

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«АНГАРСКИЙ ЭЛЕКТРОЛИЗНЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ»**

Годовой отчёт

2010



**JSC AECC
RUSSIA 665804 ANGARSK
IRKUTSK REGION
e-mail: kran@aecc.ru
tel.: +7(3955) 54-00-40
fax: +7(3955) 54-00-00
www.aecc.ru**

«Базовое условие масштабного развития атомной энергетики в мире - открытость, прозрачность и достоверность предоставляемой информации о ней».

*Генеральный директор Госкорпорации «Росатом»
С.Кириенко*

Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат» - предприятие Госкорпорации «Росатом» с многолетним опытом работы в области производства гексафторида природного и обогащенного урана, применяемого для изготовления ядерного топлива атомных электростанций.

В 2010 году предприятие вошло в состав Топливной компании, сформированной на базе ОАО «ТВЭЛ», объединяющей активы предприятий по фабрикации ядерного топлива, разделительно-сублиматного комплекса и газоцентрифужных заводов.

Настоящий годовой отчет (далее «Отчет») отражает основные этапы и результаты деятельности ОАО «АЭХК» (далее «Общество», «предприятие») за 2010 год и описывает его экономическое, социальное и экологическое состояние в динамике за три предшествующих года – годы становления и развития предприятия в качестве открытого акционерного общества.

Отчет является третьим ежегодным отчетом Общества. Все годовые отчеты Общества опубликованы на официальном сайте ОАО «АЭХК» <http://www.aecc.ru>. Отчет за 2009 год был утвержден единственным акционером Общества и опубликован в сети интернет 29 июня 2010 года.

Отчет предназначен для широкого круга пользователей, открыто и доступно отражает информацию о миссии и стратегии Общества, его месте в отрасли, раскрывает информацию о системе и принципах управления Общества, о корпоративной социальной ответственности, а также информацию о перспективах развития Общества.

Приоритетным направлением отчета является раскрытие достигнутых показателей по основным кратко-, средне- и долгосрочным программам, принятым в Обществе и отражающим цели и задачи Топливной компании и Госкорпорации «Росатом», а так же отражение деятельности Общества в области устойчивого развития.

Содержание отчета учитывает запросы основных заинтересованных сторон, являющихся потенциальными пользователями отчета: акционеров, трудового коллектива, потребителей и поставщиков, партнеров по бизнесу, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных и экологических организаций, средств массовой информации.

В годовом отчете представлены достоверные данные о результатах финансово-хозяйственной деятельности предприятия за 2010 год, которые подтверждены аудиторским заключением и заключением ревизионной комиссии.

Отчет полностью охватывает деятельность ОАО «АЭХК». Расширение представленной информации возможно только в части увеличения показателей деятельности, в случае выявления заинтересованности в них у пользователей информации об Обществе.

Годовой отчет раскрывает планы и намерения Общества на перспективу, содержит некоторые прогнозные заявления, текущие ожидания и возможные результаты в отношении показателей финансовой, экономической и



социальной деятельности.

В силу присущего прогнозным данным риска, связанного с экономическими, социальными и правовыми факторами как объективного, так и частного характера, существует вероятность, что фактические результаты деятельности Общества могут отличаться от прогнозных заявлений и могут не осуществиться.

Общество не несет какой-либо ответственности за убытки, которые могут возникнуть при использовании прогнозных данных.

Настоящий годовой отчет подготовлен в соответствии с требованиями российского законодательства в области отчетности и раскрытия информации открытыми акционерными обществами, а также законодательства, определяющего требования к защите сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну.

В годовом отчете учтены требования, предъявляемые к годовым отчетам Политикой Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» в области публичной отчетности, разработанной в соответствии со стратегическими целями Госкорпорации и представляющей один из инструментов достижения данных целей.

В процессе подготовки годового отчёта Обществом впервые использовано Руководство по отчетности в области устойчивого развития (Global Reporting Initiative GRI (версия G3), серия стандартов AA1000 (Institute of Social and Ethical Accountability), позволяющих раскрыть информацию о деятельности ОАО «АЭХК» и его результативности в области устойчивого развития. Раскрыты индикаторы результативности, соответствующие, по мнению ОАО «АЭХК», уровню «С» применения Руководства GRI. В годовом отчете приведена таблица, определяющая степень отражения стандартов GRI.

		С	С+	В	В+	А	А+
Обязательное	Самодекларация	✓					
Возможное	Проверка третьей стороной	✓					
	Проверка GRI						



Оглавление

1. Обращение Председателя Совета директоров и генерального директора ОАО «АЭХК»	6
2. Общие сведения	8
2.1. Историческая справка	8
2.2. Информационная справка	10
2.3. Ценности и принципы ведения бизнеса	11
2.4. Календарь ключевых событий 2010 года	12
3. Деятельность Общества	16
3.1. Виды деятельности, продукция, услуги	16
3.2. Положение в отрасли	16
4. Стратегия Общества	20
4.1. Миссия, стратегические цели	20
4.2. Задачи, планы по реализации стратегии на перспективу	21
4.2.1. Комплексная программа развития	22
4.2.2. Программа «Новый облик»	22
4.2.3. Производственная система «Росатом»	23
5. Система управления Общества	23
5.1. Корпоративное управление	25
5.1.1. Принципы корпоративного поведения	25
5.1.2. Органы управления и контроля	26
5.1.3. Акционерный капитал	33
5.1.4. Дивиденды	33
5.1.5. Основные корпоративные действия	33
5.2. Управление финансами	34
5.2.1. Финансовая политика	34
5.2.2. Учетные политики	35
5.3. Инвестиционная деятельность	35
5.4. Управление качеством	36
5.5. Управление информационными технологиями	37
5.6. Управление рисками	38
6. Результаты деятельности Общества	41
6.1. Основные результаты деятельности	41
6.2. Основные финансовые результаты	42
6.3. Экспорт продукции	45
6.4. Энергопотребление	45
6.5. Налоговые выплаты	46
6.6. Реализация инвестиционных проектов	48





6.7. Научно-техническая деятельность.....	48
7. Устойчивое развитие Общества.....	50
7.1. Политика в области устойчивого развития.....	50
7.2. Корпоративная социальная ответственность.....	50
7.3. Кадровая и социальная политики.....	51
7.4. Экологическая политика.....	58
7.5. Политика безопасности Общества.....	64
7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда.....	64
7.5.2. Информационная безопасность.....	66
7.5.3. Ядерная и радиационная безопасность.....	66
7.5.4. Предупреждение чрезвычайных ситуаций.....	68
7.6. Взаимодействие с заинтересованными сторонами.....	69
7.6.1. «Горячая линия» по борьбе с хищениями.....	69
7.6.2. Взаимодействие со стейкхолдерами.....	71
8. Взаимодействие с заинтересованными сторонами в рамках подготовки Годового отчёта ..	76
8.1. Диалоги с заинтересованными сторонами.....	76
8.2. Учёт предложений заинтересованных сторон.....	82
8.3. Заключение об общественном заверении Годового отчёта ОАО «АЭХК» за 2010 год....	84
Приложение 1.....	88
Приложение 2.....	97
Приложение 3.....	100
Приложение 4.....	102
Приложение 5.....	103
Приложение 6.....	116
Приложение 7.....	118
Приложение 8.....	120



1. Обращение Председателя Совета директоров и генерального директора ОАО «АЭХК»

Обращение Председателя Совета директоров

Уважаемые коллеги!



Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат» (далее – Общество) в 2010 году полностью выполнило производственные планы и внесло значимый вклад в достижения атомной отрасли России в год ее 65-летия.

В этом году Общество вошло в состав Топливной компании «ТВЭЛ» Госкорпорации «Росатом», объединившей производства разделительно-сублиматного комплекса, изготовления газовых центрифуг, фабрикации ядерного топлива и научно-исследовательский блок. Это создало условия для дальнейшего эффективного развития Общества. На комбинате были запущены процессы модернизации и ускоренного развития производственного комплекса, стартовали новые экономические и социальные программы.

В 2010 году Общество активно участвовало в осуществлении масштабных проектов атомной отрасли: внедрения Производственной системы Госкорпорации «Росатом», программы «Новый облик» Топливной компании, внедрения единых отраслевых стандартов в сфере закупок, трансформации финансово-экономического блока, направленных на повышение эффективности производства и конкурентоспособности предприятия и атомной отрасли в целом.

В минувшем году Общество завершило переход на Единую унифицированную систему оплаты труда, что позволило обеспечить прозрачность, соответствие единым отраслевым стандартам и мотивацию на достижение четко определенных показателей эффективности.

Оценивая результаты деятельности Общества в 2010 году, можно сказать, что Совет директоров и менеджмент Общества выполнили поставленные задачи, а коллектив предприятия достойно продолжил традицию добросовестной, результативной и успешной работы.

В 2011 году трудовому коллективу Обществу предстоит очередной этап модернизации производства для развития и совершенствования конкурентных преимуществ. В рамках программы «Новый облик» будет продолжено создание дочерних и зависимых обществ на базе вспомогательных подразделений.

Уверен, что задачи, поставленные Госкорпорацией «Росатом» и Советом директоров Общества, будут выполнены с честью и в срок, как и подобает трудовому коллективу, обладающему серьезным потенциалом.

Председатель
Совета директоров

В.И. Корогодин



Обращение генерального директора ОАО «АЭХК»

Уважаемые коллеги и партнеры!



2010 год для всего коллектива Общества стал очередным значимым этапом в развитии предприятия как составной части единого атомного энергопромышленного комплекса России. Все усилия были направлены на то, чтобы стать максимально эффективным предприятием и тем самым внести свой вклад в общую программу повышения конкурентоспособности Топливной компании на глобальном рынке.

Для достижения этих целей коллектив выполнил все мероприятия в рамках реализации программы «Новый облик». Результатом стали снижение издержек производства, повышение производительности труда и рост средней заработной платы сотрудников.

В течение года продолжались мероприятия по внедрению Производственной системы «Росатом», основными задачами которой являются совершенствование организации рабочих мест, повышение эффективности производства через выявление и сокращение потерь на рабочих местах. Внедряя Производственную систему «Росатом», мы учимся более эффективно использовать свои ресурсы и управлять бизнесом.

Успешное выполнение всех ключевых показателей эффективности позволило продолжить модернизацию производства - введены в промышленную эксплуатацию дополнительные мощности неперестраиваемого каскада №2 разделительного производства.

Вся работа по повышению эффективности деятельности и снижению издержек проводилась при максимальном сохранении социальных гарантий.

В планах на 2011 год продолжение работ, направленных на повышение эффективности производства, оптимизацию численности персонала и производственных площадей, корректировку программы «Новый облик» с учётом деятельности за 2010 год и целевых ориентиров, установленных Топливной компанией на текущий год.

Генеральный директор

А.А.Белусов



2. Общие сведения

2.1. Историческая справка

1954 год	Принято решение Советом Министров СССР о строительстве в г.Ангарске Иркутской области комбината атомной промышленности (10.03.1954)
1957 год	Произведён исторический пуск первой очереди корпуса диффузионного завода Ангарского электролизного химического комбината - в работу были включены 308 диффузионных машин и начат отбор товарной продукции - обогащённого урана
1957 - 1963 годы	Построены и сданы в эксплуатацию основные промышленные объекты АЭХК: сублиматный завод, завод по обогащению урана в объёме четырех корпусов вместе с энергетическим и вспомогательным комплексами. В эти же годы для работников комбината построен жилой городок в районе г.Ангарска со всей инфраструктурой
1964 год	Выведен на проектную мощность электролизный завод, чем завершился период строительства и ввода в эксплуатацию уникального оборудования. Результатом стало создание самого крупного в мире на то время газодиффузионного завода
1971 год	ЗаклЮчен первый контракт на предоставление услуг по обогащению урана между Всесоюзной экспортно-импортной конторой «Техснаб-экспорт» и КАЭ Франции. Этот год можно считать началом прорыва на мировой рынок урановых материалов
1972-1974 годы	Осуществлена полная технологическая реконструкция завода по производству сырьевого гексафторида урана, разработаны новые технологические процессы и оборудование
1985 - 1995 годы	Осуществлен переход с диффузионного метода обогащения урана на газоцентрифужный со значительным увеличением производительности, уменьшением удельного энергопотребления и, как следствие, существенным улучшением экологической обстановки в регионе
1992–1996 годы	Внедрены конверсионные технологии по производству трифлатов (трифторметан-сульфокислоты — ТФМСК и ее ангидрида)
1995 - 1997 годы	Введены в эксплуатацию установки перелива обогащённого урана в жидком состоянии «Челнок А 1» и «Челнок А 2», обеспечившие возможность отгрузки продукции в международных контейнерах и осуществления пробоотбора в соответствии с требованиями международных стандартов. Состоялся пуск промышленного производства технического хладона 14
2003 год	Начата переработка казахстанских оксидов урана Успешно проведены испытания пульта технологического контроля (ПТК) на электролизерах СТЭ-20
2005 – 2009 годы	Введен в эксплуатацию новый разделительный каскад Введено в эксплуатацию новое оборудование второго неперестраиваемого каскада газовых центрифуг



2007 год

Решено создать на базе АЭХК первый в мире Международный центр по обогащению урана (МЦОУ), находящийся под эгидой МАГАТЭ

2008 год

ФГУП «АЭХК» преобразовано в ОАО «Ангарский электролизный химический комбинат» в соответствии с Федеральным законом от 21.12.2001 № 178-ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества», Федеральным законом от 05.12.2007 № 13-ФЗ «Об особенностях управления и распоряжения имуществом и акциями организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 27.04.2007 № 556 «О реструктуризации атомного энергопромышленного комплекса Российской Федерации» и постановлением Правительства Российской Федерации от 26.05.2007 № 319 «О мерах по созданию открытого акционерного общества «Атомный энергопромышленный комплекс»

2009 год

11.12.2009 100% акций ОАО «АЭХК» поступило в собственность Открытого акционерного общества «Объединенная компания «Разделительно-сублиматный комплекс»

2010 год

16.09.2010 - внесена запись в реестр владельцев именных ценных бумаг о приобретении 0,000000009 % акций ОАО «АЭХК» ОАО «ТВЭЛ». ОАО «АЭХК», наряду с остальными предприятиями разделительно-сублиматного комплекса вошло в контур Топливной Компании

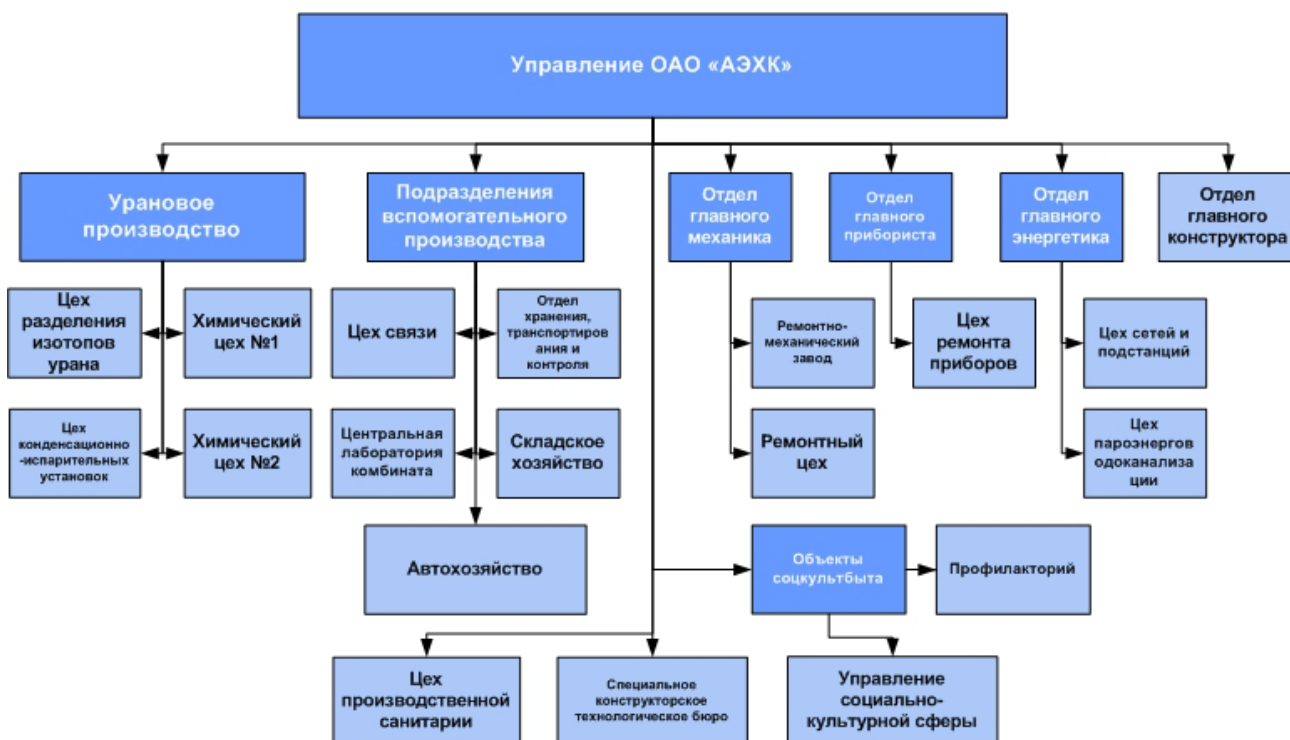
Завершено создание первого в мире склада с размещением гарантийного запаса обогащенного урана, находящегося под контролем и гарантией МАГАТЭ. Гарантийный запас размещен в хранилище ОАО «Международный центр обогащения урана» (МЦОУ), созданного по инициативе Президента России о формировании глобальной инфраструктуры атомной энергетики для обеспечения недискриминационного доступа всех заинтересованных стран к атомной энергии при надежном соблюдении требований режима нераспространения. На складе размещено 120 тонн низкообогащенного урана - гексафторида урана со степенью обогащения от 2% до 4,95% по изотопу U-235, из которых одна треть – со степенью обогащения 4,95%., достаточного для перезагрузки двух атомных реакторов большой мощности. Гарантийный запас призван обеспечить для всех государств, особенно не обладающих всеми звеньями ядерного топливного цикла, возможность получить услуги по обогащению урана с целью производства ядерного топлива. Решение о доступе к получению ядерного топлива из запаса принимает Совет управляющих МАГАТЭ, МЦОУ гарантирует стабильность таких поставок, МАГАТЭ - строгий учёт и контроль за движением ядерного материала



2.2. Информационная справка

Полное наименование	открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат»
Сокращенное наименование	ОАО «АЭХК»
Место нахождения	Иркутская область, город Ангарск, Южный массив, квартал 2, строение 100
Контактный телефон, факс	Телефон (+7 3955) 54-00-40 Факс (+7 3955) 54-00-00
Адрес электронной почты и веб-сайта	e-mail: kran@aecc.ru http://www.aecc.ru
Основной государственный регистрационный номер (ОГРН)	1083801006860
Дата внесения записи в ЕГРЮЛ	01.09.2008
Основной вид деятельности	Производство ядерных материалов
Аудитор	ООО «Финансовые и бухгалтерские консультанты» (ООО «ФБК») Адрес: г.Москва, ул. Мясницкая, д.44/1 стр. 2АБ
Реестродержатель	ОАО «Регистратор Р.О.С.Т.» Адрес: г.Москва, ул.Стромынка, д.18, корп.13
Акции	11 170 144 370 обыкновенных именных бездокументарных акций, каждая из которых имеет номинальную стоимость 1 рубль Привилегированные акции отсутствуют
Акционеры	Открытое акционерное общество «Объединенная компания «Разделительно-сублиматный комплекс» Адрес: г.Москва, Старомонетный пер., д.26, стр.2 Открытое акционерное общество «ТВЭЛ» (с 16.09.2010) Адрес: г.Москва, ул.Б.Ордынка, д.24/26
Государственный регистрационный номер выпуска акций	1-01-55413-Е
Дата государственной регистрации выпуска акций	09.10.2008
Филиалы и представительства	нет
Дочерние /зависимые общества	нет

**Схема организационной структуры ОАО «АЭХК»
на 31.12.2010**



2.3. Ценности и принципы ведения бизнеса

Общество определило основные ценности:

<p>Порядочность</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Мы действуем честно, как с юридической, так и с этической точки зрения
<p>Социальная ответственность</p>	<ul style="list-style-type: none"> •Мы несем ответственность перед партнёрами, поставщиками и заказчиками, перед окружающей средой и обществом, где мы живем и работаем
<p>Экологическая безопасность</p>	<ul style="list-style-type: none"> •В своей работе мы стремимся рационально использовать природные ресурсы и обеспечить безопасность производства без вреда для окружающей среды

Общество придерживается основных принципов:

- соблюдение законодательства;
- обеспечение высокого качества выпускаемой продукции, развитие инновационной деятельности;
- уважение прав партнёров и акционеров;
- обеспечение высокого уровня безопасности производства;
- предоставление качественных социальных гарантий;
- минимизация воздействия на окружающую среду;
- снижение издержек и реструктуризация производства.



2.4. Календарь ключевых событий 2010 года

ЯНВАРЬ

На учебно-методических сборах, организованных ГО ЧС Ангарского муниципального образования прошли обучение 272 руководителя групп занятий ГО ЧС ОАО «АЭХК».

ФЕВРАЛЬ

Визит депутатов Ангарской городской Думы. Цель визита - ознакомление с объектами на промплощадке ОАО «АЭХК» в рамках решения вопроса о выводе земель предприятия из черты города Ангарска.

МАРТ

Ознакомительный визит делегации экспертов МАГАТЭ в сопровождении специалистов Госкорпорации «Росатом». Цель посещения - контроль выполнения комплекса работ по оборудованию склада для хранения гарантийного запаса топлива и ядерных материалов ОАО «МЦОУ». Отмечен высокий уровень организации процедур проверки и отчетности по Ядерным материалам.

По итогам областного конкурса добровольческих инициатив, проводимого Министерством по физической культуре, спорту и молодежной политике Иркутской области, Совет молодых специалистов ОАО «АЭХК» стал победителем в номинации «Организация месяца». Конкурс направлен на развитие творческой инициативы молодежи.



АПРЕЛЬ

В рамках реализации проекта «Новый облик» предприятий Топливной компании, основные показатели программы «Новый облик» ОАО «АЭХК» согласованы с мэром Ангарского муниципального образования и главой г.Ангарска, Профсоюзной организацией ОАО «АЭХК» и утверждены решением Совета директоров ОАО «АЭХК».

Ведена в промышленную эксплуатацию вторая серия электролизеров СТЭ-20, что позволило повысить уровень безопасности труда обслуживающего персонала, безаварийной эксплуатации и эффективности использования оборудования.

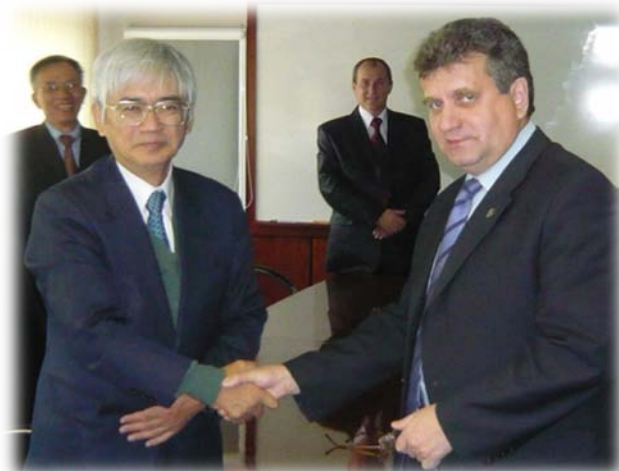
Завершён еще один этап модернизации газоцентрифужного производства – оборудование неперестраиваемого каскада №2 разделительного завода переведено в режим комплексного опробования в составе единого технологического комплекса.

ОАО «АЭХК» выдан патент на изобретение «Способ расширения диапазона устойчивой работы АСР». Изобретение может быть использовано в автоматических системах регулирования для стабилизации параметров технологических процессов в химической, нефтехимической, металлургической и других отраслях промышленности.

Исполнилось 95 лет со дня рождения первого директора АЭХК В.Н.Новокшенова. Все, кто знал этого легендарного руководителя, добрым словом вспомнили его неоценимые заслуги перед предприятием, городом, страной.

МАЙ

Визит делегации японской энергокомпании «Консай электрик». Японские энергетики дали высокую оценку технологии получения и качеству поставляемой урановой продукции и



выразили готовность к дальнейшему взаимному сотрудничеству.

ОАО «АЭХК» представлено во Всероссийском выставочном центре на третьем Международном салоне «Комплексная безопасность 2010» с продукцией, выпускаемой Специальным конструкторским техническим бюро. Комплекс дозиметрического контроля АКИДК-201 удостоен медали «Гарантия качества и безопасности».

Проведена проверка Центральной лаборатории комбината (ЦЛК) на соответствие требованиям Аттестата аккредитации в области измерений характеристик объектов окружающей среды. Качество результатов измерений по контрольным нормативам соответствует высшей оценке, а квалификация персонала ЦЛК отвечает высокому уровню установленных требований.

ИЮНЬ

Визит на предприятие президента ОАО «ТВЭЛ» Ю.Оленина. В ходе визита проведено рабочее совещание, касающееся реализации программы «Новый облик АЭХК» и внедрению Производственной системы «Росатом».

Решением ОАО «Объединенная компания «РСК» утверждены годовой отчет о деятельности ОАО «АЭХК» и годовая бухгалтерская отчетность ОАО «АЭХК» за 2009 год, определён аудитор на 2010 год, избран новый состав совета директоров и ревизионной комиссии, утверждена новая редакция устава ОАО «АЭХК».



ИЮЛЬ

Проведён ресертификационный аудит системы менеджмента предприятия на соответствие требованиям международных стандартов ISO 9001 и 14001. Проверка проводилась Ассоциацией по сертификации «Русский регистр».

АВГУСТ

Визит на предприятие делегации Госкорпорации «Росатом» с целью проверки готовности площадок ОАО «МЦОУ» к применению гарантий МАГАТЭ. Итогами работы делегации Госкорпорации «Росатом» стали Перечень заключительных поручений по завершению работ, а также высокая оценка работы всего коллектива ОАО «АЭХК» по подготовке объектов ОАО «МЦОУ» к применению гарантий МАГАТЭ.

Деловой визит делегации энергетических компаний E.ON (Германия) и OKG (Швеция) с целью проведения аудита на соответствие нормам корпоративной социальной ответственности для получения в дальнейшем возможности размещения на нашем предприятии заказов по долгосрочным контрактам.

ОАО «АЭХК» вручена благодарность Пенсионного фонда России за высокий уровень социальной ответственности по обязательному пенсионному страхованию и обеспечению конституционных прав работников предприятия.



ОАО «АЭХК» в очередной раз подтвердило статус предприятия высокой социальной ответственности.

СЕНТЯБРЬ

ОАО «ТВЭЛ» стало акционером ОАО «АЭХК».

Визит на ОАО «АЭХК» премьер-министра Республики Казахстан К.Масимова в сопровождении генерального директора Госкорпорации «Росатом» С.Кириенко. В рамках визита генеральный директор ОАО «АЭХК» А.Белоусов ознакомил высоких гостей с работой завода по разделению изотопов и деятельностью МЦОУ.

Проведено командно-штабное учение по теме: «Действия подразделений ОАО «АЭХК», подразделений СУ ФПС № 12 МЧС России и войсковой части 3466, взаимодействующих органов по обеспечению противопожарной безопасности в ОАО «АЭХК». Итоговая оценка - персонал подразделений ОАО «АЭХК» и взаимодействующих сил, нештатные аварийно-спасательные формирования ГО ЧС ОАО «АЭХК» готовы к выполнению задач по предназначению.



ОАО «АЭХК» отмечено благодарностью мэра Ангарского муниципального образования за высокий уровень организации мероприятий по гражданской обороне и вклад в совершенствование и развитие Ангарского районного звена единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

В ходе визита делегации представителей восточно-европейских СМИ обсуждены вопросы деятельности ОАО «АЭХК», его роли в составе Топливной компании и перспективы развития.

В Иркутске состоялся V Международный музыкальный фестиваль «Звезды на Байкале». ОАО «АЭХК», являясь активным участником социально-культурной жизни региона, выступил одним из основных спонсоров музыкального фестиваля. В программе фестиваля принимали участие известные музыканты с мировым именем: Д.Мацуев, С.Крылов, А. Князев, Б.Струлев, а также Новосибирский академический симфонический оркестр и Губернаторский симфонический оркестр Иркутской филармонии.

ОКТАБРЬ

Рабочий визит делегации японского атомного промышленного форума (JAIF), объединяющего промышленные круги Японии, занятые в мирном использовании атомной энергии.

Компания EDF (Франция) провела аудит системы менеджмента ОАО «АЭХК». Иностранцами специалистами дана высокая оценка организации на предприятии системы управления охраной окружающей среды и экологической безопасности производства.

Общество в очередной раз подтвердил соответствие своей деятельности международным стандартам и требованиям.



НОЯБРЬ

Экспертами Госкорпорации «Росатом» и ВНИИНМ им. А.А.Бочвара под председательством главного метролога Госкорпорации «Росатом» Н. Обысова проведена инспекционная проверка деятельности ЦЛК в соответствии с приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии. По результатам проверки комиссия признала высокое качество измерений характеристик контрольных проб, подтвердила техническую компетентность персонала и включила в область аккредитации ЦЛК ОАО «АЭХК» экономически эффективные новые методы измерений объектов окружающей среды и готовой продукции.

ДЕКАБРЬ

На ОАО «АЭХК» введены в промышленную эксплуатацию дополнительное оборудование непереключаемого каскада №2 разделительного производства.

ОАО «АЭХК» отмечено благодарностью Министерства образования Иркутской области за неоценимый вклад и финансовое участие в реализацию мероприятий, посвященных Году Учителя, направленных на повышение статуса Учителя, сохранение и укрепление здоровья педагогических работников Иркутской области и поддержку талантливых педагогов.

Исполнилось 20 лет с момента пуска в промышленную эксплуатацию первых газовых центрифуг.

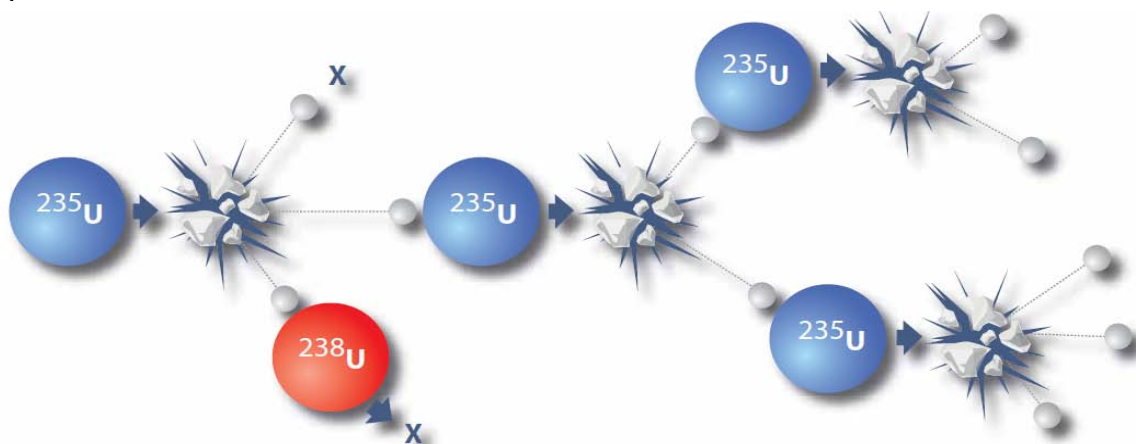
Отмечен золотой юбилей сублиматного производства. 30 лет назад получена первая партия готовой продукции – осуществлён пуск производства гексафторида урана.

Завершено создание первого в мире склада с размещением гарантийного запаса обогащенного урана, находящегося под контролем и гарантией МАГАТЭ.



3. Деятельность Общества

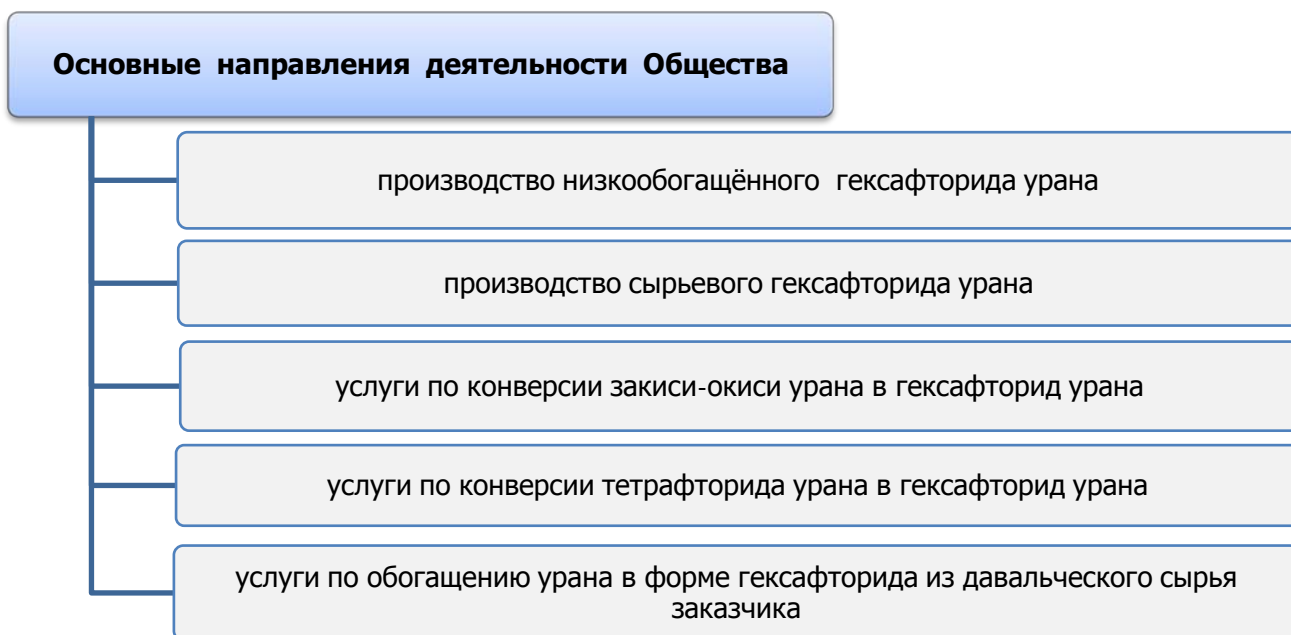
ОАО «АЭХК» – производственное предприятие с многолетним опытом работы в области производства гексафторида урана и изотопного обогащения урана, осуществляющее деятельность, направленную на совершенствование технологических процессов и качество продукции.



3.1. Виды деятельности, продукция, услуги

Основным видом деятельности Общества является производство ядерных материалов. Основная выпускаемая продукция - уран 235 различных степеней обогащения (не выше 5% по изотопу U235), предназначенный для использования в мирной атомной энергетике России и других государств.

