

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ03.В.00088/21

Серия **RU** № **0818308**

Продукция:

8531 10	<p>Оповещатели пожарные речевые:</p> <p>серии «Соната» моделей:</p> <p>Соната-Р-АС, Соната-М, Соната-М-МИНИ, Соната-МД, Соната-МБ, Соната-М исп. 2, Соната-У, Соната-У-МИНИ, Соната-У исп. 2, Соната-УП, Соната-УБ, Соната-Т-100В 1/3 Вт,</p> <p>Соната-Т-100В 1/3 Вт исп. 2, Соната-ТЛ-100В 1/3 Вт,</p> <p>Соната-ТЛ-100В 1/3 Вт исп. 2, Соната-Г-100В 1/3 Вт МИНИ,</p> <p>Соната-Т-100В 1/3 Вт МИНИ исп. 2, Соната-ТЛ-100В 1/3 Вт МИНИ, Соната-ТЛ-100В 1/3 Вт МИНИ исп. 2, Соната-Г-100В 3/5Вт,</p> <p>Соната-Т-100В 3/5 Вт исп. 2, Соната-ТЛ-100В 3/5 Вт, Соната-ТЛ-100В 3/5 Вт исп. 2, Соната-Т-100В 10/7,5 Вт,</p> <p>Соната-ТЛ-100В 10/7,5 Вт, Соната-Т-100В 10/7,5 Вт исп. 2,</p> <p>Соната-ТЛ-100В 10/7,5 Вт исп. 2, С-Р-АС, С-М, С-М-МИНИ, С-М-Д, С-М-Б, С-М исп.2, С-У, С-У-МИНИ, С-У исп.2, С-У-П, С-У-Б, С-Т-100-1/3, С-Т-100-1/3 исп.2, С-ТЛ-100-1/3, ГГН-03/КЛ-01, С-ТЛ-100-1/3 исп.2, ГПП-03/КЛ-01, С-Т-100-1/3-МИНИ,</p> <p>С-Т-100-1/3-МИНИ исп.2, С-ТЛ-100-1/3-МИНИ, ГГН-03/КЛ-01М, С-ТЛ-100-1/3-МИНИ исп.2, С-Т-100-3/5, С-Т-100-3/5 исп.2,</p> <p>С-ТЛ-100-3/5, ГГН-05/КЛ-01, С-ТЛ-100-3/5 исп.2, ГПП-05/КЛ-01, С-Т-100-10/7,5, С-ТЛ-100-10/7,5, С-Т-100-10/7,5 исп.2,</p> <p>С-ТЛ-100-10/7,5 исп.2, Соната-3, С-3, Соната-3 МИНИ, С-3 МИНИ, Соната-3Л, С-3Л, Соната-3Л МИНИ, С-3Л МИНИ, Соната-5, С-5, Соната-5Л, С-5Л, Соната-3 исп.2, С-3 исп.2,</p> <p>Соната-3Л исп.2, С-3Л исп.2, Соната-3 исп.2 МИНИ, С-3 исп.2 МИНИ, Соната-3Л исп.2 МИНИ, С-3Л исп.2 МИНИ, Соната-5 исп.2, С-5 исп.2, Соната-5Л исп.2, С-5Л исп.2, Соната-10, С-10, Соната-10Л, С-10Л, Соната-10 исп.2, С-10 исп.2, Соната-10Л исп.2, С-10Л исп.2.</p>	<p>Технические условия ТУ 26.30.50-016-0131524356-2021</p> <p>"Оповещатели охранно-пожарные световые, звуковые, речевые, комбинированные"</p>
---------	---	---

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
КУЗЬМИН К. В.

