

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного инженера
ПАО «Россети»



Г. К. Gladkovskiy

« 12 » июля 2023 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ

№ 13-113/23

Срок действия с 12.07.2023 г.

Дата очередной плановой проверки производства до 12.07.2028 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Фильтры (трансформаторы) нейтралеобразующие присоединительные сухие трехфазные типа ФНПС с естественным воздушным охлаждением при защищенном исполнении, класса напряжения 6, 10 кВ, мощностью 80, 100, 125, 160, 200, 250, 300, 400, 500, 630, 800 кВА, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 4, сейсмостойкостью 9 баллов по шкале MSK-64, изготавливаемые по ТУ 3411-040-71026440-2013 (изм. 6 от 18.05.2023)

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП Бреслер» (ООО «НПП Бреслер»)

Юридический адрес: 428000, Россия, г. Чебоксары, ул. Афанасьева д.13
Почтовый и фактический адрес: 428034, Россия, г. Чебоксары, Ядринское шоссе, д. 4В

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НПП Бреслер» (ООО «НПП Бреслер»)

Юридический адрес: 428000, Россия, г. Чебоксары, ул. Афанасьева д.13
Почтовый и фактический адрес: 428034, Россия, г. Чебоксары, Ядринское шоссе, д. 4В

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»

Запрещается передача, перепечатка и публикация материалов настоящего заключения без разрешения ПАО «Россети»