3.2. Положение в отрасли

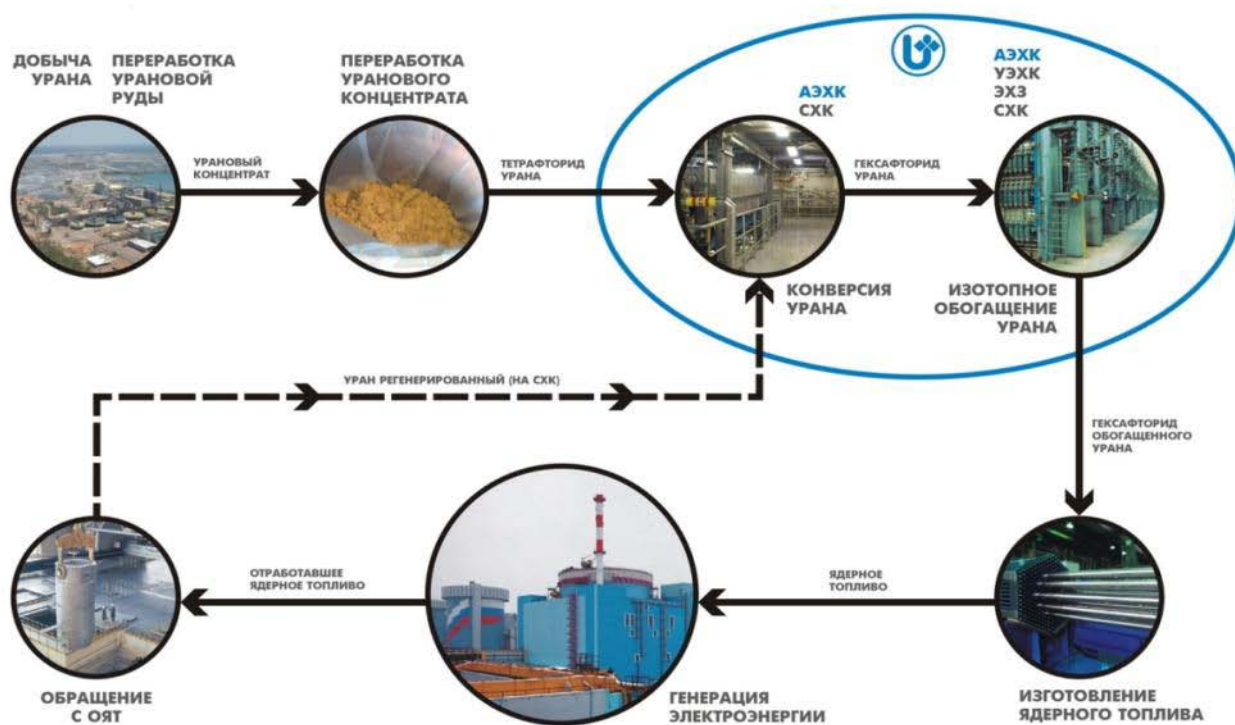


ОАО «АЭХК» - предприятие технологического цикла производства ядерного топлива, входящее в состав ядерно-топливного цикла.

Ядерная продукция ОАО «АЭХК» является промежуточным технологическим этапом в производстве ядерного топлива для реакторов атомных станций. В основу технологических процессов заложены современные достижения науки и техники.

Ключевые компетенции предприятия включают знания, умения и связи предприятия, позволяющие успешно использовать и развивать имеющиеся производственные фонды.





ОАО «АЭХК» представляет собой промышленный комплекс, включающий в себя сублиматное (конверсионное) и разделительное производства.

Сублиматный (конверсионный) завод производит гексафторид природного урана, исходным сырьем для которого является тетрафторид урана (ТФУ) или очищенная закись-окись урана (ЗОУ) с природным соотношением изотопов урана.

Назначение – использование в качестве сырья при производстве обогащённого гексафторида урана (ГФУ).

Сублиматное производство ОАО «АЭХК» является крупнейшим в России, выполняя заказы ОАО «Техснабэкспорт», ОАО «ТВЭЛ», Госкорпорации «Росатом» в части выполнения контракта ВОУ-НОУ.

Доля производственных мощностей ОАО «АЭХК» по конверсии урана в мировом производстве составляет более 20%.

Аналогичные производства в России имеется на ОАО «СХК».

Аналогичные производства на мировом рынке - Comurhex (Франция), CAMECO (Канада), ConverDyn (США).

Основной задачей разделительного производства ОАО «АЭХК» является обогащение гексафторида урана до 5% по изотопу U235, пригодного для использования в энергетических атомных реакторах.

Доля производственных мощностей ОАО «АЭХК», занимаемая обогащением урана в отечественном производстве – более 10%.

Аналогичные производства в России – ОАО «УЭХК», ОАО «ПО ЭХЗ», ОАО «СХК».

Аналогичные производства за рубежом – URENCO (Европа), Eurodif (Франция), USEC (США), SNEIC (Китай).

Конкурентные преимущества продукции на мировом рынке – качество на уровне мировых стандартов при более низкой цене.

Урановая продукция ОАО «АЭХК» отвечает всем требованиям, установленным законодательством к ядерной, радиационной и химической безопасности, требованиям со стороны потребителей – на соответствие спецификациям (ТУ, ASTM) и контрактам.

Основной доход (92%) Общество получает от производства урановой продукции.



Выпускаемая продукция:

Наименование выпускаемой продукции	Доля в объеме продаж, %		
	2008 год	2009 год	2010 год
Урановая продукция	93,1	94,5	91,8
Прочая продукция и услуги	6,9	5,5	8,2

Иная (неурановая) продукция

Наряду с ядерным производством ОАО «АЭХК» осуществляет общепромышленную деятельность, в том числе:

- приборное производство
- химическая продукция
- услуги связи
- энергоуслуги
- прочая продукция и услуги

Объем выручки, получаемой от реализации продукции (работ, услуг) общепромышленной деятельности не превышает 8 % от объёма выручки в целом по предприятию.

Приборная продукция

Особого внимания заслуживает приборная продукция ОАО «АЭХК» и услуги по проведению дозиметрического и радиационного контроля.

Приборная продукция представлена автоматизированными комплексами дозиметрического контроля (АКИДК 201, 301), дозиметры, детекторы для индивидуального дозиметрического контроля. Данная продукция применяется для индивидуального дозиметрического контроля персонала атомных станций, предприятий и учреждений, использующих в своей деятельности радиоизотопную продукцию, населения, а также для аварийного дозиметрического контроля персонала.

Кроме того, Обществом осуществляется производство заготовок оптических монокристаллов, используемых при изготовлении оптических окон, применяемых в квантовой и силовой оптике, микроскопии, инфракрасной, рентгеновской, космической технике, спектрофотометрии.

Конкуренты на отечественном рынке - фирма НПФ «Люмекс» (г.Санкт-Петербург), ООО НП «ДОЗА» (г.Москва).

На мировом рынке - компании Harshaw (Германия-США), RADOS Tehnology (Финляндия).

Конкурентные преимущества продукции – высокие технические характеристики (порог регистрации, основанная погрешность, чувствительность, тканезквивалентность и т.д.) и, по сравнению с продукцией зарубежного производства - более низкая цена.

Деятельность Общества на внутреннем и внешнем рынках реализуется через ОАО «ТВЭЛ», ОАО «Объединенная компания «Разделительно-сублиматный комплекс», ОАО «Техснабэкспорт» - основных заказчиков урановой продукции, задачами которых являются реализация урановой продукции на экспорт и обеспечение урановым сырьем российской энергетики.

В 2010 году заказы на производство продукции распределялись централизованно ОАО «Объединенная компания «РСК» в соответствии с полномочиями, переданными ему Государственной корпорацией «Росатом».

Единственным поставщиком сырьевого ГФУ на ОАО «АЭХК» для дальнейшего обогащения является ОАО «ТВЭЛ», затем обогащенный ГФУ поставляется на ОАО «МСЗ», ОАО «НЗХК» для изготовления топливных сборок для ОАО «ТВЭЛ».

ОАО «ТВЭЛ» обеспечивает потребности в топливе 74 энергетических реакторов различных типов в России и шестнадцати странах Азии и Европы, на 30 исследовательских реакторов в России и за рубежом, а также для судовых реакторов российского флота. Ядерное топливо ОАО «ТВЭЛ» эксплуатируют



атомные электростанции Армении, Болгарии, Великобритании, Венгрии, Германии, Индии, Ирана, Китая, Нидерландов, России, Словакии, Украины, Финляндии, Чехии, Швеции, Швейцарии.

ОАО «Техснабэкспорт» осуществляет поставки сырьевого и обогащённого ГФУ на экспорт: URENCO (Европа), Eurodif (Франция), KHNP (Республика Корея), CNEIC (Китай) и др.

Таким образом, от позиций ключевых потребителей на рынке зависит загрузка производственных мощностей Общества и, соответственно, доход от реализации продукции.

Рынок ядерных материалов является сложившимся и появление новых конкурентов связывается только с использованием новых технологий в области атомной энергии. Информация о существенных достижениях в исследованиях таких технологий в настоящее время отсутствует.



Возможными конкурентами ОАО «Техснабэкспорт» и ОАО «ТВЭЛ» могут стать компании, образованные для развития атомной энергетики в развивающихся странах и объединяющиеся с действующими на рынке крупными компаниями, обладающими современными технологиями.

С учетом тенденций развития мировой атомной энергетики и наработанного в течение более чем полувека производственного опыта и технического потенциала, ОАО «АЭХК» будет стремиться сохранить традиционные сферы деятельности и обеспечить конкурентоспособность услуг по конверсии и обогащению урана за счет минимизации затрат и обеспечить получение прибыли, достаточной для устойчивого развития предприятия.



4. Стратегия Общества

4.1. Миссия, стратегические цели

Миссия – обеспечение устойчивого экономического роста через неуклонное совершенствование технологических процессов и качества продукции при обеспечении высокого уровня безопасности производства и предоставлении качественных социальных гарантий.

Стратегия - выполнение функций в производстве и обеспечении топливом атомной энергетики России и мира, способствование выполнению задач, поставленных Госкорпорацией «Росатом» по увеличению доли ядерной энергетики в энергобалансе России и максимальное присутствие на мировом рынке российских производителей ядерной продукции.

Стратегические цели ОАО «АЭХК» отражают стратегические цели атомной отрасли Российской Федерации в целом и определяются Программой деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» на долгосрочный период (2009-2015 годы), утверждённой Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.09.2008 № 705 по направлению «Развитие атомного энергопромышленного комплекса России»:

- выпуск продукции с высокими потребительскими свойствами, позволяющими Топливной компании удерживать и расширять свое присутствие на рынке ядерного топлива;
- достижение показателей эффективности производства на уровне лучших мировых практик, при соблюдении требований по производственной, физической безопасности, соблюдении режима коммерческой и государственной тайны.

Стратегические намерения ОАО «АЭХК» ориентированы на выпуск конкурентоспособной продукции в соответствии с ожиданиями потребителей, мировыми стандартами качества и экологии.

Основным приоритетом ОАО «АЭХК» считает сохранение баланса интересов всех участников хозяйственной деятельности - акционеров, потребителей, партнеров и трудового коллектива при неуклонном соблюдении принципов обеспечения безопасности производства, надежности эксплуатации оборудования, выполнения требований федеральных и отраслевых нормативных документов.

Одним из значимых этапов в достижении стратегических целей отрасли по повышению конкурентоспособности российской продукции и услуг ядерно-топливного цикла на мировом рынке, эффективности управления предприятиями ядерно-топливного цикла является завершение формирования в отчетном году Топливной компании, объединившей российские разделительно-сублиматные комплексы, газоцентрифужные предприятия и заводы дивизиона фабрикации ядерного топлива.

ОАО «АЭХК» - предприятие, входящее в контур Топливной компании Росатома «ТВЭЛ».

Основные направления деятельности Общества соответствуют целям и задачам Топливной компании и Госкорпорации «Росатом», декомпозиция целей которых приведена в рамках реализации проекта по разработке долгосрочной программы деятельности Общества:

- развитие внешнеэкономической деятельности;
- развитие научно-технической деятельности;
- развитие и модернизация ядерного производства;
- реструктуризация;
- оптимизация производственных площадей и энергоэффективность;
- развитие неядерной сферы;
- оптимизация кадрового потенциала;
- оптимизация финансово-экономического блока и ИТ;
- безопасность (ЯРБ, физическая защита, гостайна и т.д.);
- оптимизация системы управления предприятием.



Основополагающими принципами достижения целей ОАО «АЭХК» считает:

- сохранение единого профильного производства, обеспеченного высокопрофессиональными кадрами;
- создание и расширение ядерного производства;
- развитие новых направлений общепромышленной деятельности.

4.2. Задачи, планы по реализации стратегии на перспективу

SWOT – анализ Общества с горизонтом 15 лет

	Сильные стороны	Слабые стороны
Внутренняя среда	Высокое качество продукции	Высокая себестоимость услуг по конверсии урана (низкая загрузка мощностей)
	Обеспеченность сырьем на долгосрочную перспективу	Диверсификация на смежные сегменты невозможна
	Технологический и инновационный потенциал на высоком уровне	Значительная стоимость модернизации оборудования
	Кадровый потенциал в наличии	Недостаток финансовых ресурсов на инвестиции в производство ввиду отсутствия в ценах на продукцию инвестиционной составляющей
	Возможности	Угрозы
Внешняя среда	Географическая близость к потребителям урановой продукции в азиатско-тихоокеанском регионе	Географическая удаленность от потребителей урановой продукции Европы и Америки
	Развитая транспортная система в регионе деятельности	Высокая стоимость ресурсов
	Предприятия Топливной компании являются монополистами на внутреннем рынке	Рост цен на закупаемую продукцию и услуги
	Себестоимость на продукцию разделительного производства ниже, чем у зарубежных конкурентов	Агрессивная позиция зарубежных конкурентов
	Возможность выхода на новые рынки и сегменты	

С учетом тенденций развития мировой атомной энергетики и наработанного в течение более чем полувека производственного опыта и технического потенциала, ОАО «АЭХК» будет стремиться сохранить традиционные сферы деятельности и обеспечить конкурентоспособность услуг по конверсии и обогащению урана за счет минимизации затрат и обеспечить получение прибыли, достаточной для устойчивого развития предприятия.

Жесткое конкурентное окружение, глобализация ядерно-энергетического рынка и усиление давления со стороны потребителей и поставщиков требует адекватного и оперативного реагирования на изменения внешних условий за счет повышения эффективности стратегических управленческих решений.



4.2.1. Комплексная программа развития

С целью разработки инициатив Общества, направленных на достижение ключевых стратегических целей, разработанных Топливной компанией в соответствии со стратегическими целями Госкорпорации «Росатом» на ОАО «АЭХК» была разработана Комплексная программа развития (КПР).

В основу КПР заложены:

- утвержденная программа «Новый облик» - программа развития и сокращения издержек, являющаяся частью долгосрочной программы деятельности предприятия и направленная на повышение эффективности деятельности предприятия;
- уточненные планы по реструктуризации предприятия;
- имеющиеся данные по лучшим мировым практикам;
- инвестиционный меморандум на 2011-2015 гг.;
- долгосрочная программа деятельности предприятия – программа, охватывающая все основные направления деятельности предприятия и обеспечивающая увязку целей предприятия с целями и стратегиями Госкорпорации «Росатом» и Топливной компании. Данная программа находится в стадии разработки.

4.2.2. Производственная система «Росатом»

Одним из основополагающих условий достижения и поддержания лидирующего положения на рынке атомной энергетики является повышение производительности труда, рост заработной платы персонала и качества продукции. Для этого с 2009 года на предприятиях атомной отрасли началось внедрение Производственной системы «Росатом» (ПСР), основанной на общепризнанном опыте работы компании TOYOTA.

ПСР – это формирование культуры непрерывных улучшений производства при непосредственном активном участии всех работников производственных подразделений.

Цель ПСР – создание предприятия, которое постоянно стремится к предельному и комплексному повышению эффективности производства за счет оптимизации всех производственных процессов внутри предприятия.

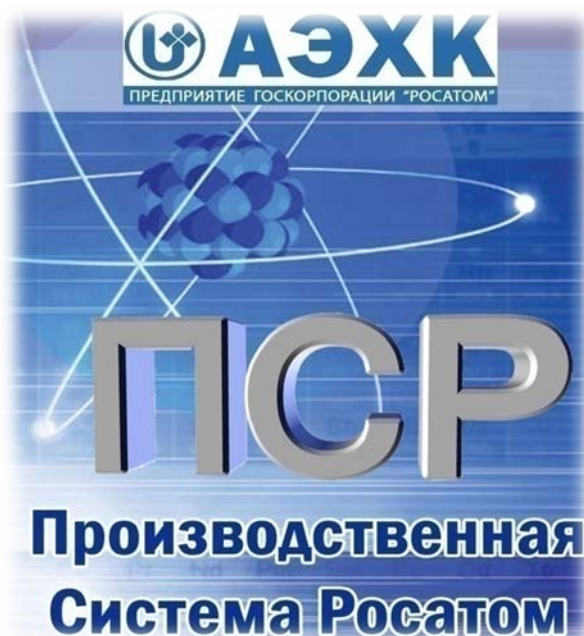
В соответствии с приказом Государственной Корпорации «Росатом» от 29.12.2008 №719 «О внедрении производственной системы «Росатом» (ПСР) в организациях отрасли» в целях создания и развития производственной системы «Росатом» с 2009 года началась работа по внедрению ПСР в ОАО «АЭХК».

В 2010 году было введено Положение о производственной системе «Росатом» в ОАО «АЭХК», устанавливающее основные принципы и порядок взаимодействий подразделений Общества при внедрении и функционировании Производственной системы «Росатом».

Участок изготовления технологических ёмкостей ремонтно-механического завода, механо-станочный участок ремонтного цеха, складское хозяйство, участок по ремонту электродвигателей цеха сетей и подстанций, участок КИУ цеха КИУ разделительного производства, технологический участок № 3 производства ГФУ цеха X-1 стали пилотными участками внедрения ПСР.

По итогам 2010 года общая сумма экономического эффекта от внедрения мероприятий ПСР в пилотных подразделениях Общества составила 8 060 тыс. руб., все целевые показатели программы были выполнены в полном объеме.

Развертывание ПСР в Обществе планируется завершить к 2015 году.



4.2.3. Программа «Новый облик»

Программа по достижению показателей «Новый облик» до 2020 года направлена на повышение эффективности деятельности Общества, соответствует задачам и целям Топливной компании и Госкорпорации «Росатом», отражает все основные направления деятельности предприятия.

Общий план развития Общества:

Развитие ядерного производства

Стратегия устойчивого роста и стабильности

Выпуск продукции высокого качества, снижение издержек, уменьшение себестоимости, рост объемов продаж, рост производительности труда, осуществление программ модернизации и технического перевооружения, внедрение ресурсосберегающих технологий и оборудования

В рамках развития ядерного производства по Программе технического развития ОАО «АЭХК» предусмотрены мероприятия по модернизации и развитию разделительного и сублиматного производств.

Развитие производства продукции, работ и услуг общепромышленного назначения

Стратегия роста, стабильности и комбинирования

Оптимизация загрузки мощностей ядерного производства, по производству безводного фтористого водорода - снижение себестоимости продукции, увеличение объемов продаж, по приборному производству – внедрение ресурсосберегающих технологий и оборудования, снижение издержек.

Развитие научно-технической деятельности

Стратегия роста, стабильности и безопасности

Снижение себестоимости продукции и услуг, повышение технического уровня и экономической эффективности производств, обеспечение ядерной, радиационной, промышленной и экологической безопасности.

Научно-техническая политика Общества направлена на выполнение «Программы деятельности Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» на долгосрочный период (2009-2015годы)».

В рамках консолидации научно-технической политики предприятий разделительно-сублиматного комплекса решаются вопросы по оптимизации распределения заказов на продукцию и услуги сублиматных производств с учетом минимизации производственных затрат и установленных мощностей, выбору вариантов сырьевого обеспечения, принципам формирования ценовой политики.

Для реализации программ НИОКР Общество осуществляет активное сотрудничество с научными и исследовательскими организациями -

ЗАО «Центротех-СПб», Институтом земной коры СО РАН г.Иркутск, Томским государственным университетом, ОАО «ГИ «ВНИПИЭТ» г.Санкт-Петербург.

Результатом является обеспечение инновационного развития, достижение целевых показателей программ НИОКР, обеспечение ядерной и радиационной безопасности.

Развитие персонала и социальная политика

Стратегия в области развития персонала заключается в предоставлении широких возможностей работникам Общества для совершенствования имеющихся и получения новых знаний и навыков, необходимых для решения задач повышения эффективности производства, снижения издержек, реализации программ инновационных преобразований.

Кадровый потенциал ОАО «АЭХК» является важнейшим фактором, определяющим успех формирования «Нового облика» предприятия, возможность реализации структурной перестройки и развития производства.

Социальная политика

Социальную политику Общества планируется осуществлять в соответствии с единой социальной политикой Госкорпорации «Росатом» в рамках



корпоративных социальных программ: медицинского обеспечения, жилищной, пенсионной, санаторно-курортного лечения и отдыха сотрудников и их детей, организации питания работников, поддержки ветеранов и пенсионеров отрасли, организации культурных и спортивных мероприятий.

Оптимизация производственной структуры

Концентрация, централизация, закрытие неперспективных и организация новых производств, реструктуризация вспомогательных, обеспечивающих и непрофильных структурных подразделений.

ОАО «АЭХК» предусматривает проведение структурных преобразований ряда непрофильных и обслуживающих подразделений, в том числе создание отдельных юридических лиц. Основные этапы мероприятий планируется завершить в 2011 году.

Создание новых производств Обществом не планируется.

Оптимизация производственных площадей

Консервация, утилизация, передача в аренду по основным видам деятельности.

Энергоэффективность

Стратегия стабильности

Внедрение энергосберегающих технологий, снижение издержек, уменьшение выбросов в окружающую среду.

Реализация запланированных направлений программы «Новый облик» позволяет предприятию:

- обеспечить вывод непрофильных подразделений в самостоятельные юридические лица;
- оптимизировать организационную структуру;
- стать предприятию производителем продукции ядерно-топливного цикла мирового уровня;
- повысить эффективность деятельности предприятия.

Цели Общества			
Долгосрочные	Обеспечение конкурентоспособности и эффективности развития разделительно-сублиматного комплекса		
Среднесрочные	Снижение себестоимости выпускаемой продукции	Увеличение объемов выпускаемой продукции	Выполнение мероприятий по ЯРБ
	Краткосрочные	Повышение производительности труда	Выполнение контракта ВОУ-НОУ
Краткосрочные	Сокращение постоянных консолидированных затрат	Ввод в эксплуатацию нового оборудования	Обеспечение безопасности уранового производства
	Обеспечение выполнения заказов с требуемым качеством	Модернизация оборудования	
		Достижение целевых показателей программ НИОКР	



5. Система управления Общества

5.1. Корпоративное управление

5.1.1. Принципы корпоративного поведения

Общество свою деятельность строит на соблюдении и постоянном совершенствовании культуры корпоративного поведения, придерживаясь политики соблюдения стандартов корпоративного управления, сформулированных в Кодексе корпоративного поведения, рекомендованном к применению Федеральной комиссией по рынку ценных бумаг России, а так же принципам корпоративного управления, предусмотренным Кодексом корпоративного поведения Госкорпорации «Росатом».

Соблюдение Обществом принципов корпоративного поведения способствует укреплению доверия к Обществу со стороны основных групп заинтересованных лиц, в том числе акционеров, поставщиков и потребителей, партнёров по бизнесу, трудового коллектива, органов государственной власти и местного самоуправления, общественных и экологических организаций, средств массовой информации, служит достижению более эффективных результатов деятельности Общества, поддержанию его финансовой стабильности и прибыльности.

В целях обеспечения надлежащего функционирования системы корпоративного поведения (управления), в Обществе действует Отдел корпоративных отношений и регистрации прав.

Общество в своей деятельности руководствуется следующими основными принципами корпоративного управления:

Обеспечение акционерам реальной возможности для осуществления прав, связанных с участием в обществе.

Акционеры, в соответствии с Уставом Общества, имеют право участвовать в управлении делами Общества следующими способами:

- путем принятия решений на общих собраниях;
- принятием решений по наиболее важным вопросам деятельности Общества, определенным законодательством об акционерных обществах, относящимся к исключительной компетенции общего собрания акционеров;
- участием в управлении Обществом через своих представителей в Совете директоров Общества – генеральный директор ОАО «Объединённая компания «РСК», первый вице-президент и вице-президент ОАО «ТВЭЛ» являются членами Совета директоров ОАО «АЭХК».

Акционеры, в соответствии с Уставом Общества, имеют право участвовать в прибыли Общества путем определения размера выплачиваемых дивидендов.

Акционерам предоставлена возможность получения полной и достоверной информации о деятельности Общества непосредственно у Общества, у регистратора Общества и посредством Годового отчета.

Осуществление советом директоров управления деятельностью общества, контроля за деятельностью исполнительных органов общества и контроля за финансово-хозяйственной деятельностью общества.

В 2010 году проведено 14 заседаний Совета директоров Общества. В 64 % заседаний было обеспечено участие всех членов Совета директоров. Данный показатель улучшен по сравнению с 2009 годом на 32%.

Совет директоров осуществляет стратегическое управление и контроль за финансово-хозяйственной деятельностью Общества посредством компетенций, определенных законодательством и Уставом Общества.

В Обществе существует эффективная трехзвенная система контроля финансово-хозяйственной деятельности.

Контроль деятельности исполнительного органа Общества осуществляется через установленные Уставом Общества полномочия Совета директоров по определению условий трудового договора с единоличным исполнительным органом Общества и через возможность принятия решения Советом директоров о приостановлении деятельности единоличного исполнительного органа Общества, о привлечении его к дисциплинарной ответственности и поощрении.



Своевременное раскрытие полной и достоверной информации об обществе по всем существенным вопросам, касающимся общества, включая финансовое положение, результаты деятельности, собственность и управление обществом.

Общество в своей деятельности руководствуется положениями законодательства о раскрытии информации акционерными обществами, обеспечивая возможность свободного и необременительного доступа к информации об Обществе. Информация об Обществе и результатах деятельности представлена на веб-сайте Общества и в ленте новостей информационного агентства ЗАО «Интерфакс».

Признание предусмотренных законом прав заинтересованных лиц.

Данному принципу корпоративного поведения Общество уделяет особое внимание и исходит из безусловного признания законных прав и интересов заинтересованных лиц.

Одной из важнейших целей ежегодного отчета Общества является информирование заинтересованных лиц о целях, задачах, результатах деятельности, исполнении обязательств, планах на будущее. При этом Общество придерживается принципов открытости, подотчетности.

Общество понимает, что активное взаимодействие с заинтересованными сторонами способствует поддержанию доверия и положительного имиджа, в конечном итоге, ведет к обеспечению финансовой устойчивости.

Подробные сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения приведены в Приложении 1.

5.1.2. Органы управления и контроля

Структура органов управления и контроля



Общее собрание акционеров - высший орган управления Обществом, к его компетенции отнесено принятие решений по наиболее важным вопросам, таким как утверждение устава, избрание членов Совета директоров и Ревизионной комиссии, утверждение аудитора, утверждение годовых отчетов и годовой бухгалтерской отчетности, распределение прибыли.

Совет директоров - осуществляет общее руководство деятельностью Общества, принимает решения по существенным вопросам деятельности, таким как избрание генерального директора и согласование условий договора с ним, утверждение и изменение организационной структуры, утверждение внутренних документов, годовых планов и бюджетов деятельности, целевых значений КПЭ Общества.

Единоличный исполнительный орган (Генеральный директор) - осуществляет текущее руководство деятельностью Общества в рамках целей и задач, поставленных органами управления Общества, организует выполнение решений Совета директоров и Общего собрания акционеров, подотчетен Совету директоров и Общему собранию акционеров.



Ревизионная комиссия - осуществляет контроль финансово-хозяйственной деятельности Общества (подтверждает достоверность данных, содержащихся в годовом отчете и годовой бухгалтерской отчетности), осуществляет проверки соответствия деятельности и документов Общества российскому законодательству и требованиям Устава. При осуществлении своей деятельности Ревизионная комиссия независима от органов управления Общества, действует в интересах акционеров Общества, и в своей деятельности подотчетна только Общему собранию акционеров Общества.

Совет директоров и Ревизионная комиссия ОАО «АЭХК» действуют на основании утвержденных положений о Совете директоров и о Ревизионной комиссии.

Общее собрание акционеров

До 16 сентября 2010 года единственным акционером ОАО «АЭХК» являлось Открытое акционерное общество «Объединенная компания «Разделительно-сублиматный комплекс» (100 % дочернее общество ОАО «Атомэнергопром»).

29 июня 2010 года Годовым общим собранием акционеров (единственным акционером) были приняты следующие решения:

- утвержден Годовой отчет ОАО «АЭХК» за 2009 год;
- утверждена Годовая бухгалтерская отчетность, в том числе отчет о прибылях и убытках (счета прибылей и убытков) по итогам 2009 года;
- утверждено распределение прибыли по итогам 2009 года;
- утверждено аудитором ООО «Финансовые и бухгалтерские консультанты»;
- утвержден Устав в новой редакции;
- определен количественный состав Совета директоров ОАО «АЭХК» - 6 человек;
- избран Совет директоров ОАО «АЭХК»;
- избрана Ревизионная комиссия.

8 ноября 2010 года Внеочередным общим собранием акционеров были приняты решения об утверждении:

- Положения о Совете директоров ОАО «АЭХК»;
- Положения о Ревизионной комиссии ОАО «АЭХК».

Совет директоров

До принятия новой редакции Устава Общества и избрания членов Совета директоров на Общем собрании акционеров, Совет директоров ОАО «АЭХК» составлял 5 человек:

Корогодин В.И., Федосеев В.А., Залимская Л.М., Константинов В.Л., Белоусов А.А.

В данном составе Советом директоров было проведено 8 заседаний по 24 вопросам повестки дня.

С 29 июня 2010 года решением Годового общего собрания акционеров был определен количественный состав Совета директоров – 6 человек и избран Совет директоров в следующем составе:



**Корогодин Владислав Игоревич, 1969 г.р -
Председатель Совета директоров**

образование высшее
с марта 2010 года – Госкорпорация «Росатом» Заместитель
директора Дирекции по ЯЭК
с июля 2008 года - ОАО «Атомэнергопром»
Заместитель директора
2007-2008 – ОАО «Атомэнергопром»
Директор Департамента маркетинга и рынков сбыта
2004-2007 – Федеральное агентство по атомной
энергии, Заместитель начальника
управления



Федосеев Владимир Анатольевич, 1962 г.р.
образование высшее
с мая 2009 – ОАО «Объединенная компания «РСК»
Генеральный директор
с марта 2009 – ОАО «Атомэнергопром»
Директор Департамента ядерной радиационной
безопасности и координации ядерного топливного цикла
2008-2009 – ОАО «Атомэнергопром»
Директор Департамента ядерных установок, ядерных
материалов и ядерной радиационной безопасности
2007-2008 - ОАО «Атомэнергопром»
Заместитель директора Департамента ядерных установок,
ядерных материалов и ядерной радиационной безопасности



Залимская Людмила Михайловна, 1956 г.р.,
образование высшее
с августа 2007 - ОАО «Техснабэкспорт»
Первый заместитель генерального директора



Константинов Василий Леонардович, 1960 г.р.,
образование высшее
с 2006 - ОАО «ТВЭЛ»
Вице-президент



Никипелов Андрей Владимирович, 1968 г.р.,
образование высшее
с 2006 - ОАО «ТВЭЛ»
Первый вице-президент
2004-2006 - ОАО Машиностроительный завод
Директор по экономике и финансам





Белоусов Александр Андрианович, 1955 г.р.,
образование высшее
с 2008 - ОАО «АЭХК»
Генеральный директор
(биографические данные приведены на стр.31)

В данном составе Совет директоров собирался 6 раз и принял решения по 20 вопросам повестки дня.

Решения, принятые Советом директоров в 2010 году:

Дата принятия решения	Содержание решения
15 января	Одобрение сделок, предметом которых являются работы и услуги, связанные с основной деятельностью, стоимость которых составляет более 500 млн. рублей.
22 января	О целевых значениях ключевых показателей эффективности (КПЭ) Общества.
17 февраля	Рассмотрение и утверждение отчета директора ОАО «АЭХК» об обеспечении технической безопасности на ОАО «АЭХК».
25 марта	Утверждение бюджета и плановых финансово-экономических показателей деятельности Общества на 2010 год. Рассмотрение перечня ключевых показателей эффективности деятельности (КПЭ) Общества на 2010 год.
31 марта	Одобрение сделки, стоимость которой составляет более 500 млн. рублей.
23 апреля	Одобрение договоров аренды недвижимого имущества. Об участии Общества в Некоммерческом партнерстве «Байкальское региональное объединение изыскателей». Утверждение показателей Нового облика. Одобрение договоров аренды недвижимого имущества.
11 мая	Прекращение участия Общества в НДОУ (ЧУ) «Детский сад комбинированного вида «Родничок». Одобрение сделок по безвозмездной передаче недвижимого и движимого имущества в собственность Ангарского муниципального образования. Одобрение заключения договора добровольного медицинского страхования с ЗАО «МАКС». Одобрение сделки по передаче имущества в безвозмездное временное пользование Войсковой части 3466.

17 июня	<p>О предварительном утверждении годового отчета Общества за 2009 год.</p> <p>О предварительном утверждении годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчета о прибылях и убытках (счета прибылей и убытков) Общества по итогам 2009 года.</p> <p>О рекомендациях по распределению прибыли Общества по итогам 2009 года, в том числе о выплате (объявлении) дивидендов по результатам финансового года.</p> <p>О кандидатуре аудитора Общества на 2010 год.</p> <p>Об обращении к единственному акционеру Общества с предложением принять решения по вопросам компетенции годового общего собрания акционеров Общества.</p> <p>Одобрение коллективного договора между работодателем и работниками открытого акционерного общества «Ангарский электролизный химический комбинат» на 2010 год.</p> <p>Одобрение договоров аренды недвижимого имущества.</p> <p>О выплате годовой отложенной выплаты по итогам достижения ключевых показателей эффективности за 2009 год.</p>
29 июля	<p>Избрание председателя Совета директоров Общества.</p> <p>Назначение секретаря Совета директоров Общества.</p> <p>Определение размера оплаты услуг аудитора Общества и условий договора с ним.</p>
10 сентября	<p>Согласование сделок по аренде имущества.</p> <p>Утверждение Положения об организации продажи недвижимого имущества ОАО «АЭХК» на аукционе.</p>
22 сентября	<p>Согласование сделок по безвозмездной передаче имущества Общества в собственность Ангарского муниципального образования.</p> <p>Утверждение корректировки по бюджету Общества» на 2010 год.</p> <p>Утверждение ключевых показателей эффективности деятельности (КПЭ) по бюджету Общества на 2010 год.</p> <p>Согласование договора аренды недвижимого имущества.</p> <p>О рассмотрении проектов новых редакций Положений, регламентирующих деятельность органов управления и контроля Общества.</p> <p>О проведении внеочередного общего собрания акционеров Общества.</p>
28 сентября	<p>Одобрение сделок по продаже недвижимого имущества Общества на аукционе.</p> <p>О внесении изменений в организационную структуру Общества.</p> <p>Согласование сделки по аренде имущества.</p> <p>Согласование изменений условий трудового договора с генеральным директором Общества.</p>
03 декабря	<p>Одобрение сделок по отчуждению недвижимого имущества Общества.</p> <p>Утверждение организационной структуры Общества.</p> <p>Одобрение заключения Генерального соглашения о порядке предоставления займов.</p> <p>Одобрение заключения кредитных договоров.</p>
24 декабря	<p>Согласование сделки по аренде недвижимого имущества.</p> <p>Одобрение сделки, не связанной с основной деятельностью или ее обеспечением, и цена которой превышает 10 млн. рублей.</p>

Члены Совета директоров ОАО «АЭХК» не владеют акциями Общества и за отчетный период сделок с ними не совершали.



Критерии выплаты вознаграждения

В соответствии с Положением о Совете директоров ОАО «АЭХК» членам Совета директоров может выплачиваться вознаграждение и (или) компенсироваться расходы, связанные с исполнением членами Совета директоров своих функций, в порядке, установленном внутренним документом Общества, утверждаемым Общим собранием акционеров Общества.

