EBPASHICKHI SKOLOMULECKHI COHS

SEPTIOUXAT GOOTBETSTAKE

№ EAЭC RU C-RU.ПФ02.В.05754/22

Серия RU

Nº 0402023

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Протект». Место нахождения: 111538, город Москва, улица Молдагуловой, дом 28, корпус 3, квартира 115, Российская Федерация. Адрес места осуществления деятельности: 109428, город Москва, Рязанский проспект, дом 8а, строение 1, офис 421, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 5177746128731. Телефон: +7(926)973-99-47, адрес электронной почты: info@gkprotect.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Протект». Место нахождения: 111538, город Москва, улица Молдагуловой, дом 28, корпус 3, квартира 115, Российская Федерация. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению №1 (бланк № 0919578).

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная для защиты от повышенных температур (теплового излучения уровень защиты С1, конвективной теплоты уровень защиты В1, контакта с нагретой поверхностью уровень защиты F1, кратковременного воздействия открытого пламени уровень защиты А1), из хлопчатобумажной ткани «Молескин» с огнезащитной отделкой, серия «Минералы 1580»: Костюм (куртка, брюки), модель «Графит», артикул СПКОС-005. Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 6203 22 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты".

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18Л/Н-03.08/22 от 03.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией «LIGHT GROUP» Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21AИ63. Акта анализа состояния производства № 221407-04 от 15.07.2022 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 12.4.297-2013 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от повышенных температур теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретыми поверхностями, кратковременного воздействия пламени. Технические требования и методы испытаний» пункты 5.1-5, 5.3.1.2 (позиции 1,4,5,6)

ГОСТ ISO 11612-2020 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для зациять от кратковременного воздействия при зациять от кратковременного посты по предоставления по пр

ГОСТ ISO 11612-2020 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от кратковременного воздействия открытого пламени, теплового излучения, конвективной теплоты, выплесков расплавленного металла, контакта с нагретой поверхностью. Технические требования и методы испытаний» пункты 6 3.2, 7.2, 7.6. Условия и сроки хранения, срок службы (годности) продукции согласно руководству по эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

05.08.2022

110 04.08.2027

Руководитель (уполномоченное

лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

М.П.

Лисовская Анастасия Николаевна

(Φ.N.O.)

Крылов Сергей Сергеевич