



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00638/22

Серия **RU** № **0369740**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты pojtest@vniipo.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ

ОБЪЕДИНЕНИЕ «СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ», место нахождения 630073, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, МИКРОРАЙОН ГОРСКИЙ, ДОМ 8А, ОГРН 1135476165285, телефон/факс +7 383 211 29 63, +7 383 210 53 30, e-mail: info@arsenalpro.ru, адрес места осуществления деятельности 633010, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД БЕРДСК, УЛИЦА ЛЕНИНА, ДОМ 89/2

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ

ОБЪЕДИНЕНИЕ «СИБИРСКИЙ АРСЕНАЛ», место нахождения 630073, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД НОВОСИБИРСК, МИКРОРАЙОН ГОРСКИЙ, ДОМ 8А, ОГРН 1135476165285, телефон/факс +7 383 211 29 63, +7 383 210 53 30, e-mail: info@arsenalpro.ru, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 633010, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ НОВОСИБИРСКАЯ, ГОРОД БЕРДСК, УЛИЦА ЛЕНИНА, ДОМ 89/2

ПРОДУКЦИЯ

Оповещатели пожарные адресной радиоканальной системы «ВС-ВЕКТОР-АР», ТУ 26.30.50-047-12690085-2021 «Технические средства пожарно-охранной сигнализации и пожарной автоматики адресной радиоканальной системы «ВС-ВЕКТОР-АР». Технические условия» (см.Приложение № 0881263) Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Отчет о сертификационных испытаниях № 0579ТР выдан 26.07.2022 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.21МЧ01. Акт о результатах анализа состояния производства № 15928/ 16136/ 16344/16345/16346/15347 от 28.01.2022 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (см.Приложение № 0881264). Условия и сроки хранения, срок службы (годности) указаны в эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2022 ПО 18.08.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мизина Елена Николаевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Клюкин Алексей Валерьевич (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00638/22

Серия **RU** № **0881264**

Свободной формы

Приложение	Описание
<p>Стандарты и иные документы, примененные при сертификации</p>	<p>ГОСТ Р 53325 - 2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 6: пп. 6.2.1.1, 6.2.1.10, 6.2.1.13, 6.2.2.1 - 6.2.2.4, 6.2.3, 6.2.9.2, раздел 7: пп. 7.2.6, 7.2.10, 7.4.3 (а, б), 7.7, 7.8, 7.14.2) – для продукции: Оповещатель пожарный речевой адресный радиоканальный «ТОН-Р-028» со встроенным исполнительным модулем речевого оповещения (ОП «ТОН-Р-028»);</p> <p>ГОСТ Р 53325 - 2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний» (раздел 6: пп. 6.2.1.1, 6.2.1.5 - 6.2.1.7, 6.2.1.13, 6.2.2.1 - 6.2.2.4, 6.2.3, 6.2.9.2) – для продукции:</p> <p>Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-024» (ОП «ВОСХОД-Р-024»);</p> <p>Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1» (ОП «ВОСХОД-РС1»);</p> <p>Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-01» (ОП «ВОСХОД-РС1-01»);</p> <p>Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-02» (ОП «ВОСХОД-РС1-02»);</p> <p>Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-03» (ОП «ВОСХОД-РС1-03»);</p> <p>Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-12В» (ОП «ВОСХОД-РС1-12В»);</p> <p>Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р» (ОП «ВОСХОД-Р»);</p> <p>Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-01» (ОП «ВОСХОД-Р-01»);</p> <p>Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-02» (ОП «ВОСХОД-Р-02»);</p> <p>Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-03» (ОП «ВОСХОД-Р-03»);</p> <p>Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р 12В» (ОП «ВОСХОД-Р 12В»).</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мизина Елена Николаевна (ф.и.о.)

Клюкин Алексей Валерьевич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00638/22

Серия **RU** № **0881263**

Свободной формы

Приложение	Описание
<p>Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию</p>	<p>Оповещатели пожарные адресной радиоканальной системы «ВС-ВЕКТОР-АР»: Оповещатель пожарный речевой адресный радиоканальный «ТОН-Р-028» со встроенным исполнительным модулем речевого оповещения (ОП «ТОН-Р-028»); Оповещатель охранно-пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-024» (ОП «ВОСХОД-Р-024»); Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1» (ОП «ВОСХОД-РС1»); Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-01» (ОП «ВОСХОД-РС1-01»); Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-02» (ОП «ВОСХОД-РС1-02»); Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-03» (ОП «ВОСХОД-РС1-03»); Оповещатель пожарный свето-звуковой адресный радиоканальный «ВОСХОД-РС1-12В» (ОП «ВОСХОД-РС1-12В»); Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р» (ОП «ВОСХОД-Р»); Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-01» (ОП «ВОСХОД-Р-01»); Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-02» (ОП «ВОСХОД-Р-02»); Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р-03» (ОП «ВОСХОД-Р-03»); Оповещатель пожарный световой адресный радиоканальный «ВОСХОД-Р 12В» (ОП «ВОСХОД-Р 12В»).</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Мизина Елена Николаевна (Ф.И.О.)

Клюкин Алексей Валерьевич (Ф.И.О.)