В отчетном периоде вознаграждения либо компенсации членам Совета директоров Общества не начислялись и не выплачивались.

Генеральный директор



В соответствии с Уставом в Обществе действует единоличный исполнительный орган – Генеральный директор.

Генеральным директором ОАО «Ангарский электролизный химический комбинат» является Белоусов Александр Андрианович.

Белоусов А.А родился в 1955 году в поселке Монетный г. Березовского Свердловской области.

В 1981 году окончил Уральский политехнический институт по специальности «техническая физика».

Трудовой путь начал с профессии слесаря ремонтно-механического завода п.Монетный, затем инженера-технолога, начальника участка и заместителя начальника цеха Ангарского

электролизного химического комбината.

В 1995-2001 годах работал по контракту в КНР директором строящегося ВПО «Зарубежатомэнергострой» завода по обогащению урана.

Был удостоен награды «Орден Дружбы» КНР.

В 2001-2004 годах работал начальником отдела Министерства Российской Федерации по атомной энергии, а затем с 2004 по 2006 год начальником отдела, заместителем начальника управления Федерального агентства по атомной энергии.

С 2006 по 2008 год советник генерального директора, директором Департамента, заместителем руководителя Производственной дирекции ОАО «Техснабэкспорт», г. Москва.

В июне 2008 года назначен генеральным директором ФГУП «АЭХК», а после преобразования ФГУП в ОАО (01.09.2008) – его директором.

После передачи 100 % акций Общества в собственность ОАО «Атомный энергопромышленный комплекс», решением единственного акционера от 22.12.2008 Белоусов А.А. был избран директором ОАО «АЭХК».

После утверждения 29.06.2010 новой редакции Устава Белоусов А.А является генеральным директором ОАО «АЭХК».

Белоусов А.А. награжден ведомственными знаками отличия: «Ветеран атомной энергетики и промышленности» и нагрудными знаками «Академик И.В.Курчатов» 4 степени и «Е.П.Славский».

Критерии выплаты вознаграждений

В соответствии с условиями трудового договора, за выполнение обязанностей, предусмотренных трудовым договором, генеральному директору устанавливается ежемесячный должностной оклад и ежемесячная интегрированная стимулирующая надбавка. По итогам работы Общества за год генеральному директору может быть выплачено вознаграждение в соответствии с решением Совета директоров Общества в зависимости от результатов достижения ключевых показателей эффективности (КПЭ), утвержденных в установленном порядке. Целевой размер вознаграждения в соответствии с условиями трудового договора, может быть изменен в зависимости от результатов достижения КПЭ.



По решению Совета директоров от 17 июня 2010 года генеральному директору Общества было выплачено вознаграждение по результатам 2009 года в соответствии с условиями трудового договора.

Система контроля

В Обществе развита система контроля финансово-хозяйственной деятельности, обеспечивающая экономическую безопасность ОАО «АЭХК».

Система контроля включает в себя Ревизионную комиссию, Отдел внутреннего контроля и аудита, аудитора.

Основными задачами службы внутреннего контроля и аудита являются:

- обеспечение защиты финансово-экономической деятельности Общества от экономических преступлений, злоупотреблений со стороны должностных лиц и работников Общества, а также сторонних организаций;
- осуществление мероприятий, препятствующих несанкционированному сбору информации об Обществе и сведениях, составляющих государственную и коммерческую тайну;
- проверка финансово-хозяйственной деятельности структурных подразделений Общества, в т.ч. законности осуществляемых хозяйственных операций, правильности и полноты применения нормативно-распорядительных документов в области финансово-хозяйственной деятельности;
- проверка эффективности использования имущества и иных ресурсов Общества.

В Обществе утверждено Положение, регламентирующее работу системы внутреннего контроля и создан Отдел внутреннего контроля и аудита. Отдел осуществляет в установленном порядке свою деятельность непосредственно и во взаимодействии с другими подразделениями и Ревизионной комиссией Общества, ревизионными комиссиями и Департаментом внутреннего контроля и аудита Госкорпорации «Росатом», аудиторскими организациями, а также органами государственной власти, осуществляющими контрольные и надзорные функции, органами местного самоуправления.

Ревизионная комиссия

Ревизионная комиссия осуществляет контроль финансово-хозяйственной деятельности Общества, подтверждает достоверность данных, содержащихся в годовом отчете и годовой бухгалтерской отчетности Общества.

Члены ревизионной комиссии избираются ежегодно на Годовом общем собрании акционеров. В отчетном году до проведения годового общего собрания акционеров, Ревизионная комиссия состояла из 3 членов: Белова Н.И., Воронцова С.А., Сычев А.В.

29 июня 2010 года решением годового общего собрания акционеров был определен количественный состав Ревизионной комиссии – 5 человек и избрана Ревизионная комиссия в следующем составе:

Состав Ревизионной комиссии Общества на 31 декабря 2010 года:

Ф.И.О.	Должность
Абрамов Сергей Владимирович	Заместитель начальника отдела Дирекции по реализации стратегических программ и инвестиционной деятельности ОАО «ТВЭЛ»
Воронцова Светлана Анатольевна	Руководитель Дирекции по экономике и финансам ОАО «Объединенная компания «РСК» (до 01.08.2010)
Заремба Светлана Александровна	Исполнительный директор Дирекции по экономике и финансам ДЗО ОАО «ТВЭЛ»
Коротеева Татьяна Александровна	Начальник отдела контроля закупочной деятельности Дирекции внутреннего контроля и аудита ОАО «ТВЭЛ»
Сычев Александр Владимирович	Главный специалист отдела контроля и ревизий Дирекции внутреннего контроля и аудита ОАО «ТВЭЛ»



Аудитор

Аудитор осуществляет проверку финансово-хозяйственной деятельности Общества на основании заключаемого с ним договора в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации.

В 2010 году Годовым общим собранием акционеров аудитором Общества было утверждено ООО ««Финансовые и бухгалтерские консультанты» (ООО «ФБК»).

Аудиторские заключения по результатам финансово-хозяйственной деятельности Общества являются приложением к настоящему отчету и открыты для всех заинтересованных лиц.

5.1.3. Акционерный капитал

Размер уставного капитала Общества составляет 11 170 144 370 рублей и разделен на 11 170 144 370 штук обыкновенных акций номинальной стоимостью 1 рубль каждая.

09 октября 2008 года ФСФР России зарегистрирован выпуск и отчет об итогах выпуска акций. Акции были размещены в пользу Российской Федерации.

С 11 декабря 2009 года и до 15 сентября 2010 года единственным акционером ОАО «АЭХК» являлось ОАО «Объединенная компания «Разделительно-сублиматный комплекс».

16 сентября 2010 года акционером ОАО «АЭХК» наряду с ОАО «Объединенная компания «РСК» стало ОАО «ТВЭЛ».

На 31 декабря 2010 года акционерами Общества являются:

Открытое акционерное общество
«Объединенная компания
«Разделительно-сублиматный комплекс»

•Количество акций - 11 170 144 369 шт.
•Доля в уставном капитале - 99,999999991%

Открытое акционерное общество «ТВЭЛ»

•Количество акций - 1 шт.
•Доля в уставном капитале - 0,000000009%

5.1.4. Дивиденды

Дивидендная политика ОАО «АЭХК» определяется Уставом и решениями акционеров в соответствии с рекомендациями Совета директоров.

Дивидендная политика базируется на соблюдении принципов корпоративного поведения и баланса интересов Общества и интересов акционеров.

Выплата дивидендов осуществляется в установленные сроки.

Годовым общим собранием акционеров от 29 июня 2010 года было принято решение не выплачивать дивиденды по итогам 2009 финансового года.

5.1.5. Основные корпоративные действия

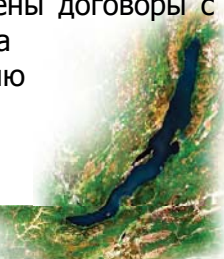
Информация о совершенных в 2010 году крупных сделках

В 2010 году Общество не совершало сделок, признаваемых в соответствии с главой X Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» крупными сделками.

Информация о совершенных в 2010 году сделках, в совершении которых имеется заинтересованность

В 2010 году Общество совершало сделки, признаваемые в соответствии с главой XI Федерального закона от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, и одобрение которых в соответствии с уставом ОАО «АЭХК» входит в компетенцию Совета директоров Общества.

Решением Совета директоров ОАО «АЭХК» от 15.01.2010 были одобрены договоры с единственным акционером Общества – ОАО «Объединенная компания «РСК» на выполнение работ по производству продукции и оказанию услуг по обеспечению доставки и хранению продукции.



Информация об обязательном раскрытии Обществом информации

Основными принципами раскрытия информации об Обществе являются регулярность и оперативность ее предоставления, доступность информации для заинтересованных лиц, достоверность и полнота ее содержания.

Деятельность ОАО «АЭХК» в части соблюдения требований законодательства об обязательном раскрытии информации регулируется Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 26.12.1995 № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», Положением о раскрытии информации эмитентом эмиссионных бумаг, утвержденным Приказом ФСФР России от 10.10.2006 № 06-117/пз-н, Положением об обязательном раскрытии информации ОАО «АЭХК».

В соответствии с требованиями законодательства на странице Общества в сети интернет размещены:

- устав;
- списки аффилированных лиц;
- годовые отчеты;
- годовая бухгалтерская отчетность за 2008 и 2009 годы.

5.2. Управление финансами

5.2.1. Финансовая политика

В целях централизованного и эффективного управления финансовыми ресурсами, долговыми портфелями, рисками по финансовым операциям, а также централизации процессов согласования, принятия решений и контроля по финансовым операциям, была разработана единая финансовая политика для обществ Топливной компании.

20 августа 2010 года указанная финансовая политика была введена в ОАО «АЭХК».

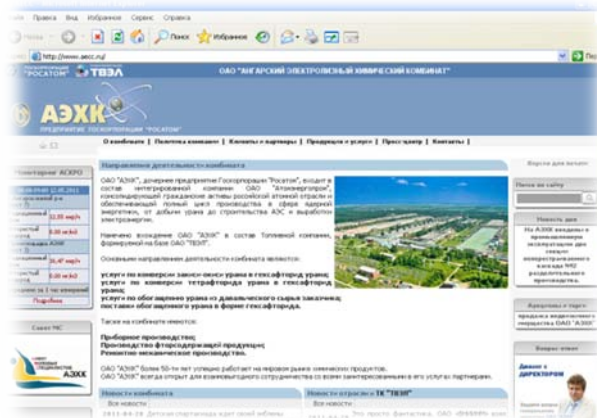
Финансовая политика регулирует следующие процессы:

- определение подходов во взаимоотношениях с финансовыми институтами, критериев отбора банков-партнеров;
- организация платежной функции Общества;
- размещение временно свободных денежных средств Общества;
- управление долговым портфелем Общества;
- проведение документарных, конверсионных операций, сделок хеджирования и других финансовых операций Общества;
- управление ликвидностью, построением системы концентрации и перераспределения денежных средств в контуре управления Топливной компании.

Финансовая политика реализуется через:

- согласование всех финансовых операций Общества с Дирекцией по финансовому планированию и отчетности ОАО «ТВЭЛ», Казначейством Госкорпорации «Росатом» путем направления заявок;
- предоставление финансовых прогнозов и отчетности Общества в Дирекцию по финансовому планированию и отчетности ОАО «ТВЭЛ»;
- соблюдение установленных контрольных процедур и параметров финансовых показателей.

В результате взаимодействия с Госкорпорацией «Росатом» и ОАО «ТВЭЛ» в части применения финансовой политики, процентные ставки по действующим кредитным договорам со Сбербанком России были снижены с 12,75% до 7,75%, с ОАО «Атомэнергопром» с 11,75% до 7,75%. В рамках этих договоров Общество привлекало на альтернативной основе средства для оплаты налогов, выдачи заработной платы работникам, покупки сырья, материалов и оборудования. Кредиторская и ссудная задолженности ОАО «АЭХК» на 31.12.2010 отсутствуют.



5.2.2. Учетные политики

Учет хозяйственных операций в Обществе осуществляется посредством применения и следования Учетным политикам.

Учетная политика ОАО «АЭХК» для целей бухгалтерского учета

Учетная политика ОАО «АЭХК» для целей бухгалтерского учета разработана в соответствии с Единой Учетной политикой Госкорпорации «Росатом» и на основании действующего законодательства Российской Федерации, регламентирующего организацию и ведение бухгалтерского учета.

Единая учетная политика обеспечивает:

- единообразие и непротиворечивость применяемых учетных политик, принципов, подходов и методов при организации и ведении бухгалтерского учета, при формировании бухгалтерской отчетности в организациях Госкорпорации;
- утверждение способов ведения бухгалтерского учета - первичного наблюдения, стоимостного измерения, текущей группировки и итогового обобщения фактов хозяйственной деятельности.

Учетная политика Общества предполагает соблюдение требований полноты, осмотрительности, приоритета содержания перед формой, непротиворечивости и рациональности. Неопределенности в отношении событий и условий, которые могут породить существенные сомнения в применимости допущения непрерывности деятельности, нет. Наличия факторов, которые обуславливают значительные сомнения в способности Обществом продолжать свою деятельность, нет.

Бухгалтерский учет в Обществе осуществляется бухгалтерской службой как структурным подразделением, возглавляемым главным бухгалтером.

Учетная политика ОАО «АЭХК» для целей налогообложения

Учетная политика ОАО «АЭХК» для целей налогообложения разработана на основании Налогового кодекса Российской Федерации и иных законодательных актов, регламентирующих организацию и ведение налогового учета, а также позиции Госкорпорации «Росатом» по вопросам, по которым налоговое законодательство не содержит конкретных способов исчисления налогов, или содержит противоречия и неясности, в случаях, когда:

- налоговое законодательство содержит положения, позволяющие делать выбор из нескольких вариантов, предусмотренных законодательством и (или) прямо не предусмотренных законодательством, но не противоречащих ему;
- налоговое законодательство содержит лишь общие положения, но не содержит конкретных способов ведения налогового учета или порядка исчисления и (или) уплаты налога;
- налоговое законодательство содержит неясные, неоднозначные или противоречивые нормы или неустранимые сомнения;
- налоговое законодательство любым иным образом делает возможным (или не запрещает) применение налогоплательщиком способов учета, установленных учетной политикой.

Налоговый учет осуществляется в целях формирования полной и достоверной информации о порядке учета для целей налогообложения хозяйственных операций, осуществленных Обществом в течение отчетного (налогового) периодов, а также обеспечения информацией внутренних и внешних пользователей для контроля за правильностью исчисления, полнотой и своевременностью начислений и уплаты в бюджет налогов.

5.3. Инвестиционная деятельность

В рамках достижения стратегических целей и устойчивого экономического роста Общество проводит инвестиционную политику. Инвестиционные решения принимаются исходя из целей и задач Общества и максимизации финансово-экономического результатов на долгосрочную перспективу.



Инвестиционная политика ОАО «АЭХК» направлена на решение следующих задач:

- обеспечение реализации стратегии Общества;
- повышение эффективности и прозрачности управления инвестиционной деятельностью Общества;
- достижение экономического, технологического, научно-технического, экологического и социального эффекта от инвестиций в рамках целей деятельности Общества;
- формирование и повышение инвестиционной привлекательности Общества.

Инвестиционная деятельность Общества соответствует среднесрочным и долгосрочным целям планирования и имеет свое отражение в документе среднесрочного планирования - Инвестиционном меморандуме ОАО «АЭХК».

Основные направления расходования инвестиций	
Модернизация ядерного производства	Модернизация разделительного производства
	Модернизация сублиматного производства
	Реализация концепции безопасного обращения с ОГФУ
Модернизация неядерного производства	Модернизация приборного производства
Развитие инфраструктуры и инженерных коммуникаций	Совершенствование и модернизация энергетического хозяйства и инженерных сетей
	Совершенствование управления предприятием, внедрение новых информационных технологий (КИС, ИТ-инфраструктуры)
	Совершенствование организационной структуры предприятия
Выполнение мероприятий по обременению	Обеспечение ЯРБ (в соответствии с ФЦП ЯРБ)
	Обеспечение ЯРБ (мероприятия, не вошедшие в ФЦП ЯРБ)
	Обеспечение ПБ, РБ, ООС, ГОиЧС, приведение инфраструктуры в соответствии с нормами федерального законодательства
	Вывод зданий 802, 804 из эксплуатации
Резерв	Создание демонстрационной опытной установки «Кедр» по конверсии ОГФУ

5.4. Управление качеством

Система менеджмента качества (СМК) Общества сертифицирована на соответствие международному стандарту в системе сертификации Русского Регистра и IQNet в 2005 г. По результатам ресертификационного аудита получен сертификат соответствия системы менеджмента ОАО «АЭХК» требованиям (RU-10.960.026 от 06.08.2010), действующий до 06.08.2013.

Цели внедрения СМК (распространения требований ISO 9001 на систему менеджмента):

- повышение удовлетворённости потребителей и других заинтересованных сторон, укрепление доверия к Обществу;
- демонстрация способности поставлять продукцию, отвечающую требованиям потребителей и соответствующим обязательным требованиям, укрепление позиций на внутреннем и мировом рынках, повышение конкурентоспособности;
- повышение результативности функционирования за счёт оптимизации распределения ответственности и полномочий (повышение уровня удовлетворенности и безопасности персонала, создание условий для его заинтересованности и результативности системы менеджмента);
- снижение негативного воздействия на окружающую среду. Качество сырья, материалов, оборудования, комплектующих,

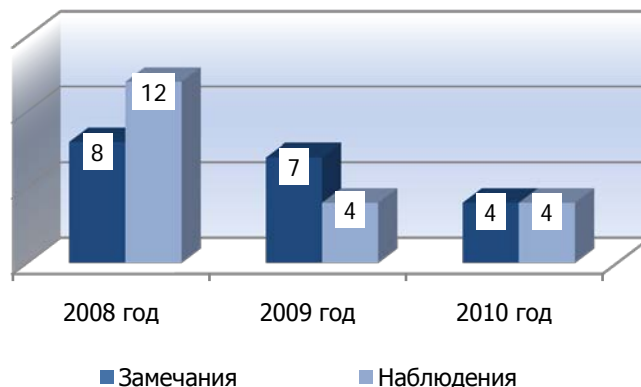


инструментов проверяется в соответствии со стандартами предприятия. По результатам входного контроля оцениваются и выбираются поставщики с учетом их способности поставлять ресурсы в соответствии с установленными к ним требованиями. Разработаны критерии отбора, оценки и повторной оценки поставщиков на основании требований Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом».

Качество вырабатываемой продукции контролируется предварительно в процессе выработки (отбор проб «на потоке») и окончательно по данным анализа готовой продукции. Необходимые метрологические характеристики измерений обеспечивают аккредитованные лаборатории: метрологическая, аналитическая, радиационного контроля. Выпуск продукции осуществляется после подтверждения соответствия продукции всем установленным требованиям.

Динамика наблюдений

В результате реализации основных принципов менеджмента качества («ориентация на потребителя» и «постоянное улучшение») степень соответствия системы менеджмента ISO 9001 постоянно растёт, о чём свидетельствует тенденция снижения количества замечаний и несоответствий этому стандарту по результатам аудитов сертифицирующего органа



Система менеджмента Общества регулярно получает высокую оценку у зарубежных потребителей, проверяющих соответствие системы менеджмента требованиям международных стандартов и контрактов.

В рамках исполнения решения координационного совета Топливной компании подготовлен план мероприятий по включению ОАО «АЭХК» в интегрированную систему менеджмента Топливной компании, что позволит совершенствовать систему управления документацией системы менеджмента ОАО «АЭХК», внедрить единую отраслевую систему электронного документооборота.

5.5. Управление информационными технологиями

Развитие информационных технологий в Обществе осуществляется в соответствии с Программой трансформации финансово-экономического блока и информационных технологий, рассчитанной на период с 2010 по 2014 годы. В рамках этой программы в 2010 году выполнялись работы по следующим ИТ-проектам:

- SAP BW (АСБ) - автоматизированная система бюджетирования;
- SAP ERP (АСУИА) - автоматизированная система управления имущественными активами;
- SAP SRM (ЕОСУЗД) - Единая отраслевая система управления закупочной деятельностью (отношений с поставщиками);
- SAP ERP / СУОД - Годовая (квартальная, месячная) программа закупок через ОАО «Коммерческий центр» (система управления основными данными);
- SAP EOC НСИ Портал: «Сверка ВГО»;
- SAP EOC НСИ «Единый план счетов»;
- SAP EOC НСИ «Контрагенты»;
- SAP EOC НСИ «Материально-технические ресурсы»;
- SAP ERP (ЦУ ОС) - централизованный учет основных средств;
- SAP ERP (ЕОСДО для ОС) - система хранения данных об основных средствах (система электронного архива: сканирование первичных документов);
- «Быстрое закрытие» (сокращение сроков закрытия бухгалтерской отчетности на 7 рабочих дней);
- Консолидированная отчетность (файловый обмен через Excel: формы



ФСД, МСФО, ПФА);

- Единая отраслевая система информации безопасности (ЕОСИБ);
- Корпоративная система передачи данных (КСПД);
- Единая унифицированная система оплаты труда (ЕУСОТ).

Кроме этого в 2010 году специалистами ОАО «АЭХК» разработана и внедрена автоматизированная система учета и контроля ядерных материалов в ОАО «МЦОУ». Разработанная система является первой современной автоматизированной системой в Госкорпорации «Росатом», которая отвечает международным требованиям МАГАТЭ.

5.6. Управление рисками

Деятельность юридического лица всегда связана с определенными рисками. Специфика деятельности ОАО «АЭХК» диктует высокие требования к управлению рисками. Сфере управления рисками Общества заинтересованные лица уделяют большое внимание.

ОАО «АЭХК» осуществляет постоянный мониторинг, анализ, прогнозирование, разработку мероприятий по своевременному реагированию и воздействию на риски.

Ключевыми рисками Общество считает для себя:

Отраслевые риски или риски, связанные с основной деятельностью

Производственно-технологические риски – риски, связанные с убытком от остановки (снижения темпов) производства вследствие различных факторов: несвоевременный заказ и поставка оборудования, сырья и материалов; увеличение сроков поставки; невыполнение договорных обязательств; неполучение лицензий (разрешений), сбой оборудования, нарушение технологических процессов и т.п.

Снижение степени производственного риска является приоритетным направлением деятельности ОАО «АЭХК» в системе комплексного управления производством.

Методами управления данным риском является деятельность Общества, направленная на модернизацию производства, обеспечение ядерной и радиационной безопасности, совершенствование и модернизация энергетического хозяйства и пр.

В Обществе действует Система менеджмента качества, распространяющаяся на все стадии производственного процесса, действует система внутреннего контроля и аудита, осуществляющая деятельность по защите активов Общества.

Экологические риски – риски, связанные с основной деятельностью Общества и факторами, оказывающими влияние на окружающую среду.

В Обществе действует Экологическая политика, которая наряду с законодательными требованиями в области охраны окружающей среды направлена на жесткое следование и соблюдение нормативов, активное снижение возможного негативного воздействия производства и повышение его экологической безопасности.

Забота об окружающей среде дает ощутимые конкурентные преимущества, позволяет избежать серьезных убытков и работает на репутацию.

Риски в области безопасности и охраны труда – риски, связанные со спецификой деятельности Общества. Обеспечение безопасности и охраны труда является одним из главных приоритетов Общества, для чего проводится комплексная работа по улучшению условий труда, сокращению факторов, влияющих на количество несчастных случаев и угрожающих жизни и здоровью персонала. В Обществе разработан План по повышению и поддержанию квалификации работников, обучению специальным видам деятельности, повышению ответственности и дисциплины в области охраны труда на период до 2020 года.

Финансовые риски

Ценовые риски – риски, связанные с изменением рыночных цен на продукцию или сырье, материалы, услуги. Повышение нерегулируемых тарифов на энергоресурсы, железнодорожные перевозки, повышение экологических платежей, платы за воду увеличивает расходы Общества, что приводит к росту себестоимости продукции.

Для снижения данного вида риска Общество активно проводит мероприятия по энергосбережению, оптимизации производственных площадей, модернизации производств.

Процентные риски – риски, связанные с изменениями процентных ставок по кредитам. Являясь крупным заемщиком, ОАО «АЭХК» подвержено



воздействию данного вида риска. Основным источником заимствований являются внутренний кредитный рынок. Увеличение Центробанком ставки рефинансирования, норм резервирования, как следствие увеличение процентных ставок может привести к удорожанию обслуживания долга. Рост стоимости кредитов для Общества может негативно сказаться на показателях его платежеспособности и ликвидности.

Общество проводит сбалансированную финансовую политику в области использования собственных и заемных средств, осуществляя процедуры детального бюджетирования, регулярного финансового планирования и контроля.

В целях минимизации рисков и в связи с недостаточностью собственных средств для осуществления текущей деятельности Обществом в рамках заключенных договоров об открытии кредитных линий привлекаются на альтернативной основе заемные средства для пополнения оборотных средств.

Кредитные риски – риски, связанные с неисполнением или несвоевременным исполнением контрагентами своих обязательств. Общество на постоянной основе проводит работу по ликвидации дебиторской задолженности. В целях снижения риска неплатежей со стороны покупателей работ и услуг применяется авансовая система оплаты по договорам, а также выбор контрагентов из числа финансово – устойчивых и крупных предприятий.

Налоговые риски – риски, связанные с введением новых видов налогов и сборов, возможностью изменения уровня налоговых ставок, сроков и порядка уплаты налоговых платежей, излишним налоговым администрированием. Общество осуществляет постоянный мониторинг изменений, вносимых в налоговое законодательство, оценивает и прогнозирует степень возможного влияния таких изменений на деятельность, исчисляет и уплачивает налоги и сборы, строго придерживаясь законодательных установлений. С учетом изложенного, вероятность возникновения рисков, связанных с введенными и возможными изменениями налогового законодательства, оценивается Обществом как несущественная.

Рыночные риски

Риск зависимости от монопродукта – риск, связанный с жесткой зависимостью и привязке к основному виду выпускаемой продукции, а также с существующим трансфертным ценообразованием. В условиях конкуренции Общество стремится к диверсификации путем расширения общепромышленных производств и рынка сбыта.

Нефинансовые риски

Риск изменения климата – риск связан с возможностью изменения климатических систем и погодных условий. В условиях стабильных климатических условий региона присутствия Общество считает влияние данного риска минимальным и не относит к ключевым.

Сейсмические риски – риски, связанные с возможными последствиями землетрясений.

В Обществе постоянно проводятся мероприятия по снижению сейсмических рисков, осуществляется постоянный мониторинг сейсмического состояния территории, разработаны и реализуются программы по усилению сейсмостойкости зданий.

Более подробная информация приведена в разделе 7.5.4. Предупреждение чрезвычайных ситуаций стр.68 отчета).

Правовые риски – риски, связанные с изменением действующего законодательства. Общество проводит регулярный мониторинг изменений законодательства, судебной практики и считает данные риски для себя незначительными.

Социальные риски. В рамках управления социальными рисками реализуется система материальной и нематериальной мотивации персонала. Система мер, применяемых Обществом для побуждения работников к постоянному улучшению своих производственных показателей, совместно с системой социальной поддержки, способствуют формированию положительного имиджа Общества и созданию необходимых условий для привлечения и удержания персонала.

Социальную политику Общество проводит в соответствии с единой социальной политикой Госкорпорации «Росатом» в рамках корпоративных социальных программ: медицинское обеспечение, жилищной, пенсионной,



санаторно-курортного лечения и отдыха работников и их детей, организации питания работников, поддержки ветеранов и пенсионеров отрасли, организации культурных и спортивных мероприятий.

Риск потери деловой репутации – риск, связанный с формированием у общественности негативного представления о финансовой устойчивости Обществе, его влиянии на окружающую среду, качестве и безопасности оказываемых услуг.

ОАО «АЭХК» понимает как важна информированность широкой общественности о положении одного из крупнейших предприятий региона присутствия, особенно в период проводимых в Обществе мероприятий по реорганизации подразделений, оптимизации численности и производственных площадей.

В рамках управления данным видом риска Общество придерживается принципов корпоративной социальной ответственности - принципов открытости и прозрачности, четко определяет зоны ответственности и добровольно принимает на себя конкретные обязательства по снижению нефинансовых рисков, улучшению имиджа и деловой репутации. Руководством проводятся разъяснительно-просветительские мероприятия: встречи со СМИ, трудовыми коллективами подразделений по вопросам проводимых преобразований, информация о деятельности Общества размещена и регулярно обновляется на внутреннем сайте ОАО «АЭХК» и на странице в сети интернет, где размещаются ежегодные отчеты ОАО «АЭХК» по производственной, финансовой, экологической деятельности для широкого круга пользователей. Общество стремится поддержать деловую репутацию, занимая активную социальную позицию.

С целью обеспечения наиболее благоприятных условий по снижению рисков при осуществлении основной деятельности, ОАО «АЭХК» осуществляет комплексную программу страхования.

Программа имеет своей целью использование механизма страхования для обеспечения:

- имущественных интересов Общества - в отчетном году имущество Общества застраховано на сумму около 8 000 000 тыс. руб.;
- социальной защиты трудового коллектива Общества - в отчетном году Общество застраховало своих работников на сумму около 480 000 тыс. руб. (страхование жизни, от несчастного случая на производстве и в быту);
- гарантий возмещения вреда, причиненного третьим лицам в результате осуществления Обществом основной деятельности - в отчетном году Общество обеспечило страхование своей гражданской ответственности как организации, эксплуатирующей объекты атомной энергетики на сумму около 6 700 000 тыс.руб.

Комплексное страхование предполагает страховую защиту имущественных интересов ОАО «АЭХК» по различным направлениям деятельности:

- обеспечивает полноту и непрерывность страхового покрытия ключевых для успешного функционирования Общества рисков,
- обеспечивает снижение и оптимизацию расходов на страхование путем снижения страховых тарифов;
- обеспечивает повышение качественного уровня персонала предприятия путем применения и развития социальных страховых пакетов;
- снижает напряжение в отношениях с населением территории присутствия Общества через механизм страхования своей ответственности перед третьими лицами.

Комплексная система страховой защиты является наиболее удобным способом защиты интересов Общества, поскольку позволяет планировать свою производственную деятельность и финансовые результаты этой деятельности, раскладывая во времени свои расходы на компенсацию ущерба и формируя денежный фонд для компенсации ущерба регулярной уплатой страховых взносов по договорам страхования.

Комплексная страховая защита Общества осуществляется по следующим основным направлениям:

- страхование ответственности, требуемое в соответствии с законодательством;
- страхование имущества Общества;
- страхование работников Общества.



6. Результаты деятельности Общества

6.1. Основные результаты деятельности

В отчетном году достигнуты основные финансово-экономические и иные запланированные показатели:

- Выполнены утвержденные КПЭ в полном объеме:

Наименование показателя КПЭ	Целевое значение	Фактическое выполнение	Выполнение показателя, %
ЕВITDA, млн.руб.	1 639, 5	1 894,1	115,5
Производительность труда, млн.руб./чел.	1,239	1,289	104
Снижение доли ППЗ в выручке от реализации продукции, %	10	10,17	100,17

Перевыполнение плана обусловлено увеличением выручки от реализации продукции по отношению к плану, снижением себестоимости реализованной продукции по отношению к запланированным показателям, реализацией мероприятий по сокращению затрат, изменениями в структуре предприятия, связанными с реализацией программы «Новый облик».

- Продолжено выполнение стратегических задач Топливной компании, объединенных в комплексной программе развития производства и сокращения затрат - «Новый облик». Достигнуты целевые показатели программы «Новый облик»:

Показатели	Ед. изм.	2008 год	2009 год	План 2010 года	Факт 2010 года	План 2011 года
Выручка от продаж товаров, продукции, работ и услуг	млн. руб.	7 239	5 542	6 004	6 346	6 537
Списочная численность на конец года, в т.ч.:	чел.	5 947	5 316	4 589	4 359	3 033
Общая производственная площадь на конец года с учетом этажности	м ²	505 159	497 106	460 848	454 128	399 960
Среднемесячная заработная плата	руб.	26 614	29 172	34 568	34 645	41 477

Обществом в 2010 году выведено на аутсорсинг три непрофильных подразделения - Цех питания, Ремонтно-строительный цех, Участок хозяйственных работ (частично), ликвидирована типография.

В 2010 году пересмотрены нормы труда и актуализирована система планово-предупредительных ремонтов.

По направлению «Оптимизация производственных площадей» в целях эффективного использования имущества Обществом в 2010 году:

- переданы по договорам аренды недвижимого имущества, в том числе предприятиям – аутсорсерам, объекты общей площадью 12 990 кв.м;
- продан на аукционе непрофильный объект недвижимого имущества площадью 713 кв.м;
- переданы безвозмездно в муниципальную собственность объекты социально-культурной сферы - имущество негосударственного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад комбинированного вида «Родничок», Дворец культуры «Современник», комплекс спортивных сооружений в 189 квартале г.Ангарска. Общая площадь переданных объектов – 12 488 кв.м;



– выведено на консервацию объектов недвижимого имущества общей площадью 16 787 кв.м.

- Кроме того в 2010 году Общество достигло целевых показателей программы «Новый облик» по направлениям «Энергоэффективность», «Развитие производства» и «Реструктуризация».

Экономический эффект ОАО «АЭХК» от реализации программы «Новый облик» по всем направлениям составил более 692 млн. рублей.

- С 01.04.2010 в Обществе внедрена Единая унифицированная система оплаты труда (ЕУСОТ) Госкорпорации «Росатом». Результатом стало увеличение среднемесячной заработной платы в Обществе на 19,5 %, что соответствует целевому показателю программы «Новый облик».

- Обеспечено выполнение принятых договорных обязательств по поставке продукции с соответствующим качеством в полном объеме.

- Обществом распределена чистая прибыль 2009 года по направлениям, определенным годовым общим собранием акционеров:

произведено отчислений в резервный фонд - 30 605 081 рублей.

направлено на финансирование инвестиций - 481 885 047 рублей.

- Выполнены запланированные мероприятия в рамках программы НИОКР.

6.2. Основные финансовые результаты

Наименование показателя, тыс. руб.	2008 год	2009 год	2010 год
Стоимость чистых активов на 31 декабря отчётного года	11 749 431	12 064 003*	12 662 614
Выручка	3 609 713	5 541 994	6 346 209
Себестоимость	2 609 997	3 528 929*	4 371 221
Валовая прибыль	999 716	2 013 065*	1 974 988
Расходы:			
Управленческие	264 395	809 490	895 074
Коммерческие	79 890	120 184*	158 650
Прочие	570 603	251 184*	488 558
Нераспределенная прибыль	569 937	967 748	1 355 523
Чистая прибыль	412 552	612 102	551 165

Изменение суммы нераспределенной прибыли связано с начислением резервов, предусмотренных учетной политикой на 2010 год.

**в связи с изменением Учетной политики на 2010 год показатели 2009 года скорректированы*

Существенное увеличение расходов по сравнению с 2009 годом обусловлено безвозмездной передачей имущества в муниципальную собственность.

Рост выручки от реализации продукции по отношению к показателям 2009 года составил 14,5 %. Выполнение плана по реализации продукции составило 101,4% за счёт увеличения объёма реализации ядерной продукции (выполнения дополнительных заказов по обогащению урана для ОАО «ТВЭЛ» и ОАО «МЦОУ»).

Планируемые направления использования чистой прибыли

Прибыль за 2010 год Общество планирует использовать по следующим направлениям:

- формирование резервного фонда;
- финансирование инвестиционной деятельности.



