

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

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

г. Десногорск, Смоленской обл., 216400
тел., факс: (8-48153)7-47-69; (495)710-48-80
e-mail: mail@saes.ru

ОКПО 25798559 ОГРН 5087746119951

ИНН 7721632827 КПП 772101001/672443001

От 17.06.2016 № 55-24/2878

На № _____ от _____

Благодарственное письмо о
проделанной работе

Генеральному директору
АО «Атомэнергоремонт»
С.В. Петрову
Ул. Коммунистическая, д. 23, г. Мытищи,
Московская обл. 141011
Тел./Факс (495)660-1112

Уважаемый Сергей Владимирович!

Руководство Смоленской АЭС выражает благодарность персоналу филиала АО «Атомэнергоремонт» участвовавшему в реализации совместных ПСР - проектах, в период среднего ремонта энергоблока №1 Смоленской АЭС в 2016 году, направленных на обеспечение выполнения амбициозного плана ремонта энергоблока за 75 суток.

В реализации проектов «Сокращение сроков модернизации СПП 21-24 в период проведения среднего ремонта энергоблока №1 Смоленской АЭС в 2016 году» и «Сокращение сроков модернизации и ремонта САЭЗ ПТУ-1,2 в период среднего ремонта энергоблока №1 Смоленской АЭС в 2016 году» участвовал персонал САЭР - филиала АО «Атомэнергоремонт».

Используя полученный опыт организации работ по модернизации СПП-11-14 в 2015 году, фактический срок выполнение работ составил 52 суток, что позволило превысить амбициозный план на 4 суток.

Благодаря слаженной работе, профессиональному мастерству и грамотности персонала при организации совмещенных работ по ремонту САЭЗ ПТУ-1,2, фактический срок выполнения работ составил 73 суток, что позволило превысить амбициозный план на 2 суток.

В реализации проекта «Оптимизация работ по продлению срока эксплуатации КМПЦ и замены арматуры Ду800 в период ремонта энергоблока №1 САЭЗ в 2016 году» участвовал персонал «Курскатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт». Несмотря на возникающие трудности в период работ по замене арматуры и ремонту трубопроводов Ду800, все монтажные и сварочные работы выполнялись с высоким качеством, в строгом соответствии с требованиями НТД, при хорошем планировании работ, адекватности и грамотности персонала.

Особенно отмечаю отличную организацию производства, умение инженерно-технических работников грамотно организовать работу, высокий профессиональный уровень персонала АО «Атомэнергоремонт», что в итоге позволило достигнуть сокращения срока ремонта энергоблока №1 Смоленской АЭС в 2016 году на 6,8 суток.

Надеемся и в дальнейшем на сохранение добропорядочных партнерских отношений в работе над новыми проектами, искренне желаем Вам и каждому Вашему сотруднику профессионального роста, финансовой стабильности и надежных партнеров.

Зам. Генерального директора-директор
филиала АО «Концерн Росэнергоатом»
«Смоленская атомная станция»



А.И. Васильев