

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.02ГО.В.00015

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Закрытое акционерное общество «Научно-производственное предприятие «МЕТА»  
(ЗАО «НПП «МЕТА»), ОГРН 1037800017914

(наименование и местонахождение заявителя)

199178, г. Санкт-Петербург, В.О. 5-я линия д. 68, корп. 3, литера «Г»  
тел. (812) 320-99-43; 320-99-44, e-mail: meta@meta-spb.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

Закрытое акционерное общество «Научно-производственное предприятие «МЕТА»  
(ЗАО «НПП «МЕТА»), ОГРН 1037800017914

(наименование и местонахождение изготовителя)

199178, г. Санкт-Петербург, В.О. 5-я линия д. 68, корп. 3, литера «Г»  
тел. (812) 320-99-43; 320-99-44, e-mail: meta@meta-spb.com  
адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции см. приложение № 1 (бланк № 00364)

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства  
Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации  
последствий стихийных бедствий», ОГРН 1027804865660

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Адрес: 196105, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 149  
Адрес места осуществления деятельности: 188681, Ленинградская обл., Всеволожский р-н,  
д. Новосаратовка, наб. Октябрьская, д. 35, тел. (812) 441-06-82, e-mail: ptest-spb@igps.ru

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Комплект технических средств оповещения КТСО-МЕТА,  
см. приложение № 2 (бланки №№ 00365, 00366),  
технические условия ФКЕС 425731.042 ТУ с изм. № 1, коды ОКПД2 – 26.30.50, 26.30.40.120

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 26 СЕНТЯБРЯ 2016 № 969**

Пункты 50 - 53, 57 (за искл. подпункта и)) раздела X Требований к функциональным свойствам  
технических средств обеспечения транспортной безопасности.

(номера подпунктов, пунктов, разделов Постановления)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

См. приложение № 1 (бланк № 00364).

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

См. приложение № 3 (бланк № 00367).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.03.2021 по 04.03.2024**

Руководитель  
органа по сертификации  
М.П. «Пожгест – Санкт-Петербург»

  
(подпись)

Е.А. Мурашкевич  
(инициалы, фамилия)

00363

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.02ГО.В.00015 (обязательная сертификация)

### АДРЕСА МЕСТ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ПРОДУКЦИИ

1. 199178, г. Санкт-Петербург, В.О. 5-я линия д. 68, корп. 3, литера «Г»;
2. 199178, г. Санкт-Петербург, В.О. 7-я линия д. 84, литера «А», пом. 57/7Н, 7А/7Н, 72/7Н, 50/7Н, 51/7Н;
3. 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 52-54, литера «Б», помещение 1-Н, этаж 1, 2, 3.

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протокол испытаний № 507/21-41-1 от 15.02.2021, Испытательный центр Федерального государственного унитарного предприятия «Ордена Трудового Красного Знамени Российский научно-исследовательский институт радио им. М.И. Кривошеева» (ИЦ ФГУП НИИР), RA.RU.21ИР01, 105046, г. Москва, ул. Казакова, д. 16, тел. (499) 261-36-94, факс (499) 261-00-90 (адрес места осуществления деятельности – 192029, г. Санкт-Петербург, пр. Б.Смоленский, д. 4).

2. Акт об итогах предварительной проверки производства сертифицируемых технических средств обеспечения транспортной безопасности № 14-ТБ от 26.02.2021, орган по сертификации продукции в области пожарной безопасности «Пожтест - Санкт-Петербург» научно-исследовательского института перспективных исследований и инновационных технологий в области безопасности жизнедеятельности Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский университет Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (ОС «Пожест – Санкт-Петербург»), RA.RU.11АЖ45, 196105, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 149, тел. (812) 388-10-47, факс (812) 388-20-41 (адрес места осуществления деятельности: 188681, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, д. Новосаратовка, наб. Октябрьская, д. 35, тел. (812) 441-06-82, e-mail: ptest-spb@igps.ru).



Руководитель  
органа по сертификации  
«Пожтест – Санкт-Петербург»

М.П.

