|  |  |
| --- | --- |
| **C:\старый\old\14\служебное\kursk.jpg** | Управление информации и общественных связей  Курской АЭС  307251, Россия, Курская обл.,  г. Курчатов, ул. Ленинградская, 35 Курская АЭС  Тел/факс: (47131) 4-95-41  E-mail: [iac@kunpp.ru](mailto:iac@kunpp.ru)  [www.rosenergoatom.ru](http://www.rosenergoatom.ru) |

**27.03.2020**

**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**На Курской АЭС-2 установлено первое оборудование отдела химических технологий**

Пять емкостей по 10 тонн каждая стали первым крупногабаритным оборудованием, смонтированным во вспомогательном реакторном здании, и одной из важнейших систем жизнедеятельности энергоблока.

«Система баков служит для накопления и временного хранения жидких отходов перед их переработкой, – отметил главный инженер КуАЭС-2 Алексей Вольнов. – Для проекта ВВЭР-ТОИ систему усовершенствовали: оптимизировали объем хранения – уменьшили количество баков, повысили эффективность переработки, применив современные технологии».

Монтаж баков методом OPEN-TOP (когда помещение построено, но для возможности установки крупногабаритного оборудования отсутствует верхнее перекрытие) производил филиал АО «НИКИМТ-Атомстрой», входящий в Инжиниринговый дивизион Ростома. Емкости с помощью подъёмного крана установили на штатное место на отметку -4,8 метра.

«К помещениям, где установлены баки, предъявляются особые требования безопасности. Они выполнены из армированного бетона, далее будут обшиты нержавеющей сталью», – продолжил Алексей Вольнов.

Следующим этапом станет монтаж перекрытия помещения, затем специалисты приступят к облицовке стен, пола, монтажу площадок обслуживания, обвязке баков – присоединению трубопроводов, задвижек, вентилей.

**Управление информации и общественных связей Курской АЭС**