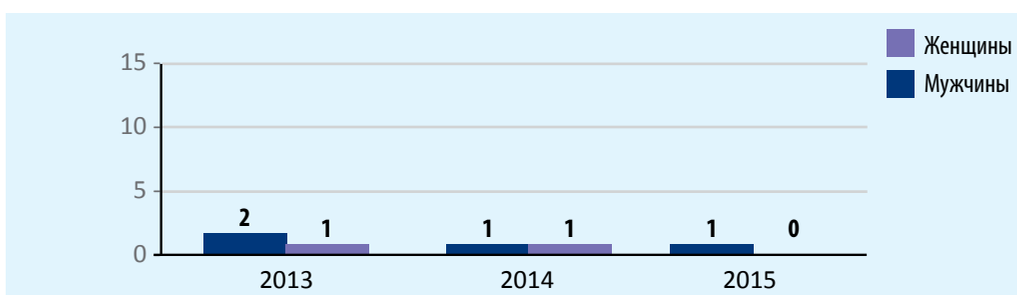


В необходимых единичных случаях с исполнителями работ заключаются договоры подряда на основании Гражданского кодекса РФ от 26.01.1996 № 14-ФЗ (ред. от 29.06.2015).

ЧИСЛЕННОСТЬ ШТАТНЫХ СОТРУДНИКОВ



ЧИСЛЕННОСТЬ ВНЕШТАТНЫХ СОТРУДНИКОВ



**Доля сотрудников, вернувшихся после отпуска по уходу за ребенком,
доля оставшихся в организации после выхода из отпуска по уходу за ребёнком, с разбивкой по полу**

Показатель	женщины	мужчины
<i>Кол-во сотрудников, ушедших в декретный отпуск</i>		
Год 2013	44	0
Год 2014	31	1
Отчетный год 2015	20	5
<i>Кол-во сотрудников, вернувшихся из декретного отпуска на работу</i>		
Год 2013	57	1
Год 2014	37	0
Отчетный год 2015	35	9
<i>Оставшиеся работать в организации через 12 месяцев после возвращения на работу (доля от общей численности вернувшихся из отпуска по уходу за ребенком)</i>		
Год 2013	77%	0%
Год 2014	78%	0%
Отчетный год 2015	88%	66%



Специфика ситуации отчетного периода связана с тем, что такое длительное отсутствие, каковым является нахождение работника в отпуске по уходу за ребёнком, в условиях проведения реструктуризации предприятия часто приводит к ситуациям, когда рабочего места, на котором работал работник до ухода в отпуск, уже нет

на момент выхода работника из отпуска. В этих условиях служба управления персоналом комбината, с учётом возможной социальной защищённости таких работников, решает вопросы их трудоустройства. Окончательный выбор (продолжать работать в новых условиях или увольняться), как правило, остаётся за работником.

3.4.2. ЭФФЕКТИВНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ. СИСТЕМА КПЭ

На 2015 год для должностей работников АО «СХК» в соответствии с Перечнем, утвержденным генеральным директором АО «СХК», были разработаны карты КПЭ с установлением показателей, направленных на достижение высокого уровня по приоритетным экономическим, производственным и перспективным направлениям деятельности комбината. КПЭ разрабатывались с учетом требований по амбициозности целей, по повышению заинтересованности и вовлеченности всех руководителей и специалистов комбината в процессы достижения целей и задач ГК «Росатом», АО «СХК» в отчетном году.

С целью повышения эффективности системы управления производством, коллективной ответственности рабочих за результаты своей работы, а также максимального вовлечения в процесс непрерывных улучшений, в АО «СХК» сформированы малые группы.

Для осуществления малой группой деятельности на регулярной основе лидерами малых групп формируются:

- матрица компетенций и план обучения персонала малой группы - для мониторинга текущей квалификации внутри малой группы, планирования потребности в обучении и развитии персонала, повышения взаимозаменяемости работников;

- план развития малой группы – отражает основные инициативы, цели и целевые показатели малой группы, направленные на достижение основных задач и целей комбината.

Для командной мотивации рабочих в составе малых

групп, установления взаимосвязи командных и индивидуальных результатов труда, заинтересованности каждого работника в успешной работе всего коллектива, в 2015 году проводилась выплата оперативной премии рабочим малых групп. Премия выплачивалась малым группам, выполнившим обязательные требования премирования и показавшим наибольшую эффективность за отчетный квартал.

В течение 2015 года действовала система категорирования предложений по улучшению и премирования принятых к реализации ППУ от работников АО «СХК». Данная система направлена на вовлечение работников в процесс постоянных улучшений и формирование корпоративной культуры, направленной на повышение эффективности производственной деятельности.

ОРГАНИЗАЦИЯ ТРУДОВЫХ СОРЕВНОВАНИЙ

Трудовое соревнование направлено на совершенствование производства, поиск наиболее эффективных и экономичных путей достижения высоких результатов деятельности подразделений и комбината в целом, вовлечение персонала в процесс повышения производственной эффективности.

Трудовое соревнование проводилось среди трудовых производственных коллективов структурных подразделений комбината:

Между коллективами подразделений комбината:
– за звание «Победитель года»;

– за Кубок Сибирского химического комбината, с подведением итогов к празднику «День работника СХК».

Среди рабочих ведущих профессий за звание «Лучший по профессии комбината» и **среди первичных коллективов** за звание «Лучшая малая группа» с ежегодным подведением итогов соревнований.

В течение 2015 года проводились конкурсы профессионального мастерства среди рабочих ведущих профессий за звание «Мастер – золотые руки комбината».

Работники комбината приняли активное участие в конкурсах профессионального мастерства, проводимых ГК «Росатом», и конкурсах, проводимых АО «ТВЭЛ».

В 2015 году 7 работникам комбината было присвоено звание «Заслуженный работник СХК», передовики производства заносились на Доску Почета, в Книгу Почета комбината.

ВЗАИМООТНОШЕНИЯ СОТРУДНИКОВ И РУКОВОДСТВА

Умение добиваться поставленной цели единой командой отнесено к корпоративным ценностям ГК «Росатом». Руководство Сибирского химического комбината уделяет особое внимание поддержанию прямых взаимоотношений с каждым сотрудником предприятия, так как понимает, что беспрепятственные коммуникации, открытость и честность – одно из ключевых условий быстрого и эффективного решения задач любой сложности.

Развитие прямых неформальных отношений между руководством и сотрудниками комбината.

С 2014 года в АО «СХК» проводятся неформальные корпоративные совещания генерального директора с сотрудниками («Встреча с генеральным директором»). В 2015 г. проведено 4 встречи, общее количество участников - 68 работников производственных подразделений, таких как: ЛГТМ, РПСЛ, ЦЗЛ, ЦЭРЭО, СЗ, РХЗ, ХМЗ.

«Неофициальный» формат общения работников с директором и отсутствие прессы и руководителей из подразделений во время беседы помогают сделать общение по-настоящему доверительным, обсудить наиболее важные моменты, касающиеся работы предприятия. По итогам встреч подготовлены интервью работников для корпоративной газеты «Новое время».

3.4.3. СИСТЕМА ОПЛАТЫ ТРУДА

С 01.06.2010г. в АО «СХК» действует Единая унифицированная система оплаты труда (ЕУСОТ) Госкорпорации «Росатом». В течение 2015 года продолжалась работа по гармонизации ЕУСОТ.

В рамках гармонизации ЕУСОТ и совершенствования оплаты труда в 2015 году проведены следующие работы:

- Пересмотрена Матрица базовых элементов оплаты труда:

- установлена единая Матрица базовых элементов оплаты труда (работники вспомогательных подразделений с оплатой по Матрице № 2 переведены на Матрицу № 1);

Топ-менеджеры предприятия и руководители ключевых проектов принимали участие в информационно-развивающем проекте «Школа корпоративного развития», сессия «Проектный подход», количество участников – 60 человек.

Заместитель генерального директора А.Г. Бейгель провел деловую игру «Стройка века», на которой выступил в качестве внутреннего тренера для молодых работников.

Во время встреч с руководством предприятия и руководителями ключевых проектов молодые работники имели возможность задать любой интересующий их вопрос, обсудить личный проект, сделать предложение по повышению эффективности. Руководители на подобных встречах выступают в качестве наставников и менторов, делятся опытом, дают советы по личностному развитию, самоорганизации.

Организация донесения стратегически важной информации от высшего руководства до сотрудников комбината.

Встречи руководителей предприятия с коллективами подразделений проводятся в рамках отраслевого проекта «Дни информирования». В течение 2015 года было проведено три информационных акции, организовано в общей сложности 197 встреч, в которых приняли участие 9770 сотрудников.

В рамках коммуникационной кампании по разъяснению целей и задач Топливной компании «ТВЭЛ» и АО «СХК» на 2015 год организованы:

- установочные встречи спикеров с заместителем генерального директора по персоналу А.Г. Бейгелем – 7 встреч с внутрикорпоративными спикерами и руководителями (около 100 человек);

- встречи генерального директора с работниками (5 встреч на заводах – 500 человек): РХЗ, ХМЗ, ЗГЭС, СЗ, ЗРИ;

- 2 встречи с лидерами малых групп – 498 чел;

- 1 встреча с работниками подразделений комбината.

Механизм мониторинга эффективности взаимоотношения сотрудников и руководства комплексный – путем исследования вовлеченности сотрудников. На основании анализа полученных результатов руководство комбината имеет возможность вносить изменения в те или иные аспекты, требующие корректировки.

- увеличены базовые оклады на 7,7%;

- минимальный оклад 1-го разряда рабочих установлен выше прожиточного минимума трудоспособного населения Томской области (в соответствии с Отраслевым соглашением);

- целевые размеры премии по итогам работы за год установлены в абсолютных значениях.

- В марте-апреле 2015 года проведены оценочные мероприятия с охватом 100% численности работников комбината, подлежащих оценке.

Пересмотр ИСН работникам АО «СХК» в 2015 году по итогам оценки произведен с 01.09.2015 г.

На пересмотр ИСН работникам израсходовано 3,2 млн. руб. в месяц.

В 2015 году актуализировано и введено в действие новое Положение по оплате труда работников АО «СХК», в котором реализованы новые требования Единых отраслевых методических рекомендаций по формированию систем оплаты труда в организациях ГК «Росатом» на основе ЕУСОТ (от 30.04.2015) в рамках процесса «Управление совокупным вознаграждением».

Постоянно проводятся коммуникационные мероприятия, методическая и консультационная работа в производственных коллективах, среди персонала АО «СХК» по вопросам организации оплаты труда в целях совершенствования ЕУСОТ.

В соответствии с протоколом совещания под председательством генерального директора ГК «Росатом» С.В. Кириенко от 28.04.2014 № 1-1/26-ПР, во исполнение плана по Проекту В-НС1-8 «Тиражирование расширенной функциональности мастер-системы по управлению персоналом на производственных предприятиях 1-й очереди», на АО «СХК» с 01.01.2015 года введена в промышленную эксплуатацию информационная автоматизированная система управления персоналом (ИАСУП) SAP HCM.

С целью повышения эффективности функции управления персоналом, с 01.04.2015 г. выполнение типовых оперативных транзакций, связанных с учетом рабочего времени и расчетом заработной платы, передано на обслуживание в Объединенный центр обслуживания Госкорпорации «Росатом» по процессам управления персоналом (ОЦО по УП), созданный на базе ЗАО «Гринатом».

Процедуры оформления кадровых документов (схемы подписания, визирования заявлений работников, служебных записок, заявок, уведомлений) и порядок их предоставления в ОЦО по УП для внесения информации в SAP HCM предусмотрены Регламентом взаимодействия АО «СХК» с Объединенным центром обслуживания Госкорпорации «Росатом» по процессам управления персоналом Р 11-17-2015 (приказ №11/1462-П от 12.10.2015 г.).

В целях совершенствования порядка управления процессами формирования распорядительных документов (должностных инструкций, инструкций рабочего, положений о подразделениях, организационных структур) в 2015 году актуализированы стандарты организации: СТО226, СТО226.1, СТО283, СТО303, СТО225.

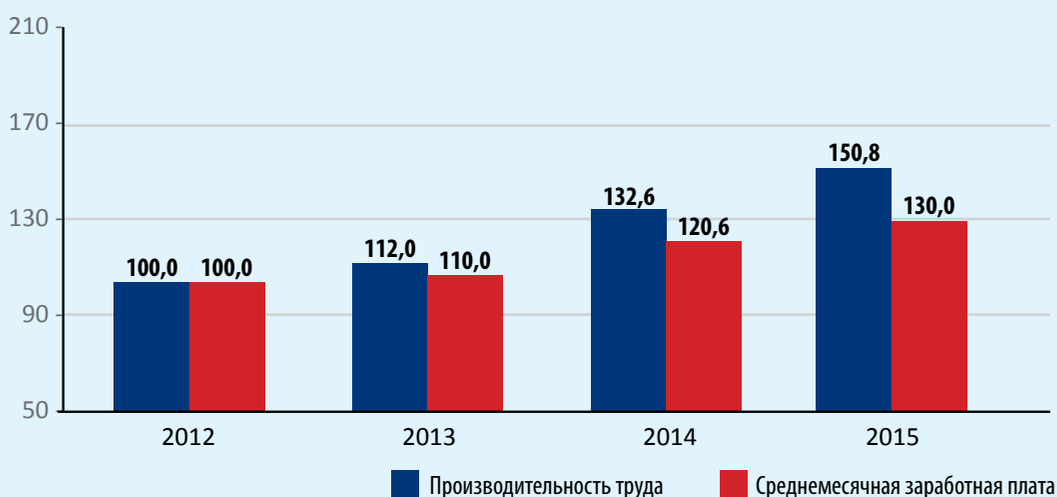
ДИНАМИКА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА РАБОТНИКОВ АО «СХК» В 2013-2016 гг.

Показатель	2013 факт	2014 факт	2015 факт	2016 план по БМ
Производительность труда, млн. руб./чел	2,880	3,410	3,878	4,253

Рост производительности труда обусловлен снижением среднесписочной численности персонала АО «СХК», в т.ч. за счет оптимизации численности (совершенствование производственных процессов, освоение работниками смежных профессий, расширение зон

обслуживания, выявление потерь и резервов), вывода вспомогательного и обслуживающего персонала в дочерние общества и на аутсорсинг, вывода энергокомплекса за контур предприятия.

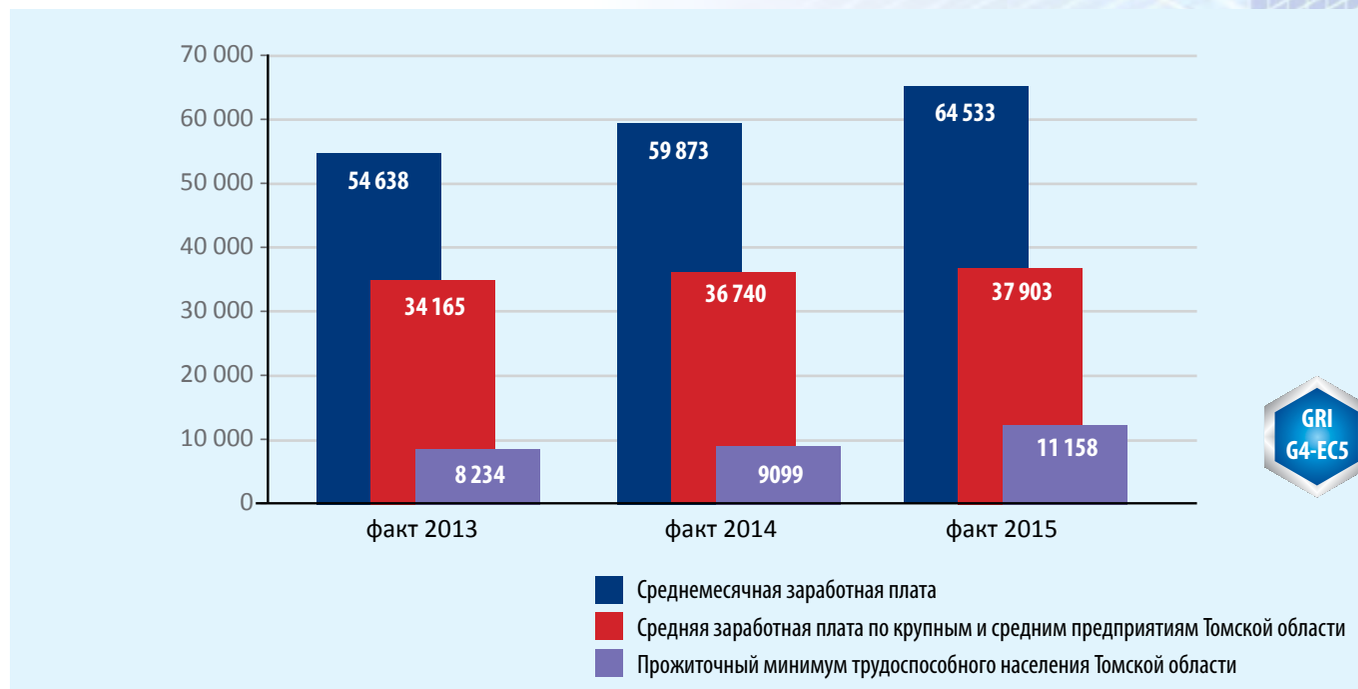
Сравнительная динамика производительности труда и среднемесячной заработной платы персонала АО «СХК» в 2012-2015 гг. (в % к 2012 году)



Среднемесячная заработная плата работников АО «СХК» в 2015 году составила в среднем по комбинату 64533 руб., что на 70% выше среднемесячной заработ-

ной платы по крупным и средним предприятиям Томской области. Рост средней заработной платы к 2012 году составил 30%.

ГРАФИК СРЕДНЕМЕСЯЧНЫХ ЗАРАБОТНЫХ ПЛАТ, РУБ.



Стандартная заработная плата начального уровня

	Факт 2013	Факт 2014	Факт 2015
Прожиточный минимум трудоспособного населения Томской области (ПМ)	8234	9099	11158
<i>Стандартная заработная плата начального уровня, руб.</i>			
Мужчин	20 280	22 965	24 832
Женщин	14 950	15 412	21 187
<i>Стандартная заработная плата начального уровня, % к ПМ:</i>			
Мужчин	246%	252%	223%
Женщин	182%	169%	190%

Выполнение Отраслевого соглашения по атомной энергетике, промышленности и науке:

Отношение среднемесячной заработной платы к прожиточному минимуму трудоспособного населения Томской области составило 5,78.

Децимальный коэффициент, т.е. отношение заработной платы 10% высокооплачиваемых к 10% низкооплачиваемых работников, составил 4,45.

В соответствии с Отраслевым соглашением по атомной энергетике, промышленности и науке Общество должно соблюдать ряд условий в отношении оплаты труда:

- Удельный вес выплат постоянного характера в ФОТ составил 90% (при нормативе в Отраслевом соглашении – не ниже 70%).

- Отношение минимальной заработной платы, начисленной за полный месяц работы, к прожиточному минимуму составило 1,9 (при нормативе в Отраслевом соглашении – 1,4).

- Отношение минимального базового оклада промышленно-производственного персонала (с районным коэффициентом) к прожиточному минимуму составило 1,55 (при нормативе в Отраслевом соглашении – 1,0).

3.4.4. СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА



Социальная политика АО «СХК» является составной частью комплексного подхода в работе с персоналом и осуществляется в соответствии с Единой социальной политикой Госкорпорации «Росатом».

Социальная политика комбината – это система корпоративных социальных программ и тенденция их изменений (тренд развития) в краткосрочной перспективе в зависимости от целей и задач Госкорпорации «Росатом», Топливной компании и АО «СХК».

Проводимая социальная политика АО «СХК» направлена на создание материальных и социально-бытовых условий для труда и отдыха работающих граждан, признание приоритета сохранения жизни и здоровья работников в процессе их трудовой деятельности и, как следствие, их социальной защищенности, соблюдение и совершенствование социальных гарантий, улучшение трудовых и социальных отношений в коллективе, что является благоприятной средой для привлечения и закрепления на предприятии высококвалифицированных специалистов.

Социальные программы АО «СХК» касаются ряда важнейших составляющих жизнеобеспечения работников, как непосредственно на производстве, так и за его пределами: жилья, медицинского обслуживания, в том числе профилактики профессиональных заболеваний, санаторного лечения, негосударственного пенсионного обеспечения, социально-бытовой помощи и др. Программа поддержки неработающих пенсионеров – одна из важнейших составляющих социальной политики АО «СХК», направленная на повышение социальной защищенности бывших работников, формирование приверженности отрасли в целом.

Ежегодно принимаемый на конференции трудового коллектива АО «СХК» Коллективный договор закрепляет социально-трудовые отношения и предоставляет работникам гарантии в социальной сфере.

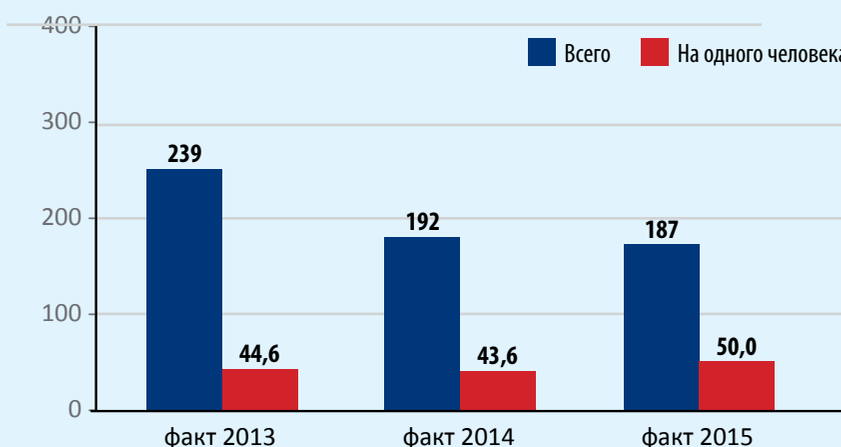
Оценивая уровень социальной защищенности коллектива, следует отметить, что важной доминантой является стабильная, адресная, скоординированная система предоставления социальных льгот. Стимулирующий экономический смысл таких гарантий позволяет надеяться на прямую заинтересованность работника в достижении целей предприятия.

СОЦИАЛЬНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ

В рамках реализации корпоративных социальных программ АО «СХК» предоставляет своим работникам материальные и социальные преференции в виде:

- страхования работника по программам добровольного медицинского страхования и страхования от несчастных случаев и болезней;
- возможности получения путевки на санаторно-курортное лечение работника, ребенка работника;
- оказания помощи в определенной жизненной ситуации;
- возможности получения беспроцентного займа на первоначальный взнос по ипотечному кредиту или компенсации работнику части расходов на погашение банку процентной ставки по ипотечному кредиту;
- возможности принять участие в негосударственном пенсионном обеспечении;
- возможности принять участие в программе поддержки неработающих пенсионеров;
- вовлечения работников и ветеранов в участие в спортивных и культурных мероприятиях, в посещение театральные культурных проектов и спортивных «групп здоровья».

ОБЩАЯ СУММА РАСХОДОВ СОЦИАЛЬНОГО ХАРАКТЕРА, МЛН. РУБ.



МЕДИЦИНСКИЕ ПРОГРАММЫ: ДОБРОВОЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ, ДОБРОВОЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ

Здоровье сотрудников – не менее важный ресурс, чем их опыт и квалификация, поэтому АО «СХК» ежегодно включает добровольное медицинское страхование (ДМС) в состав компенсационного пакета для персонала.

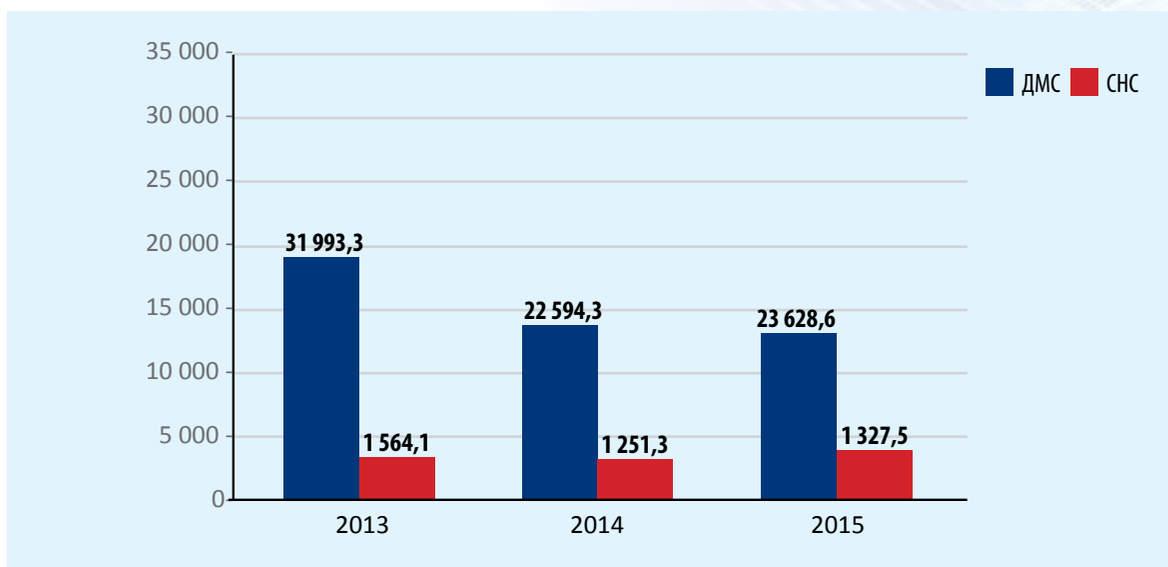
ДМС осуществляется на основе программ добровольного медицинского страхования и обеспечивает работникам получение дополнительных медицинских и иных услуг сверх установленных программами обязательного медицинского страхования. Действующие программы - лекарственного обеспечения, амбулаторно-поликли-

ническая помощь, стационарная помощь – различаются между собой по характеру финансирования. Одни предоставляются работникам на полностью бесплатной основе, другие предусматривают то или иное участие застрахованных в их оплате.

Особенностью договора ДМС в 2015 году явилось увеличение страховой суммы для получения стоматологической помощи до 10 тыс. руб. на одного застрахованного.

Договор добровольного медицинского страхования работников от несчастных случаев и болезней предоставляет дополнительную страховую защиту работникам к действующему Федеральному закону «Об обязательном социальном страховании работников от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».

ДОБРОВОЛЬНОЕ МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ, ДОБРОВОЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ ОТ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И БОЛЕЗНЕЙ, ТЫС. РУБ.



Наличие ДМС повышает конкурентоспособность компании на рынке труда, увеличивает лояльность сотрудников, за счет качественных медицинских услуг повышается результативность работы и снижается количество больничных отпусков.

ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ САНАТОРНО-КУРОРТНОГО ЛЕЧЕНИЯ РАБОТНИКОВ, ИХ ДЕТЕЙ, ДЕТСКОГО ОТДЫХА

В целях совершенствования организации санаторно-курортного лечения работников и создания условий для контроля качества санаторно-курортных услуг Госкорпорация «Росатом» осуществляет централизованную закупку по выбору Операторов санаторно-курортного лечения.

На основании представленных организациями-заказчиками заявок определен перечень наиболее востребованных санаториев, которые прошли комплексную оценку и рекомендованы для использования организа-

циями-заказчиками. Все курортные учреждения являются многопрофильными по основным классам заболеваний. При обоснованной необходимости направления работника в иное санаторно-курортное учреждение специализированного профиля, Оператор, победивший в конкурных процедурах, обеспечивает организацию-заказчика путевкой в санаторно-курортное учреждение из числа санаториев-партнеров соответствующего Оператора.

Ежегодно Госкорпорацией «Росатом» устанавливается предельный норматив стоимости путевки санаторно-курортного лечения для работника за счет средств работодателя. Остальная сумма стоимости путевки оплачивается работником за счет личных средств, но не менее 20% от стоимости путевки независимо от ее стоимости.

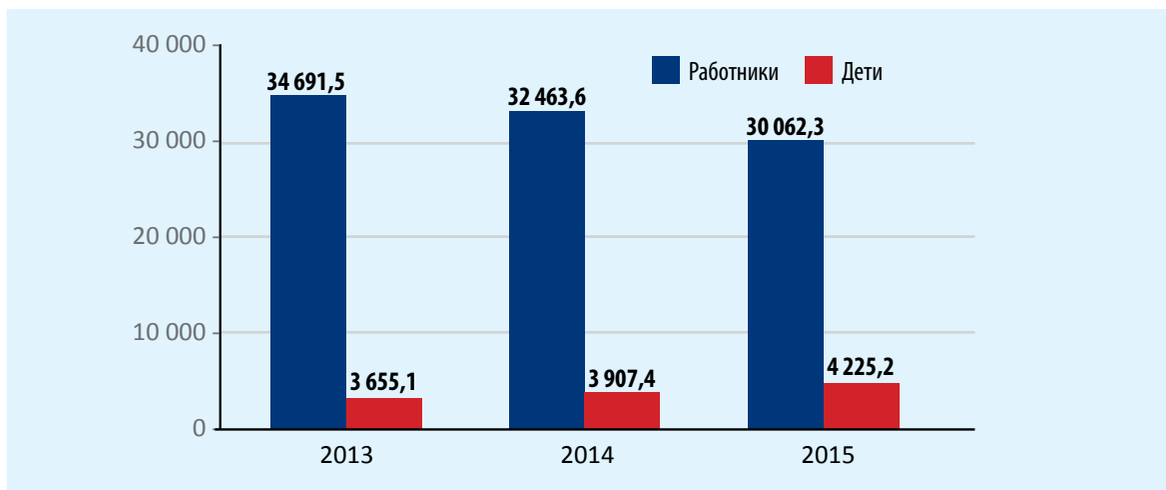
В 2015 году было выдано 958 путевок работникам на сумму более 30 млн. руб. Из них работникам, работающим во вредных условиях, выдано 764 путевки, что в 2,7 раз превышает норматив, установленный Отраслевым соглашением по атомной энергетике, промышленности

и науки. Работающим в нормальных условиях было выдано 194 путевки, что в 6,1 раз больше норматива, установленного Отраслевым соглашением.

Понимая, что заботясь о здоровье детей сегодня, государство в будущем получает здоровых и преуспеваю-

щих граждан – основу благополучия страны, по сложившейся традиции, из года в год планируются затраты на оздоровительную детскую кампанию. Затраты 2015 года составили 4,2 млн. руб. На эти средства приобретено 158 путевок.

САНАТОРНО-КУРОРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ РАБОТНИКОВ И ИХ ДЕТЕЙ, ТЫС. РУБ.



ПРОГРАММА ОРГАНИЗАЦИИ СПОРТИВНЫХ И КУЛЬТУРНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Программа организации спортивной и культурной работы направлена на укрепление здоровья работающего персонала, пропаганду здорового образа жизни, повышение культурно-образовательного уровня работников, организацию досуга.

Спортивные и культурные мероприятия организуются и реализуются в соответствии со следующими принципами:

- безопасность для здоровья участников мероприятий;
- соответствие общепринятым и корпоративным этическим нормам и стандартам: традициям, ценностям и приоритетам развития комбинатов и отрасли в целом;
- массовость участия и доступность для всех работников (вне зависимости от уровня должности);
- направленность на повышение уровня вовлеченности работников;
- активная коммуникация достигнутых результатов и общественной или социальной значимости проведенных мероприятий с целью укрепления имиджа Госкорпорации «Росатом» и АО «СХК».

Спортивная и культурная работа на комбинате строится на основе заранее разработанных и утвержденных в управляющей компании (АО «ТВЭЛ») годовых Планов. Планирование осуществляется с учетом выявления потребностей и интересов работников.

Услуги по организации и проведению спортивной работы комбинат получает от специализированной спортивной организации.

В 2015 году в рамках празднования 70-летия атомной отрасли были проведены: летний и зимний спортивные праздники работников АО «СХК» и ДО, Спартакиада работников атомной энергетики и промышленности Сибирского региона с участием сильнейших спортсме-

нов Сибирского региона и АО «ТВЭЛ», соревнования по видам спорта в зачет Годовой Спартакиады АО «СХК», междугородние турниры по настольному теннису, гиревому спорту, легкоатлетический пробег, посвященный памяти ликвидаторов Чернобыльской трагедии, Фестивали спортивных игр. В данных мероприятиях приняли участие 4529 человек.

Всего в прошедшем году, согласно плану спортивных мероприятий и мероприятий, направленных на поддержку здорового образа жизни для работников АО «СХК» и членов их семей, проведено 141 спортивно-массовое мероприятие с общим охватом 7890 человек.

В 2015 году стала активно внедряться практика оздоровления работников путем привлечения их к занятиям в группах здоровья: плавание, занятия в тренажерном зале, аквааэробика. 533 работника комбината занимались в таких группах.

На постоянной основе физкультурой и спортом в спортивных секциях и группах в 2015 году занимались 1004 работника АО «СХК».

Команды и спортсмены – работники Сибирского химического комбината достойно представляли СХК, АО «ТВЭЛ» и Госкорпорацию «Росатом» на спортивных мероприятиях различного уровня. Сборная команда АО «СХК» стала победителем летней и зимней Спартакиады трудящихся Томской области.

Ярким событием первой половины прошедшего года стало проведение Региональной зимней Спартакиады работников атомной энергетики и промышленности «Атомиада-2015».

Успешно выступили представители АО «СХК» в составе сборной команды Росатома «Атом-спорт» в международных соревнованиях: на Чемпионате мира среди трудящихся в г. Линьяно (Италия) ими завоевано 8 золотых наград, на международных спортивных играх в

Болгарии три серебряные награды, на международных Иссик-Кульских играх трудящихся на счету наших представителей 11 золотых наград. Успешно выступили работники АО «СХК» и в Первенстве Мира среди ветеранов по плаванию и по Греко-римской борьбе, став Чемпионами.

Команда АО «СХК», представленная детьми работников комбината и дочерних обществ, успешно выступила на III летней Детско-юношеской Спартакиаде на Кубок ТК Росатома «ТВЭЛ», поднявшись в командном зачете на высшую ступень пьедестала почета из 8 команд предприятий АО «ТВЭЛ».

Во исполнение Плана культурных мероприятий в 2015 году были проведены: Слет передовиков производства, Кубок АО «СХК» по бальным танцам, Торжественная встреча генерального директора АО «СХК» с ветеранами, выставка фотографий «70 лет на службе Отечеству»,

праздничная программа, посвященная награждению победителей конкурса «Человек года СХК-2015» и др.

Значительная роль в культурной составляющей АО «СХК» отводится работе с детьми.

В 2015 году в Фестивале науки «Энергия интеллекта» приняло участие около 800 детей. В течение года более 400 ребят приняли участие в концертах, посвященных 70-летию Победы, 70-летию атомной отрасли и Дню защиты детей, в семейном празднике «Мы строим город!».

Запоминающимся событием ежегодно проходит информационно-образовательный проект «Первоклассное party», мероприятия информационно-образовательной программы «Первый шаг в Атомный проект».

Ежегодный сладкий подарок к Новому году, как всегда, порадовал своей красочностью и оригинальностью.

На мероприятия с участием детей в 2015 году было направлено более 2,7 млн. руб.

ЗАТРАТЫ НА ОРГАНИЗАЦИЮ СПОРТИВНОЙ И КУЛЬТУРНОЙ РАБОТЫ, ТЫС. РУБ.



Воздействие на культурные составляющие жизнедеятельности коллектива становится непрерывным и из единичного – массовым, приобретая черты хорошо скоординированной и приоритетной стратегии руководства по формированию корпоративной этики.

ПРОГРАММА ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ РАБОТНИКАМ В ОПРЕДЕЛЕННОЙ ЖИЗНЕННОЙ СИТУАЦИИ

Помощь работникам оказывается в рамках Положения «Об оказании помощи работникам АО «СХК». Реализация данной программы позволила упростить систему принятия решения об оказании помощи, благодаря установленным нормам по размеру выплаты и единым критериям оказания помощи, также исключено дублирование видов помощи.

Размер выплат по каждому виду материальной помощи установлен в конкретном выражении и не может быть менее 2000 руб. по каждому виду.

Установленные на комбинате виды материальной помощи:

- при регистрации брака впервые;
- при возвращении из армии и приеме на прежнее место работы;
- на витаминизацию беременных женщин;

- при рождении (усыновлении) ребенка;
- помощь в оплате за содержание ребенка в детском учреждении;
- на дорогостоящее лечение ребенка;
- пособие молодым работникам, впервые поступившим на комбинат;
- помощь многодетным родителям или родителям, имеющим на иждивении ребенка-инвалида, воспитывающего детей в одиночку;
- на погребение умершего работника.

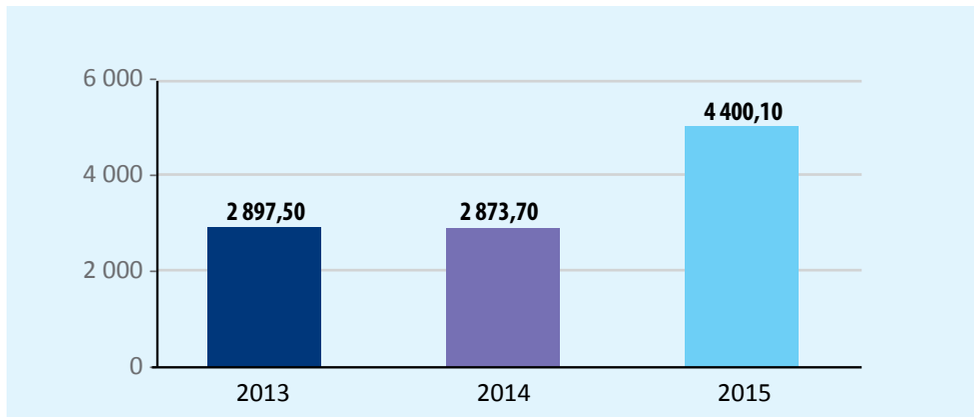
Особенностью 2015 года стало установление новых видов оказания помощи молодым специалистам:

- материальная помощь молодому специалисту в связи с бракосочетанием;
- материальная помощь молодому специалисту на обустройство быта (приобретение мебели, бытовой техники и т.п.)

Также в 2015 году в перечне появилась «материальная помощь работнику в случае тяжелого заболевания работника».

Кроме выплат в связи с конкретным событием, комбинат предоставляет возможность работнику оформить дополнительно оплачиваемый выходной день для организации похорон близких родственников, для сопровождения ребенка в 1-й класс.

МАТЕРИАЛЬНАЯ ПОМОЩЬ И ДРУГИЕ ВИДЫ ПОМОЩИ, ТЫС. РУБ.



НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ПЕНСИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

В соответствии с принятым на 2014-2015г. Коллективным договором и в соответствии с утвержденным Положением на АО «СХК» продолжалась реализация программ негосударственного пенсионного обеспечения работников комбината.

Негосударственное пенсионное обеспечение осуществляется в целях:

- повышения социальной защиты (материальной поддержки) работников после их выхода на пенсию за счет регулярных выплат негосударственной корпоративной пенсии;

- совместной ответственности работодателя и работника за формирование пенсионных средств, необходимых для начисления и выплаты негосударственной корпоративной пенсии;

- стимулирования работников к выходу на пенсию по старости при достижении общеустановленного возраста и освобождению рабочих мест для молодых специалистов.

Для реализации негосударственного пенсионного обеспечения (НПО) реализуются две пенсионные программы:

Программа №1: разработана на основе государственной программы софинансирования накопительной части трудовой пенсии (ФЗ-№56 от 30.04.2008г). В программе предусмотрено участие трех сторон: работник – предприятие – государство.

Программа №2: софинансирование негосударственного пенсионного обеспечения. В программе на паритетной основе участвуют два участника: работник и предприятие.

В программах софинансирования своей будущей негосударственной пенсии принимают участие

491 работник АО «СХК»

по программе №1 – 151 чел.

по программе №2 – 340 чел.

В соответствии с заключенными договорами уплата взносов (корпоративных и личных), выплата негосударственной пенсии бывшим работникам комбината про-

изводится через негосударственный пенсионный фонд «Атомгарант».

ВСЕГО В 2015 ГОДУ
РАСХОДЫ НА НПО
СОСТАВИЛИ

ПРОГРАММА №1
1 648 967 РУБ.

ПРОГРАММА №2
20 035 822 РУБ.

2013г. - 23 955 000 руб.

СОЦИАЛЬНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ВETERANОВ (НЕРАБОТАЮЩИХ ПЕНСИОНЕРОВ)

представляет собой определенную концепцию, отражающую добровольное решение предприятия по участию в финансировании задач, направленных на решение вопросов усиления социальной защищенности ветеранов по следующим направлениям:

1. Повышение материальной обеспеченности;
2. Создание условий для реализации интеллектуальных, культурных потребностей и личного потенциала в пожилом возрасте;

3. Поддержание жизнеспособности и активности путем привлечения к участию в физкультурно-оздоровительных и культурно-массовых мероприятиях комбината.

Социальная программа поддержки неработающих пенсионеров АО «СХК» направлена на:

– эффективное решение кадровых вопросов, связанных с выходом из профессии работников, достигших пенсионного возраста;

– повышение социальной защиты бывших работников АО «СХК», большую часть трудовой жизни проработавших в отрасли и достигших значительных успехов в труде;

– формирование социально-экономических условий для осуществления мер по улучшению положения ветеранов отрасли и повышению степени их социальной защищенности.

Действие Программы распространяется на неработающих в организациях атомной отрасли пенсионеров при совокупности следующих условий:

– наличие стажа работы в организациях отрасли, необходимого для присвоения статуса (но не менее 20 лет);

– наличие индивидуальных заслуг, отмеченных наградами и поощрениями;

– увольнение из АО «СХК» в связи с выходом на пенсию.

Оказание помощи неработающим пенсионерам осуществляется по следующим направлениям:

1. Материальная помощь в случае тяжелого заболевания пенсионера (средства выделяются на оплату дорогостоящих медицинских процедур, протезирования, компенсацию части стоимости дорогостоящих лекарственных препаратов)

2. Материальная помощь в случае очень тяжелого заболевания пенсионера (компенсируется стоимость (или ее часть) проведения дорогостоящих операций)

3. Материальная помощь в случае повреждения или утраты личного имущества в результате чрезвычайных обстоятельств (под ЧО подразумевается пожар, затопление, авария, стихийное бедствие)

4. Материальная помощь в случае тяжелого материального положения, связанного с тяжелым заболеванием или смертью близких родственников

5. Материальная помощь на зубопротезирование

6. Организация санаторно-курортного лечения за счет предприятия

7. Выплаты в связи с юбилейными или профессиональными праздниками

8. Материальная помощь семье в случае смерти пенсионера

9. Оказание материальной поддержки ветеранам ВОВ, труженикам тыла, жителям блокадного Ленинграда, бывших узников концлагерей.

10. Ежемесячная выплата пенсионерам, имеющим профессиональное заболевание.

11. Ежемесячная доплата к пенсии, пенсионерам которые не являются получателями ДМО (дополнительное материальное обеспечение в соответствии с Указом Президента РФ № 1563 от 23.08.2000 г.) и у кого не сформированы накопления в соответствии с Программами НПО.

Второе и третье направления предполагают участие неработающих пенсионеров в мероприятиях, организуемых Советом ветеранов СХК и в корпоративных мероприятиях комбината и его подразделений.

В соответствии с коллективным договором и заключенным Соглашением о сотрудничестве АО «СХК» оказывает Совету ветеранов комбината всестороннюю помощь в организации их работы по социальной поддержке неработающих пенсионеров, осуществляет финансирование культурных мероприятий ветеранов, посвященных праздничному или корпоративному событию комбината, отрасли.

В 2015 году было проведено 14 мероприятий, в которых приняли участие более 700 пенсионеров.

На учете в службе управления персоналом АО «СХК» состоят 7 099 неработающих пенсионеров.



3.4.5. ПОДГОТОВКА КАДРОВ

ОБУЧЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ПЕРСОНАЛА КОМБИНАТА В 2015 ГОДУ. ИТОГИ

Обучение и развитие персонала АО «Сибирский химический комбинат» организуется с целью достижения высокого уровня безопасности и экономической эффективности работы предприятия. Все виды обучения персонала комбината проводились в соответствии с СТО 16-2014 «Профессиональное обучение, обеспечение квалификации и компетентности персонала». Для достижения соответствия уровня профессиональной подготовки персонала требованиям производства на предприятии было организовано внутреннее и внешнее обучение в рамках профессионального обучения, повышения и поддержания квалификации, предаттестационной подготовки и аттестации персонала.

ВНУТРЕННЕЕ ОБУЧЕНИЕ проводилось с помощью высококвалифицированных работников, привлекаемых в качестве преподавателей курсов и специально подготовленных работников – внутренних тренеров АО «СХК», организующих тренинги, направленные на повышение уровня развития компетенций работников предприятия.

ВНЕШНЕЕ ОБУЧЕНИЕ было организовано с привлечением внешних провайдеров (отраслевых институтов повышения квалификации и образовательных учреждений, организующих подготовку персонала).

В рамках проведения внешнего обучения в отчетном периоде было организовано обучение 815 руководителей и специалистов комбината.

- из них в Корпоративной Академии Росатома обучен 281 чел.
- из них в НОУ ДПО «ЦИПК» обучены 54 чел.
- из них в НИЯУ МИФИ обучено 212 чел.
- из них у других провайдеров обучены 268 чел.

Направления развития работников в 2015г. определялись отраслевыми приоритетами в области управления персоналом, необходимостью обеспечения ключевых проектов, реализуемых на предприятии, уровнем развития компетенций работников АО «СХК».

ВНУТРЕННЕЕ КОРПОРАТИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ

В 2015 году была продолжена работа производственно-экономического семинара АО «СХК».

Слушателям была представлена актуальная информация о заработной плате персонала в 2015 г., о повышении эффективности производственных процессов и о результатах и планах по реализации ПСР-проектов, об управлении вовлеченностью, о закупочной деятельности и др. В качестве докладчиков на семинаре выступали руководители и специалисты комбината.

Во время открытия первого в 2015 году производственно-экономического семинара заместитель генерального директора по управлению персоналом Бейгель А.Г. вручил Почетные грамоты лучшим преподавателям и внутренним тренерам АО «СХК».

В 2015 году на Сибирском химическом комбинате продолжалась работа по реализации проекта «Инсти-

тут внутренних тренеров». Тренеры были привлечены к обучению по программе «Развитие лидеров малых групп» в ноябре 2015 г. В процессе этого обучения прошли подготовку 55 человек – лидеры малых групп и их помощники.

В рамках реализации проекта «Внедрения производственной системы «Росатом» и проекта «Трансформация производственных отношений» за отчетный период проведено обучение работников предприятия следующим программам:

- «Инструменты ПСР: поток создания ценностей»;
- «Инструменты ПСР: Стандартизированная работа»;
- «Инструмент ПСР: 5S»;
- «Управление улучшениями».

ВНЕШНЕЕ ОБУЧЕНИЕ

В 2015 году была проведена большая работа по развитию отраслевой системы наставничества в АО «СХК».

30 человек (2 группы) – носителей ключевых и критических знаний и навыков – прошли подготовку по отраслевой корпоративной программе «Наставничество», проведенной преподавателями АНО «Корпоративная академия Росатома».

Кроме того, в течение года было организовано отраслевое групповое обучение персонала по следующим программам:

- «Управление изменениями» – 15 специалистов;
- «Основы управления проектами» – 45 руководителей;
- «Менторинг» – 10 руководителей;
- «Управление закупочной деятельностью в атомной отрасли на основе ЕОСЗ для заказчиков и инициаторов закупки» – 45 специалистов.

Успешно проведено обучение и аттестация для 33 специалистов комбината по программе «Система государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов».

В соответствии с СТО 319-2011 с целью повышения квалификации внутренних аудиторов интегрированной системы менеджмента было организовано и проведено обучение 30 сотрудников по теме «Внутренний аудитор интегрированной системы менеджмента (ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 50001)».

В связи с утверждением приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 28.03.2014 г. №155н «Правил по охране труда при работе на высоте» было успешно организовано обучение в виде вебинара (дистанционное обучение) 30 сотрудников комбината по программе «Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников третьей группы».

Также, для 15 сотрудников комбината был организован обучающий семинар-практикум по теме «Управление проектами с использованием Oracle Primavera P6 R8.2 в соответствии с Единым отраслевым порядком управления сроками проектов КВЛ Госкорпорации «Росатом».

В декабре 2015 г. силами НОУ ДПО «ЦИПК Росатома» проведено выездное обучение 12 сотрудников по программе «Культура физической ядерной безопасности».

Одним из постоянных партнеров в области повышения квалификации персонала комбината является Факультет повышения квалификации и переподготовки кадров (ФПКПК) при СТИ НИЯУ МИФИ. Повышение квалификации на ФПКПК в 2015 году проводилось по следующим программам:

- «Обучение уполномоченных (доверенных) лиц и членов комитетов (комиссий) по охране труда»;
- «Охрана труда на предприятии»;
- «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на объектах ядерного топливного цикла (ОЯТЦ)»;
- «Химики-аналитики»;
- «Система автоматизированного проектирования Autodesk Product Design Suite Premium 2014»;
- «Электроснабжение промышленных установок»;
- «Управление производством (начальники цехов)»;
- «Повышение педагогического мастерства преподавателя: психолого-педагогические аспекты обучения».

В течение года при СТИ НИЯУ МИФИ повысили квалификацию 212 человек.

Для чтения лекций в СТИ НИЯУ МИФИ привлекались руководители и специалисты комбината.

Обучение, направленное на развитие управленческих и корпоративных компетенций работников Предприятия, было организовано на базе Корпоративной Академии ГК «Росатом», НИЯУ МИФИ, РЦ «Северск - ЛИНК». Программы развивающего обучения работников АО «СХК»:

- Достояние Росатома;
- Капитал Росатома;
- Таланты Росатома;
- HR – школа;
- Менторинг;
- Управление эффективностью деятельности;
- Управление изменениями;
- Управление проектами;

Основные направления обучения работников АО «СХК» в институтах повышения квалификации и других учебных центрах:

- договорная работа и закупочные процедуры;
- учет и контроль ядерных материалов;
- новое в бухгалтерском учете и налогообложении в 2015 году;
- поверка и калибровка средств измерений;
- внутренний аудит интегрированной системы менеджмента;
- экономическая безопасность, защита активов и противодействие коррупции;
- подготовка работников организаций ядерного энергетического комплекса ГК «Росатом»;
- подготовка к аттестации руководителей и специалистов по направлению ядерного оружейного комплекса;
- Радиационная безопасность и радиационный контроль;
- предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций;
- мобилизационная подготовка;
- обеспечение ядерной и радиационной безопасности на объектах ЯТЦ;

Обязательное обучение и аттестация персонала

В ООО Аттестационный центр «НАКС-Западная Сибирь» прошли аттестацию по различным видам сварки с продлением удостоверений 17 специалистов сварочно-го производства.

В соответствии с программой проведения предаттестационной подготовки руководителей и специалистов подразделений комбината 6 сотрудников прошли предаттестационную подготовку в НОУ «РИПК» на право эксплуатации гидротехнических сооружений (ГТС).

В ООО «Аттестационный региональный центр специалистов неразрушающего контроля», в соответствии с годовым планом повышения квалификации РСС, проведена предаттестационная подготовка и переаттестация 12 специалистов ЛМ ОГМ по неразрушающему контролю для объектов поднадзорных Ростехнадзору.

В НОУ «УСТЦ ДОСААФ России» г. Томска Томской области 4 работника прошли повышение квалификации по программе «Судоводитель маломерного моторного судна для плавания на внутренних водных путях (ВВП)».

Во исполнение мероприятий по созданию производства электролита для ХИТ на основе гамма-бутиролактона (ГБЛ) и тетрафторбората лития, с целью получения комбинатом разрешительных документов на право проведения работ в сфере оборота психотропных веществ, организовано и проведено обучение 7 специалистов ТЛ ЦЗЛ и 1 руководитель ЛПФА по программе «Оборот наркотических средств и психотропных веществ в медицинских и фармацевтических организациях» в ГБОУ ВПО СибГМУ Минздрава России.

