|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**29.11.24 |
| --- | --- | --- |

**Кольская АЭС подтвердила соответствие системы управления качеством требованиям международного стандарта**

*В ходе проверки был отмечен высокий уровень цифровизации производственных процессов*

На Кольской АЭС (филиал АО «Концерн Росэнергоатом», Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом») прошел надзорный аудит на соответствие интегрированной системы управления предприятием требованиям международного стандарта ISO 9001:2015.

Деятельность предприятия по ряду критериев стандарта, включая управление рисками и возможностями процессов, проанализировал эксперт независимого сертификационного органа «ДКС РУС» Андрей Ершов. По результатам аудита действие сертификата соответствия стандарту будет подтверждено. В ходе проверки отмечен высокий уровень цифровизации производственных процессов, а также выявлены 13 сильных сторон организации, таких как: внедрение автоматики разгрузки при коротких замыканиях, увеличившее значение перетока по энергетическому транзиту Кола – Карелия. Это позволило достичь максимальной за 30 лет суточной выработки электроэнергии и перевыполнить государственное задание 2023 года. Кроме того, эксперт отметил процедуру рентгеновской диагностики высоковольтных выключателей, увеличившую срок службы дорогостоящего оборудования на 15 лет, а также программу «Электронное удостоверение», повысившую скорость и эффективность контроля организации работы с персоналом.

«Кольская АЭС непрерывно стремится к совершенствованию процессов и повышению эффективности работы. Это позволяет нам обеспечивать высокую безопасность и надежность на всех этапах эксплуатации. Все наши достижения стали возможными благодаря реализации единой технической политики «Росэнергоатома», – сказал главный инженер Кольской АЭС Владимир Матвеев.