Основные финансовые показатели

Финансовая устойчивость - степень независимости предприятия от рынка заемных капиталов.

Виды финансовых показателей	Рекомендуемое значение	2008 год	2009 год	2010 год
Оценка финансовой устойчивости				
Коэффициент соотношения заемного и собственного капитала = <i>Заемный капитал / Собственный капитал</i>	не более 1,5	0,21	0,14	0,29
Коэффициент маневренности собственного капитала = <i>Собственные оборотные средства / Собственный капитал</i>	более 0,5	0,08	0,13	0,06
Коэффициент финансовой независимости = <i>Собственный капитал / Активы всего</i>	0,4-0,8	0,82	0,87*	0,77

Анализ финансовой устойчивости осуществляется по данным о наличии собственных и привлеченных в оборот средств и характеризует зависимость предприятия от внешних займов. Коэффициент маневренности отражает, какая часть собственного капитала используется для финансирования текущей деятельности (оборотных средств), показатель стабилен. Чем меньше коэффициент финансовой независимости, тем более финансово-устойчиво и маневренно предприятие и может быстро за счет собственных средств изменить структуру оборотных активов. Уменьшение данного показателя по сравнению с 2009 годом свидетельствует о наметившейся положительной динамике.

** в связи с изменением Учетной политики на 2010 год показатели 2009 года скорректированы*

В 2010 году все показатели финансовой устойчивости находятся близко к оптимальным, из чего можно сделать вывод, что Общество имеет устойчивое финансовое состояние (платежеспособно, рентабельно).

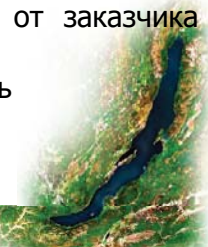
Ликвидность – способность предприятия своевременно и полностью рассчитываться по всем своим обязательствам.

Виды финансовых показателей	Нормативное значение	2008 год	2009 год	2010 год
Оценка ликвидности				
Коэффициент текущей ликвидности = <i>Оборотные активы / Краткосрочные пассивы</i>	1-2,5	1,38	2,82	1,21
Коэффициент абсолютной ликвидности (платежеспособности) = <i>Денежные средства / Краткосрочные пассивы</i>	0,2-0,5	0,01	0,0041	0,099

Коэффициент текущей (общей) ликвидности дает общую оценку ликвидности предприятия, показывая, в какой мере текущие кредиторские обязательства обеспечиваются оборотными средствами. Показатель находится в рамках нормативных значений, текущие активы ОАО «АЭХК» в 2010 году превышали по величине текущие обязательства, что можно рассматривать как положительный факт.

Коэффициент абсолютной ликвидности характеризует возможность предприятия немедленно погасить долги за счет свободных денежных средств. Показатель находится у нижней границы, что связано с увеличением объема оборотных активов, конкретно - дебиторской задолженности (получение аванса в размере 2 млрд. рублей от заказчика продукции).

Общество в отчетном периоде усилило строгий внутрифирменный контроль вложений и расходов.



Рентабельность - способность предприятия приносить доход на вложенный в предприятие капитал.

Виды финансовых показателей	2008 год	2009 год	2010 год
Оценка рентабельности			
Чистая прибыль, тыс.руб.	412 552	612 102	551 165
Рентабельность продукции = <i>Прибыль (убыток) от продаж / Выручка от продаж</i>	0,18	0,20	0,15
Рентабельность основной деятельности = <i>Прибыль (убыток) от продаж / Затраты на производство и сбыт продукции</i>	0,22	0,24	0,17
Рентабельность совокупного капитала = <i>Чистая прибыль / Итог баланса</i>	0,03	0,04	0,03
Рентабельность собственного капитала = <i>Чистая прибыль / Собственный капитал</i>	0,04	0,05	0,04

Рентабельность предприятия позволяет оценить соотношение получаемых доходов и вложенного в предприятие капитала, отражает сколько предприятие заработало на суммарных капиталовложениях по всем финансовым источникам.

На протяжении анализируемого периода наблюдается относительная устойчивость показателей рентабельности. Доходы от основной деятельности являются основным источником доходов предприятия, и составляют 92 % общего объема выручки от реализации. Для роста рентабельности капитала необходимо повышение прибыльности деятельности через осуществление реализации мероприятий программы «Новый облик».

Деловая активность - эффективность управления активами предприятия.

Виды финансовых показателей	2008 год	2009 год	2010 год
Оценка деловой активности			
Производительность труда = <i>выручка от продаж / среднесписочная численность</i>	599,82	977,08*	1285,70
Фондоотдача = <i>выручка от продаж / стоимость основных средств</i>	0,55	0,55	0,6212
Продолжительность операционного цикла	112,03	198,71*	244,43
Оборачиваемость собственного капитала	0,31	0,46	0,50
Оборачиваемость совокупного капитала	0,25	0,40	0,39

Деловая активность определяется по Скорости оборота средств (материальных и денежных), то есть насколько быстро средства, вложенные в активы, превращаются в реальные деньги, тем самым непосредственно влияют на платежеспособность предприятия. Анализ коэффициентов оборачиваемости позволяет охарактеризовать эффективность управления активами предприятия.

**в связи с изменением Учетной политики на 2010 год показатели 2009 года скорректированы*

Показатели деловой активности Общества близки к показателям 2009 года, за исключением показателя производительности труда, который значительно вырос в связи с сокращением численности работников предприятия и ростом выручки от продаж. Также можно отметить рост показателя фондоотдачи в результате направленной работы Общества по повышению эффективности использования основных средств, повышению качества предоставляемых услуг, выполняемых работ. Некоторое увеличение продолжительности операционного цикла объясняется увеличением кредиторской задолженности за счет получения крупного аванса от заказчика в конце 2010 года.

По итогам деятельности за отчетный период Общество обеспечило выполнение принятых на себя обязательств. Все показатели финансовой устойчивости ОАО «АЭХК» за 2010 год близки к оптимальным.

ОАО «АЭХК» характеризуются с финансовой точки зрения как устойчивое, платежеспособное и рентабельное предприятие.



6.3. Экспорт продукции

В соответствии со схемой договорных отношений с Топливной компанией, Общество не заключает договоры на поставку основной продукции с зарубежными заказчиками. Поставки продукции за рубеж осуществляются в рамках договоров с ОАО «ТВЭЛ», ОАО «Техснабэкспорт», Госкорпорацией «Росатом».

Общепромышленная продукция поставляется на экспорт по прямым контрактам с зарубежными заказчиками.

Продукция Общества соответствует всем требованиям международных и российских стандартов.

Требования Системы менеджмента Общества к качеству продукции при ее изготовлении и отправке потребителю всегда выше требований потребителя.

В адрес Общества поступили анкеты удовлетворенности зарубежных потребителей качеством продукции, поставляемой в 2010 году.

В рамках достижения стратегических целей отрасли и в соответствии с направлениями деятельности предприятия – «развитие внешнеэкономической деятельности», перед Обществом стоит задача увеличить объемы услуг по конверсии для иностранных заказчиков.

6.4. Энергопотребление

ОАО «АЭХК» является одним из крупных потребителей энергоресурсов на территории Иркутской области.

В производственной деятельности Общество осуществляет использование в основном электрической и тепловой энергии в паре и горячей воде (промежуточной энергии) посредством приобретения её у внешних источников – энергосбытовых организаций ОАО «Иркутскэнерго» и Госкорпорации «Росатом».

Общество не приобретает и не осуществляет использование первичных источников энергии (газ, мазут, уголь и т.д.) в связи с отсутствием генерирующих мощностей для выработки каких-либо видов промежуточной энергии.

В соответствии с Федеральным законом «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности» от 23.11.2009 № 261-ФЗ и в рамках достижения показателей «Нового облика» в 2010 г. в Обществе проведено энергетическое обследование. По результатам обследования разработана и утверждена Программа энергосбережения и повышения энергоэффективности на 2010-2014 гг.

Целью Программы является реализация организационных, правовых, экономических, научно-технических и технологических условий, обеспечивающих рост энергоэффективности экономики ОАО «АЭХК» за счет реализации потенциала энергосбережения.

В Программу включены мероприятия по разработке/корректировке нормативно-правовой базы энергоснабжения на предприятии, формированию экономических и финансовых механизмов энергосбережения, разработке или адаптации существующих систем стандартизации и сертификации энергоснабжения на уровне предприятия, разработке типовых энергосберегающих мероприятий, реорганизации научно-технической и производственной базы предприятия для применения энергосберегающих технологий и оборудования, а также формирования общественного сознания по проблемам энергосбережения.

Также в 2010 году в Обществе проведено тепловизионное обследование зданий и сооружений на предмет соответствия характеристик ограждающих конструкций требованиям стандартов.



В 2010 году Общество достигло запланированных показателей по снижению энергопотребления путем более эффективного использования производственных площадей (консервация и оптимизация энергоемких и убыточных объектов, реструктуризация непрофильных объектов путем передачи в аренду сторонним организациям). Валовое потребление энергии ОАО «АЭХК» в 2010 году составило 2 894 900 ГДж.

Экономия энергии ОАО «АЭХК» в 2010 году от запланированных показателей составила – 103 000 ГДж.

Объём использованных энергоресурсов:

Наименование показателя	Вид показателя	2008 год	2009 год	2010 год
Тепловая энергия (горячая вода, пар)	В натуральном выражении	373,44 тыс.Гкал (1 595 191 ГДж)	373,91 тыс.Гкал (1 594 776 ГДж)	329,33 тыс.Гкал (1 400 547 ГДж)
	В денежном выражении, тыс.руб.	146 200	173 369	169 843
Электрическая энергия	В натуральном выражении	423,5 млн.кВт.ч (1 524 587 ГДж)	408,5 млн.кВт.ч (1 470 668 ГДж)	415,1 млн.кВт.ч (1 494 353 ГДж)
	В денежном выражении, тыс.руб.	203 777	265 867	376 391

Информация по иным видам использованных энергоресурсов:

Наименование показателя	Вид показателя	2008 год	2009 год	2010 год
Бензин	В натуральном выражении	821,9 т	917,9 т	829,3 т
	В денежном выражении, тыс.руб.	16 385,6	20 018,6	20 177,6
Дизельное топливо	В натуральном выражении	495,6 т	472,96 т	426,58 т
	В денежном выражении, тыс.руб.	10 891,3	9 868,3	9 806,3

В результате проводимой политики энергосбережения по отношению к запланированным показателям 2010 года Общество снизило объем всех используемых видов энергоресурсов на 10% и получило экономический эффект от проводимых мероприятий 44,09 млн. рублей.

6.5. Налоговые выплаты

ОАО «АЭХК» является одним из крупнейших налогоплательщиков на территории присутствия.

Общество вносит значительный вклад в экономическое развитие региона, оказывая немалое влияние на формирование доходной части бюджетов территории своего присутствия. Общество обеспечивает своевременно и в полном объеме поступление налоговых отчислений в бюджеты разных уровней.



Динамика налоговых отчислений:
тыс.руб.

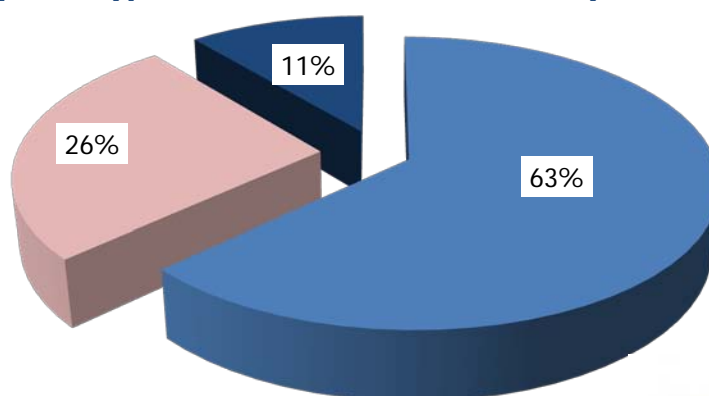
Наименование налога/бюджет	Уплачено в 2008 году	Уплачено в 2009 году	Начислено в 2010 году	Уплачено в 2010 году
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ				
Налог на прибыль	70 479	79 491	- 4 718	-33 153
НДС	-55 673	466 297	1 028 598	663 937
Водный налог	21 467	8	6	7
Плата за пользование водными объектами	-	13 978	13 376	13 452
Плата за негативное воздействие на окружающую среду	443	2 189	444	473
Прочие	4 565	9 425	1866	1 813
РЕГИОНАЛЬНЫЙ БЮДЖЕТ				
Налог на прибыль	156 150	359 757	120 728	-87 911
Налог на имущество	142 938	133 830	201 812	190 163
Налог на доходы физических лиц	141 947	137 679	160 766	163 298
Транспортный налог	725	758	758	749
Плата за негативное воздействие на окружающую среду	887	4 379	887	946
Прочие	33	0	0	0
МЕСТНЫЙ БЮДЖЕТ				
Налог на доходы физических лиц	116 139	112 646	107 177	108 865
Плата за негативное воздействие на окружающую среду	887	4 379	887	946
Земельный налог	94	5 999	6 631	6 901
Прочие	632	1 031	11	23
ИТОГО	601 713	1 331 845	1 639 229	1 030 509
ЕСН	449 979	426 885	-	6 853
Страховые взносы	-	-	454 119	458 793

Расчеты по налогам и сборам по уровням бюджетов в 2010 году

Федеральный бюджет
– **646 529 тыс. руб.**

Областной бюджет
– **267 245 тыс. руб.**

Местный бюджет
– **116 735 тыс. руб.**



- Федеральный бюджет
- Областной бюджет
- Местный бюджет



Налог на прибыль

Уменьшение налога на прибыль обусловлено уменьшением налогооблагаемой базы, возвратом излишне выплаченных сумм за период 2007-2008 гг.

Налог на добавленную стоимость

Увеличение НДС связано с произведенной предоплатой в декабре 2010 года за поставку продукции 2011 года.

Плата за негативное воздействие на окружающую среду

В 2009 году производилась уплата задолженности, начисленной за 2008 год. Более подробная информация по увеличению показателя содержится в разделе 7.4. Экологическая политика, стр.62.

Налог на имущество

Увеличение налога обусловлено вводом новых мощностей на разделительном производстве.

Прочие налоги и сборы

В составе «прочих» налогов в 2009 году числится налог на доходы в виде дивидендов, уплаченный предприятием по итогам 2008 года. В 2010 году по итогам 2009 года решением единственного акционера дивиденды не выплачивались.

Единый социальный налог

С 01.01.2010 глава 24 Налогового кодекса Российской Федерации, регулирующая отношения по единому социальному налогу утратила силу, ЕСН был заменен страховыми взносами. В январе 2010 года произошла уплата налога за предыдущий налоговый период - декабрь 2009 года.

Достоверность приведенных финансовых и хозяйственных показателей ОАО «АЭХК» за 2010 год подтверждена аудиторским заключением, заключением ревизионной комиссии к годовой бухгалтерской отчетности Общества за 2010 год (Приложения 3,4).

6.6. Реализация инвестиционных проектов

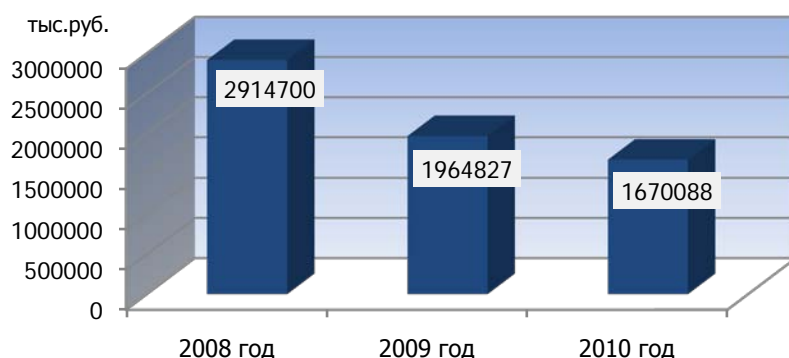
В рамках направления деятельности «Развитие ядерного производства, повышение эффективности и безопасности производства», ОАО «АЭХК» вкладывает значительную часть собственных средств в инвестиционную деятельность.

Приоритетом Общества при планировании, разработке, утверждении и проведении инвестиционных проектов остается повышение безопасности эксплуатации объектов.

Инвестиционные программы ОАО «АЭХК» запланированы на долгосрочную перспективу - до 2025 года.

Направления и объём инвестиций ОАО «АЭХК» в 2010 году одобрены решениями Инвестиционного комитета ОАО «ТВЭЛ».

Динамика капитальных вложений



■ Динамика капитальных вложений, тыс.руб.

В отчетном году Обществом в рамках реализации инвестиционных проектов осуществлены следующие мероприятия:

- введено в эксплуатацию новое оборудование второго неперестраиваемого каскада газовых центрифуг;
- выполнены запланированные мероприятия по реконструкции и



модернизации инфраструктуры разделительного производства, модернизированы технологии сублиматного производства;

- проведены мероприятия по реконструкции складских помещений, инженерных сооружений, средств физической защиты, систем автоматизации для обеспечения безопасного функционирования производственных объектов;

- проведены работы по замене изношенного оборудования вспомогательных производств и работы по обеспечению общепромышленной, радиационной, пожарной безопасности и охраны окружающей среды.

На выполнение указанных работ в 2010 году было затрачено на 4,3 % больше средств, чем в 2009 году.

Динамика ввода основных средств



В соответствии с утверждёнными инвестиционными программами основным источником финансирования проектов в 2010 году были, в основном, собственные средства Общества – 99,6 %, привлеченные средства – 0,4 %.

6.7. Научно-техническая деятельность

Программы по НИОКР ОАО «АЭХК» направлены на поддержание в исправном состоянии и совершенствование оборудования, технологий действующих производств, на переработку нормативно-технической документации разделительно-сублиматного комплекса.

Основными темами проведённых НИОКР являются:

- исследования сейсмостойкости объектов разделительного производства ОАО «АЭХК»;
- исследования по совершенствованию и оптимизации технологических процессов и оборудования получения ГФУ, фтора, фтористого водорода;
- работы по совершенствованию производства, обеспечению его устойчивого функционирования, повышению ядерной, радиационной и экологической безопасности;
- разработка дозиметра по контролю доз в коже лица, пальцев рук и хрусталике глаза.

Показатель	2008 год	2009 год	2010 год
Объем финансирования НИОКР, тыс. руб.	44 162,29	24 316,96	26 605,84



7. Устойчивое развитие Общества

7.1. Политика в области устойчивого развития

Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат» - одно из крупнейших предприятий на территории Иркутской области. Предприятие осознает степень своего воздействия на территорию присутствия и стремится внимательно подходить к определению и реализации интересов внешнего окружения, совмещать долгосрочные экономические, экологические, социальные аспекты в единой стратегии развития и выступает за социально ответственный бизнес.

Наши ценности – повышение качества продукции, безопасность и здоровье сотрудников, повышение качества их жизни, минимизация вредного воздействия на окружающую среду, прозрачность бизнеса.

В области устойчивого развития ОАО «АЭХК» придерживается концепции, ориентированной на удовлетворение ожиданий всех заинтересованных сторон в комплексном устойчивом экономическом, социальном и экологическом развитии, отвечающем потребностям настоящего времени и не ставящем под угрозу возможности и стремления будущих поколений.

Политика в области устойчивого развития ОАО «АЭХК» базируется на следующих принципах:

ответственность в отношении своих сотрудников

экологическая безопасность

охрана труда

ядерная и радиационная безопасность

качество и безопасность продукции

ответственность перед обществом в целом

ответственность во взаимоотношениях с партнерами и потребителями

7.2. Корпоративная социальная ответственность

«...Люди, живущие в двадцать первом веке и перенявшие эстафету поколений, приняли от старших поколений не только накопленный потенциал и мощный технический комплекс, но и громадный груз ответственности за то, чтобы атом остался мирным, а его сокрушительная энергия, до глубин которой мы по-настоящему пока еще не добрались, служила исключительно мирному созидательному труду, проникновению в тайны природы и будущему расцвету всего человечества под мирным небом...».

*Писатель, публицист, член Союза писателей России
А.Лаптев*

Общество добровольно приняло на себя ряд обязательств, выполняемых за счет собственных средств и нацеленных на реализацию значимых внутренних и внешних социальных программ, результаты которых содействуют развитию Общества, росту удовлетворенности его сотрудников, улучшению его репутации и имиджа, расширению связей с партнерами, органами власти и управления, с общественностью.



В Обществе исполняется коллективный договор, постоянно проводится обучение и повышение квалификации персонала. Внедрена новая система оплаты труда.

Сформирован социальный пакет, включающий в себя:

- программы по улучшению жилищных условий;
- программы по дополнительному страхованию жизни и здоровья работников;
- культурно-массовые мероприятия, популяризация здорового образа жизни, физкультуры, спорта, туризма, развитие творческих способностей;
- негосударственное пенсионное страхование;
- программы поддержки материнства и детства.

ОАО «АЭХК» открыто для взаимовыгодного сотрудничества, основанного на бережном отношении к окружающей ее среде, со всеми заинтересованными в его услугах партнерами. Благодаря повышенному вниманию общественности предприятие стало своеобразным примером взаимодействия производства и общества.

ОАО «АЭХК» на протяжении многих лет активно участвует в благотворительных акциях, финансирует различные социальные программы, является почетным участником и спонсором городских социальных мероприятий.

Ответственность перед обществом также заключается в обеспечении высокого уровня безопасности производства через проводимую ОАО «АЭХК» политику безопасности.

ОАО «АЭХК» уделяет постоянное внимание экологическим и социальным аспектам своей деятельности проводя политику открытости, сохраняя позитивный имидж предприятия, ответственного за социальное благополучие и стабильную экологическую обстановку перед общественностью и обществом в целом.

7.3. Кадровая и социальная политики

В 2010 году кадровая и социальная политика Общества была направлена на реализацию программы повышения эффективности деятельности предприятия,



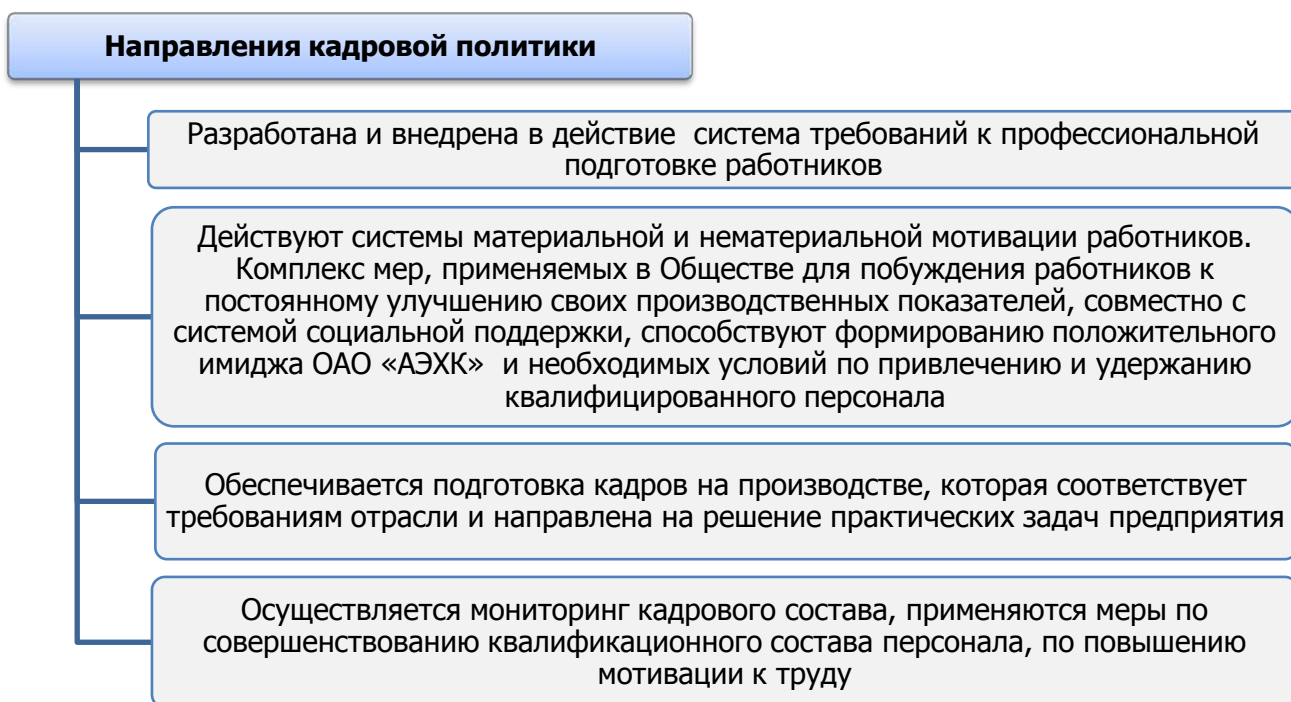
повышение производительности труда на основе анализа лучших мировых практик.

Кадровый потенциал Общества является важнейшим фактором, определяющим успех формирования «Нового облика» предприятия, возможность реализации структурной перестройки и развития производства.

Основными документами, регламентирующим деятельность Общества в области социальной политики являются коллективный договор на 2010 год между работодателем и работниками открытого акционерного общества «Ангарский электролизный химический комбинат», Отраслевое соглашение по атомной энергетике, промышленности и науке на 2009-2011 годы, корпоративные социальные программы, разработанные в Обществе на основании Концепции единой социальной политики Госкорпорации «Росатом», охватывающие всех работников предприятия.

Кадровая политика

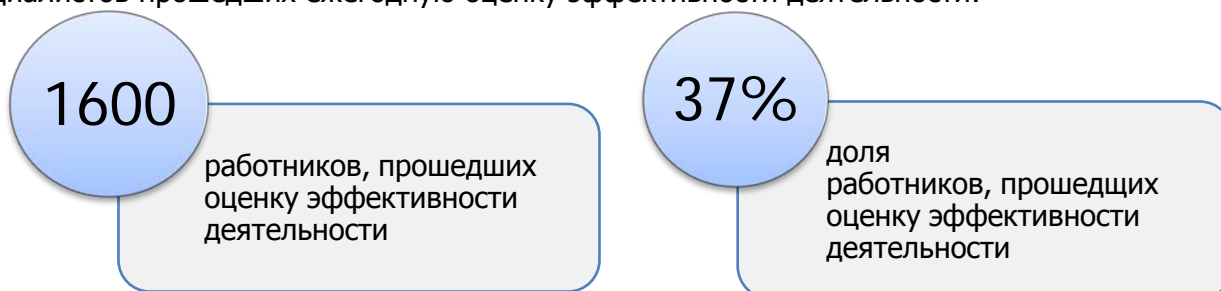
Цель кадровой политики ОАО «АЭХК» - формирование профессиональной и эффективной команды, способной на высоком уровне выполнять задачи, стоящие перед Обществом.



Общая стратегия в области развития персонала заключается в предоставлении широких возможностей работникам Общества для совершенствования имеющихся и получения новых знаний и навыков, необходимых для решения задач повышения эффективности производства, снижения издержек, реализации программ инновационных преобразований.

В 2010 году в ОАО «АЭХК» внедрена система ежегодной оценки кадрового ресурса в соответствии с нормативными документами и рекомендациями Госкорпорации «Росатом» и ОАО «ТВЭЛ».

Количество и доля работников, относящихся к категории руководителей и специалистов прошедших ежегодную оценку эффективности деятельности:



Результаты оценки:

- 145 работников повысили свою квалификацию или были переведены на вышестоящие должности;
- сформирован перечень должностей кадрового резерва на должности не ниже начальников самостоятельных структурных подразделений и список кандидатов кадрового резерва.

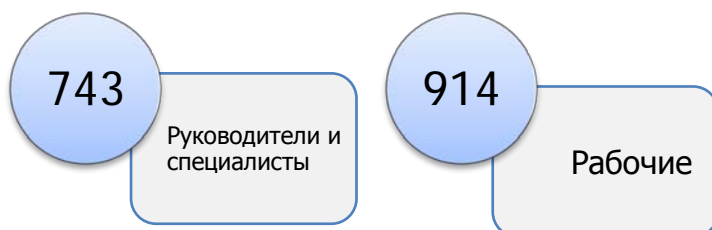
С целью пополнения Общества компетентными человеческими ресурсами постоянно проводятся мероприятия по повышению уровня квалификации работников ОАО «АЭХК» в соответствии с целями и за дачами отрасли по следующим основным программам:

- обучение персонала в области качества и экологической безопасности на основе требований международных стандартов ИСО 9001-2008, ИСО 1401-2004;
- обучение персонала по вопросам промышленной безопасности и охране труда;
- подготовка и поддержание квалификации руководителей и специалистов по обеспечению ядерной и радиационной безопасности.

Повышение квалификации руководителей и специалистов осуществляется в Учебном центре ОАО «АЭХК», в отраслевых институтах повышения квалификации и других учебных учреждениях, в том числе на выездных семинарах и курсах:

Вид обучения	2008 год	2009 год	2010 год	План 2011 год
Обучено с отрывом от производства в отраслевых институтах повышения квалификации и других учебных заведениях, чел	145	254	250	160
Обучено с частичным отрывом от производства (выездные курсы на предприятии), чел	297	127	335	200
Обучено на компьютерных и внедренческих курсах в Учебном Центре ОАО «АЭХК», чел	286	294	87	180
Прошли курсовое обучение в Учебном центре на допуск к выполнению работ, регулируемых Ростехнадзором, чел	233	231	139	255
Обучено на курсах в подразделениях предприятия, чел	1284	979	830	549

Всего в 2010 году прошли обучение **1657** работников Общества, в том числе:

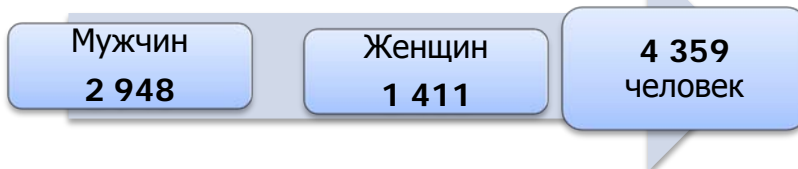


Затраты на обучение, подготовку высококвалифицированных кадров, переподготовку и повышение квалификации персонала ОАО «АЭХК» составили:



По состоянию на 31.12.2010 в ОАО «АЭХК» работало 4 359 человек. На начало 2010 года в Обществе работало 5320 человек.

Структура персонала по гендерному признаку:



Возрастная структура персонала:

Количество работников	2008 год	2009 год	2010 год
от 14 до 18 лет	4	0	0
от 19 до 30 лет	1065	810	580
от 31 до 35 лет	817	784	627
от 36 до 40 лет	688	632	612
от 41 до 50 лет	1858	1681	1383
от 51 до 60 лет	1316	1244	1028
Свыше 60 лет	195	169	129

Работники моложе 18 лет в 2010 году на работу не принимались.

Средний возраст работников в 2010 году составил 43 года.

Высший руководящий состав - 7 человек, из них 70% представители местного населения.

Структура кадрового состава ОАО «АЭХК» по категориям работников:

Категория работников	2008 год	2009 год	2010 год
Непромышленный персонал	635	476	175
Промышленный персонал предприятия, из них:	5308	4844	4184
основные рабочие	2519	2246	2059
вспомогательные рабочие	990	852	519
специалисты	1073	1064	1061
руководители	636	600	466
служащие	90	82	79

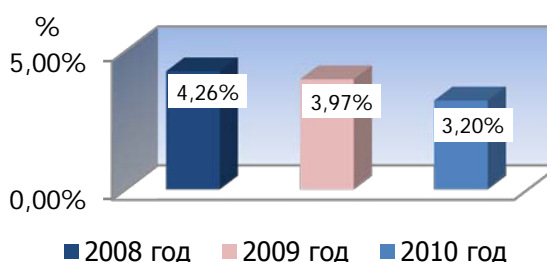
В 2010 году на работу в Общество принято 153 новых работников. Комплектование кадрами осуществлялось в соответствии с утвержденным штатным расписанием. Прием персонала производился преимущественно в подразделения непромышленной группы в период летнего детского оздоровления. Основными источниками пополнения кадров являются городской и региональный рынок трудовых ресурсов, а также учреждения профессионального образования.

Подготовка специалистов в области использования атомной энергии осуществлялась на договорной основе в Томском политехническом университете и Уральском государственном техническом университете.

Осуществлялась материальная поддержка выходящих на пенсию работников.

Текущесть кадров

Естественная убыль персонала ОАО «АЭХК» (текущесть кадров) включает в себя увольнение по собственному желанию и увольнение за виновные действия

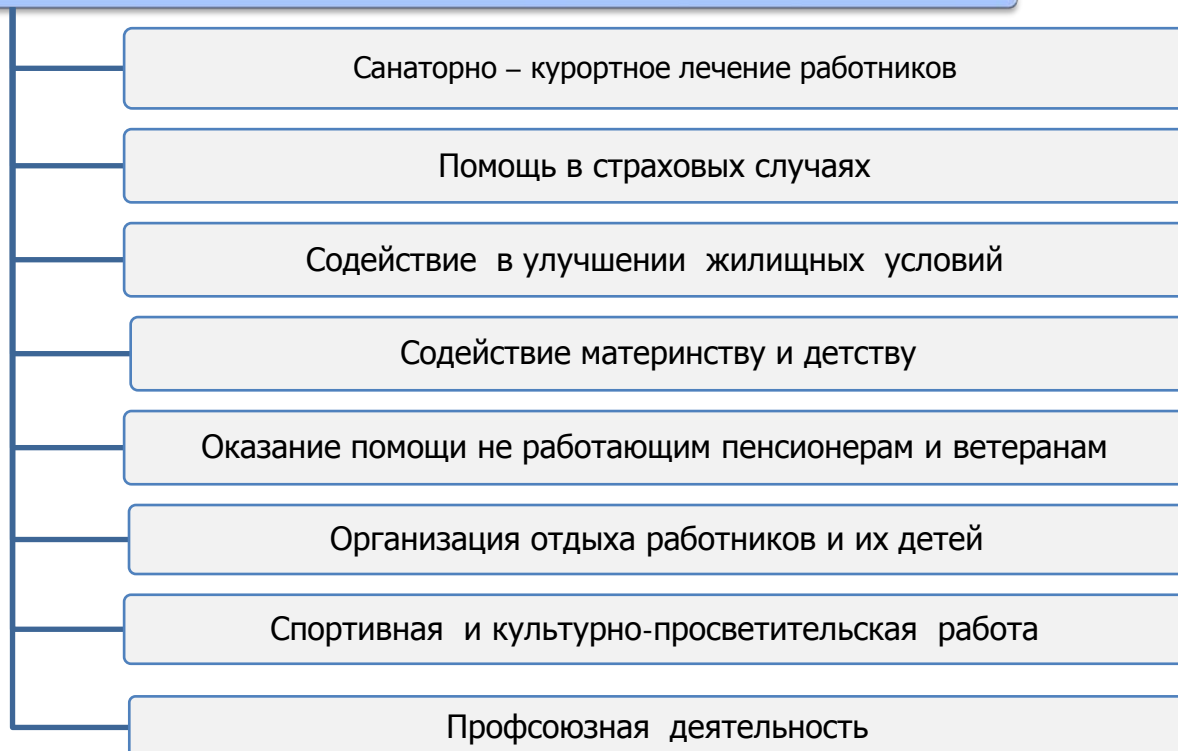


Социальная политика

Неотъемлемой частью деятельности Общества является развитие социальной сферы.

Социальная политика Общества направлена на обеспечение мотивации персонала к добросовестному труду, повышение качества жизни работников и членов их семей, преемственность поколений.

