|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**09.09.24 |
| --- | --- | --- |

**Участники XII Всероссийского форума рабочей молодежи посетили Кольскую АЭС**

*«Росатом» уделяет большое внимание развитию молодежной политики в отрасли*

Тридцать четыре участника XII Всероссийского форума рабочей молодежи 6 сентября побывали на Кольской АЭС с техническим туром. Визит прошел с целью обмена опытом и знакомства с работой одного из крупнейших предприятий Мурманской области.

Участники тура побывали в ключевых производственных помещениях Кольской АЭС: машинном зале турбинного цеха, полномасштабном тренажере учебно-тренировочного подразделения, а также информационном центре станции. В рамках визита молодые специалисты получили возможность пообщаться с заполярными атомщиками и задать им интересующие вопросы.

«Мы рады поделиться накопленным опытом с молодым поколением. Кольская АЭС – одно из крупнейших предприятий в регионе и один из лидеров среди атомных станций в области культуры безопасности. Мы уделяем большое внимание вопросам совершенствования производственных процессов, модернизации оборудования, внедрению современных методов охраны труда», – прокомментировал главный инженер Кольской АЭС Владимир Матвеев.

Он отдельно отметил, что сегодня на станции успешно применяются практики по целевому набору профильных молодых специалистов. «Мы создаем необходимые условия для их профессионального роста и самореализации, развиваем систему наставничества и обучения. Сегодня важно вести грамотную и планомерную работу по профориентации и привлечению молодежи, способствовать тому, чтобы юные специалисты сделали выбор в пользу рабочих профессий, от которых во многом зависит будущее нашей страны», – подчеркнул он.

XII Всероссийский форум рабочей молодежи реализуется в рамках платформы «Росмолодежь. События» при поддержке Комитета молодежной политики Мурманской области. Участниками форума стали порядка 300 молодых специалистов промышленных предприятий из 62 регионов страны.

В России продолжают дополнять комплекс мер, которые позволят студентам и молодым специалистам стать частью профессионального сообщества. «Росатом» прилагает значительные усилия для подготовки молодых кадров и созданию специализированных образовательных программ, практик целевого привлечения молодых профильных специалистов в компании на стажировки, вовлечению в образовательный процесс практикующих специалистов.

**Справка:**

Кольская АЭС является филиалом АО «Концерн Росэнергоатом» (входит в Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом»). Станция расположена в 200 км к югу от г. Мурманска на берегу озера Имандра. В эксплуатации находятся 4 энергоблока с реактором типа ВВЭР, мощностью 440 МВт каждый.

Оперативная информация о радиационной обстановке вблизи АЭС России и других объектов атомной отрасли представлена на сайте [www.russianatom.ru](http://www.russianatom.ru)