Во исполнение годового плана АО «СХК» повышения квалификации рабочих, в соответствии с «Положением о газоспасательном формировании АО «СХК», 28 членов нештатного газоспасательного формирования (НГСФ) прошли предаттестационную подготовку по программе «Особенности ведения газоспасательных работ в условиях химической аварии» в НОУ «ТЦПППК».

В СИТИ НИЯУ МИФИ прошли обучение 50 работников СП АО «СХК» по программе «Подготовка спасателей к ведению аварийно-спасательных работ по ликвидации радиационных аварий».

Проведено ежегодное обучение и проверка знаний персонала СП (377 человек) по программе «Пожарно-технический минимум».

В соответствии с требованиями ст.73 Федерального закона «Об охране окружающей среды», проведено обучение 6 руководителей по программе «Повышение квалификации в области охраны окружающей среды и экологической безопасности». Также, в соответствии с требованиями ст.15 Федерального закона «Об отходах производства и потребления», проведено обучение 74 работников СП АО «СХК» по программе «Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности».

В соответствии с планом повышения квалификации рабочих на 2015 г., 3 работника РХЗ прошли обучение по второй смежной рабочей специальности «Водитель погрузчика».

Проведена ежегодная предаттестационная подготовка в НОУ ДПО «МУЦ ПК г. Томска» и аттестация в Томской территориальной аттестационной комиссии 2 водителей ОГЭ по программе «Нормы и правила работы в электроустановках потребителей электрической энергии» и 3 специалистов ОГЭ по программе «Эксплуатация тепловых энергоустановок».

В соответствии с требованиями условия действия лицензии проведено обучение 6 работников по программе «Организация погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте».

Проведена ежегодная предаттестационная подготовка и аттестация 4 работников по программе «Специалист по эксплуатационному сопровождению (указателей, ограничителей, регистраторов)» и 11 работников по программе «Наладчик строительных машин (наладчик указателей, ограничителей, регистраторов)».

В НОУ «ТУКК» проведено обучение 8 водителей, с последующей аттестацией в Госавтоинспекции, по программе «Подготовка водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов», 2 специалиста прошли обучение по программе «Подготовка специалистов, связанных с перевозкой опасных грузов».

Проведены регламентные работы по аттестации руководителей АО «СХК» в Томской территориальной аттестационной комиссии, подано и исполнено 38 заявок, произведена оплата госпошлины за аттестацию и получены протоколы Томской аттестационной комиссии по Ростехнадзору на всех заявленных.

Управление профессиональным обучением и развитием персонала



Генеральный директор АО «СХК» обеспечивает создание условий функционирования системы профессионального обучения и развития персонала.

Заместитель генерального директора АО «СХК» по управлению персоналом осуществляет общее руководство системой профессионального обучения и развития персонала, является руководителем процесса «Обеспечение квалификации и компетентности персонала».

Технический директор АО «СХК», ответственный за основную производственную деятельность, определяет требования к профессиональному составу и квалификации персонала, обеспечивает работу Учебно-методического совета комбината.

Начальник отдела подбора и развития персонала (учебно-производственного центра) является координатором процесса и осуществляет методическое руководство системой профессионального обучения и развития персонала АО «СХК».

Руководитель структурного подразделения комбината определяет потребность в профессиональном обучении и руководит профессиональным обучением персонала возглавляемого подразделения.

Инженер по подготовке кадров или лицо, на которое возложены обязанности по подготовке персонала, является организатором профессионального обучения персонала в структурном подразделении.

Генеральный директор, руководители структурных подразделений комбината обеспечивают:

- соответствие уровня профессиональной подготовки персонала требованиям производства;
- определение потребности в профессиональном обучении и развитии персонала, разработку и реализацию планов обучения;
- осведомленность персонала об актуальности и важности его деятельности и вкладе в достижение целей в области качества;
- осведомленность персонала об актуальности и важности соответствия его деятельности экологической политике и требованиям системы экологического менеджмента;
- осведомленность персонала об актуальности и важности соответствия его деятельности энергетической политике и требованиям системы энергетического менеджмента.

В 2015 году мониторинг эффективности управления процессом обучения и развития персонала помимо традиционных методов оценки результативности обучения, описанных в СТО 16-2014, осуществлялся в рамках управления эффективностью деятельности предприятия, по результатам проведения ежегодной оценки деятельности персонала.

По результатам оценки руководителей и специалистов комбината были разработаны и реализованы планы обучения и развития необходимых компетенций для персонала комбината; определены кандидаты для горизонтальных и вертикальных карьерных перемещений; на каждого преемника были разработаны индивидуальные планы развития, в конце года все руководители СПК отчитались о степени готовности преемников на руководящие должности к занятию резервируемой должности и выполнению всех заданий из планов индивидуального развития.

Среднее количество часов обучения на одного сотрудника в год, по категориям:

1. Руководители – 45 часов;
2. Специалисты, служащие – 38 часов;
3. Рабочие – 22 часа.



Уровень затрат на обучение работников

АО «Сибирский химический комбинат» рассматривает вложение финансовых средств в обучение и развитие персонала как инвестиции в человеческий капитал, так как сэкономив сегодня на обучении сотрудников, можно гораздо больше потерять от проявленной некомпетентности в процессе трудовой деятельности на ядерно- и радиационно-опасном предприятии.

Уровень затрат на внешнее обучение работников в соотношении с ФОТ АО «СХК» (без учета командировочных и транспортных расходов, расходов на проживание):

- в 2012 г. – 0,37% от ФОТ;
- в 2013 г. – 0,49% от ФОТ;
- в 2014 г. – 0,41% от ФОТ;
- в 2015 г. – 0,36 % от ФОТ.

Наставничество

Программы развития навыков и образования на протяжении жизни призваны поддерживать способность сотрудников к занятости, а также оказывать им поддержку при завершении карьеры.



В 2015 году на комбинате была организована работа на основании отраслевого Положения о развитии системы наставничества. Помимо стандартной функции наставничества (руководство молодыми, вновь назначенными работниками, а также практикантами) было организовано наставничество для преемников на ключевые должности: руководителей, а также работников, занимающих критические должности/профессии (на основании Перечня критических должностей и профессий АО «СХК»).

Наставничество – это один из важнейших элементов подготовки персонала, так как многими секретами определенной деятельности можно овладеть только через передачу опыта. Критически важные знания следует передавать от старшего поколения к молодому. С помощью наставничества мы стремимся решить задачу сохранения интеллектуального багажа нашего предприятия.

В 2015 году в АО «СХК» был разработан «Регламент планирования преемственности с целью исключения риска потери ключевых компетенций при выходе персонала АО «СХК» на пенсию». В регламенте описана процедура выхода на пенсию ключевых для предприятия работников при условии наличия подготовленного преемника на их должности/профессии.

Оценка эффективности деятельности персонала.

Планирование преемственности и работа с участниками Управленческого кадрового резерва

По направлению «Оценка персонала» работы проводились согласно Регламенту «Управление эффективностью деятельности» и Положения об оценке рабочих АО «СХК».

В первом и втором квартале 2015 года организована и проведена развернутая оценка всех руководителей, специалистов/служащих (1583 человека) и рабочих (2173 человека) за 2014 год; по результатам оценки:

- работникам предоставлена обратная связь от их руководителей по эффективности их деятельности;
- оценен уровень развития профессионально-технических и управленческих знаний, компетенций работников;
- скорректирован уровень индивидуальной стимулирующей надбавки в соответствии с результатами работы за год;
- определены кандидаты для горизонтальных и вертикальных карьерных перемещений;
- определены преемники на руководящие и ключевые должности;
- разработаны индивидуальные планы подготовки преемников;
- сформирован и утвержден План преемственности комбината;
- определены кандидаты в Управленческий кадровый резерв ГК «Росатом».

По результатам работы в конце года проведен анализ:

- исполнения Индивидуальных планов подготовки и развития персонала;
- наличия у преемников всех необходимых разрешений для замещения руководящих должностей.

Организована подготовка сотрудников из состава плана преемственности комбината:

- назначение преемников на должности руководителей на период временного отсутствия (99% назначений было из плана преемственности комбината);
- привлечение к участию в научно-технических семинарах, конференциях, производственных совещаниях, организация повышения квалификации и развития;
- вовлечение в активную общественную работу с целью приобретения навыков организаторской деятельности.

В 2015 году 6 специалистов прошли обучение по отраслевой программе развития Кадрового резерва ГК «Таланты Росатома».

Обеспечение квалифицированными кадрами, взаимодействие с вузами, работа с кадровым потенциалом

В целях комплектования структурных подразделений комбината перспективными квалифицированными кадрами ОПИРП (УПЦ) комбината обеспечивает постоянное взаимодействие с региональными учебными заведениями высшего и среднего профессионального образования.

Основными учебными заведениями, из которых АО «СХК» комплектуется молодыми специалистами, являются:

- Северский технологический институт НИЯУ МИФИ;
- Национальный исследовательский Томский политехнический университет;
- Северский промышленный колледж.

Порядок отбора и приема в АО «СХК» выпускников вузов определен действующим на комбинате положением «О порядке комплектования подразделений комбината молодыми специалистами» и отраслевыми методическими указаниями.

Критерии отбора молодых специалистов для АО «СХК»:

- успеваемость (средний балл $\geq 4,3$);
- результаты прохождения практик (положительный отзыв);
- темы дипломного проектирования (по производственной тематике комбината);
- желание работать в АО «СХК»;
- результаты участия в проектах по отраслевой тематике;
- рекомендации выпускающих кафедр;
- результаты собеседования с руководителями и специалистами комбината;
- состояние здоровья;
- результат обследования в ЛПФО;
- соответствие режимным требованиям;
- состав семьи (для обеспечения жильём иногородних выпускников).

В отчетном году на комбинат были распределены и трудоустроены 15 молодых специалистов, окончивших обучение в: СТИ НИЯУ МИФИ (11 чел.), ТПУ (3 чел.), СПК (1 чел.). Из числа принятых молодых специалистов пятеро окончили обучение в вузах с отличием.

Отбор выпускников был проведен из числа студентов, получивших самые востребованные на комбинате специальности: «Химическая технология материалов сов-

ременной энергетики», «Физика кинетических явлений», «Электроника и автоматика физических установок», «Машины и аппараты химических производств», «Электроснабжение промышленных предприятий», «Экономика и управление на предприятии в химической промышленно-

сти». Приём выпускников вузов проводится на плановой основе с учетом перспектив развития комбината.

Структура прогноза перспективной потребности в молодых специалистах, подготавливаемых в региональных вузах, приведена в таблице:

№ ВУЗ	Потребность в МС	В том числе по годам							
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
1 ТПУ	37	4	3	6	3	6	4	3	8
2 СТИ НИЯУ МИФИ	57	11	11	1	1	8	9	5	11

Сибирский химический комбинат ежегодно предоставляет возможность проведения на базе его структурных подразделений: экскурсий, лабораторных практикумов, научных исследований, организует обучение молодых специалистов в филиалах кафедр.

За отчетный период были проведены работы по следующим направлениям:

1. Организация практики студентов и учащихся в подразделениях АО «СХК» – 88 человек.

2. Работники комбината неоднократно принимали участие с докладами или в роли экспертов на различ-

ных отраслевых конференциях и форумах: конференция молодых атомщиков Сибири, отраслевой молодежный инновационный форум «Форсаж», отраслевой Лидерфорум «Идеи, меняющие мир» и др.

3. В 2015 году была продолжена подготовка кадров высшей квалификации на базе СТИ НИЯУ МИФИ по направлению АО «СХК» – пять специалистов комбината направлены на подготовку в целевую аспирантуру по утвержденным на НТС актуальным для комбината темам аспирантских исследований.

3.4.6. МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА. ОРГАНИЗАЦИЯ СИСТЕМЫ ПРИВЛЕЧЕНИЯ, РАЗВИТИЯ И СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ МОЛОДЕЖИ

Ключевой целью Политики АО «Сибирский химический комбинат» в области работы с молодежью является формирование основ обеспечения Предприятия стратегическим кадровым потенциалом – квалифицированными и мотивированными работниками, способными решать задачи, стоящие перед атомной отраслью.

Система работы с молодежью предприятия включает следующие разделы:

- организация привлечения и отбора молодежи;
- организация профессиональной адаптации молодых работников и профессионально-личностное развитие;
- развитие деловой карьеры.

Вопросами по работе с молодежью в пределах своей компетенции и направлений деятельности занимаются следующие объединения и структурные подразделения:

- общественное молодежное объединение АО «СХК»;
- объединенный комитет профсоюзов-124;
- отдел подбора и развития персонала;
- отдел по связям с общественностью.

Организация привлечения и отбора молодежи выстраивается в тесном взаимодействии с образовательными учреждениями.

Сибирский химический комбинат является надежным социальным партнером образовательных учреждений города Томска и Северска. По инициативе Топливной компании «ТВЭЛ» и Сибирского химического комбината

реализуются проекты и программы развития, привлечения и отбора молодежи.

Проекты по довузовской профориентации:

- информационно-образовательная программа «Первый шаг в атомный проект»;
- Атомкласс – открыт 01.09.2011г. * <http://www.rosatomschool.ru>;

- совместно с Томским атомным центром и Информационным центром по атомной энергии организуются технические туры, проект «Введение в ядерную физику», экскурсии в музей и на производственных площадках Сибирского химического комбината;

- реализуется программа взаимодействия с Информационным центром по атомной энергии в г.Томске (АНО «ИЦАО»), программа направлена на развитие образования, поддержку проектной деятельности школьников, расширение профессионального кругозора педагогов.

Организовано плодотворное сотрудничество с профильными образовательными учреждениями начального, высшего и среднего профессионального образования, в первую очередь направленное на развитие образовательных технологий. С 2012 г. реализуется проект развития физико-математического образования в г. Северске (бюджет проекта - 70 миллионов рублей). В рамках проекта разработана и утверждена программа «Создание образовательной среды с поливариативными

физико-математическими компонентами». В рамках выполнения программы предусмотрена реализация следующих подпроектов:

- цифровой лицей;
- городской олимпиадный центр;
- ON-LINE физико-математическая школа;
- городской центр профессиональной ориентации в атомную промышленность;
- образовательная робототехника.

Ведущие специалисты предприятия участвуют в разработке требований к компетенциям выпускников и рекомендаций к содержанию вариативной части учебных планов. Количество работников предприятия, участвующих в преподавательской деятельности – 14 человек; 22 работника привлекались к оценке качества образовательных программ и качества подготовки молодых специалистов.

На предприятии осуществляется контроль над введением в должность и перспективным планированием деловой карьеры вновь принятых специалистов и молодых рабочих. Ведется организационно-методическое руководство работой с молодыми сотрудниками комбината и оказание подразделениям необходимой помощи по данному направлению работы.

За 12 месяцев 2015 г. общественным молодежным объединением (ОМО) АО «СХК» и Комиссией по работе с молодежью при ОКП-124 проведены следующие мероприятия:

1. Конкурс «Лучший молодой работник подразделения» и «Лучший молодой работник СХК»;
2. Школа корпоративного развития для молодых работников АО «СХК» и дочерних организаций;
3. Образовательный проект для молодых работников «Большая перемена»;
4. Встречи со старшеклассниками школ Северска в рамках проекта «Открытый урок»;
5. Организован ряд мероприятий социально-куль-

турной, спортивно-массовой и патриотической направленности, таких как:

- Всероссийская акция «Георгиевская ленточка»;
- адресное поздравление ветеранов ВОВ силами молодежи комбината, акция помощи ветеранам «От войны – к порядку!»;
- молодежные турниры по боулингу, велосоревнования «Кросс-кантри», городская спортивная акция «Я люблю бегать!»;
- уборка территории памятника работникам ДОКа, погибшим в ВОВ, участие в акции «Чистый берег»;
- поздравление молодоженов и родителей новорожденных в День работника СХК;
- мероприятия для детей, чьи семьи оказались в трудной жизненной ситуации – акции «Дорогою добра», «Новый год – в каждый дом!»;
- мероприятия, проводимые Советами молодежи в подразделениях комбината.

6. Представители ОМО СХК, комиссии по работе с молодежью при ОКП - 124 СХК участвовали в обсуждении и решении вопросов, связанных с молодежными проблемами, принимали участие в работе Жилищной комиссии АО «СХК»;

7. Организовано активное участие молодежи СХК в подготовке и проведении корпоративных мероприятий;

8. Представители молодежи СХК участвовали в научно-практических конференциях, форумах и конкурсах:

- конференция молодых атомщиков Сибири,
- отраслевой молодежный инновационный форум «Форсаж».

Постоянно проводилась информационная поддержка и освещение мероприятий, проводимых Общественным молодежным объединением СХК и комиссией по работе с молодежью при ОКП-124, в средствах массовой информации (газета «Новое время», «Радиозавод», телевидение). Ведется работа по вовлечению молодых людей в активную профсоюзную и общественную деятельность.

3.4.7. ОХРАНА ТРУДА И ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВСЕХ СТАДИЯХ РАБОТ

Исходя из общепризнанных принципов и норм международного права и в соответствии с Конституцией Российской Федерации, основными принципами правового регулирования трудовых отношений и иных непосредственно связанных с ними отношений признаются права каждого работника на справедливые условия труда, в том числе на условия труда, отвечающие требованиям безопасности и гигиены, права на отдых, включая ограничение рабочего времени, предоставление ежедневного отдыха, выходных и нерабочих праздничных дней, оплачиваемого ежегодного отпуска (Статья 2 Трудового Кодекса Российской Федерации).

Для реализации требований действующего законодательства по обеспечению здоровья и безопасности на рабочих местах в АО «СХК» разработаны, внедрены и действуют:

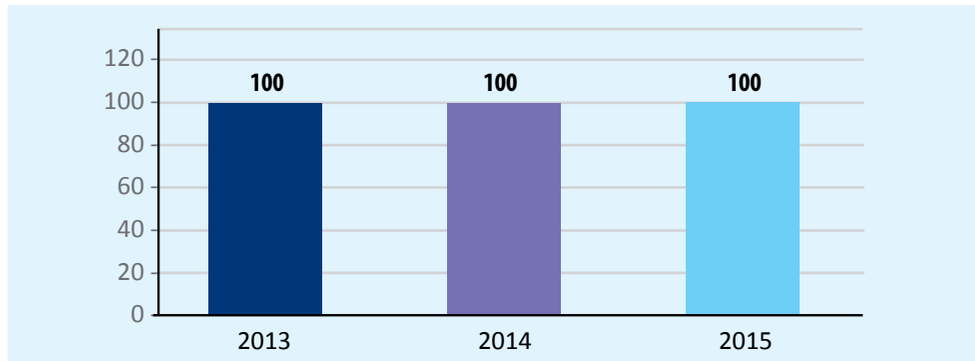
- Политика в области охраны здоровья и безопасности труда;
- Система управления охраной труда;
- Система менеджмента охраны здоровья и безопасности труда (СМОЗИБТ).

В 2015 году по результатам ресертификационного аудита подтверждено соответствие СМОЗИБТ АО «СХК» требованиям стандарта OHSAS 18001:2007.

В АО «СХК» в 2013-2015 гг. персонал проходил обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда. Доля персонала (в процентах), прошедше-

го обучение и проверку знаний требований охраны труда, представлена в диаграмме.

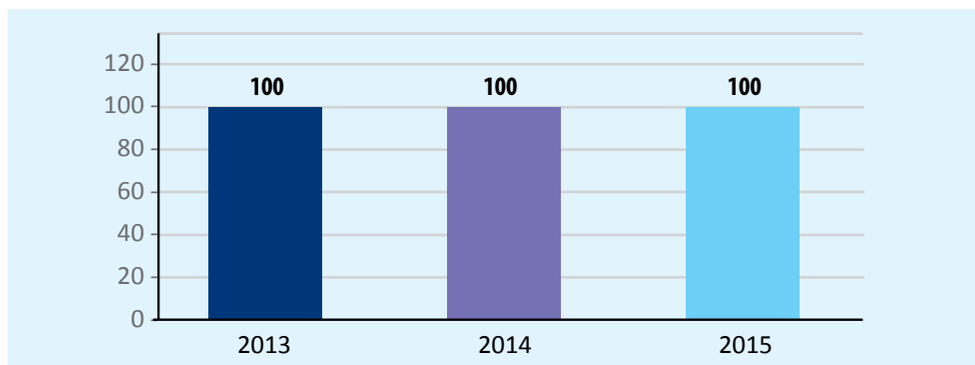
ДОЛЯ ПЕРСОНАЛА (В ПРОЦЕНТАХ), ПРОШЕДШИХ ОБУЧЕНИЕ И ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ



На рабочих местах персонала АО «СХК» проводилась аттестация рабочих мест по условиям труда (до 31.12.2013 г.) и специальная оценка условий труда в 2014-2015 годах.

Доля рабочих мест (в процентах), на которых проведена аттестация рабочих мест по условиям труда (АРМ по УТ) и специальная оценка условий труда (СОУТ) в АО «СХК», представлена в диаграмме.

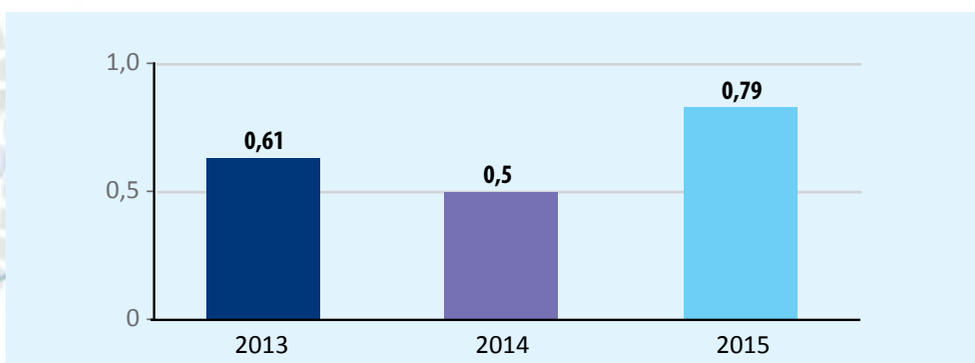
ДОЛЯ РАБОЧИХ МЕСТ, НА КОТОРЫХ ПРОВЕДЕНА АРМ ПО УТ И СОУТ



В АО «СХК» осуществляется финансирование мероприятий по улучшению условий и охраны труда. Размер

финансирования составляет не менее 0,5% от сумм затрат на производство продукции и представлен в диаграмме.

РАЗМЕР ФИНАНСИРОВАНИЯ (В ПРОЦЕНТАХ) ОТ СУММ ЗАТРАТ НА ПРОИЗВОДСТВО ПРОДУКЦИИ



Персонал комбината представлен в официальных совместных комитетах по здоровью и безопасности с участием представителей руководства и работников, участвующих в мониторинге и формулирующих рекомендации в отношении программ по здоровью и безопасности на рабочем месте.

В АО «СХК» совместные комитеты по охране труда функционируют на двух уровнях:

1. На уровне АО «СХК».
2. На уровне структурных подразделений комбината АО «СХК».

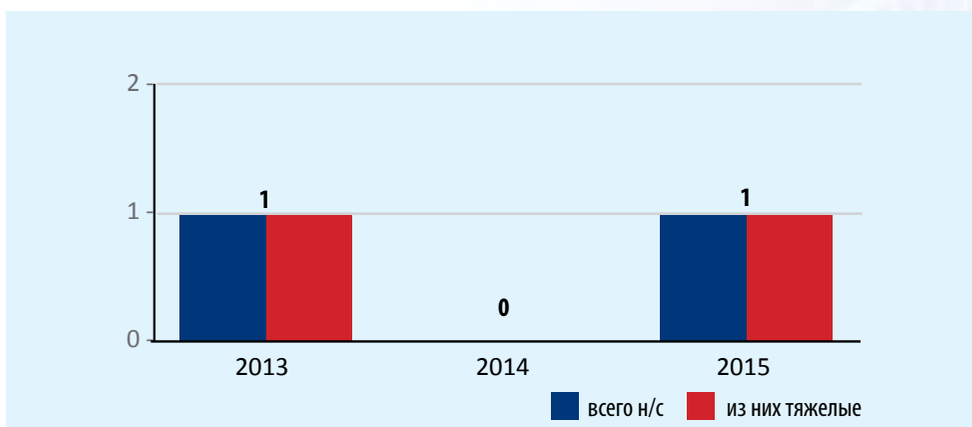
Доля общего количества сотрудников, представленного в комитетах по охране труда от общего количества сотрудников АО «СХК», показана в диаграмме.

ДОЛЯ СОТРУДНИКОВ КОМИТЕТОВ ПО ОХРАНЕ ТРУДА



Уровень производственного травматизма в АО «СХК» представлен в диаграмме.

НЕСЧАСТНЫЕ СЛУЧАИ НА ПРОИЗВОДСТВЕ В АО «СХК»

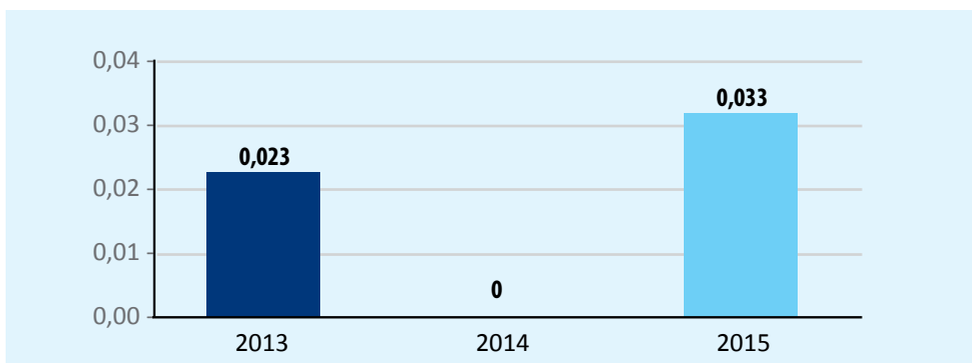


В АО «СХК» в 2013-2015гг. групповых несчастных случаев и несчастных случаев со смертельным исходом допущено не было.

Коэффициент производственного травматизма (КПТ)

$$\text{КПТ} = \frac{\text{Общее число профзаболеваний (ПЗ)}}{\text{Общее число отработанных часов (Ч)}} \times 200000$$

КОЭФФИЦИЕНТ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ТРАВМАТИЗМА



Коэффициент потерянных дней (КПД)

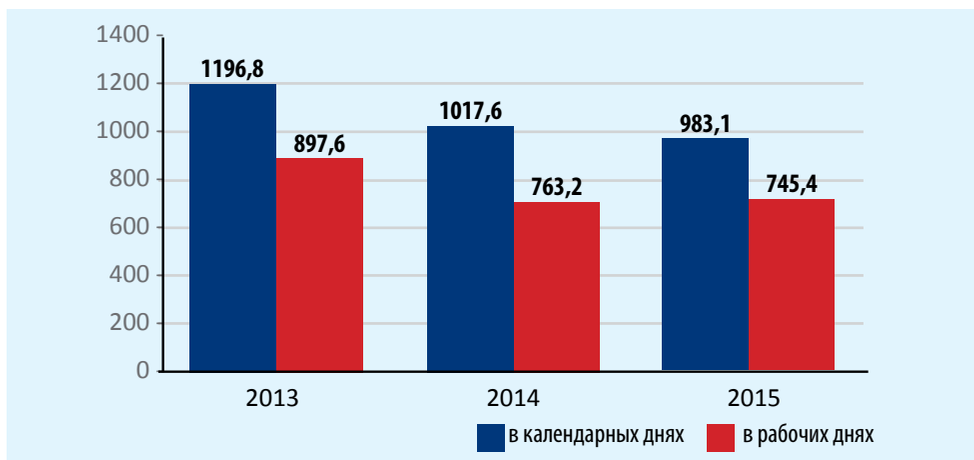
$$\text{КПД} = \frac{\text{Общее число потерянных дней (ПД)}}{\text{Общее число отработанных часов (Ч)}} \times 200000$$

КОЭФФИЦИЕНТ ПОТЕРЯННЫХ ДНЕЙ

**Коэффициент отсутствия на рабочем месте (КО)**

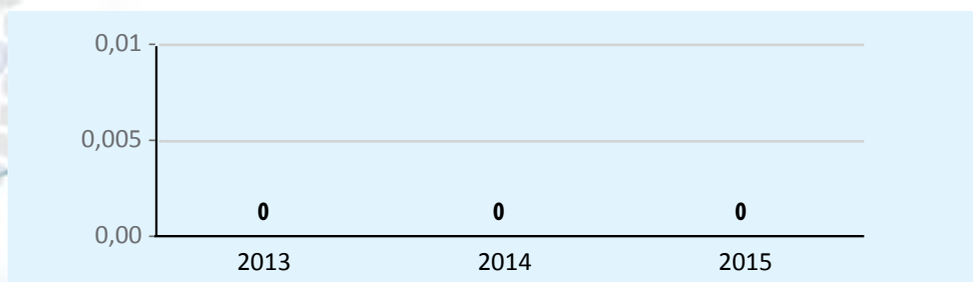
$$\text{КО} = \frac{\text{Общее число пропущенных дней (О)}}{\text{Общее число отработанных часов (Ч)}} \times 200000$$

КОЭФФИЦИЕНТ ОТСУТСТВИЯ НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ

**Коэффициент профессиональных заболеваний (КПЗ)**

$$\text{КПЗ} = \frac{\text{Общее число профзаболеваний (ПЗ)}}{\text{Общее число отработанных часов (Ч)}} \times 200000$$

КОЭФФИЦИЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ





– в период с 2013г. по 2015г. в АО «СХК» не зарегистрировано случаев профессиональных заболеваний.

Для регистрации несчастных случаев на производстве и формирования отчётности используется следующая техническая документация:

– Трудовой кодекс Российской Федерации (ст. 227-231) (№ 197-ФЗ от 30 декабря 2001 г.);

– Положение об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях (Приложение №2 к Постановлению Министерства труда и социального развития Российской Федерации от 24 октября 2002 г. № 73);

– Инструкция по применению законодательных и иных нормативных актов по расследованию несчастных случаев на производстве ОТ-И-07-009-2009 (введена

приказом по ОАО «СХК» №32 от 15.01.2009 г.). Работники с высоким травматизмом и высоким риском заболеваемости, связанным с родом их занятости.

В соответствии с требованиями Федерального Закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» в 2014 году проведена специальная оценка условий труда (далее – СОУТ) на 540 рабочих местах АО «СХК». На остальных рабочих местах АО «СХК» действуют результаты аттестации рабочих мест по условиям труда (далее – АРМ по УТ), проведенной до 31.12.2013 года.

В 2016 году планируется проведение специальной оценки условий труда на всех рабочих местах АО «СХК».

Результаты СОУТ и АРМ по УТ представлены в таб-

Класс условий труда	Количество рабочих мест, прошедших		Количество работающих на рабочих местах	
	АРМ по УТ	СОУТ	Всего	Из них женщин
1	0	0	0	0
2	704	147	913	521
3.1	455	255	1696	249
3.2	397	90	373	129
3.3	45	35	179	66
3.4	2	13	258	23
4.0	0	0	0	0
Итого	1603	540	3692	988

ОТРАЖЕНИЕ ВОПРОСОВ ЗДОРОВЬЯ И БЕЗОПАСНОСТИ В ОФИЦИАЛЬНЫХ СОГЛАШЕНИЯХ С ПРОФСОЮЗАМИ

В соответствии со статьями 40, 41, 42 и 43 Трудового кодекса Российской Федерации дирекция АО «СХК» и

ОКП №124 заключают Коллективный договор. Для принятия Коллективного договора АО «СХК» проводится конференция работников комбината. Степень охвата соглашения с профсоюзами вопросов здоровья и безопасности в АО «СХК» представлена ниже:

Вопросы здоровья и безопасности	да/нет
Обеспечение средствами индивидуальной защиты	да
Работа совместных комитетов по здоровью и безопасности с участием представителей руководства и работников	да
Участие представителей работников в инспекциях по вопросам здоровья и безопасности, аудитах и расследовании несчастных случаев	да
Организация обучение и повышение квалификации	да
Механизм подачи и рассмотрения жалоб	да
Право на отказ от опасной работы	да
Периодические инспекции состояния безопасности труда	да
Соответствие рекомендациям МОТ	да
Меры или структуры по решению проблем	да
Обязательства относительно целевых стандартов результативности или уровня применяемых практических подходов	да

Механизмы взаимодействия администрации с профсоюзами в АО «СХК» регламентированы следующей нормативной документацией:

– Политикой АО «СХК» в области охраны здоровья и безопасности труда;

– Стандартом АО «СХК» «Интегрированная система менеджмента. Система управления охраной труда на комбинате. Основные положения»;

– Стандартом АО «СХК» «Интегрированная система менеджмента. Система управления охраной труда на комбинате. Внутренний контроль, анализ и оценка результатов деятельности. Организация работ»;

– Положением о порядке обеспечения работающих в ОАО «СХК» специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты;

– Положением о комитете по охране труда ОАО «Сибирский химический комбинат»;

– Положением о порядке обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников комбината;

– Положение о звании "Лучший работник охраны труда АО "СХК"

– Положением о паспорте доверия по охране труда;

– Инструкцией по применению законодательных и иных нормативных актов по расследованию несчастных случаев на производстве.

По результатам АРМ по УТ и СОУТ работникам установлены гарантии и компенсации за работу во вредных условиях труда:

Наименование гарантий и компенсаций	Количество человек на конец отчетного года, получающих гарантии и компенсации	Фактические расходы в отчетном году, тыс. руб.
Ежегодный дополнительный отпуск	2935	112103,9
Лечебно-профилактическое питание	2380	98871,3
Молоко или другие равноценные пищевые продукты	31	136,9
Повышенная оплата труда	2822	196794,1
Списочная численность работников, получающих бесплатно средства индивидуальной защиты за работу с вредными условиями труда	2779	46622

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ НА ВСЕХ СТАДИЯХ РАБОТ

На предприятии разработано и утверждено «Положение об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности опасных производственных объектов АО «СХК». В положении изложен порядок организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной (технической) безопасности на ОПО АО «СХК», зарегистрированных в государственном реестре опасных производственных объектов и определена система мер по обеспечению промышленной безопасности на опасных производственных объектах, структура и состав службы производственного контроля, функции, обязанности и права должностных лиц, занятых руководством, организацией и осуществлением производственного контроля.

Производственный контроль (ПК) за соблюдением промышленной безопасности осуществляется службой ПК комбината в соответствии с разработанным положением. Служба ПК включает Инспекцию производственного контроля комбината, Производственно-технический отдел комбината, функциональные отделы управления комбината, главных инженеров подразделений и их службы.

Общее руководство за организацией и осуществлением производственного контроля (технического над-

зора) за обеспечением безопасной эксплуатации технических устройств возложено на технического директора АО «СХК».

Осуществление производственного контроля (технического надзора) за обеспечением безопасной эксплуатации технических устройств, возложено на службу производственного контроля комбината под руководством заместителя технического директора АО «СХК» по охране труда, ядерной и радиационной безопасности, охране окружающей среды и производственному контролю.

Обеспечение требований промышленной безопасности и организация производственного контроля в подразделениях возложены соответственно на их первых руководителей.

Контроль за соблюдением требований промышленной безопасности осуществляется также согласно СТО «Интегрированная система менеджмента. Система управления охраной труда на комбинате. Основные положения», ежедневно первой ступенью и еженедельно второй ступенью контроля с записью результатов контроля в журнале проверки состояния ТБ и ПБ. Кроме того, анализ работы по обеспечению безопасности производства осуществляется в соответствии с «Положением о порядке классификации, расследования, учета производственных нарушений и оценки уровня технологической дисциплины в АО «СХК»», согласованным с Ростехнадзором.

Комплекс взаимосвязанных организационных и технических мероприятий, осуществляемых АО «СХК» в целях предупреждения аварий и инцидентов, локализации и ликвидации последствий аварий, определен Положением о системе управления промышленной безопасностью АО «СХК».

В АО «СХК» ежегодно разрабатывается план по обеспечению промышленной (технической) безопасности на опасных производственных объектах.

Замена технических устройств на ОПО АО «СХК» осуществляется в соответствии с перспективным графиком замены оборудования.

В 2015 году план, графики и сроки технического обследования технических устройств выполнены.

В 2015 году на опасных производственных объектах АО «СХК» аварий не допущено.

В АО «СХК» порядок подготовки и проверки знаний в области промышленной безопасности определен в Положениях АО «СХК»:

– для специалистов – в «Положении об организации работы по подготовке и аттестации специалистов и

руководителей АО «СХК», поднадзорного Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»;

– для рабочих – в «Положении об организации обучения и проверки знаний рабочих АО «СХК», поднадзорного Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»

– Выполнение требований Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии по безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов и оборудования, работающего под избыточным давлением, контролируется службой производственного контроля комбината и Северским отделом инспекций ядерной и радиационной безопасности на ПТЦ и ЗАТО Межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Сибири и Дальнего Востока Ростехнадзора, путем проведения комплексных, оперативных, целевых обследований и проверок различного уровня.

3.5 УПРАВЛЕНИЕ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМ КАПИТАЛОМ И ИНФОРМАЦИОННЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ

3.5.1. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

В 2015 году в рамках инновационной деятельности велась наработка гексафторида теллура, гептафторида йода и тетрафторбората лития. На основании заключенных договоров, в АО «СХК» также велась наработка гексафторида рения. Данные фториды были наработаны на имеющихся установках и реализованы потребителям.

Возможности производства на комбинате линейки газообразных фторидов позволяют работать на рынке стабильных изотопов. В 2015 году комбинатом наработаны и реализованы стабильные изотопы: германия, ксенона, олова, свинца, селена, серы, теллура и хрома.

В 2016 году на АО «СХК» планируется проработка потребности в реализации следующих инвестиционных проектов: создание производства гамма-бутиролактона, трифторида бора и элегаза (гексафторида серы).

В 2015 году АО «СХК» продолжил развитие общепромышленной деятельности (ОПД) и осуществлял реализацию проектов создания химических производств. В качестве основного направления развития ОПД в соответствии с общей стратегией АО «ТВЭЛ» на комбинате выбрано развитие химических технологий, в том числе развитие фторидных технологий по следующим приоритетными направлениям:

- химические источники тока;
- фториды металлов;
- изотопная продукция.

В рамках импортозамещения в АО «СХК» в 2015 году начата реализация инвестиционного проекта «Создание производства пигментного диоксида титана на

основе фторидной технологии». Пигментный диоксид титана является наиболее распространенным белым пигментом и широко применяется при производстве лакокрасочных изделий, бумаги, пластиков, а также в пищевой промышленности. В рамках данного проекта АО «СХК» тесно сотрудничает с учеными ТПУ – разработчиками способа получения пигментного диоксида титана. В 2015 году после подтверждения ГК «Росатом» потребности в реализации данного проекта были проведены следующие работы: маркетинговые исследования «Мировой и Российский рынок пигментных диоксидов титана 2015/2025», наработка опытной партии диоксида титана. Нарботанная опытная партия диоксида титана направлена для испытаний потенциальным потребителям.

В 2016 году в рамках продолжения реализации проекта «Создание производства пигментного диоксида титана на основе фторидной технологии» планируется выполнение работ по окончательной проработке концепции проекта, а также выполнение НИОКР по созданию опытно-промышленной установки.

В 2015 году на основании протокола совместного совещания руководителей АО «ТВЭЛ», АО «СХК» и представителей ОАО «Корпорация «Московский институт теплотехники», а также контракта АО «СХК» и ОАО «НПК «АльтЭн» на поставку электролита на основе ТФБЛ, подписанный со стороны заказчика, была проведена работа по реализации инвестиционного мероприятия «Создание установки по производству электролита на основе

ТФБЛ для первичных источников тока», а именно: реализован комплекс мероприятий по дооснащению установки производства электролита на основе ТФБЛ/ГБЛ в здании №3а ЗРИ.

В соответствии с решением руководителей ТК в 2015 году были разработаны материалы паспорта инвестиционного проекта «Создание производства электролита для литий-ионных аккумуляторов на основе гексафторфосфата лития (ГФФЛ)». Материалы паспорта были направлены в АО «ТВЭЛ» на рассмотрение, согласование и дальнейшее принятие решения о подтверждении инвестиционным комитетом ГК «Росатом» потребности в реализации данного проекта. В 2016 году по проекту «Создание производства электролита для литий-ионных аккумуляторов на основе ГФФЛ» планируется проведение маркетинговых исследований рынков электролита для литий-ионных аккумуляторов на основе ГФФЛ, определение ключевых потребителей продукции проекта, подтверждение заявленного объема потребления и разработка ТЗ на проектирование производства.

НИОКР И НАУЧНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ В 2015 Г.:

- Разработка технологии и оборудования для фабрики и рефабрикации смешанного уран-плутониевого топлива реакторов на быстрых нейтронах.
- Разработка экспериментальных тепловыделяющих сборок со смешанным нитридным уран-плутониевым (СНУП) топливом.
- Совершенствование технологии и модернизация оборудования по производству стабильных изотопов.
- Совершенствование технологических схем обращения с радиоактивными отходами при переработке различных видов сырья.

• В рамках договора между АО «СХК» и АО «ВНИИИМ» на выполнение НИОКР (рег. № ТО-691/2014 от 11.07.2014) выполнены работы по созданию в АО «СХК» лабораторного аффинажного стенда для проведения исследований, отработки и испытания режимов экстракционно-кристаллизационного процесса аффинажа, а также целевой экстракционной схемы очистки растворов U-Pu-Np-продуктов, по составу являющимися имитаторами растворов, получаемых при растворении смешанного уран-плутониевого топлива (СНУП) реакторной установки БРЕСТ-ОД-300.

ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКАЯ АКТИВНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ:

1. Получено 10 патентов на изобретение;
2. Число авторов служебных РИД – 41;
3. Использовано в производстве АО «СХК» 12 изобретений, защищённых патентами, 2 базы данных и 5 программ для ЭВМ.

На учёт в качестве нематериальных активов (НМА) в 2015 году поставлено 16 объектов интеллектуальной собственности с суммарной первоначальной стоимостью 5 942,9 тыс. руб., из них 8 объектов НМА с первоначальной стоимостью 5 741,9 тыс. руб. созданы в ходе выполнения НИОКР.

Портфель интеллектуальной собственности АО «СХК» включает исключительные права на 70 объектов интеллектуальной собственности, в том числе 58 изобретений, защищенных патентами, 3 базы данных, 5 программ для ЭВМ, зарегистрированных в Роспатенте, 1 секрет производства (ноу-хау), 1 товарный знак.

3.5.2 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Развитие информационных технологий (ИТ) – одно из условий обеспечения достижения стратегических целей Компании по направлению трансформации управления финансово-экономическим блоком (ФЭБ). Программа трансформации определена конкретными целями:

1. Повышение эффективности управления и операционной деятельности Компании.
2. Создание единого информационного пространства.
3. Обеспечение целостности и достоверности производственной, управленческой и финансовой информации.

Реализуя эти цели в 2015 году, в АО «СХК» проведены работы по проектам Госкорпорации «Росатом» и АО «ТВЭЛ».

В мае 2015 года завершён переход с «Системы Alfa» на систему SAP. В связи с этим внедрены 2 крупных про-

екта: SAP ERP ТК, заменивший бухгалтерский, финансовый, экономический блоки и блок управления закупками «Системы Alfa», и SAP HCM, заменивший модуль расчета заработной платы и управления персоналом. Внедрена типовая система управления ресурсами предприятия топливной компании (SAP ERP ТК). Основная цель проекта – построение унифицированной системы управления предприятиями Топливной компании Госкорпорации «Росатом», отвечающей требованиям рыночной экономики.

В рамках проекта «Программа трансформации информационных технологий» Росатома с 1 января 2015 года введена в промышленную эксплуатацию система SAP HCM, автоматизированы процессы: управление персоналом, управление организационными структурами и штатными расписаниями, кадровый и табельный учет, расчет заработной платы, учет показателей охраны тру-

да, оценка эффективности, развитие и карьерный рост персонала. Осуществлен перевод функции бухгалтерского и налогового учета на централизованное обслуживание в МФ ОЦО ЗАО «Гринатом».

Результатом внедрения проекта на уровне предприятия и Топливной Компании стало повышение эффективности управления за счет применения лучших практик реализации бизнес-процессов; оптимизация финансовых потоков за счет стандартизации учета и контроля затрат, дебиторской и кредиторской задолженности, а также получение качественных и оперативных данных для финансового, управленческого и налогового учетов, оптимизация сроков подготовки отчетности.

Для повышения эффективности использования информационных систем Топливной Компании в 2015 году начаты работы по проекту INF-SRV-02 «Наращивание функциональности и производительности корпоративных сервисов и тиражирование решений в ЦОД предприятий».

Целями проекта являются:

- консолидация служб каталога в единую службу каталога с централизованным управлением;
- перевод почтовых систем в единую почтовую службу с общей адресной книгой;
- обеспечение обслуживающего персонала Системы инструментами централизованного управления, сервисами.

На предприятиях Топливной компании существует положительная практика передачи комплексов технологической связи на обслуживание в местные филиалы ЗАО «Гринатом». Такой подход обеспечивает сохранение необходимых технических компетенций в области технологической связи в контуре предприятий Госкорпорации «Росатом», а ценообразование на данные услуги определяется в рамках единых отраслевых требований. С этой целью в 2015 году выполнен комплекс мероприятий по переводу функции обслуживания технологической связи АО «СХК» из дочернего общества ООО «СТК» в филиал ЗАО «Гринатом» в городе Северске.

В 2016 году АО «СХК» будут продолжены работы по совершенствованию системы информационного обеспечения управления.

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

В 2015 году комбинатом в рамках государственной системы защиты информации реализован комплекс мероприятий по противодействию иностранным техническим разведкам и технической защите информации, составляющей государственную тайну.

Также, в полном соответствии с утверждёнными графиками, на основании аттестата аккредитации органа по аттестации и лицензии на деятельность по технической защите конфиденциальной информации проведены работы по аттестации объектов информатизации, обрабатывающих информацию ограниченного доступа.

В 2015 году в АО «СХК» успешно проведена проверка Госкорпорацией «Росатом» соблюдения режима коммерческой тайны и защиты служебной информации ограниченного распространения («Для служебного пользования»). Нарушений в части обеспечения технической защиты информации в ходе проверки не выявлено.

Также в 2015 году на основании соответствующих нормативных документов ФСТЭК России продолжались работы по реализации требований к обеспечению безопасности информации в автоматизированных системах управления технологическими процессами комбината, в том числе, при проектировании автоматизированных систем опытно-демонстрационного энергетического комплекса (ОДЭК) в рамках проекта «Прорыв».

Кроме того, силами СНТО комбината обеспечивалось соблюдение требований по информационной безопасности при проведении работ по проекту Госкорпорации «Росатом» INF-SRV-02 «Наращивание функциональности и производительности корпоративных сервисов и тиражирование решений в ЦОД предприятий».

Помимо изложенного, в 2015 году на постоянной основе проводились работы по обеспечению контроля опубликования комбинатом в открытых источниках только общедоступной информации без ограничительных пометок и грифов.

3.6. УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНО-РЕПУТАЦИОННЫМ КАПИТАЛОМ



Госкорпорация «Росатом» стала глобальной компанией, активно завоевывающей новые мировые рынки, конкурирующей не только в сфере технологий, но и репутации. Поэтому важна миссия отрасли и каждой организации в отдельности, публичная отчетность наших предприятий, взаимодействие с общественностью.

В АО «СХК» действует Кодекс этики Госкорпорации «Росатом» (версия от 26.10.2009), с которым были ознакомлены руководство и персонал комбината. Кодекс

определяет этические основы деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», ее организаций и сотрудников. Он содержит этические принципы, основные механизмы их исполнения, обязательства корпорации в отдельных сферах деятельности, включая отношения с государством, обществом и деловыми партнерами. Соблюдение Кодекса этики Госкорпорации «Росатом» курируется отделом по защите активов.

3.6.1. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ



Программы взаимодействия с местными сообществами реализуются на уровне всего комбината в целом. Подразделения, участвующие в сотрудничестве со сторонними организациями, выступают от лица АО «СХК» и представляют комбинат в качестве контрагента. Таким образом, можно заявить о том, что Сибирский химический комбинат имеет 100%-ное вовлечение подразделений в реализацию программ взаимодействия с местными сообществами.

СХК как градообразующее предприятие взаимодействует с местными властями посредством следующих мероприятий:

- Участие в разработке и реализации плана совместных мероприятий по сохранению социальной стабильности в ЗАТО Северск.
- Организация PR-сопровождения деятельности депутатов – представителей АО «СХК»;
- Участие в организации адресной благотворительной помощи депутатов от СХК на городских округах;
- Участие в создании территории социально-экономического опережающего развития (ТОСЭР) на базе ЗАТО Северск;
- Взаимодействие с администрацией ЗАТО Северск по реализации социальных проектов, в том числе проектов Госкорпорации «Росатом» и Топливной компании «ТВЭЛ» на территории ЗАТО Северск.

В 2015 году прошли следующие встречи руководства СХК с представителями органов власти:

– 3 марта депутаты комитета по экономической политике и бюджетно-финансового комитета Законодательной думы Томской области посетили объекты СХК. В мероприятии приняли участие около 30 человек - депутаты и сотрудники аппарата Думы, а также представители администрации региона. Им была представлена информация о стратегии развития предприятия об объектах энергетики нового поколения, создающихся на СХК. Депутаты осмотрели площадку, на которой уже началось строительство модуля фабрикация ядерного топлива – первого объекта опытно-демонстрационного энергокомплекса, в состав которого войдут еще реактор БРЕСТ-ОД-300, а также завод по переработке отработанного топлива. По итогам встречи председатель комитета по экономической политике Думы А. Эскин отметил открытый диалог между законодательной, исполнительной властью области и предприятием.

– В марте делегация НИЯУ МИФИ во главе с ректором М. Стрихановым посетила Северск и обсудила перспективы сотрудничества с СХК. Руководителем СТИ НИЯУ МИФИ А. Жигановым были представлены лучшие практики института в работе с АО "Сибирский химический комбинат" и другими предприятиями ГК "Росатом", обсуждены перспективы развития вуза и его участие в реализации проекта "Прорыв" на площадке АО "СХК".

– 20 мая замминистра экономического развития России А. Цыбульский посетил Северск, СХК и площадки особой экономической зоны. В первый день визита А. Цыбульский встретился с гендиректором АО "СХК" С.Точиным. Глава СХК познакомил замминистра с историей создания и развития одного из крупнейших ядерных центров страны, а затем представил программу развития предприятия, в том числе создание опытно-демонстрационного энергокомплекса и неядерных производств. В рамках визита на СХК А. Цыбульский побывал на заводе разделения изотопов. Во время посещения завода разделения изотопов гость выразил восхищение теми технологиями, с которыми работает комбинат, задачами, которые СХК выполнил и будет выполнять.

– В мае в рамках форума "U-Novus" одна из ключевых дискуссий посвящалась перспективам атомной энергетики. Участники обсудили основные научно-технические вопросы, развитие АО «СХК», новые возможности для студентов, аспирантов и молодых ученых области в связи с запуском отраслевого проекта «Прорыв». В мероприятии приняли участие научный руководитель проекта «Прорыв» Е. Адамов, гендиректор АО «СХК» С. Точилин, научный руководитель химико-технологического блока АО «Наука и инновации», заведующий кафедрой НИЯУ МИФИ Г. Сарычев, руководитель СТИ НИЯУ МИФИ А. Жиганов, завкафедрой технической физики ТПУ И. Шаманин. Северские представители участвовали во многих мероприятиях форума. Северский институт организовывал круглый стол "Информационное развитие Госкорпорации "Росатом". Проект "Прорыв". Этот круглый стол был посвящен проекту, который реализуется на СХК.

– 18 августа 2015 года в Томске в Инженерном корпусе Особой экономической зоны «Томск» состоялась выставка-презентация производственно-технологических возможностей предприятий Топливной компании Росатома «ТВЭЛ» при содействии полномочного представителя Президента РФ в Сибирском федеральном округе Н. Рогожкина и губернатора Томской области С. Жвачкина.

