|  |  |
| --- | --- |
| **D:\Изображения\#DESIGN\logo\КуАЭС new logo 2020\лого для пресс-релиза-КуАЭС.png**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Управление информации и общественных связей Курской АЭСТел./ факс: +7 (47131) 4-95-41, E-mail: iac@kunpp.ru[www.rosenergoatom.ru](http://www.rosenergoatom.ru)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**23.12.2020**

Курская АЭС выполнила годовой план по выработке электроэнергии

22 декабря 2020 года в 20:11 Курская АЭС выполнила государственный план Федеральной антимонопольной службы (ФАС) на 2020 год. В единую энергетическую сеть страны передано свыше 25,62 млрд кВт.ч. В 2019 году этот показатель составлял 22,77 млрд кВт.ч.

«Выполнение плана – это закономерный итог слаженного коллективного труда, стабильной и надёжной работы энергоблоков, оптимальной организации ремонтов оборудования, – отметил директор Курской АЭС Вячеслав Федюкин. – Мы ответственно подходим к выполнению своей задачи – непрерывно и безопасно вырабатывать электроэнергию, как для жизнеобеспечения важных систем страны, так и для привычных нужд граждан: электрификации домов, бытовых приборов – всего, без чего сложно представить комфортную жизнь человека».

По случаю выполнения плана возле административно-бытового корпуса Курской АЭС, на новогодней ёлке включили гирлянду, как символ выполнения поставленных задач.

В настоящее время энергоблоки №№ 1, 2, 3, 4 Курской АЭС работают на мощности, установленной диспетчерским графиком.

Радиационный фон на Курской АЭС и в районе ее расположения находится на уровне, соответствующем нормальной эксплуатации энергоблоков, и не превышает естественных фоновых значений.

**Управление информации и общественных связей Курской АЭС**