

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.01191/26

Серия **RU** № **0590360**

### 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 область, район Тосненский, Фёдоровское гп, 1-й Восточный проезд, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78123095072, адрес электронной почты: info@czrc.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МЕТА» (ЗАО «НПП «МЕТА»), место нахождения: 199178, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВАСИЛЬЕВСКИЙ вн. тер. г., ЛИНИЯ 5-Я В.О., Д. 68, К. 3 ЛИТЕРА Г, ПОМЕЩ. ПРИЕМНАЯ, адрес места осуществления деятельности: 199178, РОССИЯ, г Санкт-Петербург, линия 5-я В.О., дом 68 корпус 3 литер Г. ОГРН: 1037800017914. Номер телефона: +78123209944, Адрес электронной почты: meta@meta-spb.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «МЕТА» (ЗАО «НПП «МЕТА»), место нахождения: 199178, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВАСИЛЬЕВСКИЙ вн. тер. г., ЛИНИЯ 5-Я В.О., Д. 68, К. 3 ЛИТЕРА Г, ПОМЕЩ. ПРИЕМНАЯ, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 198095, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, Балтийская улица, Д. 52-54, ЛИТЕРА Б, помещение 1-Н

### ПРОДУКЦИЯ

Прибор управления пожарный блочно-модульный для управления средствами речевого оповещения «МЕТА 006» на базе микроконтроллера STM32F4 производства «STMicroelectronics», в составе согласно Приложению №1 на 1 листе (Бланк №0945116), выпускаемый по ТУ 26.30.50-006-31945214-2026 Прибор управления пожарный блочно-модульный для управления средствами речевого оповещения «МЕТА 006».  
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

Протоколов № ППБ-168/05-2026, выданного 22.05.2026 испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01; № НМ93-138/05-2026, выданного 14.05.2026 испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21НМ93; Акта анализа состояния производства № 032-СС/03-2026, выданного 31.03.2026 органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74. Лесин Сергей Николаевич, Терентьева Анна Алексеевна.  
Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53325-2012 «Техника пожарная. Технические средства пожарной автоматики. Общие технические требования и методы испытаний», раздел 7 (п. 7.2.8, 7.2.12, 7.4.1, 7.4.3, 7.4.4, 7.4.5, 7.6.1.1, 7.6.1.2, 7.6.1.3, 7.6.1.4, 7.6.1.5, 7.6.1.6, 7.6.1.8, 7.6.1.9, 7.6.1.10, 7.6.1.11, 7.6.1.12, 7.6.1.13, 7.6.1.14, 7.6.1.15 а), б), в), 7.6.1.16, 7.6.1.17, 7.6.2.1, 7.6.2.2, 7.6.2.3, 7.6.2.4, 7.6.3.1, 7.6.3.2 а), б), 7.6.3.3, 7.6.3.4, 7.6.4.1, 7.6.4.2, 7.6.4.3, 7.2.10, 7.7.1-7.7.4, 7.10.3, 7.8, 7.14.2). Условия хранения: при температуре окружающей среды от +5°C до +40°C и относительной влажности воздуха не более 80%. Гарантийный срок хранения – 5 лет. Средний срок службы и срок годности: не менее 12 лет. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с 27.03.2026 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.05.2026

ПО 25.05.2031

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Зинина Александра Константиновна (Ф.И.О.)

Альварес Лилия Нургизовна (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.01191/26

Серия **RU** № **0945116**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

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>Прибор управления пожарный блочно-модульный для управления средствами речевого оповещения «МЕТА 006» на базе микроконтроллера STM32F4 производства «STMicroelectronics», в составе:</p> <p>Блок центральный:                      МЕТА 7122М                      МЕТА 17820                      МЕТА 17821                      МЕТА 19830</p> <p>Усилитель мощности:                      МЕТА 9152                      МЕТА 9153                      МЕТА 9154                      МЕТА 1112                      МЕТА 0125                      МЕТА 0150                      МЕТА 0112IP                      МЕТА 0125IP                      МЕТА 0150IP</p> <p>Блок резервного питания:                      МЕТА 7712                      МЕТА 9716                      МЕТА 9709                      МЕТА 9709М                      Бокс АКБ МЕТА 17901</p> <p>Источник бесперебойного питания СОЛОВЕЙ2-ИБП</p> <p>Панель сетевая МЕТА 9717                      Блок сетевой автоматики МЕТА 9701</p> <p>Пульт микрофонный:                      МЕТА 18580-8                      МЕТА 18580-16                      МЕТА 18580-24                      МЕТА 18580-32                      МЕТА 18580-40</p> <p>Селектор зон оповещения:                      МЕТА 19580-8                      МЕТА 19580-16                      МЕТА 19580-24                      МЕТА 19580-32                      МЕТА 19580-40</p> <p>Коммутатор пультов:                      МЕТА 17426                      МЕТА 19426</p>	<p>Технические условия                      ТУ 26.30.50-006-31945214-2026 Прибор управления пожарный блочно-модульный для управления средствами речевого оповещения «МЕТА 006»</p>

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Зинина Александра Константиновна (Ф.И.О.)

Альварес Лилия Нургизовна (Ф.И.О.)