Основные направления деятельности в области социальной политики



В санаториях России в 2010 году прошли оздоровление 329 работников Общества. Затраты Общества составили 10,5 млн. рублей. Все работники Общества застрахованы от несчастных случаев и по договору страхования жизни на случай смерти. Заключен договор добровольного медицинского страхования граждан, охватывающий всех работников Общества.

В программе «Жилищное кредитование» участвовали около 14 работников, приобретающих жилье в кредит. Проценты по кредитам частично компенсировались Обществом. Общее количество участников жилищной программы составляет 59 человек.

Благотворительный фонд «Милосердность» за счет денежных средств Общества оказал денежную помощь 3643 пенсионерам ОАО «АЭХК» на сумму 45 559 тыс. рублей.

471 ребенка работников Общества отдохнули и оздоровились в загородном оздоровительном лагере им. Героев Космонавтов. В детском оздоровительном лагере на базе профилактория оздоровлено 292 ребенка. Дети работников Общества до 01.09.2010 посещали Негосударственное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад комбинированного вида «Родничок», учрежденное ОАО «АЭХК». В сентябре 2010 года имущество Учреждения безвозмездно передано в собственность Ангарского муниципального образования. ОАО «АЭХК» взяло на себя обязанность по финансированию деятельности переданного учреждения до конца 2010 года.

ОАО «АЭХК» оказывает поддержку работникам, имеющих детей, по таким направлениям:

- Матерям, находящимся в отпуске без сохранения заработной платы по уходу за детьми в возрасте от полутора до трёх лет включительно, выплачивается ежемесячная материальная помощь в размере 4500 руб. Выплаты в 2010 году составили 1,5 млн.руб.
- Родителям детей первоклассников, предоставляется один день отдыха



1 сентября с сохранением среднего заработка. Затраты составили 128,9 тыс. руб.

- При рождении или усыновлении ребенка одному из родителей выплачивается единовременная материальная помощь. Выплаты составили 538,9 тыс. руб.

- Беременным женщинам на приобретение медикаментов и витаминов выплачивается единовременная материальная помощь. В 2010 году размер такой помощи составил 169,7 тыс. руб.

- Компенсировалась часть родительской платы за содержание детей в НДОУ «Детский сад комбинированного вида «Родничок» до передачи его в муниципальную собственность. Размер компенсаций составил 16,9 млн. руб.

- Женщинам, воспитывающим двух и более детей предоставляется три дополнительных оплачиваемых дня отдыха. Общая сумма выплат составила 366,9 тыс. руб.

ОАО «АЭХК» также проводит мероприятия по улучшению материального положения лиц, увольняющихся в связи с выходом на пенсию. Сумма выплат в 2010 году составила 34 514,74 тыс.руб.

На организацию спортивных мероприятий, приобретение оборудования и инвентаря Обществом выделено 652,5 тыс. рублей, на организацию культурно-массовых мероприятий выделено 14 723,3 тыс. руб. В 2009 году по данным направлениям выделялось 594,9 тыс. руб.

В Обществе действует первичная профсоюзная организация Российского профсоюза работников атомной энергетики и промышленности с охватом 88,8% работающих.

Работа в области пенсионного обеспечения

Дополнительное пенсионное обеспечение является составной частью социальной политики ОАО «АЭХК», осуществляется в соответствии с Корпоративной социальной программой пенсионного обеспечения Госкорпорации «Росатом» и направлено на повышение социальной защиты работников Общества, а также эффективное решение кадровых вопросов, связанных с привлечением, удержанием и мотивацией персонала.

В Обществе действуют внутренние документы, регламентирующие добровольные обязательства ОАО «АЭХК» в части пенсионного обеспечения работников:

- Положение о негосударственном пенсионном обеспечении работников ОАО «АЭХК»;
- Временное положение об единовременной выплате работникам при выходе на пенсию впервые;
- Положение о порядке исчисления непрерывного стажа на комбинате.

Совет молодых специалистов

2010 год был особенно насыщенным для молодых специалистов. Совет молодых специалистов ОАО «АЭХК», действующий с 2009 года, занимает активную жизненную позицию, как в производственной деятельности, так и в общественной жизни, внося свой посильный вклад в воспитание молодежи.

Сфера деятельности Совета молодых специалистов ОАО «АЭХК»

Участие в психологическом тренинге с привлечением психологов Молодежного кадрового центра города Иркутска. Основные цели тренинга: сплочение трудового коллектива, развитие навыков планирования и проектирования, умение слаженно работать в команде – были выполнены на 100 %.

Участие в интеллектуальных турнирах, фестивалях интеллектуальных игр:

- интеллектуальный турнир «Голливудская весна 2010»

- фестиваль по интеллектуальным играм «Планета интеллект». Команда

ОАО «АЭХК» «Мирный атом» является постоянным участником проводимых фестивалей и неизменно занимает призовые места



- фестиваль интеллектуальных игр по инициативе Клуба молодых ученых «Альянс» города Иркутска.

Организация турниров по волейболу, пляжному волейболу, мини-футболу, велопробегов.

Участие в Иркутском областном конкурсе, проводимом Министерством по физической культуре, спорту и молодежной и признании Совета молодых специалистов ОАО «АЭХК» - «Организацией месяца».

Участие в заседании Совета молодых специалистов Министерства образования Иркутской области совместно с Советом молодых специалистов Восточно-Сибирской железной дороги и ОАО «Иркутскэнерго».



Проведение открытых диалогов с молодежью по наиболее интересующим темам: программа «Новый облик», судьба разделительного и сублиматного производств, вывод подразделений в дочерние предприятия и на аутсорсинг, проект Международного центра по обогащению урана.

Встреча ветеранов Великой Отечественной войны – неработающих пенсионеров ОАО «АЭХК» с молодыми специалистами ОАО «АЭХК» и учащимися Росатом-класса лицея № 2 г. Ангарска под девизом «Гордимся. Преклоняемся. Славим!». Это наш долг – помнить тех, благодаря подвигу которых мы живем мирной жизнью.

Участие и победа в номинации «Корпоративное добровольчество» на Губернаторском балу добровольцев «Хрустальное сердце Байкала», организованном Правительством и Законодательным Собранием Иркутской области и Центром поддержки и развития добровольчества «Твори добро». Председателю Совету молодых специалистов вручен Диплом победителя и нагрудный знак



Реальная поддержка, доверие и признание Совета молодых специалистов ОАО «АЭХК» со стороны руководства Общества – все это ещё раз подтверждает статус ОАО «АЭХК» как социально ответственного предприятия и как нельзя лучше соответствует девизу Топливной компании - «Создаём будущее сегодня».

Динамика изменений выплат социального характера работникам ОАО «АЭХК» в год за 2008 -2010 годы

По сравнению с 2008 годом размер социальных выплат на 1 работника в 2010 году увеличился более чем в 2 раза.



Оплата труда

Процессы преобразования, которые происходят в атомной отрасли, предусматривают консолидацию активов, выработку эффективных механизмов управления, включая сферу управления персоналом. Для достижения этих целей единые унифицированные подходы и механизмы учета движения персонала,



оплаты труда, премирования, реализации социальных программ.

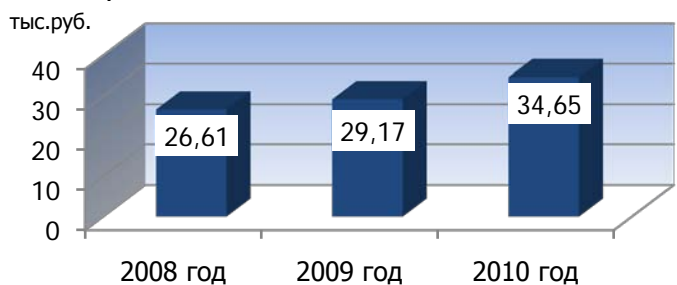
С апреля 2010 года ОАО «АЭХК» перешло на единую отраслевую унифицированную систему оплаты труда.

Преимущества новой системы оплаты труда:

- распределение вознаграждения за труд по степени важности выполняемой работниками функций для предприятия;
- прозрачность за счет единых принципов определения базовых окладов с учетом специфики производства;
- возможность работников влиять на свой доход за счет повышения уровня своей квалификации, результативности, профессионализма, ответственности. Получить более высокую оценку своего профессионального статуса.

Динамика изменения средней заработной платы работников ОАО «АЭХК» в месяц за 2008 -2010 годы.

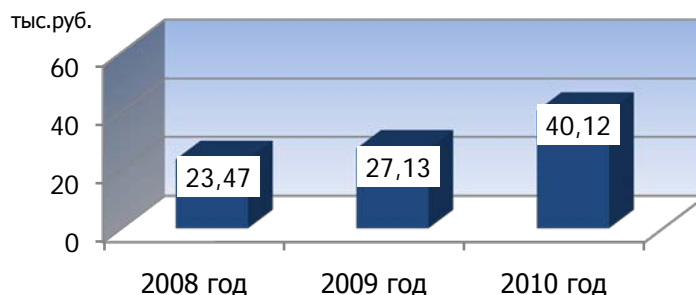
По сравнению с 2008 размер средней заработной платы в 2010 году увеличился на 30,2 %, а по сравнению с 2009 годом увеличился на 18,8 %.



■ Размер средней заработной платы на 1 работника в месяц, тыс.руб.

Средняя заработная плата по предприятиям промышленной группы Ангарского муниципального образования, сложившаяся на 31.12.2010, составляет 29 779,3 рубля.

Полные денежные выплаты в расчете на одного работника ОАО «АЭХК»



■ Полные денежные выплаты на 1 работника в месяц, тыс.руб.

7.4. Экологическая политика

«ОАО «АЭХК» - это одно из лучших предприятий Иркутской области по экологическим показателям»

**Руководитель Лимнологического института
Сибирского отделения Российской академии наук
академик М.Грачев, 2011 год**

Экологическая деятельность ОАО «АЭХК» является одним из приоритетных направлений для достижения устойчивого развития в интересах настоящего и будущих поколений.

ОАО «АЭХК» расположено в 40 километрах от областного центра г.Иркутск и в 100 километрах от озера Байкал. Деятельность предприятия не оказывает воздействия на Байкальскую природную территорию, в состав которой входят озеро Байкал, особо



охраняемые природные территории (национальные заповедники, парки и заказники), а также прилегающая к озеру Байкал территория шириной до 200 километров на запад и северо-запад от него.

Руководством ОАО «АЭХК» принимаются все возможные меры для сохранения имеющихся на территории промышленной площадки зеленых насаждений и лесных массивов. Около 40% территории предприятия составляют сохраненные лесные массивы.

В периметре нахождения Общества, а также на примыкающих территориях нет территорий с высокой ценностью биоразнообразия.

Непосредственно в районе местоположения ОАО «АЭХК» не выявлено мест обитания редких, (охраняемых) представителей животного мира.

Основными источниками загрязнения окружающей среды в Иркутской области являются организации топливно-энергетического комплекса, лесной и деревообрабатывающей промышленности, жилищно-коммунального хозяйства. **Вклад ОАО «АЭХК» в общий объем загрязнения по Иркутской области составляет менее 0,01%.**

Размеры санитарно-защитная зона (СЗЗ) ОАО «АЭХК» определены по результатам расчетов рассеивания загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, границы СЗЗ установлены по периметру охранной зоны промплощадки с сохранением СЗЗ радиусом 1000 м для производства фтористого водорода.

В целях контроля, анализа и принятия мер по уменьшению негативного воздействия на окружающую среду на предприятии разработана, согласована и внедрена Программа производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-эпидемиологических мероприятий. Производственный контроль проводится по всем параметрам окружающей среды: атмосферный воздух, поверхностные и грунтовые воды, почва, снег, растительность.

Программа производственного экологического мониторинга включает :

- контроль газоочистного оборудования
- контроль загрязняющих и радиоактивных веществ на границе СЗЗ
- контроль сбросов в выпусках сточных вод по микробиологическим, гидрохимическим и радиационным показателям
- контроль воды поверхностных водоемов по микробиологическим, гидрохимическим, радиационным и морфометрическим показателям
- контроль технической воды по микробиологическим и гидрохимическим показателям
- наблюдения за состоянием водоохраной зоны и прибрежной полосы водоёмов приемников сточных вод
- контроль почвы в местах размещения отходов
- контроль воздуха рабочей зоны в местах размещения отходов (открытые площадки и производственные помещения)
- мониторинг грунтовых вод

Превышений контролируемых параметров в границах санитарно-защитной зоны и за её пределами за отчетный год не зафиксировано.

Система экологического менеджмента

С целью соответствия современному международному уровню и адаптации к условиям западного рынка в ОАО «АЭХК» с 2005 года внедрена система менеджмента качества по ISO 9001:2008, с 2007 года внедрена



система экологического менеджмента (СЭМ) по ISO 14001:2004. Сертификаты соответствия выданы Ассоциацией по сертификации «Русский регистр», являющейся членом Международной сети сертификации IQNet.

В 2010 году разработана новая методика идентификации и оценки значимости экологических аспектов. Результаты разработки:

- внедрен стандарт предприятия «СЭМ. Идентификация и оценка значимости экологических аспектов».

- определены 365 экологических аспектов деятельности ОАО «АЭХК», которые сведены в Реестр экологических аспектов с учетом входных процессов (использование сырья и природных ресурсов), выходных процессов (сбросы, выбросы, образование отходов и пр.) и аварийных ситуаций.

- составлена Ведомость значимых экологических аспектов ОАО «АЭХК».

В июне 2010 года экспертами Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» проведён ресертификационный аудит системы менеджмента на соответствие стандартам ISO 9001:2008 и ISO 14001:2004.

В 2011 году планируется включение ОАО «АЭХК» в корпоративную интегрированную систему менеджмента ОАО «ТВЭЛ».

В октябре 2010 года компания EDF (Франция) провела аудит системы менеджмента ОАО «АЭХК» в части выполнения требований ISO 14001:2004, контрактов между ОАО «Техснабэкспорт» и компанией EDF. Иностранцами специалистами дана высокая оценка организации на предприятии системы управления охраной окружающей среды и экологической безопасности производства. ОАО «АЭХК» в очередной раз подтвердило соответствие своей деятельности международным стандартам и требованиям.

Выбросы загрязняющих веществ

Выбросы парниковых газов от технологических процессов в ОАО «АЭХК» отсутствуют. Влияние парниковых газов на атмосферу могут оказывать только выбросы от автотранспорта и дорожной техники.

Сведения о выбросах загрязняющих и радиоактивных веществ в атмосферный воздух

Выбросы	Норматив ПДВ	2008 год	2009 год	2010 год	Нормативы предельно допустимых выбросов разработаны для 238 источников выбросов, выделяющих в атмосферу 66 загрязняющих вещества
Радионуклиды, N · 10 Бк/год	254,0	51,0	32,9	53,0	
Загрязняющие вещества , т	175,3	147,1	79,3	83,9	

и 12 групп веществ, обладающих эффектом суммации. Нормативный суммарный валовый выброс составляет 175,3 т/год. Фактический суммарный валовой выброс загрязняющих веществ в целом по предприятию, а также по отдельным загрязняющим веществам не превысил установленные нормативы предельно допустимых выбросов (ПДВ).

Выбросы радионуклидов в атмосферу составили $53,0 \times 10^7$ Бк/год, что составляет 20,82% от установленного Обществу значения разрешенного выброса радионуклидов и 0,0003% от установленного Обществу значения предельно-допустимого выброса.



Водопотребление и водоотведение

ОАО «АЭХК» является крупным водопотребителем Иркутской области. Поэтому вопросы водопотребления и водоотведения занимают важное место в природоохранной деятельности предприятия. Практически вся потребленная вода (99%) в ОАО «АЭХК» используется для охлаждения технологического оборудования в двухконтурной системе и возвращается в водные объекты, не вступая в контакт ни с ураном, ни с вредными химическими веществами. Водоотведение составляет более 95 % от объема потребленной воды, что является хорошим показателем использования водных ресурсов.

Для собственных нужд на объектах ОАО «АЭХК» используется вода питьевого и технического качества.

Источником технической воды для объектов комбината является поверхностный водный объект – река Ангара с расположенным на ней собственным водозабором №1 ОАО «АЭХК». Источником хозяйственно-питьевого водоснабжения для объектов комбината является городская система питьевого водоснабжения, принадлежащая МУП города Ангарска «Ангарский Водоканал».

Кроме того, на хозяйственно-питьевые нужды на объектах ОАО «АЭХК» используется вода из подземных источников – две скважины в оздоровительном лагере «им. Героев Космонавтов».

Общее количество забираемой воды с разбивкой по источникам

Вид забираемой воды	2008 год	2009 год	2010 год
Техническая вода, м ³	88 502 700	54 686 800	54 372 880
Хозяйственная –питьевая вода, м ³	1 033 300	868 800	695 740
Вода из подземных источников, м ³	19 800	24 300	19 150

Уменьшение объемов забора технической воды в 2009 и 2010 годах относительно показателей 2008 года вызвано снижением собственного потребления, а также уменьшением использования технической воды

абонентами Общества – ОАО «АНХК», ТЭЦ-9 и ТЭЦ-10 ОАО «Иркутскэнерго». Снижение собственного потребления технической воды, используемой в основном для охлаждения технологического оборудования, явилось результатом начатых в 2009 году работ по оптимизации использования водных ресурсов.

Потребление хозяйственно-питьевой воды в общем объеме потребления незначительно, при этом по данному виду ресурсов также происходит стабильное ежегодное снижение объемов потребления, в 2009 году на 16%, в 2010 году на 20%. При этом в общем объеме потребления хозяйственно-питьевой воды доля потребления сторонними организациями остается достаточно стабильной на протяжении рассматриваемого периода, а динамика снижения обусловлена уменьшающимся потреблением ОАО «АЭХК» на собственные нужды как результат оптимального использования водных ресурсов.

Кроме прямоточной схемы охлаждения, существует система оборотного водоснабжения, используемая для охлаждения основного технологического оборудования разделительного производства.

Объем технической воды, многократно использованной в системе оборотного водоснабжения

Показатель используемой воды	2008 год	2009 год	2010 год
Объем используемой воды, тыс. м ³	14 963,3	16 383,7	13 948,82
Доля используемой воды в %	31	41	35

В сопоставлении с общим объемом технической воды, поданной на объекты промплощадки ОАО «АЭХК» доля воды, многократно использованной в системе

оборотного водоснабжения, в процентном отношении составляет в 2008 году – 31%, в 2009 год – 41%, в 2010 год – 35%.



Сточные воды на ОАО «АЭХК» в основном образуются после использования свежей технической воды для охлаждения оборудования. Вода забирается из Ангары и проходит через производство, не вступая в контакт ни с ураном, ни с вредными химическими веществами. Основной объем сточных вод предприятия формируется за счет промышленных (нормативно-чистых) вод, отводимых после охлаждения теплообменных установок разделительного производства через выпуски №2 в р.М.Еловку и №3 в р.Ангару. Участки водопользования ОАО «АЭХК» на этих водных объектах не относятся к охраняемой природной территории национального или международного уровня. Гидробиологические исследования показывают отсутствие негативного влияния сточных вод ОАО «АЭХК» на водные биоресурсы реки М.Еловка.

Сбросы в поверхностные водоёмы

Сбросы в поверхностные водоёмы	Норматив	2008 год	2009 год	2010 год
Объем водоотведения, млн. м. куб.	55,9	45,8	37,9	38,1
Сброс радионуклидов, N · 10 ⁶ Бк/год	310,0	0,0	0,0	0,0
Сброс загрязняющих веществ, т	483,9	103,7	109,3	136,4

Качество сточных вод на выпусках предприятия является стабильно положительным. Объемы отводимых сточных вод и содержание в них загрязняющих веществ не превышают допустимые значения, установленные Обществу разрешительными документами: Разрешением на сброс загрязняющих веществ в окружающую среду (водные объекты) и Договором водопользования.

Отходы производства и потребления

Вследствие производственной деятельности Общества образуется 51 вид отходов, которые в соответствии с законодательством подразделяются на 5 классов опасности. 99,6% от общей массы отходов являются малоопасными (4 класс опасности) и практически неопасными (5 класс опасности) отходами для окружающей среды.

В результате основной деятельности в ОАО «АЭХК» образуются низкоактивные радиоактивные отходы, которые размещаются на постоянное хранение в имеющихся на предприятии приземных хранилищах, приповерхностных могильниках и шламоотстойниках.

Образование и размещение отходов производства:

Отходы	Норматив	2008 год	2009 год	2010 год
Радиоактивные отходы, т	не установлен	1 844,7	1 827,1	747,05
Нерadioактивные отходы, т	25343,425	16 238,0	13 119,0	14 405,8

Обращение с нерадиоактивными отходами осуществляется в соответствии с «Лицензией на осуществление деятельности по сбору, использованию, обезвреживанию, транспортировке, размещению опасных отходов» и «Документом об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение».

Обращение с радиоактивными отходами осуществляется на основании лицензий Ростехнадзора России и санитарно-эпидемиологических заключений, выданных Федеральным медико-биологическим агентством России.

При общем лимите всех видов нерадиоактивных отходов – 25 343,425 тонн в ОАО «АЭХК» за отчетный год было наработано 14 405,808 тонн отходов. Увеличение в сравнении с 2009 годом составило 1 286,6 т (9,8%).

В отчетном году в ОАО «АЭХК» проводились следующие мероприятия по обращению с нерадиоактивными отходами производства и потребления:

- размещено на временных площадках Общества – 2,029 т;



- размещено на централизованной свалке Общества – 2 921,826 т;
- использовано на предприятии отходов – 267,004 т;
- обезврежено собственными силами – 13,199 т;
- передано сторонним организациям для утилизации и вторичного использования – 513,920 т, для обезвреживания - 1,313 т;
- размещено отходов фторгипса на золоотвале ТЭЦ-9 – 10 435,090 т;
- передано на городской полигон ТБО – 285,919 т отходов.

Всего на конец года накоплено на временных площадках – 696,109 т нерадиоактивных отходов.

В целях сокращения затрат на ОАО «АЭХК» используются следующие виды отходов: мелочь известковая и доломитовая, уловленная в песколовушке, песок от очистной установки от мойки автотранспорта. Также для повторного использования ОАО «АЭХК» передает по договорам сторонним организациям: черный и цветной металлолом, отработанные нефтепродукты, отработанные аккумуляторы, отработанные шины.

Экологические платежи и санкции за загрязнение окружающей природной среды

Плата за негативное воздействие на окружающую среду

Платежи	2008 год	2009 год	2010 год
Платежи за выбросы загрязняющих веществ, тыс. руб.	28,8	27,2	31,1
Платежи за сбросы загрязняющих веществ, тыс. руб.	284,8	741,9	418,3
Платежи за размещение отходов, тыс. руб.	9 346,0	2 709,1	1 770,3
Всего	9 659,6*	3 478,2	2 219,7

В соответствии с требованиями природоохранного законодательства Российской Федерации надзорные органы (Росприроднадзор, Ростехнадзор, РУ № 28 ФМБА России, Росрыболовство) регулярно проводят проверки деятельности ОАО «АЭХК» в области охраны окружающей среды. Выданные предписания и замечания своевременно устраняются. В большинстве случаев они не требуют финансовых затрат. Судебные дела на ОАО «АЭХК» в части нарушения экологического законодательства за отчетный период не возбуждались, денежные штрафы не предъявлялись.

** В связи с отсутствием в 2008 году лицензии на деятельность по обращению с отходами весь объем образовавшихся отходов за 2008 год и 1 квартал 2009 года был учтен как сверхлимитный, т.е. к платежам применялся повышающий коэффициент 5.*

За весь период деятельности не было аварийных ситуаций, которые могли бы привести к выходу радиоактивных веществ в окружающую среду и загрязнению радионуклидами территории ОАО «АЭХК» и прилегающих территорий. Нештатных (аварийных) ситуаций в области охраны окружающей среды не было.

Затраты на природоохранные мероприятия

Затраты	2008 год	2009 год	2010 год
Капитальные затраты на природоохранные мероприятия, тыс. руб.	42 870,2	36 967,0	27121,0
Текущие затраты, тыс. руб.	179 144,0	206 370,8	148022,1
Затраты на капитальный ремонт основных фондов природоохранного назначения, тыс. руб.	4487,6	14 907,0	6745,6
Всего	226 501,8	258 244,8	181 888,7

Уменьшение затрат на природоохранную деятельность в 2010 году обусловлено выводом непрофильных основных фондов и оптимизацией работ, в рамках реализации программы Новый облик.



7.5. Политика безопасности Общества

7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда

Безусловными приоритетами для ОАО «АЭХК» является жизнь и здоровье работников, обеспечение безопасных условий труда, защита персонала Общества, подрядных организаций и населения территории присутствия от воздействия вредных и опасных производственных факторов.

Деятельность ОАО «АЭХК», связанная с обеспечением производственной безопасности и охраной труда, регулируется отраслевыми и межотраслевыми актами по охране труда, нормативами и положениями федерального и регионального законодательства, в том числе Трудового кодекса Российской Федерации, системой стандартов безопасности труда, стандартом предприятия по охране труда и организации профилактики производственного травматизма.



Комплекс мероприятий в области обеспечения безопасности на производстве и охраны труда:

- проведение обучений, проверки знаний требований охраны труда, инструктажа по охране труда работникам ОАО «АЭХК»;
- обязательное проведение инструктажей по охране труда: вводный, первичный на рабочем месте, внеплановый с записью в журналах регистрации инструктажей;
- согласование производственных процессов в части производственной безопасности на стадии проектирования;
- осуществление производственного контроля за уровнем опасных и вредных факторов на рабочих местах и условиями труда на производстве.
- регулярная проверка эффективности работы всех производственных и вспомогательных систем;
- обеспечение всего промышленного персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты по «нормам бесплатной выдачи работникам Общества специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты», своевременная замена и обезвреживание спецодежды;
- обеспечение оптимального режима труда и отдыха.
- обязательное прохождение входного (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров за счет средств Общества. Всего в 2010 году периодический медицинский осмотр прошли 3409 работника ОАО «АЭХК»;
- гарантированные периодические медицинские осмотры, а также оказание экстренной медицинской помощи в здравпунктах на территории ОАО «АЭХК»;
- соблюдение принципов социального партнерства на основе коллективного договора.



Состояние производственного травматизма в ОАО «АЭХК» характеризуется следующими показателями:

Показатели производственного травматизма	2008 год	2009 год	2010 год
Количество пострадавших с утратой трудоспособности на 1 рабочий день и более: в т.ч. тяжелых и смертельных	5	5	5
Количество дней нетрудоспособности	329	212	243
Коэффициент частоты травматизма (число несчастных случаев на 1000 работающих)	0,82	0,88	0,81
Коэффициент тяжести (число дней нетрудоспособности, приходящееся на 1 несчастный случай)	65,8	42,4	48,6
Случаев профессиональных заболеваний, чел.	-	1	-
Профилактика травматизма (количество выданных предупреждений)	1751	1621	1447
Затраты на приобретение СИЗ и прочих средств индивидуальной защиты тыс. руб.	17 789,98	15 508,4	14 325,7
Общие затраты на охрану труда, тыс. руб.	57 283,39	60 884,6*	73 783,6

Общее количество учтенных несчастных случаев с потерей трудоспособности на 1 рабочий день и смертельный несчастный случай, 1 групповой несчастный случай, один отнесен к категории тяжёлых.

** В связи с изменением методики отнесения затрат на охрану труда в 2010 году, показатель за 2009 год скорректирован*

Расследование и учет несчастных случаев

на производстве производится в соответствии с законодательством.

С целью снижения уровня производственного травматизма был подготовлен и утвержден План мероприятий по снижению уровня производственного травматизма на комбинате в 2010 году.

В результате расследований несчастных случаев на производстве проведены следующие мероприятия:

- вынесены административные и дисциплинарные взыскания ответственным лицам;
- проведена внеочередная аттестация руководителей, специалистов и работников рабочих профессий;
- проведена внеочередная проверка знаний работникам;
- проведен внеплановый инструктаж более 300 работникам;
- проведена реконструкция отделения регенерации электролита с заменой оборудования на травмобезопасное.

Работники ОАО «АЭХК» застрахованы по договору коллективного страхования от несчастного случая и по договору страхования жизни на случай смерти по любой причине. В страховую компанию направлены документы по 229 страховым случаям. Сумма страховых выплат в 2010 году составила 847 тыс.рублей. Максимальная сумма выплат по 1 страховому случаю составила 50 тыс. рублей.

Администрацией ОАО «АЭХК» выполнены обязательства в части охраны здоровья и социальной защиты работников предприятия согласно коллективному договору.

Персонал ОАО «АЭХК», членов их семей и представителей населения в нашем в нашем регионе обслуживает Центральная медсанчасть № 28 ФМБА России (ЦМСЧ-28).

Программа содействия

Адресаты программ	Образование / Обучение		Консультирование		Практика / Контроль риска		Лечение	
	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет
Сотрудники	Да/да	-	Да	-	Да/да	-	Да	-
Семьи сотрудников	Да/да	-	Да	-	Да/да	-	Да	-
Представители населения	Да/да	-	Да	-	Да/да	-	Да	-

Отражение вопросов здоровья и безопасности в официальных соглашениях с профсоюзами

В 2010 году было разработано Положение об организации и осуществлении сотрудничества по охране труда между администрацией и первичной профсоюзной организацией ОАО «АЭХК».

В ОАО «АЭХК» действует Комитет по охране труда, в составе которого 4 представителя от администрации и 4 представителя от профсоюза.

Представители профсоюза участвуют в расследовании несчастных случаев на производстве, принимают участие в работе комиссий по испытаниям и приему в эксплуатацию производственных объектов и средств производства, осуществляют контроль за соблюдением законодательства по охране труда и мероприятий, предусмотренных Соглашением по охране труда и улучшению условий труда.

Один раз в три года проходит обучение уполномоченных по охране труда за счёт Фонда социального страхования, последнее обучение проводилось в июле 2010 года (прошли обучение 27 уполномоченных по охране труда).

7.5.2. Информационная безопасность

Обеспечение защиты сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, предусмотрено Уставом Общества. Система мер по защите государственной, коммерческой и служебной тайны, разработанная и действующая в ОАО «АЭХК», соответствует требованиям законодательства Российской Федерации в области защиты государственной тайны.

ОАО «АЭХК» обладает необходимыми лицензиями, выданными Управлением ФСБ России по Иркутской области и ФСТЭК России на осуществление деятельности, связанной с использованием сведений, составляющих государственную тайну, оказание услуг в области защиты государственной тайны, в том числе и в области технической защиты информации, на проведение работ, связанных с созданием средств защиты информации, на деятельность по технической защите конфиденциальной информации и аккредитовано ФСТЭК России в качестве органа по аттестации объектов информатизации.

Ведутся работы по организации защиты персональных данных в соответствии с требованиями федерального закона «О персональных данных» от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ.

7.5.3. Ядерная и радиационная безопасность

Деятельность ОАО «АЭХК» по обращению с ядерными и радиоактивными веществами осуществляется в строгом соответствии с нормами законодательства Российской Федерации, принципами, требованиями и положениями, установленными органами государственного регулирования безопасности на основании соответствующих лицензий.

Основными документами, определяющими безопасность производства, являются технологические регламенты и инструкции, содержащие правила, основные приемы и порядок выполнения операций при эксплуатации технологического оборудования.

Ядерная безопасность

В 2010 году службой ядерной безопасности ОАО «АЭХК» проведено 38 внутренних проверок (в 2009 году – 34 проверки) состояния ядерной безопасности.

Случаев превышения безопасных (допустимых) значений контролируемых параметров ядерной безопасности, а также нарушений по уровням Международной шкалы ядерных событий (INES) в 2010 году не зафиксировано.

Случаев лишения (приостановления действия) лицензий в области использования атомной энергии в 2010 году не было.



Радиационная безопасность

Радиационная обстановка основных производств на протяжении многих лет остается на стабильном, природном уровне.

За весь период деятельности предприятия не было аварийных ситуаций, которые могли бы привести к выходу радиоактивных веществ в окружающую среду и загрязнению радионуклидами территории предприятия и прилегающих территорий.

Все виды работ с радиоактивными материалами проводятся на основании действующих санитарно-эпидемиологических заключений в строгом соответствии с требованиями санитарных правил.

По данным за 2010 год радиационная обстановка на предприятии характеризуется следующими показателями:

Показатели ОАО «АЭХК»	Установленные нормы
Средняя индивидуальная годовая эффективная доза техногенного облучения персонала группы «А» составила 1,02 мЗв, всего персонала (группы «А» и «Б») – 0,41 мЗв, населения близлежащего населенного пункта 0,004 мЗв	Основные пределы доз техногенного облучения, согласно Нормам радиационной безопасности (НРБ-99/2009), составляют 20 мЗв для персонала и 1 мЗв для населения.
Индивидуальный риск для персонала составил $1,7 \times 10^{-5}$ случаев в год	Значение индивидуального пожизненного риска по «Нормам радиационной безопасности» (НРБ-99/2009) для персонала составляет $1,0 \times 10^{-3}$, для населения $5,0 \times 10^{-5}$
Среднегодовая объемная активность аэрозолей урана в воздухе рабочих помещений не превысила допустимой объемной активности для персонала (ДОО перс.). Не зафиксировано рабочих помещений, где среднегодовое радиоактивное загрязнение превысило допустимое значение, установленные НРБ-99/2009	Допустимый уровень среднегодовой объемной активности аэрозолей урана в воздухе рабочих помещений (по НРБ-99/2009) для персонала (ДОО перс.) равен 1,0 Бк (беккерель)/м ³ (метр в кубе). Допустимые уровни среднегодового радиоактивного загрязнения альфа- и бета-активными нуклидами установлены в таблице 8.9 НРБ-99/2009
Среднегодовая объемная активность радиоактивных аэрозолей в приземном слое воздуха санитарно-защитной зоны составила $0,28 \times 10^{-3}$ Бк (беккерель)/м ³ (метр в кубе), в жилом районе г. Ангарска – $0,13 \times 10^{-3}$ Бк/м ³	Допустимое значение удельной (объемной) активности для населения (ДОО нас. По НРБ-99/2009) для смеси изотопов урана-234, 235, 238 – $36,0 \times 10^{-3}$ Бк/м ³
Среднегодовая мощность эквивалентной дозы внешнего излучения (МЭД) на границе санитарно-защитной зоны составляет 0,11 мкЗв/час	Соответствует естественному многолетнему радиационному фону
Выбросы радионуклидов в отчетном году составили $53,0 \times 10^7$ Бк/год	Что составляет 20,8 % от установленного предприятию значения разрешенного выброса радионуклидов и 0,0003 % от установленного предприятию значения предельно-допустимого выброса Разрешение на допустимые пределы (нормативы) выброса радиоактивных веществ в атмосферу № 59 от 22.09.2003. Срок действия Разрешения № 59 продлен Решением совещания по проблемам охраны окружающей среды на предприятиях ЯТЦ Росатома от 14.12.2005 до завершения разработки Ростехнадзором руководящих документов
Территорий, загрязненных радионуклидами, для которых требуется проведение реабилитации, нет	



7.5.4. Предупреждение чрезвычайных ситуаций

С целью предотвращения возможных нештатных ситуаций с воздействием на окружающую среду в ОАО «АЭХК» разработаны:

- План действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- План мероприятий по защите персонала и территории в случае аварии (пожара);
- Планы ликвидации аварий подразделений.

Указанные планы постоянно совершенствуются, проводятся противоаварийные тренировки и командно-штабные учения с взаимодействующими силами администраций Ангарского муниципального образования, МЧС, ЦМСЧ № 28 ФМБА России, войсковой части 3466.

