

РАЗРАБОТАНО

Генеральный директор
АО «НТЦ ФСК ЕЭС» -
управляющей организации
АО «ФИЦ»



В.В. Харитонов

2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Дирекции
производственного контроля
ПАО «Россети»



А. Г. Картушин

« 03 » августа 2022 г.

ПРОТОКОЛ № Ш-168/22 от 03.08.2022 г.

по продлению срока действия Заключения аттестационной комиссии
№ ИЗ-1/21 от 11.01.2021 г.

Срок действия с 03.08.2022 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 03.08.2027 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Реакторы заземляющие дугогасящие с конденсаторным управлением типов РДМК и АДМК, мощностью 200, 250, 300, 400, 500, 630, 800, 1000, 1250, 1600 кВА, классов напряжения 6 и 10 кВ, климатического исполнения У и УХЛ, категории размещения 1, изготавливаемые по ТУ 3411-039-71026440-2013 (изм. 4 от 03.08.2020)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП Бреслер»
(ООО «НПП Бреслер»), 428034, г. Чебоксары, Ядринское шоссе, 4в

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП Бреслер»
(ООО «НПП Бреслер»), 428034, г. Чебоксары, Ядринское шоссе, 4в

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» с автоматической системой управления с микроконтроллерными регуляторами «Бреслер-01Х7.06Х», или другими устройствами, аттестованными в установленном порядке