

ГРУППА «ИНТЕР РАО» // INTER RAO

Диверсифицированный энергетический холдинг, управляющий активами в России, в странах Европы и СНГ. Деятельность «Интер РАО» охватывает производство электрической и тепловой энергии, энергосбыт, международный энерготрейдинг, инжиниринг, экспорт энергооборудования, управление распределительными электросетями за пределами РФ. Генерирующие активы «Интер РАО»: 40 тепловых электростанций и девять мини-ТЭЦ, 13 гидроэлектростанций, два ветропарка.

Общая численность персонала Группы – более 57 тыс. человек.



**КОВАЛЬЧУК
БОРИС
ЮРЬЕВИЧ**
Председатель
Правления

**KOVALCHUK
BORIS**
Chairman
of the Management
Board

Diversified energy holding, the one running asserts in Russia, Europe and CIS countries. INTER RAO is covering production of electric and thermal energy, energy trade, international energy trade, engineering, export of power equipment, management of electricity distribution networks beyond the Russian Federation borders. Generating asserts of INTER RAO comprise of 40 thermoelectric power stations and 9 mini-TPS, 13 hydro power plants and 2 wind farms.

The total number of Group staff is more than 57 thousand people.

ЦЕЛЕВАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА

«Интер РАО» уделяет повышенное внимание вопросам обеспечения безопасности производственных процессов. Это касается как безаварийной работы оборудования, так и экологических стандартов, а также охраны труда персонала. Развитие деятельности Группы по данным направлениям обусловлено не только стремлением «к вхождению в число ведущих энергетических компаний мира, но и социальной ответственностью Группы, нацеленностью на внедрение лучших мировых стандартов и практик».

Одна из задач «Интер РАО» – содействовать устойчивому развитию регионов, в которых расположены производственные активы Группы, что заключается как в достижении экономического роста, так и в обеспечении благоприятных экологических условий жизнедеятельности.

Стратегией ПАО «Интер РАО» на период до 2020 г., утверждённой решением совета директоров от 13.03.2014, и Декларацией об экологической ответственности установлены стратегические цели в области охраны окружающей среды и природопользования. Для достижения целей принята Целевая экологическая программа Группы «Интер РАО» на период до 2020 г. с перспективой до 2030 г., которая является одним из организационных инструментов ПАО «Интер РАО».

Стратегические цели в области охраны окружающей среды и природопользования:

- обеспечение соответствия производственной деятельности Группы национальным, региональным и местным нормативным требованиям в области охраны окружающей среды, природопользования и промышленной безопасности;
- последовательное снижение негативного воздействия производственной деятельности Группы на окружающую среду до минимального технически достижимого и экономически целесообразного уровня, следование принципу приоритетности мер по предотвращению загрязнений, стремление к постоянному улучшению качества окружающей среды в регионах ведения производственной деятельности;
- последовательное снижение экономических издержек, связанных с экологическими аспектами производственной деятельности, стремление к решению экологических проблем экономически эффективными методами;
- достижение согласия между менеджментом и персоналом Группы, акционерами, государственными и общественными организациями, населением в вопросах экологической безопасности производственной деятельности Группы, уровня социальной ответственности и результативности его природоохранной деятельности.

Группа видит свою миссию в содействии устойчивому развитию экономики и повышению качества жизни населения во всех регионах присутствия за счёт обеспечения надёжного энергоснабжения, удовлетворения растущего спроса на электроэнергию и применения инновационных технологий и решений в области энергоэффективности и энергосбережения.

В целях управления экологическими аспектами деятельности предприятий Группы внедрена система экологического

менеджмента (СЭМ) в составе Системы управления охраной труда, промышленной, пожарной и экологической безопасностью (СУОТППЭБ) Группы.

Функциональная структура СЭМ сформирована в соответствии с рекомендациями ISO 14001:2004 Environmental management systems – Requirements with guidance for use и включает:

- формирование экологической политики;
- планирование природоохранной деятельности;
- внедрение и обеспечение функционирования СЭМ;
- контроль;
- анализ результативности СЭМ.

Руководством по СЭМ определено, что Целевая экологическая программа Группы на период до 2030 г. является основным инструментом планирования природоохранной деятельности в Группе. Программой определяются текущие экологические цели, задачи Группы и меры по их достижению. Программа формируется с учётом:

- необходимости реализации экологических целей, обязательств и принципов, содержащихся в Стратегии, Декларации об экологической ответственности, Технической политике;
- необходимости соответствия деятельности Группы нормативным экологическим требованиям;
- возможностей и наличия ресурсов для реализации мероприятий;
- структуры активов Группы, экологических аспектов осуществляемой ими деятельности.