В Обществе предусмотрены мероприятия, целью которых является предупреждение возможных нештатных ситуаций, связанных с воздействием на окружающую среду:

- Реконструкция производства, внедрение безопасных технологий.
- Совершенствование системы мониторинга окружающей среды.
- Обеспечение персонала средствами индивидуальной защиты.
- Совершенствование методов ликвидации последствий ЧС, внедрение передовых технологий.

Сейсмобезопасность



Общество уделяет особое внимание обеспечению сейсмобезопасности.

Иркутская область входит в перечень регионов высокой сейсмической опасности и сейсмического риска.

Все производственные объекты ОАО «АЭХК» спроектированы с учетом строительных норм и правил, требований действующих СНиП и отнесены к категории «повышенной ответственности».

Производственные объекты ОАО «АЭХК» строились с учетом максимально-возможных землетрясений в Байкальской рифтовой зоне - 7,5 баллов по шкале Рихтера, и в зоне главного Саянского разлома - от 7,5 до 8 баллов. Таким образом, можно с уверенностью утверждать, что объекты ОАО «АЭХК» выдержат землетрясения интенсивностью 8 баллов. Согласно действующим картам общего сейсмического районирования, вероятность сейсмособытия интенсивностью 8 баллов на территории промышленной площадки Общества составляет 0,001 - это 1 землетрясение в 1000 лет. Вероятность того, что произойдет сильное землетрясение в ближайшие 10-20 лет практически нулевая.



Тем не менее, действия при подобных вариантах развития событий (так называемых запроектных авариях) подробно описаны в Плане действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в ОАО «АЭХК».

В связи с тем, что ОАО «АЭХК» в своей деятельности использует природный низкоактивный уран и не производит никаких работ с высокоактивными ядерными материалами, используемыми например, на атомных станциях, события, аналогичные происходящим на АЭС «Фукусима-1», на ОАО «АЭХК» невозможны.

В качестве примера надежности оборудования, зданий и сооружений ОАО «АЭХК» можно привести землетрясение, происшедшее в 2008 г., его сила составила 6,5 баллов. Все системы сработали в штатном режиме. Разрушений не было.

В рамках снижения сейсмических рисков Обществом проводились стендовые испытания сейсмозащиты основного оборудования, которые были успешно завершены. По результатам испытаний был сделан вывод о том, что Общество является безопасным производством в плане возможных последствий природных катаклизмов и опасности для здоровья работников и местных жителей не представляет.

Обществом разработан и выполняется план-график работ по обеспечению сейсмической безопасности зданий и сооружений, предусматривающий мероприятия на период до 2015 года. В 2010 году проведены работы по усилению строительных конструкций для обеспечения сейсмостойкости зданий разделительного производства и ремонтно-механического завода, а также оценка сейсмостойкости зданий сублиматного производства с учетом проведенного обследования.

На 2011 год планируется продолжение обследования и проведения проектных и строительно-монтажных работ, направленных на усиление строительных конструкций ряда объектов разделительного и сублиматного производств.

Кроме вышеуказанных работ в ОАО «АЭХК» проводятся инженерно-сейсмометрические исследования. В 1997 и 2005 годах в Обществе введены в эксплуатацию цифровые инженерно-сейсмометрические станции, главными задачами которых являются:

- неразрушающий контроль за состоянием конструкций (в том числе строительных) в процессе их эксплуатации;
- создание банка сейсмометрических данных (записей слабых и умеренных землетрясений из зон возможных сильных землетрясений);
- корректировка и уточнение существующих нормативных документов по сейсмостойкому строительству.

Накоплена уникальная база данных по воздействию реальных сейсмических событий из различных очагов землетрясений на строительные конструкции и технологическое оборудование. Ежегодно вся собранная сейсмологическая информация анализируется специалистами Института земной коры СО РАН, которые на базе реальных данных рассчитывают возможные максимальные воздействия. За все годы мониторинга не выявлено ни одного случая, который позволил бы прогнозировать возможные землетрясение силой выше 8 баллов.

В отчетном году инженерно-сейсмометрическими станциями ОАО «АЭХК» было зарегистрировано 12 сейсмособытий, произошедших на территории Прибайкалья, интенсивность колебаний грунта на промышленной площадке не превышала 3 баллов.

7.6. Взаимодействие с заинтересованными сторонами

7.6.1. «Горячая линия» по борьбе с хищениями

С 2010 года в атомной отрасли развернута масштабная Программа Госкорпорации «Росатом» (Программа) по борьбе с хищениями и мошенничеством.

ОАО «АЭХК» реализует Программу, прежде всего, посредством отлаженной системы внутреннего контроля и аудита, прозрачными закупочными и тендерными процедурами, контролем за расходованием средств предприятия.



В рамках Программы по борьбе с хищениями и мошенничеством в ОАО «АЭХК» действует «горячая линия» - инструмент общественного контроля, с помощью которого можно сообщить об известных фактах мошенничества и финансовых нарушениях.

Все сотрудники предприятия ознакомлены с Программой и правилами обращения на «горячую линию».

11% сотрудников ОАО «АЭХК» из категории руководители прошли обучение по указанной Программе.

Деятельность внутреннего контроля и аудита Общества:

Направление деятельности	Количество проверок	Результат проверок
Внешнее взаимодействие с правоохранительными органами, органами государственной власти, контрольными и надзорными органами		
Направление материалов по нарушениям в правоохранительные органы	3	Возбуждено 1 уголовное дело
Обмен оперативной информацией	На постоянной основе	
Внутренний контроль и аудит		
Проведение мероприятий контроля, проверок	18	54 работника привлечено к разным видам ответственности
Контроль соблюдения конкурентных процедур, в рамках Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом»	3399	Выявлено 15 нарушений, выписаны предписания об устранении нарушений

Показатели деятельности Общества в области внутреннего контроля и аудита позволяют своевременно оценить риски, связанные с возможными проявлениями коррупции и скорректировать направление вектора эффективного развития Общества.



7.6.2. Взаимодействие со стейкхолдерами

«Ангарский электролизный химический комбинат» сделал публичной информацией о влиянии своей деятельности на окружающую среду - первым из предприятий отрасли стал выпускать отчет об экологической безопасности, вступил в открытый диалог по экологическим аспектам своей работы. Всё это дает основание быть уверенными в сравнительной экологической безопасности атомного производства в Ангарске».

*Председатель общественного совета по безопасному использованию атомной энергии в Иркутской области,
Председатель Комитета по законодательству о природопользовании, экологии и сельском хозяйстве Законодательного собрания Иркутской области
Ю. Фалейчик, 2011 г.*

Общество придает особое значение взаимоотношениям с заинтересованными сторонами, старается учитывать их интересы и неукоснительно выполнять принятые на себя обязательства.

Основными принципами взаимодействия являются уважение интересов сторон и соответствие взаимным ожиданиям.

Заинтересованные стороны	Вид взаимодействия	Вопросы взаимодействия
Госкорпорация «Росатом»	Предоставление информации, видео-конференции, встречи, визиты	Единые отраслевые программы, стандарты, документы
Акционеры: ОАО «ТВЭЛ», ОАО «Объединенная компания «РСК»	Предоставление информации, видео-конференции, встречи, визиты, общие собрания	Достижение показателей КПЭ, устойчивое развитие, дивидендная политика
Трудовой коллектив	Заседания профсоюзного комитета, совместные решения, встречи, опросы удовлетворенности, проведение социальных мероприятий	Перспективы развития предприятия, уровень заработной платы, социальные гарантии, профессиональное развитие
Потребители	Выполнение договорных обязательств	Безопасность продукции, качество работ и услуг
Поставщики	Встречи, переговоры, проведение конкурентных процедур	Долгосрочные контракты, взаимовыгодное сотрудничество
Партнеры по бизнесу	Встречи, переговоры, прием иностранных и российских делегаций	Обмен опытом, использование лучших зарубежных практик, вопросы внутриотраслевой политики
Органы государственной власти и местного самоуправления	Совещания, совместные мероприятия, организация ознакомительных экскурсий	Социальная ответственность, благотворительность, вклад в благоустройство территории
Общественные и экологические организации	Организация «круглых столов», экскурсий, участие в совместных проектах, отчетность	Соответствие деятельности социальным интересам
Средства массовой информации (СМИ)	Организация пресс-конференций, брифингов, интервью	Соответствие интересам общественности, ключевые события, открытость



В течение 2010 года велась активная работа по информированию широкой общественности, представителей СМИ, местной и региональной власти о деятельности ОАО «АЭХК», об экологической безопасности предприятия и его природоохранной деятельности.

Значимые этапы взаимодействия с основными группами заинтересованных лиц:

Госкорпорация «Росатом» и международные межправительственные организации:

- представителями Госкорпорации и МАГАТЭ осуществлены мероприятия по контролю выполнения комплексных работ по оборудованию склада для хранения гарантийного запаса топлива и ядерных материалов ОАО «МЦОУ», проверки готовности площадок ОАО «МЦОУ» к применению гарантий МАГАТЭ, по изучению и экспертизе системы учёта и контроля ядерных материалов;
- специальной комиссией Госкорпорации проведена плановая проверка соблюдения режима коммерческой тайны. Уровень обеспечения конфиденциальности коммерчески значимой информации установлен как достаточный;
- Обществом согласован с Госкорпорацией отчёт по экологической безопасности за 2009 год;
- проведены радиационные измерения прилегающих к ОАО «АЭХК» территорий в Юго-западном районе города Ангарска при взаимодействии с Общественным советом Росатома.

Акционеры:

- проведены рабочие совещания с представителями ОАО «ТВЭЛ», касающиеся реализации принятых в Обществе программ, в т.ч. «Новый облик», внедрению Производственной системы «Росатом». Представители акционера проводили диалоги с коллективом Общества, посещали производственные объекты, интересовались историей Общества и социально-культурной жизнью коллектива. Итогами стали намеченные мероприятия по дальнейшему совершенствованию производственно-хозяйственной деятельности Общества;
- представители Топливной компании провели с руководителями высшего и среднего звена Общества запускающий семинар по разработке Долгосрочной программы Деятельности ОАО «АЭХК» до 2020 года, семинар по внедрению ПСР, были обсуждены проблемные вопросы, проведены тренинги с руководителями цехов, мастерами и рабочими.

Партнёры по бизнесу:

- с представителями подразделения ядерно-топливного цикл японской энергетической компании «Консай электрик» проведены ознакомительные и демонстрационные встречи с перспективой дальнейшего сотрудничества. Японцы высоко оценили тёплый приём и открытость в общении;
- с целью изучения возможности размещения заказов по долгосрочным контрактам с ОАО «АЭХК», была принята делегация энергетических компаний E.ON (Германия) и OKG (Швеция);
- с рабочим визитом в Обществе побывала делегация атомного промышленного форума (JAIF), объединяющего промышленные круги Японии, занятые в мирном использовании атомной энергии;
- Обществом организована конференция специалистов сублиматных производств отрасли, участниками которой были представители физ.теха Томского политехнического университета, ОАО «СХК», ОАО «ЧМЗ», и «ВНИИХТ» и ОАО «АЭХК». Значимыми вопросами конференции были вопросы автоматизации производственных процессов, повышение уровня производственной безопасности и улучшение технико-экономических показателей;
- организованы презентации ОАО «АЭХК» как базового предприятия по реализации проекта Международного центра по обогащению урана, приемы для делегаций США, Казахстана, стран Восточной Европы, Франции, высоко оценивших уровень технологий и достижения Общества в области природоохранной деятельности.

Трудовой коллектив:

- состоялись совещания руководителей структурных подразделений по вопросу производственной дисциплины. По результатам было принято



решение об усилении профилактической работы и привлечении к ответственности, наряду с нарушителями, руководителей подразделений. Здесь же был затронут вопрос о переходе на единую унифицированную систему оплаты труда, о её положительном значении для объективной оценки профессионального вклада каждого работника в результаты деятельности Общества;

- в помещениях Общества установлены ящики для корреспонденции в адрес президента Топливной компании, куда могут быть в свободной и анонимной форме представлены предложения и вопросы;

- проведены обучающие тренинги в рамках общепромышленного проекта «Трёхуровневое обучение спикеров», предусматривающие обучение руководителя, топ-менеджеров и актива предприятия. Цель проекта - формирование навыков общения в коллективе, а также с различными целевыми аудиториями. Эта задача наиболее актуальна в настоящее время, когда все предприятия отрасли становятся открытыми для широкой общественности;

- проведён социологический опрос, организованный Госкорпорацией «Росатом», с целью получения информации о социальных настроениях работников предприятия, об отношении к различным вопросам организации труда. Всего было опрошено более 1000 человек. Результаты оценки позволят в дальнейшем создать хорошую трудовую атмосферу и повысить эффективность деятельности Общества;

- состоялись встречи генерального директора с руководителями подразделений и профактивом Общества с целью информирования работников об итогах работы Общества, о ходе выполнения планов по реализации программ, принятых в Обществе.

Общественные, экологические организации:

- организована представительская работа Музея трудовой славы ОАО «АЭХК» для посещающих предприятие иностранных и российских организаций, ветеранов и пенсионеров, войсковых частей города Ангарска;

- организованы в Музее ОАО «АЭХК» экскурсии для общеобразовательных учреждений (школ, колледжей, лицеев) с демонстрацией фильмов «АЭХК. Полвека в строю», «Ядерная эпоха» и проведением интегрированных уроков (физика, химия, история);

- организован региональный тур чемпионата «В зоне особого внимания» с участием АНО «Ядерная академия» на базе Лицея № 2 города Ангарска;

- организованы и проведены совместные мероприятия с Росатом-классами лицея № 2 города Ангарска, со школьниками и студентами города Ангарска. В рамках мероприятий специалистами предприятия оказывалась помощь в написании научных работ, проведены круглые столы с привлечением ветеранов производства и молодых специалистов предприятия, организованы внеклассные уроки, дебаты. Учащиеся получили расширенную информацию об атомной энергетике и экологии, о деятельности ОАО «АЭХК»;

- представители ОАО «АЭХК» приняли участие в жюри конкурса экологических проектов среди учащихся школ города;

- в рамках экологической отчётности, распространён ежегодный Отчет по экологической безопасности, включая размещение на веб-сайте предприятия;

- распространены брошюры и книги экологической направленности среди общественных организаций, высших учебных заведений и библиотек городов Ангарска и Иркутска с целью информирования населения о радиационной и экологической безопасности, о безопасном использовании атомной энергии и перспективах развития атомной энергетики в России и в мире;

- подготовлены и распространены брошюры, популяризирующих атомную физику и ядерную энергетику;

- издана юбилейная книга «50 лет АЭХК», посвящённая полувековой истории Ангарского электролизного химического комбината;

- регулярно распространялись пресс-релизы, предоставлялась информации на запросы;

Органы государственной власти и местного самоуправления:

- организовано согласование ключевых показателей программы «Новый облик» с мэром Ангарского муниципального образования и главой г. Ангарска;

- осуществлена работа по безвозмездной передаче в муниципальную



собственность объектов социально-культурной сферы ОАО «АЭХК»;

- организована постоянная работа и встречи с сотрудниками Центра занятости населения в рамках существующего двустороннего договора между Обществом и учреждением;

- главы местных администраций отчитывались перед коллективом Общества о направлениях и результатах использования поступающих в местные бюджеты налоговых отчислений ОАО «АЭХК»;

- регулярно освещались вопросы реструктуризации Общества на заседаниях Думы Ангарского муниципального образования, Правительства Иркутской области, в обращениях к полномочному представителю Президента России по Сибирскому федеральному округу.

СМИ:

- публикации об Обществе размещены в изданиях «Ангарские ведомости», «Сибирский энергетик», «Областная газета», «Профсоюзный вестник» и ряде других местных, региональных и корпоративных СМИ;

- организованы интервью и брифинги с топ-менеджерами Общества.

В качестве информационных площадок используется веб-сайт ОАО «АЭХК», где взаимодействие с заинтересованными лицами и организациями осуществляется в разделе «Вопросы и ответы», а также Региональный информационный центр Росатома и Музей ОАО «АЭХК».

Поддержанию позитивных отношений между ОАО «АЭХК» и обществом, формированию положительного имиджа предприятия во многом способствует активная благотворительная деятельность ОАО «АЭХК», обеспечивающая достойный вклад в достижение целей социальной политики территории и повышение качества жизни населения.

Расходы на благотворительность:

Назначение благотворительной деятельности	Основные благополучатели:	Размер, выделенных средств на благотворительность, тыс. руб.
Оказание помощи малообеспеченным детям и детям - сиротам	Учреждения города для детей-сирот, малообеспеченных детей и детей-инвалидов	315,44
Развитие образовательных учреждений	Образовательные учреждения города; АНО «Центр содействия социально-экологическим инициативам атомной отрасли»	4 122,02
Развитие спорта	Спортивные организации города; фонды; АНО «Центр содействия социально-экологическим инициативам атомной отрасли»	3 258,00
Содействие социальным программам культурно-просветительской и религиозной направленности	Общественные организации инвалидов и ветеранов; Благотворительный фонд «Фонд развития города «Новый Ангарск»; АНО «Центр содействия социально-экологическим инициативам атомной отрасли»; Храм Успения Божьей Матери; Общественные и некоммерческие организации: «Общество охотников и рыболовов», творческие коллективы ДК «Современник»	13 047,44
Итого		20 742,9



ОАО «АЭХК» является членом следующих некоммерческих организаций:

Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Союз работодателей атомной промышленности, энергетики и науки России»;

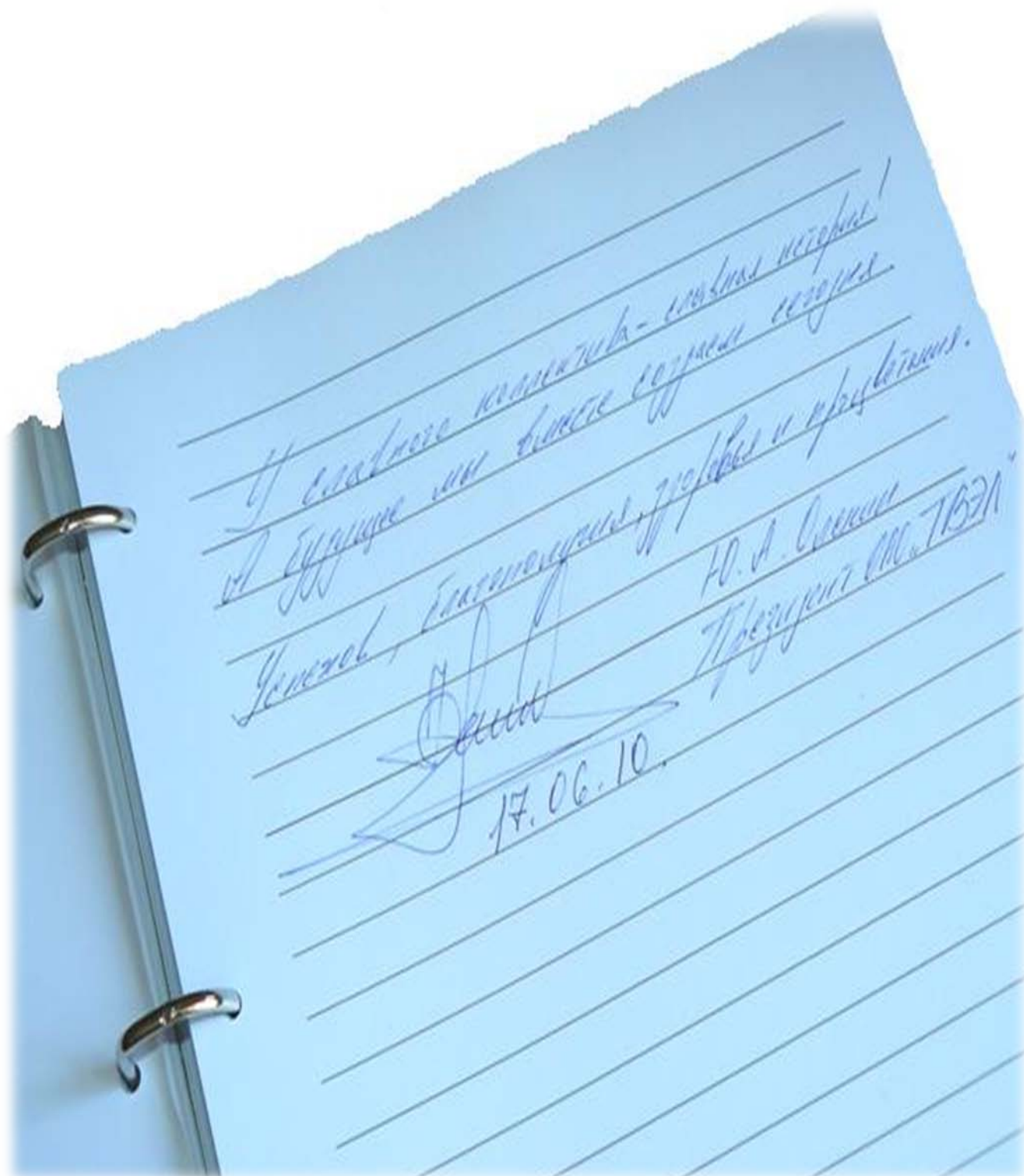
Торгово-промышленная палата Восточной Сибири;

Иркутское региональное объединение «Партнерство товаропроизводителей и предпринимателей»;

Некоммерческое партнерство «Объединение организаций выполняющих строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМСТРОЙ»;

Некоммерческое партнерство «Объединение организаций выполняющих архитектурно-строительное проектирование объектов атомной отрасли «СОЮЗАТОМПРОЕКТ»;

Некоммерческое партнерство «Байкальское региональное объединение изыскателей».



8. Взаимодействие с заинтересованными сторонами в рамках подготовки Годового отчёта

В процессе подготовки Годового отчёта за 2010 год ОАО «АЭХК» провело два диалога с представителями заинтересованных сторон, которые были посвящены наиболее актуальным и общественно-значимым темам.

8.1. Диалоги с заинтересованными сторонами

ДИАЛОГ 1

ПРОТОКОЛ
диалога с заинтересованными сторонами
по итогам деятельности ОАО «АЭХК» за 2010 год

Дата проведения	30 марта 2011 г.
Место проведения	Иркутская область, г.Ангарск, квартал 181, ДК «Современник»
Время проведения	16:00-18:00

В диалоге приняли участие:

1. Комиссия по регулированию социально-трудовых отношений в ОАО «АЭХК» в составе:

от работодателя:

Главный инженер

Виктор Иванович Вандышев

Заместитель генерального директора по экономике и финансам

Надежда Валериановна Коряковцева

Заместителя генерального директора по безопасности

Владимир Федорович Манжосов

Заместитель генерального директора по управлению персоналом

Александр Викторович Дудин

Начальник юридического отдела

Николай Степанович Вихров

Начальник отдела организации и оплаты труда

Александр Петрович Кустов

Начальник отдела охраны труда

Валентин Константинович Иовенко

Заместитель начальника отдела работы с персоналом

Анна Ивановна Корнакова

от трудового коллектива

Алексей Александрович Мартынов

Анатолий Фёдорович Земляничкин

Ирина Николаевна Кожелюк

Хобито Бадмаевич Ламажапов

Михаил Ефимович Миронов

Владимир Александрович Озорнин

Владимир Александрович Осин

Алексей Николаевич Погребный



2. Представители заинтересованных сторон:

Мэр Ангарского муниципального образования

Владимир Валентинович Жуков

Глава города Ангарска

Леонид Георгиевич Михайлов

Председатель Первичной Профсоюзной организации ОАО «АЭХК»

Алексей Александрович Мартынов

Председатель Совета молодых специалистов ОАО «АЭХК»

Александр Александрович Первущин

Председатель Совета ветеранов ОАО «АЭХК», исполнительный директор Благотворительного Фонда «Милосердность»

Виталий Владимирович Макаренко

Заведующий отделом экономической работы и заработной платы Центрального комитета Российского профсоюза работников атомной энергетики и промышленности

Владимир Иванович Чаплыгин

ПОВЕСТКА:

1. Открытие диалога с заинтересованными сторонами. Объявление темы диалога и регламента предстоящего обсуждения.
2. Основные результаты деятельности ОАО «АЭХК» за 2010 год. Вопросы кадровой и социальной политики. Охрана труда и экологическая безопасность. Исполнение Коллективного договора на 2010 год.
3. Пожелания заинтересованных сторон. Обязательства ОАО «АЭХК». Проект Коллективного договора на 2011 год
4. Завершение диалога.

ВОПРОС № 1:

Открытие диалога с заинтересованными сторонами. Объявление темы диалога и регламента предстоящего обсуждения.

ВЫСТУПИЛИ: А.И.Корнакова

Поприветствовала участников диалога. Объявила тему предстоящего обсуждения - «Итоги деятельности ОАО «АЭХК» за 2010 год. Исполнение коллективного договора ОАО «АЭХК» за 2010 год».

ВОПРОС № 2:

Основные результаты деятельности ОАО «АЭХК» за 2010 год. Вопросы кадровой и социальной политики. Охрана труда и экологическая безопасность. Исполнение Коллективного договора на 2010 год.

ВЫСТУПИЛИ: В.И.Вандышев, А.А.Мартынов, Н.В.Коряковцева, В.В.Жуков, Л.Г.Михайлов, В.И.Чаплыгин

Основные вопросы о деятельности Общества и исполнения коллективного договора	Комментарии представителей работодателя ОАО «АЭХК»
Основные показатели деятельности Общества за 2010 год	На 199,1% был перевыполнен план по чистой прибыли. Общий объём выручки от реализации товаров и услуг за 2010 год составил 6,3 млрд. руб., это выше запланированного уровня на 1,4% и выше уровня прошлого года на 14,5%. Рост производительности труда по отношению к 2009 году составил 32%. ОАО «АЭХК» перешагнуло рубеж 2010 года без задолженности по банковским кредитам. Таковы итоги прошлого года, который войдет в историю Общества как начало внедрения программы «Новый облик АЭХК».
Вопросы профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации	В 2010 году всего прошли обучение 1 657 работников ОАО «АЭХК», в том числе: Руководителей и специалистов - 743 человека Рабочих - 914 человек
Поощрение работников за добросовестный труд	В 2010 году различными видами поощрений (ведомственные награды, награды муниципального и областного уровня, почетные звания) отмечено 1085 работников Общества.
Вопросы изменения уровня заработной платы	В отчетном периоде обеспечивалось повышение уровня реального содержания заработной платы работников, включая индексацию заработной платы на индекс потребительских цен на товары и услуги, на 10 % при условии роста производительности труда по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Рост средней заработной платы составил по сравнению с 2009 годом 18,8%. Размер средней заработной платы – 34 645 рублей. Инфляция согласно данным Федеральной службы государственной статистики в 2010 году составила 8,8 %.
Вопросы оптимизации численности персонала	Сегодня на АЭХК работают 4 359 человек. Это на 751 человек меньше, чем в прошлом году. 232 человека ушли на пенсию, 141 уволились по собственному желанию, 275 по соглашению сторон, 115 по истечении срока договора, 197 специалистов были переведены на аутсорсинг, ушли по разным причинам 37, 117 неэффективных рабочих мест было оптимизировано. На работу было принято 153 человека.
Затраты на охрану труда и безопасность работников	Общие затраты на охрану труда составили 73 783,6 тыс. руб., в том числе на приобретение средств индивидуальной защиты 14 325,7 тыс. руб. Работники ОАО «АЭХК» застрахованы по договору коллективного страхования от несчастного случая и по договору страхования жизни на случай смерти по любой причине. В страховую компанию направлены документы по 229 страховым случаям. Сумма страховых выплат в 2010 году составила 847 тыс.рублей. Максимальная сумма выплат по 1 страховому случаю составила 50 тыс. рублей.

Природоохранная деятельность	За весь период деятельности не было аварийных ситуаций, которые могли бы привести к выходу радиоактивных веществ в окружающую среду и загрязнению радионуклидами территории ОАО «АЭХК» и прилегающих территорий. Нештатных (аварийных) ситуаций в области охраны окружающей среды не было. Затраты на природоохранные мероприятия составили 181 888,7 тыс. руб.
Дополнительные социальные гарантии и компенсации	<p>Заключены договоры добровольного медицинского страхования на оказание дополнительных медицинских услуг в лечебных учреждениях на сумму 348 тыс. руб. 14 работников стали участниками программы «Жилищное кредитование»;</p> <p>на содержание объектов социально культурной сферы и проведение культурно-массовых мероприятий выделено средств на сумму 156.2 млн. руб. Всего в 2010 году проведено 56 культурно массовых и 35 спортивных мероприятий.</p> <p>327 ребенка прошли оздоровление в профилактории, 471 ребенок отдохнул в оздоровительном лагере;</p> <p>на осуществление деятельности благотворительного фонда «Милосердность» перечислено 45,1 млн. руб.;</p> <p>сумма выплат по улучшению материального положения лиц, увольняющихся в связи с выходом на пенсию составила 34 514,74 тыс.руб.;</p> <p>на обеспечение поддержки беременным женщинам, матерям и родителям имеющим детей, по различным направлениям выделено средств на сумму около 20 млн. руб.</p>

ВОПРОС № 3:

Пожелания заинтересованных сторон. Обязательства ОАО «АЭХК». Проект Коллективного договора на 2011 год.

ВЫСТУПИЛИ: Н.В.Коряковцева, А.А.Мартынов

Обязательства ОАО «АЭХК» на 2011 год	Комментарии представителей работодателя ОАО «АЭХК»
Вопросы организации занятости в рамках реализации программы «Новый облик АЭХК»	<p>Регулярно проводятся встречи с сотрудниками центра занятости в рамках двустороннего договора между предприятием и учреждением. На них рассказывается о том, какие специальности востребованы сегодня на рынке труда, о федеральных программах, которые реализуются центром занятости.</p> <p>В коллективный договор между работодателем и работниками ОАО «АЭХК» на 2011 год включен специальный раздел «Содействие занятости» с перечнем мероприятий по трудоустройству, ответственность и расходы на проведение которых предприятие берет на себя.</p> <p>Помощь в решении этих задач готовы оказать районные и городские власти.</p>



Вопрос негосударственного пенсионного обеспечения	Данный вид деятельности планируется осуществлять в 2011 году, с этой целью подготовлен локальный нормативный акт.
Социальное обеспечение работников, членов их семей, ветеранов	Социальная защита работников и пенсионеров ОАО «АЭХК» осуществляется в соответствии с корпоративными социальными программами, разработанными на основе единой политики Госкорпорации «Росатом», утвержденных стандартов, индивидуального целевого показателя социальных расходов на 2011 год по следующим направлениям: охрана здоровья и медицинское обеспечение, санаторно-курортное обеспечение, обеспечение жильем, социальная поддержка ветеранов, пенсионное обеспечение, физкультурно-оздоровительная, спортивно-массовая, культурно-просветительская работа, страхование от несчастных случаев и болезней. Обеспечивает финансирование социальных расходов в соответствии с целевыми индикаторами, утвержденными Госкорпорацией «Росатом» для ОАО «АЭХК».

Высказывания участников:

«На самом деле сегодня на АЭХК идет не сокращение, а реструктуризация. Выделение структурных подразделений в аутсорсинговые компании, в «дочки» - это дополнительное окно возможностей для коллективов, площадка для развития. Я вижу в этом только «плюсы».

Глава города Ангарска Л.Г.Михайлов

«Ангарские предприятия должны выживать, они должны сохранять то количество людей, которое необходимо для продолжения бизнеса. Проблема, которая сегодня образовалась - это не только проблема АЭХК. Это наш общий вопрос. И он не замалчивается, обсуждается, если не на каждом заседании правительства Иркутской области, то один - два раза в месяц точно. Мы для себя определили несколько направлений, которые хотели бы развивать в ближайшее время. Мы понимаем и разделяем озабоченность работников АЭХК своим будущим. И не бездействуем. Но и они в свою очередь должны понимать желание руководителей сохранить предприятие. Наша общая задача сегодня - работать слажено и продуктивно».

Мэр Ангарского муниципального образования В.В.Жуков

ВОПРОС № 4:

Завершение диалога.

В заключение диалога ведущая А.И.Корнакова поблагодарила от лица Общества участников, высказала пожелания о дальнейшем плодотворном сотрудничестве.

Главный инженер ОАО «АЭХК»

В.И.Вандышев

Председатель ППО ОАО «АЭХК»

А.А.Мартынов



ДИАЛОГ 2

ПРОТОКОЛ
диалога с представителями СМИ об актуальных вопросах
деятельности ОАО «АЭХК»
в период реструктуризации

Дата проведения
Место проведения

14 апреля 2011 г
Иркутская область, г. Ангарск,
Южный массив, квартал 2,
строение 100

Время проведения

14:30-15:30

В диалоге приняли участие:

От ОАО «АЭХК»:

Генеральный директор

Александр Андрианович Белоусов

Представители СМИ:

Директор муниципального бюджетного
учреждения «Ангарские ведомости»

Анна Васильевна Невзорова

Главный редактор газеты «Вся неделя. Ангарск»

Владимир Николаевич Хмыльников

Главный редактор газеты «Подробности»

Николай Васильевич Бархатов

Корреспондент газеты «Время»

Светлана Алексеевна Злобина

Генеральный директор «Телекомпании «АКТИС»

Анатолий Алексеевич Боринский

Корреспондент

Мария Владимировна

«Телекомпании «НТА»

Красильникова

Исполнительный директор

Вячеслав Борисович Абрамов

радио «Автос»

Цель диалога:

Привлечение СМИ в процесс информирования широкой общественности об актуальных вопросах деятельности ОАО «АЭХК» в период реструктуризации Общества.

Основные темы диалога	Комментарии генерального директора
Процесс преобразований в ОАО «АЭХК». Реализация программы «Новый облик АЭХК»	Для того чтобы быть конкурентоспособными, нам необходимо увеличивать производительность труда и снижать себестоимость нашей продукции. Это диктует время» - объяснил причины начавшихся на предприятии преобразований генеральный директор. И наглядно показал, насколько это сегодня актуально, нарисовав схематично, как разветвленная структура вспомогательных подразделений увеличивает стоимость конечной услуги, а в итоге основной продукции. Вывод непрофильных активов на аутсорсинг и в дочерние предприятия – один из этапов реструктуризации. Как следствие перевод работников, обслуживающих непрофильных производств в другие бизнес-структуры с сохранением их социальных гарантий. А в перспективе и улучшении уровня их социальной защищенности, в связи с увеличением портфеля заказов вновь образовавшихся организаций- аутсорсеров



Планы по реализации программы «Новый облик АЭХК» в 2011 году	В 2011 году три структурных подразделения АЭХК станут аутсорсинговыми компаниями, три - филиалами объединенных (централизованных) структур ОАО «ТВЭЛ»
Судьба социальных объектов, преданных в муниципальную собственность	Ряд объектов социально-культурного назначения безвозмездно преданы в собственность Ангарского муниципального образования с сохранением их социальной направленности. Осуществив передачу непрофильных активов в муниципальную собственность, ОАО «АЭХК» сократило часть затрат на содержание данных объектов, тем самым повысило экономическую эффективность деятельности предприятия. Общество сохранило объем заказов на оказание услуг социально-культурного значения
Налоговые отчисления	В 2010 году предприятие заплатило налогов на общую сумму 1 030 миллионов рублей, из них в федеральный бюджет - 646 миллионов, в областной - 267 миллионов, в местный - 117 миллионов рублей.
Профиль предприятия	На протяжении 50 лет предприятие занимается обогащением урана и не собирается менять сферу своей деятельности. Есть комплексная программа развития комбината на период до 2015 года, предусматривающая выпуск продукции высокого качества, снижение издержек, уменьшение себестоимости, рост объёмов продаж, рост производительности труда, осуществление программ модернизации и технического перевооружения, внедрение ресурсосберегающих технологий и оборудования. В рамках развития ядерного производства по Программе технического развития ОАО «АЭХК» предусмотрены мероприятия по модернизации и развитию разделительного и сублиматного производств

Итоги диалога:

Проведение открытого диалога менеджмента ОАО «АЭХК» с общественностью с привлечением СМИ, позволяет создать атмосферу доверия и открытости, способствует формированию положительного имиджа.

