



РОСЭНЕРГОАТОМ
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДИВИЗИОН РОСАТОМА



СИСТЕМА
МЕНЕДЖМЕНТА
ISO 9001:2015



Ассоциация по сертификации "Русский Регистр"

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

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

г. Сосновый Бор, Ленинградская обл., 188540
тел.: 8(81369) 51009, факс: 8(81369) 51391,
сайт: <http://www.rosenergoatom.ru>
e-mail: odo-info@ln.rosenergoatom.ru;
e-mail: info@lnpp2.ru
ОКПО 08622474 ОГРН 5087746119951
ИНН 7721632827 КПП 472643001

14.06.2019 № 9/2009/92939

На № _____ от _____

О модернизированном приборе ТС
ОДУ

Директору приборостроительного завода
«Вибратор»

Кильдиярову А.В.

E-mail: zavod@vibrator.spb.ru

Главному конструктору по АСУ ТП
филиала ФГУП РФЯЦ ВНИИЭФ
«НИИИС им. Ю.Е. Седакова»

Акимову Н.Н.

E-mail: niiis@niiis.nnov.ru

(для информации)

Директору по проектированию ЛАЭС-2
АО «АТОМПРОЕКТ»

Муравьеву В.Л.

E-mail: info@atomproekt.com

(для информации)

Уважаемый Андрей Вадимович!

Направляю Вам отзыв, о предоставленном в опытную эксплуатацию показывающем приборе Ф1762.8-АД, установленном на энергоблоке №1 в мозаичную панель БПУ 10СWM03 на «Р в конденсаторе». Вышеуказанный прибор показал ряд эффективных особенностей:

1. Увеличен размер светодиодов и яркость свечения;
2. Очень эффективно изменение цвета с зеленого на красный при переходе измеряемого параметра через уставку;
3. Наличие цифрового индикатора позволяет оперативно определить значение измеряемого параметра, не уточняя на видеокадре.

По сравнению с предыдущими моделями, установленный показывающий прибор Ф1762.8-АД значительно лучше для наглядного представления оперативному персоналу точного значения измеряемого параметра.

Главный инженер Ленинградской АЭС-2

Андреев Владимир Викторович
8 (81369) 56-131
Ф09/10-05-2/34

А.Н. Беляев