

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ
ТИПА ИЗДЕЛИЯ**

№ 09-11.1-6.13.1-0860

Наименование Кабели симметричные парной скрутки категорий 5е, 6, 6А, 7, 7А
для структурированных кабельных систем

Организация-изготовитель ООО НПП «Спецкабель», Россия

Техническая документация согласована

Технические условия ТУ 16.К99-058-2014 «Кабели симметричные парной скрутки категорий 5е, 6, 6А, 7, 7А для структурированных кабельных систем»; Программа и методики испытаний образцов кабелей согласованы письмом № МФ-Т579-1789 от 23 сентября 2022 г.

Типовой образец проверен и испытан на соответствие технической документации, согласованной Российским Классификационным Обществом.

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

Назначение и ограничения

Предназначены для высокоскоростной передачи данных на судах ВВП, смешанного (река-море) плавания и плавучих объектах с классом Российского Классификационного Общества.

Настоящее Свидетельство действительно с 02.11.2022 до 23.09.2028
дд.мм.гггг дд.мм.гггг

Директор Московского филиала Российского Классификационного Общества
должность, наименование филиала

(подпись)

Белоусов В.М. 02.11.2022
(фамилия и.о.) (дата выдачи)



09.22.088.072562

Технические показатели

Число пар: 1; 2; 4;
Номинальный диаметр жилы, мм: 0,52; 0,57; 0,64; 0,48;
Материал жил: медь;
Вид оболочки: в соответствии с согласованной 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 Классификационного Общества и Техническим регламентом о безопасности объектов внутреннего водного транспорта случаях.