



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ
типа изделия
№ 09-11.1-6.13.1-0837

Наименование Кабели для экстремальных условий эксплуатации

Организация-изготовитель ООО НПП «Спецкабель»

Техническая документация согласована

Технические условия ТУ 27.32.13-099-47273194-2020 "Кабели для экстремальных условий эксплуатации";
Программа и методики испытаний головного образца кабелей согласованы письмом № МФ-Т500-1479
от 25 ноября 2021 г.

Типовой образец проверен и испытан на соответствие технической документации, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что свойства, параметры и характеристики типового изделия удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра и Технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта.

Назначение и ограничения

Для применения в силовых цепях, слаботочных цепях, системах автоматики, а также для аналоговой и цифровой связи и цепей контроля на судах и плавучих объектах с классом Российского Речного Регистра.

Настоящее Свидетельство действительно с 21.03.2022 до 25.11.2027
дата дата



Директор Московского филиала
Российского Речного Регистра

М.П.

(должность)

(подпись)

Белоусов В.М.

(фамилия и.о.)



09.22.088.784664

Технические показатели

Количество жил: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 19; 24; 27; 30; 37; 44; 48; 52; 61.

Количество пар/троек/четверок: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 16; 20; 24; 27; 30; 37; 40; 44; 48; 52; 61.

Сечение жил, мм²: 0,5; 0,75; 1,0; 1,5; 2,5; 4; 6.

Материал жил: медь;

Номинальное напряжение, В: до 660 переменного тока;
до 1000 постоянного тока;

Вид оболочки: в соответствии с согласованной с РРР документацией;

Наличие защиты и вид защиты: в соответствии с согласованной с РРР документацией.

Кабельный завод
СПЕЦКАБЕЛЬ



Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия не заменяет сертификат, выдаваемый на серийные материалы и изделия

Настоящее Свидетельство об одобрении типа изделия теряет силу в предусмотренных Правилами Российского Речного Регистра и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.