

Гарантийный срок эксплуатации кабелей – 5 лет.

Гарантийный срок исчисляются с даты ввода кабеля в эксплуатацию, но не позднее 6 месяцев с даты изготовления.

В случае обнаружения неисправности кабеля необходимо обратиться к уполномоченному торговому представителю ООО «Электросистемы и технологии» www.retro-electrica.ru или на завод-изготовитель.

5. Эксплуатация и монтаж

1. Монтаж и подключение провода проводить при отключенном напряжении питания.
2. Монтаж проводов должен проводиться при температуре окружающей среды не ниже минус 15 °С.
3. Выбор и монтаж электропроводки электроустановок силовых, осветительных и вторичных цепей с применением проводов по настоящим техническим условиям должны соответствовать требованиям ГОСТ Р 50571.5.52-2011.
4. Прокладка и монтаж провода должны соответствовать требованиям действующих ПУЭ.
5. Радиус изгиба провода при монтаже должен быть не менее 5 номинальных наружных диаметров.

6. Транспортирование и хранение и утилизация

1. Транспортирование и хранение должны соответствовать ГОСТ 18690-2012.
2. Условия хранения и транспортирования проводов в части воздействия климатических факторов должны соответствовать условиям хранения ОЖ2 по ГОСТ 15150-69.
3. Транспортирование и хранение проводов осуществляется на барабанах, либо в бухтах и не должно приводить к повреждению провода.
4. Для утилизации кабелей необходимо обращаться в специализированные организации, имеющие лицензию на переработку отходов кабельного производства или медьсодержащих отходов.

7. Сведения о сертификации

Товар сертифицирован на соответствие требованиям технического регламента таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования»



8. Свидетельство о приемке

Провод РЕ 3x2,5

Изготовлен, испытан согласно ТУ 27.32.13-109-39803459-2017 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления 06.2024



Штамп ОТК