



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00808/23

Серия **RU** № **0405074**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЁДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Фёдоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@cзгс.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЮМЕНЬ ПРИБОР", место нахождения: 625504, РОССИЯ, Тюменская область, ТЮМЕНСКИЙ м.р-н, РП БОРОВСКИЙ, с.п. ПОСЕЛОК БОРОВСКИЙ, П/Р ЮЖНЫЙ, СТР. 5, адрес места осуществления деятельности: 625504, РОССИЯ, Тюменская обл, Тюменский р-н, рп Боровский, п/р Южный, стр. 5, ОГРН: 1027200832086, номер телефона: +73452666205, адрес электронной почты: info@tmnp.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЮМЕНЬ ПРИБОР", место нахождения: 625504, РОССИЯ, Тюменская область, ТЮМЕНСКИЙ м.р-н, РП БОРОВСКИЙ, с.п. ПОСЕЛОК БОРОВСКИЙ, П/Р ЮЖНЫЙ, СТР. 5, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 625504, РОССИЯ, Тюменская обл, Тюменский р-н, рп Боровский, п/р Южный, стр. 5.

ПРОДУКЦИЯ

Прибор приёмно-контрольный и управления пожарный: «КОМПЛЕКС ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОТОН АСУ-ПС-ПТ (PROTON FAS)», выпускаемый по ТУ 26.30.50-003-34925956-2023 КОМПЛЕКС ПРОГРАММНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЙ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОТОН АСУ-ПС-ПТ (PROTON FAS).

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 950 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола № ППБ-307/11-2023, выданного 27.11.2023 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; протокола № НМ93-280/11-2023, выданного 27.11.2023 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; акта анализа состояния производства № 157-СС/10-2023, выданного 30.10.2023 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74, Савоськин Александр Владимирович.

Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 7. Условия хранения: при температуре окружающей среды от -25 до 50 °С и относительной влажности воздуха не более 80%, срок хранения – не более 12 месяцев. Срок службы не менее 10 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 27.10.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2023 ПО 30.11.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)


(подпись)



Лесин Сергей Николаевич
(Ф.И.О.)

Щериканов Дмитрий Евгеньевич
(Ф.И.О.)