Касанов Николай Михайлович

Сметанин Максим Александрович

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-RU.АБ03.В.00088/21

Серия **RU** № **0818307**

Продукция:

8531 10	<p>Оповещатели пожарные комбинированные (световые-звуковые):</p> <p>серии «Молния», моделей: Молния-12-3-ГРАНД, Молния-24-3-ГРАНД, М-12-3-ГРАНД, М-24-3-ГРАНД, Молния-12-3, Молния-12-3 исп. 2, Молния-24-3, Молния-24-3 исп. 2, М-12-3, М-12-3 исп.2, М-24-3, М-24-3 исп.2, Молния-12-3-ЛАЙТ, Молния-24-3-ЛАЙТ, М-12-3-ЛАЙТ, М-24-3-ЛАЙТ, ВП-Т-СЗ, Молния-PRO-СЗ, М-PRO-СЗ;</p> <p>серии «Гром», моделей: ВП-О-СЗ, Гром-PRO-СЗ, Г-PRO-СЗ, Гром-12-К, Гром-12-К исп.2, Гром-12-К исп.3, Гром-12-КП, Гром-12-КПР, Гром-12-КПС, Гром-24-КП, Гром-24-КПР, Гром-24-КПС, Г-12-К, Г-12-К исп.2, Г-12-К исп.3, Г-12-КП, Г-12-КПР, Г-12-КПС, Г-24-КП, Г-24-КПР, Г-24-КПС;</p> <p>серии «Октава» моделей: Октава-12, Октава-12 исп. 2, Октава-220, О-12, О-12 исп.2, О-220.</p>	<p>Технические условия ТУ 26.30.50-016- 0131524356-2021</p> <p>"Оповещатели охранно- пожарные световые, звуковые, речевые, комбинированные"</p>
8531 10	<p>Оповещатели пожарные звуковые, моделей:</p> <p>серии «Гром», моделей: ВП-О-З, Гром-PRO-З, Г-PRO-З, Гром-12-М, Гром-12-Д, Гром-24, Гром-24-Д, Г-12-М, Г-12-Д, Г-24, Г-24-Д;</p> <p>серии «Флейта» моделей: Флейта-12, Флейта-12 исп. 2, Флейта-220, Ф-12, Ф-12 исп.2, Ф-220;</p> <p>серии «Соната» моделей: Соната-Р-30, С-Р-30.</p>	<p>Технические условия ТУ 26.30.50-016- 0131524356-2021</p> <p>"Оповещатели охранно- пожарные световые, звуковые, речевые, комбинированные"</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Копия Николаев Николай Михайлович (И.О.)

М.П.

Степанов Максим Александрович (И.О.)

КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
КУЗЬМИН К. В.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ03.В.00088/21

Серия **RU** № **0818306**

Продукция:

Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
8531 10	<p>Оповещатели пожарные световые:</p> <p>серии «Молния», моделей: Молния-12-ГРАНД, Молния-24-ГРАНД, Молния-220-ГРАНД, Молния-220-РИП-ГРАНД, Молния-12-ГРАНД-МС, Молния-24-ГРАНД-МС, Молния-2-12-ГРАНД, Молния-2-24-ГРАНД, Молния-2-220-ГРАНД, Молния-2-220-РИП-ГРАНД, Молния-2-12-ГРАНД-МС, Молния-2-24-ГРАНД-МС, М-12-ГРАНД, М-24-ГРАНД, М-220-ГРАНД, М-220-РИП-ГРАНД, М-12-ГРАНД-МС, М-24-ГРАНД-МС, М-12х2-ГРАНД, М-24х2-ГРАНД, М220х2-ГРАНД, М-220х2-РИП-ГРАНД, М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС, Молния-12-С, Молния-24-С, Молния-12, Молния-24, Молния-2-12, Молния-2-24, Молния-12-Д, Молния-24-Д, Молния-220, Молния-220-РИП, М-12-С, М-24-С, М-12, М-24, М-12х2, М-24х2, М-12-Д, М-24-Д, М-220, М-220-РИП, Молния-12-ЛЮКС, Молния-24-ЛЮКС, М-12-ЛЮКС, М-24-ЛЮКС, Молния-12-ЛАЙТ, Молния-24-ЛАЙТ, Молния-220-ЛАЙТ, М-12-ЛАЙТ, М-24-ЛАЙТ, М-220-ЛАЙТ, Молния-12-УЛЬТРА, Молния-24-УЛЬТРА, Молния-220-УЛЬТРА, Молния-220-РИП-УЛЬТРА, Молния-12-УЛЬТРА-МИНИ, Молния-24-УЛЬТРА-МИНИ, М-12-УЛЬТРА, М-24-УЛЬТРА, М-220-УЛЬТРА, М-220-РИП-УЛЬТРА, М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ, Молния-12/24-AQUA исп.1, Молния-220-AQUA исп.1, олия-220-РИП-AQUA исп.1, Молния-220-РИП-AQUA исп.1 аварийный, Молния-12/24-AQUA исп.2, Молния-220-AQUA исп.2, Молния-220-РИП-AQUA исп.2, Молния-220-РИП-AQUA исп.2 аварийный, М-12/24-AQUA исп.1, М-220-AQUA исп.1, М-220-РИП-AQUA исп.1, М-220-РИП-AQUA исп.1 аварийный, М-12/24-AQUA исп.2, М-220-AQUA исп.2, М-220-РИП-AQUA исп.2, М-220-РИП-AQUA исп.2 аварийный, Молния-12-SMART, М-12-SMART, ВП-Т-С, Молния-PRO-С, М-PRO-С;</p> <p>серии «Гром», моделей: ВП-О-С, Гром-PRO-С, Г-PRO-С.</p> <p>серии «Соната» моделей: Соната-Р-СО, С-Р-СО.</p>	<p>Технические условия ТУ 26.30.50-016-0131524356-2021 "Оповещатели охранно-пожарные световые, звуковые, речевые, комбинированные"</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)





СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.AB03.B.00088/21

Серия RU № 0313507

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» (ООО «НОРМАТЕСТ»). Место нахождения: 119285, РОССИЯ, г. Москва, шоссе Воробьевское, дом 6, подвал, пом. 2, каб. 8. Адрес места осуществления деятельности: 115054, РОССИЯ, г. Москва, Большая Строченовский переулок, д. 22/25, стр. 1, помещение №501. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.11AB03, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 19.06.2015 года. Телефон: +7 (495) 971-54-66. Адрес электронной почты: normatest@inbox.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ РАЧЕНКОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ.
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 47, КОРПУС 2, КВ. 42. Адрес места осуществления деятельности: 644076, РОССИЯ, ГОРОД ОМСК, УЛИЦА 75-ОЙ ГВАРДЕЙСКОЙ БРИГАДЫ, ДОМ 1 В.
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 318774600297488.
Телефон: +7(3812)584468. Адрес электронной почты: tao1982@yandex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ РАЧЕНКОВ АЛЕКСАНДР ВИКТОРОВИЧ.
Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ПРОСПЕКТ НАХИМОВСКИЙ, ДОМ 47, КОРПУС 2, КВ. 42. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 644076, РОССИЯ, ГОРОД ОМСК, УЛИЦА 75-ОЙ ГВАРДЕЙСКОЙ БРИГАДЫ, ДОМ 1 В.
Основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя: 318774600297488.

ПРОДУКЦИЯ Оповещатели пожарные модели согласно приложения №1 на 3-х листах (бланки № 0818306, 0818307, 0818308), выпускаемые по техническим условиям ТУ 26.30.50-016-0131524356-2021 "Оповещатели охранно-пожарные световые, звуковые, речевые, комбинированные".
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-602/11-2021 от 29.11.2021 г., выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 29.04.2015 г. Акта о результатах анализа состояния производства № 100 ЕАЭС-21 от 30.07.2021 г., выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11AB03.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р 53325-2012 "Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний", раздел 6.
Условия хранения в помещениях при температуре от -50°С до +50°С. Срок хранения - 10 лет. Срок годности - 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 30.11.2021

ПО 29.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Копия Николая Михайловича

(Ф.И.О.)

Максима Александровича

(Ф.И.О.)

КОПИЯ ВЕРНА
ГЕНЕРАЛЬНАЯ ДИРЕКТОР
КУЗЬМИН К. В.