



Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн Росэнергоатом»)

**Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»  
«Нововоронежская атомная станция»  
(Нововоронежская АЭС)**

промышленная зона Южная 1, г. Нововоронеж,  
Воронежская обл., 396071  
тел. (47364) 7-33-05, факс: (47364) 7-33-02  
e-mail: [nvnpp1@nvnpp1.rosenergoatom.ru](mailto:nvnpp1@nvnpp1.rosenergoatom.ru)  
ОКПО 01673497, ОГРН 5087746119951  
ИНН 7721632827, КПП 365143001

31.01.2019 № 9/РФЭ/13467  
На № 310/003 от 18.01.2019

АО «Электроцентроналадка»  
Генеральному директору  
Е.Б. Луполову

e-mail: [ao@ecn.ru](mailto:ao@ecn.ru)

Отзыв о работах АО «ЭЦН» на  
Нововоронежской АЭС в 2018 году

Уважаемый Евгений Борисович!

В 2018 году специалисты АО «Электроцентроналадка» обеспечили выполнение следующих работ:

1. Техническое обслуживание и ремонт приборов физико-химического контроля;
2. Ремонт средств измерений и автоматики КВВЗ;
3. Ремонт схем управления электроприводной арматуры энергоблока №6;
4. Проектно-изыскательские работы по теме: «Модернизация систем контроля и управления местных щитов энергоблока №5»;
5. Пусконаладочные работы и испытания средств автоматизации здания электроснабжения нормальной эксплуатации 20УВА при вводе в эксплуатацию энергоблока №7;
6. Пусконаладочные работы оборудования САУ ДГ-1-8 энергоблока №4 в части существующих сигналов;
7. ПНР на измерительных каналах и дистанционном управлении модернизируемого оборудования блока №4;
8. Выполнение ПНР и испытаний автоматизированной системы управления (АСУ ТП) при модернизации ОРУ-500 кВ с заменой силового оборудования и устройств РЗА, модернизация ОРУ-220 кВ с обустройством 2-х ячеек для перевода 2-х трансформаторов с/н с ОРУ-110 кВ, модернизация ПС 220 кВ «Новая»;
9. Корректировка рабочей документации по модернизации ОРУ 220 кВ и защит ТГ-11,12, АТ-11,12, Р11Т, Р12Т Нововоронежской АЭС;

10. Выполнение пусконаладочных работ по модернизации системы возбуждения турбогенератора №12 энергоблока №4 Нововоронежской АЭС;

11. Выполнение пусконаладочных работ и испытаний устройств релейной защиты и автоматики ТГ-11, АТ-11, Р11Т, ТГ-12, АТ-12, Р12Т, энергоблока № 4 Нововоронежской АЭС;

12. Выполнение пусконаладочных работ электрооборудовании 0,4 и 6 кВ, измерительных каналах по инвестиционному проекту «Мероприятия по модернизации Нововоронежской АЭС с целью продления эксплуатационного ресурса энергоблока № 4 сверх 45-ти лет.

Работы выполнены в полном объеме, без замечаний по срокам и качеству выполненных работ.

Уровень профессиональной подготовки удовлетворяет требованиям по обеспечению ядерной и электротехнической безопасности, предъявляемым к специалистам, выполняющим работы на АЭС.

Руководство Нововоронежской АЭС выражает свою признательность специалистам АО «Электроцентраладка» за оперативность и высокий профессионализм в решении поставленных перед ними задач и выражает намерение сотрудничать в дальнейшем на действующих блоках АЭС и строящемся 7 энергоблоке.

И.о. заместителя главного инженера по  
электротехническому оборудованию

Д.А. Ширяев