19 августа губернатор С. Жвачкин, полпред президента РФ в СФО Н. Рогожкин и президент топливной компании "Росатома" "ТВЭЛ" Ю. Оленин посетили в Северске площадку строительства опытно-демонстрационного энергокомплекса БРЕСТ-300, который является частью проекта "Прорыв", а также выставку-презентацию производственно-технологических возможностей топливной компании "Росатома" "ТВЭЛ".

Система взаимоотношений с ключевыми стейкхолдерами описана в Таблице ниже.



Целевая группа заинтересованных сторон	Ключевые интересы		Измерители результативности для АО «СХК»	Институты и системные взаимоотношения	Программы и мероприятия
	заинтересованная сторона	АО «СХК»			
Акционеры: Российская Федерация, Госкорпорация «Росатом», АО «ТВЭЛ», АО «РСК»	Повышение управляемости Эффективность Качество	Внедрение передовых технологий управления Эффективность	Повышение производительности труда Экономия ресурсов Положительная динамика финансово-экономических и производственных показателей	Производственная система Росатома Система управления персоналом Внедрение проектного управления	Планы внедрения ПСР ¹ Программа обучения и развития ПСР Программа развития лидеров малых групп Преобразование организационной структуры
Потребители	Стабильность поставок, цена, качество и надежность поставок, продукции и услуг	Стабильность заказов Рост доходов	Повышение доходов	Долгосрочные контракты Оценка удовлетворенности	Система обратной связи Оценка качества
Дочерние общества	Поддержание действующих и развитие новых бизнесов	Эффективность управления Рост прибыли	Рост дивидендов Объем выручки от сторонних заказов	Централизованное управление Декомпозиция бизнес-процессов и информационных решений Договор об информационном взаимодействии	Регламент взаимодействия Система обратной связи Внутрикорпоративные коммуникации Решения Советов директоров ДО

¹ Производственная система Росатома

Целевая группа заинтересованных сторон	Ключевые интересы		Измерители результативности для АО «СХК»	Институты и системные взаимоотношения	Программы и мероприятия
	заинтересованная сторона	АО «СХК»			
Трудовой коллектив и профсоюзные организации	Стабильная работа и оплата Социально-ответственный работодатель Профессиональное развитие	Эффективная работа Квалифицированный персонал Лояльность сотрудников	Повышение производительности труда Снижение текучести кадров Рост прибыли Рост заработной платы	Коллективный договор Кадровая политика Система ценностей	Программы развития персонала Оценка вовлеченности Дни информирования Социальные программы Нематериальная мотивация
Поставщики	Прозрачность системы закупок Платежеспособность Стабильность заказов	Качество, стабильность и надежность поставок Выгодная цена	Экономия затрат	Единый отраслевой стандарт закупок	Интернет-порталы закупок с системой обратной связи Контроль соблюдения единого отраслевого стандарта закупок
Местное самоуправление: Администрация ЗАТО Северск, Дума ЗАТО Северск	Социально-экономическое развитие регионов Привлечение новых инвесторов Создание бизнес-среды Занятость населения Экология	Стабильность в регионах присутствия Обеспеченность кадрами	Уровень безработицы Средняя заработная плата Налоговые отчисления Экологическая обстановка Количество новых созданных рабочих мест	Фонд развития предпринимательства Комплексная программа социально-экономического развития ЗАТО Северск	Совместные социальные и благотворительные проекты с органами власти Экологические отчеты Совещания Конференции Диалоги Информационный центр по атомной энергии
Федеральные и региональные органы власти: Администрация Томской	Увеличение налоговых поступлений, Экологическая	Финансирование Совершенствование законодательной базы	Объем полученного финансирования Валовые налоговые	Договор о создании консолидированной группы	Мероприятия ФЦП Выполнение условий Соглашения с региональными

Целевая группа заинтересованных сторон	Ключевые интересы		Измерители результативности для АО «СХК»	Институты и системные взаимоотношения	Программы и мероприятия
	заинтересованная сторона	АО «СХК»			
области Законодательная Дума Томской области	Безопасность, Экономическая эффективность		отчисления Выполнение показателей ФЦП ² Учтенные предложения по совершенствованию законодательной базы	налогоплательщиков, Федеральные целевые программы Соглашения с региональными органами власти Нормативно-правовые акты	органами власти Программы развития территорий (ИНО-Томск)
Природоохранные и научные экологические организации	Соблюдение требований законодательства и международных стандартов	Социальная стабильность в регионах присутствия	Количество замечаний и предложений	Комиссия заинтересованных сторон Общественные диалоги	Общественные слушания по проектам АО «СХК» Мероприятия на базе Информационного центра по атомной энергии
Общественные организации	Благотворительная помощь Социальная ответственность, развитие территории присутствия	Социальная стабильность в регионах присутствия	Объем благотворительных пожертвований	Комиссия заинтересованных сторон Общественные диалоги Совет по благотворительной деятельности	Общественные слушания Мероприятия на базе Информационного центра по атомной энергии Грантовая поддержка
СМИ	Социальная ответственность, развитие территории присутствия	Социальная стабильность в регионах присутствия	Информационная открытость	Комиссия заинтересованных сторон Общественные диалоги	Общественные слушания Пресс-туры
Научное и экспертное сообщество	Заказ, финансирование и коммерциализация	Прорывные разработки	Объем финансирования НИОКР в вузах,	Научно-технические советы	Программы деятельности по реализации соглашений о
	перспективных разработок		количество совместных проектов и разработок	Комиссия заинтересованных сторон Общественные диалоги	сотрудничестве АО «СХК» и СТИ НИЯУ МИФИ, Совместные программы и проекты

² федеральные целевые программы

3.6.2. РАЗВИТИЕ ТЕРРИТОРИИ ПРИСУТСТВИЯ (В Т.Ч. НАЛОГОВЫЕ ОТЧИСЛЕНИЯ В БЮДЖЕТ)



Взаимодействие с местными сообществами является важным аспектом деятельности АО «СХК». СХК активно участвует в социально-экономическом развитии Томской области, оказывая как прямое, так и косвенное экономическое влияние.

В рамках корпоративной социальной ответственности, сохраняя давно начатые традиции, АО «СХК» продолжил в 2015 году благотворительную деятельность, обеспечивающую важный вклад в достижение целей социальной политики Госкорпорации «Росатом» и улучшающую уровень и качество жизни на территории присутствия.

Развивая активную жизненную позицию жителей города, АО «СХК» способствует реализации их потенциала и созданию стабильной социальной среды.

Для решения социальных вопросов населения ЗАТО Северск, АО «СХК» ежегодно проводит конкурс благотворительных проектов. Исходя из исторической, экономической и социально-политической специфики территории закрытого административно-территориального образования (ЗАТО) Северск, благотворительная деятельность АО «СХК», как градообразующего предприятия, направлена на реализацию проектов на территории города.

Конкурсный механизм позволил муниципальным учреждениям, некоммерческим организациям, общественным организациям и учреждениям, инициативным группам стать победителями конкурса.

Конкурс проводится в целях содействия:

- деятельности в сфере науки, искусства, просвещения;
- духовному развитию личности;
- пропаганде здорового образа жизни;
- улучшения морально-психологического состояния граждан;
- охране окружающей среды;
- художественному творчеству детей и молодежи;
- патриотическому, духовно-нравственному воспитанию детей и молодежи;
- профилактике социально опасных форм поведения граждан;
- вовлечению населения в разработку и реализацию проектов, направленных на решение социальных вопросов города.

Конкурс 2015 года был посвящен 70-летию атомной отрасли и 70-летию со Дня Победы в Великой Отечественной войне и предлагал целевое финансирование проектов по следующим направлениям:

1. Поддержка программ по развитию спорта в г. Северске, в том числе детского;
2. Финансирование проектов/программ социально-го, социально-культурного характера, образовательных программ в г. Северске;
3. Проекты социально-экологического направления в г. Северске (проведение специальных экологических акций в ЗАТО Северск, экологическое просвещение);

4. Проекты патриотического воспитания молодежи в г. Северске.

Всего на конкурс была подана 31 заявка. Для решения наиболее острых проблем конкурсной комиссией было отобрано 24 социально-значимых проекта. С победителями был заключен договор целевого пожертвования денежных средств на общую сумму 4,1 млн. руб. Каждым из получателей пожертвования был представлен отчет о целевом расходовании денежных средств.

В январе на территории Северского кадетского корпуса открылся хоккейный корт. Строительство нового спортивного объекта было проведено в рамках объявленного СХК конкурса благотворительных проектов, по итогам которого заявка северского кадетского корпуса была одобрена. На ее реализацию комбинатом было выделено 792 тыс. руб.

В июне СХК выделил благотворительные средства для медицинских центров Северска в честь профессионального праздника Дня медика: 500 тысяч рублей для Медицинского центра гастроэнтерологии имени Г. Жерлова и 1 млн рублей для клинической больницы N 81 ФМБА России.

Развитие территории присутствия СХК будет также осуществляться в рамках проекта по созданию территориях опережающего социально-экономического развития. Федеральный закон «О территориях опережающего социально-экономического развития в Российской Федерации» был принят в конце 2014 года. Он подразумевает возможность создания зон с особыми условиями для привлечения инвестиций и обеспечения ускоренного социально-экономического развития.

Руководство ГК «Росатом» обратилось к президенту и правительству РФ с предложением о создании уже с 2016 года таких территорий в закрытых городах Госкорпорации, к числу которых относится и Северск. Данная инициатива одобрена, проекты соответствующих документов проходят согласования в правительстве. Создание ТОСЭР даст налоговые льготы, особый правовой режим осуществления предпринимательской деятельности, комфортную среду для привлечения инвестиций, обеспечения ускоренного развития экономики.

Для создания территории опережающего развития Сибирский химический комбинат представил проекты, связанные с производством электролитов для химических источников тока, фторидов металлов и продукции на их основе, с созданием замещающих мощностей. Есть проекты, в которых СХК будет участвовать, предоставив для резидентов ТОСЭР производственные площади. Рассматривается пять площадок, три из которых предоставит СХК, для производства изделий из редкоземельного металла, для организации производства трифторида азота и ряд других. Рассматриваются варианты сотрудничества с ЗАО «Наука и инновация» еще в двух направлениях.

Проекты СХК станут основой для создания в Томской области территории опережающего развития.

Губернатор предложил в качестве специализации Северной ТОР химические технологии: фторидные технологии и переработку ядерных материалов. По мнению С.Жвачкина, предложенные проекты решают задачи замещения стратегического импорта в национальном масштабе, соответствуют стратегическим приоритетам "Росатома" и министерства промышленности и торговли. Целевыми показателями формирования ТОР являются создание более 2 тыс. рабочих мест и привлечение свыше 31 млрд руб. инвестиций в проекты. ТОР предполагается организовать как на площадках АО "СХК", так и на территории промышленного парка Северска, который находится в стадии проектирования.

Помимо этого, в течение 2015 года были реализованы и другие мероприятия по оказанию безвозмездных услуг местному сообществу, которые являются формой выражения социальной ответственности предприятия:

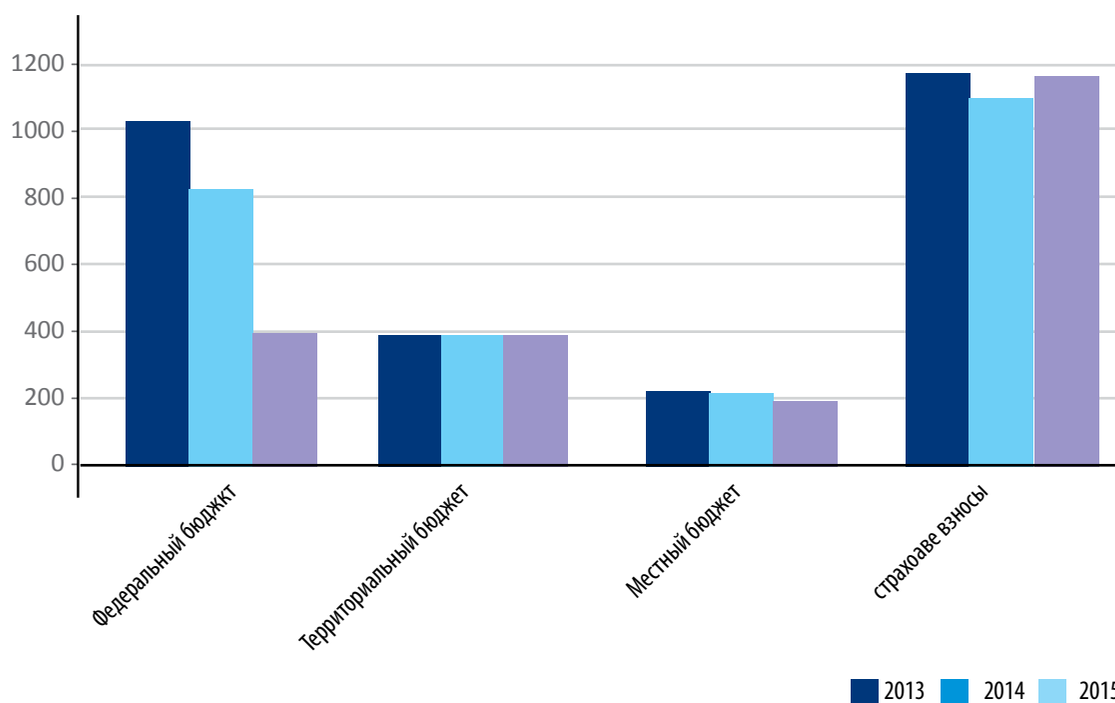
- в городе появились две детские площадки, оборудованные детскими спортивными комплексами;
- продолжена работа городского общественного объединения «Союз Чернобыль» по благоустройству аллеи памяти в сквере «Усмирившим пламя Чернобыля»;
- была оказана помощь матерям, благотворительному Фонду на покупку специальных средств для реабилитации детей, имеющих отклонения в развитии;
- оказана помощь в проведении городского Форума для обучающихся по профориентации «Атомная отрасль – твой карьерный рост»;

- спортивный туристический клуб пополнился новым оборудованием;
 - клуб моторокеров смог отремонтировать старый мотоцикл и принять на нем участие в патриотическом мероприятии ко Дню Победы;
 - оказана помощь общественным организациям ветеранов на организацию юбилейных мероприятий ко Дню Победы;
 - оказана помощь специальной коррекционной школе-интернату на техническое оснащение школы;
- Таким образом, АО «СХК» активно инвестирует средства в инфраструктуру и оказывает безвозмездные услуги. В целом, можно констатировать целевой и адресный характер выделения средств.

НАЛОГОВЫЕ ОТЧИСЛЕНИЯ

Общество регулярно осуществляет уплату налогов в бюджеты всех уровней.

АО «СХК» является одним из крупных налогоплательщиков в местные и региональные бюджеты. Полнота и своевременность налоговых платежей всех уровней является залогом нормального функционирования финансовой системы региона. Налоговые отчисления, уплаченные АО «СХК» в бюджеты различных уровней в 2015 году, составили 1089 млн. рублей и во внебюджетные фонды 906 млн. рублей.



Платежи в бюджеты различных уровней с дочерними обществами АО «СХК» составили в 2014 году 1899 млн. рублей, а в 2015 году 1371 млн. рублей, кроме того, уплачено АО «Атомэнергопром» в Территориальный бюджет за АО «СХК» 1180 млн. рублей.

3.7. УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫМ КАПИТАЛОМ. ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В 2015 году СХК продолжил деятельность по обеспечению экологической безопасности и охране окружающей среды в рамках документов, регулирующих природоохранную деятельность АО «СХК».

АО «СХК» в своей деятельности стремится к высоким производственным результатам, экономической эффективности и к гармонии с окружающей средой. Одним из последовательных шагов в деятельности комбината, направленных на охрану окружающей среды и обеспечение экологической безопасности, стало принятие Экологической политики. Экологическая политика АО «СХК»

разработана и введена в действие в 2007г., затем в 2009г., в 2012г., 2015г. актуализирована и приведена в соответствие с Экологической политикой Госкорпорации «Росатом» и АО «ТВЭЛ».

Принятая АО «СХК» в 2015 году экологическая политика соответствует целям, основным принципам, а также обязательствам, изложенным в Единой отраслевой Экологической политике Госкорпорации «Росатом».

О событиях, связанных с повышением экологической приемлемости деятельности СХК, более подробно описано в разделе «Календарь ключевых событий».

3.7.1. УПРАВЛЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ И ОХРАНОЙ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Обеспечение экологической безопасности и охрана окружающей среды являются одними из приоритетных направлений деятельности АО «СХК». К основным задачам в экологической сфере относятся:

- соблюдение требований законодательных и нормативных актов, регулирующих вопросы охраны окружающей среды;
- поддержание функционирования и совершенствование системы экологического менеджмента;
- соблюдение установленных надзорными органами нормативов воздействия на объекты окружающей среды, условий действия лицензий и разрешений;
- организация и проведение производственного экологического контроля;
- планирование и реализация мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности;
- предупреждение аварийных и чрезвычайных ситуаций;
- взаимодействие с органами государственной власти, природоохранными надзорными органами, общественными экологическими организациями, научными учреждениями и населением.

Экологическая политика АО «СХК»

АО «СХК» в своей деятельности стремится к высоким производственным результатам, экономической эффективности и к гармонии с окружающей средой. Одним из последовательных шагов в деятельности комбината, направленных на охрану окружающей среды и обеспечение экологической безопасности, стало принятие Экологической политики. Экологическая политика АО «СХК» разработана и введена в действие в 2007г., затем в 2009г., в 2012г., 2015г. актуализирована и приведена в соответствие с Экологической политикой Госкорпорации «Росатом» и АО «ТВЭЛ».

Принятая АО «СХК» в 2015 году экологическая политика соответствует целям, основным принципам, а также обязательствам, изложенным в Единой отраслевой Экологической политике Госкорпорации «Росатом».

Главными стратегическими целями АО «СХК» в области охраны окружающей среды являются обеспечение экологической безопасности, необходимой для устойчивого развития АО «СХК», и постоянное снижение негативного воздействия производства и поставляемой продукции на окружающую среду до минимально приемлемого уровня.

В документе сформулированы основные принципы Экологической политики:

- признания экологической опасности планируемой и осуществляемой деятельности;
- обеспечение соответствия деятельности АО «СХК» российскому природоохранному законодательству, нормативным и другим требованиям, принятым АО «СХК»;
- применения на действующих и вводимых производствах технологических процессов, методов контроля и мониторинга состояния окружающей среды, обеспечивающих достижение и поддержание экологической безопасности на уровне, отвечающем современным требованиям;
- приоритета действий, направленных на предупреждение опасного воздействия на окружающую среду и человека;
- системного и комплексного подхода, основанного на современных концепциях анализа рисков и экологических ущербов, к обеспечению экологической безопасности действующих производств, к решению ранее накопленных проблем, к проведению оценки влияния намечаемой деятельности на окружающую среду и здоровье человека при принятии решения о ее осуществлении;
- постоянной готовности к предотвращению и эффективной ликвидации последствий экологических происшествий, инцидентов, аварий и иных чрезвычайных ситуаций в области экологии;
- ответственности руководства и персонала за нанесение ущерба окружающей среде и здоровью человека;
- открытости и доступности экологической информации, конструктивного взаимодействия с общественностью.

Руководители, специалисты и персонал АО «СХК» принимают на себя обязательство обеспечить реализацию экологической политики.

Основные документы, регулирующие природоохранную деятельность АО «СХК»

При осуществлении деятельности, направленной на охрану окружающей среды, АО «СХК» руководствуется:

- законодательными актами Российской Федерации;
 - постановлениями Правительства Российской Федерации:
 - национальными стандартами Российской Федерации в области охраны окружающей среды;
 - руководящими документами и приказами Ростехнадзора, Росприроднадзора, ГК «Росатом» и АО «ТВЭЛ».
- Кроме этого, АО «СХК» руководствуется добровольно взятыми обязательствами, отраженными в ряде корпоративных документов, к которым, относятся:
- Миссия Сибирского химического комбината;
 - Концепция культуры безопасности и Заявление о политике в области безопасности АО «СХК»;
 - Политика АО «СХК» в области качества;
 - Экологическая политика АО «СХК»;
 - Политика АО «СХК» в области охраны здоровья и безопасности труда;

• стандарты АО «СХК» в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов;

• стандарты АО «СХК», регулирующие функционирование интегрированной системы менеджмента, включающей систему экологического менеджмента (СЭМ), систему менеджмента качества (СМК), систему энергетического менеджмента (СЭНМ) и систему менеджмента охраны здоровья и безопасности труда (СМОЗиБТ).

Деятельность АО «СХК» в области охраны окружающей среды в 2015 году регулировалась лицензионными и разрешительными документами, выданными комбинату соответствующими надзорными органами.

В АО «СХК» развитие систем менеджмента признается одним из высоких корпоративных приоритетов и определяющим фактором для устойчивого развития.

ИСМ АО «СХК» входит в состав интегрированной системы менеджмента АО «ТВЭЛ». В рамках проведения в 2015 году ресертификационного аудита АО «ТВЭЛ» со стороны Органа по сертификации ООО «Интерсертифика - ТЮФ» было подтверждено соответствие интегрированной системы менеджмента АО «СХК» требованиям международных стандартов ISO 14001:2004, ISO 9001:2008, ISO 50001:2011 и OHSAS 18001:2007. По результатам аудита АО «СХК» выдан сертификат соответствия, сроком до 15.09.2018.

3.7.2. ЗАТРАТЫ НА ПРИРОДООХРАННУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



Планирование и выполнение мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности осуществляется в целях реализации требований Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и Экологической политики АО «СХК». Планы мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности включают в себя работы по:

- рациональному использованию природных ресурсов;
- внедрению передовых технологий с целью снижения уровня загрязнения окружающей среды всеми видами отходов (газообразными, жидкими, твердыми);
- совершенствованию действующих технологических процессов;
- строительству новых или модернизации (реконструкции) существующих очистных сооружений (установок);

– строительству современных хранилищ твердых и жидких РАО;

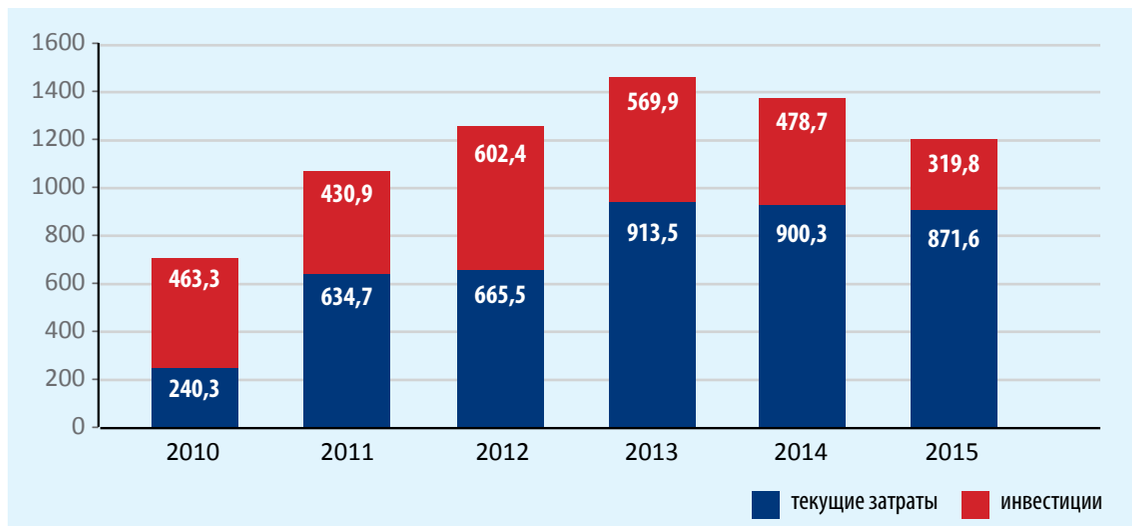
– совершенствованию порядка обращения со всеми видами отходов;

– снижению или прекращению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сбросов их в гидрографическую сеть и др.

АО «СХК» ежегодно вкладывает значительные финансовые средства в охрану окружающей среды и на реализацию природоохранных мероприятий. В 2015 году, по сравнению с 2010 годом, общие затраты на охрану окружающей среды из всех источников финансирования выросли примерно в 1,7 раза и составили около 1,2 млрд. рублей. Сведения о ежегодных затратах на охрану окружающей среды приведены в таблице и на графике.

Вид расходов, млн. руб.	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год
Текущие затраты на охрану окружающей среды	240,3	634,7	665,5	913,5	900,3	871,6
Выполнение природоохранных мероприятий и инвестиции в основной капитал на объекты охраны окружающей среды	463,3	430,9	602,4	569,9	478,7	319,8
Общие затраты на охрану окружающей среды	703,6	1065,6	1267,9	1483,4	1379,0	1191,4

ЗАТРАТЫ НА ОХРАНУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



3.7.3. ВОЗДЕЙСТВИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

3.7.3.1. ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ЭКОЛОГИЮ.

МЕРОПРИЯТИЯ ПО СНИЖЕНИЮ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

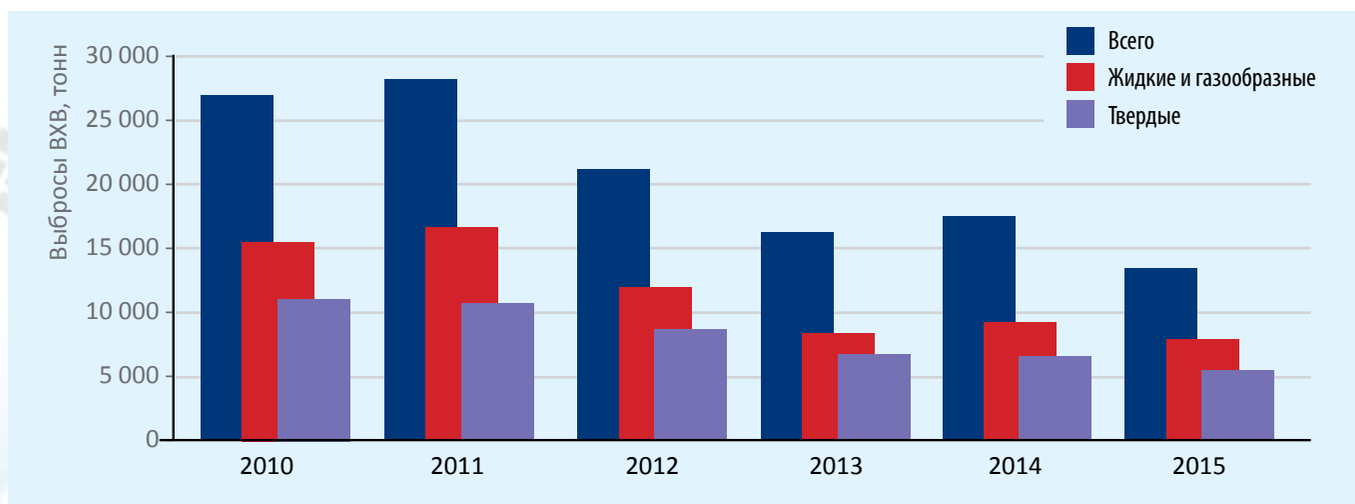
Для корректного сравнения показателей воздействия комбината на окружающую среду сведения приводятся за последние 6 лет с 2010 года.

ВЫБРОСЫ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ

Суммарные выбросы вредных химических веществ (ВХВ) в 2015 составили 13819,759 тонн или 27% от ПДВ (ПДВ – санитарный норматив выброса, установленный комбинату надзорными органами).

Динамика выбросов за период 2010 - 2015 гг. представлена на диаграмме.

ДИНАМИКА ВЫБРОСОВ ЗА ПЕРИОД 2010 - 2015 гг.



Выбросы вредных химических веществ в атмосферу в 2015 году на 99,5% представлены выбросами Теплоэлектростанции, которые состоят из следующих загрязняющих веществ: бенз(а)пирен, мазутная зола, оксиды азота (в пересчете на азота диоксид), серы диоксид, углерод черный (сажа), углерод оксид, зола углей Кузнецкого месторождения.

При этом необходимо учитывать, что ТЭЦ является единственным источником теплоснабжения г. Северска

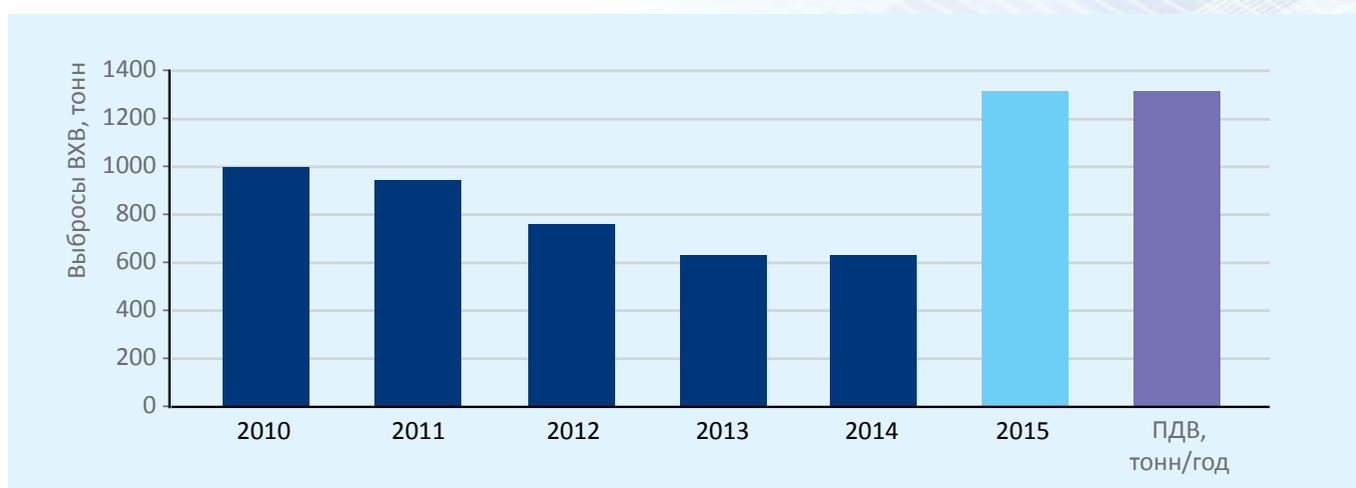
и комбината, круглогодично обеспечивает их горячим водоснабжением, является субъектом оптового рынка электрической энергии и мощности, а также обеспечивает бесперебойную поставку электроэнергии для г. Северска, комбината и Томской области.

Сведения о фактических выбросах ТЭЦ в 2015 году представлены в Таблице.

ВЫБРОСЫ ТЭЦ В 2015 ГОДУ

№	Наименование основных загрязняющих веществ	Класс опасности	ПДВ, т/год	Фактический выброс в 2015 году	
				т/год	% от ПДВ
1	Бенз(а)пирен	1	0,013	0,006	46
2	Мазутная зола теплоэлектростанций	2	1,443	0,226	16
3	Оксиды азота (в пересчете на азота диоксид)	3	15845	3976,252	25
4	Серы диоксид	3	15485	3932,231	25
5	Углерод черный (Сажа)	3	5435	868,444	16
6	Углерод оксид	4	807	130,334	16
7	Зола углей Кузнецкого месторождения	-	13469	4844,662	36
Всего по ТЭЦ			51042	13752,155	27

ДИНАМИКА ВЫБРОСОВ ЗОЛЫ ЗА ПЕРИОД 2010 ÷ 2015 ГГ. В СРАВНЕНИИ С ПДВ



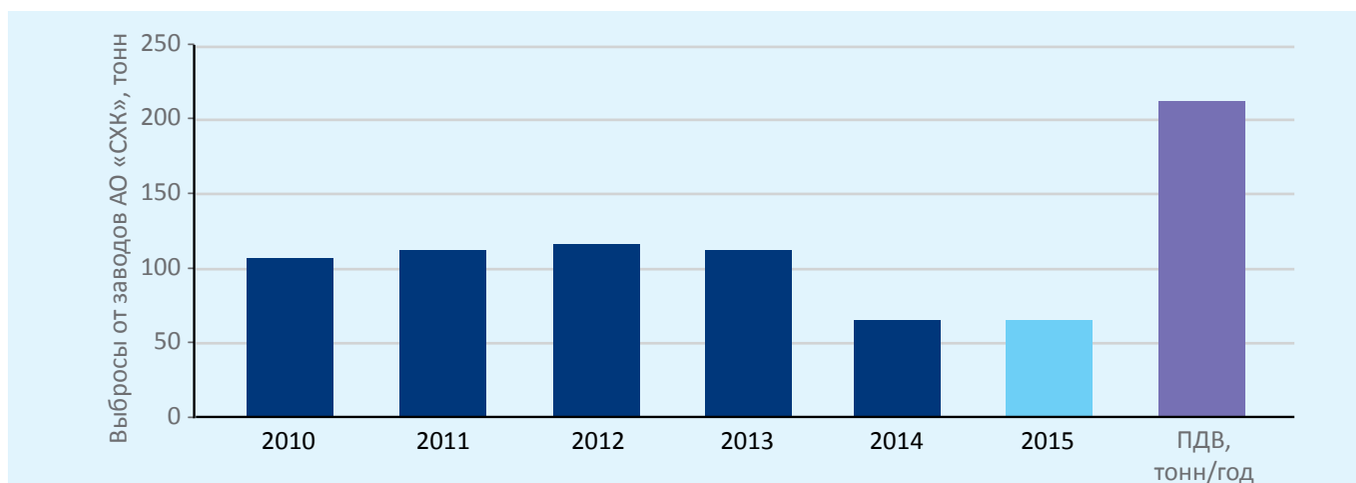
В 2015 году по сравнению с 2014 годом выбросы золы снизились на 1299 тонн и суммарно составили 4845 тонн. Снижение выбросов золы связано с уменьшением количества сожженного на ТЭЦ угля на 22,8% (~260,9 тыс. тонн). В 2015 году на ТЭЦ было сожжено 884,3 тыс. тонн угля, в 2014 году - 1145,2 тыс.т. угля.

В 2015 году выбросы вредных химических веществ от заводов комбината (за исключением ТЭЦ) составили всего 0,5% от общего выброса АО «СХК». В выбросах при-

сутствуют такие вещества как аэрозоли кислот, аммиак, фтористые газообразные соединения, органические соединения, неорганические пыли и ряд других.

В 2015 году по сравнению с 2014 годом выбросы вредных химических веществ в атмосферу снизились на 1,768 тонну и суммарно составили 67,604 тонн или 32% от ПДВ. Сведения о фактических выбросах от заводов комбината за период 2010 ÷ 2015 гг. представлены на диаграмме.

ФАКТИЧЕСКИХ ВЫБРОСАХ ОТ ЗАВОДОВ КОМБИНАТА ЗА ПЕРИОД 2010 - 2015 гг.





Прямые выбросы парниковых газов

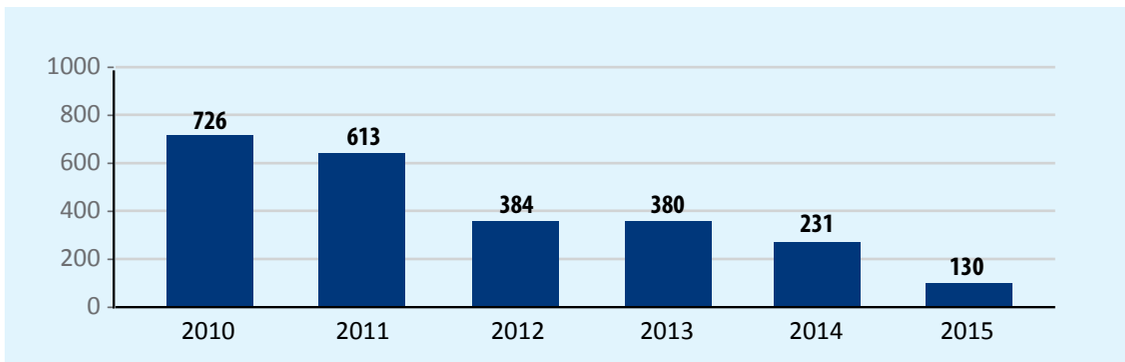
Источником поступления парниковых газов в атмосферу в АО «СХК» является Теплоэлектроцентраль, на которой для выработки тепловой и электрической энергии сжигаются не возобновляемые источники энергии: уголь, природный газ и топливо, получаемое перегонкой сырой нефти (мазут).

На ТЭЦ организован контроль выбросов оксида углерода (СО) с использованием непосредственных измерений и расчетов на основе усредненных данных.

Величина выбросов оксида углерода (СО) в период 2010 ÷ 2015 гг. составила:

Год	Валовой выброс оксида углерода, т
2010	726
2011	613
2012	384
2013	380
2014	231
2015	130

ВАЛОВЫЙ ВЫБРОС ОКСИДА УГЛЕРОДА, тонн



Оценка выбросов парниковых газов осуществляется методом пересчета величины выброса оксида углерода (СО) в диоксид углерода (СО₂) по следующей формуле:

$$M_{CO_2} = K \times M_{CO}, \text{ тонн}$$

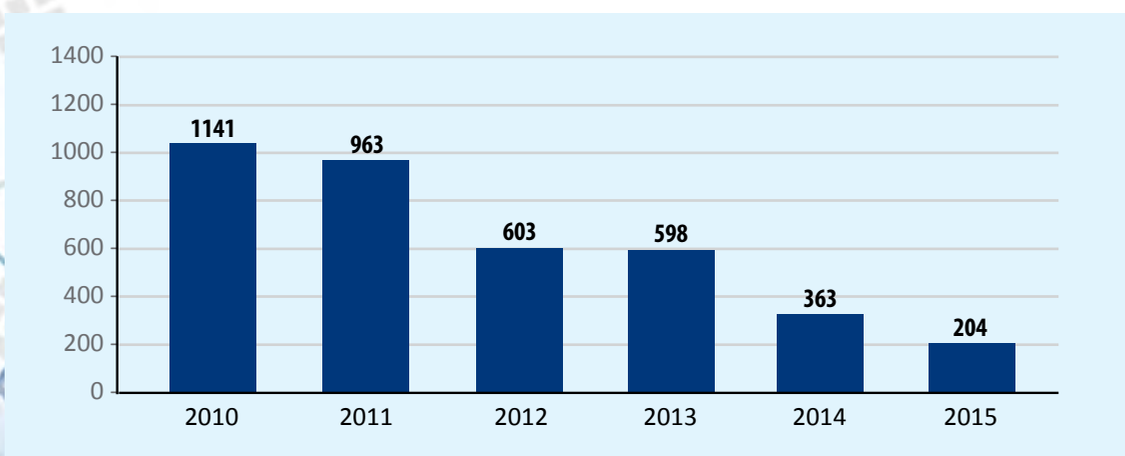
где: $K = CO_2 / CO$, отношение молекулярной массы диоксида углерода к молекулярной массе оксида углерода.

M_{CO} – величина выброса оксида углерода.

Расчетные величины выбросов диоксида углерода составили:

Год	Валовой выброс диоксида углерода, т
2010	1141
2011	963
2012	603
2013	598
2014	363
2015	204

ВАЛОВЫЙ ВЫБРОС ДИОКСИДА УГЛЕРОДА, тонн



Косвенные энергетические выбросы парниковых газов

Косвенные энергетические выбросы парниковых газов, образующиеся от деятельности АО «СХК», а также источники выбросов, находящиеся в собственности другой организации, отсутствуют.

Прочие косвенные выбросы парниковых газов

Прочие косвенные выбросы парниковых газов, образующиеся от деятельности комбината, а также

источники выбросов, находящиеся в собственности другой организации, отсутствуют.

Интенсивность выбросов парниковых газов

В таблице приведено отношение валового объема парниковых газов (тонн) от сжигания топлива на Теплоэлектроцентрали на единицу произведенной энергии (ГДж).

Год	Выброс диоксида углерода, тонн	Выработка энергии, ГДж	Удельный выброс, тонн/ГДж
2010	1141	47 632 225	0,000024
2011	963	46 223 662	0,000021
2012	603	48 425 336	0,000012
2013	598	38 844 783	0,000015
2014	363	39 136 235	0,000009
2015	204	29 572 521	0,000007



Сокращение выбросов парниковых газов

Величина выброса оксида углерода (в пересчете на диоксид углерода) в период 2010 ÷ 2015 гг. неуклонно снижается. Так, если в 2010 году в атмосферу было выброшено 1141 тонн диоксида углерода, то в 2015 году выбросы этого загрязняющего вещества составили всего 204 тонны или 16,1% от ПДВ. В связи с наличием положительной динамики по снижению выбросов и соблюде-

нием установленного норматива ПДВ, дополнительных мероприятий по снижению выбросов оксида углерода в АО «СХК» проводить не требуется.

Выбросы озоноразрушающих веществ

В технологических процессах АО «СХК» используются следующие виды фреонов: фреон-12, фреон-22, фреон-113.

Сведения о выбросах фреонов (тонн/год) в период 2010 ÷ 2015 гг. приведены в таблице.



Вид вещества	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.	ПДВ, т/год
фреон-12	6,604	6,591	6,591	6,604	2,871	2,57	6,604
фреон-22	4,345	4,320	4,320	4,345	2,146	-	4,345
фреон-113	0,522	0,750	0,800	-	-	-	1,200

Как следует из данной таблицы, АО «СХК» не превышает установленные организации нормативы на выбросы озоноразрушающих веществ.



Выбросы в атмосферу NO₂, SO₂ и других значимых загрязняющих веществ

Основным источников выбросов в атмосферу NO₂, SO₂ и других значимых загрязняющих веществ

является ТЭЦ. Производственный контроль выбросов осуществляется с использованием непосредственных измерений, а также расчетным методом на основе усредненных данных.

Данные о выбросах значимых загрязняющих веществ (тонн/год) в период 2010 ÷ 2015 гг. приведены в таблице.

Наименование вещества или группы веществ	2010 год	2011 год	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	ПДВ, т/год
NO ₂	6508	6675	6564	5321	5214	3990	15922
SO ₂	8025	9083	5144	3596	4256	3932	15485
Аммиак	4	6	7	5	3	3	39
Фтористый водород (по фтористым газообразным соединениям)	0,3	0,6	0,4	0,3	0,3	0,7	3,4
Хлор	0,006	0,006	0,006	0,017	0,019	0,005	0,027
Твердые частицы	11215	10854	8842	7319	7246	5728	18942
СО (в пересчете на CO ₂)	1141	963	603	598	363	204	1270

Как видно из представленных сведений, в период 2010÷2015 г.г. произошло существенное снижение выбросов в атмосферу основных загрязнителей с 26893,306 тонн в 2010 году до 13857,705 тонн в 2015 году или на 51,5 %.

Снижение выбросов загрязняющих веществ ведет к улучшению санитарно-гигиенических условий для работников АО «СХК» и жителей ЗАТО Северск.



ЗАБОР ВОДЫ ИЗ ВОДНЫХ ИСТОЧНИКОВ Общее количество забираемой воды с разбивкой по источникам

АО «СХК» является основным потребителем водных ресурсов на территории Томской области. Источником водоснабжения служит водный объект – река Томь. Забор речной воды из реки Томь осуществляется Сибирским хими-

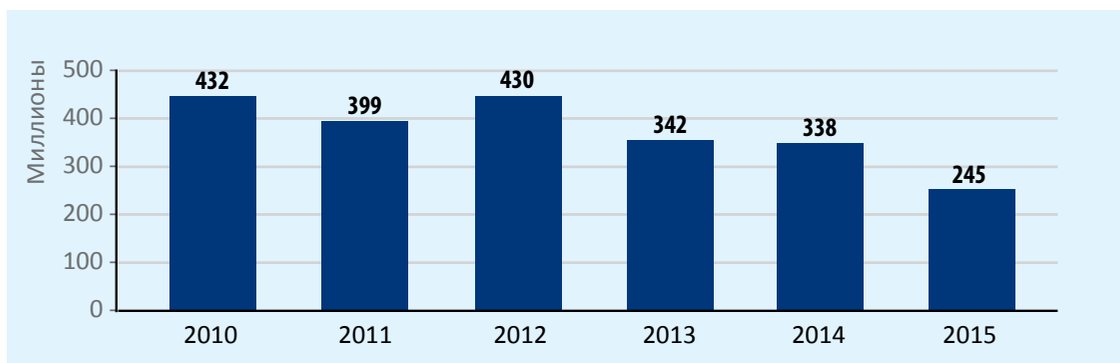
ческим комбинатом при помощи двух береговых насосных станций БНС-1 и БНС-2, которые расположены на правом берегу реки Томь на расстояниях 53,5 и 52,5 км от устья.

За последние 6 лет объем забираемой речной воды уменьшился на 43%, что стало возможно вследствие реализации программы энергосбережения, рассчитанной на период 2010 ÷ 2015 г.г., и направленной на экономию природных ресурсов, энергосбережение и снижение энергоёмкости производств комбината.

Основным потребителем речной воды является Теплоэлектроцентральный, поэтому объем водопотребления определяется производственной нагрузкой по выработке тепловой и электрической энергии. Сведения об объеме потребленных водных ресурсов из всех видов источников в период 2010÷2015 г.г. приведены в таблице.

Год	Всего забрано, тыс. м ³	В том числе, тыс. м ³ :			
		из реки Томь	из муниципального водопровода	из подземных источников	от других поставщиков (сточные воды)
2010	431 647	414 170	2 246	752	14 479
2011	398 985	383 087	2 047	1 022	12 829
2012	429 909	414 727	1 991	1 045	12 146
2013	341 605	327 884	1 694	967	11 061
2014	337 515	324 496	1 684	1 304	10 031
2015	245 484	233 608	1 296	1 371	9 209

ЗАБОР ВОДЫ, млн. куб. м



Источники воды, на которые оказывает существенное влияние водозабор организации

Основным источником водоснабжения производств АО «СХК» является река Томь (код водного объекта: КАР/ОБЬ 2677, код водохозяйственного участка: 13.01.03.004 от г. Кемерово до устья). На участке водопользования АО «СХК» средняя ширина реки составляет 600 м, средняя глубина 3,5 м. Среднегодовой расход воды в р. Томь 1100м³/сек или ~ 35 км³ в год.

Среднегодовой объем водозабора из р. Томь за период 2010 ÷ 2015 гг. составил 349 662,0 тыс. м³ или около 1,0 % от среднегодового расхода воды в реке Томь. В период 2010 ÷ 2015 гг. водопотребление из реки Томь осуществлялось в пределах лимитов, установленных для комбината органами регулирования. В связи с весьма незначительным объемом водопотребления из реки Томь отсутствуют риски нанесения вреда данной экосистеме. Тем не менее,

во избежание негативного воздействия, в соответствии с национальной нормативной базой устанавливаются лимиты забора воды из водных объектов

На участке водопользования АО «СХК» ихтиофауна представлена в основном видами рыб отрядов карпообразных, лососеобразных, окунеобразных, осетрообразных и трескообразных. Из них в Красную книгу Томской области занесены следующие представители ихтиофауны: таймень, сибирский осетр, пестроногий подкаменщик, сибирский подкаменщик.

Томским филиалом ФГУ «Верхнеобьрыбвод» участку водопользования АО «СХК» присвоена высшая категория рыбохозяйственного пользования.

Доля и общий объем многократно и повторно используемой воды

В АО «СХК» имеются технологии многократного и повторного использования речной воды. Так, многократное использование воды реализова-



но в системе гидрозолоудаления Теплоэлектроцентрали. Золошлаковая пульпа с ТЭЦ (состоит из золошлаковых отходов после сжигания угля и воды), направляется на территорию золоотвала, где происходит оседание золы и осветление воды. Далее осветлённая вода для доочистки передается в прудок вторичного отстоя, после чего вновь подаётся на ТЭЦ для повторного использования в системе гидрозолоудаления.

Повторно-последовательное использование воды предусмотрено в схеме водоснабжения завода разделения изотопов (ЗРИ) и ТЭЦ. После использования речной воды на ЗРИ для охлаждения оборудования, она направляется для повторного использования в системе охлаждения турбоагрегатов ТЭЦ.

Данные об объемах многократно и повторно используемой воды за период 2010 ÷ 2015 гг. приведены в таблице.

ОБЪЕМ МНОГОКРАТНО И ПОВТОРНО ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ВОДЫ ЗА ПЕРИОД 2010 ÷ 2015 гг.

Год	Объём оборотной воды, тыс. м ³	Объём повторно-используемой воды, тыс. м ³	% суммы объёма оборотной и повторно-используемой воды от общего объёма использованной воды
2010	33 840,00	92 265,55	29,2
2011	34 020,00	93 641,00	32,0
2012	34 020,00	64 196,77	22,8
2013	33 900,00	59 524,03	27,3
2014	34 020,00	51 057,85	25,2
2015	33 180,00	48 523,17	33,3

Сбросы в открытую гидрографическую сеть

Сточные воды АО «СХК» образуются после использования речной воды, забранной комбинатом из реки Томь. Теплообменные воды ТЭЦ и охлаждающие воды заводов комбината, составляющие большую часть объёма сточных вод АО «СХК», которые проходят по изолированным охлаждающим контурам, не имеют непосредственного контакта с технологическими материалами и поэтому содержат в себе вещества в количествах, соответствующих фоновому загрязнению воды реки Томь. В связи с этим очистка теплообменных сточных вод комбината не требуется. Воды, используемые в технологических процессах на заводах комбината, перед сбросом в сети промливнёвой канализации подвергаются, как правило, предварительной технологической очистке.



Общий объем сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта

АО «СХК» имеет два выпуска сточных вод в реку Томь: «Южный» и «Северный». Выпуски расположены на расстоянии 48,5 км («Южный») и 43,0 км («Северный») от устья реки Томь.

- Водоотведение через «Южный» выпуск.

Через «Южный» выпуск в р. Томь отводятся: поверхностно-ливнёвые воды ТЭЦ, теплообменные воды I очереди ТЭЦ и сточные воды с муниципальной станции обезжелезивания ОАО «Северский водоканал».

В «Южный» выпуск сточные воды поступают по южному сбросному каналу, который представляет собой

канал с армобетонной облицовкой. К нему по трубопроводу подведён сброс сточных вод со станции обезжелезивания ОАО «Северский водоканал». Далее Южный сбросной канал проходит по неоформленному руслу бывшей старицы реки Томь.

- Водоотведение через «Северный» выпуск.

«Северный» выпуск расположен в русле бывшей реки Ромашка, впадающей в Чернильщицковскую протоку реки Томь.

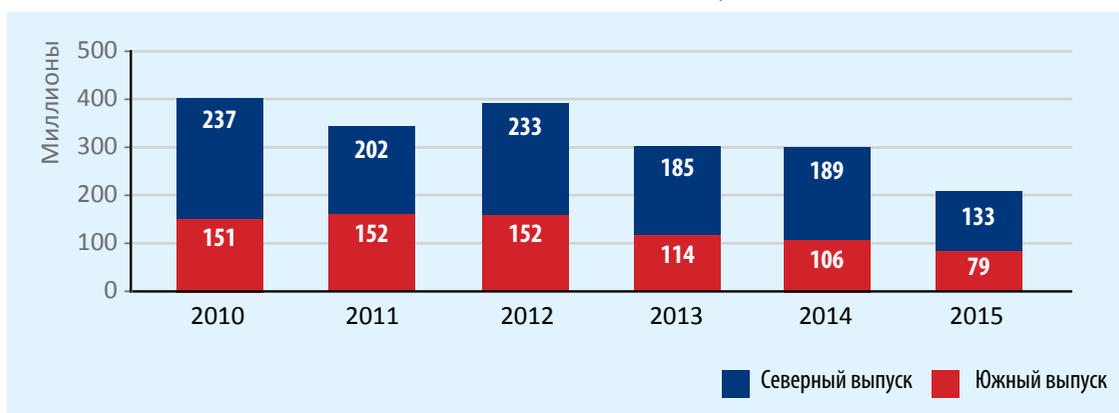
Через «Северный» выпуск СХК в р. Томь отводятся: охлаждающие и поверхностно-ливнёвые воды заводов комбината (ЗРИ, СЗ, ХМЗ, РХЗ), сточные воды СЗ, ООО «СибРегионПромсервис», теплообменные воды II очереди ТЭЦ, осветлённые воды золоотвала II очереди ТЭЦ, а так же сточные воды от муниципальных очистных сооружений ОАО «Северский водоканал».

