

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ RU C-DE.ЭО30.В.00478/22

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ПромтехПроектИнжиниринг» (ООО «ПромтехПроектИнжиниринг»), уполномоченное изготовителем на основании договора о возложении полномочий № РА-2841 № от 30.06.2022. Место нахождения: город Москва. Адрес юридического лица: 115419, Российская Федерация, город Москва, 2-й Рошинский проезд, дом 8, строение 5, помещение XIII. Адрес места осуществления деятельности: 115419, Российская Федерация, город Москва, 2-й Рошинский проезд, дом 8, строение 5, этаж 2, помещение XIII, комнаты 23, 23а, 23б, 23г, 24. ОГРН: 1087746349921. ИНН: 7709783932. Телефон: +7(499)608-08-29. Адрес электронной почты: moscow@promtechgroup.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Klaus Faber Aktiengesellschaft (Klaus Faber AG). Место нахождения (адрес юридического лица): Германия, Europaallee 33, 66113 Saarbrücken. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Europaallee 33, 66113 Saarbrücken. GLN: 4035996000006.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Огнестойкость» Акционерного общества «Центр сертификации и испытаний «Огнестойкость». ОГРН: 1105018003936 ИНН: 5018145380 Место нахождения: Московская обл., г. Королев. Адрес юридического лица: 141073, РФ, Московская обл., г. Королев, ул. Горького, д. 12, пом. VIII. Адрес места осуществления деятельности: 109428, РФ, г. Москва, ул. Институтская 2-я, д. 6, стр. 64, пом. № 15, 16, 17 (комн. 504, 505, 506). Телефон: 8 (495) 150-08-01. Адрес электронной почты info@tsniiskfire.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.11ЭО30.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Кабели силовые на номинальное напряжение переменного тока свыше 1,0 кВ, с медными или алюминиевыми жилами, модели: NSGAFOEU, (N)3GHSSYCY, TBM (N)TSCGECWHXOEU, Dredging cable 3E + FO, Кабель Dredging cable + FO, Dredging cable /3E (с изоляцией из резины (EPR) 3GI3 и оболочкой из резины (CR) 5GM5); N2XSEY, N2XSY, NA2XSY (с изоляцией из сшитого полиэтилена (XLPE/VPE DIX8) и оболочкой из поливинилхлоридного пластика (DMV6)), выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 27.32.14

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8544 60 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов сертификационных испытаний №№ 84 с/к-2022, 85 с/к-2022 от 22.07.2022, выданных ИЦ «Огнестойкость» АО «ЦСИ «Огнестойкость», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.21МЭ70; сертификата соответствия СМК изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) регистрационный № РОСС DE.ФК51.Q00376 от 31.05.2022, выданного Органом по сертификации интегрированных систем менеджмента ООО «ПРОМСТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.13ФК51. Схема сертификации: 5с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ Стандарт, включенный в перечень документов по стандартизации, в результате применения которого на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ) ГОСТ 31565-2012 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности» п.5.2 - ПРГО1 (ГОСТ ИЕС 60332-1-2-2011, ГОСТ ИЕС 60332-1-3-2011). Условия хранения продукции: кабели должны храниться в упаковке изготовителя в складских помещениях. Срок хранения: 1 год. Срок службы (годности) или ресурс продукции: не менее 30 лет при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, прокладки (монтажа) и эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.07.2022 по 21.07.2025



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
Эксперты-аудиторы)


(подпись)

Сазонова Лидия Николаевна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)


(подпись)

Графская Юлия Игоревна
(фамилия, имя, отчество)
(последнее при наличии)