



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ30.Н.00230

№ ПС 008104

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождения заявителя)

Акционерное общество «Самарская Кабельная Компания» 443022, Россия, г. Самара, ул. Кабельная, дом 9, этаж 3, помещение 36 ОГРН 1026301512027. Телефон: +7(846) 228-23-73. Адрес электронной почты: scc@samaracable.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождения изготовителя продукции)

Акционерное общество «Самарская Кабельная Компания» 443022, Россия, г. Самара, ул. Кабельная, 9. ОГРН 1026301512027. Телефон: +7(846) 228-23-73. Адрес электронной почты: scc@samaracable.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождения органа по сертификации)

Орган по сертификации «ПРОМПЖТЕСТ». 141410, Московская область, г. Химки, ул. Горшина, д.2, пом. 4. ОГРН 1165047060001, свидетельство № ССБК RU.ПБ30, действительно до 25.02.2025 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции)

Кабель контрольный, огнестойкий, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением, бронированный, с изоляцией и оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с количеством жил от 4 до 61 вкл., сечением от 0,75 до 6 кв.мм вкл., номинальным напряжением 0,66кВ частотой до 100 Гц или постоянном напряжении до 1 кВ вкл., марки КПБПнг(A)-FRHF, изготовленный в соответствии с ТУ 16.К17-078-2015. Код ОКПД2 27.32.13.143; Код ТН ВЭД 8544 49 910 8.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, на соответствие которых проводилась сертификация)

ГОСТ 31565-2012 п.5.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8; ГОСТ ИЕС 60332-3-22-2011 Предел распространения горения при групповой прокладке- ПРГП1б (Категория А) ГОСТ ИЕС 60331-21-2011 - предел огнестойкости кабельного изделия в условиях воздействия пламени ПО1, ГОСТ ИЕС 60754-2-2011 Показатель коррозионной активности продуктов дымообразования при горении и тлении- ПКА1, ГОСТ 12.1.044-89 Эквивалентный показатель токсичности продуктов горения- ПТПМ2, ГОСТ ИЕС 61034-2-2011 Показатель дымообразования при горении и тлении кабельного изделия- ПД1.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 160С от 29.11.2022г. Испытательная лаборатория ООО «ПромПожТест» (ИЛ ООО «ПромПожТест»), свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК.RU.21ПБ36 до 25.02.2025 г., 141401, Московская область, г.о. Химки, ул. Рабочая, д.2а. Тел./факс: +79250416569. Адрес электронной почты: info@prompozhtest.ru.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в качестве доказательств соответствия продукции требованиям)

ТУ 16.К17-078-2015, Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.0001.13ФК39.0061 от 26.06.2020 г. по 26.06.2023 г., выдан органом по сертификации интегрированных систем менеджмента качества «ЦССК «ИНТЕРЭКОМС», 123103, г. Москва, проспект Маршала Жукова, дом 78, корпус 2, аттестат аккредитации ДС.ИСМ.ОС04.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 08.12.2022 г. по 07.12.2025 г.

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

(подпись)

А.В. Долматов
Ф.И.О.

Эксперт (эксперты)

(подпись)

А.В. Белякова
Ф.И.О.

