

УТВЕРЖДАЮ:

Директор Департамента
по работе с производителями
оборудования ПАО «Россети»
О.Л. Биндар

«29» СЕНТЯБРЯ 2015 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ**

№ ТЗ-187/15

Срок действия

с 29. 09 . 2015 г. по 28. 09 . 2020 г.

ОБОРУДОВАНИЕ:

Трансформаторы напряжения заземляемые серии ЗНОЛ серий:

- ЗНОЛ.06 на классы напряжения 3, 6, 10, 15, 20, 24, 27 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 3;
- ЗНОЛ.06.4 на классы напряжения 6, 10, 20 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 3;
- ЗНОЛ.06М на классы напряжения 15, 20, 24 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 3;
- ЗНОЛ.06 на классы напряжения 27, 35 кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 2;
- ЗНОЛПМ, ЗНОЛПМИ на классы напряжения 6, 10 кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 2;
- ЗНОЛ.01ПМИ на класс напряжения 10 кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 2;
- ЗНОЛП.4 на класс напряжения 10 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 3;
- ЗНОЛП.01ПМИ на класс напряжения 10 кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 2;
- ЗНОЛ.01ПМИ, ЗНОЛ.01ПМИ4 на класс напряжения 35 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 3;
- ЗНОЛ-III на классы напряжения 3, 6, 10, 27, 35 кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1;
- ЗНОЛ.4-III на класс напряжения 35 кВ, климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1;
- ЗНОЛП на классы напряжения 3, 6, 10 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 2;
- ЗНОЛ.06 на класс напряжения 35 кВ, климатического исполнения У, категории размещения 2,
- трёхфазные группы 3хЗНОЛ.06-6, 3хЗНОЛ.06-10 климатического исполнения У, категории размещения 3,
- трёхфазные группы 3хЗНОЛП-6, 3хЗНОЛП-10 климатического исполнения У, категории размещения 2,
- трёхфазные группы 3хЗНОЛПМ-6, 3хЗНОЛПМИ-6, 3хЗНОЛПМ-10, 3хЗНОЛПМИ-10 климатического исполнения УХЛ, категории размещения 2,

изготовленные по ТУ 16-2010 ОГГ.671240.001ТУ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «Свердловский завод трансформаторов тока» (ОАО «СЗТТ»), г. Екатеринбург

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»