Программа носит долгосрочный целевой характер и является основанием для включения предусмотренных ею мероприятий в документы долгосрочного, среднесрочного и текущего планирования Группы: бизнес-планы, инвестиционные и производственные программы, программы НИОКР. Процедуры включения мероприятий в указанные документы определяются соответствующими корпоративными регламентами и стандартами.

Общий срок реализации программы: 2014–2030 гг., 1-й этап – 2014–2020 гг.; 2-й этап – 2021–2030 гг.

Объёмы финансирования в период 2014–2020 гг. – 17 558 млн руб. (затраты в период 2014–2020 гг. приняты в соответствии с утверждёнными инвестиционными программами и проектом инвестиционной программы на 2015–2020 гг., затраты в период 2021–2030 гг. будут определяться в процессе подготовки, обоснования и согласования инвестиционных программ).

Цели и задачи программы

Программа включает целевые показатели и мероприятия по направлениям природоохранной деятельности Группы:

- развитие и повышение результативности систем экологического менеджмента Группы;
- развитие системы производственного экологического контроля, планирование, контроль и учёт экологических показателей производственной деятельности, стимулирование персонала к их улучшению;
- приоритетное внедрение природоохранных мер, предотвращающих образование загрязняющих веществ, отходов и негативных воздействий, комплексных, экологически и экономически эффективных мер;
- учёт экологических аспектов при осуществлении проектирования и строительства новых энергетических объектов, модернизации и реконструкции оборудования, использование наилучших доступных технических решений в области электроэнергетики и экологии;
- снижение объёмов потребления водных ресурсов, устранение потерь, повышения качества эксплуатации и ремонта инженерных сетей;

- организация полезного использования любых отходов производства, и прежде всего золошлаковых отходов, путём оснащения электростанций на твёрдых видах топлива средствами для сбора, переработки и отгрузки золошлаковых отходов, организации сотрудничества и кооперации по расширению полезного использования отходов;
- исключение из производства экологически опасных и загрязняющих веществ;
- анализ и оценка экологических рисков, планирование и выполнение мероприятий по предупреждению аварий с негативными экологическими последствиями, обеспечение готовности к действиям в аварийных условиях, компенсации причинённого ущерба;
- инициирование и стимулирование научных исследований, направленных на развитие перспективных природоохранных и энергосберегающих технологий.

Программа направлена на решение задач по определению организационных условий и механизмов для её реализации и по формированию перечня:

- нормативных экологических требований к производственной деятельности энергопредприятий Группы на основе анализа национальных природоохранных законодательств и государственных стратегических документов, международных обязательств регионов присутствия, корпоративных стратегических документов и обязательств;
- значимых экологических аспектов, с которыми связаны существенные воздействия на состояние окружающей природной среды, экономические расходы, финансовые, экологические и репутационные риски для Группы;
- экологических показателей для Группы, имеющих значимые экологические аспекты;
- обоснованных мер, которые обеспечат достижение целевых значений экологических показателей, определение ответственности и необходимых ресурсов.

Взаимодействие с общественностью

Группа активно информирует заинтересованные стороны о текущей экологической ситуации и статусе выполнения природоохранных мероприятий на производственных объектах. Проводятся общественные слушания, публичные мероприятия и пресс-туры, уведомление средств массовой информации о текущей инвестиционной деятельности и вводе в эксплуатацию нового оборудования, позволяющего снизить объёмы образования отходов и сбросов сточных вод, а также повысить эффективность водоочистки.

Поддержка биоразнообразия и охрана природы

Политика корпоративной благотворительности и социальных инвестиций среди основных направлений включает и поддержку природоохранных организаций и экологических заповедников. Так, в течение последних 5 лет оказывается финансовая поддержка АНО «Евроазиатский центр изучения, сохранения и восстановления популяции леопардов». Результатом проделанной работы является тот факт, что численность дальневосточного леопарда продолжает увеличиваться.

В Висимском заповеднике для восстановления территории сотрудники заповедника и Верхнетагильской ГРЭС высадили 10 тыс. саженцев ели обыкновенной. Деревья посажены для восстановления территории заповедника, пострадавшей от катастрофического ветровала в 1995 г. и пожара в 2010 г. Заповедник является базой для проведения широкого круга исследований, которые проводятся сотрудниками УрО РАН и вузов.

