**Кольская и Балаковская АЭС признаны лучшими в области культуры безопасности**

*Эксперты оценивали надежность эксплуатации, исполнение законодательства и отношение персонала к обязанностям*

Экспертная комиссия концерна «Росэнергоатом» (электроэнергетический дивизион Госкорпорации «Росатом») подвела итоги отбора атомных станций, достигших наибольших результатов в области культуры безопасности. Лучшими в этой сфере по итогам работы в 2023 году признаны Кольская и Балаковская АЭС.

В состав комиссии вошли представители профильных департаментов генерирующей компании и главные инженеры всех российских атомных станций, которые и определили сразу два предприятия, добившиеся наиболее значимых результатов в этом направлении.

При подведении итогов конкурса «Лучшая АЭС по культуре безопасности», который проводится ежегодно, учитываются не только надежность и стабильность эксплуатации производственных объектов АЭС, но и исполнение природоохранного законодательства, норм и правил по безопасности, охране труда, а также недопущение пожаров, возгораний, эффективность работы по предотвращению негативных событий на АЭС в целом и ряд других критериев. Также эксперты анализируют все отчеты по культуре безопасности, результаты проверок АЭС комиссиями эксплуатирующей организации (Росэнергоатом), государственных органов надзора, а также партнерских проверок МАГАТЭ и ВАО АЭС. Такой масштабный и подробный анализ позволяет не только поддерживать высокий уровень безопасности на российских АЭС, но и в том числе обеспечивать стабильную энергетическую безопасность страны в целом.

Кольская АЭС уже третий год подряд входит в число лучших атомных станций России в области культуры безопасности. Главный инженер Кольской АЭС Владимир Матвеев отметил: «Культура безопасности — это один из ключевых показателей в работе АЭС. При ее оценке учитывается не только техническое состояние производства, но в первую очередь отношение персонала к своим обязанностям. За отчетный период в работе КолАЭС не было допущено нарушений, влияющих на безопасность, ни одного тяжелого несчастного случая с персоналом, а также возгораний и выбросов сверх установленных пределов».

На КолАЭС реализуются проекты «Развитие культуры открытости и доверия в вопросах безопасности» и «Повышение эффективности процесса выявления и расследования почти случившихся событий», которые рекомендованы к тиражированию на других предприятиях АО «Концерн Росэнергоатом». Реализован пилотный проект внедрения автоматизированного контроля обязательного использования и правильного применения персоналом средств индивидуальной защиты.

Кроме того, хорошо налаженные коммуникации в коллективе способствуют привлечению к работе по культуре безопасности молодежи и профсоюзных организаций. Так, проект совета молодежи КолАЭС «Лига безопасности» вошел в тройку лидеров отраслевого акселератора «Mission: Talent — 2021» Госкорпорации «Росатом».

На Балаковской АЭС за прошедший год также не зафиксировано нарушений, влияющих на безопасность. В то же самое время за отчетный период на предприятии реализован целый ряд мероприятий, значимых для повышения безопасности АЭС, по таким направлениям, как: проактивное лидерство в области культуры безопасности, внедрение интерактивных инструментов обучения, всестороннее развитие коммуникации с персоналом, работа с молодежью и мотивация персонала на безопасность и отсутствие травматизма, вовлечение подрядчиков в формирование и развитие культуры безопасности.

Всего за текущий год в ходе различных проверок состояния безопасности эксперты выявили на БалАЭС 132 положительные практики. В частности, мероприятия по импортозамещению оборудования и внедрение цифровых технологий. К примеру, в учебно-тренировочном центре открыт новый мультимедийный класс радиационной безопасности. Он оснащен новейшим техническим оборудованием отечественного производства. Еще на БалАЭС реализуются проекты по созданию интерактивного тренажера по предотвращению неправильных действий персонала, а также адаптивного цифрового пространства для сохранения критически важных знаний персонала.

В числе значимых достижений года в области культуры безопасности — победы БалАЭС в чемпионатах и конкурсах профессионального мастерства разного уровня. Сотрудники атомной станции завоевали золото на Международном чемпионате высотехнологичных профессий «Хайтек-2023» в компетенции «Охрана труда», получили три медали на соревнованиях профмастерства среди предприятий атомной отрасли AtomSkills-2023 и девять медалей на чемпионате среди атомных станций REASkills-2023. Кроме того, по итогам масштабных соревнований добровольное пожарное формирование АЭС стало сильнейшим в Росэнергоатоме.

На Балаковской АЭС действует институт уполномоченных по культуре безопасности, реализуется проект по развитию культуры открытости и доверия в вопросах безопасности. Так, в начале декабря БалАЭС провела на своей площадке форум-диалог по развитию культуры безопасности, в котором участвовали не только сотрудники АЭС, но и представители подрядных организаций.

Кроме того, за последние три года значения индексов ВАО АЭС всех энергоблоков БалАЭС постоянно находились в числе лучших. По итогам партнерской проверки ВАО АЭС, которая прошла на предприятии в июне — июле 2023 г., атомная станция получила высшую оценку, а директор предприятия Валерий Бессонов был удостоен награды ВАО АЭС «WANO Nuclear Excellence Award» за выдающийся вклад в повышение безопасности эксплуатации АЭС.

«Наша главная задача — работать безопасно, безаварийно, предупреждать отступления от норм и правил, оценивать и управлять рисками. Безопасность — это не машины, не оборудование, она в умах людей», — отметил директор Балаковской АЭС Валерий Бессонов.

**Справка:**

Безопасность — один из ключевых приоритетов деятельности Госкорпорации «Росатом» и ее предприятий. Значительное внимание уделяется повышению культуры безопасности, внедрению современных методов охраны труда и борьбы с травматизмом, использованию информационных технологий. Электроэнергетический дивизион Росатома — единственной российской глобальной технологической компании — принимает активное участие в этой работе.