Перед сбросом через «Северный» выпуск в реку Томь охлаждающие, поверхностно-ливнёвые и сточные воды заводов комбината, а также сточные воды городских очистных сооружений ОАО «Северский водоканал» по линиям промышленной ливнёвой канализации поступают в водохранилище ВХ-1, в котором происходит частичное осаждение веществ и взвесей. Из водохранилища ВХ-1 сточные воды поступают в северный сбросной канал, где смешиваются со сточными водами II очереди ТЭЦ, и далее через «Северный» выпуск сбрасываются в реку Томь.

Объёмы сброса сточных вод через «Южный» и «Северный» выпуски в реку Томь приведены в таблице:

ОБЪЕМ МНОГОКРАТНО И ПОВТОРНО ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ВОДЫ ЗА ПЕРИОД 2010 ÷ 2015 гг.

Год	Объём сброса сточных вод через «Южный» выпуск, тыс. м ³	Объём сброса сточных вод через «Северный» выпуск, тыс. м ³	Всего сброшено сточных вод, тыс. м ³
2010	151 091	237 017	388 108
2011	152 023	202 326	354 349
2012	151 692	232 749	384 441
2013	113 551	184 534	298 085
2014	106 270	188 563	294 833
2015	78 999	133 167	212 166

ОБЪЕМ СТОЧНЫХ ВОД, млн. куб. м³

Данные о технологических процессах, в результате которых образуются сточные воды АО «СХК»

Сточные воды АО «СХК», в основном, представлены теплообменными водами Теплоэлектроцентрали, вырабатывающей тепловую и электрическую энергию для нужд г. Северска и комбината. При этом в объемах сбросов через «Южный» выпуск теплообменные воды ТЭЦ составляют около 99%, а через «Северный» выпуск – около 76%.

Кроме теплообменных вод ТЭЦ в сточных водах присутствуют:

- по «Южному» выпуску – сточные воды с водоподготовительной установки ТЭЦ, сточные воды с муниципальной станции обезжелезивания ОАО «Северский водоканал», которые образуются в результате процессов обезжелезивания артезианской воды, используемой в системе питьевого водоснабжения г. Северска.

- по «Северному» – сточные воды заводов комбината, образующиеся в результате охлаждения теплообменных «рубашек» технологических аппаратов и паровых трубопроводов радиохимического завода, технологического оборудования химико-металлургического завода, сублиматного завода и завода разделения изотопов; сточные воды от процессов химической нейтрализации на СЗ; сточные воды от технологических процессов ООО «СибРегионПромсервис»; сточные воды с муниципальных очистных сооружений ОАО «Северский водоканал» (7% от общего объема сброса сточных вод через «Северный» выпуск), образующиеся в результате жизнедеятельности г. Северска.

Данные об очистке сточных вод

Теплообменные воды ТЭЦ и охлаждающие воды заводов комбината проходят по изолированным охлаждающим контурам, не имеют непосредственного контакта с технологическими процессами и поэтому содержат в себе вещества в количествах, соответствующих фоновому загрязнению воды, забираемой из р. Томь. В связи с этим, для «Южного» выпуска очистка сточных вод проектной документацией не предусмотрена.

Воды, используемые в технологических процессах (поступают в р. Томь через «Северный» выпуск), перед сбросом в сети промливневой канализации, подвергаются, как правило, предварительной технологической очистке. Дополнительная очистка сточных вод «Северного» выпуска осуществляется в отстойном водохранилище ВХ-1 за счет смешения, усреднения и выдержки сточных вод, а также механического осаждения взвесей и загрязняющих веществ.

Сточные воды, образующиеся в результате жизнедеятельности г. Северска, перед поступлением их в водохранилище ВХ-1 подвергаются механической очистке на решётках, пескоуловителях и отстойниках городских очистных сооружений. Ступенью биологической очистки городские очистные сооружения не оборудованы.

На комбинате разработаны нормативы допустимого сброса (НДС) для веществ, обязательных для контроля в сточных водах комбината, включённых в госстатотчётность по форме 2-тп (водхоз) и веществ, образующихся в ходе технологических процессов, проводимых на комбинате: БПКполн., нефтепродукты, взвешенные вещества,

сухой остаток, сульфаты, хлориды, фториды, нитраты, нитриты, аммоний-ионы, фосфор фосфатов, железо общее, бор, хром (III,VI), медь (II), никель (II) и цинк (II).

Нормативы допустимого сброса за период 2010 ÷ 2015 гг. комбинатом не превышались.

Обращение с отходами производства и потребления

В 2015 году в подразделениях АО «СХК» образовалось 182 725,2 тонн нерадиоактивных отходов производства и потребления, что составляет 52,3 % от годового норматива образования отходов, установленного для комбината надзорными органами.

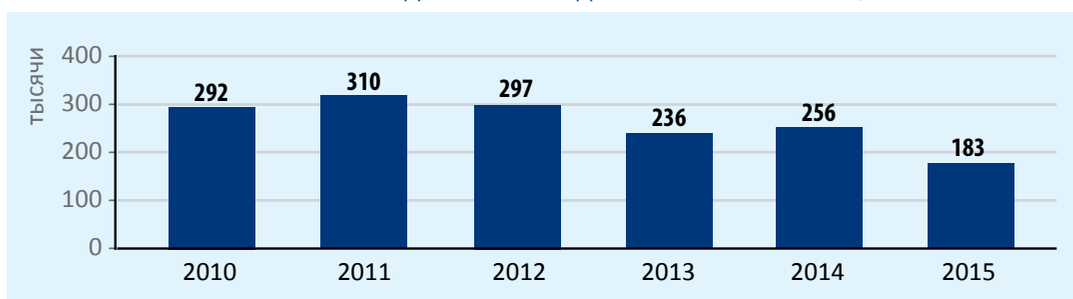
В 2015 году в АО «СХК» образовалось на 37,37% меньше отходов производства и потребления чем в 2010 году: 182 725,2 тонн в 2015 году против 291 746,4 тонн в 2010 году.

Сведения по образованию отходов с разбивкой по видам (классам опасности) и методам обращения с ними за 2010÷2015 гг. представлены в таблице. Структура образовавшихся отходов по классам опасности представлена на диаграмме 9. Основная масса отходов (98,8%), образующихся в АО «СХК», относится к 5 классу опасности (неопасные отходы), и представляет собой золошлаки от сжигания углей на ТЭЦ комбината.

ОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДОВ И МЕТОДЫ ОБРАЩЕНИЯ С НИМИ

Деятельность по обращению с отходами АО «СХК»	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Образование отходов	291746,4	310337,0	296678,0	235608,0	255811,0	182725,2
Образовалось, тонн	7,4	5,9	5,0	7,1	5,5	7,5
в т.ч. 1 класса опасности	0,9	0,1	0	0,9	0,5	0,7
2 класса опасности	543	296	120	65	47	13
3 класса опасности	2512	1920	1797	2180	1429	1383
4 класса опасности	288683	308115	294756	233355	254329	181321
5 класса опасности						
Методы обращения с отходами	58	62	18	88	0	0
Использовано на СХК, тонн	9	5	0	0,9	0,5	0,7
Обезврежено на СХК, тонн	276518	290811	274848	228566	249188	179099
Захоронено на СХК, тонн	14032	20008	21718	6492	6220	3686
Передано другим организациям всего, тонн:	10549	17359	19267	3293	3968	1760
в т.ч. для использования	3483	2649	2445	3193	2228	1917
в т.ч. для захоронения	0	0	6	6	5	9
в т.ч. для обезвреживания	0	0	0	0	19	0
в т.ч. для хранения						

ОБРАЗОВАНИЕ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ, тыс. тонн



АО «СХК» имеет 3 собственных объекта размещения отходов 4 и 5 классов опасности, которые расположены на территории РХЗ, золоотвале ТЭЦ 2-й очереди и золоотвале ТЭЦ 3-й очереди. Указанные полигоны захоронения промышленных отходов АО «СХК» внесены в государственный реестр объектов размещения отходов: РХЗ – № 70-00069-3-00758-281114, золоотвал ТЭЦ (2-я очередь) – № 70-00070-3-00758-281114, золоотвал ТЭЦ (3-я очередь) – № 70-00071-3-00758-281114 (приложение к приказу Федеральной службы по надзору в сфере природопользования от 28.11.2014 № 758 «О включении объектов

размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов).

Образование и размещение отходов АО «СХК» в 2010÷2015 гг. осуществлялось в пределах установленных нормативов и лимитов.

Общее количество и общий объем существенных разливов

В течение 2015 года в организации не было допущено аварий и нештатных ситуаций, которые отразились на окружающей среде.



К проводимым в АО «СХК» мероприятиям по предупреждению нештатных ситуаций, связанных с воздействием на окружающую среду относятся:

- прогнозирование чрезвычайных ситуаций и разработка планов ликвидации аварий (ПЛА) и планов локализации и ликвидации аварийных ситуаций (ПЛАС), в которых определяется порядок выполнения мероприятий по ликвидации аварии, их достаточность; порядок оповещения, эвакуации и использование аварийных комплектов средств индивидуальной защиты (СИЗ); порядок взаимодействия спасательных формирований подразделений, сторонних служб и организаций; порядок управления ликвидацией аварии;

- включение в технологические регламенты, рабочие инструкции и другую документацию, разрабатываемую в подразделениях, раздела «Охрана окружающей среды» с описанием мероприятий по охране атмосферного воздуха, защите водных объектов и защите территории от загрязнения отходами;

- проведение противоаварийных тренировок (ПАТ), направленных на подготовку персонала к правильным и безопасным действиям при возникновении аварий в соответствии с ПЛА и ПЛАС, а также по порядку действия при отклонениях от нормального режима эксплуатации оборудования, выполнения работ и безопасной остановки основного оборудования;

- ежегодная проверка знаний персонала, занятого на потенциально опасных производствах: ядерноопасных, радиационноопасных участках, а также выполняющему работы на опасных производственных объектах, взрывопожароопасных и пожароопасных участках;

- проведение проверок (комплексные, контрольные, кураторские и т.д.), направленных на предупреждение возможных нарушений технологических процессов, преждевременного выхода из строя оборудования и оснастки, а также предупреждения сверхнормативного воздействия на окружающую среду, внутренних и внешних аудитов.

ГРИ G4-EN25

Масса перевезенных, импортированных, экспортированных или переработанных отходов, являющихся «опасными» согласно приложениям I, II, III, VIII к Базельской конвенции, а также процент международных перевозок отходов

В АО «СХК» в 2015 г. не перевозились, не импортировались, не экспортировались и не перерабатывались отходы, являющиеся «опасными» согласно приложениям I, II, III и VIII к Базельской конвенции.

ГРИ G4-EN26

Принадлежность, размер, статус охраны и ценность с точки зрения биоразнообразия водных объектов и связанных с ними местообитаний, на которые оказывают существенное влияние сбросы организации и поверхностный сток с её территории

Река Томь не признана особо уязвимым водным объектом, не включена в Рамсарский список и не считается охраняемой природной территорией, признанной на национальном или международном уровне.

Забранная речная вода после использования (в основном для нужд охлаждения теплоэнергетического оборудования) возвращается в реку Томь.

Фактов негативного влияния сбросов сточных вод на водный объект (р. Томь) не отмечено.

Информация по источникам воды, на которые оказывает существенное влияние водозабор организации, более полно раскрыта на стр. 122.

ГРИ G4-EN27

Степень снижения воздействия продукции и услуг на окружающую среду

С целью снижения воздействия продукции и услуг на окружающую среду в АО «СХК» организовано проведение комплексного контроля состояния экологической безопасности и охраны окружающей среды в подразделениях и ДО.

При заключении договоров с подрядными организациями предусматривается обеспечение требований экологической безопасности по недопущению загрязнений окружающей среды отходами производства и потребления в соответствии с «Положением о взаимодействии между АО «СХК» и подрядными организациями в области обеспечения безопасности при производстве работ в подразделениях комбината» П-ОТ-07-010-2014. Осуществление контроля соблюдения подрядными организациями требований:

- инструкций структурных подразделений АО «СХК» в области обращения с отходами производства и потребления;

- стандарта АО «СХК» СТО 316-2015 «ИСМ. Отходы производства и потребления. Организация работ» при выполнении работ на территории комбината.

ГРИ G4-EN28

Доля проданной продукции и её упаковочных материалов, возвращаемых для переработки производителю с разбивкой по категориям

В технологических процессах производств АО «СХК» не предусмотрено повторное использование упаковочных материалов и продукции.

ГРИ G4-EN29

Денежное значение значительных штрафов и общее число нефинансовых санкций, наложенных за несоблюдение экологического законодательства и нормативных требований

В 2015 году органами государственного надзора было проведено три проверки АО «СХК» в области природоохранной деятельности. В ходе проверок выявлено одно нарушение, которое повлекло за собой привлечение комбината к административной ответственности с наложением штрафа на сумму 50 тысяч рублей. Выявленное нарушение касается оформления разрешительной документации.

Значимое воздействие на окружающую среду перевозок продукции и других товаров и материалов, используемых для деятельности организации, и перевозок рабочей силы

В АО «СХК» выполнена идентификация экологических аспектов и оценка экологических рисков. Проведенный анализ показал, что при перевозке продукции, материалов и персонала в АО «СХК» значимых экологических аспектов не выявлено.

3.7.3.2 ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. СИСТЕМА ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ.

При осуществлении деятельности в области ядерной и радиационной безопасности АО «СХК» руководствуется:

- законодательными актами Российской Федерации;
- постановлениями Правительства Российской Федерации;
- национальными стандартами Российской Федерации;
- приказами Ростехнадзора и других органов регулирования;

Кроме этого, АО «СХК» руководствуется добровольно взятыми на себя обязательствами, отраженными в ряде корпоративных документов, к которым относятся:

- Миссия АО «СХК»;
- Концепция культуры безопасности и Заявление о политике в области безопасности

Обеспечение ядерной, радиационной и экологической безопасности является приоритетным направлением деятельности комбината. Сибирский химический комбинат как организация, имеющая в своем составе ядерно-опасные и радиационно-опасные производства, осуществлял свою деятельность в 2015 году в полном соответствии с «Заявлением администрации АО «СХК» о политике в области безопасности» и «Концепцией культуры безопасности АО «СХК».

АО «СХК» имеет в своем составе комплекс опасных производственных объектов, зарегистрированных в государственном реестре в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

В соответствии с Федеральным законом «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» № 116-ФЗ от 21 июля 1997 года, основными направлениями политики ОАО «ТВЭЛ» и ГК «Росатом» в области промышленной безопасности, в АО «СХК» разработаны:

- «Политика АО "СХК" в области промышленной безопасности опасных производственных объектов»;
- «Положение об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах АО «СХК».

В 2015 г. на опасных производственных объектах АО «СХК» аварий и несчастных случаев не допущено.

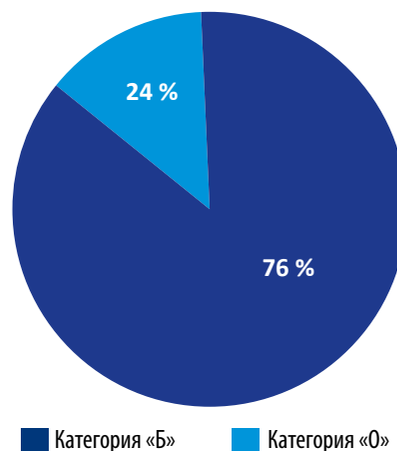
Состояние ядерной и радиационной безопасности соответствует требованиям федеральных и ведомственных норм и правил в области использования атомной энергии, что подтверждается как внутренним контролем, так и результатами проверок органами ведомственного контроля и государственного надзора, выполненными в 2015 году.

Обеспечение ядерной безопасности

В 2015 году комбинат не допустил снижения уровня безопасности своих ядерно-опасных производств:

- Не зафиксировано ни одного случая превышений безопасных или допустимых параметров при обращении с ядерными материалами.
- Не был превышен параметр по числу ложных срабатываний систем аварийной сигнализации обнаружения самоподдерживающейся цепной реакции.
- Не было инцидентов с ядерными материалами по уровню значимости, входящих в Международную шкалу ядерных события INES.
- Доля ядерно-безопасного оборудования поддерживаются на достаточно высоком уровне. Основные технологические процессы по переработке ядерных материалов осуществлялись в ядерно-безопасном оборудовании и оборудовании с повышенным коэффициентом запаса.
- Ядерная безопасность новых для АО «СХК» технологических процессов (изготовление твэл и ТВС) обеспечена в полном соответствии с действующими нормами и правилами обращения с ядерными материалами в топливном цикле.

СООТНОШЕНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ КАТЕГОРИЙ «Б» И «О»



Ядерных инцидентов, оказывающих неблагоприятное воздействие на окружающую среду, на производствах АО «СХК» не было за всю историю комбината.

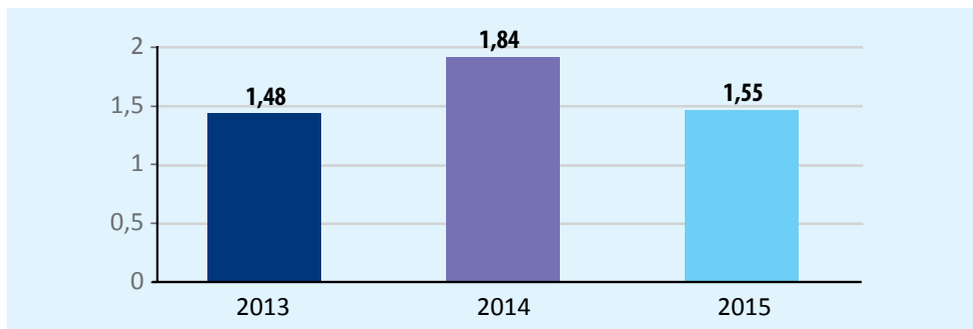
Обеспечение радиационной безопасности. Контроль доз облучения персонала. Среднегодовая эффективная доза облучения персонала

Средняя эффективная доза облучения персонала группы "А" в 2015 году составила 1,55 мЗв.

Средние эффективные дозы облучения персонала группы "А" за три последних года приведены на диаграмме.

Облучаемость персонала находится на достаточно низком и стабильном уровне. Превышений основных дозовых пределов и контрольных уровней в 2015 году в подразделениях комбината не зафиксировано. Основные дозовые пределы в среднем за 5 лет не превышены.

СРЕДНЯЯ ЭФФЕКТИВНАЯ ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ПЕРСОНАЛА ГРУППЫ «А», мЗв

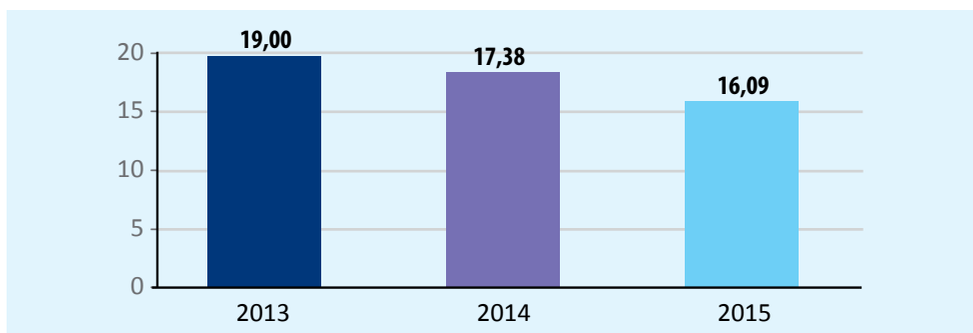


Количество случаев превышения нормативно установленного предела доз облучения персонала

Случаев превышения нормативно установленного предела доз облучения персонала в 2015 году в АО "СХК" не было.

Доля персонала с зафиксированной эффективной дозой облучения в интервале от 5 до 20 мЗв составляет незначительную величину. В 2015 году эта величина составила 7,14 % от общего числа контролируемых лиц.

МАКСИМАЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНАЯ ДОЗА ОБЛУЧЕНИЯ ПЕРСОНАЛА, мЗв

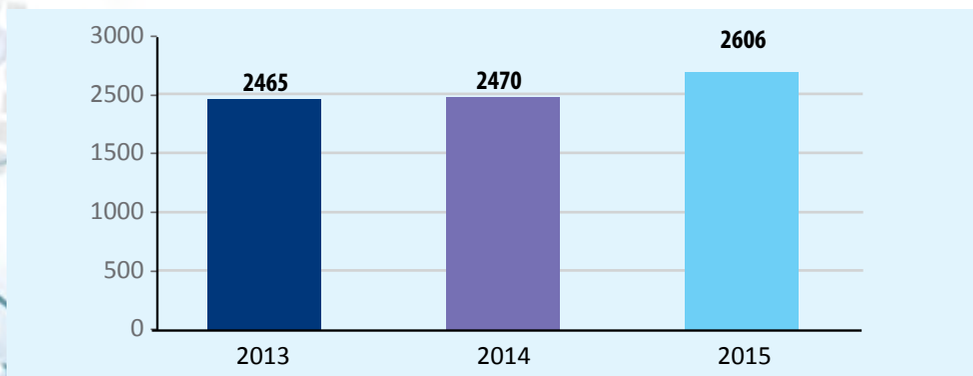


Доля от общего числа работников, стоящих на индивидуальном дозиметрическом контроле отрасли, включенных в систему АРМИР

Доля от общего числа работников, стоящих на индивидуальном дозиметрическом контроле в АО "СХК", включенных в систему АРМИР составила 100 % (1,0).

Численность персонала комбината, для которого установлен и ведется индивидуальный дозиметрический контроль, за последние три года увеличилась с 2465 до 2606 человек.

КОЛИЧЕСТВО КОНТРОЛИРУЕМЫХ ЛИЦ, чел.





Доля работников, находящихся в зоне пренебрежимо малого риска

Доля работников, находящихся в зоне малого риска (менее $2 \cdot 10^{-4}$), рассчитанная по программе АРМИР, составила 99,9 % (0,999).

Доля работников, находящихся в зоне повышенного риска

Доля работников, находящихся в зоне повышенного пожизненного риска (более 10^{-3}), рассчитанная по программе АРМИР, составила 0,12 % (0,0012).

Медицинское обеспечение персонала ядерно и радиационно опасных производств осуществляется лечебными и научными подразделениями ФМБА России.

В 2015 году не было зафиксировано случаев острой и хронической профессиональной заболеваемости, обусловленных воздействием радиационных факторов.

«В состав системы производственного радиационного контроля окружающей среды на СХК входит автоматизированная система контроля радиационной обстановки – АСКРО - СХК.

Система АСКРО-СХК метрологически аттестована и допущена к применению в качестве рабочего средства измерений.

Автоматизированная система контроля радиационной обстановки Сибирского химического комбината введена в эксплуатацию в 2000 году.

АСКРО-СХК осуществляет круглосуточный автоматический контроль мощности экспозиционной дозы от гамма-излучающих радионуклидов, содержащихся в атмосферном воздухе, в почве и в сточных водах АО «СХК», а также контроль метеорологических параметров атмосферного воздуха с последующей обработкой и анализом получаемых данных о степени воздействия АО «СХК» на окружающую среду. Технические средства контроля мощности экспозиционной дозы позволяют получать оперативную информацию о влиянии производств СХК на окружающую среду в реальном времени. Система АСКРО-СХК обеспечена световой и звуковой индикацией в случае превышения заданных уровней МЭД гамма-излучения.

Информация о мощности дозы гамма-излучения и метеопараметрах, получаемая АСКРО-СХК, используется:

- при оценке радиационной обстановки в районе расположения комбината;

- для контроля и подтверждения нормальной работы заводов комбината или для регистрации нарушения технологических процессов на том или ином производстве. В нештатных ситуациях информация АСКРО может быть использована для оценки масштабов аварии, ввода в действие плана противоаварийных мероприятий, принятия мер по защите персонала и населения, а также для организации работ по ликвидации последствий аварии».

Ежегодно АО «СХК» оформляет Радиационно-гигиенический паспорт, который направляется на заключение в Межрегиональное управление №81 ФМБА России. По паспорту 2015 года выдано, в частности, следующее заключение: "Радиационная обстановка на предприятии, а также на территории АО «СХК», в санитарно-защитной зоне и зоне наблюдения оценивается как удовлетворительная...". Индивидуальные риски возникновения

стохастических эффектов персонала и населения не превышают пределов допустимых рисков по п. 2.3 НРБ-99/2009».

Аварийное реагирование и аварийная готовность

В настоящее время на площадке АО «СХК» размещены и функционируют 12 объектов ядерного топливного цикла, отнесенных к различным категориям по потенциальной радиационной опасности согласно ОСПОРБ-99/2010: (РХЗ, ХМЗ – 1 категории; ЗРИ, СЗ, ОХТК – 2 категории; РЗ, ЛМ ОГМ – 3 категории; РПСЛ, ИДК РБ, ОГП, ЦЗЛ, ООО «Прибор-сервис» – 4 категории).

Фактором возможных радиационных аварий на комбинате является наличие в производстве делящихся, радиоактивных материалов, а также твердых и жидких радиоактивных отходов, образовавшихся за время эксплуатации производств комбината.

При осуществлении эксплуатации ядерно и радиационно опасных объектов АО «СХК» руководствуется требованиями статьи 14 (пункт «ж») Федерального закона от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», статьи 10 Федерального закона от 21.07.1997 г. №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», пункта 6 Постановления Правительства РФ от 30.12.2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».

В АО «СХК» разработаны мероприятия по защите персонала в случае аварии и действия по ликвидации ее последствий в соответствии с действующим на комбинате СТО 258 «Управление документацией. Предупреждение, локализация и ликвидация аварий. Организация работ».

Для минимизации последствий возможных аварий (ЧС) в АО «СХК» для потенциально опасных производств разработаны планы ликвидации аварий (ПЛА), для опасных производственных объектов комбината – планы мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий (ПМЛА).

В АО «СХК» разработан «План мероприятий по защите персонала в случае аварии в АО «СХК», в котором наиболее полно дана оценка техногенных рисков и разработаны варианты обеспечения безопасности для работников комбината и ДЮ.

На комбинате разработано «Положение о системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций АО «СХК», которое определяет организацию и порядок деятельности функциональной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций АО «СХК» (система ЧС объектовая – СЧСО) и распространяется на подразделения комбината, его дочерние общества. СЧСО комбината входит в структуру функциональной (отраслевой) подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Госкорпорации «Росатом» как её объектовый уровень управления.

В отчетном периоде в функциональной подсистеме СЧСО АО «СХК» при реализации потенциальных опасностей на комбинате пострадавших и спасенных нет, ЧС не допущено.

В отчетный период на комбинате решались следующие проблемы, связанные с радиоактивными отходами – осуществление мероприятий в рамках ФЦП ОЯРБ 2008-2015 с финансированием из федерального бюджета, собственных средств и средств резервов Госкорпорации «Росатом»:

- консервация бассейна Б-1 (в 2015 г. осуществлена приемка завершеного строительства объекта «Консервация бассейна Б-1. Пусковой комплекс»);

- реконструкция площадки №13;

- реконструкция ВХ-3, 4.

Завершение работ по реконструкции площадки №13 и консервации Б-1 (изоляция размещенных РАО от окружающей среды) в полном объеме планируется осуществить в рамках ФЦП ОЯРБ 2016-2030 гг. в период 2018-2020 г.г.

В рамках ФЦП ОЯРБ 2016-2030 гг. (ФЦП-2) планируется подготовка к выводу из эксплуатации и ВЭ пунктов хранения РАО, производств РХЗ и ХМЗ.

В 2015 году в АО «СХК» осуществлялось проведение мероприятий по предупреждению и смягчению последствий производственных аварий и ЧС, мероприятий по повышению живучести объектов в условиях ЧС:

- по совершенствованию мониторинга и контроля радиационной обстановки на всех этапах обращения с ЯМ, РВ и РАО;

- по проведению экспертиз промышленной безопасности технических устройств, специализированными организациями с выдачей заключения, о дальнейшей эксплуатации ТУ;

- по сооружению дополнительных барьеров безопасности для предотвращения выхода радионуклидов из хранилищ радиоактивных отходов;

- региональными АСФ проводились работы по обеспечению и постоянной готовности к предотвращению и ликвидации ЧС.

В 2015 году АО «СХК» осуществлял приобретение имущества и оборудования для целей ГО и ЧС.

Для ликвидации последствий возможных ЧС в АО «СХК» создана группировка сил и средств, в состав которой входят силы и средства комбината и взаимодействующих структур МЧС, ФГУП «Атомохрана», МВД, ФМБА.

По результатам проверки и проведенным ТСУ и КШУ КЧСО в 2015 году нештатному аварийно-спасательному формированию САБ АО «СХК» дана оценка – «Готово к ликвидации ЧС, связанных с радиационными авариями».

В 2015 году Специальная аварийная бригада комбината аттестована отраслевой комиссией по аттестации нештатных аварийно-спасательных формирований и спасателей АО «ТВЭЛ».

Нештатное газоспасательное формирование комбината аттестовано центральной отраслевой аттестационной комиссией (ЦОАК №1) по аттестации аварийно-спасательных служб, аварийно-спасательных формирований и спасателей ГК «Росатом».

Производственный контроль состояния окружающей среды проводится на территории зоны наблюдения (ЗН) АО «Сибирский химический комбинат» и на территории санитарно-защитной зоны (СЗЗ). Контроль выполняет Радиационная промышленно-санитарная лаборатория АО «СХК».

На комбинате эксплуатируется система АСКРО-СХК, предназначенная для контроля на территории СЗЗ и ЗН мощности экспозиционной дозы гамма-излучения от гамма-излучающих радионуклидов, содержащихся в атмосферном воздухе, в почве и в сточных водах. Получаемая информация о мощности дозы гамма-излучения круглосуточно с периодичностью 1 раз в час передается в Ситуационно-кризисный центр Росатома.

Мониторинг состояния окружающей среды осуществляется радиационной промышленно-санитарной лабораторией в составе работ по производственному контролю.

По результатам мониторинга в 2015 году радиационная обстановка на территории санитарно-защитной зоны комбината находится в пределах санитарных норм.

В связи с созданием на площадке АО «СХК» Опытного-демонстрационного комплекса в составе энергоблока с реактором на быстрых нейтронах (БРЕСТ-ОД-300) и пристанционного блока по переработке отработавшего ядерного топлива, фабрикации и рефабрикации плотного топлива (ПЯТЦ) комбинат проводил работы по переоформлению решения о признании организации АО «СХК» пригодной эксплуатировать ядерную установку, радиационный источник или пункт хранения и осуществлять собственными силами или с привлечением других организаций деятельность по размещению, проектированию, сооружению, эксплуатации и выводу из эксплуатации ядерной установки, радиационного источника или пункта хранения, а также деятельность по обращению с ядерными материалами и радиоактивными веществами.

По результатам работы в 2015 году Госкорпорацией «Росатом» выдано Свидетельство о признании организации АО «СХК» пригодной эксплуатировать объекты использования атомной энергии и осуществлять деятельность в области использования атомной энергии взамен ранее действовавшего.

Во исполнение требований постановления Правительства Российской Федерации от 01.03.1993 №178 «О создании локальных систем оповещения в районах размещения потенциально опасных объектов» (ПОО) и приказа Минатома от 23.04.1993 № 282 в АО «СХК» создана и введена в эксплуатацию локальная система оповещения (ЛСО).

По завершению модернизации и вводу в эксплуатацию муниципальной (городской) системы оповещения, будет выполнено сопряжение ЛСО АО «СХК» с ЛСО г.Северск.

Для информирования населения о деятельности Госкорпорации «Росатом», АО «ТВЭЛ» и комбината на площади около музыкального театра «Современник» круглосуточно работает светодиодный видеозэкран, который также используется для доведения сигналов и информации до населения в случае возникновения нештатных и чрезвычайных ситуаций.

В 2015 году выполнены все мероприятия по совершенствованию системы предупреждения и ликвидации ЧС.

Пожаров и чрезвычайных ситуаций в 2015 году в подразделениях комбината и ДО не допущено.

Общая оценка работы структур СЧСО в области защиты персонала и территорий от ЧС оценивается в отчетном году как соответствует предъявляемым требованиям.

Система физической защиты

В 2015 году на комбинате обеспечены:

- сохранность ядерных материалов, ядерных установок, пунктов хранения ядерных материалов и других предметов физической защиты при их хранении и транспортировке;

- соблюдение режимных требований в охраняемых подразделениях комбината.

В 2015 году система физической защиты комбината в рамках режима постоянного государственного надзора СОИ МТУ по надзору за ЯРБ на ПТЦ и ЗАТО Ростехнадзора подтвердила соответствие требованиям норм и правил в

области обеспечения физической защиты объектов использования атомной энергии.

В 2015 году продолжены работы по совершенствованию системы физической защиты комбината:

- завершены работы по реконструкции системы сбора и обработки информации и оперативно-диспетчерской связи комплекса инженерно-технических средств физической защиты РХЗ;

- проведены работы по ремонту зданий и помещений на людских КПП городской контролируемой зоны ЗАТО Северск.

3.7.3.3 ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ ОБЪЕМЫ И ВИДЫ ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

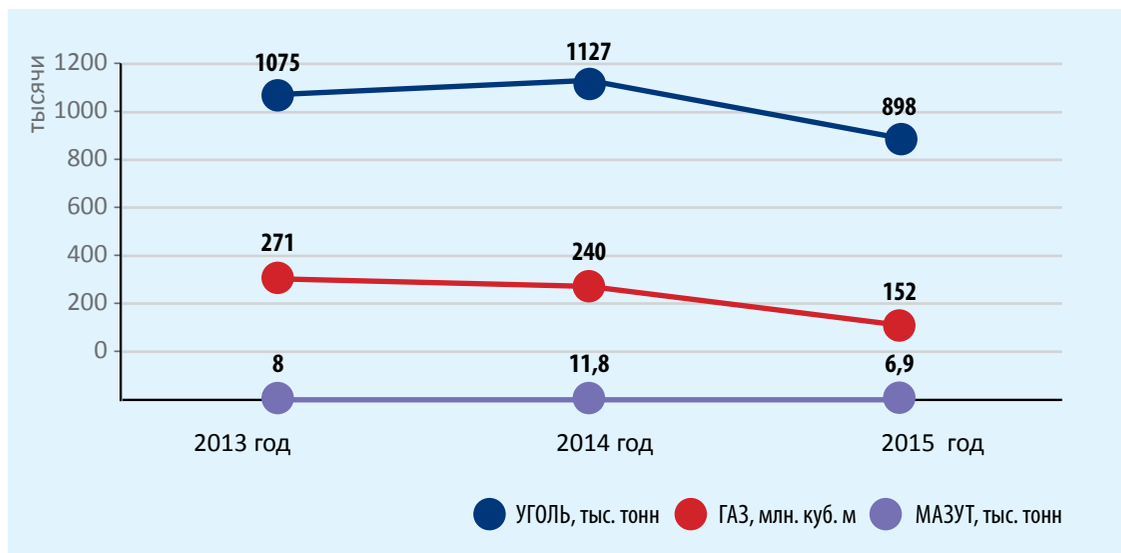
Основными видами природного сырья, используемого в производственной деятельности АО «СХК», являются уголь и природный газ. Кроме того, используется мазут, получаемый посредством перегонки сырой нефти. Данные виды сырья сжигаются на Теплоэлектроцентрали (ТЭЦ) АО «СХК» для выработки тепла и электроэнергии.

В последние годы в АО «СХК» наблюдается устойчивая тенденция по сокращению использования природного сырья, что обусловлено производственной программой ТЭЦ по выработке тепловой и электрической энергии. В таблице приводятся сведения о количестве сожженного угля, газа и мазута на ТЭЦ.

Вид сырья, масса	2013 год	2014 год	2015 год
уголь, тыс. тнт	1074	1127	898
газ, млн. м ³	271	240	152
мазут, тыс.т	8,0	11,8	6,9

На диаграмме отражены данные по использованию в АО «СХК» природного сырья.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНОГО СЫРЬЯ



В технологических процессах АО «СХК» не предусмотрено использование вторичных переработанных материалов, то есть материалов, заменяющих сырьевые материалы, и приобретаемые или получаемые из внутренних или внешних источников, не являющиеся при этом непродуктовыми выходными потоками, производимыми АО «СХК».

Для выработки тепловой и электрической энергии в производствах АО «СХК» используются прямые невозобновляемые источники энергии, включая: уголь, природный газ и топливо, получаемое перегонкой сырой нефти (мазут). Данные по энергии в гигаджоулях с разбивкой по первичным невозобновляемым источникам приведены в таблицах.

РАСХОД ТОПЛИВА ДЛЯ ВЫРАБОТКИ ЭНЕРГИИ

Первичный источник энергии	Масса (объем) потребления	Коэффициент пересчёта	Количество энергии, ГДж
2013 год			
Уголь	10 74 930 т	26,00	27 948 181
Газ	271 082 тыс.м ³	39,01	10 574 921
Мазут	8 004 т	40,19	321 681
ИТОГО			38 844 783
2014 год			
Уголь	1 127 354 т	26,00	29 311 204
Газ	239 690 тыс.м ³	39,01	9 350 307
Мазут	11 812 т	40,19	474 724
ИТОГО			39 136 235
2015 год			
Уголь	898 265 т	26,00	23 354 902
Газ	152 207 тыс.м ³	39,01	5 937 595
Мазут	6 967 т	40,19	280 024
ИТОГО			29 572 521

ВЫРАБОТКА ЭНЕРГИИ

Вид энергии	Количество энергии, ГДж
2013 год	
Электроэнергия	7 416 667,8
Тепловая энергия в горячей воде	6 751 439,2
Тепловая энергия в паре	78 956,4
ИТОГО	14 247 063,4
2014 год	
Электроэнергия	6 973 207,6
Тепловая энергия в горячей воде	7 084 330,5
Тепловая энергия в паре	55 257,7
ИТОГО	14 112 795,8
2015 год	
Электроэнергия	4 446 259,1
Тепловая энергия в горячей воде	6 464 868,3
Тепловая энергия в паре	45 453,1
ИТОГО	10 956 580,5

ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ

Вид энергии	Количество энергии, ГДж
2013 год	
Электроэнергия	2 262 708,4
Тепловая энергия в горячей воде	1 057 183,1
Тепловая энергия в паре	1 555 709,3
ИТОГО	3 475 600,8
2014 год	
Электроэнергия	2 236 812,0
Тепловая энергия в горячей воде	1 195 050,9
Тепловая энергия в паре	1 386 567,4
ИТОГО	4 818 430,3
2015 год	
Электроэнергия	2 091 672
Тепловая энергия в горячей воде	905 551,2
Тепловая энергия в паре	1 289 644,3
ИТОГО	4 286 686,7

ОБЩЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ЭНЕРГИИ, ГДж

2013 год	2014 год	2015 год
42 320 383,8	43 954 665,3	33 859 207,7

В АО «СХК» отсутствует система оценки потребления энергии за пределами организации.

Показатели энергоёмкости АО «СХК» являются сведениями, составляющими государственную тайну.

Сокращение энергопотребления

В соответствии с приказом ГК «Росатом» от 09.08.2011 г. № 1/676-П «Об утверждении целевых показателей со-

кращения потребления энергоресурсов для организаций отрасли относительно 2009 года на 2011-2015 годы» в АО «СХК» реализуются мероприятия по сокращению потребления энергоресурсов. Данные об объёмах экономии энергоресурсов приведены в таблице.

ОБЪЁМЫ ЭКОНОМИИ ЭНЕРГОРЕСУРСОВ

Вид энергии	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Электроэнергия, млн. кВт·ч	628,53	621,34	582,83
Экономия электроэнергии, млн. кВт·ч*	172,33	199,33	188,02
Тепловая энергия, тыс. Гкал	623,60	590,63	531,45
Экономия тепловой энергии, тыс. Гкал*	452,20	515,08	532,42

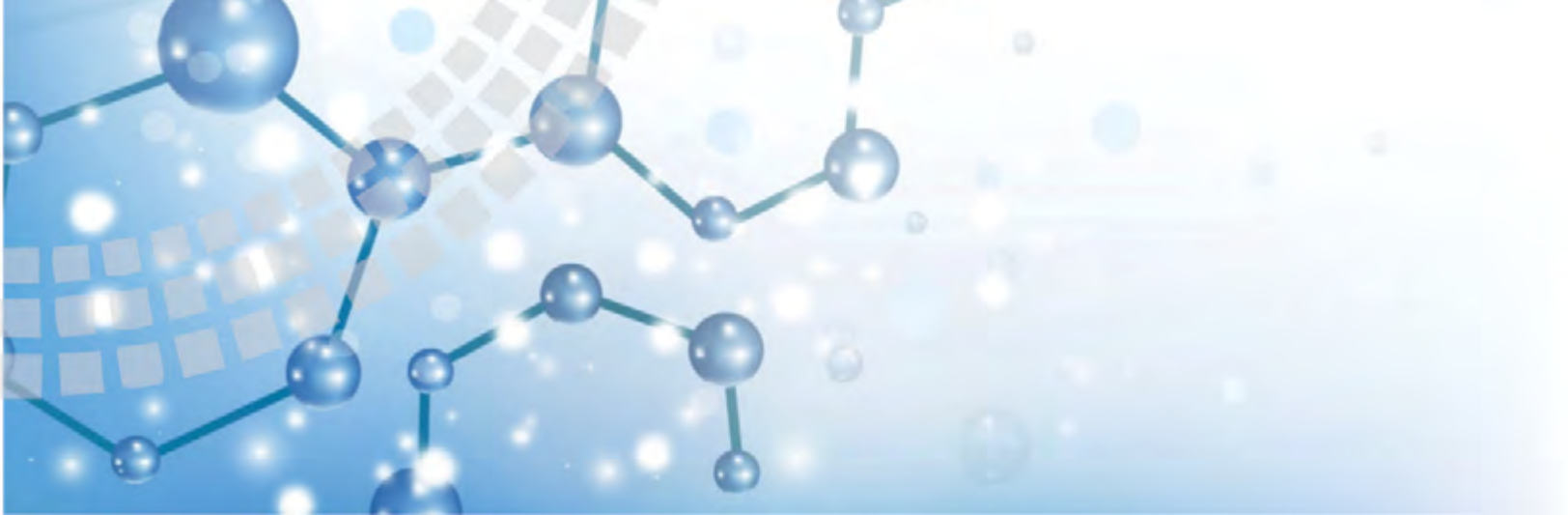
* экономия, рассчитанная исходя из потребления фактического года, приведённого в сопоставимые условия 2009 года.

Снижение потребности в энергии продукции или услуг

В АО «СХК» непрерывно реализуются мероприятия по сокращению потребления энергоресурсов. Инвестиционные мероприятия реализуются в рамках выполнения

утверждённой программы по энергосбережению и повышению энергетической эффективности на 2009-2014 гг. Не инвестиционные мероприятия представлены, в основном, организационными и техническими решениями, реализуемыми собственными силами предприятия.





**ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ
В ХОДЕ ПОДГОТОВКИ ОТЧЕТА**



4. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ В ХОДЕ ПОДГОТОВКИ ОТЧЕТА

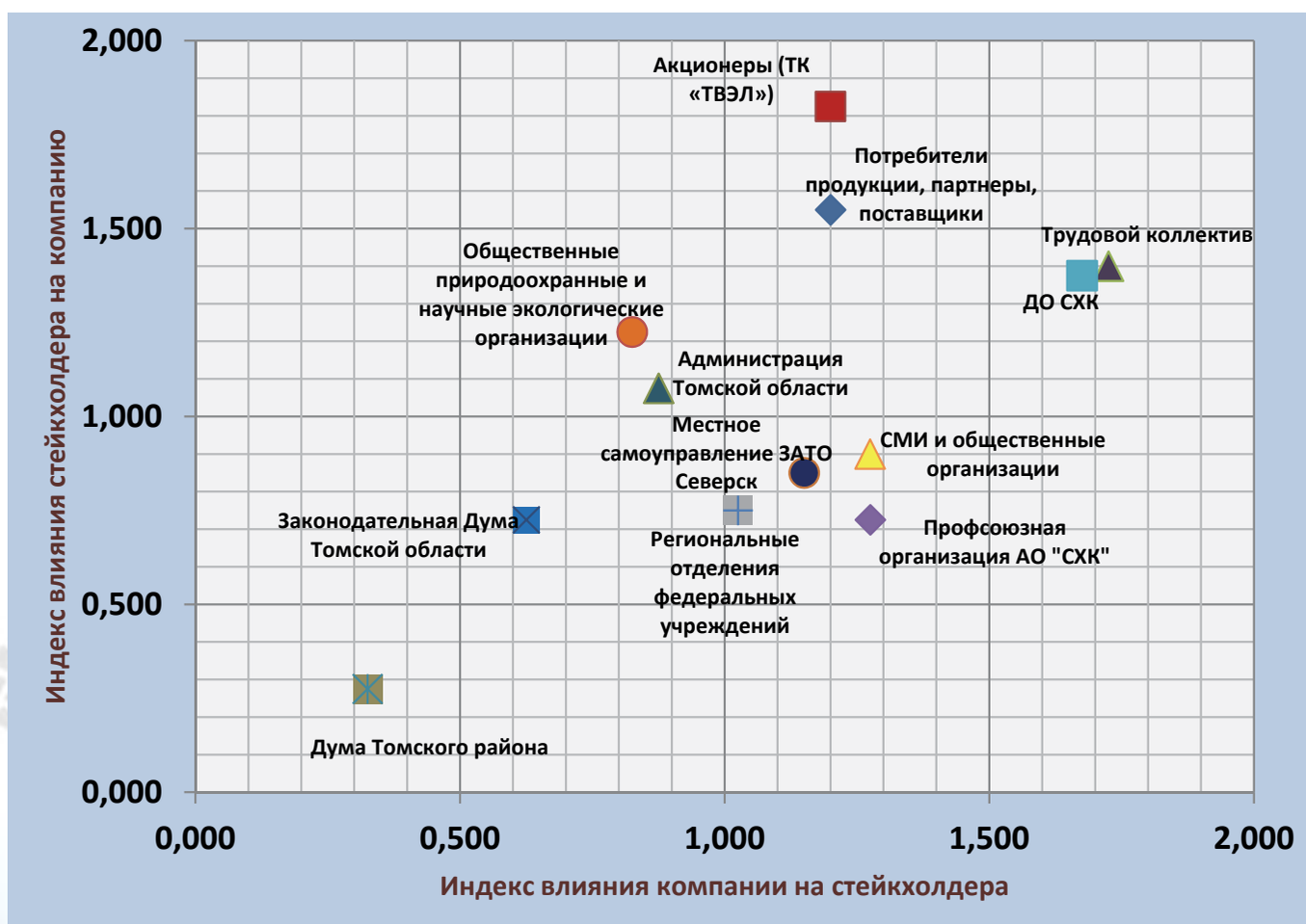
Согласно международным стандартам серии AA1000 и корпоративным требованиям, взаимодействие с заинтересованными сторонами является обязательным элементом подготовки Отчета.

В рамках своей деятельности АО «СХК» неизменно руководствуется принципом открытости и ведет постоянную работу со всеми заинтересованными сторонами, а также систематизирует, анализирует и учитывает их запросы. Такой подход позволяет своевременно корректировать деятельность Компании и снижать уровень нефинансовых рисков.

В 2015 году была продолжена работа с Комиссией заинтересованных сторон АО «СХК», которая была сформирована в 2013 году.

На основе анкетирования топ-менеджмента АО «СХК» и большого числа руководителей подразделений комбината, а также с учетом мнения представителей заинтересованных сторон была составлена ранговая карта, отражающая взаимозависимость между компанией и её заинтересованными сторонами.

КАРТА ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН АО «СХК»



4.1. ДИАЛОГИ С ЗАИНТЕРЕСОВАННЫМИ СТОРОНАМИ

Взаимодействие с заинтересованными сторонами в рамках отчетной кампании осуществлялось путем ознакомления их с концепцией Отчета, опросов потребителей и представителей экспертного сообщества, проведения тематических диалогов и общественных консультаций по проекту Отчета, а также в рамках работы Комиссии заинтересованных сторон.

В состав Комиссии входят представители всех ключевых заинтересованных сторон АО «СХК»: представители региональных органов власти, местных сообществ и органов местного самоуправления, общественных и экологических организаций, эксперты в области ядерной и радиационной безопасности, поставщики и подрядчики предприятий компании, представители отраслевых про-



фсоюзных и молодежных организаций, представители гражданского общества и т.д.

В 2015 году на протяжении всего процесса подготовки отчета осуществлялось заочное анкетирование и запрос обратной связи от заинтересованных сторон по вопросам, связанным с публичной отчетностью АО «СХК», и учетом результатов в процессе подготовки отчета.

В первую очередь, было проведено заочное анкетирование заинтересованных сторон на предмет определения существенности аспектов, предполагаемых к раскрытию в Годовом отчете АО «СХК» за 2015 год. По результатам анкетирования выведены средние оценки по каждому аспекту, которые легли в основу Матрицы существенности.

С концепцией годового отчета члены Комиссии заинтересованных сторон были ознакомлены посредством рассылки и сбора обратной связи.

Кроме того, диалог с заинтересованными сторонами с целью согласования проекта Годового отчета АО

«СХК» за 2015 год также был проведен в форме заочного анкетирования. Проект годового отчета был направлен 15 стейкхолдерам. Большинство из опрошенных заинтересованных сторон согласовали проект годового отчета без замечаний.

