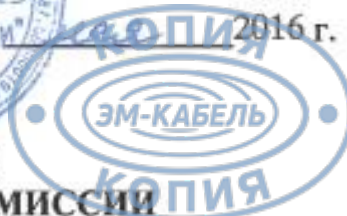


УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента
по работе с производителями
оборудования ПАО «Россети»


О. Л. Биндар

2016 г.



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
АТТЕСТАЦИОННОЙ КОМИССИИ**

№ ИЗ-69/16

Срок действия

с 11.05.2016 г. по 10.05.2021 г.

ОБОРУДОВАНИЕ:

– Провода самонесущие для воздушных линий электропередачи с основными (фазными) жилами из алюминия в количестве от 1 до 3 номинальным сечением 16-240 мм², с одной нулевой несущей жилой из алюминиевого сплава номинальным сечением 25-95 мм², с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, со вспомогательной жилой освещения в количестве от 1 до 3 номинальным сечением 16-35 мм² или без неё, на напряжение 0,6/1 кВ, марки СИП-2, изготавливаемые по ТУ 3553-004-63976268-2010;

– Провода самонесущие без несущего элемента, с двумя или четырьмя основными (фазными) жилами из алюминия номинальным сечением 16-120 мм², с изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, на напряжение 0,6/1 кВ, марки СИП-4, изготавливаемые по ТУ 3553-004-63976268-2010;

– Провода самонесущие защищенные для воздушных линий электропередачи с одной токопроводящей жилой из алюминиевого сплава номинальным сечением 35-240 мм², с защитной изоляцией из светостабилизированного сшитого полиэтилена, на номинальное напряжение 20 кВ, марки СИП-3, изготавливаемые по ТУ 3553-004-63976268-2010.

ЗАЯВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ» (ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»), 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10А

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭМ-КАБЕЛЬ» (ООО «ЭМ-КАБЕЛЬ»), 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. 2-я Промышленная, 10А

СООТВЕТСТВУЕТ:

техническим требованиям ПАО «Россети»

РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

для применения на объектах ДЗО ПАО «Россети»