



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ
типа изделия
№ 09-11.1-6.13.1-0838

Наименование Кабели универсальные на напряжение до 1 кВ

Организация-изготовитель ООО НПП «Спецкабель»

Техническая документация согласована

Технические условия ТУ 27.32.13-106-47273194-2021 "Кабели универсальные на напряжение до 1 кВ";
Программа и методики испытаний головных образцов кабелей согласованы письмом № МФ-Т519-0021
от 13 января 2022 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

Предназначены для стационарной прокладки и ограниченных перемещений, для применения в силовых цепях, для присоединения к электрическим приборам, аппаратам, сборкам электрических распределительных устройств на судах и плавучих объектах с классом Российского Речного Регистра.

Настоящее Свидетельство действительно с 29.03.2022 до 13.01.2028
дата дата

Директор Московского филиала
Российского Речного Регистра
М.П. (должность)

(подпись)

Белоусов В.М.
(фамилия и.о.)



09.22.088.931892

Технические показатели

Количество жил: 1; 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14; 16; 19; 24; 27; 30; 37.

Сечение жил, мм²: 1 — 300;

Материал жил: медь;

Номинальное напряжение, В: до 1000;

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.