

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)



№ РОСС RU C-RU.MG07.V.00069/23

**ЗЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Современные Системы Пожарной Безопасности» (ООО «ССПБ»), место нахождения (адрес юридического лица): 650004, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, город Кемерово, улица Гвардейская, дом 60А, помещение 59; адрес места осуществления деятельности: 650070, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, город Кемерово, улица Тухачевского, дом 60А, офис 206; ИНН 4205276078, ОГРН 1134205024073; номер телефона: +73842452247, адрес электронной почты: ooo.sspb@yandex.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Современные Системы Пожарной Безопасности» (ООО «ССПБ»).  
ИНН 4205276078, ОГРН 1134205024073.

Адрес места нахождения (адрес юридического лица): 650004, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, город Кемерово, улица Гвардейская, дом 60А, помещение 59; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 650070, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, город Кемерово, улица Тухачевского, дом 60А, офис 206.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования Акционерного общества «Научный центр ВостНИИ по промышленной и экологической безопасности в горной отрасли» (ОС ВРЭ ВостНИИ). Место нахождения (адрес юридического лица): 650002, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, Кемеровский городской округ, город Кемерово, улица Институтская, здание 3, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности: 650002, Россия, Кемеровская область-Кузбасс, Кемеровский городской округ, город Кемерово, улица Институтская, здание 3б. Аттестат аккредитации № RA.RU.11MG07 от 02.12.2014.  
Номер телефона: +73842642462, адрес электронной почты: 642462@mail.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Система автоматического пожаротушения ССПБ-ТУНГУС-01А в рудничном нормальном исполнении с уровнем изоляции РН2 в составе:

- модуль порошкового пожаротушения МПП(Н-АТ-Т1)-2,7-И-ГЭ-У2 РН2;
- модуль порошкового пожаротушения МПП(Н-АТ-Т1)-10(ст)-КД1-ГЭ-У2 РН2;
- модуль порошкового пожаротушения МПП(Н-АТ-Т1)-24-КД1-ГЭ-У2 РН2;
- модуль пожаротушения тонкораспыленной водой МУПТВ(Т)-15-ГЗ-ВД РН2;
- модуль пожаротушения тонкораспыленной водой МУПТВ(Т)-30-ГЗ-ВД РН2;
- блок управления ССПБ-01А РН2;
- устройство дистанционного пуска УДП535-1В РН2;
- устройство автономного пуска УАП-2 РН2;
- извещатель пожарный тепловой линейный ИП104 «ССПБ» РН2;
- корпус резервного источника питания РИП-01 РН2;

выпускаемая по Техническим условиям МЕРС.635636.009 ТУ «Система автоматического пожаротушения ССПБ-ТУНГУС-01А РН2»; серийный выпуск;

Код ОКПД 2	26.30.50.129
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8424 10 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ 24754-2013** «Электрооборудование рудничное нормальное. Общие технические требования и методы испытаний».

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола 28РН-23 выдан 28.08.2023 испытательной лабораторией «Испытательный центр взрывозащищенного и рудничного электрооборудования, изделий и материалов Акционерного общества «Научный центр ВостНИИ по промышленной и экологической безопасности в горной отрасли», RA.RU.21ГБ07; Акта ОС ВРЭ ВостНИИ о результатах анализа состояния производства изготовителя от 20.07.2023. Примененная схема сертификации 1с.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** С 08.09.2023 ПО 07.09.2028



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Монахов Игорь Алексеевич  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Гришин Михаил Викторович  
фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии)