|  |  |
| --- | --- |
| **лого для пресс-релиза-КуАЭС** |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Управление информации и общественных связей Курской АЭС

Тел./ факс: +7 (47131) 4-95-41,

E-mail: [iac@kunpp.ru](mailto:iac@kunpp.ru)

[www.rosenergoatom.ru](http://www.rosenergoatom.ru/)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**01.10.2021**

**На Курской АЭС успешно прошли плановые пожарно-тактические учения**

В ходе тренировки с участием 200 человек и 25-и единиц техники специальные службы и специалисты Курской АЭС отработали совместные действия в ходе тушения условного пожара в турбинном цехе первой очереди атомной станции.

В учениях был задействован личный состав специальной пожарно-спасательной службы №3 по охране КуАЭС, а также пожарно-спасательные гарнизоны г. Курчатова и Курчатовского района.

«Мы проводим такие учения ежегодно, при этом каждый раз выбираем новые объекты станции, чтобы совершенствовать свои навыки и успешно применять их в случае необходимости», - пояснил заместитель начальника Главного управления МЧС России по Курской области **Александр Мезенцев**.

По предварительной оценке экспертов учения прошли на высоком уровне.

Во время учений энергоблоки Курской АЭС работали в штатном режиме. Никаких вмешательств в их работу не предусматривалось и не производилось.

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

**Управление информации и общественных связей Курской АЭС**