

## люди дела

Генеральный директор ОАО «АЭХК» Юрий Гернер:

## «Комбинат никогда не останется без работы»

*В этом году предприятие отметит свой 55-летний юбилей*

Электролизный химический комбинат всегда был и остается одним из крупных предприятий Ангарска. На нем вот уже более полувека производят гексафторид урана и обогащают его для нужд атомной энергетики. Продукцию предприятия применяют для изготовления ядерного топлива атомных электростанций не только в России, но и за рубежом. ОАО АЭХК входит в Топливную компанию Росатома «ТВЭЛ» и продолжает сегодня успешно развиваться, внедряя в производство новые технологии, увеличивая зарплату работников, обновляя оборудование.

**История и современность**

За 55 лет своей истории электролизный химический комбинат показывал стабильно высокие показатели эффективности производства. Менялись применяемые технологии и методы уранового производства, внедрялось новое оборудование. Лишь одно оставалось неизменным - комбинат никогда не прекращал свою работу.

Последние несколько лет в стране реформируется вся атомная отрасль. И АЭХК не остался в стороне от этих реформ. В 2007 году по инициативе Владимира Путина, который тогда занимал пост президента страны, на базе комбината был создан первый в мире Международный центр по обогащению урана. Чуть позже началась реализация комплексной программы развития предприятия и сокращения издержек «Новый облик АЭХК». Главная цель этой программы - повышение эффективности производства.

В ушедшем 2011 году основной этап реструктуризации был завершен. Из состава АЭХК было выведено больше 10 вспомогательных подразделений, таких, например, как комбинат питания, профилакторий и другие. В собственность правительства Иркутской области был передан детский оздоровительный лагерь им. Героев-космонавтов. Все выделенные из состава комбината подразделения в соответствии с утвержденными бизнес-планами обеспечиваются заказами со стороны комбината.

Помимо увеличения производственных показателей

было успешно завершено строительство 2-го неперестраиваемого каскада газовых центрифуг. В том же 2011-м этот каскад запустили в работу.

По данным пресс-службы АЭХК, благодаря реализации всех намеченных целей по снижению себестоимости продукции по результатам 2011 года ОАО «АЭХК» получило 635 млн рублей чистой прибыли - план оказался перевыполненным на 104%. Увеличились и налоговые отчисления - их размер составил 1,7 млрд рублей, что на 700 млн рублей больше показателей 2010 года. Больше половины этой суммы - 903 млн рублей - перечислено в региональный и местный бюджеты.

**За экологическую и радиоактивную безопасность!**

Увеличивая производственные показатели и модернизируя оборудование, на предприятии всегда помнят об экологической безопасности производства. Особенности технологии, применяемой на АЭХК, исключают возможность утечки гексафторида урана. Все процессы происходят в вакууме. При любой разгерметизации, разуплотнении технологических коммуникаций система всасывает в себя создаваемый в технологической цепочке газ, срабатывает защитный механизм - и процесс прекращается.

Обедненный гексафторид урана хранится в металлических емкостях с толщиной стен от 8 до 16 мм. Как показывает мировая практика, срок их использования может достигать 100 лет. Другие способы хранения этого вещества в мире не применяются. На комбинате действует система визуального осмотра и инструментального контроля контейнеров, находящихся на хранении.

Ориентируясь на данные аналитического контроля, сегодня можно смело сказать, что радиационная обстановка на комбинате на протяжении многих лет остается на стабильном безопасном уровне. Статистика - вещь упрямая, а она показывает, что вклад АЭХК в общий объем загрязнения по Иркутской области - менее 0,01%. А суммарный выброс комбината в атмосферу составляет лишь 0,05% от



выброса всех предприятий Ангарска.

Все эти данные подтверждаются многочисленными проверками независимых экспертов. Специалисты регулярно исследуют территорию комбината и жилой микрорайон АЭХК на уровень концентрации в воздухе вредных веществ.

В зону недавно проведенного исследования попали площадки, прилегающие к жилым домам, общеобразовательной школе, детскому саду, спортивная площадка жилого микрорайона, зона сброса вод с теплообменников, зона сброса промывных вод. Было взято более 200 проб и замеров. Полученные результаты позволили сделать вывод, что уровень радиационного фона на прилегающих к комбинату территориях находится в пределах природных значений.

Кроме того, на комбинате действует автоматизированная система контроля радиационной и химической обстановки. По периметру предприятия и в близлежащем районе Ангарска установлены датчики, которые непрерывно фиксируют радиационное и химическое загрязнение. Эта информация в режиме реального времени отображается на табло, установленных как на комбинате, так и в жилом районе АЭХК. Данные о радиационной и химической обстановке можно посмотреть еще и в Интернете, на сайте комбината.

Держать экологическую ситуацию под контролем предприятию помогает программа «Экологическая политика Ангарского электролизного химического комбината», главная цель которой - максимально снизить негативное воздействие комбината на окружающую

природную среду. Чтобы добиться этого, на предприятии активно внедряются ресурсосберегающие технологии, внедряется и развивается система экологического менеджмента.

**Социальная политика АЭХК**

Электролизный химический комбинат, успешно развиваясь и модернизируясь, каждый год тратит немалые суммы на благотворительность и материальную поддержку социально незащищенных слоев населения - пенсионеров, инвалидов, детей. Комбинат регулярно оказывает финансовую поддержку образовательным учреждениям и учреждениям дополнительного образования.

К примеру, более 1 млн рублей спонсорской помощи от АЭХК получила и детско-юношеская спортивная школа «Сибиряк» на приобретение нового легкоатлетического покрытия для беговых дорожек, покупку штанги и нового борцовского ковра.

Помимо этого комбинат поддерживает строительство детских площадок в городе. В прошлом году в рамках 60-летия Ангарска за счет средств топливной компании «ТВЭЛ» построено 10 детских городков. В этом году до конца мая в городе появится еще 10 новых игровых площадок.

Еще одно из приоритетных направлений социальной политики предприятия - помощь пожилым людям и инвалидам. Только в прошлом году через фонд «Милосердие», учрежденный первичной профсоюзной организацией предприятия, АЭХК оказал помощь своим неработающим пенсионерам, ветеранам и инвалидам на сумму 38 млн рублей.

Руководство комбината материально поддержало знаменитую на весь Ангарск художницу Татьяну Проскурякову, которая рисует свои картины зубами. Предприятие оплатило для нее лечение в одной из стоматологических клиник Ангарска. А для маленькой дочери работника предприятия Евгения Рябича Полины, у которой обнаружена злокачественная опухоль ствола головного мозга, сотрудники комбината собрали деньги на операцию в Израиле.

Кроме этого комбинат регулярно тратит немалые суммы на поддержку организаций здравоохранения. Так, например, в прошлом году были выделены деньги на ремонт детской поликлиники ЦМСЧ № 28, которая обслуживает более 8 тыс. ребятишек, в том числе и детей работников предприятия. 3 млн рублей получила и сама медсанчасть-28 на покупку эндоскопической лаборатории.

**О планах и перспективах**

Перспективы у сегодняшней мировой ядерной энергетики весьма сложные: четыре европейские страны - Германия, Италия, Бельгия и Швейцария - начали сворачивать свои атомные программы. Но генеральный директор АЭХК Юрий Гернер главную задачу видит в сохранении уникального производства даже в такой ситуации.

- У АЭХК налажено тесное сотрудничество с ближайшими соседями - Южной Кореей и Японией. Проявляют интерес к продукции нашего комбината Индия и Китай, - говорит Юрий Гернер. - А значит, мы никогда не останемся без заказов и без работы.

Подготовила  
Мария ОСИПОВА.