|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**13.08.24 |
| --- | --- | --- |

**Энергоблок № 3 Балаковской АЭС был выведен в плановый ремонт с элементами модернизации**

*Планируется выполнить ряд работ для поддержания надежной работы энергоблока и повышение эксплуатационных характеристик оборудования*

10 августа 2024 года энергоблок № 3 Балаковской АЭС (Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом») в соответствии с плановой заявкой был отключен от сети для перегрузки топлива и проведения капитального ремонта. Его длительность составит ориентировочно 41 сутки.

Разгрузка и остановка энергоблока были осуществлены в соответствии с технологическим регламентом безопасной эксплуатации без замечаний. Нарушений пределов и условий безопасной эксплуатации не отмечено.

Запланирован типовой ремонт с перегрузкой топлива, операция по техническому обслуживанию дизель-генератора канала системы безопасности № 3, ремонт линии вала турбогенератора, ремонт цилиндра низкого давления, а также замену перегревающихся частей сепаратора парогенератора № 1.

**Справка:**

В настоящее время на Балаковской АЭС в работе находятся энергоблоки № 1, № 2 и № 4. Их суммарная нагрузка составляет 3145 МВт. Радиационная обстановка в районе расположения атомной станции – без изменений, показатели радиационного фона соответствуют его естественным, многолетним значениям для европейской части территории России.

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» принимает активное участие в этой работе.