Генеральный директор ОАО «АЭХК»

А.А.Белоусов

Начальник Центра по связям с общественностью

Е.В.Песикова

8.2. Учёт предложений заинтересованных сторон

В ходе проводимых мероприятий с заинтересованными сторонами были высказаны некоторые предложения и рекомендации. Большая часть предложений касалась отражения в Отчёте интересующей информации.

В результате анализа предложений, поступивших в ходе диалогов и консультаций, Обществом была проведена определённая работа по их учёту и применению.

Рассмотрев рекомендации заинтересованных сторон ОАО «АЭХК» учло ряд предложений в итоговой версии Годового отчёта, взяло на себя обязательства по учёту предложений при подготовке следующих отчётов, а также были даны ссылки на иные существующие формы отчётности.



Таблица учёта наиболее существенных предложений заинтересованных сторон

Предложения/рекомендации/ вопросы к проекту Отчёта заинтересованных сторон	Учёт предложений/рекомендаций/вопросов Обществом
Представить информацию о проекте МЦОУ	Учтено в разделе 2.1 «Историческая справка»
Объяснить необходимость проводимых структурных преобразований	Учтено в разделе 4.2 «Задачи и планы по реализации стратегии на перспективу»
Представить больше информации о влиянии Общества на территорию присутствия, обеспечению безопасности для жизнедеятельности территории	Учтено, данной теме посвящён раздел 7 «Устойчивое развитие Общества»
Подробнее отразить влияние Общества на экологическую обстановку территории присутствия	Учтено в разделе 7.4 «Экологическая политика», также дана ссылка на ежегодный Экологический отчёт Общества
Дать информацию о готовности Общества к неблагоприятным природным явлениям	Учтено в разделе 7.5 «Политика безопасности»
Более подробно отражать информацию о деятельности «Совета молодых специалистов» Общества	Учтено в разделе 7.2 «Корпоративная социальная ответственность»
Отразить проблему Общества по трудоустройству высвобождаемых работников	Учтено при подготовке проекта Коллективного договора на 2011 год определены ряд мероприятий, результаты которых будут отражены в годовом отчёте Общества за 2011 год
Раскрыть информацию о перспективах ОАО «АЭХК», его структуре и количественном составе в будущем	Учтено в разделе 4.2 «Задачи и планы реализации стратегии на перспективу», разделе 6.1 «Основные результаты деятельности»
Более подробно разъяснить судьбу подразделений, которые будут выделены из состава Общества	Не учтено, будет учтено при подготовке отчета за 2011 год
Раскрыть информацию о взаимодействии Общества с различными группами заинтересованных лиц	Учтено в разделе 7.6 «Взаимодействие с заинтересованными сторонами», данная тема будет развиваться и дальше в отчёте за 2011 год
Предоставить информацию о благотворительной деятельности Общества и деятельности, направленной на развитие территории присутствия	Учтено в разделе 7.6 «Взаимодействие с заинтересованными сторонами»
Предусмотреть возможность для широкого круга заинтересованных сторон высказать мнение об Отчёте, свои пожелания к содержанию будущих отчётов Общества	Учтено, в Приложении 8 предложена анкета для заполнения читателями Отчёта и указаны реквизиты для её направления
В ходе работы над отчётом за 2011 год проводить больше встреч и диалогов с заинтересованными сторонами, привлекать к обсуждению отчёта разные их группы	Будет учтено при подготовке отчёта за 2011 год
Использовать больше аналитического материала в части экономической, экологической составляющих отчёта	Будет учтено при подготовке отчёта за 2011 год



8.3. Заключение об общественном заверении Годового отчёта ОАО «АЭХК» за 2010 год

Вводная информация

ОАО «АЭХК» («Общество») предложило нам оценить свой Годовой отчёт за 2010 год (далее «Отчёт») в целом, в том числе полноту и существенность раскрытой в нем информации, а также реагирование ОАО «АЭХК» на запросы заинтересованных сторон. Для этого нам и нашим представителям были предоставлены материалы для изучения, проект Годового отчёта, протоколы диалогов с заинтересованными сторонами (20.03.2011 диалог по теме «Итоги деятельности ОАО «АЭХК» за 2010 год», 14.04.2011 диалог с представителями СМИ об актуальных вопросах деятельности ОАО «АЭХК» в период реструктуризации).

Мы соблюдаем этические требования независимости и объективности оценок.

Отчёт нами оценивался, исходя из критериев значимости и полноты содержащейся в нём информации.

Наше заключение основывается на сравнительном анализе двух версий Отчёта (проект и итоговая версия) и предоставленных нам материалов по итогам проведенных диалогов (протоколы мероприятий, таблица учета замечаний заинтересованных сторон), а также на комментариях, полученных от руководства ОАО «АЭХК» в ходе мероприятий по общественному заверению Отчёта.

В ходе общественного заверения Отчёта, мы не ставили своей задачей и не проводили проверок систем сбора и анализа информации ОАО «АЭХК». Ответственность за информацию и заявления, содержащиеся в Отчёте, несёт ОАО «АЭХК». Достоверность фактических данных, содержащихся в Отчёте, не является предметом общественного заверения.

Мы не получали от ОАО «АЭХК» никакого вознаграждения за участие в процедуре общественного заверения.

Настоящее заключение подготовлено для ОАО «АЭХК» и может быть использовано в том числе и в целях коммуникаций с заинтересованными сторонами, публикуя его без каких-либо изменений.

Оценки, замечания и рекомендации

Мы едины в положительной оценке Отчёта – его формата и объёма представленной в нем информации. Отчёт ОАО «АЭХК» за 2010 год содержит значимую информацию, охватывает ключевые области ответственности и с достаточной полнотой раскрывает сведения о деятельности Общества. Мы отмечаем, что Отчёт подготовлен с достаточным уровнем открытости.

Использование Обществом впервые в Отчёте международных стандартов (Руководство по отчетности в области устойчивого развития Global Reporting Initiative (GRI, версия G3), серия стандартов AA1000 Institute of Social and Ethical Accountability), позволяющих раскрыть информацию о деятельности ОАО «АЭХК» и его результативности в области устойчивого развития, принимается нами во внимание и признается как достоинство Отчёта.

Нами также положительно оценено стремление ОАО «АЭХК» к обеспечению социальной и экологической приемлемости, к привлечению заинтересованных сторон для обсуждения своей деятельности, пониманию целесообразности и перспектив взаимодействия с ними, а также необходимости реагирования на их запросы.

Нам не известны какие-либо факты, которые бы ставили под сомнение правдивость изложенной в Отчёте информации.

Мы оцениваем раскрытие информации в Отчёте как достаточное и в основном отвечающее запросам заинтересованных сторон.

Существенность вопросов, отражённых в Отчёте

Мы признаем существенной и значимой представленную в Отчёте информацию. ОАО «АЭХК» отразило в Отчёте темы, имеющие большое значение для заинтересованных сторон.

В Отчёте описаны все аспекты деятельности Общества, раскрыты смысл и значение стратегических намерений ОАО «АЭХК», отражающих стратегические цели атомной отрасли по развитию атомного энергопромышленного комплекса России, описаны ключевые события и факты 2010 года.

В Отчёте отражены существенные вопросы деятельности Общества,



включая аспекты устойчивого экономического роста, совершенствования технологических процессов и качества продукции, обеспечения безопасности производства, влияния на экономику, социальную сферу и окружающую среду. Представлены финансово-экономические итоги деятельности Общества и результаты преобразований.

Приоритетными в Отчёта стали темы раскрытия достигнутых показателей по основным кратко-, средне- и долгосрочным программам Общества, отражения деятельности Общества в области устойчивого развития.

Полнота информации

На наш взгляд, Отчёт отвечает на большую часть вопросов, возникших у заинтересованных сторон в процессе его подготовки и проведения диалогов.

Отчёт комплексно отражает всю деятельность ОАО «АЭХК» – стратегические ориентиры, принципы, лежащие в основе деятельности, систему и структуру управления, достигнутые экономические, социальные и экологические результаты.

В ходе подготовки Отчёта использованы российские и международные системы отчётности, что создает условия для сопоставимости данных с другими организациями и придаёт Отчёту большую общественную значимость.

Мы принимаем во внимание тот факт, что более подробная информация в области некоторых аспектов устойчивого развития отражена Обществом в специализированных отчётах и публикациях, на которые имеется ссылка в тексте Отчёта.

Отмечая достоинства Отчёта ОАО «АЭХК» за 2010 год, обращаем внимание Общества на ряд существенных для заинтересованных сторон аспектов значимости и полноты раскрытия информации, и рекомендуем учесть их в следующих отчётах.

Учитывая роль ОАО «АЭХК» на территории присутствия, предлагаем полнее отражать в отчёте оценку воздействия деятельности Общества на социальное развитие территории, расширение взаимодействия с заинтересованными сторонами по вопросам влияния Общества на различные аспекты жизнедеятельности региона присутствия, рекомендуем предпринять усилия по дальнейшему повышению открытости и прозрачности управления и бизнеса.

Принимая во внимание большой общественный интерес к деятельности ОАО «АЭХК», учитывая также, что Отчёт адресуется широкому кругу заинтересованных сторон, каждая из которых ожидает найти в нём отражение своих интересов, обращаем внимание Общества, что информация о политике и практике взаимодействия с заинтересованными сторонами имеет существенное значение в контексте устойчивого развития. В этой связи рекомендуем в следующих отчётах полнее отражать сведения по этим вопросам и включать информацию об управлении процессом взаимодействия, механизмах и результатах деятельности Общества в этой области. Информация о реагировании ОАО «АЭХК» на актуальные запросы различных групп заинтересованных сторон, например, экологических организаций, добавит отчёту полноту и убедительность.

Хотя ОАО «АЭХК» в своём Отчёте ответило не на все вопросы, накопившиеся у заинтересованных сторон, считаем, что дальнейшее увеличение его объёма нецелесообразно.

Реагирование Общества на замечания и пожелания заинтересованных сторон

В ходе мероприятий с участием заинтересованных сторон ОАО «АЭХК» представило развернутую информацию о стратегических целях и ориентирах своего развития, о результатах деятельности в отчётном периоде. Кроме того, ОАО «АЭХК» продемонстрировало готовность вести открытый диалог с заинтересованными сторонами, в частности по вопросам экологического и социального воздействия деятельности.

Участие ОАО «АЭХК» в диалогах по наиболее актуальным темам Годового отчёта подтверждает стремление к обеспечению общественной и экологической приемлемости развития ядерных технологий. Мы видим, что руководство ОАО «АЭХК» осознает конструктивность и перспективы взаимодействия с заинтересованными сторонами и принимает меры по их реализации.

Реагирование ОАО «АЭХК» на замечания заинтересованных сторон проявилось в том, что в итоговую версию Отчёта были внесены уточнения и дополнительные сведения, устранены различные технические ошибки и недоработки, на которые обратили внимание участники мероприятий. В частности, переработаны и



дополнены запрашиваемой информацией разделы «Общие сведения», «Результаты деятельности Общества», «Устойчивое развитие Общества» и др.

По некоторым аспектам ОАО «АЭХК» взяло на себя обязательства по раскрытию определённой информации в последующих отчётах.

В ходе подготовки Отчёта, Общество показало умение отвечать на пожелания и предложения заинтересованных сторон и конструктивно реагировать на поднятые темы. Мы считаем, что ОАО «АЭХК» продемонстрировало значительный прогресс в развитии взаимодействия с заинтересованными сторонами.

Выражаем надежду, что Общество будет последовательно реализовывать обязательства, планы и намерения, зафиксированные в Отчёте за 2010 год, и в дальнейшем продолжит целенаправленно развивать систему публичной отчётности и взаимодействия с заинтересованными сторонами.

Представители заинтересованных сторон:

Глава Администрации
Ангарского муниципального образования
А.А.Медко

Начальник отдела
экологии администрации
Ангарского муниципального образования
В. М. Пуято

Главный редактор газеты
«Новые Подробности Ангарска»
И. П.Непряхина

Председатель Совета ветеранов ОАО «АЭХК»,
исполнительный директор
Благотворительного Фонда «Милосердность»
В.В.Макаренко

Председатель Первичной
Профсоюзной организации ОАО «АЭХК»
А.А.Мартынов





Настоящий Годовой отчёт

Утверждён решением

Годового Общего собрания акционеров ОАО «АЭХК»

(протокол от 28 июня 2011 года № 2)

предварительно утверждён решением

Совета директоров ОАО «АЭХК»

(протокол от 23 мая 2011 года № 41)

Генеральный директор

А.А.Белоусов

Главный бухгалтер

Т.П.Любочкина



Приложение 1
Сведения о соблюдении Кодекса корпоративного поведения в ОАО «АЭХК»

№	Положение Кодекса корпоративного поведения	Соблюдается или не соблюдается	Примечание
Общее собрание акционеров			
1	Извещение акционеров о проведении общего собрания акционеров не менее чем за 30 дней до даты его проведения независимо от вопросов, включенных в его повестку дня, если законодательством не предусмотрен больший срок	Соблюдается	п. 12.6 Устава
2	Наличие у акционеров возможности знакомиться со списком лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров, начиная со дня сообщения о проведении общего собрания акционеров и до закрытия очного общего собрания акционеров, а в случае заочного общего собрания акционеров – до даты окончания приема бюллетеней для голосования	Соблюдается	В соответствии с ФЗ от 26.12.1996 № 208-ФЗ
3	Наличие у акционеров возможности знакомиться с информацией (материалами), подлежащей предоставлению при подготовке к проведению общего собрания акционеров, посредством электронных средств связи, в том числе посредством сети Интернет	Соблюдается	п. 12.17 Устава
4	Наличие у акционера возможности внести вопрос в повестку дня общего собрания акционеров или потребовать созыва общего собрания акционеров без предоставления выписки из реестра акционеров, если учет его прав на акции осуществляется в системе ведения реестра акционеров, а в случае, если его права на акции учитываются на счете депо, – достаточность выписки со счета депо для осуществления вышеуказанных прав	Соблюдается	п. 12.8 Устава
5	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования об обязательном присутствии на общем собрании акционеров генерального директора, членов правления, членов совета директоров, членов ревизионной комиссии и аудитора акционерного общества	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
6	Обязательное присутствие кандидатов при рассмотрении на общем собрании акционеров вопросов об избрании членов совета директоров, генерального директора, членов правления, членов ревизионной комиссии, а также вопроса об утверждении аудитора акционерного общества	Не соблюдается	В Уставе не предусмотрено
7	Наличие во внутренних документах акционерного общества процедуры регистрации участников общего собрания акционеров	Соблюдается	п. 12.10 Устава



Совет директоров			
8	Наличие в Уставе акционерного общества полномочия совета директоров по ежегодному утверждению финансово-хозяйственного плана акционерного общества	Соблюдается	п. 12.2.32 Устава
9	Наличие утвержденной советом директоров процедуры управления рисками в акционерном обществе	Не соблюдается	В ОАО «АЭХК» проводятся мероприятия по минимизации рисков
10	Наличие в Уставе акционерного общества права совета директоров принять решение о приостановлении полномочий генерального директора, назначаемого общим собранием акционеров	Соблюдается	п. 12.2.15 Устава
11	Наличие в Уставе акционерного общества права совета директоров устанавливать требования к квалификации и размеру вознаграждения генерального директора, членов правления, руководителей основных структурных подразделений акционерного общества	Соблюдается	п. 12.2.16 Устава
12	Наличие в Уставе акционерного общества права совета директоров утверждать условия договоров с генеральным директором и членами правления	Соблюдается	п. 12.2.15 Устава ОАО «АЭХК»
13	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования о том, что при утверждении условий договоров с генеральным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами правления голоса членов совета директоров, являющихся генеральным директором и членами правления, при подсчете голосов не учитываются	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
14	Наличие в составе совета директоров акционерного общества не менее 3 независимых директоров, отвечающих требованиям Кодекса корпоративного поведения	Не соблюдается	
15	Отсутствие в составе совета директоров акционерного общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	Соблюдается	
16	Отсутствие в составе совета директоров акционерного общества лиц, являющихся участником, генеральным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	



17	Наличие в Уставе акционерного общества требования об избрании совета директоров кумулятивным голосованием	Не соблюдается	Требование отражено ст. 4.1 Положения о Совете директоров ОАО «АЭХК»
18	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности членов совета директоров воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности раскрывать совету директоров информацию об этом конфликте	Соблюдается	В ст. 8 Положения о Совете директоров ОАО «АЭХК» отражена ответственность членов Совета директоров за убытки, причиненные Обществу их виновными действиями (бездействием)
19	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности членов совета директоров письменно уведомлять совет директоров о намерении совершить сделки с ценными бумагами акционерного общества, членами совета директоров которого они являются, или его дочерних (зависимых) обществ, а также раскрывать информацию о совершенных ими сделках с такими ценными бумагами	Соблюдается	Ст. 8 Положения о Совете директоров ОАО «АЭХК»
20	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о проведении заседаний совета директоров не реже одного раза в шесть недель	Не соблюдается	Заседания Совета директоров проводятся по мере необходимости
21	Проведение заседаний совета директоров акционерного общества в течение года, за который составляется годовой отчет акционерного общества, с периодичностью не реже одного раза в шесть недель	Соблюдается	В 2010 году проведено 14 заседаний Совета директоров ОАО «АЭХК»
22	Наличие во внутренних документах акционерного общества порядка проведения заседаний совета директоров	Соблюдается	Ст. 7 Положения о Совете директоров ОАО «АЭХК»
23	Наличие во внутренних документах акционерного общества положения о необходимости одобрения советом директоров сделок акционерного общества на сумму 10 и более процентов стоимости активов общества, за исключением сделок, совершаемых в процессе обычной хозяйственной деятельности	Соблюдается	п. 12.2. 38) Устава
24	Наличие во внутренних документах акционерного общества права членов совета директоров на получение от исполнительных органов и руководителей основных структурных подразделений акционерного общества информации, необходимой для осуществления своих функций, а также ответственности за непредоставление такой информации	Соблюдается	Ст. 8.1 Положения о Совете директоров ОАО «АЭХК»





25	Наличие комитета совета директоров по стратегическому планированию или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
26	Наличие комитета совета директоров (комитета по аудиту), который рекомендует совету директоров аудитора акционерного общества и взаимодействует с ним и ревизионной комиссией акционерного общества	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
27	Наличие в составе комитета по аудиту только независимых и неисполнительных директоров	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
28	Осуществление руководства комитетом по аудиту независимым директором	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
29	Наличие во внутренних документах акционерного общества права доступа всех членов комитета по аудиту к любым документам и информации акционерного общества при условии неразглашения ими конфиденциальной информации	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
30	Создание комитета совета директоров (комитета по кадрам и вознаграждениям), функцией которого является определение критериев подбора кандидатов в члены совета директоров и выработка политики акционерного общества в области вознаграждения	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
31	Осуществление руководства комитетом по кадрам и вознаграждениям независимым директором	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
32	Отсутствие в составе комитета по кадрам и вознаграждениям должностных лиц акционерного общества	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
33	Создание комитета совета директоров по рискам или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
34	Создание комитета совета директоров по урегулированию корпоративных конфликтов или возложение функций указанного комитета на другой комитет (кроме комитета по аудиту и комитета по кадрам и вознаграждениям)	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
35	Отсутствие в составе комитета по урегулированию корпоративных конфликтов должностных лиц акционерного общества	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы
36	Осуществление руководства комитетом по урегулированию корпоративных конфликтов независимым директором	Не соблюдается	Комитеты при Совете директоров ОАО «АЭХК» не сформированы



37	Наличие утвержденных советом директоров внутренних документов акционерного общества, предусматривающих порядок формирования и работы комитетов совета директоров	Не соблюдается	
38	Наличие в Уставе акционерного общества порядка определения кворума совета директоров, позволяющего обеспечивать обязательное участие независимых директоров в заседаниях совета директоров	Соблюдается	п.п. 13.4, 13.5 Устава
Исполнительные органы			
39	Наличие коллегиального исполнительного органа (правления) акционерного общества	Не соблюдается	Не предусмотрено Уставом
40	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества положения о необходимости одобрения правлением сделок с недвижимостью, получения акционерным обществом кредитов, если указанные сделки не относятся к крупным сделкам и их совершение не относится к обычной хозяйственной деятельности акционерного общества	Соблюдается	Одобрение указанных сделок относится к компетенции Совета директоров. Ст. 13.2 Устава
41	Наличие во внутренних документах акционерного общества процедуры согласования операций, которые выходят за рамки финансово-хозяйственного плана акционерного общества	Соблюдается	Ст. 13.2 Устава
42	Отсутствие в составе исполнительных органов лиц, являющихся участником, генеральным директором (управляющим), членом органа управления или работником юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	
43	Отсутствие в составе исполнительных органов акционерного общества лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг. Если функции единоличного исполнительного органа выполняются управляющей организацией или управляющим – соответствие генерального директора и членов правления управляющей организации либо управляющего требованиям, предъявляемым к генеральному директору и членам правления акционерного общества	Соблюдается	
44	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества запрета управляющей организации (управляющему) осуществлять аналогичные функции в конкурирующем обществе, а также находиться в каких-либо иных имущественных отношениях с акционерным обществом, помимо оказания услуг управляющей организации (управляющего)	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено



45	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности исполнительных органов воздерживаться от действий, которые приведут или потенциально способны привести к возникновению конфликта между их интересами и интересами акционерного общества, а в случае возникновения такого конфликта – обязанности информировать об этом совет директоров	Не соблюдается	Обязанности исполнительного органа отражены в трудовом договоре
46	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества критериев отбора управляющей организации (управляющего)	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах ОАО «АЭХК» не предусмотрено
47	Представление исполнительными органами акционерного общества ежемесячных отчетов о своей работе совету директоров	Не соблюдается	В обществе действует единоличный исполнительный орган, предоставление отчетов не предусмотрено Уставом
48	Установление в договорах, заключаемых акционерным обществом с генеральным директором (управляющей организацией, управляющим) и членами правления, ответственности за нарушение положений об использовании конфиденциальной и служебной информации	Соблюдается	Отражено в трудовом договоре
Секретарь общества			
49	Наличие в акционерном обществе специального должностного лица (секретаря общества), задачей которого является обеспечение соблюдения органами и должностными лицами акционерного общества процедурных требований, гарантирующих реализацию прав и законных интересов акционеров общества	Не соблюдается	Функции, гарантирующие реализацию прав и законных интересов акционеров, возлагаются на секретаря Совета директоров
50	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества порядка назначения (избрания) секретаря общества и обязанностей секретаря общества	Не соблюдается	Ст. 13.2 Устава; ст. 6 Положения О Совете директоров ОАО «АЭХК» определен порядок назначения и обязанности секретаря Совета директоров
51	Наличие в Уставе акционерного общества требований к кандидатуре секретаря общества	Не соблюдается	В Уставе не отражено
Существенные корпоративные действия			
52	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования об одобрении крупной сделки до ее совершения	Соблюдается	Ст. 13.2 .10 Устава



53	Обязательное привлечение независимого оценщика для оценки рыночной стоимости имущества, являющегося предметом крупной сделки	Соблюдается	В соответствии с требованиями ФЗ № 208-ФЗ от 26.12.1995
54	Наличие в Уставе акционерного общества запрета на принятие при приобретении крупных пакетов акций акционерного общества (поглощении) каких-либо действий, направленных на защиту интересов исполнительных органов (членов этих органов) и членов совета директоров акционерного общества, а также ухудшающих положение акционеров по сравнению с существующим (в частности, запрета на принятие советом директоров до окончания предполагаемого срока приобретения акций решения о выпуске дополнительных акций, о выпуске ценных бумаг, конвертируемых в акции, или ценных бумаг, предоставляющих право приобретения акций общества, даже если право принятия такого решения предоставлено ему Уставом)	Не соблюдается	В Уставе не предусмотрено
55	Наличие в Уставе акционерного общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для оценки текущей рыночной стоимости акций и возможных изменений их рыночной стоимости в результате поглощения	Соблюдается	В соответствии с требованиями ФЗ № 208-ФЗ от 26.12.1995
56	Отсутствие в Уставе акционерного общества освобождения приобретателя от обязанности предложить акционерам продать принадлежащие им обыкновенные акции общества (эмиссионные ценные бумаги, конвертируемые в обыкновенные акции) при поглощении	Соблюдается	
57	Наличие в Уставе или внутренних документах акционерного общества требования об обязательном привлечении независимого оценщика для определения соотношения конвертации акций при реорганизации	Не соблюдается	В Уставе не предусмотрено
Раскрытие информации			
58	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, определяющего правила и подходы акционерного общества к раскрытию информации (Положения об информационной политике)	Соблюдается	Положение об обязательном раскрытии информации ОАО «АЭХК»
59	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации о целях размещения акций, о лицах, которые собираются приобрести размещаемые акции, в том числе крупный пакет акций, а также о том, будут ли высшие должностные лица акционерного общества участвовать в приобретении размещаемых акций общества	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
60	Наличие во внутренних документах акционерного общества перечня информации, документов и материалов, которые должны предоставляться акционерам для решения вопросов, выносимых на общее собрание акционеров	Не соблюдается	Перечень определен ФЗ от 26.12.1996 № 208-ФЗ
61	Наличие у акционерного общества веб-сайта в сети Интернет и регулярное раскрытие информации об акционерном обществе на этом веб-сайте	Соблюдается	веб-сайт http://www.aecc.ru



62	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации о сделках акционерного общества с лицами, относящимися в соответствии с Уставом к высшим должностным лицам акционерного общества, а также о сделках акционерного общества с организациями, в которых высшим должностным лицам акционерного общества прямо или косвенно принадлежит 20 и более процентов Уставного капитала акционерного общества или на которые такие лица могут иным образом оказать существенное влияние	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
63	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования о раскрытии информации обо всех сделках, которые могут оказать влияние на рыночную стоимость акций акционерного общества	Не соблюдается	Акции ОАО «АЭХК» не обращаются на фондовом рынке
64	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа по использованию существенной информации о деятельности акционерного общества, акциях и других ценных бумагах общества и сделках с ними, которая не является общедоступной и раскрытие которой может оказать существенное влияние на рыночную стоимость акций и других ценных бумаг акционерного общества	Не соблюдается	Акции ОАО «АЭХК» не обращаются на фондовом рынке
Контроль за финансово-хозяйственной деятельностью			
65	Наличие утвержденных советом директоров процедур внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью акционерного общества	Не соблюдается	Контроль осуществляется ревизионной комиссией ОАО «АЭХК»
66	Наличие специального подразделения акционерного общества, обеспечивающего соблюдение процедур внутреннего контроля (контрольно-ревизионной службы)	Соблюдается	Отдел внутреннего контроля и аудита
67	Наличие во внутренних документах акционерного общества требования об определении структуры и состава контрольно-ревизионной службы акционерного общества советом директоров	Не соблюдается	В Уставе не предусмотрено
68	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, которые признавались виновными в совершении преступлений в сфере экономической деятельности или преступлений против государственной власти, интересов государственной службы и службы в органах местного самоуправления или к которым применялись административные наказания за правонарушения в области предпринимательской деятельности или в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг	Соблюдается	
69	Отсутствие в составе контрольно-ревизионной службы лиц, входящих в состав исполнительных органов акционерного общества, а также лиц, являющихся участниками, генеральным директором (управляющим), членами органов управления или работниками юридического лица, конкурирующего с акционерным обществом	Соблюдается	



70	Наличие во внутренних документах акционерного общества срока представления в контрольно-ревизионную службу документов и материалов для оценки проведенной финансово-хозяйственной операции, а также ответственности должностных лиц и работников акционерного общества за их непредставление в указанный срок	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
71	Наличие во внутренних документах акционерного общества обязанности контрольно-ревизионной службы сообщать о выявленных нарушениях комитету по аудиту, а в случае его отсутствия – совету директоров акционерного общества	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
72	Наличие в Уставе акционерного общества требования о предварительной оценке контрольно-ревизионной службой целесообразности совершения операций, не предусмотренных финансово-хозяйственным планом акционерного общества (нестандартных операций)	Не соблюдается	В Уставе и внутренних документах не предусмотрено
73	Наличие во внутренних документах акционерного общества порядка согласования нестандартной операции с советом директоров	Соблюдается	Ст.13.2 Устава
74	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, определяющего порядок проведения проверок финансово-хозяйственной деятельности акционерного общества ревизионной комиссией	Соблюдается	Положение о Ревизионной комиссии ОАО «АЭХК»
75	Осуществление комитетом по аудиту оценки аудиторского заключения до представления его акционерам на общем собрании акционеров	Не соблюдается	Комитет по аудиту не сформирован
Дивиденды			
76	Наличие утвержденного советом директоров внутреннего документа, которым руководствуется совет директоров при принятии рекомендаций о размере дивидендов (Положения о дивидендной политике)	Не соблюдается	Совет директоров руководствуется рекомендациями акционеров
77	Наличие в Положении о дивидендной политике порядка определения минимальной доли чистой прибыли акционерного общества, направляемой на выплату дивидендов, и условий, при которых не выплачиваются или не полностью выплачиваются дивиденды по привилегированным акциям, размер дивидендов по которым определен в Уставе акционерного общества	Не соблюдается	В ОАО «АЭХК» нет привилегированных акций
78	Опубликование сведений о дивидендной политике акционерного общества и вносимых в нее изменениях в периодическом издании, предусмотренном Уставом акционерного общества для опубликования сообщений о проведении общих собраний акционеров, а также размещение указанных сведений на веб-сайте акционерного общества в сети Интернет	Соблюдается	В составе сведений годового отчета ОАО «АЭХК»





Приложение 2

**Финансовая (бухгалтерская) отчетность открытого акционерного общества
«Ангарский электролизный химический комбинат»**

Приложение
к Приказу Минфина РФ
от 22.07.2003 № 67н

БУХГАЛТЕРСКИЙ БАЛАНС

на 31 декабря 2010 г.

Организация ОАО "Ангарский электролизный химический комбинат" Форма № 1 по ОКУД
Дата (год, месяц, число) _____ по ОКПО
Идентификационный номер налогоплательщика _____ ИНН _____
Вид деятельности производство ядерных материалов по ОКВЭД _____
Организационно-правовая форма/форма собственности _____ по ОКОПФ/ОКФС _____
открытое акционерное общество/федеральная собственность по ОКЕИ _____
Единица измерения: тыс. руб. _____ по ОКЕИ _____
Местонахождение (адрес) 665804, Российская Федерация, Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив,
квартал 2, строение 100

КОДЫ		
0710001		
2010	12	31
07623046		
3801098402		
23.30		
47	12	
384		

Дата утверждения _____
Дата отправки (принятия) _____

АКТИВ	Код показателя	На начало отчетного года	На конец отчетного периода
1	2	3	4
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Нематериальные активы	110	795	596
Расходы на НИОКР	111	20 570	11 655
Основные средства	120	10 101 452	10 216 574
Незавершенное строительство	130	1 138 314	1 565 317
Доходные вложения в материальные ценности	135	-	-
Долгосрочные финансовые вложения	140	31 922	23 203
Отложенные налоговые активы	145	-	-
Прочие внеоборотные активы	150	11 516	8 295
ИТОГО по разделу I	190	11 304 569	11 825 640
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ			
Запасы	210	1 133 467	1 268 283
в том числе:			
сырье, материалы и другие аналогичные ценности	211	771 751	719 038
животные на выращивании и откорме	212	-	-
затраты в незавершенном производстве	213	293 213	430 114
готовая продукция и товары для перепродажи	214	67 142	44 345
товары отгруженные	215	941	-
расходы будущих периодов	216	420	74 786
прочие запасы и затраты	217	-	-
Начисленная выручка, не предъявленная к оплате	218	-	-
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	220	14 881	28 576
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты)	230	-	43
в том числе :			
покупатели и заказчики	231	-	43
авансы выданные	232	-	-
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты)	240	1 278 241	2 464 902
в том числе:покупатели и заказчики	241	772 214	2 309 076
задолженность по доходам участия в других организациях	242	-	-
авансы выданные	243	384 062	125 916
Краткосрочные финансовые вложения	250	19 400	177
Денежные средства	260	3 583	362 314
Прочие оборотные активы	270	1 303	326 357
ИТОГО по разделу II	290	2 450 875	4 450 652
БАЛАНС	300	13 755 444	16 276 292





ПАССИВ	Код показателя	На начало отчетного года	На конец отчетного периода
1	2	3	4
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ			
Уставный капитал	410	11 170 144	11 170 144
Собственные акции, выкупленные у акционеров	411	-	-
Добавочный капитал	420	-	-
Резервный капитал	430	20 628	51 233
в том числе:			
резервы, образованные в соответствии с законодательством	431	-	-
резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	432	20 628	51 233
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	470	834 693	1 355 253
в том числе: прибыль (убыток) отчетного года	471	-	551 165
в т.ч. промежуточные дивиденды	472	-	-
ИТОГО по разделу III	490	12 025 465	12 576 630
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Займы и кредиты	510	850 000	-
Отложенные налоговые обязательства	515	10 543	27 757
Прочие долгосрочные обязательства	520	-	-
ИТОГО по разделу IV	590	860 543	27 757
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА			
Займы и кредиты	610	151 308	14 884
Кредиторская задолженность	620	525 591	3 124 470
в том числе:			
поставщики и подрядчики	621	124 261	44 143
задолженность перед персоналом организации	622	121 202	91 591
задолженность перед государственными внебюджетными фондами	623	18 021	20 466
задолженность по налогам и сборам	624	238 160	803 396
прочие кредиторы	625	14 610	22 954
авансы полученные	626	9 337	2 141 920
Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	630	-	-
Доходы будущих периодов	640	38 538	85 984
Резервы предстоящих расходов	650	132 320	369 779
Резервы, создаваемые в соответствии с Постановлением Правительства №№ 68,576 (кроме указанных по стр. 431)	651	21 679	7 050
Резервы под условные обязательства	652	-	69 738
Прочие краткосрочные обязательства	660	-	-
ИТОГО по разделу V	690	869 436	3 671 905
БАЛАНС			
700		13 755 444	16 276 292
Справка о наличии ценностей, учитываемых на забалансовых счетах			
Арендованные основные средства	910	2 201 836	2 223 931
в том числе по лизингу	911	-	-
Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение	920	2 640 843	1 335 959
Прочие материалы числящиеся по условной стоимости	921	194	214
Товары, принятые на комиссию	930	-	-
Списанная в убыток задолженность неплатежеспособных дебиторов	940	21 284	21 506
Обеспечения обязательств и платежей полученные	950	31 922	26 312
Обеспечения обязательств и платежей выданные	960	-	20 377
Износ жилищного фонда	970	-	-
Износ объектов внешнего благоустройства и других аналогичных объектов	980	-	-





Нематериальные активы, полученные в пользование	990	10 576	6 712
Основные средства, сданные в аренду	991	-	-
Оборудование, принятое для монтажа	992	-	-
Оборудование, принятое для выполнения НИОКР	993	-	-
Износ основных средств	994	-	-
Материалы, принятые в переработку	995	1 312	1 485
Давальческое сырье, принятое в переработку	996	3 334 301	3 378 911
Бланки строгой отчетности	997	-	282
Стоимость списанных основных средств до 20 тыс.руб.	998	31 324	28 242
Спецодежда и прочие приспособления	999	121 996	118 734
Неприватизированное имущество ФГУП	1020	12 379	6 760
Имущество, переданное в оперативное управление	1030	7 749	-



Генеральный директор

(подпись)

А.А.Белоусов
(расшифровка подписи)

Февраля

20 11 г.

