



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.00287/21

Серия **RU** № **0318727**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121351, Российская Федерация, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, помещение I, комната № 1, № 1А, этаж 5. Адрес места осуществления деятельности: 115054, Российская Федерация, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 31.10.2011 года. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СПЕЦАВТОМАТИКА». Место нахождения (адрес юридического лица): 659316, РОССИЯ, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА ЛЕСНАЯ, 10. Адрес места осуществления деятельности: 659316, РОССИЯ, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА ЛЕСНАЯ, 10 (ЛИТЕР А). Основной государственный регистрационный номер: 1022200554012. Телефон: +73854449045. Адрес электронной почты: mail@sa-biysk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СПЕЦАВТОМАТИКА». Место нахождения (адрес юридического лица): 659316, РОССИЯ, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА ЛЕСНАЯ, 10. Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 659316, РОССИЯ, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, ГОРОД БИЙСК, УЛИЦА ЛЕСНАЯ, 10 (ЛИТЕР А). Основной государственный регистрационный номер: 1022200554012.

ПРОДУКЦИЯ Прибор управления пожарный «БСК» в составе: шкаф управления и контроля ШУК; шкаф управления и сигнализации ШУС; шкаф управления насосами ШУН; шкаф управления задвижками ШУЗ; устройство микросистемной автоматики УМА, выпускаемый по ТУ 26.30.50-174-00226827-2020 «Прибор управления пожарный «БСК». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

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 сертификационных испытаний ППБ-136/05-2021 от 13.05.2021 года Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ЖЭ01), протокола ППБ-302/04-2021 от 26.04.2021 года Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (регистрационный номер аттестата аккредитации ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 048-СС/02-2021 от 11.02.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
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 в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям 5 по ГОСТ 15150. Гарантийный срок хранения 3 года с момента приемки ОТК. Гарантийный срок эксплуатации -24 месяца со дня ввода в эксплуатацию, но не более – 36 месяцев со дня приемки ОТК.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.05.2021 **ПО** 13.05.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Гревский Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Голубева Дарья Львовна
(Ф.И.О.)