|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**14.02.25 |
| --- | --- | --- |

**Энергоблок № 1 Калининской АЭС с 15 февраля будет выведен в плановый ремонт**

*Работы на энергоблоке включают модернизацию оборудования и контроль состояния металла*

**15 февраля 2025 г. энергоблок № 1 Калининской АЭС (филиал АО «Концерн Росэнергоатом», Электроэнергетический дивизион «Росатома») будет выведен в плановый средний ремонт. Участие в мероприятии примут специалисты Калининской АЭС и АО «Атомэнергоремонт». В ходе ремонта запланированы регламентные работы по перегрузке топлива и профилактическому ремонту реакторной и турбогенераторной установок. Также будет проведена диагностика 4,5 тысяч теплообменных трубок в одном из парогенераторов.**

Модернизация оборудования направлена на повышение безопасности и надежности эксплуатации энергоблока. В частности, планируется заменить телевизионную систему для контроля перегрузки ядерного топлива и обновить алгоритмы автоматизированных систем управления. В ремонтной кампании примут участие около 2 тысяч специалистов. Радиационный фон в районе станции соответствует нормальной эксплуатации и не превышает естественных значений. Безопасность является приоритетом госкорпорации «Росатом», которая активно внедряет современные методы охраны труда.

«В ходе ремонта специалисты Калининской АЭС и АО “Атомэнергоремонт“ проведут регламентные работы по перегрузке топлива, профилактическому ремонту реакторной и турбогенераторной установок. Также планируется провести контроль состояния металла основного оборудования, диагностику 4,5 тысяч теплообменных трубок в одном из четырех парогенераторов», – отметил главный инженер Калининской АЭС **Руслан Алыев**.