К участию в презентации итоговой версии годового отчета планируется пригласить представителей следующих групп заинтересованных сторон:

- АО «ТВЭЛ»
- Госкорпорация «Росатом»
- Дочерние общества
- Профсоюзные организации
- Образовательные учреждения
- Местные и региональные власти
- Научное и экспертное сообщество
- Общественные организации
- СМИ



4.2. УЧЕТ ПРЕДЛОЖЕНИЙ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН

ТАБЛИЦА УЧЕТА ПРЕДЛОЖЕНИЙ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН АО «СХК»

Предложение	Мероприятие	Реакция компании
Предложения к проекту годового отчета за 2014 год, запланированных к рассмотрению в рамках отчетной кампании 2015 года		
<p>В годовом отчете за 2014 год отразить следующую информацию:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. о среднесписочной численности дочерних и зависимых обществ АО «СХК» в разрезе предприятий и в динамике за последние 3 года, а также прогноз на 2015 год; 2. о проданных основных средствах - непрофильных активах с указанием их общей остаточной стоимости; 3. о структуре капитальных вложений с указанием балансовой стоимости недвижимого имущества на 01.01.2014, 01.01.2015, 01.01.2016. 	<p>Заочное анкетирование по проекту годового отчета</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Динамика изменения среднесписочной численности по дочерним обществам за 3 года не дает понимания о развитии предприятия, поскольку численность может изменяться в связи с набором/увольнением сезонных работников или работников, принятых по срочному договору для выполнения конечных во времени работ. Для оценки развития предприятия важен показатель роста производительности труда в сравнении с ростом среднемесячной заработной платы. 2. Информация о проданных основных средствах - непрофильных активах указана в разделе 2.2.1. Корпоративное управление (Программа отчуждения непрофильных активов АО «СХК») 3. Информация о структуре капитальных вложений с указанием балансовой стоимости недвижимого имущества на 01.01.2014, 01.01.2015, 01.01.2016 размещена на сайте АО «СХК» www.atomsib.ru 20.06.2016 в разделе «Бухгалтерские отчеты».
<p>Подробнее разъяснить низкий процент снижения выбросов золы в атмосферный воздух при высокой степени очистки золоуловителей.</p>		<p>Снижение выбросов золы в атмосферный воздух обусловлено сокращением количества сожженного топлива на ТЭЦ.</p>

Предложение	Мероприятие	Реакция компании
<p>Указать метод получения данных о величине валового выброса оксида углерода (СО) за период 2009-2014 гг.</p>	<p>Заочное анкетирование по проекту годового отчета</p>	<p>Расчет валового выброса оксида углерода (СО) выполняется инструментальными измерениями на основе усредненных данных.</p>
<p>Отразить, за счет каких мероприятий существенно сокращен выброс оксида углерода (в пересчете на диоксид углерода) с 1256 тонн в 2009 году до 363 тонн в 2014 году.</p>		<p>Выброс оксида углерода сокращен за счет комплекса мероприятий, основным из которых является тот факт, что значительно снизилось количество сожженного топлива на ТЭЦ.</p>
<p>Уточнить информацию в разделе, отражающем снижение выбросов в атмосферу NO_x, SO_x и других значимых загрязняющих веществ, – в части указанных данных в таблице и обоснования сравнения 2014 года с 2010, а не 2009 годом.</p>		<p>На основании представленных в таблице данных можно провести сравнительный анализ за любой период с 2009 по 2014 год. В отчете за 2014 год в данном анализе за основу взяты данные 2010 года как эталонные с учетом требований публичного отчета АО «ТВЭЛ». На сегодняшний момент согласно требованиям ГК «Росатом», отчеты по охране окружающей среды необходимо представлять за пятилетний период.</p>
<p>Отразить в отчете причины снижения приема сточных вод с муниципальной станции обезжелезивания и муниципальных очистных сооружений ОАО «Северский водоканал».</p>		<p>АО «СХК» не имеет возможности регулировать и объяснять причины динамики изменения объемов сточных вод с муниципальной станции обезжелезивания и муниципальных очистных сооружений ОАО «Северский водоканал». В данном разделе отчета отражен общий объем сбросов сточных вод через «Южный» и «Северный» выпуски без приведения сведений количественных сбросов сточных вод с муниципальной станции обезжелезивания и муниципальных очистных сооружений ОАО «Северский водоканал».</p>
<p>Дополнить отчет описанием или перечислением методов оценки степени негативного влияния на водный объект (р. Томь).</p>		<p>В отчете приведены мероприятия по снижению воздействия продукции и услуг на окружающую среду. АО «СХК» осуществляет только производственный контроль за объектами окружающей среды, выполнение оценки степени негативного влияния на водный объект (р.Томь) не является обязательной процедурой.</p>
<p>Уточнить в разделе «Планирование и выполнение мероприятий по охране окружающей среды и экологической безопасности», какие конкретные виды работ запланированы (строительство новых, либо реконструкция существующих очистных сооружений) с указанием приблизительных сроков их выполнения.</p>		<p>В данном разделе отражена информация о затратах на природоохранную деятельность АО «СХК». Подробно мероприятия по охране окружающей среды и экологической безопасности АО «СХК» за отчетный</p>

Предложение	Мероприятие	Реакция компании
	Заочное анкетирование по проекту годового отчета	год, а также природоохранные мероприятия, запланированные на следующий год, отражены в «Отчете по экологической безопасности за 2015 год» (размещен на сайте http://www.atomsib.ru)
Предложения к концепции годового отчета за 2015 год		
Включить в п. 6.2 «получатели полиграфической версии отчёта» раздела 3 Межрегиональное управление №81 ФМБА России.	Заочное анкетирование по проекту концепции	Полиграфическая версия отчета будет предоставлена представителям Межрегионального управления №81 ФМБА России в ходе презентации итоговой версии годового отчета СХК за 2015 год. При составлении концепции годового отчета за 2016 год Межрегиональное управление №81 ФМБА России будет внесено в список получателей полиграфической версии отчета.
Предложения к проекту годового отчета за 2015 год		
Устранить расхождение в формулировках: Стр. 8: В рамках реализации проекта «Прорыв» в 2015 году АО "СХК" получило лицензии на размещение модуля фабрикации ядерного топлива... Стр. 58: 22.01.2015 года АО «СХК» получило лицензию Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, дающую право на сооружение модуля фабрикации.	Заочное анкетирование по проекту годового отчета	Правильная редакция в обоих случаях. В 2015 году АО «СХК» получило лицензии, дающие право как на сооружение модуля фабрикации, так и на его размещение.
На стр. 71 в нижней части таблицы необходимо пояснить, что выражено в %%		Формат таблицы видоизменен при макетировании годового отчета.
Добавить информацию о мерах, принятых предприятием после несчастного случая 8 февраля 2015 года		АО «СХК» выполнило все обязательства при возникновении несчастного случая. Более подробная информация размещена в годовом отчете АО «ТВЭЛ» за 2015 год (сайт www.tvel.ru).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБ ОБЩЕСТВЕННОМ ЗАВЕРЕНИИ ПУБЛИЧНОГО ГОДОВОГО ОТЧЕТА АО «СХК» ЗА 2015 ГОД

ВВОДНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (далее - АО «СХК» или Компания) предложило нам оценить свой публичный годовой Отчет за 2015 год (далее – Отчет) с точки зрения полноты и существенности раскрытой в нем информации, а также эффективности реагирования менеджмента компании на рекомендации заинтересованных сторон (стейкхолдеров). Для этого нам была предоставлена возможность участвовать (в заочном формате) в определении существенных аспектов, подлежащих раскрытию в годовом отчете за 2015 год (февраль 2016 г.), в заочном обсуждении концепции Отчета (март 2016 г.), проекта Отчета (май 2016 г.) и свободно выразить свое мнение по предлагаемым вопросам.

ПРОЦЕДУРА ОЦЕНКИ ПРОЕКТА ОТЧЕТА

Наше заключение основывается на изучении концепции годового Отчета и предоставленного нам проекта Отчета для общественных слушаний, а также анализе информации, включенной в таблицу учета замечаний заинтересованных сторон.

В процессе общественного заверения Отчета мы не ставили задачу проверки системы сбора и анализа информации в Компании. Достоверность представленных в Отчете фактических данных не является предметом общественного заверения.

Результаты нашей работы оформлены в виде настоящего Заключения об общественном заверении, содержащем суждения, относительно которых мы пришли к общему согласию. Мы соблюдаем этические требования независимости и объективности оценок, выражаем свое персональное экспертное мнение, а не мнение организаций, представителями которых являемся. Мы не получали никакого вознаграждения от Компании за усилия и время, затраченные на эту работу.

ОЦЕНКИ, ЗАМЕЧАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Мы принимаем во внимание и признаем как достоинство, что Отчет подготовлен в соответствии с основным вариантом новой версии G4 Руководства по отчетности в области устойчивого развития (Global Reporting Initiative, GRI), Международного стандарта интегрированной отчетности (International <IR> Framework). Вместе с тем подтверждение степени соответствия Отчета требованиям стандартов отчетности не входит в задачу данного заключения.

В целом мы считаем, что отчет заслуживает положительной оценки его формата и объема представленной в нем информации. Компания подготовила информативный и хорошо структурированный документ, соответствующий нашим ожиданиям. Исключительно важно, что Отчет подготовлен на добровольной основе и является хорошим примером повышения уровня прозрачности и открытости со стороны Компании.

В Отчете развернуто представлены результаты основной деятельности Компании в 2015 году в разрезе капиталов. Показатели отчетности преимущественно приведены в трехлетней ретроспективе. Нам не известны какие-либо факты, которые ставят под сомнение правдивость изложенной в Отчете информации.

Мы оцениваем раскрытие информации в Отчете как достаточное, как с точки зрения использования международных стандартов публичной отчетности, так и учета замечаний заинтересованных сторон, высказанных в ходе мероприятий в рамках подготовки Отчета.

На основании проведенного анализа мы пришли к следующим выводам.

СУЩЕСТВЕННОСТЬ ИНФОРМАЦИИ

Отчет затрагивает все темы, которые были обозначены как существенные для заинтересованных сторон в ходе проведенного Компанией анкетирования, как в части основной деятельности, так и в социальном, экономическом и экологическом аспектах устойчивого развития.

Предложенная Компанией методика оценки существенности аспектов деятельности, базирующаяся на требованиях GRI G4, позволила учесть мнение компании и заинтересованных сторон. На наш взгляд, отсутствуют причины для сомнения в достоверности и актуальности результатов приоритизации этих аспектов.

В соответствии с предоставленной нам Концепцией, приоритетными темами Отчета являются:

- «Эффективность в основе стратегии развития Топливной компании» - единая приоритетная тема, утвержденная для всех дочерних и зависимых обществ Топливной компании.
- «АО «СХК» на карте новой атомной энергетики» – выбор темы определен на основе анализа деятельности АО «СХК» в 2015 году, ее основных результатов и ключевых событий, как в основной деятельности, так и в сфере устойчивого развития.

Соблюдение принципа существенности предоставления информации в Отчете обеспечено раскрытием в разделах Отчета аспектов и показателей, отражающих приоритетные темы Отчета. В частности, необходимо отметить особую важность для заинтересованных сторон включение в Отчет информации по вопросам экономиче-

ской эффективности, воздействия Компании на окружающую среду, промышленной, ядерной и радиационной безопасности.

ПОЛНОТА ИНФОРМАЦИИ

На наш взгляд, информация в Отчете представлена с полнотой, необходимой для понимания заинтересованными сторонами современного состояния и перспектив развития Компании. Мы осознаем, что в некоторых аспектах мы не можем претендовать на более полное раскрытие информации в силу того, что значительная часть информации о деятельности СХК содержит сведения ограниченного распространения.

РЕАГИРОВАНИЕ КОМПАНИИ НА ЗАМЕЧАНИЯ И ПОЖЕЛАНИЯ ЗАИНТЕРЕСОВАННЫХ СТОРОН

Мы считаем, что Компания продемонстрировала устойчивое стремление к сохранению должного уровня взаимодействия с заинтересованными сторонами и ста-

новлению практики публичной отчетности в своей деятельности. Компания зафиксировала рекомендации заинтересованных сторон, провело их анализ и учло при подготовке итоговой версии Отчета: в частности, уточнены данные относительно полученных СХК в 2015 году лицензий в рамках реализации проекта «Прорыв» и внесены изменения в формат таблицы по количеству и проценту вновь нанятых сотрудников в разделе 3.4.1. «Характеристики человеческого капитала». Кроме того, компания выполнила свои обязательства по рассмотрению наших предложений к проекту годового отчета за 2014 год и учла их в отчете за 2015 год.

Таким образом, Компания продемонстрировала конструктивное отношение к предложениям заинтересованных сторон.

Отмечая традиционно высокое качество взаимодействия Компании с заинтересованными сторонами, выражаем надежду, что приобретенный опыт будет в полной мере использован в дальнейшем при осуществлении деятельности в области коммуникаций, совершенствования инструментов управления, развития корпоративной культуры.

**Председатель Комитета по атомной промышленности
Администрации Томской области**

Н.Н. Дроздов

**Мэр ЗАТО Северск –
председатель Думы ЗАТО Северск**

Г.А. Шамин

**Руководитель Межрегионального управления №81
ФМБА России**

В.Д. Веревкин

**Директор экологической организации
«Сибирское экологическое агентство»**

А.В. Торопов

Председатель ОКП №124

С.Г. Иващенко

**Заместитель руководителя
по учебной работе СТИ НИЯУ МИФИ**

Е.Ю. Карташов

ПРИЛОЖЕНИЯ

Матрица существенности



№ п/п	Наименование аспекта	Оценка менеджмента компании	Внешние стейкхолдеры	Степень раскрытия	Влияют на ключевую тему
1	Экономическая результативность	4.4	4.4	Детально	*
2	Присутствие на рынках	3.9	3,3	GRI, осн. уровень	
3	Непрямые экономические воздействия	3.8	4,5	GRI, осн. уровень	*
4	Практики закупок	3.3	3,3	Кратко	
5	Материалы	3.0	3,5	Не раскрывается	
6	Энергия	3.9	4,0	GRI, осн. уровень	
7	Вода	3.6	3.6	Кратко	
8	Выбросы	4.5	4.8	Детально	
9	Сбросы и отходы	4.2	4.9	Детально	
10	Продукция и услуги	3.9	4.8	GRI, осн. Уровень	
11	Транспорт	3.4	3,9	Кратко	
12	Общая информация	4.1	4.8	Детально	
13	Механизмы подачи жалоб на экологические проблемы	3.2	2,4	Кратко	
14	Занятость	4.2	4.4	Детально	
15	Взаимоотношения сотрудников и руководства	3.6	3.6	GRI, осн. уровень	
16	Здоровье и безопасность на рабочем месте	4.0	4.6	Детальное	
17	Обучение и образование (обучение и информирование)	3.4	3.8	Кратко	
18	Разнообразие и равные возможности	2.3	2.6	Не раскрывается	
19	Равное вознаграждение мужчин и женщин	2.4	2.8	Не раскрывается	
20	Механизмы подачи жалоб на практику трудовых отношений	2.8	2,8	Не раскрывается	
21	Недопущение дискриминации	2.6	2.6	Не раскрывается	
22	Местные сообщества	3.3	3,8	Кратко	
23	Противодействие коррупции	3.8	3,9	GRI, осн. уровень	
24	Государственная политика	2.8	2.4	Не раскрывается	
25	Препятствие конкуренции (противодействие недобросовестной конкуренции)	3.3	3,4	Кратко	
26	Здоровье и безопасность потребителя	3.9	4.4	GRI, осн. уровень	
27	Соответствие требованиям	3.0	3.2	Не раскрывается	
28	Оптимизация и повышение эффективности производства, включая ПСР и энергоэффективность	4.1	4.4	Детальное	*
29	Промышленная безопасность на всех стадиях работ	4.6	4.8	Детальное	
30	Ядерная и радиационная безопасность	4.7	4.9	Детальное	*
31	Обеспечение квалифицированными кадрами, взаимодействие с ВУЗаами, работа с кадровым потенциалом	4.0	4.6	Детальное	*
32	Обеспечение информационной открытости, в т.ч. система публичной годовой отчетности, работа с заинтересованными сторонами	4.2	4.4	Детальное	
33	Социальное обеспечение работников	4.4	4.2	Детальное	
34	Финансовая результативность	4.6	4.2	Детальное	*
35	Инвестиционная программа	4.4	4.4	Детальное	*
36	Стратегия развития	4.8	4,5	Детальное	*
37	Социальные инвестиции и благотворительность	4.1	3,9	Детальное	*

Таблица использования стандартных элементов отчетности и показателей результативности GRI G4.0

Общие стандартные элементы отчетности				
Стратегия и анализ (обращения первых лиц, ключевые события)				
№п/п		Страница	Исключенная информация	
1	G4-1	Заявление самого старшего руководителя	4	
Профиль организации (Общая информация об АО «СХК»)				
2	G4-3	Наименование организации	12	
3	G4-4	Виды продукции и услуг	12, 15	
4	G4-5	Местонахождение штаб-квартиры организации	12	
5	G4-6	Страны, в которых АО «СХК» осуществляет свою деятельность		АО «СХК» осуществляет свою деятельность только на территории РФ
6	G4-7	Характер собственности и организационно-правовая форма	13	
7	G4-8	Рынки, на которых работает организация (включая географическую разбивку, обслуживаемые отрасли, категории потребителей и бенефициаров)	17	
8	G4-9	Масштаб организации	12, 14	
9	G4-10	Численность сотрудников	6, 59	
10	G4-11	Процент всех сотрудников, охваченных коллективным договором		Коллективным договором охвачено 100% сотрудников АО «СХК»
11	G4-12	Цепочка поставок организации	52	
12	G4-13	Существенные изменения масштабов, структуры, собственности АО «СХК», цепочки поставок за отчетный период	50	
13	G4-14	Применение принципа предосторожности		
14	G4-15	Разработанные внешними сторонами экономические, социальные и экологические хартии, принципы, инициативы, к которым организация присоединилась или поддерживает	21	
15	G4-16	Членство в ассоциациях	21	
Выявленные существенные аспекты и границы (информация об отчете)				
16	G4-17	Юр. лица, отчетность которых была включена в консолидированную финансовую отчетность АО «СХК»		АО «СХК» не консолидирует финансовую отчетность
17	G4-18	Методика определения содержания отчета и границ аспектов		Отражена в Концепции ПГО
18	G4-19	Список существенных аспектов, выявленных в процессе определения содержания отчета	122	
19	G4-20	Граница каждого аспекта внутри организации	122	

20	G4-21	Граница каждого аспекта за пределами организации	122	
Взаимодействие с заинтересованными сторонами				
21	G4-24	Список заинтересованных сторон	117	
22	G4-25	Принципы выявления и отбора ЗС для взаимодействия, описание процесса выбора	90, 116	
23	G4-26	Описание подхода к взаимодействию с ЗС	91	
24	G4-27	Описание ключевых тем и опасений, которые были подняты ЗС	117	
Общие сведения об отчете				
25	G4-28	Отчетный период	3	
26	G4-29	Дата публикации предыдущего отчета	3	
27	G4-30	Цикл отчетности	3	
28	G4-31	Контактное лицо для обращения с вопросами относительно данного отчета или его содержания	3	
29	G4-32	Указатель содержания GRI	124	
Корпоративное управление				
30	G4-34	Описание структуры корпоративного управления	22	
Этика и добросовестность				
31	G4-56	Описание ценностей, принципов, стандартов и норм поведения организации (кодексы поведения, этические кодексы)	20, 89	
Специфические стандартные элементы отчетности				
Категория «Экономическая»				
Экономическая результативность				
32	G4-СПМ			
33	G4-ЕС1	Созданная и распределенная прямая экономическая стоимость	39	
34	G4-ЕС2	Финансовые аспекты и прочие риски и возможности для деятельности организации, связанные с изменением климата		Неприменимо
35	G4-ЕС3	Обеспеченность обязательств организации, связанных с пенсионными планами с установленными льготами	74	
36	G4-ЕС4	Финансовая помощь, полученная от государства	43	
Присутствие на рынках				
38	G4-СПМ			
39	G4-ЕС5	Отношение стандартной заработной платы начального уровня сотрудников разного пола к установленной минимальной з/плате в регионе деятельности организации	69	
40	G4-ЕС6	Доля руководителей высшего ранга в регионах деятельности организации, нанятых из числа представителей местного населения	61	

Непрямые экономические воздействия			
41	G4-СПМ		
42	G4-ЕС7	Развитие и воздействие инвестиций в инфраструктуру и безвозмездные услуги	94
43	G4-ЕС8	Существенные не прямые экономические воздействия, включая область влияния	94
Практики закупок			
44	G4-СПМ		
45	G4-ЕС9	Доля расходов на местных поставщиков в регионе осуществления деятельности	53
Категория «Экологическая»			
Энергия			
46	G4-СПМ		
47	G4-EN3	Потребление энергии внутри организации	49
48	G4-EN4	Потребление энергии за пределами организации	49
49	G4-EN5	Энергоемкость	Показатели энергоёмкости являются сведениями, составляющими государственную тайну
50	G4-EN6	Сокращение энергопотребления	113
51	G4-EN7	Снижение потребности в энергии реализованной продукции и услуг	113
Вода			
52	G4-СПМ		
53	G4-EN8	Общее количество забираемой воды с разбивкой по источникам	102
54	G4-EN9	Источники воды, на которые оказывает влияние водозабор организации	102
55	G4-EN10	Доля и общий объем многократно используемой воды	104
Выбросы			
56	G4-СПМ		
57	G4-EN15	Прямые выбросы парниковых газов	100
58	G4-EN16	Косвенные энергетические выбросы парниковых газов	101
59	G4-EN17	Прочие косвенные выбросы парниковых газов	101
60	G4-EN18	Интенсивность выбросов парниковых газов	101
61	G4-EN19	Сокращение выбросов парниковых газов	101
62	G4-EN20	Выбросы озоноразрушающих веществ	101
63	G4-EN21	Выбросы в атмосферу NO _x , SO _x и других значимых загрязняющих	101

	веществ		
Сбросы и отходы			
64	G4-СПМ		
65	G4-EN22	Общий объем сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта	103
66	G4-EN23	Общая масса отходов по типу и способу обращения	105
67	G4-EN24	Общее количество и объем существенных разливов	105
68	G4-EN25	Масса переработанных, импортированных, экспортированных, переработанных отходов, являющихся «опасными» согласно Базельской конвенции	106
69	G4-EN26	Принадлежность, размер, статус охраны и ценность с точки зрения биоразнообразия водных объектов и связанных с ними местообитаний, на которые оказывают существенное влияние сбросы организации	106
Продукция и услуги			
70	G4-СПМ		
71	G4-EN27	Степень снижения воздействия продукции и услуг на окружающую среду	106
72	G4-EN28	Доля проданной продукции и ее упаковочных материалов, возвращаемой для переработки производителю с разбивкой по категориям	106
Соответствие требованиям			
73	G4-СПМ		
74	G4-EN29	Денежное значение существенных штрафов и общее число нефинансовых санкций, наложенных за несоблюдение экологического законодательства	106
Расходы и инвестиции на охрану окружающей среды			
75	G4-СПМ		
76	G4-EN31	Общие расходы и инвестиции на охрану окружающей среды, с разбивкой по типам	97
Механизмы подачи жалоб на экологические проблемы			
77	G4-СПМ		
78	G4-EN34	Количество жалоб на окружающую среду, поданных, обработанных и урегулированных через официальные механизмы их подачи	В течение 2015 года АО «СХК» не участвовало в рассмотрении жалоб на окружающую среду, поданных, обработанных и

				урегулированных через официальные механизмы их подачи
Категория «Социальная»				
Занятость				
79	G4-СПМ			
80	G4-LA1	Общее количество и процент вновь нанятых сотрудников, а также текучесть кадров в разбивке по возрасту, полу и региону	63	
81	G4-LA2	Льготы, предоставляемые сотрудникам, работающим на условиях полной занятости, которые не предоставляются сотрудникам, работающим на условиях временной или неполной занятости	70	
82	G4-LA3	Доля сотрудников, вернувшихся после отпуска по уходу за ребенком, доля оставшихся в организации после выхода из отпуска по уходу за ребенком, с разбивкой по полу	66	
Взаимоотношения сотрудников и руководства				
83	G4-СПМ			
84	G4-LA4	Минимальный период уведомления в отношении существенных изменений в деятельности организации, а также определен ли он в коллективном договоре	63	
Здоровье и безопасность на рабочем месте				
85	G4-СПМ			
86	G4-LA5	Доля всего персонала, представленного в официальных совместных комитетах по здоровью и безопасности с участием представителей руководства и работников, участвующих в мониторинге и формулирующих рекомендации в отношении программ по здоровью и безопасности на рабочем месте.	83	
87	G4-LA6	Виды и уровень производственного травматизма, уровень профессиональных заболеваний, коэффициент потерянных дней и коэффициент отсутствия на рабочем месте, общее количество смертельных исходов, связанных с работой, с разбивкой по полу	83	
88	G4-LA7	Работники с высоким травматизмом и высоким риском заболеваемости, связанными с родом их занятий	109	
89	G4-LA8	Отражение вопросов здоровья и безопасности в официальных	85	

		соглашениях с профсоюзами		
Обучение и образование				
90	G4-СММ			
91	G4-LA9	Среднегодовое количество часов обучения одного сотрудника с разбивкой по полу и категориям сотрудников	78	
92	G4-LA10	Программы развития навыков и образования на протяжении жизни, призванные поддерживать способность сотрудников к занятости, а также оказать им поддержку при завершении карьеры	78	
93	G4-LA11	Доля сотрудников, для которых проводятся периодические оценки результативности и развития карьеры, в разбивке по полу и категориям сотрудников	78	
Местные сообщества				
94	G4-СММ			
95	G4-SO1	Процент подразделений с реализованными программами взаимодействия с местными сообществами	90	
Противодействие коррупции				
96	G4-СММ			
97	G4-SO3	Общее количество и процент подразделений, в отношении которых проводились оценки рисков, связанных с коррупцией, и выявленные существенные риски	30	
98	G4-SO4	Информирование о политиках и методах противодействия коррупции и обучение им		Поставщики и подрядчики информируются через закупочную документацию и условия договоров
99	G4-SO5	Подтвержденные случаи коррупции и предпринятые действия	34	
Препятствие конкуренции				
100	G4-СММ			
101	G4-SO7	Общее число случаев правовых действий в отношении организации в связи с противодействием конкуренции и нарушением антимонопольного законодательства и их результаты		Противодействия конкуренции и нарушения антимонопольного законодательства в отношении АО «СХК» в 2015 году отсутствуют
Соответствие требованиям				
102	G4-СММ			
103	G4-SO8	Денежное выражение существенных штрафов и общее число финансовых санкций, наложенных за несоблюдение		Общий размер административных штрафов

		законодательства и нормативных требований		наложенных на АО "СХК" составляет 410 000 руб. из них: 100 000 руб. штраф наложен УФАС по Томской области по ч.5 ст.7.32.3 КоАП РФ; 50 000 руб. штраф наложен Департаментом тарифного регулирования Томской области (ДТФ) по ч.10 ст.9.16 КоАП РФ; 100 000 руб. штраф наложен ДТФ по ч.1 ст.19.8.1 КоАП РФ; 50 000 руб. штраф наложен ДТФ по ч.1 ст.19.7.1 КоАП РФ; 100 000 руб. штраф наложен Сибирским управлением Ростехнадзора по ч.1 ст.9.1 КоАП РФ; 10 000 руб. штраф наложен Ту Росрыболовства по ч.1 ст.19.5 КоАП РФ.
Здоровье и безопасность потребителя				
104	G4-СМП			
110	G4-PR1	Процент значимых категорий продукции и услуг, воздействие которых на здоровье и безопасность оценивается для выявления возможностей улучшения		Вся выпускаемая АО «СХК» продукция проходит контроль качества с точки зрения воздействия на здоровье и безопасность
111	G4-PR2	Общее количество случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся воздействия продукции и услуг на здоровье и безопасность в разбивке по видам последствий		Случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся воздействия продукции на здоровье и безопасность, не выявлено

Сведения о сделках, подлежащих одобрению органами управления АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
1.	Принимающая сторона - СТИ НИЯУ МИФИ.	<p>Предмет договора - Передающая сторона безвозмездно передает на ведение уставной деятельности, а Принимающая сторона принимает принадлежащие Передающей стороне товарно-материальные ценности, в составе указанного в Приложении 1 к договору.</p> <p>Срок действия договора: с момента его подписания Сторонами и до полного исполнения возникших из него обязательств.</p>	Сделку, связанную с безвозмездным отчуждением имущества	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
2.	Подрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой»	<p>Предмет Договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение комплекса работ по обследованию строительных конструкций, разработке проектной и рабочей документации по проекту «ОАО «СХК», ТЭЦ. Установка редуционного устройства РУ 16/13ата».</p> <p>Цена договора: 2 500 000 руб., в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия: с момента подписания и до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
3.	Подрядчик: АО «ЦПТИ»	<p>Подрядчик: АО «ЦПТИ».</p> <p>Предмет договора: Заказчик поручает, а Подрядчик оказывает услуги по разработке проектной и рабочей документации «Обеспечение локальное пароснабжение ЗРИ».</p> <p>Цена договора: 9 749 900 руб., в т.ч. НДС 18 %.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
4.	Поставщик – ОАО «Изотоп»	<p>Предмет – Поставщик обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить дозиметрическое оборудование в порядке и на условиях, предусмотренных договором.</p> <p>Цена договора: 7 110 772,00 руб. в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора с момента подписания договора обеими сторонами до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
5.	Арендатор – ООО «СибРегионПромсервис»	<p>Предмет – Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование недвижимое имущество, указанное в Приложении №1 к договору.</p> <p>Размер арендной платы в месяц: 13 777 руб. 75 коп.включая НДС 18%.</p> <p>Общий размер арендной платы за 11 месяцев: 151 555 руб. 25 коп., в том числе</p>	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
6.	Заказчик: ОАО «ТВЭЛ»	<p>НДС 18%.</p> <p>Срок договора аренды – 11 месяцев с даты подписания договора Сторонами.</p> <p>Предмет сделки: Предприятие выполнит в соответствии с Заказом и Изменениями к Заказу, согласуемые Сторонами, работы по производству обогащенного урана в форме гексафторида с содержанием изотопа U-235 не более 5%.</p> <p>Срок действия Заказа: с момента подписания его обеими сторонами и действует до прекращения обязательств Сторон.</p>	<p>«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)</p>
7.	Заказчик – ООО «Комбинат питания»	<p>Предмет – Исполнитель обязуется оказывать услуги по тепло-, водо-, паро-, электрообогреву помещений (столовая № 7), отведению сточных вод (далее коммунальные услуги), а Заказчик обязуется оплачивать коммунальные услуги в соответствии с условиями договора.</p> <p>Цена договора: 2 525 526,24 руб. рублей, в том числе и НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с момента его подписания Сторонами по 30.09.2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)</p>
8.	Исполнитель: ООО «УАТ»	<p>Предмет дополнительного соглашения: увеличение суммы договора на 3 270 717,31 руб. с учетом НДС 18% и увеличение срока оказания услуг на 3 месяца – с 01.01.2015 по 31.03.2015г.</p> <p>Цена дополнительного соглашения: 35 977 890,43 руб. с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания по 31.03.2015 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)</p>
9.	Исполнитель: ООО «УАТ»	<p>Предмет дополнительного соглашения: увеличение суммы договора на 511 275,00 руб. с учетом НДС 18% и увеличение срока оказания услуг на 2 месяца – с 01.01.2015 по 28.02.2015г.</p> <p>Цена дополнительного соглашения: 5 624 025,00 руб. с учетом НДС 18%</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания по 28.02.2015 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)</p>
10.	Исполнитель: ООО «УАТ»	<p>Предмет дополнительного соглашения: увеличение цены договора на 6 380 123,49 руб. и увеличение срока оказания услуг на 3 мес. с 01.01.2014г. по 31.03.2015 г.</p> <p>Цена дополнительного соглашения: 70 183 701,00 руб., в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания по 31.03.2015 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
11.	Исполнитель: ООО «УАТ»	Предмет дополнительного соглашения: увеличение цены договора на 4 817 504,26 руб. и увеличение срока оказания услуг на 3 мес. с 01.01.14г. по 31.03.15г. Цена дополнительного соглашения: 52 992 714,92 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания по 31.03.2015 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
12.	Исполнитель: ОАО «Атомспецтранс»	Предмет Договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение услуг по перевозке специальных грузов автомобильным транспортом. Цена договора: 122 874 156, 43 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия: с 01.01.2015г. и действует по 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
13.	Исполнитель: ОАО «Атомспецтранс»	Предмет Договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение услуг по перевозке специальных грузов железнодорожным транспортом. Цена договора: 193 112 310,20 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия: с 01.01.2015г. и действует по 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
14.	Арендатор – ООО «Северская телефонная компания»	Предмет дополнительного соглашения: исключение из перечня движимого имущества объекта аренды, уменьшение суммы договора на 7508 рублей и изменение срока действия договора аренды движимого имущества. Общий размер арендной платы за 12 месяцев: 16 079 562 рублей, в том числе НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: 1 339 963,50 рублей, включая НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения: 12 месяцев с даты подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
15.	Исполнитель: ОАО «ОТЭК»	Предмет Договора: Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги и выполнять работы, направленные на обеспечение сохранности, надлежащей эксплуатации, технического обслуживания, текущего и капитального ремонта, реконструкции и модернизации имущества производственного комплекса ТЭЦ, электрических и тепловых сетей, иного технологически связанного с данным оборудованием имущества, расположенного по адресу: Томская область, г. Северск (далее – Комплекс), в целях производства электрической и тепловой энергии (мощности), теплоносителя, конденсата, горячей воды, технической воды, оказания услуг горячего водоснабжения, оказания услуг по передаче тепловой и	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол, №, дата)
16.	Поставщик – ООО «СРПС»	<p>электрической энергии, теплоносителя, транспортировке горячей воды в полном соответствии с установленными законодательством и действующими техническими нормами РФ требованиями к эксплуатации, безопасности, надёжности функционирования Комплекса.</p> <p>Цена договора: 61 950 000 (шестьдесят один миллион девятьсот пятьдесят тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия: с 01 января и до 31 января 2015 года</p> <p>Предмет – Поставщик обязуется изготовить и поставить Покупателю, а Покупатель принять и оплатить продукцию – оборудование, изготовленное в соответствии с конструкторской документацией (КД) (Приложение №3 к настоящему Договору), в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Договором и спецификацией к нему, являющейся его неотъемлемой частью (Приложение №1).</p> <p>Цена договора: 50 875 000,00 рублей, в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора с даты подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.</p>	Сделка с заинтересованными в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 180 от 23.01.2015 г.)
17.	Инвестор: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени Российской Федерации.	<p>Предмет дополнительного соглашения: предоставление Инвестором бюджетных инвестиций Обществу для реализации мероприятий федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и на период до 2015 года». Бюджетные инвестиции предоставляются по главе 725, код раздела 0412, код целевой статьи расходов 2266380, код вида расходов 451, код операций сектора государственного управления 530.</p> <p>Сумма: 250 000 000 руб.</p> <p>Срок действия: с момента подписания.</p>	Сделка с заинтересованными в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 183 от 19.02.2015 г.)
18.	Исполнитель – ОАО «Атомспецтранс»	<p>Предмет договора – Исполнитель оказывает услуги по обеспечению специальных перевозок, а Заказчик оплачивает Исполнителю оказываемые услуги</p> <p>Цена договора: не более 166 554 800,00 руб., в т.ч. НДС-18% - 25 406 664,41 руб.</p> <p>Срок действия договора – с 01.01.2015 по 31.12.2015г.</p>	Сделка с заинтересованными в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 183 от 19.02.2015 г.)
19.		<p>1.1. Объект недвижимого имущества, выставяемый на продажу - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,60 кв.м., адрес объекта: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16, д. 3, кв. 18</p> <p>Начальная цена продажи: 2 097 000 руб. НДС не облагается.</p> <p>1.2. Объект недвижимого имущества, выставяемый на продажу - двухкомнатная</p>	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 183 от 19.02.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		<p>квартира, третий этаж, общая площадь 61,60 кв.м., адрес объекта: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16, д. 3, кв. 13</p> <p>Начальная цена продажи: 2 097 000 руб. НДС не облагается.</p> <p>1.3. Объект недвижимого имущества, выставяемый на продажу - двухкомнатная квартира, пятый этаж, общая площадь 58,40 кв.м., адрес объекта: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16, д. 3, кв. 23</p> <p>Начальная цена продажи: 1 867 000 руб. НДС не облагается.</p> <p>1.4. Объект недвижимого имущества, выставяемый на продажу - двухкомнатная квартира, первый этаж, общая площадь 51,90 кв.м., адрес объекта: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16, д. 3, кв. 3</p> <p>Начальная цена продажи: 1 647 000 руб. НДС не облагается.</p> <p>1.5. Объект недвижимого имущества, выставяемый на продажу - двухкомнатная квартира, второй этаж, общая площадь 61,30 кв.м., адрес объекта: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16, д. 3, кв. 8</p> <p>Начальная цена продажи: 2 087 000 руб. НДС не облагается.</p>		
20.	<p>Исполнитель: ЗАО «Гринатом», филиал в г. Новоуральске</p>	<p>Предмет договора: Исполнитель обязуется на постоянной основе, в порядке и на условиях, предусмотренных Договором, предоставлять Заказчику информационно-технологические услуги (Приложения 1-4 к настоящему Договору), а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные Услуги в соответствии с порядком и сроками, установленными Договором.</p> <p>Цена договора: 1 488 829,08 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: договор вступает в силу со дня его подписания обеими сторонами и действует до 31 декабря 2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>
21.	<p>Исполнитель: ЗАО «Гринатом», филиал в г. Новоуральске</p>	<p>Предмет договора: Исполнитель обязуется на постоянной основе, в порядке и на условиях, предусмотренных Договором, предоставлять Заказчику информационно-технологические услуги (Приложения 1-4 к настоящему Договору), а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные Услуги в соответствии с порядком и сроками, установленными Договором.</p> <p>Цена договора: 4 100 679,12 руб., в т.ч. НДС.</p> <p>Срок действия договора: договор вступает в силу со дня его подписания обеими сторонами и действует до 31 декабря 2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>
22.	<p>Исполнитель: ЗАО «Гринатом», г. Москва</p>	<p>Предмет договора: Исполнитель обязуется на постоянной основе, в порядке и на условиях, предусмотренных Договором, предоставлять Заказчику информационно-технологические услуги (Приложения 1-4 к настоящему</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		<p>Договору), а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные Услуги в соответствии с порядком и сроками, установленными Договором.</p> <p>Цена договора: 6 074 143,44 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: договор вступает в силу со дня его подписания обеими Сторонами и действует до 31 декабря 2015г.</p>	<p>сделке лица: ОАО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>(протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>
23.	<p>Исполнитель: АО «Атомэнергопром», г. Москва</p>	<p>Предмет дополнительного соглашения: продление срока оказания услуг по технической поддержке программного обеспечения Oracle.</p> <p>Цена дополнительного соглашения: не более 136 280,51 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания до 30 июня 2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>
24.	<p>Исполнитель: АО «Атомэнергопром», г. Москва</p>	<p>Предмет дополнительного соглашения: продление срока оказания услуг по технической поддержке программного обеспечения EMC Documentum.</p> <p>Цена дополнительного соглашения: 1 729 781,55 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания до 31 декабря 2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>
25.	<p>Лицензиат: АО "Атомэнергопром" г.Москва</p>	<p>Предмет договора: Лицензиат обязуется предоставить Сублицензиату право использования (простую (неисключительную) лицензию) результатов интеллектуальной деятельности (программ для электронных вычислительных машин), а Сублицензиат обязуется выплатить Лицензиату вознаграждение за предоставление права использования ПО в размерах и в сроки, установленные Договором.</p> <p>Цена договора: 539 691,92 руб. НДС не облагается.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами принятых на себя обязательств.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>
26.	<p>Исполнитель: АО «Атомэнергопром», г.Москва</p>	<p>Предмет договора: Лицензиар, являющийся обладателем исключительных прав на информационную систему управления портфелем проектов (ИСУПП), обязуется предоставить Лицензиату неисключительное право использования ИСУПП, а Лицензиат обязуется выплатить Лицензиару вознаграждение за предоставление права использования ИСУПП в размерах и в сроки, установленные Договором.</p> <p>Цена договора: 942 592,36 руб. НДС не облагается.</p> <p>Срок действия договора: договор вступает в силу со дня его подписания и</p>	<p>Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: ОАО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
27.	Оператор связи: ООО «СТК»	действует до полного исполнения сторонами принятых на себя обязательств. Предмет договора: Оператор связи предоставляет за установленную плату Абоненту основные и дополнительные услуги телефонной связи. Цена договора: 18 000 000,00 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: договор вступает в силу с даты подписания и действует до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
28.	Подрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой»	Предмет договора: Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя обязательства в срок и на условиях Договора разработать проектную и рабочую документацию по теме: «ОАО «СХК». СЗ. Техническое перевооружение СФЗ Людекого КПП», получить и представить Заказчику положительное заключение экспертизы проектной документации. Цена договора: 1 800 000,00 руб. в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: договор вступает в силу с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
29.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя выполнение работ по восстановлению несущих балок моечного отделения корпуса № 3 СЗ АО «СХК». Цена договора: 89 700,00 руб. Срок действия договора – с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
30.	Заказчик: ОАО «ТВЭЛ»	Предмет сделки: выполнение работ по изготовлению Продукции и оказанию сопутствующих услуг в рамках программы конверсии 2015 года и Заказов №№, С65-к, С66-к, С67-к, С68-к, С69-к (к Договору № 11/2685-Д-дсп/4/4001-Д-дсп от 01.12.2014г.) изменений и дополнений к ним. Срок выполнения работ – в течение 2015 года. Срок действия: с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
31.	Генподрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой»	Предмет дополнительного соглашения: уточнение объемов работ и финансирования без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
32.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение № 1 к договору на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ № 24/24-1269 от 07.08.2014 г. Заказчик: АО «Сибирский химический комбинат» Предмет дополнительного соглашения: дополнение раздела 4 «Порядок и условия платежей» без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.	«РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
33.	Должник: ООО «СибРегионПромсервис» Поручитель: ОАО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору №01/349 от 23.09.2014г. на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «ОАО «СХК» ТЭЦ, Реконструкция аккумуляторных баков подпитки теплосети городской бойлерной». Размер ответственности Поручителя: 20 200 000 руб. Срок действия договора: с момента подписания до 18.02.2017г.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «Росатом», ГК «Росатом»»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
34.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору на выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ № 24/24-1517 от 01.10.2014 года Предмет дополнительного соглашения: дополнение раздела 4 «Порядок и условия платежей» без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «Росатом», ГК «Росатом»»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
35.	Заказчик – ОАО "ТВЭЛ"	Дополнительное соглашение № 1 от 03.12.2014 и Заказ № 3 от 03.12.2014 к договору № 4/3171-Д-дсп от 03.10.2013 г. Предмет – Уточнение объема работ по конверсии тетрафторида природного урана и дальнейшему производству обогащенного урана в форме гексафторида с содержанием изотопа U-235 не более 5% и оказания сопутствующих услуг в рамках исполнения Договора № 4/3171-Д-дсп от 03.10.2013, а также соответствующих Изменений, Дополнений и Заказов к указанному Договору, заключаемых в течение 2015 года. Срок выполнения работ – в течение 2015 года. Срок действия договора – с момента подписания договора сторонами.	Сделка с заинтересованными лицами: ОАО «ТВЭЛ», АО «ОК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 185 от 27.02.2015 г.)
36.	Сторона 1 - Российская Федерация в лице Госкорпорации «Росатом».	Предмет договора: Сторона 2 передает, а Сторона 1 принимает акции в счет средств федерального бюджета, выделенных ФГУП «СХК» (АО «СХК»). Цена договора: 91 000 000,00 рублей. Оплата акций осуществляется путем зачета денежных требований Российской	Сделка с заинтересованными лицами: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 186 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		Федерации к АО «СХК». Срок действия договора: с момента подписания Сторонами и до полного исполнения Сторонами своих обязательств .	«ТВЭЛ», АО «ОК «Росатом», ГК «Росатом»	05.03.2015 г.)
37.	ГК «Росатом» - Российская Федерация в лице Госкорпорации «Росатом».	Соглашение о зачете денежных требований: Предмет соглашения: зачет денежных требований к акционерному обществу «Сибирский химический комбинат». Общий размер погашаемых встречных денежных требований: 91 000 000,00 рублей.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 186 от 05.03.2015 г.)
38.	Заказчик: ООО «ОУП»	Дополнительное соглашение № 11 к договору № 2008-02/0343 от 11.08.2008 г.: Предмет дополнительного соглашения: внесение в договор условий об ответственности контрагента за ненадлежащее исполнение, либо неисполнение обязательств по договору, без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с даты подписания.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
39.	Исполнитель – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение работ по изготовлению оснастки, металлоконструкций, запасных частей, керамических изделий, изделий из графита для нужд химико-металлургического завода (ХМЗ) АО «СХК». Цена договора: 52 718 450,19 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
40.	Исполнитель – АО «АТОМПРОЕКТ»	Предмет договора: Исполнитель обязуется по заданию Заказчика оказать услуги по «Продлению срока действия сертификата-разрешения на конструкцию упаковки и перевозку транспортного упаковочного комплекта ТУК-30 (ТУК-30М, ТУК-30М1) с ядерными материалами RUS/2345/B(U)F-96T(Rev.2) с учётом дополнения RUS/2345/B(U)F-96T(Rev.2)(Add.2)». Цена договора: 343 000,00 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
41.	Исполнитель – АО «АТОМПРОЕКТ»	Предмет договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя предоставление услуги по «Продлению срока действия сертификатов-разрешений на конструкцию упаковки и перевозку в специальных условиях, согласно Договору».	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
42.	Уполномоченный орган: АО «Промышленные инновации»	<p>Цена договора: 1 030 000, 00 рублей, включая НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p> <p>Предмет договора: оказание услуг по исполнению функций и полномочий организатора конкурентных закупочных процедур при НМЦД от 5 млн. рублей до 100 млн. рублей (не более 800 закупочных процедур в соответствии с ГПЗ).</p> <p>Цена договора: размер вознаграждения уполномоченного органа составляет 1,56% (без НДС) от начальной (максимальной) цены договора без НДС</p> <p>Общая сумма по договору не превышаете 160 000 000,00 рублей, в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и действует 3 года.</p>	<p>«ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>14.03.2015 г.)</p> <p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)</p>
43.	Поставщик – ООО «НЗХК-Инструмент»	<p>Предмет – Поставщикставляет Покупателю пресс-формы в порядке и на условиях, предусмотренных Договором и спецификацией к нему.</p> <p>Цена договора составляет: 93 503,20 рублей с НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)</p>
44.	Исполнитель – ООО «Прибор-Сервис»	<p>Предмет договора – Исполнитель обязуется предоставить Заказчику услуги по ремонту, техническому обслуживанию и обеспечению работоспособного состояния оборудования КИПиА АО «СХК», а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные услуги.</p> <p>Цена договора: 212 048 698 руб. 90 коп., в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания по «31» декабря 2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)</p>
45.	Арендатор - ООО «Энергосервисная компания»	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору аренды №69/69-1932 от 01.10.2014г.</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого имущества, согласно Приложения №1 к договору и уменьшение цены договора на 1022,75 рублей.</p> <p>Размер арендной платы в месяц: 3 889,70 коп., с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛЬ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)</p>
46.	Должник: ООО «СибРегионПромсервис» Поручитель: АО	<p>Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору № 03/03-1775 от 28.10.2014г. по выполнению капитального и среднего ремонта оборудования расположенного на площадках №№ 1,3,5,9; АО «СХК».</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
47.	«Атомэнергопром», Заказчик: филиал АО «НИКИМТ – Атомстрой» ТПИИ ВНИПИЭТ.	Размер ответственности: 7 355 047,71 рублей. Срок действия договора: с момента подписания и до 26.09.2015 г. Предмет договора: Исполнитель обязуется за установленную плату аттестовать Заказчику один объект информатизации. Цена договора: 95 000,00 рублей в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с момента его подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.	«ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	14.03.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
48.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору №01/323 (рег.№24/24-1469 от 23.09.2014г.) Предмет дополнительного соглашения №1: дополнение статьи 4.6 в части урегулирования порядка возврата Заказчиком обеспечения в форме залога денежных средств, без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
49.	Исполнитель: ООО «Комбинат питания».	Предмет договора: Исполнитель обязуется по заданию Заказчика оказать услуги по организации и предоставлению лечебно-профилактического питания, выдаче молока, пектина, а Заказчик обязуется принять и оплатить оказанные Услуги в соответствии с договором. Цена договора: 16 985 752, 49 рублей с НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания сторонами и до заключения договора по результатам проведения конкурентной процедуры, но не более чем 2 месяца.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
50.	Исполнитель: ООО «УАТ».	Предмет договора: Исполнитель обязуется по заданию Заказчика оказать услуги по предоставлению крытой тепловой и открытой холодной охраняемой круглогодичной автостоянки транспортных средств Лаборатории геотехнологического мониторинга (ЛПТМ) АО «СХК». Цена договора: 681 209,32 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты заключения договора до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
51.	Исполнитель: ООО «УАТ».	<ul style="list-style-type: none"> Предмет договора: Исполнитель оказывает Заказчику услуги по контролю за техническим состоянием транспортных средств перед выездом на линию и возвращением с линии. Цена договора: 27 665,38 руб., в т.ч. НДС – 18%. 	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
52.	Исполнитель: ООО «УАТ».	<ul style="list-style-type: none"> Срок действия договора: вступает в силу с даты подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору. Предмет договора: По настоящему договору Исполнитель обязуется по заданию Заказчика осуществить проверку технического состояния транспортного средства Заказчика на предмет его соответствия обязательным требованиям безопасности транспортных средств (далее Технический осмотр), а Заказчик обязуется оплатить данные услуги. Цена договора: 48 060 рублей, НДС не облагается. Срок действия договора: вступает в силу с даты подписания договора сторонами и действует до полного исполнения сторонами обязательств по договору. 	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
53.	Заказчик: ОАО «ТВЭЛ».	Дополнительное соглашение №8 к Договору №02-02/459 от 01.09.2010 г.: Предмет дополнительного соглашения № 8: Изменение условий оплаты работ по производству Продукции/ Продукции и /или услуг осуществляемых Заказчиком без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с даты подписания.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
54.	Принимающая сторона – Российская Федерация в лице ТУ Росимущества в Томской области. Учреждение – УФСБ по Томской области.	Предмет договора – безвозмездная передача в собственность Российской Федерации и в оперативное управление Учреждения недвижимого имущества: нежилое одноэтажное здание, общей площадью 270 кв.м., инвентарный № 69.541:002-007789520, по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Калинина, 29, строение №1. Срок действия договора - с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка, связанная с безвозмездным отчуждением недвижимого имущества	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 187 от 14.03.2015 г.)
55.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный	Имущественный комплекс «столовая № 6» (1 земельный участок, 7 объектов недвижимого имущества, (приложение 1), вместе с движимым имуществом, указанным в отчете ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» №1311-Н-14 от 10.12.2014), расположенный по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Транспортная, 68. Начальная цена продажи – 17 990,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 2 500,0 тыс. рублей. Шаг аукциона – 300,0 тыс. рублей.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
56.	<p>участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p> <p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Объект недвижимого имущества здание «Мастерские ЦХО в квартале №45», расположенный по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Первомайская, 30, стр. 1, состоящий из:</p> <ul style="list-style-type: none"> - двухэтажное нежилое здание с подвалом, общая площадь 808,40 кв.м., инвентарный №69:541:002:007789410, литер А, Кадастровый номер: 70-70-02/133/2006-420; - земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для эксплуатации и обслуживания здания, общая площадь 774,00 кв.м. Кадастровый номер: 70:22:010101:0427, <p>Начальная цена продажи – 8 440,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 1 000,0 тыс. рублей. Шаг аукциона – 200,0 тыс. рублей.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)</p>
57.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Объект недвижимого имущества, расположенный по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Пушкина, 14, состоящий из:</p> <ul style="list-style-type: none"> - здание ОКП-124 ФГУП «Сибирский химический комбинат», назначение: нежилое, двухэтажное с подвалом, общая площадь 870,70 кв.м., инв. № 69:541:002:007788820, литер А, Кадастровый номер: 70-70-02/196/2006-655; - земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для производственной деятельности предприятия, общая площадь 560,00 кв.м., кадастровый номер: 70:22:010101:0014, <p>Начальная цена продажи – 13 906,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 1 500,0 тыс. рублей. Шаг аукциона – 300,0 тыс. рублей.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)</p>
58.	<p>Покупатель – участник,</p>	<p>Имущественный комплекс «Типография» (1 земельный участок, 6 объектов</p>	<p>Сделка, связанная с</p>	<p>Заключение сделки</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией	недвижимого имущества, (приложение 2), расположенный по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Лесная, 7а/1. Начальная цена продажи – 11 418,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 1 500,0 тыс. рублей. Шаг аукциона – 300,0 тыс. рублей.	отчуждением недвижимого имущества	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)
59.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией	Имущественный комплекс «Овошехранилище» по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Тургенева, 33, отдельными лотами: Лот 3: 2 здания, 1 земельный участок (приложение 3.3). Начальная цена продажи – 5 624,0 тыс. рублей с учетом НДС. Шаг аукциона – 100,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 600,0 тыс. рублей с учетом НДС.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)
60.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях,	Лот 4: 1 здание, 1 земельный участок (приложение 3.4). Начальная цена продажи – 2 359,0 тыс. рублей с учетом НДС. Шаг аукциона – 50,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 300,0 тыс. рублей с учетом НДС.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)

