

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Управления координации
строительного контроля и комплектации
Департамента капитального строитель-
ства ПАО «Россети»

А.В.Юрьев

« 17 » июля 2019 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ

№ 13-115/19

Срок действия с 17.07.2019 г. по 17.07.2024 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Выключатели вакуумные серии Susol VCB типа VL на номинальное напряжение 6 кВ (уровень изоляции «а» для ВДК типов LV3, LV8), 10 кВ (уровень изоляции «а» для ВДК типов LV3-P, LV5A), 15 и 20 кВ (уровень изоляции «а»), номинальные токи 630 - 2500 А, номинальные токи отключения 20, 25, 31,5 кА и типа VH на номинальное напряжение 6 кВ (уровень изоляции «а» для ВДК типа LV8), 10 кВ (уровень изоляции «а» для ВДК типа LV8) и 15 кВ (уровень изоляции «а»), номинальные токи 1250 – 3150, 5000 А, номинальные токи отключения 31,5 - 50 кА, климатического исполнения У* категории размещения 3 (с нижним значением температуры при эксплуатации до минус 5 °С и минус 40°С для ВДК типа LV6A и LV8A)

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «БНК»

346789, Ростовская область, г. Азов, ул Победы 17

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

LSIS Co., Ltd.

95, Beakbong-ro, Heungdeok-gu, Cheonju-si, Chungcheongbuk-do, 361-720, Korea

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети» (с ВДК типов LV6; LV6A; LV5A-P1; LV10; LV10505 не предназначены для коммутации в цикле «О-0,3с-ВО-20с-ВО»; выключатели не предназначены для коммутации тока конденсаторных батарей и шунтирующего реактора)