Главный бухгалтер

(подпись)

Т.П.Любочкина

(расшифровка подписи)





Приложение 3

Аудиторское заключение к финансовой (бухгалтерской) отчетности открытого акционерного общества «Ангарский электролизный химический комбинат»

АУДИТ ■ КОНСАЛТИНГ ■ ПРАВО

Accountants &
business advisers

Аудиторское заключение

Акционерам

Открытого акционерного общества
«Ангарский электролизный химический
комбинат»**Аудируемое лицо****Наименование:**

Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат» (далее - ОАО «АЭХК»).

Место нахождения:

665804, Российская Федерация, Иркутская область, г. Ангарск, Южный массив, квартал 2, стр. 100.

Государственная регистрация:

Зарегистрировано Инспекцией ФНС России по г. Ангарску Иркутской области 01 сентября 2008 г., свидетельство: серия 38, № 002791816. Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц 01 сентября 2008 г. за основным государственным номером 1083801006860.

Аудитор**Наименование:**

Общество с ограниченной ответственностью «Финансовые и бухгалтерские консультанты» (ООО «ФБК»).

Место нахождения:

101990, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 44/1, стр. 2АБ.

Государственная регистрация:

Зарегистрировано Московской регистрационной палатой 15 ноября 1993 г., свидетельство: серия ЮЗ 3 № 484.583 РП. Внесено в Единый государственный реестр юридических лиц 24 июля 2002 г. за основным государственным номером 1027700058286.

Членство в саморегулируемой организации аудиторов:

Некоммерческое партнерство «Аудиторская палата России».

Номер в реестре аудиторских организаций саморегулируемой организации аудиторов:

Свидетельство о членстве в некоммерческом партнерстве «Аудиторская палата России» № 5353, ОРНЗ – 10201039470.

Мы провели аудит прилагаемой бухгалтерской отчетности ОАО «АЭХК», состоящей из бухгалтерского баланса по состоянию на 31 декабря 2010 года, отчета о прибылях и убытках, отчета об изменениях капитала и отчета о движении денежных средств за 2010 год, других приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о прибылях и убытках и пояснительной записки.



ФБК

АУДИТ И КОНСАЛТИНГ С ПРАВОМ

PKFAccountants &
business advisers

Ответственность аудируемого лица за бухгалтерскую отчетность

Руководство аудируемого лица несет ответственность за составление и достоверность указанной бухгалтерской отчетности в соответствии с российскими правилами составления бухгалтерской отчетности и за систему внутреннего контроля, необходимую для составления бухгалтерской отчетности, не содержащей существенных искажений вследствие недобросовестных действий или ошибок.

Ответственность аудитора

Наша ответственность заключается в выражении мнения о достоверности 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 достаточную уверенность в том, что бухгалтерская отчетность не содержит существенных искажений.

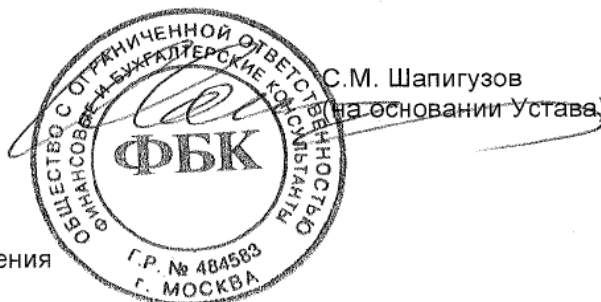
Аудит включал проведение аудиторских процедур, направленных на получение аудиторских доказательств, подтверждающих числовые показатели в бухгалтерской отчетности и раскрытие в ней информации. Выбор аудиторских процедур является предметом нашего суждения, которое основывается на оценке риска существенных искажений, допущенных вследствие недобросовестных действий или ошибок. В процессе оценки данного риска нами рассмотрена система внутреннего контроля, обеспечивающая составление и достоверность бухгалтерской отчетности с целью выбора соответствующих аудиторских процедур, но не с целью выражения мнения об эффективности системы внутреннего контроля. Аудит также включал оценку надлежащего характера применяемой учетной политики и обоснованности оценочных показателей, полученных руководством аудируемого лица, а также оценку представления бухгалтерской отчетности в целом.

Мы полагаем, что полученные в ходе аудита аудиторские доказательства дают достаточные основания для выражения мнения о достоверности бухгалтерской отчетности.

Мнение

По нашему мнению, бухгалтерская отчетность отражает достоверно во всех существенных отношениях финансовое положение ОАО «АЭХК» по состоянию на 31 декабря 2010 года, результаты ее финансово-хозяйственной деятельности и движение денежных средств за 2010 год в соответствии с установленными правилами составления бухгалтерской отчетности.

Президент ООО «ФБК»



Дата аудиторского заключения

«4» февраля 2011 года



Приложение 4

Заключение ревизионной комиссии по результатам проверки финансово-хозяйственной деятельности и годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности ОАО «АЭХК» за 2010 год

г. Москва

01 апреля 2011г.

1. Общие положения

Ревизионная комиссия Общества в составе:
председателя ревизионной - Коротеевой Т.А., начальника отдела ОАО «ТВЭЛ»;
члена ревизионной комиссии - Сычева А.В., главного специалиста ОАО «ТВЭЛ»;

члена ревизионной комиссии - Абрамова С. В., заместителя начальника отдела ОАО «ТВЭЛ»,

руководствуясь полномочиями, определенными Федеральным законом «Об акционерных обществах», Уставом Общества, Положением о Ревизионной комиссии Общества, провела проверку финансово-хозяйственной деятельности Общества за период с 01.01.2010 по 31.12.2010. Проверка проводилась в период с 28 по 31 марта 2011 года.

Руководителем Общества в проверяемый период являлся Генеральный директор – Белоусов А.А. Лицом, отвечающим за ведение бухгалтерского учета и составление финансовой (бухгалтерской) отчетности – главный бухгалтер Любочкина Т. П.

Выборочно проверены учредительные документы, регистры бухгалтерского учета, бухгалтерская (финансовая) отчетность, аналитические материалы, вопросы, касающиеся соблюдения корпоративных процедур и другие документы, представленные ревизионной комиссии.

1.1. Заключительные положения

Достоверность годовой бухгалтерской отчетности во всех существенных отношениях, а также соответствие порядка ведения бухгалтерского учета законодательству Российской Федерации подтверждены аудиторским заключением по бухгалтерской отчетности аудитором ООО «ФБК».

На основании вышеизложенного и в соответствии с результатом проверки финансово-хозяйственной деятельности Общества ревизионная комиссия подтверждает данные, содержащиеся в Годовом отчете Общества:

1. Финансовые результаты деятельности Общества за 2010 год достоверны.
2. Бухгалтерская отчетность с валютой баланса 16 276 292 тыс. рублей достоверно отражает активы и обязательства по состоянию на 31.12.2010 и финансовые результаты деятельности Общества за 2010 год.
3. Чистая прибыль отчетного периода, подлежащая распределению, составила 551 165 тыс. рублей.

Председатель ревизионной комиссии

Т.А. Коротеева

Член комиссии

С.В. Абрамов

Член комиссии

С.В. Сычев



Таблица использования стандартных элементов отчетности и индикаторов результативности GRI в годовом отчете

Наименование стандартного элемента отчетности/показателя результативности	Номер базового индикатора РСПП	Номер индикатора Госкорпорации «Росатом»	Страница отчета	Наименование раздела	Комментарии
1. Стратегия и анализ					
1.1 Заявление самого старшего лица, принимающего решения в организации			6-7	1. Обращение Председателя Совета директоров и генерального директора Общества	
1.2 Характеристика ключевых воздействий, рисков и возможностей			38-40 50-51	5.6. Управление рисками 7. 2. Корпоративная социальная ответственность	
2. Характеристика организации					
2.1 Название организации			10	2.2. Информационная справка	
2.2 Главные бренды, виды продукции и /или услуг			16-19 41	3.2. Положение в отрасли 6.1 Основные результаты деятельности	
2.3 Функциональная структура организации, включая основные подразделения, операционные компании, дочерние компании и совместные предприятия			10	2.2. Информационная справка	
2.4 Расположение штаб-квартиры организации			10	2.2. Информационная справка	





2.5 Число стран, в которых организация осуществляет свою деятельность, и названия стран, где осуществляется основная деятельность или которые особенно значимы с точки зрения устойчивого развития, охватываемых отчетом			17-19	3.2. Положение в отрасли	
2.6 Характер собственности и организационно-правовая форма			10	2.2. Информационная справка	
2.7 Рынки, на которых работает организация (включая географическую разбивку, обслуживаемые сектора и категории потребителей и бенефициаров)		2.2.3.	19	3.2. Положение в отрасли	
2.8 Масштаб организации			41-48 51	6 Результаты деятельности 7.3. Кадровая и социальная политика	
2.9 Существенные изменения масштабов, структуры или собственности, произошедшие на протяжении отчетного периода.			6-7 33 41-44	1. Обращение Председателя Совета директоров и генерального директора Общества 5.1.3. Акционерный капитал 6.1. Основные результаты деятельности	
2.10 Награды, полученные за отчетный период			13	2.4. Календарь ключевых событий	



3. Параметры отчета					
3.1 Отчетный период, к которому относится представленная информация			2-3	Информация об отчете	
3.2 Дата публикации последнего из предшествующих отчетов			2-3	Информация об отчете	
3.3 Цикл отчетности			2-3	Информация об отчете	
3.4 Контактная информация для вопросов относительно отчета или его содержания			10 120	2.2. Информационная справка Приложение 8 Анкета обратной связи	
3.5 Процесс определения содержания отчета			2-3	Информация об отчете	
3.6 Границы отчета			2-3 19 41-44	Информация об отчете 3.2 . Положение в отрасли 6.1. Основные результаты деятельности	
3.7 Ограничения в области охвата или границ отчета			2-3	Информация об отчете	
3.8 Основания для включения в отчет данных по совместным предприятиям, дочерним предприятиям, аренде производств, передаче части функций внешним подрядчикам и другим организационным единицам, которые могут существенно повлиять на сопоставимость с предыдущими отчетами и/или другими организациями			41-44	6.1. Основные результаты деятельности	частично



3.11 Существенные изменения относительно предыдущих периодов отчетности в области охвата, границах или методах измерения, примененных в отчете			42-44 64-65	6.2. Основные финансовые результаты 7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда	частично
3.12 Таблица, указывающая расположение стандартных элементов в отчете			103-115	Приложение 5 Таблица использования стандартных элементов отчетности и индикаторов результативности GRI в годовом отчете	
4. Управление, обязательства и взаимодействие с заинтересованными сторонами					
4.1 Структура управления организации			26	5.1.2. Органы управления и контроля	
4.2 Совмещение функций председателя высшего руководящего органа и исполнительного менеджера компании			26-29	5.1.2. Органы управления и контроля Совет директоров	
4.4 Механизмы, при помощи которых акционеры или сотрудники организации могут направлять деятельность высшего руководящего органа или давать ему рекомендации			25-26 32-33 69-75 76-86	5.1.1. Принципы корпоративного поведения 5.1.2. Органы управления и контроля 7.6. Система контроля Взаимодействие с заинтересованным и лицами 8. Взаимодействие с заинтересованным и сторонами в рамках подготовки Годового отчёта	частично



4.5 Связь между выплатами членам высшего руководящего органа, представителям высшего исполнительного руководства и старшим руководителям			32-32	5.1.2. Органы управления и контроля Совет директоров генеральный директор	
4.8 Разработанные внутри организации заявления о миссии или ценностях, кодексы корпоративного поведения и принципы, значимые с точки зрения экономической, экологической и социальной результативности, а также степень их практической реализации	1.1	11.1.9.	63 68	7.4. Экологическая политика 7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда	
4.9 Процедуры, используемые высшим руководящим органом для надзора за тем, как организация оценивает свои экономическую, экологическую и социальную результативность и управляет ею			26-31 34-35 38-40 58-63	5.1.2. Органы управления и контроля Система контроля 5.2. Управление финансами 5.6. Управление рисками 7.4. Экологическая политика	
4.11 Применение организацией принципа предосторожности			38-40	5.6. Управление рисками	
4.12 Разработанные внешними сторонами экономические, экологические и социальные хартии, принципы и другие инициативы, к которым организация присоединилась или поддерживает			59-60	7.4. Экологическая политика	
4.14 Перечень заинтересованных сторон, с которыми взаимодействовала организация			2-3 71-75	Информация об отчете 7.6.2. Взаимодействие со стейкхолдерами	





4.15 Основания для выявления и отбора заинтересованных сторон с целью дальнейшего взаимодействия с ними			2-3 38-40 71-75	Информация об отчете 5.6. Управление рисками 7.6. Взаимодействие со стейкхолдерами		
4.16 Подход к взаимодействию с заинтересованными сторонами, включая частоту взаимодействия по формам и заинтересованным группам			12-15 71-75 81-91	2.4. Календарь ключевых событий 7.6. Взаимодействие со стейкхолдерами 8. Взаимодействие с заинтересованными сторонами в процессе подготовки Годового отчёта		
5.Сведения о подходах в области менеджмента и показатели результативности						
5.1 Показатели экономической результативности						
осн	ЕС1 Созданная и распределенная прямая экономическая стоимость, включая доходы, операционные затраты, выплаты сотрудникам, пожертвования и другие инвестиции в сообщества, нераспределенную прибыль, выплаты поставщикам капитала и государствам	1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7	10.1.1. 12.3.6 13.4.1. 12.4.6.	42-44 46-48 51-58 48-49 49 33 64-66 74	6.2. Основные финансовые результаты 6.5. Налоговые выплаты 7.3. Кадровая и социальная политика 6.6. Реализация инвестиционных проектов 6.7. Научно-техническая деятельность 5.1.4. Дивиденды 7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда 7.6.2. Взаимодействие со стейкхолдерами	частично





осн	ЕС2 Финансовые аспекты и другие риски и возможности для деятельности организации в связи с изменением климата		10.1.3.	38-40	5.6. Управление рисками	
осн	ЕС3 Обеспечение обязательств организации, связанных с пенсионным планом с установленными льготами	1.8	12.3.2.	56	7.3. Кадровая и социальная политика	частично
осн	ЕС6 Политика, практические подходы к закупкам у местных поставщиков и доля таких закупок в существенных регионах деятельности организации		10.2.1.	19	3.2. Положение в отрасли	частично
осн	ЕС7 Процедуры найма местного населения и доля высших руководителей, нанятых из местного населения, в существенных регионах деятельности организации.		13.1.2.	54	7.3. Кадровая и социальная политика	
осн	ЕС8 Развитие и воздействие инвестиций в инфраструктуру и услуг, предоставляемых для общественного блага посредством коммерческого, натурального или благотворительного участия		10.3.1	74	7.6.2. Взаимодействие со стейкхолдерами	частично

5.2. Показатели экологической результативности

осн	EN2 Доля материалов, представляющих собой переработанные или повторно использованные отходы	2.1	11.1.12.	63	7.4. Экологическая политика	частично
осн	EN3 Прямое использование энергии с указанием первичных источников	2.2	11.2.2.	45	6.4. Энергопотребление	



<i>осн</i>	EN4 Косвенное использование энергии с указанием первичных источников		11.2.3.	45	6.4. Энергопотребление	Общее косвенное потребление прямых невозобновляемых источников энергии не определяется в силу того, что ОАО «АЭХК» является потребителем только промежуточной энергии
<i>осн</i>	EN5 Энергия, сэкономленная в результате мероприятий по снижению энергопотребления и повышению энергоэффективности		11.1.1.	46	6.4. Энергопотребление	
<i>доп</i>	EN6 Инициативы по предоставлению энергоэффективных или основанных на использовании возобновляемой энергии продуктов и услуг, и снижение потребности в энергии в результате этих инициатив		11.1.2.	46	6.4. Энергопотребление	
<i>осн</i>	EN8 Общее количество забираемой воды с разбивкой по источникам	2.3	11.2.4. 11.2.5.	61 61-62	7.4. Экологическая политика 7.4. Экологическая политика	
<i>осн</i>	EN9 Источники воды, на которые оказывает существенное влияние водозабор организации		11.3.1.	61	7.4 Экологическая политика	
<i>доп</i>	EN10 Доля и общий объем многократно и повторно используемой воды	2.4		61-62	7.4. Экологическая политика	





<i>осн</i>	EN11 Местоположение и площадь земель, находящихся в собственности, аренде, под управлением организации, и расположенных на охраняемых территориях с высокой ценностью биоразнообразия вне их границ, или примыкающих к таким территориям		11.2.6.	59	7.4. Экологическая политика	
<i>осн</i>	EN12 Описание существенных воздействий деятельности, продукции, услуг на биоразнообразие на охраняемых природных территориях с высокой ценностью биоразнообразия вне их границ		11.3.2.	59	7.4. Экологическая политика	
<i>доп</i>	EN15 Число видов, занесенных в Красный список МСОП и национальный список охраняемых видов, местообитания которых находятся на территории, затрагиваемой деятельностью организации, с разбивкой по степени угрозы существованию вида		11.3.4.	59	7.4. Экологическая политика	
<i>осн</i>	EN16 Полные прямые и косвенные выбросы парниковых газов с указанием массы	2.5	11.3.5.	60	7.4. Экологическая политика	
<i>осн</i>	EN17 Прочие существенные косвенные выбросы парниковых газов с указанием массы	2.5	11.3.6.	60	7.4. Экологическая политика	
<i>осн</i>	EN20 Выбросы в атмосферу SO _x , NO _x и других значимых загрязняющих веществ с указанием тип и массы	2.6	11.3.8. 11.5.1.	60	7.4. Экологическая политика	





осн	EN21 Общий объём сбросов с указанием качества сточных вод и принимающего объекта	2.7	11.3.9. 11.5.3.	62	7.4. Экологическая политика	
осн	EN22 Общая масса отходов в разбивке по типу и способу обращения	2.8	11.3.10.	62	7.4. Экологическая политика	
осн	EN25 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 территории её объектов		11.3.13.	61	7.4. Экологическая политика	
осн	EN28 Денежное значение значительных штрафов и общее число нефинансовых санкций, наложенных за несоблюдение экологического законодательства и нормативных требований		11.4.1.	63	7.4. Экологическая политика	
осн	EN29 Значимое воздействие на окружающую среду перевозок продукции и других товаров и материалов, используемых для деятельности организации, и перевозок рабочей силы		11.3.14.	60	7.4. Экологическая политика	
доп	EN30 Общие расходы и инвестиции на охрану окружающей среды, с разбивкой по типам		11.1.8. 11.3.15.	63	7.4. Экологическая политика	

5.3. Показатели результативности подходов к организации труда и достойного труда

осн	LA 1 Общая численность рабочей силы в разбивке по типу занятости, договору о найме и региону	3.1.1.	12.1.1.	53	7.3. Кадровая и социальная политика	
-----	--	--------	---------	----	--	--





осн	LA 2 Общее количество сотрудников и текучесть кадров в разбивке по возрастной группе, полу и региону	3.1.2.	12.1.2. 12.1.4. 12.1.5.	54	7.3. Кадровая и социальная политика	
осн	LA 4 Доля сотрудников, охваченных коллективными договорами	3.1.4.	12.2.1.	53	7.3. Кадровая и социальная политика	
доп	LA 6 Доля всего персонала, представленного в официальных совместных комитетах по здоровью и безопасности с участием представителей руководства и её работников, участвующих в мониторинге и формулирующих рекомендации в отношении программ по здоровью и безопасности на рабочем месте		12.4.1.	64-66	7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда	
осн	LA 7 Уровень производственного травматизма, уровень профессиональных заболеваний, коэффициент потерянных дней и коэффициент отсутствия на рабочем месте, а также общее количество смертельных исходов, связанных с работой, в разбивке по регионам	3.1.5. 3.1.6.	12.4.2.	65	7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда	
осн	LA 8 Существующие программы образования, обучения, консультирования, предотвращения и контроля риска для помощи сотрудникам, членам их семей и представителям населения в отношении тяжелых заболеваний		12.4.3. 12.4.5.	66 66-67	7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда 7.5.3. Ядерная и радиационная безопасность	



<i>доп</i>	LA 9 Отражение вопросов здоровья и безопасности в официальных соглашениях с профсоюзами		12.4.4.	65-66	7.5.1. Безопасность на производстве и охрана труда	
<i>доп</i>	LA 11 Программы развития навыков и образования на протяжении жизни, призванные поддерживать способность сотрудников к занятости, а также оказывать им поддержку при завершении карьеры		12.5.1.	53	7.3. Кадровая и социальная политика	
<i>доп</i>	LA 12 Доля сотрудников, для которых проводятся периодические оценки результативности и развития карьеры			552-53	7.3. Кадровая и социальная политика	
<i>осн</i>	SO1 Характер, сфера охвата и результативность любых программ и практических подходов, оценивающих воздействия деятельности организации на сообщества и управляющих этим воздействием, включая начало деятельности, ее осуществление и завершение		13.1.1.	71-75 76-86	7.6.2. Взаимодействие со стейкхолдерами 8. Взаимодействие с заинтересованными сторонами в процессе подготовки Годового отчёта	
<i>осн</i>	SO2 Доля и общее число бизнес-единиц, проанализированных в отношении рисков, связанных с коррупцией		14.1.1.	70	7.6.1 «Горячая линия» по борьбе с хищениями	
<i>осн</i>	SO3 Доля сотрудников, прошедших обучение антикоррупционным политикам и процедурам организации		14.1.2.	70	7.6.1 «Горячая линия» по борьбе с хищениями	





<i>осн</i>	SO4 Действия, предпринятые в ответ на случаи коррупции		14.1.3.	70	7.6.1 «Горячая линия» по борьбе с хищениями	
<i>доп</i>	PR2 Общее количество случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся воздействия продукции и услуг на здоровье и безопасность, в разбивке по видам последствий		14.3.2.	37	5.3 Управление качеством	
<i>доп</i>	PR4 Общее количество случаев несоответствия нормативным требованиям и добровольным кодексам, касающимся информации и маркировки о свойствах продукции и услуг, в разбивке по видам последствий		14.3.4.	37	5.3 Управление качеством	
<i>доп</i>	PR5 Практики, относящиеся к удовлетворению потребителя, включая результаты исследований по оценке степени удовлетворения потребителей		14.3.5.	45	6.3. Экспорт продукции	
<i>осн</i>	PR6 Программы по обеспечению соответствия законодательству, стандартам и добровольным кодексам в сфере маркетинговых коммуникаций, включая рекламу, продвижение продукции и спонсорство		14.3.6.	36-3	5.3 Управление качеством	

Глоссарий

Высокообогащенный уран	Уран с содержанием изотопа урана-235 по массе равным или более 20 %
Беккерель (Бк)	Единица активности источника, равная 1 радиоактивному распаду в секунду - 1 расп/с
Газодиффузионная технология	Процесс разделения изотопов, основанный на различной скорости проникновения газов с различной молекулярной массой через микропористую перегородку
Гексафторид урана	Химическое соединение урана со фтором (UF_6). Является единственным легколетучим соединением урана (при нагревании до $53^\circ C$ гексафторид урана непосредственно переходит из твердого состояния в газообразное) и используется в качестве исходного сырья для разделения изотопов урана-238 и урана-235 по газодиффузионной технологии или технологии газового центрифугирования и получения обогащенного урана
Зиверт (Зв)	Зиверт является единицей эквивалентной и эффективной дозы облучения в системе СИ
Конверсия урана	Производственный процесс химической переработки урана, в ходе которой природный уран в форме порошка — закиси-окиси (U_3O_8) переводится в гексафторид урана (UF_6) — соединение, легко переходящее в газообразное состояние. Конверсия урана в гексафторид обусловлена технологической необходимостью — именно в такой форме уран поступает на последующее обогащение
МАГАТЭ	Межправительственная организация, учреждённая Организацией Объединённых наций. Агентство стремится к достижению более скорого и широкого использования атомной энергии для поддержания мира, здоровья и благосостояния во всем мире. По мере возможности Агентство обеспечивает, чтобы помощь, предоставляемая им или по его требованию, или под его наблюдением или контролем, не была использована таким образом, чтобы способствовать какой-либо военной цели
Неразрушающий контроль	Одно из необходимых условий безопасности. Комплекс работ по неразрушающему контролю или по техническому диагностированию является составной частью экспертизы промышленной безопасности опасных производственных объектов
«Новый облик»	Комплексная программа развития предприятий и программы сокращения издержек, направленная на достижение одной из главных целей - повышение эффективности производственной деятельности
Низкообогащенный уран	Уран с содержанием изотопа урана-235 по массе равным или менее 5 %



Обогащение урана	Производственный процесс, в ходе которого повышается концентрация изотопов U-235 в природном уране до концентрации 1-5 % масс, пригодного для дальнейшего изготовления реакторного топлива
Обедненный гексафторид урана	Уран, в котором содержание изотопа урана-235 ниже, чем в природном уране
Разделительное производство	Процесс обогащения урана путем разделения изотопов U-235 и U-238 с использованием газодиффузионной технологии либо центрифужной технологии
Руководство по отчётности в области устойчивого развития (GRI)	Руководство по отчётности в области устойчивого развития международной организации «Глобальная инициатива по отчётности» (Global Reporting Initiative, GRI, версия G3)
Сейсмостойкость	Способность конструкции сохранять прочность, устойчивость, герметичность при землетрясении
Сублиматное (конверсионное) производство	Трансформация концентрата оксида урана или тетрафторид урана в гексафторид урана (UF ₆)
Топливная компания	Компания, сформированная на базе ОАО «ТВЭЛ», объединяющая активы предприятий по фабрикации ядерного топлива, предприятия разделительно-сублиматного комплекса и газовой-центрифужные заводы. Задачами Топливной компании являются: повышение качества управления за счет внедрения Производственной системы «Росатом», значительное снижению издержек
Центрифужная технология	Разделение изотопов урана с помощью газовых центрифуг — является наиболее передовой технологией, обеспечивающей значительные технические и экономические преимущества по сравнению с намного более энергозатратной газовой диффузией
Ядерно-топливный цикл	Это совокупность способов добычи и производства топлива для ядерных реакторов, подготовки его к использованию и утилизации. Длительность ядерного топливного цикла, включая окончательное захоронение высокоактивных отходов, составляет от 50 до 100 лет. ЯТЦ начинается с добычи урановой руды и заканчивается утилизацией ядерных отходов. Помимо добычи и переработки урановой руды, ЯТЦ включает конверсию и обогащение природного урана, фабрикацию тепловыделяющих сборок, производство электроэнергии на АЭС, обращение с облученным ядерным топливом, включая его переработку, обращение с радиоактивными отходами (кондиционирование, захоронение). Это последовательность технологических процессов, направленных на получение электроэнергии с помощью ядерных реакций



Список использованных сокращений

АКИДК	Автоматизированный комплекс индивидуального дозиметрического контроля
Бк	Беккерель
АЭС	Атомная электростанция
ВОУ	Высокообогащенный уран
ГКал	Гигакалория
Госкорпорация «Росатом»	Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом»
ГО ЧС Ангарского муниципального образования	Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Ангарского муниципального образования
GRI	Global Reporting Initiative (Глобальная инициатива по отчетности)
ГФУ	Гексафторид урана
ГДж	ГигаДжоуль
ДМС	Добровольное медицинское страхование
ЕВИТДА	Прибыль до вычета процентов, дивидендов, налогов и амортизации
ЕГРЮЛ	Единый государственный реестр юридических лиц
ЕОСЗ	Единый отраслевой стандарт закупок Госкорпорации «Росатом»
ЕУСОТ	Единая унифицированная система оплаты труда
ИТ	Информационные технологии
КИУ	Конденсационно-испарительная установка
КСО	Корпоративная социальная ответственность
КПЭ	Ключевые показатели эффективности
МЦОУ	Международный центр по обогащению урана
МВт.ч	Мегаватт/час
НИОКР	Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы
НДС	Налог на добавленную стоимость
НОУ	Низкообогащенный уран
Общество	Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат»
ОГРН	Основной государственный регистрационный номер
ОГФУ	Обедненный гексафторид урана
ОСАГО	Обязательное страхование общегражданской ответственности





ОЯТ	Отработанное ядерное топливо, ядерное топливо, облученное в активной зоне реактора и окончательно удалённой из него
ПДВ	Предельно допустимые выбросы
ППЗ	Постоянные производственные затраты
ПСР	Производственная система «Росатом»
РСПП	Российский союз промышленников и предпринимателей
СКЦ	Ситуационно-кризисный центр Госкорпорации «Росатом»
СМ	Система менеджмента
СМИ	Средства массовой информации
СНиП	Строительные нормы и правила
ССЗ	Санитарно-защитная зона
СЭМ	Система экологического менеджмента
ТЭЦ	Тепловая электростанция
ФГУП	Федеральное государственное унитарное предприятие
ФСС	Фонд социального страхования
ФСТЭК	Федеральная служба по техническому и экспортному контролю
ФСФР	Федеральная служба по финансовым рынкам
ФЦП	Федеральная целевая программа «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2008 год и перспективу до 2015 года»
ЯДМ (В,Н)	Ядерный делящийся материал (В-вещество, Н-нуклид)
ЯРБ	Ядерная радиационная безопасность
ЯТЦ	Ядерно-топливный цикл



Анкета обратной связи

ВАШЕ МНЕНИЕ ВАЖНО ДЛЯ НАС!

Вы ознакомились с Годовым отчётом ОАО «АЭХК» за 2010 год.

Для Общества важно Ваше мнение о нём, и мы будем благодарны, если Вы внесёте свой вклад в повышение качества отчётности, ответив на вопросы анкеты.

Пожалуйста, отправьте заполненную форму по факсу: 8 (395 5) 54 96 41 или по почте: 665804, Россия, Иркутская область, г.Ангарск, ОАО «АЭХК», с пометкой «ГОДОВОЙ ОТЧЁТ 2010».

Вы также можете направить данную форму по электронному адресу: kran@aecc.ru с пометкой «ГОДОВОЙ ОТЧЁТ 2010».

1. Узнали ли Вы что-то новое об Обществе из данного отчёта?

Да/ Нет, если да, то что именно? _____

2. Как Вы оцениваете отчёт с точки зрения:

доверия к представленным данным и информации	5	4	3	2
удобства поиска нужной информации	5	4	3	2
дизайна и структуры	5	4	3	2
стиля изложения	5	4	3	2

5- «отлично», 4 – «хорошо», 3 – «удовлетворительно», 2 – «неудовлетворительно»

3. Какой раздел отчета был Вам наиболее интересен?

4. Назовите один факт/событие, которое Вам больше всего запомнилось после прочтения отчета? _____

5. Какую дополнительную информацию Вы хотели бы видеть в следующем годовом отчете ОАО «АЭХК»? _____

6. Ваши комментарии: _____

7. Исходя из интересов какой группы Вы давали свои оценки:

Акционеры

Органы государственной власти

Трудовой коллектив

Органы местного самоуправления

Потребители

Региональные органы власти

Поставщики/подрядчики

Общественные объединения

Партнёры по бизнесу

Экологические организации

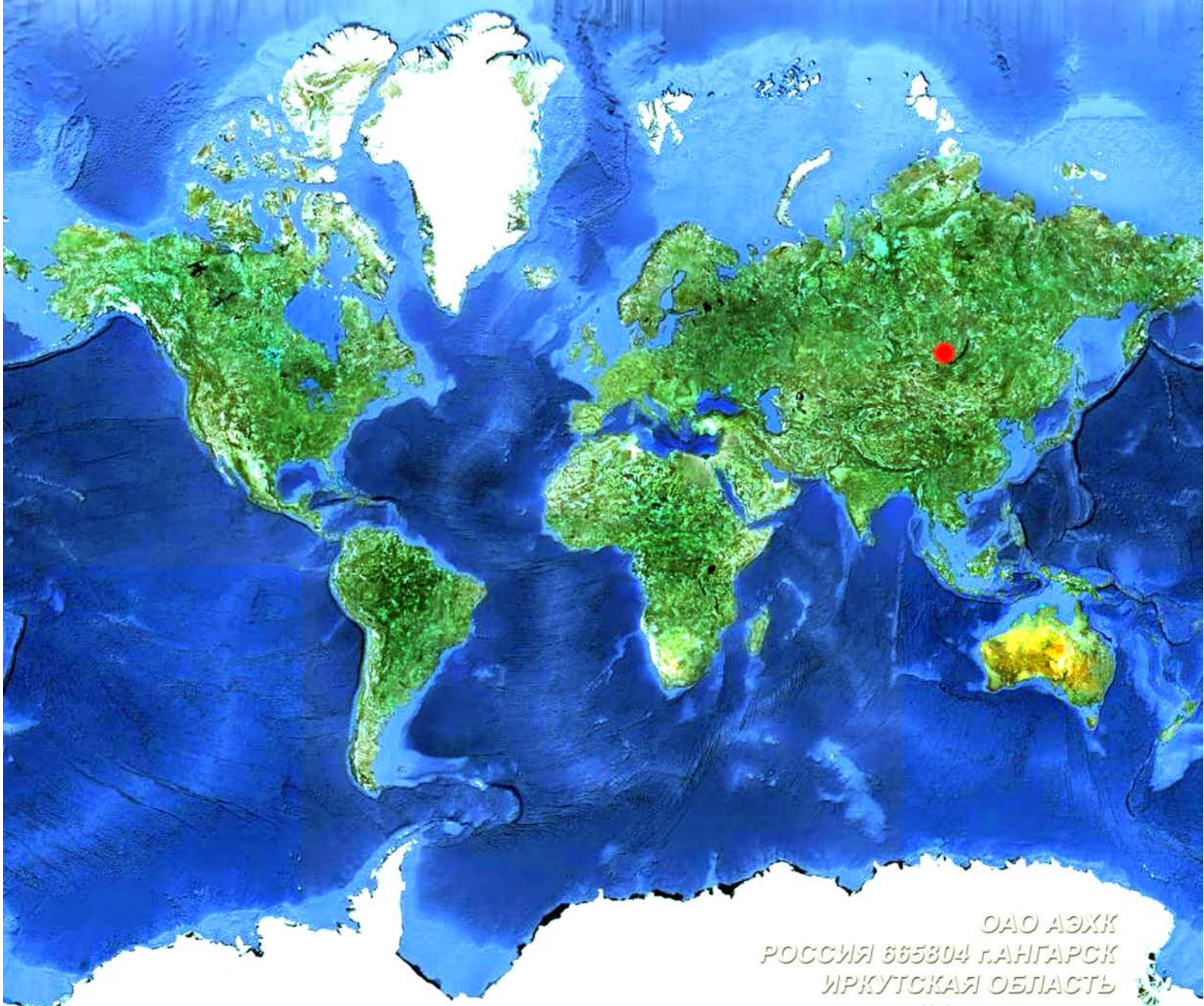
Представители СМИ

Другое _____

Большое Вам спасибо!

Открытое акционерное общество «Ангарский электролизный химический комбинат» - предприятие Госкорпорации «Росатом» с многолетним опытом работы в области производства гексафторида природного и обогащенного урана, применяемого для изготовления ядерного топлива атомных электростанций.

В 2010 году предприятие вошло в состав Топливной компании, сформированной на базе ОАО «ТВЭЛ», объединяющей активы предприятий по фабрикации ядерного топлива, разделительно-сублиматного комплекса и газоцентрифужных заводов.



ОАО АЭХК
РОССИЯ 665804 г.АНГАРСК
ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ
е-тайл: kran@aess.ru
тел. (3955) 54-00-40
факс (3955) 54-00-00
www.aess.ru



ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ РОСАТОМА
ТВЭЛ