162

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
61.	<p>предусмотренных аукционной документацией</p> <p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией</p>	<p><u>Лот 6:</u> 1 здание, 1 земельный участок (приложение 3.6). Начальная цена продажи – 951,0 тыс. рублей с учетом НДС. Шаг аукциона – 30,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 100,0 тыс. рублей с учетом НДС.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)</p>
62.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией</p>	<p><u>Лот 7:</u> 1 здание (приложение 3.7). Начальная цена продажи – 235,0 тыс. рублей с учетом НДС. Шаг аукциона – 10,0 тыс. рублей с учетом НДС. Размер задатка – 30,0 тыс. рублей с учетом НДС.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)</p>
63.	<p>Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»</p>	<p>Предмет договора: Заказчик поручает, а Подрядчик принимает на себя выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию в 2015 году общепромышленного оборудования АО «СХК». Цена договора: 19 600 000 рублей т.ч. НДС (18%). Срок действия договора: вступает в силу с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными в сделке лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 189 от 02.04.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
64.	Исполнитель: ООО «Комбинат питания»	Предмет договора: оказание услуг по организации и предоставлению лечебно-профилактического питания работникам АО «СХК». Цена договора: 84 084 854,00 рублей с НДС 18%. Срок оказания услуг: с момента подписания договора, в течение 11 месяцев.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 190 от 03.04.2015 г.)
65.	Исполнитель: ООО «УАТ»	Предмет договора: оказание услуг по перевозке грузов и услуг по экспедированию грузов. Цена договора: 29 880 661,41 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)
66.	Исполнитель: ООО «УАТ»	Предмет договора: оказание услуг по доставке персонала Заказчика по разовым заявкам и согласно Перечню закрепленного транспорта за подразделениями и услуг по доставке персонала Заказчика автобусами по согласованному сторонами Расписанию и Перечню автобусных остановок. Цена договора: 21 202 313,22 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)
67.	Сторона 1: Госкорпорация «Росатом»	Предмет договора: Сторона 1 предоставляет стороне 2 на безвозмездной основе денежные средства из средств федерального бюджета в пределах утвержденного лимита бюджетных обязательств. Сумма договора: 201 881 000,00 руб. (НДС не облагается). Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения Сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)
68.	Оператор: ЗАО «Гринатом»	Предмет договора: оказание Абоненту услуг связи посредством корпоративной сети передачи данных (КСЦД). Цена договора: 3 285 840,36 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу со дня его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)
69.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды №69/69-1445 от 01.09.2014г. Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого	Сделка с заинтересованностью	Заключение сделки одобрено Советом

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		<p>имущества согласно Приложению №1 и увеличение цены договора на 148 032,69 рублей.</p> <p>Размер арендной платы в месяц: 225 743,03 рублей с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.</p>	<p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)</p>
70.	<p>Исполнитель: ООО «УАТ»</p>	<p>Предмет договора: услуги по предоставлению специальной техники, грузоподъемных машин и механизмов.</p> <p>Цена договора 19 472 309,84 руб., в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания договора и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)</p>
71.	<p>Исполнитель: ООО «УАТ»</p>	<p>Предмет договора: услуги по уборке и содержанию автомобильных дорог АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 2 086 602,51 руб. с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)</p>
72.	<p>Подрядчик – ООО «Энергосервисная компания».</p>	<p>Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию электрооборудования АО «СХК».</p> <p>Сумма договора – 28 504 074,20 рублей, в т.ч. НДС 18% .</p> <p>Срок действия договора – с момента подписания договора до 31.05.2015г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)</p>
73.	<p>Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»</p>	<p>Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию специального оборудования АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 29 469 426,94 руб., в т.ч. НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)</p>
74.	<p>Арендатор – ОАО «Атомспецтранс»</p>	<p>Предмет – Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование недвижимое имущество, указанное в Приложении №1 к договору.</p> <p>Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи по 30.06.2015г. - 1 218 797, 67 руб., с учетом НДС 18%.</p> <p>Размер арендной платы в месяц с 01.07.2015г. - 1 224 630, 06 руб. в месяц, с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора – с даты подписания и до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
75.	Исполнитель: ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора: оказание услуг по стирке и дезактивации спецодежды и белья подразделениям АО «СХК». Цена договора: 13 680 000,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 192 от 06.04.2015 г.)
76.	Исполнитель: ООО «Санаторий Синий Утес»	Предмет договора: оказание услуг по организации питания и обслуживания на возмездной основе, на территории, предоставленной Заказчиком (г. Северск, пр. Коммунистический, 119). Сумма договора: не более 1 520 380,00 рублей, в том числе НДС 18 %. Срок действия договора: с момента подписания и до 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
77.	Общество: АО «Техснабэкспорт»	Предмет: Общество поручает, а Предприятие принимает на себя оказание услуг по доставке и хранению уранового материала с целью обеспечения выполнения программы конверсии 2015 года в рамках Дополнений №№ 88, 89, прочих Дополнений и Изменений к ним и к Договору № 051/123 от 15.08.2003г. Сумма сделки: 1 000 000,00 рублей, в том числе НДС 18%. Срок выполнения работ и оказания услуг – в течение 2015 года.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
78.	Покупатель: ОАО «В/О «Изотоп»	Предмет договора: купля-продажа хрома, обогащенного стабильным изотопом Ст-50 не менее 97,40 %, в химической форме металла, в виде металлического порошка в количестве 1 000,00 мг. Сумма Договора: 283 200,00 руб., в том числе НДС 18 %. Срок действия договора: с момента подписания сторонами и действует до 30.06.2015.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
79.	Исполнитель: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: оказание услуг по локализации аварий на внутренних системах отопления, водопровода и канализации в зданиях Заказчика и обеспечение работы диспетчерской службы на зданиях и сооружениях АО «СХК». Цена договора: 428 640,00 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
80.	Арендатор - ООО «Энергосервисная компания»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды транспортных средств без экипажа (рег. № 69/69-2099 от 16.12.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		аренду имущества, согласно Приложению №1 к договору и увеличение размера арендной платы на 2036,73 рублей. Размер арендной платы в месяц: 4 369,38 руб., с учетом НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	(протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
81.	Заказчик – АО «ОДЦ УГР»	Предмет договора: предоставление услуг по поверке средств измерений, в том числе дозиметрического и радиационного контроля. Сумма договора: 3 347 143,25 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания сторонами и действует до полного исполнения обязательств.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
82.	Арендатор - ООО «Управление автомобильного транспорта»	Дополнительное соглашение № 2 к договору аренды транспортных средств без экипажа (рег. №69/69-1994 от 02.12.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества, согласно Приложению №1 к договору и уменьшение размера арендной платы на 424,23 руб. Размер арендной платы в месяц: 953 199,17 руб., с учетом НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
83.	Арендатор - ООО «Комбинат питания»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. №69/69-1762 от 01.11.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества, согласно Приложению №1 к договору с увеличением размера арендной платы на 63 064,49 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: с момента передачи имущества по акту приема-передачи до 30.06.15 г. составляет 243 605,59 руб., с учетом НДС 18%. Размер арендной платы в месяц с 01.07.15г. составляет 257 993,92 руб., с учетом НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 193 от 16.04.2015 г.)
84.	Поставщик: АО «ПО «ЭХЗ»	Предмет договора: Поставщик обязуется поставить Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить водород фтористый безводный произведенный по ТУ 95 2943-2009 или по ГОСТ 14022-88 (марка А). Цена договора: не более 24 119 200,00 руб. с учетом НДС. Срок действия договора: с момента подписания и действует до исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 195 от 23.04.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
85.	Покупатель – ОАО «Атомспецтранс»	Предмет договора – поставка мебели и средств обеспечения производства для нужд Сибирского филиала ОАО «Атомспецтранс». Цена договора: 387 150,00 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания и действует до 01.05.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
86.	Арендатор - ООО «УАТ»	Дополнительное соглашение №3 к договору аренды транспортных средств без экипажа (рег. рег. №69/69-1994 от 02.12.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества с увеличением размера арендной платы на 2 794,62 руб. Размер арендной платы в месяц: 955 993,79 руб., с учетом НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
87.	Подрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой»	Предмет договора: оказание услуг по разработке проектной и рабочей документации по объекту: «ОАО «СХК», ЗРИ. Здания 1001, 1002, 1004, 1005, корпус 9. Применение электронного регулирующего устройства. Техническое перевооружение пневматических регуляторов» и получение положительного заключения экспертизы проектной документации. Цена договора: 3 553 000,00 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
88.	Корпорация: ГК «Росатом»	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Приобретение оборудования для радиационного контроля, разработка программного обеспечения». Сумма договора: 19 100 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
89.	Корпорация: ГК «Росатом»	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Разработка технического задания на модернизацию автоматизированной системы контроля радиационной обстановки (АСКРО) АО «СХК», приобретение оборудования и средств измерений».	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		Сумма договора: 15 000 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	«РСК», ГК «Росатом»	
90.	Корпорация: ГК «Росатом».	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Разработка технологий перевода ХМЗ в ядернобезопасное состояние». Сумма договора: 148 000 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
91.	Корпорация: ГК «Росатом».	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Приобретение оборудования и программного обеспечения в рамках реализации проекта создания ИАС РЭМ». Сумма договора: 6 000 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
92.	Корпорация: ГК «Росатом»	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Работы по подготовке к выводу из эксплуатации зданий и сооружений площадки 3 РХЗ АО «СХК». Сумма договора: 25 600 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
93.	Корпорация: ГК «Росатом»	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Работы по подготовке к выводу из эксплуатации установки М-2079». Сумма договора: 16 000 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)
94.	Корпорация: ГК «Росатом»	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Защита информации в АСКД».	Сделка с заинтересованными в	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
95.	Корпорация: ГК «Росатом»	<p>Сумма договора: 7 873 000 рублей.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.</p> <p>Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «Реализация РП «Реконструкция систем сбора и обработки информации и оперативно-диспетчерской связи КИТСФЗ РХЗ».</p> <p>Сумма договора: 17 860 000 рублей.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с участием лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)</p>
96.	Корпорация: ГК «Росатом».	<p>Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «ПИР. Внутренние участки ХМЗ».</p> <p>Сумма договора: 3 560 000 рублей.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)</p>
97.	Корпорация: ГК «Росатом».	<p>Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «ПИР. Защита информации АСФЗ ЗРИ».</p> <p>Сумма договора: 2 373 000 рублей.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)</p>
98.	Корпорация: ГК «Росатом».	<p>Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда для реализации проекта «ХМЗ. Система защиты информации. АСФЗ».</p> <p>Сумма договора: 14 138 000 рублей.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)</p>
99.	Исполнитель – ООО «УРАЛПРИБОР»	<p>Предмет договора: оказание услуги по доработке программного обеспечения агрегированного комплекса средств управления (АКСУ-2) для реализации защиты по электропитанию (ЗЭП) и плавающей расщепкой группы (ПРГ).</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		<p>Цена договора: 1 300 787,54 рублей, включая НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора Сторонами и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.</p>	<p>сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>(протокол № 200 от 08.05.2015 г.)</p>
100.	<p>Подрядчик: АО «ЦПТИ».</p>	<p>Предмет договора: выполнение работ по разработке проектной и рабочей документации по теме: «ОАО «СХК», ЗРИ. Модернизация системы К-30 КИУ зд.1004», получение положительного заключения экспертизы проектной документации.</p> <p>Цена договора: 4 060 000,00 рублей, в т.ч. НДС 18 %.</p> <p>Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 200 от 08.05.2015 г.)</p>
101.	<p>Арендатор - ООО «Энергосервисная компания»</p>	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег.№ 69/69-1767 от 01.11.2014г.).</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества с увеличением размера арендной платы на 173,71 руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Размер арендной платы в месяц: 590,22 руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания Сторонами.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)</p>
102.	<p>Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»</p>	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. № 69/69-1565 от 01.10.2014г.).</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества с увеличением размера арендной платы на 38,89 руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Размер арендной платы в месяц: 866,67 руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания Сторонами.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)</p>
103.	<p>Продавец – АО «ТЕНЕКС-Сервис»</p>	<p>Предмет договора – выкуп предмета лизинга - выключатель высоковольтный В61-671010-20 УХЛЗ.</p> <p>Выкупная цена по Договору уплачена Покупателем Продавцу в рамках выполнения Сторонами Договора лизинга № 415-10-Л-065 от 05.11.2010 года и дополнительная оплата не подлежит.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
104.	Исполнитель: ООО «УАТ».	Предмет договора: оказание услуг по хранению и выдаче топлива Заказчика. Цена договора: 376 490,80 руб. с учетом НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания договора и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)
105.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-СТРОЙ».	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту 1-го и цокольного этажей здания №12 АО «СХК». Цена договора: 1 498 899,69 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)
106.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту общепромышленного оборудования опасных производственных объектов СЗ, РХЗ АО «СХК». Цена договора: 1 158 351,51 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)
107.	Генподрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой »	Дополнительное соглашение № 1.26 к договору №1 от 09.06.2007 г. Предмет дополнительного соглашения №1.26: уточнение объемов работ и финансирование на 2015 год без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)
108.	Подрядчик: ООО «УАТ»	Предмет договора: осуществление текущего ремонта асфальтобетонного покрытия пл.9 ХМЗ АО «СХК». Цена договора: 1 594 000,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 201 от 12.05.2015 г.)
109.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту специального оборудования ХМЗ АО «СХК». Цена договора: 3 139 647,12 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
110.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту общепромышленного оборудования АО «СХК». Цена договора: 2 250 064,12 рублей, в т.ч. НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
111.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту оборудования котлоагрегатов ст.№7, ст.№12 (сеть освещения), оборудования деаэрационного отделения II очереди (сеть освещения) ТЭЦ АО «СХК». Цена договора: 7 157 166,22 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
112.	Покупатель – АО «ГНЦ НИИАР».	Предмет договора – поставка вольфрама - 186, металл обогащением не менее 96%. Сумма договора – 799 998,70 руб., включая НДС (18%). Срок действия договора – с момента его подписания и действует до исполнения обязательств.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
113.	Покупатель – АО «ПО «ЭХЗ».	Предмет договора – изготовление и передача в собственность Покупателю трифторида хлора. Сумма договора – 140577,60 рублей, включая НДС (18%). Срок действия договора – вступает в силу с момента его подписания и действует до 31.12.2015 г.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
114.	Арендатор – ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование имущества, указанного в Приложении № 1 к договору, расположенного в здании № 216 по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, Автодорога, 19/4. Размер арендной платы в месяц составляет 89 426 руб., с учетом НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания Сторонами и действует до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
115.	Подрядчик: АО «АТОМПРОЕКТ»	Дополнительное соглашение №1 договору №550/0306/100 (рег. № ЕОС/ДО 11/2784-Д) от 08.12.2014 г. Предмет дополнительного соглашения №1: уточнение порядка определения стоимости выполнения работ на 2018 г. и иных положений без изменения	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
116.	Арендатор – ООО «Прибор-Сервис».	существенных условий договора, в том числе цены договора. Срок действия доп. соглашения: вступает в силу с момента подписания. Предмет договора – передача во временное владение и пользование имущества, указанного в Приложении № 1 к договору. Размер арендной платы в месяц составляет 18 537,74 руб., с учетом НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания Сторонами и действует до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	12.05.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
117.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту технологического оборудования ЗГЭС, СЗ, ХМЗ, РХЗ АО «СХК». Цена договора: 139 000 000,00 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
118.	Арендатор - ООО «Санаторий «Синий Утёс»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. №69/69-2015 от 01.12.2014г.) Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества, согласно Приложению №1 к договору с увеличением размера арендной платы на 1 944,71 руб. без учета НДС. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приёма передачи составит: 196 018, 92 руб. с учетом НДС 18% . Срок действия дополнительного соглашения – с момента его подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 202 от 12.05.2015 г.)
119.	Головной исполнитель: Акционерное общество «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ «вхолостую» по объекту «Реконструкция площадки 13 (радиохимический завод) АО «Сибирский химический комбинат» (г. Северск, Томская область)» 1 пусковой комплекс» (завершение строительства). Цена договора: 65 900 026,37 руб. в том числе НДС 18%. Срок действия Договора с момента подписания сторонами и до полного исполнения обязательств.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
120.	Исполнитель: ООО «УАТ».	Предмет договора: оказание услуг по уборке и содержанию автомобильных дорог АО «СХК». Цена договора: 8 350 000,00 руб. с учетом НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания договора и действует до полного	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
121.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис»	исполнения сторонами своих обязательств по договору. Дополнительное соглашение №1 к договору аренды движимого имущества (рег. № 69/69-1589 от 01.10.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – дополнение договора соглашением по обеспечению требований промышленной безопасности. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	«ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	20.05.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
122.	Арендатор - ООО «УАТ»	Дополнительное соглашение №3 к договору аренды движимого имущества (рег. № 27/97-2833 от 14.11.2013г.). Предмет дополнительного соглашения – дополнение договора соглашением по обеспечению требований промышленной безопасности. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
123.	Арендатор - АО «ЦПТИ».	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества: нежилые помещения на 4 этаже (№№1-2, 4-9, 11-29, 31-36, 38-58, 60-66, 68-75 на поэтажном плане, площадью 1065,2 кв.м.), нежилые помещения на 5 этаже (№№36-64, 66-70 на поэтажном плане, площадью 614,2 кв.м.) в пятиэтажном нежилом здании с подвалом – здании ОГК, по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Калинина, 42. Размер арендной платы в месяц: 371 762,29 рублей с НДС (с момента передачи и до 30.06.2015 г.); 375 539,12 рублей с НДС – с 01.07.2015г. Срок действия договора: 11 месяцев с даты подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
124.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды движимого имущества (рег. №69/69-0796 от 03.06.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества с уменьшением размера арендной платы на 2 400,44 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: 74 988,12 руб. без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
125.	Исполнитель: АО «ЦПТИ»	Предмет договора: оказание услуг по выполнению работ: проведение инженерных изысканий, разработке проектной и рабочей документации по проекту «АО «СХК» ЦЭРЭО. Сооружение: ОРУ ЭС-2; участок эксплуатации оборудования ЭС-1, ГПП-2 и ЭС-2. Оборудование ОПУ, КТПНУ6/0,4кВ и КРУН6кВ».	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
126.	Арендатор - ООО «Энергосервисная компания».	<p>Цена договора: 3 396 028,20 руб., в т.ч. НДС 18 % - 518 038руб.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.</p> <p>Предмет договора: - передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, согласно Приложению №1 к Договору.</p> <p>Общий размер арендной платы за 11 месяцев: 18 218 руб. 86 коп., с учетом НДС 18 %.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств</p>	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
127.	Арендатор - ООО «УАТ».	<p>Дополнительное соглашение №3 к договору аренды транспортных средств без экипажа (рег. рег. №69/69-1994 от 02.12.2014г.).</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества с увеличением размера арендной платы на 2 794,62 руб.</p> <p>Размер арендной платы в месяц: 955 993,79 руб., с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 203 от 20.05.2015 г.)
128.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	<p>имущественный комплекс «Лыжная база «Янтарь» (1 земельный участок, 7 единиц недвижимого имущества (приложение №1), 1 единица движимого имущества – в соответствии с отчетом об оценке рыночной стоимости от 17.11.2014 №1234-Н-14, составленным на 11.11.2014, подготовленным ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга), являющийся собственностью АО «СХК», в соответствии с отчетом, расположенный по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Сосновая, 20, путем продажи посредством проведения открытого аукциона в электронной форме на электронной торговой площадке с начальной ценой продажи в размере рыночной стоимости недвижимого имущества с учетом затрат на проведение процедур:</p> <p>Начальная цена продажи – 11,9 млн. рублей с учетом НДС.</p> <p>Размер задатка – 1,5 млн. рублей.</p> <p>Шаг аукциона – 0,5 млн. рублей.</p> <p>С условием сохранения назначения использования.</p>	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)
129.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший	<p>Имущественный комплекс «СОК «Химик» (1 земельный участок, 5 единиц недвижимого имущества (приложение №2), 9 единиц движимого имущества - в соответствии с отчетом об оценке рыночной стоимости от 09.02.2015 №1365-Н-14, составленным на 22.12.2014, подготовленным ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга), являющийся собственностью АО «СХК», расположенного</p>	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	<p>наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Мира, 27а, путем продажи посредством проведения открытого аукциона в электронной форме на электронной торговой площадке с начальной ценой аукциона в размере остаточной балансовой стоимости земельного участка и рыночной стоимости недвижимого и движимого имущества с учетом затрат на проведение процедур, с возможным понижением начальной цены аукциона: Начальная цена продажи – 44,7 млн. рублей с учетом НДС. Цена отсечения – 18,4 млн. рублей. Шаг понижения – 2 млн. рублей. Размер задатка – 4,5 млн. рублей.</p>		
130.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>«Квартиры», расположенные по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Сосновая, 16, д.3 путем продажи посредством открытого публичного предложения без проведения торгов с начальной ценой продажи, соответствующей ликвидационной стоимости (со сроком экспонирования 6 месяцев), определенной независимым оценщиком (отчет об оценке рыночной стоимости от 10.11.2014 №1183-Н-14, составленным на 03.11.2014, подготовленным ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга), являющегося собственностью АО «СХК», с учетом затрат на проведение конкурентных процедур, с расщепкой оплаты ежемесячно равными платежами в течение 6 месяцев: Двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,60 кв.м. кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-357, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16 д. 3, кв. 18. Начальная цена продажи – 1,719 млн. рублей НДС не облагается.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.</p>	<p>Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)</p>
131.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной</p>	<p>Двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,60 кв.м. кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-388, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16 д. 3, кв. 13. Начальная цена продажи – 1,719 млн. рублей НДС не облагается.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.</p>	<p>Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
132.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения, либо предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 58,40 кв.м. кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-355, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосная, 16 д. 3, кв. 23. Начальная цена продажи – 1,529 млн. рублей НДС не облагается.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)
133.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения, либо предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 51,90 кв.м., кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-386, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосная, 16 д. 3, кв. 3. Начальная цена продажи – 1,349 млн. рублей НДС не облагается.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)
134.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения, либо предложивший наибольшее предложение о цене	Двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,30 кв.м. кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-390, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосная, 16 д. 3, кв. 8. Начальная цена продажи – 1,709 млн. рублей НДС не облагается.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества.	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 204 от 25.05.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
135.	<p>имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p> <p>Подрядчик – АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»</p>	<p>Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту зданий и сооружений ТЭЦ АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 16 165 200,00 рублей, в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 206 от 27.05.2015 г.)</p>
136.	<p>Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»</p>	<p>Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту котлоагрегата ст.№7 и золошлакопровода ТЭЦ АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 34 364 641,18 рублей, в том числе НДС 18 %.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 206 от 27.05.2015 г.)</p>
137.	<p>Подрядчик – ООО «Энергосервисная компания»</p>	<p>Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту электрооборудования АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 48 450 000 рублей, в т.ч. НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 206 от 27.05.2015 г.)</p>
138.	<p>Заказчик - Войсковая часть 3478 ВВ МВД России.</p>	<p>Предмет договора: безвозмездное оказание Исполнителем услуг по криптографической защите информации с использованием специальных сетевых телефонов типа «АТЛАС».</p> <p>Срок действия договора – с момента подписания и действует до 31.12.2015 г.</p>	<p>Сделка, связанная с безвозмездным оказанием услуг</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)</p>
139.	<p>Поставщик: АО «Санкт – Петербургский «Изотоп»</p>	<p>Предмет: поставка дозиметрического оборудования в порядке и на условиях, предусмотренных договором.</p> <p>Цена договора: 2 933 939,02 рублей, в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания обеими сторонами и до исполнения сторонами своих обязательств.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)</p>
140.	<p>Подрядчик: АО «ТВЭЛ»</p>	<p>Дополнительное соглашение № 1 к договору №02-СХК/14/11 от 09.12.2014г.</p>	<p>Сделка с</p>	<p>Заключение сделки</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	СТРОЙ »	(рег. №24/24-2041 от 09.12.2014г.). Предмет дополнительного соглашения №1: уточнение объема работ и финансирования на 2015 год. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.	заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
141.	Заказчик – АО «ОДЦ УТР»	Предмет договора – оказание Исполнителем услуг по проведению психофизиологического обследования работников Заказчика. Цена договора: 60 600 руб. в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания и действует по 30.09.2015 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
142.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию технологического оборудования АО «СХК». Цена договора: 44 611 701,67 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
143.	Заказчик: ООО «Комбинат питания»	Дополнительное соглашение № 1 к договору №27/70-2135 от 11.12.2014 (ЕОСДО № 11/2827-Д от 11.12.2014). Предмет дополнительного соглашения №1: дополнение п. 2.2.1 в части возмещения фактических затрат на холодное водоснабжение в соответствии с показаниями прибора учета, установленного, опломбированного и поверенного согласно законодательству РФ. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
144.	Заказчик – АО «Атомспецтранс»	Предмет договора: оказание Исполнителем услуг по проведению психофизиологического обследования и медицинского осмотра работников Заказчика. Цена договора: 60 616,20 рублей, в т.ч. НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
145.	Агент: АО «Объединенная теплоэнергетическая компания».	Предмет договора: оказание агентских услуг по реализации товаров и услуг энергокомплекса ТЭЦ АО «СХК» на розничных рынках, торговле электрической энергией и мощностью на оптовом рынке. Стоимость договора: 386 531 420 рублей, в том числе НДС 18 (%). Срок действия договора: с момента подписания настоящего договора сторонами и	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
146.	Агент: АО «Атомэнергопром»	до 31.12.2015г. Дополнительное соглашение №11 к агентскому договору № 10.4-10/176 от 20.04.2010г. Предмет дополнительного соглашения: продление срока оказания услуг по технической поддержке программного обеспечения SAP Принципала и увеличение цены договора на 10 808 519,32 рублей. Цена дополнительного соглашения: 11 251 347,64 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения: с 01.01.2015 по 31.12.2015 г.	«РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
147.	Подрядчик– ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора – выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию электрооборудования ТЭЦ АО «СХК». Цена договора: 3 450 000 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
148.	Подрядчик: АО «НИКИМ Т-Атомстрой» ТПИИ ВНИПИЭТ.	Предмет договора: оказание услуг по выполнению работ: проведение инженерно - экологических изысканий по теме: «ОАО «СХК» РХЗ. Площадка 18а, цех 4. Обязка оголовков нагнетательных скважин с-160,С-161». Цена договора: 370 000,00 рублей, в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 207 от 27.05.2015 г.)
149.	Предприятие-пользователь – ООО «Прибор-Сервис».	Предмет договора - оказание «Предприятию-Пользователю» услуг по защите государственной тайны. Цена договора: 160 000 руб., включая НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания сторонами и до 31 декабря 2015 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 208 от 09.06.2015 г.)
150.	Подрядчик: АО «ЦПТИ»	Предмет договора: выполнение работ по обследованию строительных конструкций и разработке проектной и рабочей документации по теме «АО «СХК» ТЭЦ. Реконструкция сифонного колодца» и получение положительного заключения экспертизы проектной документации. Цена договора: 2 299 000,00 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 208 от 09.06.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
151.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, согласно приложению № 1 к договору. Общий размер арендной платы за 11 месяцев - 62 832 руб. 66 коп., с учетом НДС 18 %. Срок действия договора – 11 месяцев, с даты подписания договора Сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 208 от 09.06.2015 г.)
152.	Поставщик – АО «ВНИИИМ»	Предмет договора – подготовка и поставка стандартных образцов ГСО 8363-2003 в количестве 300г и ОСО 95 858-2010П в количестве 40г. Цена договора - 573 834,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора - с даты подписания договора и до 31.12.2015 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 208 от 09.06.2015 г.)
153.	Арендатор - ООО «УАГ»	Дополнительное соглашение №4 к договору аренды транспортных средств без экипажа (рег. №69/69-1994 от 02.12.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – дополнение договора соглашением по обеспечению требований промышленной безопасности. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 208 от 09.06.2015 г.)
154.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по проекту «ЦХО. Учебный класс гражданской обороны. Реконструкция». Цена договора - 1 711 625,08 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания сторонами и до полного исполнения обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 208 от 09.06.2015 г.)
155.	Арендатор - ЗАО «Гринатом»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества: нежилые помещения на 2 этаже (№№14, 15, 24, 50, 51, 52, 60, 61, 63 на поэтажном плане общей площадью 170,7 кв.м.), нежилые помещения на 3 этаже (№№16, 17, 18, 19, 20, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 46 на поэтажном плане общей площадью 349,6 кв.м.), нежилые помещения на 4 этаже (№№ 10, 13, 19, 20, 63 на поэтажном плане общей площадью 92,1 кв.м.), нежилые помещения на 5 этаже (№№17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 46, 47, 48, 49, 50, 52 на поэтажном плане общей площадью 238,3 кв.м.), расположенные в здании по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, Ленина улица, д. 90. Общий размер арендной платы за 11 месяцев - 3 114 675 руб. 10 коп., в том числе НДС 18%. Срок действия договора – с даты подписания договора сторонами и до 30 апреля	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 209 от 10.06.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
156.	Арендатор – АО «Атомспецтранс»	2016 года. Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества № 11/3384-Д от 06.04.2015г. Предмет дополнительного соглашения №1 – уточнение срока действия договора аренды без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания Сторонами по 29.02.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 209 от 10.06.2015 г.)
157.	Заказчик: СФ АО «НИИТФА».	Предмет договора: изготовление Исполнителем (в соответствии с Приказом Госкорпорации «Росатом» от 29.01.2015 №0013) из давальческого сырья материала, его доставка попутным транспортом до пункта передачи Грузополучателю (ПАО «МСЗ», г.Электросталь) и передача представителю Грузополучателя. Цена договора: определяется Протоколом соглашения о договорной цене от 20.05.2015 МБ №10/142. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 209 от 10.06.2015 г.)
158.	Заказчик: СФ АО «НИИТФА».	Предмет договора: изготовление Исполнителем (в соответствии с Приказом Госкорпорации «Росатом» от 05.03.2015 № 0023) из давальческого сырья материала, его доставка попутным транспортом до пункта передачи Грузополучателю (ПАО «МСЗ», г.Электросталь) и передача представителю Грузополучателя. Цена договора: определяется Протоколом соглашения о договорной цене от 20.05.2015 МБ №10/142. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 209 от 10.06.2015 г.)
159.	Заказчик: СФ АО «НИИТФА».	Предмет договора: изготовление Исполнителем (в соответствии с Приказом Госкорпорации «Росатом» от 30.04.2015 № 0051) из давальческого сырья материала, его доставка попутным транспортом до пункта передачи Грузополучателю (ПАО «МСЗ», г.Электросталь) и передача представителю Грузополучателя. Цена договора: определяется Протоколом соглашения о договорной цене от 20.05.2015 МБ №10/142. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 209 от 10.06.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		сторонами обязательств по договору.		
160.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	Предмет договора: оказание услуг по ведению бухгалтерского и налогового учета имущества, обязательств, капитала и хозяйственных операций, формированию отчетности. Цена договора: 41 493 100,20 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 210 от 16.06.2015 г.)
161.	Исполнитель: ООО «Комбинат питания».	Предмет договора: оказание услуг по предоставлению завтраков в Гостевом коттедже и Доме специалистов АО «СХК», расположенных по адресам: г.Северск, ул.Первомайская, 36 и переулок Чекист, 4. Цена договора: 860 190,00 рублей с НДС 18%. Срок оказания услуг: с момента подписания договора и до полного исполнения сторонами обязательств по договору. Общий размер арендной платы по договору- 6 581 444 руб. 10 коп., включая НДС 18%. Срок договора аренды – 11 месяцев, с 01.06.2014г. до 30.04.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 210 от 16.06.2015 г.)
162.	Исполнитель: ООО «Комбинат питания».	Предмет договора: оказание Исполнителем услуг общественного питания, для обеспечения протокольных мероприятий АО «СХК» при обслуживании визитов официальных делегаций, прибывающим с рабочим визитом на АО «СХК». Цена договора: 499 500 рублей с НДС 18%. Срок оказания услуг: с момента подписания договора, до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 210 от 16.06.2015 г.)
163.	Исполнитель: ООО «УАТ»	Предмет договора: оказание услуг по доставке персонала Заказчика по разовым заявкам и согласно перечню закрепленного транспорта за подразделениями и услуг по доставке персонала Заказчика автобусами по согласованному сторонами расписанию и перечню автобусных остановок. Цена договора: 74 131 442,85 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 210 от 16.06.2015 г.)
164.	Исполнитель: ООО «УАТ»	Предмет договора: выполнение ямочного ремонта автодорог находящихся на балансе ОЭиОИК АО «СХК». Цена договора: 3 399 310,32 руб., в том числе НДС 18%.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
165.	Исполнитель: ООО «УАТ»	<p>Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.</p> <p>Предмет договора: оказание услуг по перевозке грузов и услуг по экспедированию грузов.</p> <p>Цена договора: 92 353 379,75 руб., в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>(протокол № 210 от 16.06.2015 г.)</p> <p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 210 от 16.06.2015 г.)</p>
166.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, принадлежащее АО «СХК»:</p> <p>1) Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для производственной деятельности предприятия, общая площадь 2707,00 кв. м, адрес объекта: Томская область, г. Северск, ул. Калинина, 42, кадастровый (или условный) номер: 70:22:010104:0013.</p> <p>2) Пятиэтажное нежилое здание с подвалом – здание ОГК, общая площадь 6855,10 кв.м, в т.ч. площадь подвала 1004,70 кв.м, инвентарный № 69:541:001:010001280, литер А, А1, адрес объекта: Томская область, г. Северск, ул. Калинина, 42, Кадастровый (или условный) номер: 70-70-02/079/2007-730.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона соответствующей рыночной стоимости, указанной в отчете об оценке рыночной стоимости ЗАО «Национальное Агентство Оценка и Консалтинг» (отчет от 05.02.2015 № 54-Н-15, составленный на 03.02.2015), подготовленным в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», с учетом загла на проведение конкурентных процедур.</p> <p>Начальная цена продажи имущества - 66,0 млн. руб. (шестьдесят шесть миллионов) с учетом НДС 18% в размере 9,5 млн. рублей (девять миллионов пятьсот тысяч) рублей 00 копеек.</p> <p>Шаг аукциона - 3,3 млн. руб.</p> <p>Размер задатка – 6,6 млн. руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 211 от 23.06.2015 г.)</p>
167.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона,	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, принадлежащее АО «СХК»: имущественный комплекс «База отгляха «Буревестник» (1 земельный участок и 14 единиц недвижимого имущества	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 211 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	<p>(приложение №1) вместе с 26 единицами движимого имущества, расположенное по адресу: Томская область, Шегарский район, севернее п. Победа в сторону д. Кулманы.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона соответствующей рыночной стоимости, указанной в отчете об оценке рыночной стоимости ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 07.04.2015 № 125-Н-15 составленный на 10.03.2015), подготовленным в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.</p> <p>Начальная цена продажи имущества - 14,2 млн. руб. (четырнадцать миллионов двести тысяч) с учетом НДС 18% в размере 1,4 млн. рублей (один миллион четырехста тысяч) руб. 00 коп.</p> <p>Шаг аукциона - 0,71 млн. руб.</p> <p>Размер задатка – 1,42 млн. руб.</p>	«СХК»	23.06.2015 г.)
168.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, принадлежащее АО «СХК»: имуществомный комплекс «Техническая библиотека» (1 земельный участок и 2 единицы недвижимого имущества – приложение №2), расположенное по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Ленина, 86.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона соответствующей рыночной стоимости, указанной в отчете об оценке рыночной стоимости ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 08.12.2014 № 1305-Н-14, составленный на 05.12.2014), подготовленным в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.</p> <p>Начальная цена продажи имущества - 16,6 млн. руб. (шестнадцать миллионов шестьсот тысяч) с учетом НДС 18% в размере 2,45 млн.руб. (два миллиона четыреста пятьдесят тысяч) 00 коп.</p> <p>Шаг аукциона - 0,83 млн. руб.</p> <p>Размер задатка – 1,66 млн. руб.</p>	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 211 от 23.06.2015 г.)
169.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее имущество, принадлежащее АО «СХК»:	Сделка, связанная с отчуждением имущества,	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	<p>участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>– 100% доля участия в обществе с ограниченной ответственностью «Северская телефонная компания», находящегося по адресу: Томская область, г. Северск, пр-кт. Коммунистический, 72; – 3 земельных участка и 22 единицы недвижимого имущества (приложение №3) вместе со 110 единицами движимого имущества. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона соответствующей рыночной стоимости, указанной в отчете об оценке рыночной стоимости ООО «Лаборатория независимой оценки «Болари» (отчет от 19.12.2014 № 3049, составленный на 30.09.2014), подготовленным в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», с учетом заглав на проведение конкурентных процедур. Начальная цена продажи имущества - 218,9 млн. руб. (двести восемнадцать миллионов девятьсот тысяч) с учетом НДС 18% в размере 27,1 млн.руб. (двадцать семь миллионов сто тысяч) руб.00 коп. Шаг аукциона - 5,0 млн. руб. Размер задатка – 22,0 млн. руб.</p>	<p>принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>(протокол № 211 от 23.06.2015 г.)</p>
170.	<p>Сторона 2: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени Российской Федерации.</p>	<p>Предмет договора: Сторона 1 обязуется передать в собственность Стороны 2, а Сторона 2 обязуется принять и оплатить в установленном Договором порядке ценные бумаги в количестве 140 625 000 штук. Цена договора: 225 000 000 рублей. Срок действия договора - с даты его подписания и действует до исполнения Сторонами всех обязательств по Договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 20 от 29.05.2015 г.)</p>
171.	<p>Сторона 2: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени Российской Федерации</p>	<p>Предмет договора: Сторона 1 обязуется передать в собственность Стороны 2, а Сторона 2 обязуется принять и оплатить в установленном Договором порядке ценные бумаги в количестве 1 534 750 000 штук. Цена договора: 2 455 600 000 рублей. Срок действия договора: с даты его подписания и действует до исполнения Сторонами всех обязательств по Договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 20 от 29.05.2015 г.)</p>
172.	<p>Инвестор: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени</p>	<p>Предмет дополнительного соглашения к договору об участии: предоставление Инвестором бюджетных инвестиций Обществу для реализации мероприятий федеральной целевой программы «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010-2015 годов и на перспективу до 2020 года». Бюджетные инвестиции предоставляются по главе 725, код раздела 0412, код</p>	<p>Сделка с заинтересованными заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК</p>	<p>Заключение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 18 от</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
173.	Российской Федерации. Исполнитель – АО «Объединённая теплоэнергетическая компания»	<p>целевой статьи расходов 2276380, код вида расходов 451, код операций сектора государственного управления 530. Сумма: 2 455 600 000 рублей. Срок действия: с момента подписания.</p> <p>Предмет договора: Исполнитель обязуется оказывать Заказчику услуги и выполнять ремонты, направленные на обеспечение сохранности, надлежащей эксплуатации, технического обслуживания, текущего и капитального ремонта, реконструкции и модернизации имущества производственного комплекса ТЭЦ, электрических и тепловых сетей, иного технологически связанного с данным оборудованием имущества, расположенного по адресу: Томская область, г.Северск (далее - Комплекс) в целях производства электрической и тепловой энергии (мощности), теплоносителя, конденсата, горячей воды, технической воды, оказания услуг горячего водоснабжения, оказания услуг по передаче тепловой и электрической энергии, теплоносителя, транспортировке горячей воды в полном соответствии с установленными законодательством и действующими техническими нормами РФ требованиями к эксплуатации, безопасности, надёжности функционирования Комплекса, а Заказчик обязуется принимать и оплачивать услуги и работы Исполнителя. Сумма договора – не более 3 191 712 000 рублей без учета НДС. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.12.2015 г. Заключить договор в случае получения положительного решения операционного комитета ГК «Росатом».</p>	<p>«РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>27.03.2015 г.)</p> <p>Заключение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 18 от 27.03.2015 г.)</p>
174.	Заказчик: АО «ТВЭЛ»	<p>Предмет: Предприятие выполнит в соответствии с Программой обогащения АО «СХК» 2015 года работы по производству обогащенного урана в форме гексафторида с содержанием изотопа U-235 не более 5% и окажет сопутствующие услуги в рамках Заказов, Изменений и Дополнений к ним, а так же доп.согласованиям к Договору на производство обогащенного урана №02-02/459кт от 01.09.2010 г. Срок выполнения работ и оказания услуг – в течение 2015 года.</p>	<p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 18 от 27.03.2015 г.)</p>
175.	Заказчик: АО «ТВЭЛ»	<p>Предмет: Предприятие выполнит в соответствии с Программой обогащения АО «СХК» 2015 года работы по производству обогащенного урана в форме гексафторида с содержанием изотопа U-235 не более 5% и окажет сопутствующие услуги в рамках Заказов, Изменений и Дополнений к ним, а так же доп.согласованиям к Договору на выполнение работ по производству Продукции</p>	<p>Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 18 от</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
176.	Заказчик: АО «ТВЭЛ»	№02-02/бкт от 01.12.2010 г. Срок выполнения работ и оказания услуг – в течение 2015 года. Предмет: Предприятие выполнит в соответствии с программой конверсии АО «СХК» 2015 года работы по изготовлению Продукции и окажет сопутствующие услуги в рамках Заказов, Изменений и Дополнений к ним, а так же доп.соглашениям к Договору № 11/2685-Д-дсп/4/4001-Д-дсп от 01.12.2014 г. Срок выполнения работ и оказания услуг – в течение 2015 года.	«РСК», ГК «Росатом»	27.03.2015 г.)
177.	Лицензиар: АО «Атомэнергопром»	Предмет договора: предоставление Лицензиату права использования Автоматизированной системой управления энергоэффективностью Госкорпорации «Росатом» (АСУЭ). Цена договора: 4 784 475,68 руб. НДС не облагается. Срок действия договора: вступает в силу со дня его подписания и действует до полного исполнения сторонами принятых на себя обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 18 от 27.03.2015 г.)
178.	Поставщик: АО «АЭХК»	Предмет договора: поставка концентрата плавиковошапчатого марки ФФ-95А ГОСТ 29219-91. Цена договора: 3 962 443,69 руб. в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и до 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 214 от 01.07.2015 г.)
179.	Исполнитель: ООО «УАТ»	Предмет договора: оказание услуг по предоставлению специальной техники, грузоподъемных машин и механизмов, в том числе по управлению данными транспортными средствами. Цена договора: 58 360 939,29 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания его сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 214 от 01.07.2015 г.)
180.	Продавец: АО «УЭХК»	Предмет договора: подготовка и поставка Государственных стандартных образцов изотопного состава урана и Государственных стандартных образцов состава гексафторида урана. Цена договора: 2 444 747,60 руб. в том числе НДС 18%. Срок действия договор: с даты подписания договора сторонами и действует до 31.12.2015 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 214 от 01.07.2015 г.)
181.	Подрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой»	Предмет договора: выполнение работ по проведению инженерных изысканий, проведению обследования строительных конструкций, разработке проектной и	Сделка с заинтересованностью	Заключение сделки одобрено Советом

