



**ФИЛИАЛ ОАО «РЖД»
ТРАНСЭНЕРГО**

Новая Басманская ул. 2,
г. Москва, 107174,
Тел.: (499) 262-60-55, факс: (499) 260-64-31

28.06.2018 № Иск-5193/ГЭ

На № _____ от _____

Начальникам дирекций
по энергообеспечению

Руководителям проектно-
изыскательских организаций
(по списку)

Директору Проектно-
конструкторского бюро по
инфраструктуре
В.Б.Воробьеву

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ
о серийном выпуске кабельно-проводниковой продукции**

Трансэнерго информирует о том, что акционерным обществом «Тверьэнергокабель» (170017, г. Тверь, ул. Сердюковская, д. 15, тел. +7 (4822) 78-70-10, факс +7 (4822) 78-70-11) серийно выпускается следующая продукция:

силовые кабели с пластмассовой изоляцией, в оболочке или защитном шланге из поливинилхлоридного пластика пониженной горючести на напряжения 0,66; 1 и 3 кВ марок АВВГнг(А), ВВГш(А), АВВГЭнг(А), ВВГЭш(А), АВБШв(А) и ВВШвнг(А) по техническим условиям ТУ 16-705.499-2010, сертификат соответствия № ТС RU C-RU.ME77.B.02153, действует до 4 июня 2020 г.;

силовые кабели с пластмассовой изоляцией на напряжения 0,66 и 1 кВ марок ВВГ, АВВГ, ВВГЭ, АВВГЭ, ВБШв, АВБШв, ПвВГ, АПвВГ, ПвВГЭ, АПвВГЭ, ПвБШв, АПвБШв, ПвБПш и АПвБЦш по техническим условиям ТУ 16-705.499-2010, сертификат соответствия RU C-RU.ME80.B.00049, действует до 24 августа 2019 г.;

силовые и контрольные кабели, не распространяющие горение, с низким дымо- и газовыделением, на напряжение 0,66 и 1 кВ марок АВВГнг(А)-LS, ВВГнг(А)-LS, АВВГЭнг(А)-LS, ВВГЭнг(А)-LS, АВБШвнг(А)-LS, ВВШвнг(А)-LS, КВВГнг(А)-LS и КВВГЭнг(А)-LS по техническим условиям ТУ 16.К71-310-2001, сертификат соответствия С-RU.ПБ49.В.00512, действует до 28 января 2020 г.;

неизолированные провода для воздушных линий электропередачи марок А, АС сечением до 1000 мм² по ГОСТ 839—80, сертификат соответствия RU C-RU.ME80.B.00025, действует до 20 января 2019 г.;

неизолированные провода для воздушных линий электропередачи марки

Мо ГОСТ 839—80, сертификат соответствия RU C-RU.ME80.B.00105, действует до 31 октября 2021 г.

Более подробная информация о продукции представляется изготовителем по запросу.

Трансэнерго разрешает применение продукции в соответствии с функциональным назначением при сооружении, реконструкции и обновлении объектов энергетического комплекса ОАО «РЖД». Неизолированный провод марки М разрешается для применения в качестве усиливающего провода, проводов питающих и отсасывающих линий, а также шлейфов секционных разъединителей.

Срок действия настоящего разрешения ограничивается указанными выше сроками действия сертификатов соответствия.

Главный инженер

Э.Н.Порников