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		рабочей документации по теме: «Реконструкция электролизного производства фтора СЗ АО «СХК». Цена договора: 18 999 999,00 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания и действует до исполнения сторонами своих обязательств.	Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	директоров АО «СХК» (протокол № 214 от 01.07.2015 г.)
182.	Лицензиар: АО «Атомэнергопром»	Предмет договора: предоставление Лицензиату право использования программного обеспечения ИСУП ФАИП. Цена договора: 4 248 656,25 руб. (НДС не облагается). Срок действия договора: вступает в силу со дня его подписания и действует до полного исполнения сторонами принятых на себя обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 214 от 01.07.2015 г.)
183.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	Предмет договора: предоставление Заказчику информационно-технологических услуг. Цена договора: 45 445 572,00 руб., в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу со дня его подписания и действует до 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 215 от 02.07.2015 г.)
184.	Арендатор: ООО «Энергосервисная компания»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. №69/69-1882 от 01.11.2014г.). Предмет дополнительного соглашения: изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества, согласно Приложению №1 к договору с увеличением размера арендной платы на 8 619,83 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: с момента передачи имущества в аренду по акту приема-передачи – 11 232,57 руб. без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 215 от 02.07.2015 г.)
185.	Поставщик: ООО «МСЗ-М»	Предмет: поставка продукции пресс-инструмента. Цена договора: 1 390 346, 33 рублей с НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 215 от 02.07.2015 г.)
186.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	Предмет договора: оказание услуг по расчету заработной платы работников Заказчика и формированию отчетности Цена договора: 3 155 560,83 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 216 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
187.	Арендатор: ООО «СибРегионПромсервис»	действует до 31 декабря 2015г. Дополнительное соглашение №1 к договору аренды движимого имущества (рег. №69/69-0852 от 15.07.2014г.). Предмет дополнительного соглашения: изменение состава передаваемого в аренду движимого имущества, согласно Приложению №1 к договору с увеличением размера арендной платы на 324 295,20 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 324 406,33 руб. без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания Сторонами.	«ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	03.07.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 216 от 03.07.2015 г.)
188.	Арендатор: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. №69/69-2291 от 01.01.2015г.). Предмет дополнительного соглашения: изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества, согласно Приложению №1 к договору с увеличением размера арендной платы на 48 754,46 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 60 430,52 руб. без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 216 от 03.07.2015 г.)
189.	Арендатор: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды движимого имущества (рег. №69/69-1179 от 10.07.2014г.). Предмет дополнительного соглашения: изменение срока действия договора без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами в течение 12 месяцев.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 216 от 03.07.2015 г.)
190.	Арендатор: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды движимого имущества (рег. №69/69-1461 от 01.10.2014г.). Предмет дополнительного соглашения: изменение состава передаваемого в аренду движимого имущества с увеличением размера арендной платы на 24 796,74 руб. без учета НДС 18%; изменение срока действия договора, дополнение договора соглашением по обеспечению требований промышленной безопасности. Размер арендной платы в месяц: с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 388 759,99 руб. без учета НДС 18%.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 216 от 03.07.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
191.	Подрядчик: ООО «Прибор-Сервис»	Срок действия дополнительного соглашения: 12 месяцев с момента подписания. Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту преобразовательной техники ЗРИ АО «СХК». Сумма договора: 5 297 778,09 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания договора до 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 216 от 03.07.2015 г.)
192.	Заказчик – АО «ВНИИИМ»	Дополнительное соглашение №1 к договору от 08.12.2014 г. №ТО-692/2014 Предмет дополнительного соглашения: дополнение раздела IX «Обеспечение исполнения договора» и соответствующих пунктов договора условием об обеспечении исполнения обязательств по договору в форме поручительства без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
193.	Подрядчик – ООО «Прибор-Сервис»	Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту преобразовательной техники ЗРИ АО «СХК». Цена договора – 1 746 400,00 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания договора до 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
194.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту энергетического оборудования ТЭЦ АО «СХК». Цена договора: 28 252 413,14 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
195.	Арендатор - ООО «СТК»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. №69/69-1758 от 01.11.2014г.). Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества, согласно Приложению №1 к договору с увеличением размера арендной платы на 90 руб. 07 коп. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц - с момента передачи по акту приема-передачи - 1333,19 руб. без учета НДС. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
196.	Арендатор - ООО	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого	Сделка с	Заключение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	«Комбинат питания»	имущества, указанного в приложении № 1, для использования в целях оказания услуг общественного питания. Размер арендной платы в месяц - 5440,34 руб. без НДС. Срок действия договора аренды недвижимого имущества – 11 месяцев с момента подписания.	заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
197.	Заказчик – АО «ВНИИМ»	Дополнительное соглашение №1 к договору от 11 июля 2014 г. №ТО-691/2014. Исполнитель – АО «СХК». Предмет дополнительного соглашения - снижение стоимости работ по договору на 2,9 млн.руб. с сохранением их объемов. Цена дополнительного соглашения – 89 200 000,00 руб. (НДС не облагается). Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
198.	Подрядчик - АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора - выполнение работ по текущему ремонту и внутренней отделке помещений здания №25 ЦЭРЭО АО «СХК». Цена договора - 1 568 000,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора - с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
199.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию технологического оборудования АО «СХК». Цена договора: 269 000 000,01 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора - с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
200.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию общепромышленного оборудования ОПО АО «СХК». Цена договора: 83 553 745, 24 рублей, включая НДС 18%. Срок действия договора - с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)
201.	Арендатор - ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору. Общий размер арендной платы за 11 месяцев - 7 670 руб. 41 коп., с учетом НДС (без НДС 6500,35 руб.). Срок действия договора – с даты подписания договора Сторонами и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 221 от 20.07.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
202.	Исполнитель: ООО «СТК»	Предмет договора: оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования и сетей связи АО «СХК». Цена договора: не более 5 902 008,08 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с даты подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 222 от 20.07.2015 г.)
203.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ «вхолостую» по объекту «ОАО «СХК», ПЭРЭО. Реконструкция ОРУ 110/10кВ (открытое распределительное устройство)». Цена договора: 365 138 325,18 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 222 от 20.07.2015 г.)
204.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору. Общий размер арендной платы за 11 месяцев – 429 458,26 руб. с учетом НДС 18%. Срок действия договора аренды – 11 месяцев с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 222 от 20.07.2015 г.)
205.	Заказчик – АО "ОКБМ Африкантов"	Предмет договора - выполнение научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы «Разработка технологии и изготовление элементов метрологической сборки реактора БН-800». Цена договора – 39 881 550,00 руб. НДС не облагается. Срок действия договора - с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 222 от 20.07.2015 г.)
206.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение № 1 к договору № 01/53 от 21.02.2014г (рег.№24/24-0274 от 18.03.2014 г.). Предмет дополнительного соглашения: уточнение лимитов финансирования на 2014-2015 гг и объема работ в 2015 год. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 222 от 20.07.2015 г.)
207.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение № 2 к договору №01/349 (рег.№24/24-1517 от 01.10.2014г.). Предмет дополнительного соглашения: уточнение лимитов финансирования на 2014-2015 гг и объема работ в 2015 год.	Сделка с заинтересованностью. Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 222 от 20.07.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
208.	Сторона 2 - Российская Федерация в лице Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».	Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания. Предмет договора - Сторона 1 обязуется передать в собственность Стороны 2, а Сторона 2 обязуется принять и оплатить в установленном договором порядке ценные бумаги в количестве 104 649 375 штук. Цена договора - 167 439 000 рублей. Срок действия договора - с даты его подписания и действует до исполнения Сторонами всех обязательств по Договору.	«ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	20.07.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 224 от 24.07.2015 г.)
209.	Сторона 2 - Российская Федерация в лице Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом».	Предмет договора - Сторона 1 обязуется передать в собственность Стороны 2, а Сторона 2 обязуется принять и оплатить в установленном договором порядке ценные бумаги в количестве 3 125 000 штук. Цена договора - 5 000 000 рублей. Срок действия договора - с даты его подписания и действует до исполнения Сторонами всех обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 224 от 24.07.2015 г.)
210.	Заказчик - Госкорпорация «Росатом»	Предмет сделки - организация IV Всероссийского конкурса профессионального мастера «Лучший по профессии» в номинации «Лучший дозиметрист» на базе АО «СХК». Сумма сделки - 1 700 000 рублей, в том числе НДС 18%. Срок оказания услуг - 30-31 июля 2015 года.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
211.	Подрядчик - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора - выполнение работ по капитальному (среднему) ремонту котлоагрегатов ст.№1, ст.№7, ст.№12, ст.№14 и золошлакопровода ГЭЦ АО «СХК» с выдачей рекомендаций по устранению выявленных дефектов, по эксплуатации оборудования после ремонта, а так же отчетной документации. Цена договора - 94 014 665,60 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора - с момента подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
212.	Исполнитель – ООО «Прибор-Сервис»	Предмет договора: услуги по организации и проведению технической части конкурса профессионального мастера на пл. 4 зд.55 к.221. Сумма договора – 298 755,08 рублей, в т.ч. НДС 18% . Срок действия договора – с момента подписания договора и до 31.12.2015г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
213.	Подрядчик – ООО	Предмет договора: оказание услуг по эксплуатации, оперативному и техническому	Сделка с	Заклучение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	«Энергосервисная компания»	обслуживанию вспомогательного электрооборудования АО «СХК». Сумма договора – 9 569 455,85 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания договора и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
214.	Подрядчик – ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора - выполнение работ по текущему ремонту и техническому обслуживанию электрооборудования АО «СХК». Сумма договора – 69 837 200,00 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания договора и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
215.	Подрядчик - АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по проекту: «ОАО «СХК» ЗГЭС. Верхняя промышленная зона. Изменение схемы теплоснабжения заводов РЗ и РХЗ (вынос насосной станции (ПНС) зд. 475 с территории РЗ пл.11)». Цена договора: 73 497 400,00 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
216.	Подрядчик - АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора - выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ «вхолостую» по проекту: «ОАО «СХК» РХЗ. Реконструкция систем АУПС, СОУЭ зданий и сооружений РХЗ (площадка 3)». Цена договора - 71 854 150,00 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора - с даты подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 225 от 27.07.2015 г.)
217.	Должник: ООО «СибРегионПромсервис» Поручитель: АО «Атомэнергопром»	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 18.05.2015 № 11/3396-Д. Размер ответственности - 6 950 000,00 рублей. Срок действия договора поручительства: с момента подписания до 16.07.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 226 от 27.07.2015 г.)
218.	Инвестор: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени	Предмет дополнительного соглашения №3 к договору об участии Российской Федерации в акционерном обществе № 1/6226-Д от 06.08.2014: предоставление Инвестором бюджетных инвестиций Обществу для реализации мероприятий федеральной целевой программы «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010-2015 годов и на перспективу до 2020 года».	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено общим собранием акционеров АО «СХК» (протокол № 22 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	Российской Федерации.	Сумма: 2 623 039 000 (два миллиарда шестьсот двадцать три миллиона тридцать девять тысяч) рублей. Срок действия: с момента подписания.	«РСК», ГК «Росатом»	27.07.2015 г.)
219.	Кредитор: АО «ГНЦ РФ-ФЭИ им. А.И.Лейпунского». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется ответить перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 26.05.2015 года № 26-05/2015 г. Размер ответственности: 4 985 099,17 рублей. Срок действия договора поручительства: с момента подписания до 23.02.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 227 от 28.07.2015 г.)
220.	Покупатель: Управление имущественных отношений Администрации ЗАТО Северск.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, принадлежащее АО «СХК»: имуществом комплекса «Лыжная база «Янтарь» (1 земельный участок, 7 единиц недвижимого имущества, 1 единица движимого имущества), расположенный по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Сосновая, 20. Цена сделки: 11,9 млн. рублей с учетом НДС. Срок действия: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка, связанная с отчуждением недвижимого имущества АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 228 от 05.08.2015 г.)
221.	Поставщик – ФГУП «ВНИИА». Исполнитель - АО «Радиевый институт им. В.Г.Хлопина».	Предмет договора - передача гамма-источников Получателю. Срок действия договора: с момента его подписания Сторонами и до полного исполнения возникших из него обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
222.	Организатор закупки - Госкорпорация «Росатом»	Предмет соглашения - осуществление Организатором функций и полномочий организатора закупочных процедур при проведении закупки на право заключения договоров на оказание в 2016 – 2017 гг. услуг операторов по организации реабилитационно-оздоровительных мероприятий и санаторно-курортного лечения работников организаций Госкорпорации «Росатом» (в том числе работников с детьми), неработающих пенсионеров организаций Госкорпорации «Росатом» за счёт собственных средств организаций Госкорпорации «Росатом» без полномочий подписания договора по итогам закупки. Срок действия соглашения - со дня его подписания и действует до его прекращения по соглашению Сторон.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
223.	Исполнитель - ООО «УАТ»	<ul style="list-style-type: none"> Предмет договора - техническое обслуживание транспортных средств принадлежащих Заказчику. <p>Цена договора - 924 627,60 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора - с даты подписания договора и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
224.	Исполнитель - АО «НИКИМТ – Атомстрой»	<p>Предмет договора - оказание услуг по осуществлению авторского надзора за строительством объекта «ОАО СХК ТЭЦ. Реконструкция аккумуляторных баков схемы подпитки теплосети городской бойлерной» 1-я и 2-я очереди. Цена договора - 194 343,64 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора - с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
225.	Поставщик - ФГУП «ВНИИА». Исполнитель - АО «Радиевый институт им. В.Г.Хлопина».	<p>Предмет договора – передача аттестованных объектов содержания плутония-242. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения обязательств по договору.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
226.	Поставщик - АО «АЭХК»	<p>Предмет договора – поставка гидрага окиси калия технического (кали едкое) твердый 1 сорт ГОСТ 9285-78. Цена договора - 22 309,08 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания до 1 сентября 2015 г.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
227.	Исполнитель - АО «НИКИМТ – Атомстрой»	<p>Предмет договора - оказание услуг по осуществлению авторского надзора за строительством объекта: Реконструкция площадки 13 (радиохимический завод) ОАО "Сибирский химический комбинат" (г. Северск, Томская область)" 1 пусковой комплекс" (завершение строительства). Цена договора - 91 152,99 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора - с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
228.	Арендатор - АО «ЦПТИ»	<p>Дополнительное соглашение №6 к договору аренды движимого малоценного имущества рег. №99/99-2200 (11/2315-Д) от 06.07.2012г. Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду движимого малоценного имущества с уменьшением размера арендной</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		платы на 7725,30 руб. без учета НДС 18%, а так же изменение срока действия договора. Размер арендной платы в месяц - 8079,50 руб., без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – 12 месяцев с момента подписания.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	06.08.2015 г.)
229.	Арендатор - АО «ЦПТИ»	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды движимого малоценного имущества рег. №69/69-0742 (11/809-Д) от 01.07.2014г. Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду движимого малоценного имущества с уменьшением размера арендной платы на 108,82 руб. без учета НДС 18%, изменение срока действия договора. Размер арендной платы в месяц - 4244,87 руб., без учета НДС 18% с момента передачи Имущества Арендодателю по акту приема-передачи. Срок действия дополнительного соглашения – 12 месяцев с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
230.	Исполнитель: АО «АТОМПРОЕКТ»	Дополнительное соглашение №1 к договору №548/0306/100 от 10.11.2014 г. Предмет дополнительного соглашения №1: уточнение стоимости работ в 2015 г без изменения цены договора. Срок действия доп. соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 229 от 06.08.2015 г.)
231.	Кредитор: ООО НПФ «Сосны». Поручитель: АО «Атомэнергопром».	Предмет договора: Поручитель обязуется ответить перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору 14.05.2015 № ТО-695/2015. Размер ответственности - 12 265 000,00 рублей. Срок действия договора поручительства: с момента подписания до 15.01.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 230 от 13.08.2015 г.)
232.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение № 1 к договору № 03/03-1775 от 28.10.2014г. Предмет дополнительного соглашения: уменьшение стоимости работ по договору на 21 404,57 рублей, в т.ч. НДС 18%. Цена дополнительного соглашения: 147 079 549,72 руб., в т.ч. НДС (18%). Срок действия дополнительного соглашения: с даты подписания и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 230 от 13.08.2015 г.)
233.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй».	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту: внутренние работы здание 50а СЗ АО «СХК», внутренние работы здание 210 РХЗ АО «СХК». Цена договора: 10 928 786,58 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 230 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		исполнения обязательств по договору.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	13.08.2015 г.)
234.	Исполнитель: АО «Промышленные инновации».	Предмет договора: оказание Заказчику информационных услуг. Цена договора: 277 536,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и действует до 30.04.2016г.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 230 от 13.08.2015 г.)
235.	Корпорация: ГК «Росатом»	Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда финансирования расходов на обеспечение ядерной, радиационной, технической и пожарной безопасности, содержание и оснащение аварийно-спасательных формирований, оплату их работ (услуг) по предотвращению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций (фонд № 1 «Безопасность») для реализации проекта «Эксплуатация оборудования, систем, зданий и сооружений ХМЗ, обеспечивающих безопасность завода в условиях неполной производственной загрузки». Сумма договора: 314 000 000 рублей. Срок действия договора: с даты подписания и до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 231 от 17.08.2015 г.)
236.	Арендатор – ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование движимого имущества, указанного в Приложении № 1 к договору, расположенного в здании № 73 по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, Автодорога, 14/19. Размер арендной платы в месяц - 4 801,84 руб. без учета НДС 18%. Срок действия договора – 12 месяцев с момента подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 232 от 19.08.2015 г.)
237.	Арендатор – АО «Атомспецтранс»	Дополнительное соглашение №2 к договору аренды недвижимого имущества № 11/3384-Д от 06.04.2015г. Предмет – изменение срока действия договора, а так же состава передаваемого в аренду недвижимого имущества с увеличением цены договора в месяц на 14 342,92 руб. Размер арендной платы в месяц - 1 049 977,1 руб. без учета НДС с момента передачи имущества по акту приема-передачи. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания и действует до 19 февраля 2016 года.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 232 от 19.08.2015 г.)
238.	Арендатор - ЗАО «НП-	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого	Сделка с	Заключение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	Атом»	<p>имущества: нежилые помещения на 1 этаже (№№1-11 на поэтажном плане литеры А, №1 на поэтажном плане литеры а, площадью 1121,2 кв.м.), на 2 этаже (№№1-10 на поэтажном плане литеры А, площадью 209,4 кв.м.) в двухэтажном нежилом здании 77 (новая техника), по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, Автодорога, 14/19, стр.№77.</p> <p>Общий размер арендной платы за 11 месяцев - 43 346,9 руб. без учета НДС.</p> <p>Срок действия договора – 11 месяцев с даты подписания договора.</p>	<p>заинтересованностью заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 232 от 19.08.2015 г.)</p>
239.	Подрядчик: АО «Атомпроект»	<p>Дополнительное соглашение №5 к договору №501/0306 от 17.02.2011г.</p> <p>Заказчик: АО «Сибирский химический комбинат».</p> <p>Предмет дополнительного соглашения: уточнение стоимости услуг по осуществлению авторского надзора в 2015 г. с изменением цены договора.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 232 от 19.08.2015 г.)</p>
240.	Арендатор - ООО «УАТ»	<p>Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору.</p> <p>Общий размер арендной платы за 11 месяцев - 5 284 475,79 руб. без учета НДС.</p> <p>Срок действия договора – вступает в силу с даты подписания договора Сторонами и действует с «01» сентября 2015 года по «31» июля 2016 года.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 232 от 19.08.2015 г.)</p>
241.	Подрядчик: АО «ЦПТИ»	<p>Предмет договора: выполнение работ по разработке проектной и рабочей документации по теме: «ОАО «СХК», Система обмена технологической информацией с автоматизированной системой Системного оператора», включая обследование строительных конструкций и сбор дополнительных данных для проектирования на территории объекта и получение положительного заключения экспертизы проектной документации в соответствии с действующим законодательством РФ, включая анализ и оценку Госкорпорации «Росатом».</p> <p>Цена договора: 13 760 000,00 в т.ч. НДС 18 %.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 233 от 20.08.2015 г.)</p>
242.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, являющееся собственностью АО «СХК», расположенное по адресу: Томская область, г. Томск, ул. Белинского, 32а:</p> <p>1) Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов,</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 234 от 24.08.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	<p>наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>разрешенное использование: для эксплуатации и обслуживания жилого дома и служебной гостиницы, площадь 854 кв. м. Кадастровый (или условный) номер: 70:21:0200016:4556.</p> <p>2) Квартира, назначение: жилое, общая площадь: 61,7 кв. м, этаж 1. Кадастровый (или условный) номер: 70-70-01/050/2009-094.</p> <p>3) Квартира, назначение: жилое, общая площадь: 76,3 кв. м, этаж 1. Кадастровый (или условный) номер: 70-70-01/050/2009-093.</p> <p>4) Квартира, назначение: жилое, общая площадь: 62,3 кв. м, этаж 1. Кадастровый (или условный) номер: 70-70-01/050/2009-095.</p> <p>5) Квартира, назначение: жилое, общая площадь: 60,2 кв. м, этаж 1. Кадастровый (или условный) номер: 70-70-01/050/2009-096.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 17,75 млн. рублей (НДС не облагается), определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 20.05.2015 №228/1-Н-15, составленным на 15.05.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.</p> <p>Шаг аукциона – 0,8 млн. рублей.</p> <p>Размер задатка – 2,0 млн. рублей.</p>		
243.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, являющееся собственностью АО «СХК», расположенное по адресу: Томская область, г. Томск, ул. Белинского, 32б:</p> <p>1) Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для эксплуатации и обслуживания жилого дома и служебной гостиницы, площадь 1 254 кв. м. Кадастровый (или условный) номер: 70:21:0200016:4555.</p> <p>2) Помещение, назначение: нежилое, площадь 188,9 кв.м., этаж: 1. Кадастровый (или условный) номер: 70:21:0200016:4562.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 20,05 млн. рублей с учетом НДС, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 234 от 24.08.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
244.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>от 20.05.2015 №2228/2-Н-15, составленным на 15.05.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 1,0 млн. рублей. Размер задатка – 2,5 млн. рублей.</p> <p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество, являющееся собственностью АО «СХК», расположенное по адресу: Томская область, г. Северск, ул. Автодорога, 2/6а:</p> <p>1) Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для эксплуатации и обслуживания стоянки личного автотранспорта, площадь 1 069 кв. м. Кадастровый (или условный) номер: 70:22:0010105:1851.</p> <p>2) Сооружение стоянки личного автотранспорта АО «СХК», назначение: сооружения дорожного транспорта, площадь 1 068 кв.м., количество этажей: - Кадастровый (или условный) номер: 70:22:0010105:1836. Цена сделки: окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона на понижение, но не ниже цены отсечения в размере 2,65 млн. рублей, с учетом НДС, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ООО «Институт оценки собственности» (отчет от 08.06.2015 №373/2015, составленным на 10.04.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Начальная цена аукциона – 5,65 млн. рублей с учетом НДС. Шаг понижения – 0,2 млн. рублей. Размер задатка – 0,6 млн. рублей.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 234 от 24.08.2015 г.)</p>
245.	<p>Исполнитель – ООО «СибРегионПромсервис»</p>	<p>Дополнительное соглашение № 1 к договору № 11/2983-Д от 19.03.2015г. Предмет дополнительного соглашения - изменение перечня оснастки, металлоконструкций, запасных частей, керамических изделий, изделий из графита для нужд ХМЗ АО "СХК" с уменьшением цены договора на 2 697 404,61 рубля, в т.ч. НДС 18%. Цена дополнительного соглашения - 50 021 045,58 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.</p>	<p>Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 235 от 26.08.2015 г.)</p>
246.	<p>Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»</p>	<p>Предмет договора: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту: «Модернизация АПС ХМЗ. 5 очередь».</p>	<p>Сделка с заинтересованностью</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
247.	Энергоаудитор: ООО «Центр энергоэффективности ИНТЕР РАО ЕЭС»	<p>Цена договора: 26 928 000,00 руб., в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p> <p>Предмет договора: выполнение работ по проведению комплексного энергетического обследования объектов Заказчика, включая тепловизионное обследование и паспортизацию зданий и сооружений.</p> <p>Цена договора: 8 900 000,00 рублей, в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.</p>	<p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с заинтересованными в сделке лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>директоров АО «СХК» (протокол № 236 от 01.09.2015 г.)</p> <p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 236 от 01.09.2015 г.)</p>
248.	Корпорация: ГК «Росатом»	<p>Предмет договора: Корпорация выделяет Организации в 2015 году целевое финансирование из средств специального резервного фонда, предназначенного для финансирования расходов, связанных с выводом из эксплуатации ядерных установок, радиационных источников или пунктов хранения, обращением с отработавшим ядерным топливом, и финансирования научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по обоснованию и повышению безопасности этих объектов (фонд № 3 «Вывод из эксплуатации») для реализации проекта «Сооружение дополнительных барьеров безопасности для предотвращения выхода радионуклидов из хранилищ радиоактивных отходов бассейна Б-2 АО «СХК», включенного в утвержденный план работы Корпорации (приложение № 5 к протоколу № 31 от 23.07.2015 г.) корректировку № 2 Перечня проектов, которые финансируются за счет средств специальных резервных фондов Госкорпорации "Росатом" 2015 года.</p> <p>Сумма договора: 40 000 000 рублей.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания договора и до 30 августа 2016 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными в сделке лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 236 от 01.09.2015 г.)</p>
249.	Раскрывающая сторона: АО «НИКИЭТ»	<p>Предмет договора: урегулирование порядка передачи сведений, составляющих коммерческую тайну или служебную тайну Раскрывающей стороны и определение обязательств Сторон по неразглашению полученных сведений на всех этапах договорных отношений.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания и на неопределенный срок.</p>	<p>Сделка с заинтересованными в сделке лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 236 от 01.09.2015 г.)</p>
250.	Подрядчик - АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	<p>Предмет договора - выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по проекту "ОАО "СХК" ЦХО. Гараж спецмашин. Реконструкция".</p> <p>Цена договора - 26 046 514,53 рублей, в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора - с момента подписания сторонами и до полного</p>	<p>Сделка с заинтересованными в сделке лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 238 от</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
251.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	исполнения обязательств. Предмет договора - передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору. Размер арендной платы с момента передачи имущества по акту приема-передачи по 31.12.2015г. - 179 867,14 руб. в месяц без учета НДС; с 01.01.2016 г. по 31.07.2016 г. - 178 496,85 руб. в месяц без учета НДС 18%. Срок действия договора - 11 месяцев с момента подписания Сторонами.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	03.09.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 238 от 03.09.2015 г.)
252.	Источник комплектования - ООО «Прибор-Сервис»	Предмет договора - урегулирование отношений между Ведомственным архивом и Источником комплектования в части комплектования архивного фонда организации и обеспечения сохранности архивных документов, образующихся в процессе деятельности Источника комплектования. Срок действия договора - с момента подписания и на неопределенный срок.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 238 от 03.09.2015 г.)
253.	Исполнитель - ФАУ «Главгосэкспертиза России». Плательщик - АО «ГНЦ РФ ФЭИ»	Предмет договора – государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий «Строительство опытно-демонстрационного энергоблока с реактором на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем на площадке ЗАТО Северск» и проведение проверки достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства по указанной проектной документации. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения обязательств по договору. Оплата выполняется Плательщиком АО «ГНЦ РФ ФЭИ».	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 239 от 09.09.2015 г.)
254.	Исполнитель - ФАУ «Главгосэкспертиза России». Плательщик - АО «ГНЦ РФ ФЭИ»	Предмет договора - выполнение работ по проверке достоверности определения сметной стоимости объекта капитального строительства по проектной документации «Строительство опытно-демонстрационного энергоблока с реактором на быстрых нейтронах со свинцовым теплоносителем на площадке ЗАТО Северск» и проведение государственной экспертизы указанной проектной документации. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения Сторонами обязательств по договору. Оплата выполняется Плательщиком АО «ГНЦ РФ ФЭИ».	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 239 от 09.09.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
255.	Корпорация: ГК «Росатом». Оператор: ФГУП «НО РАО».	Дополнительное соглашение №1 к договору № 1/6194-Д от 16.12.2014 г. Предмет дополнительного соглашения: дополнение договора расчетом объема отчислений в специальный резервный фонд Госкорпорации «Росатом» на 2015 г., графиком отчислений Организацией средств резерва на банковский счет Корпорации в 2016 г., графиком отчислений Корпорацией средств на финансирование деятельности Оператора на 2015 г. без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента заключения и до полного выполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 240 от 10.09.2015 г.)
256.	Должник: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 21.07.2015 г. № 02-СХК/15/3. Размер ответственности поручителя: 18 256 916,26 рублей. Срок действия поручительства: с момента подписания до 30.12.2017г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 241 от 11.09.2015 г.)
257.	Должник: ООО «УАТ». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору №11/3765-Д от 23.06.2015г. Размер ответственности поручителя: 3 706 572,14 рублей. Срок действия поручительства: с момента подписания до 23.08.2016г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 241 от 11.09.2015 г.)
258.	Должник: ООО «УАТ». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору № 11/3863-Д от 02.07.2015г. Размер ответственности поручителя: 2 918 046,96 рублей. Срок действия поручительства: с момента подписания до 11.09.2016г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 241 от 11.09.2015 г.)
259.	Должник: ООО «УАТ». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору №11/3776-Д от 23.06.2015г. Размер ответственности поручителя: 4 617 668,99 рублей. Срок действия поручительства: с момента подписания до 23.08.2016г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 241 от 11.09.2015 г.)
260.	Должник: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 27.07.2015 №02-СХК/15/5. Размер ответственности поручителя: 14 699 480 рублей.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 241 от 11.09.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
261.	Уполномоченный орган – АО «Атомкомплект»	Срок действия поручительства: с момента подписания до 29.01.2017 г. Предмет договора: осуществление Уполномоченным органом функций и полномочий Единого организатора закупочных процедур при проведении закупок на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, без полномочий подписания договора по итогам закупки. Цена договора: не более 130 000 000 рублей, включая НДС. Срок действия договора: с даты подписания и до его прекращения по соглашению сторон, либо по решению суда.	«ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	11.09.2015 г.) Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 242 от 16.09.2015 г.)
262.	Подрядчик – АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон»	Предмет договора: выполнение работ по разработке проектной и рабочей документации по теме: «Модернизация СКУД ЖДКПП и АКПП АО «СХК» (установка мониторов радиационных транспортных)», а так же получение положительного заключения экспертизы проектной документации. Цена договора: 50 905,20 руб., в т.ч. НДС 18%. Срок действия: с момента подписания и до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 242 от 16.09.2015 г.)
263.	Заказчик – АО «ЦПТИ»	Предмет договора: выполнение работ «Обследование подземных вод и грунтов на территории площадки №3 Радиохимического завода ОАО «СХК». Цена договора: 8 299 999,99 рублей, в т.ч. НДС 18%. Срок действия: с момента подписания и до полного исполнения сторонами своих обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 242 от 16.09.2015 г.)
264.	Заемщик – ООО «СибрегионПромсервис»	Предмет – заключение Генерального соглашения о предоставлении займов с кредитным лимитом в размере 100 000 000 руб., на условиях согласования, выдачи и возврата займов в соответствии с условиями, указанными в Заявках-подтверждениях на предоставление отдельных займов. Срок действия договора – с момента подписания и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 244 от 18.09.2015 г.)
265.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - одноцепная высоковольтная линия 10кВ, являющееся собственностью АО «СХК», расположенное по адресу: Томская область, Кожевниковский район, 2,0 км от д. Астраханцево на юго-запад, Вл 10 кв. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 710,4 тыс. руб. с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 246 от 29.09.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 04.06.2015 г. № 252-Н-15, составленный на 02.06.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур, округленной в сторону увеличения. Шаг аукциона – 35,5 тыс. руб. Размер задатка – 72,0 тыс. руб.		
266.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее недвижимое имущество - имуществом комплекс «База отдыха «Буревестник» (1 земельный участок, 14 единиц недвижимого имущества – приложение №1 вместе с 26 единицами движимого имущества), расположенный по адресу: Томская область, Шегарский район, севернее п. Победа в сторону д. Кулманы. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 9,64 млн. руб. с учетом НДС, соответствующей ликвидационной стоимости со сроком экспонирования 6 месяцев, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 07.04.2015 № 125-Н-15, составленный на 10.03.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур, округленной в сторону увеличения. Шаг аукциона – 0,48 млн. руб. Размер задатка – 1,0 млн. руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 246 от 29.09.2015 г.)
267.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях,	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующее имущество, принадлежащее АО «СХК»: 99,99%-ая доля участия в уставном капитале общества с ограниченной ответственностью «Комбинат питания». Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже цены отсечения в размере 131,5 млн. руб. (НДС не облагается), соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ООО «Лаборатория независимой оценки «Болярки» (отчет от 03.08.2015 г. № 3158, составленный на 31.05.2015), в	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 246 от 29.09.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	предусмотренных аукционной документации.	соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Начальная цена аукциона - 152,5 млн. руб. (НДС не облагается), соответствующая балансовой стоимости, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур, округленная в сторону увеличения. Шаг понижения - 7,0 млн. руб. Размер задатка - 15,0 млн. руб.		
268.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет дополнительного соглашения: уменьшение стоимости работ по договору на 34 777 999,66 рублей, в т.ч. НДС 18%. Цена дополнительного соглашения: 295 520 880,33 рублей, в т.ч. НДС (18%) 45 079 456,32 рублей. Первоначальная цена договора – 330 298 879,99 рублей в т.ч. НДС (18%) 50 384 574,91 рубля. Срок действия дополнительного соглашения: с даты подписания и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 247 от 30.09.2015 г.)
269.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	Предмет договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя выполнение работ по комплексному капитальному ремонту здания 916а (Внутренние работы, ремонт фасада, системы отопления, водопровода горячего водоснабжения, водопровода, ливневой и фекальной канализаций, электрооборудования) ХМЗ АО «СХК». Цена договора: 7 895 062,10 рублей (семь миллионов восемьсот девяносто пять тысяч шестьдесят два рубля 10 копеек), в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 247 от 30.09.2015 г.)
270.	Предприятие-пользователь: АО «Атомспецтранс»	Предмет договора: оказание (использование) услуг по защите государственной тайны согласно Приложению 1 к договору. Цена договора: 325 559,70 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: вступает в силу с 01.10.2015 и действует по 30.09.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 248 от 30.09.2015 г.)
271.	Арендатор - ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора – Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование недвижимое имущество, указанное в приложении № 1 к договору. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи по 30.09.2015г. - 2 644,32 руб. без учета НДС; с 01.10.2015г. - 16 233,66	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 248 от 30.09.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
272.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис»	<p>руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора аренды – 11 месяцев с момента подписания Сторонами.</p> <p>Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору.</p> <p>Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи по 30.09.2015г. - 27 334,78 руб. без учета НДС 18 %, с 01.10.2015г. - 28 495,35 руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора аренды – 11 месяцев с момента подписания Сторонами.</p>	«РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 248 от 30.09.2015 г.)
273.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных акционной документацией.	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 1 (приложение №1).</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 684 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.</p> <p>Шаг аукциона – 34 207 руб.</p> <p>Размер задатка – 68 416 руб.</p>	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
274.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных акционной документацией.	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 2 (приложение №1).</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 826 909 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.</p> <p>Шаг аукциона – 41 345 руб.</p> <p>Размер задатка – 82 691 руб.</p>	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
275.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 3 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 1 805 668 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 90 283 руб. Размер задатка – 180 567 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
276.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 4 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 3 095 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 154 757 руб. Размер задатка – 309 516 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
277.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 5 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 276 670 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
278.	<p>единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 13 833 руб. Размер задатка – 27 668 руб.</p>		
279.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 6 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 350 392 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 17 519 руб. Размер задатка – 35 040 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
279.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 7 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 3 000 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 150 007 руб. Размер задатка – 300 016 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
280.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 8 (приложение №1).</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества,</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	<p>участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 222 392 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 11 119 руб. Размер задатка – 22 240 руб.</p>	<p>принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>(протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
281.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 9 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 714 668 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 35 733 руб. Размер задатка – 71 467 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
282.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 10 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 615 909 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 30 795 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	документацией.	Размер задатка – 61 591 руб.		
283.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 11 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 455 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинг» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 22 757 руб. Размер задатка – 45 516 руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
284.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 12 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 975 186 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинг» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 48 759 руб. Размер задатка – 97 519 руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
285.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 13 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 647 668 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 32 383 руб. Размер задатка – 64 767 руб.		
286.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 14 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 909 668 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 45 483 руб. Размер задатка – 90 967 руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
287.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 15 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 463 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 23 157 руб. Размер задатка – 46 316 руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
288.	Покупатель – участник, определяемый по итогам	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота	Сделка, связанная с отчуждением	Заключение сделки одобрено Советом

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	открытого по составу участников аукциона, предположивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	16 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 368 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 18 407 руб. Размер задатка – 36 816 руб.	имущества, принадлежащего АО «СХК»	директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
289.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предположивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 17 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 395 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 19 757 руб. Размер задатка – 39 516 руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклочение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
290.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предположивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 18 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 275 392 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклочение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
291.	<p>аукционной документацией.</p> <p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Шаг аукциона – 13 769 руб. Размер задатка – 27 540 руб.</p> <p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 19 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 371 151 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 18 557 руб. Размер задатка – 37 116 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
292.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 20 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 219 392 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 10 969 руб. Размер задатка – 21 940 руб.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>
293.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 21 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 622 668 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
294.	предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 31 133 руб. Размер задатка – 62 267 руб.		
295.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого по составу участников аукциона, предложивший наибольшее предложение о цене имущества, либо единственный участник аукциона в случаях, предусмотренных аукционной документацией.	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 22 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной (минимальной) цены аукциона в размере 862 097 рублей с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 12.05.2015 №199-Н-15, составленный на 27.04.2015) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Шаг аукциона – 43 104 руб. Размер задатка – 86 210 руб.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 249 от 05.10.2015 г.)
296.	Сторона 2: ООО «УЗГЦ» Сторона 3: АО «ОКБ-НН» Исполнитель: ООО «СТК»	Соглашение № 11/4383-Д о замене стороны в Договоре от 28.11.2014 № 29/160-Д /98/98-1878 (11/2586-Д). Предмет Соглашения: АО «ОКБ-НН» передает, а ООО «УЗГЦ» принимает на себя в полном объеме права и обязанности Исполнителя по Договору возмездного оказания услуг на «Содержание в АО «СХК» контрольной точки с наблюдаемой конструкторской документацией по объекту К4110», заключенному между АО «СХК» и АО «ОКБ-НН». Срок действия Соглашения: с 01.10.2015 и до полного исполнения обязательств по договору. Предмет договора: выполнение ордерных работ на оборудовании и сетях связи АО «СХК». Цена договора: 2 282 740, 40 руб. (два миллиона двести восемьдесят две тысячи семьсот сорок рублей 40 коп), в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания и действует до полного исполнения	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 250 от 06.10.2015 г.)
296.	Исполнитель: ООО «СТК»	Предмет договора: выполнение ордерных работ на оборудовании и сетях связи АО «СХК». Цена договора: 2 282 740, 40 руб. (два миллиона двести восемьдесят две тысячи семьсот сорок рублей 40 коп), в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания и действует до полного исполнения	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 251 от 07.10.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
297.	Заказчик: СФ АО «НИИТФА»	Сторонами обязательств по договору. Дополнительное соглашение №1 к договору от 21.08.2014 №80/1977. Предмет дополнительного соглашения: изменение срока выполнения работ по изготовлению и поставке продукции без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента его подписания и до полного исполнения возникшего из него обязательства.	«РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 251 от 07.10.2015 г.)
298.	Исполнитель: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту кровель зданий: гаража с автомастерскими «Ч», в/ч 3480, штаба в/ч 3481, гаража с заправкой, столовой в/ч 3481, №62а площадки №4, по ул. Свердлова, 23 подстанции вагонного депо, зданий в/ч 347. Цена договора: 4 358 000,01 рублей с НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения сторонами обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 251 от 07.10.2015 г.)
299.	Исполнитель: ООО «УЗГЦ»	Предмет договора: оказание услуг «Ведение авторского надзора за эксплуатацией оборудования, разработанного Исполнителем». Цена договора составляет 86 084,00 руб. (восемьдесят шесть тысяч восемьдесят четыре рубля 0 коп.), в том числе 18% НДС 13 131,46 рублей (тринадцать тысяч сто тридцать один рубль 46 коп.) Срок действия договора: с даты подписания договора до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 252 от 12.10.2015 г.)
300.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи по 30.09.2015г. - 849, 98 руб. без учета НДС 18%; с 01.10.2015г. - 32 066, 68 руб. без учета НДС 18%. Срок действия договора аренды – 11 месяцев с момента подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 252 от 12.10.2015 г.)
301.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «ОАО «СХК» ТЭЦ. Замена однобалочного электромостового крана Q=3тс. Рег.№ 302 на складе листового металла РМЦ ряд Г-Д, ось 1-5». Цена договора: 1 882 440,00 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения обязательств сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
302.	Арендатор - АО «ОДЦ УГР»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование движимого имущества имущества комплекса физической защиты. Арендная плата в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 2 167 944,70 руб. с учетом НДС 18%. Срок действия договора – 11 месяцев с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)
303.	Арендатор - АО «ОДЦ УГР»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества имущества комплекса физической защиты. Арендная плата в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи составит 1 894 333,41 руб. с учетом НДС 18%. Срок действия договора – 11 месяцев с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)
304.	Исполнитель: АО «ВНИИИМ»	<ul style="list-style-type: none"> Предмет договора: оказание услуг по теме: Аттестация методики испытаний «Порошки оксидов урана. Методика испытаний для определения насыпной плотности с использованием утряски» (ОИ 001.350-2004). Цена договора: 970 000 рублей 00 копеек, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)
305.	Исполнитель: АО «АТОМПРОЕКТ»	<ul style="list-style-type: none"> Предмет договора: предоставление услуги: - выполнение работ по продлению срока действия сертификата-разрешения на конструкцию упаковки и перевозку ТУК-60. Цена договора: 350 000,00 руб. в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)
306.	Исполнитель: АО «АТОМПРОЕКТ»	<ul style="list-style-type: none"> Предмет договора: оказание услуг по разработке сертификата-разрешения на конструкцию упаковки и перевозку без специальных условий транспортных упаковок комплектов типа ТУК-46 и его модификаций ТУК-46/1М, ТУК-46/2, ТУК-46/1 с гексафторидом урана и нелетучими остатками после испарения гексафторида урана, с применением тепловой защиты (черт. Л65.825.00.000, руководство по эксплуатации Л.65.825.00.000 РЭ, технические условия Л.65.825.00.000 ТУ, расчет тепловой Л.65.825.00.000 РР). Цена договора: 892 000,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
307.	Арендатор – АО «Атомспецтранс»	Дополнительное соглашение №3 к договору аренды №1/3384-Д от 06.04.2015г. Предмет – изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества с уменьшением цены договора в месяц на 86 631,59 руб. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества из аренды по акту приема-передачи - 976 560,50 руб. без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 253 от 19.10.2015 г.)
308.	Исполнитель: ООО «Комбинат питания»	Предмет договора: оказание Исполнителем услуг общественного питания, для обеспечения протокольных мероприятий АО «СХК» при обслуживании визитов официальных делегаций, прибывающих с рабочим визитом на АО «СХК». Цена договора: 498 301,2 руб. с НДС 18%. Срок оказания услуг: с момента подписания договора по 31.12.2015 г., либо до момента достижения объема оказанных услуг суммы, указанной в договоре.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)
309.	Арендатор - ООО «Комбинат питания»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества: нежилые помещения на 1 этаже (№№50, 51 на поэтажном плане литеры А), площадью 51,8 кв.м., в двухэтажном нежилом здании - столовая №38 комбинатоправления, по адресу: Томская обл., ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Курчатова, 1/1. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи – 6 825,81 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – 11 месяцев с момента подписания договора.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)
310.	Поставщик – АО «СПБ «ИЗОТОП»	Предмет договора – поставка изотопной продукции (радионуклидные источники) в порядке и на условиях, предусмотренных договором. Цена договора- 6 794 002,22 руб, в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)
311.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	Предмет договора: предоставление Заказчику информационно-технологических услуг. Цена договора: 17 874 944,00 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)
312.	Исполнитель: ЗАО	Предмет договора: предоставление Заказчику услуги по развитию	Сделка с	Заключение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
313.	<p>«Гринатом»</p> <p>Корпорация: ГК «Росатом».</p> <p>Оператор: ФГУП «НО РАО».</p>	<p>информационной системы SAP ERP ТК Заказчика.</p> <p>Цена договора: 9 994 600,00 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г.</p> <p>Предмет договора: принятие Оператором радиоактивных отходов (далее - РАО) на захоронение, обеспечение безопасного обращения с принятыми на захоронение РАО, обеспечение эксплуатации и закрытия пунктов захоронения РАО, выполнение функций заказчика проектирования и сооружения пунктов захоронения РАО, подготовка прогнозов объема захоронения РАО, развития инфраструктуры по обращению с РАО и размещение соответствующей инфраструктуры на своем сайте и сайте органа государственного управления в области обращения с РАО в сети «Интернет» и осуществление иных видов деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации, Приложением № 2 к протоколу № 45 от 20.12.2012, утвержденному наблюдательным советом Госкорпорации «Росатом», и утвержденными инвестиционной и производственной программами Оператора.</p> <p>Цена договора: 212 307 871,58 рублей без НДС.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания договора до полного выполнения сторонами обязательств по договору.</p>	<p>заинтересованностью</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка с</p> <p>Заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)</p> <p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)</p>
314.	<p>Заказчик: Министерство обороны Российской Федерации.</p>	<p>Исполнитель: АО «СХК».</p> <p>Предмет договора: создание Исполнителем условий, обеспечивающих режим секретности при выполнении 1452 военным представительством Министерства обороны Российской Федерации работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну.</p> <p>Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания и действует до 05.09.2018.</p>	<p>Сделка, связанная с безвозмездным оказанием услуг.</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 254 от 21.10.2015 г.)</p>
315.	<p>Продавец - АО «ПО ЭХЗ»</p>	<p>Предмет договора: купля-продажа товарно-материальных ценностей:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Лист Б-ПН-О-3 12X18Н10Т-М26 1554,00 кг; - Лист Б-ПН-О-2 12X18Н10Т-М26 608,00 кг; - Швеллер16П Ст3Сп – 1164,00 кг; - Припой ПтКР8 ПОС61 – 68,00 кг; - Припой ПтКР8 ПОС40 – 60,02 кг. <p>Цена договора: 568 728,99 руб. с учетом НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с момента (даты) подписания и до полного исполнения</p>	<p>Сделка с</p> <p>Заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
316.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	<p>обязательства по договору.</p> <p>Предмет договора: оказание информационно-технологических услуг «Поддержка функционирования информационной системы управления ресурсами предприятия в Топливной компании на базе SAP ERP».</p> <p>Цена договора: общая стоимость услуг по договору за 2015 г. не превышает 14 794 327,92 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г. Стороны решили, что действие Договора распространяется на отношения Сторон возникшие с 01.05.2015 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)</p>
317.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	<p>Предмет договора: оказание информационно-технологических услуг «Поддержка функционирования информационной автоматизированной системы по управлению персоналом на базе SAP ERP HCM (Базовая функциональность) и Поддержка функционирования информационной автоматизированной системы по управлению персоналом на базе SAP ERP HCM (Управление эффективностью персонала)».</p> <p>Цена договора: общая стоимость услуг по договору за 2015 г. не превышает 3 501 766,08 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г. По взаимному согласию сторон действие Договора распространяется на отношения, возникшие с 27.04.2015 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)</p>
318.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	<p>Предмет договора: оказание информационно-технологических услуг «Техническая поддержка функционирования информационной системы корпоративное хранилище данных (КХД) по блоку ДКП, поддержка функционирования информационной системы управления карьерой и преемственностью для высшего руководства отрасли ЕТWeb, поддержка функционирования АСУЭ».</p> <p>Цена договора: общая стоимость услуг по договору за 2015 г. не превышает 625 494,46 руб. в т.ч. НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г. По взаимному согласию сторон действие Договора распространяется на отношения, возникшие с 01.04.2015 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)</p>
319.	Оператор: ЗАО «Гринатом»	<p>Дополнительное соглашение №22/6812-Д-1 к Договору №22/6812-Д.</p> <p>Предмет дополнительного соглашения: изменение состава оказываемых услуг с увеличением цены договора на 218 560,52 руб. с НДС 18%.</p> <p>Цена доп. соглашения к договору: 3 504 400,88 руб. в т.ч. НДС 18%.</p>	<p>Сделка с заинтересованными лицами в АО</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
320.	Исполнитель: ЗАО «Гринатом»	Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания. Предмет договора: оказание информационно-технологических услуг «Поддержка функционирования информационной системы управления процессом выполнения федеральной адресной инвестиционной программы». Цена договора: общая стоимость услуг по договору за 2015 г. не превысит 266 811,72 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2015г. По взаимному согласию сторон действие Договора распространяется на отношения, возникшие с 01.06.2015 г.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)
321.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту промышленно-хозяйственного водопровода на участке от В-146А до ПГ-138 завода «Гидроэнергоснаб» АО «СХК». Цена договора: 3 951 000,00 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)
322.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту теплосети и паропровода, участка от ТК-12 до ТК-14; участка хозяйственно-питьевого водопровода здания 50а от ХПВ-4 до ХПВ-2; водопровода артезианских скважин №1 и №2 от АС-1 до здания 31 завода «Гидроэнергоснаб» АО «СХК». Цена договора: 4 038 000,00 руб., в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с момента подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)
323.	Исполнитель: АО «АТОМПРОЕКТ»	● Предмет договора: предоставление услуг по корректировке утвержденного сертификата-разрешения на конструкцию и перевозку упаковки (RUS/3018/B(U)F-96T(Rev.4)) в части увеличения массы U235 с получением заключения «ГНЦ ОЯБ ФЭИ» на измененный сертификат. ● Цена договора: 818 000,00 рублей, в том числе НДС (18%). ● Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 255 от 28.10.2015 г.)
324.	Исполнитель: АО «АТОМПРОЕКТ»	● Предмет договора: предоставление услуг по оформлению сертификата-разрешения на упаковку и перевозку лома бериллия загрязненного радионуклидами в контейнере типа АТ 400-07.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		<ul style="list-style-type: none"> ● Цена договора: 1 588 000,00 рублей, в том числе НДС 18%. ● Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания Сторонами и до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору. 	<p>сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>(протокол № 255 от 28.10.2015 г.)</p>
325.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис»	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. № 11/3544-Д от 01.06.2015г.).</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого имущества, с увеличением цены договора на 7 689,86 руб. без учета НДС 18%.</p> <p>Арендная плата в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 12 530 руб. 59 коп. без учета НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания Сторонами.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)</p>
326.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	<p>Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту кровли здания 330 локомотивного депо АО «СХК», ремонту кровли строения 1-4 площадка ЦСХ АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 5 800 000,00 рублей, в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)</p>
327.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	<p>Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту артезианского водопровода от ВК-17 до ВК-26 РХЗ завода «Гидроэнергоснаб» АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 2 721 000 рублей, в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)</p>
328.	Генподрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой»	<p>Дополнительное соглашение №1.27 к договору от 09.06.2007 №1.</p> <p>Предмет дополнительного соглашения №1.27: уточнение объемов работ и финансирования на 2015 год без изменения цены договора.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания сторонами.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)</p>
329.	Заказчик: ПАО «МСЗ»	<p>Предмет сделки: Исполнитель выполнит в соответствии с заказом и изменениями к заказу работы по производству урана в форме гексафторида с содержанием изотопа U-235, не превышающим 5 % из сырья, предоставленного Заказчиком на давальческой основе.</p> <p>Срок действия сделки: вступает в силу с момента подписания и действует до 31.12.2016 г.</p>	<p>Сделка с заинтересованными</p> <p>Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
330.	Арендатор - ООО «Комбинат питания».	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. № 11/3942-Д от 01.07.2015г.).</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества, с увеличением цены договора на 144 202,09 руб. без НДС 18%.</p> <p>Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 149 642,43 рублей без НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)
331.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	<p>Предмет договора: выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объекту «г. Северск АО «СХК», ОГЭ. Система передачи команд релейной защиты и автоматики электрической сети 110-220 кВ Сибирского химического комбината».</p> <p>Цена договора – 34 717 718,94 руб., в том числе НДС (18%).</p> <p>Срок действия договора с момента подписания сторонами и до полного исполнения обязательств.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)
332.	Подрядчик – АО «ТВЭЛ-Строй»	<p>Предмет договора: выполнение работ по капитальному ремонту здания главного корпуса ось «А-Г, 46-89» (крылья выборочно) ТЭЦ АО «СХК».</p> <p>Цена договора: 1 784 000,00 рублей, в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)
333.	Заказчик: АО «ОДЦ УГР»	<p>Предмет договора: выполнение специальных работ в области защиты информации: аттестация одного объекта информатизации с целью защиты речевой информации от несанкционированного доступа.</p> <p>Цена договора: 89 415,69 рублей, включая НДС 18 %.</p> <p>Срок действия договора: с момента его подписания и действует до полного исполнения сторонами обязательств по договору.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)
334.	Подрядчик – АО «АТОМПРОЕКТ».	<p>Дополнительное соглашение №3 к договору от 08.10.2013г. №541/0306/100 (рег. №24/24-2325 от 08.10.2013г.).</p> <p>Предмет дополнительного соглашения – уточнение финансирования работ на 2015 г. без изменения цены договора.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения - вступает в силу с момента подписания.</p>	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 257 от 03.11.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
335.	Поставщик – ООО «Уралприбор»	Предмет – изготовление и поставка продукции - комплекс автоматизированный индивидуальный дозиметрического контроля АКИДК-401, а так же выполнение Поставщиком ввода в эксплуатацию продукции и обучение сотрудников. Цена договора составляет 4 588 843,00 (четыре миллиона пятьсот восемьдесят восемь тысяч восемьсот сорок три) рублей 00 коп., в том числе НДС (18%) – 699 993,00 (шестьсот девяносто девять тысяч девятьсот девяносто три) рублей 00 коп. Срок действия договора с момента подписания обеими сторонами и до исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 258 от 03.11.2015 г.)
336.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет договора: выполнение работ по текущему ремонту кирпичной кладки наружных стен здания №201, 206, 208, 210 (аварийный) РХЗ АО «СХК». Цена договора: 350 109,54 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с момента подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 258 от 03.11.2015 г.)
337.	Подрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Дополнительное соглашение № 1 к договору № 11/3602-Д от 02.06.2015г. Предмет дополнительного соглашения: уменьшение стоимости работ по договору на 2 297 602,71 руб., в т.ч. НДС 18%. Цена дополнительного соглашения: 32 067 038,47 руб., в том числе НДС (18 %) 4 891 582,14 руб. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 258 от 03.11.2015 г.)
338.	Исполнитель – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: оказание услуг по реставрации подложек Д65 для нужд ЦЗЛ АО «СХК». Цена договора: 98 652,80 рублей, в т.ч. НДС (18 %). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 258 от 03.11.2015 г.)
339.	Должник: ООО «СибРегионПромсервис» Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется отвечать перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 21.07.2015г. №11/3912-Д. Размер ответственности - 13 450 000,00 рублей. Срок действия договора поручительства: с момента подписания до 18.09.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.)
340.	Инвестор: Государственная	Дополнительное соглашение № 4 к договору об участии Российской Федерации в акционерном обществе № 1/6226-Д от 06.08.2014 г.	Сделка с заинтересованностью	Заключение сделки одобрено Советом

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
341.	корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени Российской Федерации. Заказчик: АО «ТВЭЛ»	Предмет дополнительного соглашения: установление суммы бюджетных инвестиций на 2016г. Сумма дополнительного соглашения: 577 250 000 рублей. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания. Предмет сделки: Предприятие выполнит в соответствии с Программой обогащения АО «СХК» 2016 года, исполняемой в рамках заключенного Договора на производство обогащенного урана №4/3171-Д-дел от 03.10.2013 и заключаемых Заказов, Изменений и Дополнений к ним, Изменений, Дополнений к указанному Договору, работы по производству обогащенного урана в форме гексафторида с содержанием изотопа U-235 не более 5%. Срок действия сделки: с момента подписания и до 31.12.2016 г.	Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.) Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.)
342.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение ремонтных работ по восстановлению мостового крана в пристройке корпуса №1 СЗ АО «СХК». Цена договора: 1 138 782,60 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.)
343.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис».	Предмет договора – передача во временное владение и пользование движимого имущества, согласно Приложению №1 к договору. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи составит -120 519,80 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.10.2016 г., а в части расчетов до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.)
344.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование движимого имущества: - Измеритель – марка E7-10, заводской номер - 646 - Генератор – марка Г4-16, заводской номер -12625 - Генератор – марка Г5-63 - Генератор – марка АНР-1001 - Мультиметр – марка Fluke 189, заводской номер -80430300 - Осциллограф-вольтметр – марка Fluke 189, заводской номер - 8000011 - Осциллограф-вольтметр – марка TP 112, заводской номер - 10711 - Осциллограф – марка С1-55, заводской номер - 65888 Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		передачи составит: 1 611,34 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.10.2016 г., а в части расчетов до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.		
345.	Инвестор: Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» действующая от имени Российской Федерации.	Предмет договора - предоставление Инвестором бюджетных инвестиций Обществу для реализации мероприятий федеральной целевой программы «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016-2020 годы и на период до 2030 года». Сумма бюджетных инвестиций: 170 000 000 рублей. Срок действия договора - с момента подписания сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 259 от 10.11.2015 г.)
346.	Кредитор: АО «ВНИИИМ им А.А.Бочвара». Поручитель: АО «Атомэнергпром».	Предмет договора: Поручитель обязуется ответить перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 08.12.2014 года № ТО-692/2014 в редакции дополнительного соглашения от 07.09.2015 года № 1. Размер ответственности – 20 020 000,00 рублей. Срок действия договора поручительства: с момента подписания до 30.01.2016 г.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 260 от 13.11.2015 г.)
347.	Подрядчик – АО «АТОМПРОЕКТ»	Предмет договора – выполнение работы «Разработка рабочей конструкторской документации, изготовление, поставка, проведение шеф-монтажа комплекса оборудования автоматизированного склада хранения контейнеров с ТВЭЛами с комплексом стеллажей». Цена договора составляет - 132 000 000,00 рублей, в том числе НДС 18%. Срок действия договора - с даты подписания договора сторонами и действует до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 260 от 13.11.2015 г.)
348.	Заказчик – АО «ГНЦ РФ-ФЭИ»	Дополнительное соглашение №3 к договору 19.09.2013 №1/5757. Предмет дополнительного соглашения - изменение графика поставки продукции без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 260 от 13.11.2015 г.)
349.	Заказчик – ПАО «НЗХК»	Предмет договора - выполнение работ по теме «Подготовка производства для изготовления экспериментальных твэлов с РЕМИКС-топливом в АО «СХК». Цена договора – 46 610 000 рублей, с учетом НДС 18%. Срок действия договора - с момента подписания и действует до полного	Сделка с заинтересованными в сделке лица: АО	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 260 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		выполнения сторонами обязательств по договору.		«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»
350.	Подрядчик – АО «СвердНИИхиммаш»	Предмет договора – разработка рабочей конструкторской документации, изготовление, поставка, проведение шеф-монтажа выпарной установки для переработки транных вод и установки цементирования зданий 4А и 5 МФР. Цена договора: 671 152 991,76 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 261 от 07.12.2015 г.)
351.	Подрядчик – АО «СвердНИИхиммаш»	Предмет договора – разработка рабочей конструкторской документации, изготовление, поставка, проведение шеф-монтажа комплекса оборудования обращения с ТРО зданий 4А и 5 МФР. Цена договора: 356 324 660,24 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 261 от 07.12.2015 г.)
352.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование недвижимого имущества, указанного в приложении № 1 к договору. Арендная плата в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 39 574 руб. 64 коп. без учета НДС. Срок действия договора – 11 месяцев с момента подписания Сторонами.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 261 от 07.12.2015 г.)
353.	Поручитель: АО «Атомэнергопром». Должник: АО «АТОМПРОЕКТ»	Предмет договора: Поручитель обязуется ответить перед Кредитором за ненадлежащее исполнение Должником его обязательств по Основному договору от 08.12.2014 №550/0306/100. Размер ответственности поручителя: 311 000 000,00 рублей. Срок действия договора поручительства: с момента подписания до 30.11.2018 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 262 от 16.11.2015 г.)
354.	Исполнитель: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: оказание услуг по изготовлению оснастки, металлоконструкций, запасных частей, керамических изделий, изделий из графита для нужд химико-металлургического завода (ХМЗ) АО «СХК». Цена договора: 53 000 098,40 рублей, в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 262 от 16.11.2015 г.)
355.	Исполнитель: ООО «СТК»	Предмет договора: оказание услуг по техническому обслуживанию и ремонту оборудования и сетей связи АО «СХК».	Сделка с заинтересованностью	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 262 от 16.11.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		Цена договора: не более 1 887 639,00 рублей, в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с даты подписания и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по договору.	Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	директоров АО «СХК» (протокол № 262 от 16.11.2015 г.)
356.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по дезактивации металлолома, хранящегося на площадках временного хранения Завода разделения изотопов (ЗРИ) АО «СХК» в объеме 1900 тонн черного металла, 100 тонн цветного металла. Цена договора: 22 536 917,92 руб., в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 262 от 16.11.2015 г.)
357.	Арендатор - ООО «Энергосервисная компания»	Предмет договора - передача во временное владение и пользование транспортного средства - микроавтобус ГАЗ 2217, инвентарный № 5015037140000, год выпуска - 2000, без оказания услуг по управлению им и его технической эксплуатации. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 2245,17 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора - с момента подписания и до 31.12.2017 г., а в части расчетов до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 263 от 18.11.2015 г.)
358.	Подрядчик - АО «АТОМПРОЕКТ».	Предмет договора - разработка рабочей конструкторской документации, изготовление, поставка, проведение шеф-монтажа комплекта ворот защитных. Цена договора - 74 900 000,00 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора - с даты подписания договора Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 263 от 18.11.2015 г.)
359.	Арендатор - ООО «Прибор-Сервис».	Предмет договора – передача во временное владение и пользование транспортных средств без оказания услуг по их управлению и технической эксплуатации: -автомобиль УАЗ-3303, 1996 г.в., гос. № О 930 АВ, инв. № 5013034870000; -автомобиль УАЗ-374101, 1988 г.в., гос. № М 318 ВВ, инв. № 5015029860000. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 1 183,92 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.12.2017 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 264 от 25.11.2015 г.)
360.	Арендатор - ООО «Северская телефонная компания».	Предмет договора – передача во временное владение и пользование транспортных средств, указанных в Приложении №1 к договору, без оказания услуг по управлению им и его технической эксплуатации. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 264 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
361.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	передачи - 6 652,51 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.12.2017 г. Предмет договора – передача во временное владение и пользование движимого имущества, согласно Приложению №1 к договору. Размер арендной платы в месяц с момента передачи имущества по акту приема-передачи - 3 29 905,06 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.12.2017 г., а в части расчетов до полного исполнения сторонами обязательств по Договору.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	25.11.2015 г.)
362.	Подрядчик – АО «СвердНИИХиммаш».	Дополнительное соглашение №2 к договору № 11/2722-Д от 10.12.2014 г. Предмет дополнительного соглашения - изменение графика объемов финансирования без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 264 от 25.11.2015 г.)
363.	Покупатель - АО «ГНЦ РФ ФЭИ»	Предмет договора - изготовление и поставка концентрата америдия-241. Срок действия договора - с момента подписания и действуют до 30.11.2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 265 от 02.12.2015 г.)
364.	Арендатор - АО «ЦПТИ».	Дополнительное соглашение №1 к договору аренды недвижимого имущества (рег. № 11/3617-Д от 01.05.2015г.). Предмет дополнительного соглашения - изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества с уменьшением цены договора в месяц на 100 711,65 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц - с момента передачи имущества по настоящему дополнительному соглашению №1 по акту приема-передачи - 217 541 руб. 84 коп. без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 265 от 02.12.2015 г.)
365.	Арендатор - ООО «СТК».	Предмет договора - Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное владение и пользование недвижимое имущество, указанное в Приложении №1 к Договору. Размер арендной платы в месяц - 414 640 руб. 76 коп., без учета НДС 18%. Срок действия договора – 11 месяцев с даты подписания договора.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 265 от 02.12.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
366.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,60 кв.м. Кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-357, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16 д. 3, кв. 18. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 2 031,4 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.09.2015 № 336-Н-15, составленный на 11.07.2015 г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.</p>	<p>«РСК», ГК «Росатом»</p> <p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)</p>
367.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,60 кв.м. Кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-388, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16 д. 3, кв. 13. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 2 031,4 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.09.2015 № 336-Н-15, составленный на 11.07.2015 г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)</p>
368.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 58,40 кв.м. Кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-355, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Сосновая, 16 д. 3, кв. 23. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 1 811,4 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.09.2015 № 336-Н-15, составленный на 11.07.2015 г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.		
369.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 51,90 кв.м. Кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-386, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Соновая, 16 д. 3, кв. 3. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 1 601,4 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.09.2015 № 336-Н-15, составленный на 11.07.2015 г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)
370.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 61,30 кв.м. Кадастровый номер: 70-70-02/151/2006-390, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Соновая, 16 д. 3, кв. 8. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 2 021,4 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.09.2015 № 336-Н-15, составленный на 11.07.2015 г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
371.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении</p>	<p>проведение конкурентных процедур.</p> <p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - двухкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 62,60 кв.м. Кадастровый номер: у70:22:0:0:1790:103, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Победы, д. 39, кв. 103.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 2 305,0 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.08.2015 № 373-Н-15, составленный на 03.08.2015г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)</p>
372.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - трехкомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 112,90 кв.м. Кадастровый номер: у70:22:0:0:1790:99, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Победы, д. 39, кв. 99.</p> <p>Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 4 155,0 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.08.2015 № 373-Н-15, составленный на 03.08.2015г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)</p>
373.	<p>Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов,</p>	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - четырехкомнатная квартира, второй этаж, площадь 89,60 кв.м. Кадастровый номер: у70:22:0:0:381:177, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Солнечная, д. 19, кв. 177.</p>	<p>Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»</p>	<p>Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)</p>

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 3 295,0 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 11.08.2015 № 373-Н-15, составленный на 03.08.2015г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.		
374.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество - однокомнатная квартира, четвертый этаж, общая площадь 36,30 кв.м. Кадастровый номер: у70:22:0:0:1790:100, расположенная по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Победы, д. 39, кв. 100. Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, но не ниже начальной цены продажи в размере 1 785,0 тыс. руб. НДС не облагается, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 31.07.2015 № 372-Н-15, составленный на 27.07.2015г.) в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур.	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклочение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)
375.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 1 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже цены отсечения в размере 70,8 тыс. руб. с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 09.06.2015 г. № 253-Н-15, составленным на 08.06.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации. Начальная цена аукциона - 347,4 тыс. руб. с учетом НДС, соответствующая	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклочение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
376.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	<p>балансовой стоимости, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур. Шаг понижения - 17,37 тыс. руб. Размер задатка – 69,48 тыс. руб.</p> <p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 2 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной цены в размере 64,8 тыс. руб. с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинг» (отчет от 09.06.2015 г. № 253-Н-15, составленным на 08.06.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур. Шаг аукциона - 3,24 тыс. руб. Размер задатка – 12,96 тыс. руб.</p>	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)
377.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов, первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 3 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной цены в размере 1 314,8 тыс. руб. с учетом НДС, соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинг» (отчет от 09.06.2015 г. № 253-Н-15, составленным на 08.06.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур. Шаг аукциона - 65,74 тыс. руб. Размер задатка – 131,48 тыс. руб.</p>	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)
378.	Покупатель – участник, определяемый по итогам открытого публичного предложения без проведения торгов,	<p>Предмет сделки: Продавец обязуется передать в собственность Покупателю, а Покупатель обязуется принять и оплатить недвижимое имущество в составе Лота 4 (приложение №1). Цена сделки: Окончательная цена продажи имущества будет определена по итогам аукциона, но не ниже начальной цены в размере 2 227,2 тыс. руб. с учетом НДС,</p>	Сделка, связанная с отчуждением имущества, принадлежащего АО «СХК»	Заклучение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 266 от 03.12.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	первый изъявивший желание приобрести имущество по цене, не ниже установленной в информационном сообщении	соответствующей рыночной стоимости, определенной в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», отчетом об оценке ЗАО «Национальное Агентство Оценки и Консалтинга» (отчет от 09.06.2015 г. № 253-Н-15, составленным на 08.06.2015), в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, с учетом затрат на проведение конкурентных процедур. Шаг аукциона - 111,36 тыс. руб. Размер задатка - 222,72 тыс. руб.		
379.	Субподрядчик – ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: оказание услуг по изготовлению оборудования в рамках НИОКР по теме «Изготовление РЕМИКС-твэлов». Цена договора: 2 580 000,00 рублей, в т.ч. НДС (18%). Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
380.	Заказчик - АО «ВНИИМ».	Предмет договора: выполнение научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы по теме «Изготовление опытной партии экспериментальных твэлов с РЕМИКС-топливом». Цена договора - 5 500 000,00 руб. без учета НДС (18%). Срок действия договора - с момента подписания и действует до полного выполнения Сторонами своих обязательств по настоящему договору	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
381.	Исполнитель: АО «Атомспецтранс».	Предмет договора: оказание услуг по: - предоставлению автомобилей для перевозки специальных грузов и ответственных лиц Заказчика; - оперативному планированию перевозок специальных грузов Заказчика и их информационному обеспечению; - осуществлению контроля за ходом специальных перевозок специальных грузов Заказчика; - обеспечению безопасности перевозок специальных грузов Заказчика; - предоставлению специальной техники по заявкам Заказчика; - экспедированию специальных грузов. Цена договора: 116 730 448,61 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: вступает в силу с 01.01.2016 г. и действует по 31.12.2016 г., а в части взаиморасчетов до полного их завершения.	Сделка с заинтересованными Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
382.	Исполнитель: АО	Предмет договора: оказание услуг.	Сделка с	Заключение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	«Атомспецтранс».	<p>- по перевозке специальных грузов специальным подвижным составом, выделяемым по заявке Заказчика,</p> <p>- определение и направление сопровождающих лиц для сопровождения специальных грузов Заказчика</p> <p>- централизованное управление специальными перевозками (обработка заявок на организацию и осуществление специальных перевозок);</p> <p>- планирование мероприятий по обеспечению и организации, а также осуществлению специальных перевозок;</p> <p>- предоставление багажных вагонов, оборудованных АСБГ, по заявке Заказчика.</p> <p>Цена договора: 186 280 073,35 руб., в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: вступает в силу с 01.01.2016 г. и действует по 31.12.2016 г.</p>	заинтересованностью заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
383.	Заказчик – АО «ГНЦ РФ-ФЭИ».	<p>Дополнительное соглашение №3 деп к договору 19.09.2013 №1/5757</p> <p>Предмет дополнительного соглашения - корректировка графика и объема поставки продукции без изменения цены договора.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.</p>	Сделка с заинтересованностью заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
384.	Исполнитель: ООО «СибРегионПромсервис»	<p>Предмет договора: оказание услуг по изготовлению угольных электродов для нужд Центральной заводской лаборатории (ЦЗЛ) АО «СХК» в соответствии с Техническим заданием и согласованно чертежу ХЛ-9-1, являющимися неотъемлемой частью договора.</p> <p>Цена договора: 437 488,54 рублей, в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами обязательств по Договору.</p>	Сделка с заинтересованностью заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
385.	Продавец - АО «ФЦНИВТ «СНПО «Элерон».	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору №1/4172-Д/Г15-0860 от 28.09.2015 г.</p> <p>Предмет дополнительного соглашения - уменьшение объема работ с уменьшением стоимости договора на 1 340 800,07 руб.</p> <p>Стоимость по дополнительному соглашению - 4 860 844,04 руб., в том числе НДС 18%.</p> <p>Срок действия дополнительного соглашения - с момента подписания.</p>	Сделка с заинтересованностью заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 268 от 11.12.2015 г.)
386.	Корпорация: ГК «Росатом»	<p>Дополнительное соглашение №1 к договору №1/8604-Д от 14.09.2015 г.</p> <p>Предмет дополнительного соглашения: изменение перечня мероприятий (этапов работ) и графика финансирования без изменения цены договора.</p>	Сделка с заинтересованностью заинтересованные в	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК»

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
387.	Заказчик - АО «ОДЦ УТР».	Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания. Предмет договора - оказание услуг по приёму, хранению и передаче на захоронение Национальному оператору по обращению с радиоактивными отходами низкоактивных жидких радиоактивных отходов, образующихся в АО «ОДЦ УТР». Цена договора - 17 236 950,00 руб., в том числе НДС 18% в размере 2 629 350,00 руб. Срок действия договора - с момента подписания и действует до 31.12.2015 года, а в части обязательств - до полного исполнения обязательств Сторонами.	сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом» Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 269 от 21.12.2015 г.)
388.	Исполнитель - АО «Атомэнергопром».	Предмет договора - оказание информационно-консультационных услуг по технической поддержке лицензионного программного обеспечения для ЭВМ EMC Documentum в составе: CONTENT SERVER ST и WEBTOP CLIENT ST. Цена договора - 84 826,37 руб. в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора - вступает в силу с момента подписания Сторонами и действует до 31.12.2015 г. Действия настоящего Договора распространяются на отношения Сторон, возникшие с 11.01.2015 года.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 269 от 21.12.2015 г.)
389.	Продавец - ПАО «Машиностроительный завод».	Предмет договора - Продавец обязуется поставить, а Покупатель принять и оплатить промышленное оборудование - автомат сварочный АССК-4002, согласно Спецификации к договору. Суммарное количество объектов поставки – 1 комплект. Цена договора - не более 5 179 009,86 рублей, в том числе НДС (18%). Срок действия договора с момента подписания обеими сторонами и до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 269 от 21.12.2015 г.)
390.	Арендодатель - АО «АЭХК».	Предмет договора - передача во временное владение и пользование (аренду) 399 шт. ТУК-46 (ТУК-46/1), 5 шт. ТУК-46/1М и 200 шт. защитных колпаков к ТУК-46 (ТУК-46/1). Цена договора - 3 442 296 рублей 00 копеек, включая НДС 18%. Срок действия договора - с 01.01.2016 до 31.12.2017 включительно.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 269 от 21.12.2015 г.)
391.	Исполнитель - АО «Атомспецтранс».	Предмет договора - Исполнитель оказывает Заказчику следующие услуги: централизованное управление специальными перевозками, планирование мероприятий по обеспечению организации и осуществления специальных перевозок, круглосуточный контроль выполнения специальных перевозок на	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		территории РФ и информирование о них по запросу Заказчика, осуществление централизованной оплаты за специальные перевозки в ОАО «РЖД», АО «ФПК». Цена договора - не более 1 41 600 000,00 руб., в т.ч. НДС 18%. Срок действия договора - с момента подписания и действует до 31.12.2016 года.	«ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	25.12.2015 г.)
392.	Подрядчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: выполнение работ по обустройству системы предотвращения обрушения стен и перекрытий пункта хранения РАО (сооружение №21) СЗ АО «СХК» Цена договора: 3 739 668,63 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
393.	Подрядчик: АО «НИКИМТ-Атомстрой».	Предмет договора: выполнение работ по корректировке сметной документации по теме: «ОАО «СХК» РХЗ. Площадка 18а, цех 4. Обязанка оголовков нагнетательных скважин С-160, С-161». Цена договора: 208 000 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
394.	Поставщик - АО «АЭХК»	Предмет договора – поставка трифторид калия. Цена договора – 3 018 735,00 руб с учетом НДС. Срок действия договора: с момента подписания до 31 марта 2016 г.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
395.	Арендатор - АО «ЦПТИ».	Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду имущества с уменьшением размера арендной платы на 5 187,60 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц: 2 891,90 руб., без учета НДС 18%. Срок действия дополнительного соглашения – с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
396.	Исполнитель: АО «АТОМПРОЕКТ».	Предмет договора: Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательства по продлению срока действия сертификата-разрешения: - на конструкцию упаковки и перевозку в специальных условиях. Транспортный упаковочный комплект ТУК-28 с гексафторидом урана и нелетучими остатками после испарения гексафторида урана. RUS/208/A-96-RUS/208/X(Rev.4). Цена договора: 350 000,00 руб., в том числе НДС 18%.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК» «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
		Срок действия договора: с даты подписания договора и до полного исполнения обязательств по договору.		
397.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ».	Предмет дополнительного соглашения №1: уточнение объемов работ на 2015 год без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
398.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ».	Предмет дополнительного соглашения №2: уточнение объемов работ на 2015 год без изменения цены договора. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
399.	Заказчик – АО «ТВЭЛ»	Предмет – Заказчик обязуется передать Исполнителю в месте отправки транспортные контейнеры, а Исполнитель обязуется принять у Заказчика указанные транспортные контейнеры и обеспечить их доставку до места назначения в срок, указанный в соответствующем Заказе, и выполнить их приемку в месте назначения. Сумма договора – в 2016 году не более 4 560 000,00 руб. без НДС. Срок действия договора – с момента подписания Договора и до 31.12.2020 г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
400.	Исполнитель: АО «Промышленные инновации».	Предмет договора: Достоверяющий центр обязуется оказывать Заказчику услуги по созданию квалифицированных сертификатов ключей проверки электронных подписей работников Заказчика и иные услуги Достоверяющего центра, а Заказчик обязуется принимать и оплачивать такие услуги. Цена договора: 99 000,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с 01.01.2016 г. по 31.12.2016 г.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 271 от 25.12.2015 г.)
401.	Заказчик: ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет дополнительного соглашения № 1: продление срока действия договора и установление цены на 2016 год в размере: 100 000,00 руб. в том числе НДС. Срок действия: с момента подписания.	Сделка с заинтересованными лицами: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заклечение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
402.	Заказчик: ООО «Прибор-	Предмет дополнительного соглашения № 1: продление срока действия договора и	Сделка с	Заклечение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
	Сервис».	установление цены на 2016 год в размере 100 000,00 руб. в том числе НДС. Срок действия: с момента подписания.	заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
403.	Заказчик: ЗАО «Гринатом».	Предмет дополнительного соглашения № 1: продление срока действия договора и установление цены на 2016 год в размере 100 000,00 руб. в том числе НДС. Срок действия: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
404.	Корпорация: ГК «Росатом» Оператор: ФГУП «НО РАО»	Предмет дополнительного соглашения к Договору № 11/4397-Д, 1/8178 от 23.11.2015: уменьшение тарифа на захоронение РАО класса 5 до 219.13 руб. за куб. м. с уменьшением цены договора. Сумма договора: 212 307 871,58 руб., с учетом дополнительного соглашения общая сумма договора составит 90 280 527,68 руб. Срок действия: с даты подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
405.	Покупатель - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: купля-продажи ТМЦ: проволока 1,6 Св-01х23Н28М3Д3Т – 1 кг., проволока 3 Св-01х23Н28М3Д3Т – 7,2 кг. Цена договора: 8 466,52 руб. с учетом НДС. Срок действия договора: с момента его подписания до 28.02.2016.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
406.	Покупатель - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: купля-продажи ТМЦ: Сорт. Нерж н/с круг 14х17н2 40 – 37 кг., шестигранник 30-н11 12х18Н10Т – 29 кг. Цена договора: 7 014, 94 руб. с учетом НДС. Срок действия договора: с момента подписания и до 28.02.2016.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
407.	Покупатель - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора: купля-продажи ТМЦ: Лист Б-ПН-О-25 Ст3сп5 2000х6000 – 2 375,0 кг., Лист 40ст3сп 2040х4960 – 3 130 кг., труба 76х4 В ст20 (ПОМ) – 9,46 пог.м. Цена договора: 192 577,37 руб. с учетом НДС. Срок действия договора: с момента его подписания и до 28.02.2016.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
408.	Получатель: Войсковая	Предмет договора: Закупка услуг по обеспечению питанием во время служебных	Сделка с	Заключение сделки

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
409.	часть № 3478ВВ МВД РФ Поставщик: ООО «Комбинат питания».	командировок. Предельная сумма: 499 999,00 руб. с НДС 18%. Срок действия договора: с 01.01.2016 по 31.12.2016 г. Предмет договора: оказание услуг контроля технического состояния транспортных средств перед выездом на линию и по возвращении с линии. Предельная сумма: 29 623,99 руб. в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания и до исполнения обязательств.	заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
410.	Исполнитель: ООО «УАТ».	Предмет договора: услуги по экспертизе ядерной безопасности операций сборки экспериментальных твэлов с РЕМИКС топливом согласно перечню и объему, указанному в Техническом задании (Приложение № 1 к настоящему Договору). Цена договора: 413 000,00 руб., в том числе НДС 18%. Срок действия договора: с даты подписания Сторонами и до полного исполнения обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
411.	Исполнитель: АО «ГНЦ РФ-ФЭИ».	Предмет договора: услуги по разработке проектной и рабочей документации « АО «СХК» ХМЗ. Модернизация ИТСФЗ охраняемых зон и системы электроснабжения (установка дизель-генератора) Цена договора: 3 978 047,00 руб., в т.ч. НДС 18 %. Срок действия договора: с момента подписания и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
412.	Сторона 1: Госкорпорация «Росатом».	Предмет дополнительного соглашения: перераспределение средств между мероприятиями, в пределах годового лимита без изменения суммы в редакции приложения № 1 к настоящему дополнительному соглашению. Срок действия дополнительного соглашения: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
413.	Подрядчик: АО «ТВЭЛ-СТРОЙ»	Предмет дополнительного соглашения №1 к Договору №02-СХК/15/3: уточнение объёмов работ по годам строительства в соответствии с Приложением 1 к настоящему дополнительному соглашению без изменения цены. Срок действия: с момента подписания.	Сделка с заинтересованностью Заинтересованные в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)

№ п/п	Сторона по договору	Существенные условия договора	Основание для одобрения	Орган Общества, принявший решение (протокол №, дата)
414.	Заказчик: АО «УраниумУанГруп».	Предмет сделки: выполнение работ и оказание услуг по приемке, хранению, упаковке, доставке уранового сырья и других необходимых сопутствующих работ и услуг в рамках Договора. Предельная сумма сделки: 11 800 000,00 руб., в т.ч. НДС 18%. Срок действия: с момента подписания и до 31.12.2020 г., пролонгируется на каждый следующий год, если ни одна из Сторон не заявит о его расторжении.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
415.	Арендатор - ООО «СибРегионПромсервис»	Предмет договора – передача во временное владение и пользование движимого имущества, согласно Приложению №1 к договору. Размер арендной платы в месяц 91 264,03 руб., без учета НДС 18%. Срок действия договора – с момента подписания и до 31.12.2016 г.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
416.	Арендатор – АО «Атомспецтранс».	Предмет дополнительного соглашения – изменение состава передаваемого в аренду недвижимого имущества с уменьшением цены договора в месяц на 6 021,71 руб. без учета НДС 18%. Размер арендной платы в месяц 970 538,79 руб. без учета НДС 18%. Срок действия – с момента подписания.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
417.	Покупатель – АО «ОГЭК»	Предмет договора – Поставщик обязуется передать товарно-материальные ценности Покупателю, а Покупатель обязуется осуществить оплату поставленного Товара. Сумма договора – до 91 415,77 тыс. рублей, в т. ч. НДС. Объем и стоимость товарно-материальных ценностей указываются в подписанных сторонами Спецификациях к договору, являющимися приложениями к договору. Срок действия договора – с момента подписания и до полного исполнения обязательств.	Сделка с заинтересованными лицами в сделке лица: АО «ТВЭЛ», АО «ОК «РСК», ГК «Росатом»	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)
418.	Учреждение: Частное учреждение «Атом-ТОР»	Предмет договора: Общество обязуется безвозмездно перечислить Учреждению денежные средства в размере 3 000 000,00 (Три миллиона) рублей 00 копеек. Срок действия договора: вступает в силу с момента подписания и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.	Сделка, связанная с безвозмездным отчуждением денежных средств	Заключение сделки одобрено Советом директоров АО «СХК» (протокол № 272 от 29.12.2015 г.)



ГОДОВАЯ БУХГАЛТЕРСКАЯ ОТЧЕТНОСТЬ

Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2015 г.

Организация	АО "Сибирский химический комбинат"	Форма по ОКУД	0710001		
Идентификационный номер налогоплательщика		Дата (число, месяц, год)	31	12	2015
Вид экономической деятельности	Производство и переработка РМ	по ОКПО	07622928		
Организационно-правовая форма/форма собственности	Акционерное общество /	ИНН	7024029499		
Собственность государственных корпораций		по ОКВЭД	23.30		
Единица измерения: тыс. руб.		по ОКЕИ	1 22 47	61	
Местонахождение (адрес)	636039, Россия, Томская обл., г. Северск, ул. Курчатова, д. 1				
			384		

Показатель	Наименование показателя	Код	На 31 декабря	На 31 декабря	На 31 декабря
			2015 г.	2014 г.	2013 г.
	АКТИВ				
	I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
п.6.1	Нематериальные активы	1110	20 514	25 964	30 605
п.6.2	Результаты исследований и разработок	1120	3 869	49 683	18 106
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	24 220 703	19 259 045	17 707 740
	Здания, машины, оборудование и другие основные средства	1151	14 029 322	13 752 420	14 298 853
п.6.3	Незавершенные капитальные вложения	1152	5 516 934	4 138 812	3 384 354
	Авансы выданные поставщикам и подрядчикам по капитальному строительству, поставщикам объектов основных средств	1153	4 674 447	1 367 813	24 533
п.6.3	Доходные вложения в материальные ценности	1160	2 052	2 151	2 249
п.6.6	Финансовые вложения	1170	272 715	272 715	637 429
	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
п.6.4	Прочие внеоборотные активы	1190	463 643	419 444	583 952
	Итого по разделу I	1100	24 983 496	20 029 002	18 980 081
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
п.6.5	Запасы	1210	2 467 842	3 085 050	3 234 614
	сырье, материалы и другие аналогичные ценности	1211	979 817	1 413 470	1 468 054
	затраты в незавершенном производстве	1212	1 474 151	1 659 120	1 749 973
	готовая продукция и товары для перепродажи	1213	13 823	12 038	16 587
	товары отгруженные	1214	51	422	-
	прочие запасы и затраты	1219	-	-	-
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	66 415	94 890	98 842
п.6.8	Дебиторская задолженность	1230	3 045 526	3 390 749	2 425 285
	расчеты с покупателями и заказчиками	1231	2 616 130	3 235 330	2 058 630
	авансы выданные	1232	17 929	13 221	101 576
	прочие дебиторы, в т.ч.	1233	411 467	142 198	265 079
	расчеты по налогам и сборам	1234	244 138	58	728
	расчеты по целевому финансированию	1235	72 247	73 784	106 240
	расчеты с ответственным участником КГН	1237	-	12 883	85 048
	не предъявленная к оп начисленная выручка	1238	-	-	-
п.6.6	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	4 570 000	4 502 000	4 702 000
п.6.7	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	377 160	720 778	541 380
	Прочие оборотные активы	1260	147 174	24 982	12 906
	Итого по разделу II	1200	10 674 117	11 818 449	11 015 027
	БАЛАНС	1600	35 657 613	31 847 451	29 995 108

Форма 0710001 с. 2

Показатель	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 20 15 г.	На 31 декабря 20 14 г.	На 31 декабря 20 13 г.
	ПАССИВ				
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	24 225 126	21 769 226	21 581 726
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	(-)	(-)	(-)
	Полученный от акционеров (участников) взнос в уставный капитал до регистрации изменений в учредительные документы	1330	-	985 400	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	3 789 557	2 316 017	2 203 517
	Резервный капитал	1360	417 291	383 115	255 241
п. 6.15	резервные фонды, образованные в соответствии с законодательством	1361	245 447	227 058	121 737
	резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	1362	171 844	156 057	133 504
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	3 313 056	2 593 580	2 548 139
	Итого по разделу III	1300	31 745 030	28 047 338	26 588 623
	IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1410	-	-	-
п. 6.17	Отложенные налоговые обязательства	1420	134 655	304 802	95 196
п. 6.16	Оценочные обязательства	1430	21 639	14 725	10 840
	Прочие обязательства	1450	149	752	26 845
	Итого по разделу IV	1400	156 443	320 279	132 881
	V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
	Заемные средства	1510	-	-	-
п. 6.11	Кредиторская задолженность поставщики и подрядчики	1520	1 934 144	1 574 896	1 088 686
	авансы полученные	1521	3 925	2 140	1 249
	задолженность перед персоналом	1523	91 415	109 338	120 783
	задолженность перед государственными внебюджетными фондами	1524	51 128	46 342	24 021
п. 6.13	задолженность по налогам и сборам	1525	65 569	87 551	118 801
	прочие кредиторы, в т.ч.:	1526	342 364	193 327	92 067
	Ден. ср-ва, полученные в обеспечение исполнения обязательств	1527	99 095	46 960	24 716
	НДС по авансам выданным	1528	135 744	157	15 498
	расчеты с ответственным участником КГН	1529	39 151	-	-
	Доходы будущих периодов	1530	1 056 299	1 183 908	1 286 905
п. 6.16	Оценочные обязательства	1540	638 426	655 791	656 837
п. 6.10	Целевое финансирование	1546	127 271	65 239	241 176
	Задолженность перед заказчиками	1547	-	-	-
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	3 756 140	3 479 834	3 273 604
	БАЛАНС	1700	35 657 613	31 847 451	29 995 108



Руководитель
(подпись)
Февраль 20 16 г.

С.Б.Точилин
(расшифровка подписи)

Главный
бухгалтер

(подпись)

Е.Г. Максимова
(расшифровка подписи)

Отчет о финансовых результатах
за январь-декабрь 20 15 г.

Организация	АО "Сибирский химический комбинат"	Форма по ОКУД	0710002		
Идентификационный номер налогоплательщика		Дата (число, месяц, год)	31	12	2015
Вид экономической деятельности	Производство и переработка PM	по ОКПО	07622928		
Организационно-правовая форма/форма собственности	Акционерное общество / Собственность государственных корпораций	ИНН	7024029499		
Единица измерения: тыс.руб.		по ОКВЭД	23.30		
		по ОКОПФ/ОКФС	12247	12247	
		по ОКЕИ	384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За январь-декабрь 20 15 г.	За январь-декабрь 20 14 г.
п.6.18	Выручка	2110	14 276 308	14 721 566
	в т.ч.			
	Услуги по конверсии и обогащению	2111	6 372 445	5 333 927
	Продукция по конверсии и обогащению	2112	2 091 916	2 454 242
	Прочая ядерная продукция и услуги	2113	1 290 152	1 624 609
	Реализация электрической энергии	2114	2 115 754	3 093 423
	Реализация тепловой энергии	2115	984 710	1 021 082
	Перепродажа электроэнергии	2116	442 920	457 820
	Научные исследования и разработки	2117	728 766	470 520
	Прочая реализация продукции, работ, услуг	2118	249 645	275 943
п.6.18	Себестоимость продаж	2120	(11 291 933)	(11 300 704)
	в т.ч.			
	Услуги по конверсии и обогащению	2121	(3 664 976)	(3 402 424)
	Продукция по конверсии и обогащению	2122	(1 263 173)	(1 209 907)
	Прочая ядерная продукция и услуги	2123	(1 052 196)	(1 365 955)
	Реализация электрической энергии	2124	(2 638 211)	(2 944 293)
	Реализация тепловой энергии	2125	(1 466 622)	(1 319 762)
	Перепродажа электроэнергии	2126	(450 845)	(398 001)
	Научные исследования и разработки	2127	(535 247)	(420 650)
	Прочая реализация продукции, работ, услуг	2127	(220 663)	(179 712)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	2 984 375	3 420 862
п.6.18	Коммерческие расходы	2210	(106 111)	(207 219)
п.6.18	Управленческие расходы	2220	(1 533 574)	(1 809 760)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	1 344 690	1 403 883
	Доходы от участия в других организациях	2310	21 545	172 058
	Проценты к получению	2320	568 130	377 323
	Проценты к уплате	2330	(1 752)	(582)
п.6.20	Прочие доходы в т.ч.:	2340	1 343 161	1 659 755
	Доход от реализации основных средств, ТМЦ	2341	175 768	83 010
	Доходы от ОС, переданных в пользование (аренда, лизинг)	2342	122 668	151 181
	Доходы, связанные с имуществом, полученным из федерального, региональных и местных бюджетов	2343	201 881	260 015
	Доходы, связанные с имуществом, полученным в рамках целевого финансирования (за исключением бюджетного)	2344	694 263	448 265
п.6.20	Прочие расходы в т.ч.:	2350	(2 399 907)	(3 197 161)
	Расходы от реализации основных средств, ТМЦ	2351	(136 318)	(105 278)
	Расходы, связанные с предоставлением объектов во временное пользование (аренда, лизинг)	2352	(78 956)	(115 719)
	Расходы по консервации объектов основных средств	2353	(121 504)	(152 940)
	Расходы, производимые в рамках целевого финансирования из федерального, региональных и местных бюджетов	2354	(201 881)	(260 015)
	Расходы, производимые в рамках целевого финансирования (за исключением бюджетного)	2355	(508 638)	(267 642)
	Расходы, не возмещаемые за счет целевых источников финансирования	2356	(805 270)	(1 236 309)

	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	875 867	415 276
п.6.17	Текущий налог на прибыль	2410	(401 550)	(246 537)
п.6.17	в т.ч. постоянные налоговые обязательства	2421	(59 465)	(369 142)
п.6.17	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	126 653	(230 643)
п.6.17	Изменение отложенных налоговых активов	2450	44 568	24 983
	Прочее	2460	6 928	377
	Перераспределение налога на прибыль внутри консолидированной группы налогоплательщиков		25 636	36 053
	Чистая прибыль (убыток)	2400	678 102	(491)
	СПРАВОЧНО			
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
п.6.15	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	57 161	68 485
	Совокупный финансовый результат периода	2500	735 263	67 994
п.6.21	Базовая прибыль (убыток) на акцию (в руб.)	2900	0,0297	-
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Руководитель

(подпись)

С.Б.Точилин

(расшифровка подписи)

Главный бухгалтер

(подпись)

Е.Г. Максимова

(расшифровка подписи)

"24" февраля 20 16



Отчет об изменении капитала
за 2015 г.

Коды	
0710603	
31	12 2015
	07622928
	7024029499
	2330
12247	61
	384

форма по ОКУД
Дата (число, месяц, год)
по ОКПО
ИНН
по ОКВЗД
по ОК071/ОКФС
по ОКЕИ

Организация АО "Сибирский химический комбинат"
Идентификационный номер налогоплательщика
Вид экономической деятельности Производство и переработка РМ
денежности
Организационно-правовая форма/форма собственности Акционерное общество
Собственность государственной корпорации
Единица измерения тыс. руб.

1. Движение капитала

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Полученный от акционеров (уменьшен) взнос в уставный капитал по регистрации квотиновых и учредительные документы	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Величина капитала на 31 декабря за 2014 г.	3100	21 581 726	-	-	2 203 517	255 241	2 548 139	26 588 623
Увеличение капитала - всего:	3210	187 500	-	1 285 400	112 500	265 793	67 954	1 919 187
в том числе:								
чистая прибыль	3211	-	-	-	-	-	(491)	(491)
пересчет имущества	3212	-	-	-	-	-	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3213	-	-	-	-	-	-	-
Дополнительный выпуск акций	3214	187 500	-	-	112 500	265 793	-	265 793
увеличение номинальной стоимости акций	3215	-	-	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3216	-	-	-	-	-	-	-
использование отраслевых резервов на инвестиционные цели	3217	-	-	-	-	-	-	-
взнос в уставный капитал по регистрации изменений в учредительные документы	3218	-	-	1 285 400	-	-	68 485	68 485
		-	-	1 285 400	-	-	-	1 285 400

Форма 07/10/023 с. 2

Наименование показателя	Код	Уставный капитал	Собственные акции, выкупленные у акционеров	Полученный от акционеров (участников) взнос в уставный капитал до регистрации комсомольские документы	Добавочный капитал	Резервный капитал	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	Итого
Увеличение капитала - всего:	3220	-	-	(300 000)	-	(137 919)	(22 553)	(460 472)
в том числе:								
убыток	3221	-	-	-	-	-	-	-
пересчета имущества	3222	-	-	-	-	-	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3223	-	-	-	-	(137 919)	(22 553)	(160 472)
уменьшение номинальной стоимости акций	3224	-	-	-	-	-	-	-
уменьшение количества акций	3225	-	-	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3226	-	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3227	-	-	-	-	-	-	-
взнос в уставный капитал до регистрации комсомольский в	3228	-	-	(300 000)	-	-	-	(300 000)
учредительные документы	3230	-	-	-	-	-	-	-
Изменение добавочного капитала	3240	-	-	-	-	-	-	-
Изменение резервного капитала	3240	-	-	-	-	-	-	-
Величина капитала на 31 декабря 2014 г.	3200	21 789 226	-	965 400	2 316 017	383 115	2 593 580	28 047 338
3з 2015 г.								
Увеличение капитала - всего:	3310	2 455 900	-	2 944 039	1 473 540	271 618	735 263	7 850 360
в том числе:								
чистая прибыль	3311	-	-	-	-	-	-	-
пересчета имущества	3312	-	-	-	-	-	-	-
доходы, относящиеся непосредственно на увеличение капитала	3313	-	-	-	-	271 618	-	271 618
дополнительный выпуск акций	3314	2 455 900	-	-	1 473 540	-	-	3 929 440
увеличение номинальной стоимости акций	3315	-	-	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3316	-	-	-	-	-	-	-
использование отчислений резервов на инвестиционные цели	3317	-	-	-	-	-	67 161	67 161
взнос в уставный капитал до регистрации изменений в учредительные документы	3318	-	-	2 944 039	-	-	-	2 944 039
Увеличение капитала - всего:	3320	-	-	(3 929 439)	-	(253 229)	-	(4 182 668)
в том числе:								
убыток	3321	-	-	-	-	-	-	-
пересчета имущества	3322	-	-	-	-	-	-	-
расходы, относящиеся непосредственно на уменьшение капитала	3323	-	-	-	-	(253 229)	-	(253 229)
уменьшение номинальной стоимости акций	3324	-	-	-	-	-	-	-
уменьшение количества акций	3326	-	-	-	-	-	-	-
реорганизация юридического лица	3327	-	-	-	-	-	-	-
дивиденды	3327	-	-	-	-	-	-	-
взнос в уставный капитал до регистрации изменений в учредительные документы	3328	-	-	(3 929 439)	-	-	-	(3 929 439)
Изменение резервного капитала	3340	-	-	-	-	-	-	-
Изменение капитала на 31 декабря 2015 г.	3300	24 225 126	-	-	3 786 557	417 291	3 313 056	31 745 030

2. Корректировки в связи с изменением учетной политики и исправлением ошибок

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2013 г.	Изменения капитала за 2014 г.		На 31 декабря 2014 г.
			за счет чистой прибыли (убытка)	за счет иных факторов	
Капитал - всего					
до корректировок	3400	26 494 165	315 738	1 347 586	28 157 489
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3410	94 458	(204 609)	-	(110 151)
исправлением ошибок	3420	-	-	-	-
после корректировок	3500	26 588 623	111 129	1 347 586	28 047 338
в том числе: нераспределенная прибыль (непокрытый убыток):					
до корректировок	3401	2 453 681	315 738	45 932	2 815 351
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3411	94 458	(204 609)	-	(110 151)
исправлением ошибок	3421	-	(111 620)	-	(111 620)
после корректировок	3501	2 548 139	(491)	45 932	2 593 580
Другие статьи капитала, по которым осуществлены корректировки: "Резервный капитал"					
до корректировок	3402	255 241	-	16 254	271 495
корректировка в связи с: изменением учетной политики	3412	-	-	-	-
исправлением ошибок	3422	-	111 620	-	111 620
после корректировок	3502	255 241	111 620	16 254	383 115

Форма 0710023 с. 4

3. Чистые активы

Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2015 г.	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.
Чистые активы	3600	32 801 329	29 231 246	27 875 528

Руководитель _____ С.Б.Точилини
(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер _____ Е.Г. Максимова
(подпись) (расшифровка подписи)



**Отчет о движении денежных средств
за январь-декабрь 20 15 г.**

Организация <u>Открытое акционерное общество "СХК"</u>	Дата (число, месяц, год) _____	Форма по ОКУД 0710004
Идентификационный номер налогоплательщика _____	по ОКПО 7622118	31 12 2015
Вид экономической деятельности <u>производство ядерных материалов</u>	по ОКВЭД 23.30	ИНН 5053005918
Организационно-правовая форма/форма собственности <u>акционерное общество</u>	по ОКОПФ/ОКФС 12267	49
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ 384	

Наименование показателя	Код	За январь-декабрь 20 15 г.	За январь-декабрь 20 14 г.
Денежные потоки от текущих операций			
Поступления - всего	4110	14 383 476	13 990 557
в том числе:			
от продажи продукции, товаров, работ и услуг	4111	14 027 369	13 662 233
арендных платежей, лицензионных платежей, роялти, комиссионных и иных аналогичных платежей	4112	96 467	144 118
от перепродажи финансовых вложений	4113	-	-
прочие поступления	4119	259 640	184 206
Платежи - всего	4120	(13 380 461)	(14 118 606)
в том числе:			
поставщикам (подрядчикам) за сырье, материалы, работы, услуги	4121	(8 011 440)	(8 719 849)
в связи с оплатой труда работников	4122	(3 906 730)	(4 208 176)
в т.ч. страховые взносы во внебюджетные фонды	4122а	(852 184)	(876 696)
процентов по долговым обязательствам	4123	(-)	(-)
налога на прибыль организаций	4124	(324 539)	(133 609)
прочие платежи	4129	(1 137 752)	(1 056 972)
Сальдо денежных потоков от текущих операций	4100	1 003 015	(128 049)
Денежные потоки от инвестиционных операций			
Поступления - всего	4210	575 039	4 508 533
в том числе:			
от продажи внеоборотных активов (кроме финансовых вложений)	4211	30 722	15 893
от продажи акций других организаций (долей участия)	4212	-	362 713
от возврата предоставленных займов, от продажи долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам)	4213	2 000	3 602 000
дивидендов, процентов по долговым финансовым вложениям и аналогичных поступлений от долевого участия в других организациях	4214	542 317	527 927
прочие поступления	4219	-	-
Платежи - всего	4220	(5 604 015)	(6 053 786)
в том числе:			
в связи с приобретением, созданием, модернизацией, реконструкцией и подготовкой к использованию внеоборотных активов	4221	(5 160 469)	(2 653 786)
в связи с приобретением акций других организаций (долей участия)	4222	(-)	(-)
в связи с приобретением долговых ценных бумаг (прав требования денежных средств к другим лицам), предоставление займов другим лицам	4223	(70 000)	(3 400 000)
процентов по долговым обязательствам, включаемым в стоимость инвестиционного актива	4224	(-)	(-)
прочие платежи	4229	(373 546)	(-)
Сальдо денежных потоков от инвестиционных операций	4200	(5 028 976)	(1 545 253)

Форма 0710004 с. 2

Наименование показателя	Код	За январь-декабрь 20 15 г. ¹	За январь-декабрь 20 14 г. ²
Денежные потоки от финансовых операций			
Поступления - всего	4310	3 684 935	1 789 550
в том числе:			
получение кредитов и займов	4311	-	-
денежных вкладов собственников (участников)	4312	-	-
от выпуска акций, увеличения долей участия	4313	2 853 039	1 285 400
от выпуска облигаций, векселей и других долговых ценных бумаг и др.	4314	-	-
бюджетные ассигнования и иное целевое финансирование	4315	831 896	504 150
прочие поступления	4319	-	-
Платежи - всего	4320	(-)	(3 902)
в том числе:			
собственникам (участникам) в связи с выкупом у них акций (долей участия) организации или их выходом из состава участников	4321	(-)	(-)
на уплату дивидендов и иных платежей по распределению прибыли в пользу собственников (участников)	4322	(-)	(-)
в связи с погашением (выкупом) векселей и других долговых ценных бумаг, возврат кредитов и займов	4323	(-)	(-)
прочие платежи	4329	(-)	(3 902)
Сальдо денежных потоков от финансовых операций	4300	3 684 935	1 785 648
Сальдо денежных потоков за отчетный период	4400	(341 026)	112 346
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на начало отчетного периода	4450	671 872	530 597
Остаток денежных средств и денежных эквивалентов на конец отчетного периода	4500	326 972	671 872
Величина влияния изменений курса иностранной валюты по отношению к рублю	4490	(3 874)	28 929

Руководитель  С.Б.Тоцилин
(подпись) (расшифровка подписи)

Главный бухгалтер  Е.Г.Максимова
(подпись) (расшифровка подписи)

* 24 * февраля 20 15 г.





Акционерное общество
«Сибирский химический комбинат»

Аудиторское заключение по бухгалтерской (финансовой) отчетности

за период с 01 января по 31 декабря 2015 г.

Москва | 2016





ФБК
Грант Торнтон

Аудиторское заключение

Акционерам
Акционерного общества
«Сибирский химический комбинат»

Аудируемое лицо

Наименование:

Акционерное общество «Сибирский химический комбинат» (далее АО «СХК»).

Место нахождения:

636039, Российская Федерация, Томская область, г.Северск,
ул. Курчатова, д.1

Государственная регистрация:

Зарегистрировано Федеральной Федеральной налоговой службой по ЗАГСО Северск Томской области 1 сентября 2008 г., свидетельство серии 50 № 601424083. Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц 1 сентября 2008 года за № 1082024601965.

Аудитор

Наименование:

Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультации» (ООО «ФБК»).

Место нахождения:

121990, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 44/1, стр. 3АВ.

Государственная регистрация:

Зарегистрировано Московской регистрационной палатой 15 ноября 1993 г., свидетельство серия 1033-3 № 484583-7П. Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц 24 июля 2002 г. за основным государственным номером 1027706036286.

Членство в саморегулируемой организации аудиторов:

Некоммерческое партнерство «Аудиторская Ассоциация Содружество».

Номер в реестре аудиторских организаций саморегулируемой организации аудиторов:

Свидетельство о членстве в некоммерческом партнерстве «Аудиторская Ассоциация Содружество» № 7198, ОГРН – 11506036481

Мы провели аудит прилагаемой годовой бухгалтерской отчетности АО «СХК», состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2015 года, отчета о финансовых результатах, прилагаемый к бухгалтерскому балансу и отчета о финансовых результатах, в том числе отчета об изменениях капитала и отчета о движении денежных средств, пояснений к бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2015 год.

Ответственность аудируемого лица за годовую бухгалтерскую отчетность

Руководство аудируемого лица несет ответственность за составление и достоверность указанной годовой бухгалтерской отчетности в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности и за систему внутреннего контроля, необходимую для составления годовой бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

Ответственность аудитора

Наша ответственность заключается в выражении мнения о достоверности годовой бухгалтерской отчетности на основе проведенного нами аудита. Мы проводили аудит в соответствии с федеральными стандартами аудиторской деятельности. Данные стандарты требуют соблюдения применимых этических норм, а также планирования и проведения аудита таким образом, чтобы получить достоверную уверенность в том, что годовая бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений.

Аудит включает проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в годовой бухгалтерской отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, обусловленных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность годовой бухгалтерской отчетности, с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля.

Аудит также включает оценку надежности характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления годовой бухгалтерской отчетности в целом.

Мы полагаем, что полученные в ходе аудита аудиторские доказательства дают достаточные основания для выражения мнения о достоверности годовой бухгалтерской отчетности.



Мнение

По нашему мнению, годовая бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение АО «СХК» по состоянию на 31 декабря 2015 года, финансовые результаты его деятельности и движение денежных средств за 2015 год в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности.

Прочие сведения

Бухгалтерская (финансовая) отчетность АО «СХК» за период с 1 января по 31 декабря 2014 г. окончательно была проверена другим аудитором ООО «Векста Партнерс», аудиторское заключение которого датировано 02 марта 2015 года и содержит незаключенное мнение.


 С.М. Шанигулов
 На основании Устава,
 квалифицированный аттестат аудитора
 01-001230. ОРНЗ 29501041926

Дата аудиторского заключения
 «02» марта 2016 года.

Список сокращений

термин	определение
АРМИР	Автоматизированное рабочее место индикации рисков
АСУ	Автоматизированная система управления
АСФЗ	Автоматизированная система физической защиты
АЭС	Атомная электростанция
ВОУ	Высокообогащенный уран
ГК «Росатом», Госкорпорация	Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»
ГОЗ	Государственный оборонный заказ
ГОиЧС	Гражданская оборона и чрезвычайные ситуации
ГУ МЧС	Главное управление Министерства по чрезвычайным ситуациям
ГФФЛ	Гексафторфосфат лития
ГФУ	Гексафторид урана
ГЦ	Газовая центрифуга
ДМС	Добровольное медицинское страхование
ДО	дочернее общество, дочернее зависимое общество
ЕОСДО	Внедрение единой отраслевой системы электронного документооборота
ЕОСЗ	Единый отраслевой стандарт закупок
ЕУСОТ	Единая унифицированная система оплаты труда
ЗАТО	Закрытое административно-территориальное образование
ЗГЭС	Завод Гидроэнергоснабжения
ЗП	Задание на проектирование
ЗРИ	Завод разделения изотопов
ИСМ	Интегрированная система менеджмента
КИТ СФЗ	Комплекс инженерно-технических средств системы физической защиты
КПД	Коэффициент потерянных дней
КПП	Контрольно-пропускной пункт
КПР	Комплексная программа развития
КПТ	Коэффициент производственного травматизма

термин	определение
КПЭ	Ключевой показатель эффективности
МФР	Модуль фабрикации и рефабрикации
НАО	Низкоактивные радиоактивные отходы
НИОКР	Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
НИЯУ МИФИ	Национальный исследовательский ядерный университет Московского инженерно-физического института
НОУ	Низкообогащенный уран
НОУ ДПО «ЦИПК»	Негосударственное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Центральный институт повышения квалификации»
НПО	Негосударственное пенсионное обеспечение
ОАО	Открытое акционерное общество
ОАО «КМЗ»	Открытое акционерное общество «Ковровский механический завод»
ОАО «МСЗ»	Открытое акционерное общество «Машиностроительный завод»
ОАО «НЗХК»	Открытое акционерное общество «Новосибирский завод химических концентратов»
ОАО «ПО «ЭХЗ»	Открытое акционерное общество «Производственное объединение «Электрохимический завод»
ОАО «РСК»	Открытое акционерное общество «Объединенная компания «Разделительно-сублиматный комплекс»
АО «СХК»	Акционерное общество «Сибирский химический комбинат»
АО «ТВЭЛ»	Акционерное общество «ТВЭЛ»
ОАО «УЭХК»	Открытое акционерное общество «Уральский электрохимический завод»
ОДЭК	Опытно-демонстрационный энергокомплекс
ОЗА	Отдел защиты активов АО «СХК»
ОКП-124	Объединенный комитет профсоюза № 124
ОМРГОиЧС	Отдел мобилизационной работы по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям

термин	определение
ОНАО	Особо-низкоактивные радиоактивные отходы
ООО «ОДЦ УГР»	Общество с ограниченной ответственностью «Опытно-демонстрационный центр по выводу из эксплуатации уран-графитовых ядерных реакторов»
ООО «СибМЗ»	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский механический завод»
ООО «СТК»	Общество с ограниченной ответственностью «Северская телефонная компания»
ООО «УАТ»	Общество с ограниченной ответственностью «Управление автомобильного транспорта»
ОПД	Общепромышленная деятельность
ОСУ	Общее собрание участников
ОСУБ	Облученный стандартный блок
ОУП	Обогащенный урановый продукт
ОЦО	Общий центр обслуживания
ОЯТ	Отработанное ядерное топливо
ПАТ	Противоаварийные тренировки
ПЛАС	План локализации и ликвидации аварий
ПСР	Производственная система «Росатома»
ПЭРЭО	Подразделение по эксплуатации и ремонту электро-энергетического оборудования
ПЯТЦ	Пристанционный ядерно-топливный цикл
РАО	Радиоактивные отходы
РЕУ	Решение единственного участника
РЗ	Реакторный завод
РХЗ	Радиохимический завод
САО	Среднеактивные радиоактивные отходы
СД	Совет директоров
СЗ	Сублиматный завод
СИЗ	Средства индивидуальной защиты
СМИ	Средства массовой информации
СМК	Система менеджмента качества
СМОЗиБТ	Система менеджмента охраны здоровья и безопасности труда
СТО	Стандарт организации
СФЗ	Система физической защиты
СЧСО	Система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности

термин	определение
СЭМ	Система экологического менеджмента
СЭНМ	Система энергетического менеджмента
ТВС	Тепловыделяющая сборка топлива ядерного реактора
ТЗ	Техническое задание
ТФБЛ	Тетрафторборат лития
ТЭЦ	Теплоэнергоцентр
УК	Уставной капитал
ФГУЗ КБ № 81 ФМБА России	Федеральное государственное учреждение здравоохранения клиническая больница № 81 Федерального медико-биологического агентства России
ФГУП	Федеральное государственное унитарное предприятие
ФГУП АТЦ г. СПб	Федеральное государственное унитарное предприятие Аварийно-технический центр, г. Санкт-Петербург
ФГУП «Атом-охрана»	Федеральное государственное унитарное предприятие «Атом-охрана»
ФЗ	Федеральный закон
ФОТ	Фонд оплаты труда
ФТИ ТПУ	Физико-технический институт Томского политехнического университета
ФЦП	Федеральная целевая программа
ХМЗ	Химико-металлургический завод
ЦЗЛ	Центральная заводская лаборатория
ЦПТИ	Центральный проектно-технологический институт
ЧС	Чрезвычайная ситуация
ЯМ	Ядерные материалы
ЯТЦ	Ядерно-топливный цикл