(подпись)

Е.А. Мурашкевич

(инициалы, фамилия)

00364

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.02ГО.В.00015  
(обязательная сертификация)

**ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОПОВЕЩЕНИЯ,  
НА КОТОРЫЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ  
СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

Комплект технических средств оповещения КТСО-МЕТА,  
технические условия ФКЕС 425731.042 ТУ с изм. № 1:  
**аппаратура запуска и мониторинга специальных оконечных средств оповещения  
населения:**

Наименование изделия	Обозначение	Код ОКПД2
Усилительно-коммутационный комплекс	МЕТА 8801	26.30.50.123
Усилительно-коммутационный блок	DR 1347 исп.2	
Пульт микрофонный	МЕТА 18580	
Пульт микрофонный	МЕТА 8521	
Пульт микрофонный	МЕТА 8554	
Шкаф электропитания	DR 1715	
Медиаконвертер	МЕТА 7314	
Медиаконвертер	МЕТА 9314	
Устройство переговорное	МЕТА 7558	
Блок управления	Соловей2-БУ1	26.30.50
Источник бесперебойного питания	Соловей2-ИБП	
Пульт микрофонный	Соловей-МП	



Руководитель  
органа по сертификации  
«Пожтест – Санкт-Петербург»

М.П.

Е.А. Мурашкевич

(подпись)

(инициалы, фамилия)

00365

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.02ГО.В.00015  
(обязательная сертификация)

**ПЕРЕЧЕНЬ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОПОВЕЩЕНИЯ,  
НА КОТОРЫЕ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ  
СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

Комплект технических средств оповещения КТСО-МЕТА,  
технические условия ФКЕС 425731.042 ТУ с изм. № 1:  
**специальные оконечные средства оповещения населения:**

Наименование изделия	Обозначение	Код ОКПД2
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	МЕТА 7650	26.30.50.123
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	ГР-10.02 МЕТА	
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	ГР-10.02А МЕТА	
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	ГР-25.02 МЕТА	
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	ГР-50.02 МЕТА	
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	ГР-100.02 МЕТА	
Громкоговоритель рупорный (оповещатель пожарный речевой)	ГР-100.04 МЕТА	
Блок акустический (оповещатель пожарный речевой)	АСР-03.1.2	
Блок акустический (оповещатель пожарный речевой)	АСР-03.1.6	
Блок акустический (оповещатель пожарный речевой)	АСР-06.1.3	
Блок акустический (оповещатель пожарный речевой)	АСР-06.1.6	
Блок акустический (оповещатель пожарный речевой)	АСР-06.3.6	
Блок акустический (оповещатель пожарный речевой)	АСР-10.1.6	
Колонка звуковая (оповещатель пожарный речевой)	АСР-10.2.4	
Звуковой прожектор (оповещатель пожарный речевой)	АСР-15.5.1	
Колонка звуковая (оповещатель пожарный речевой)	АСР-20.2.4	26.30.40.120
Колонка звуковая (оповещатель пожарный речевой)	АСР-40.2.4	
Система громкоговорителей рупорных	СГР-200.04.1	
Система громкоговорителей рупорных	СГР-400.04.1	
Система громкоговорителей рупорных	СГР-500.04.1	
Система громкоговорителей рупорных	СГР-600.04.1	
Система громкоговорителей рупорных	СГР-800.04.2	26.30.40.120
Система громкоговорителей рупорных	СГР-1200.04.2	



Руководитель  
органа по сертификации  
«Пожтест - Санкт-Петербург»

М.П.

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Е.А. Мурашкевич

(инициалы, фамилия)

00366

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.02ГО.В.00015 (обязательная сертификация)

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

1. Технические условия ФКЕС 425731.042 ТУ с изм. № 1;
2. Руководство по эксплуатации ФКЕС 425731.042 РЭ ред. 01.21;
3. Сертификат соответствия № RU С-RU.ПБ34.В.00452/19 от 30.12.2019 по 29.12.2024, выдан органом по сертификации ООО «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, удостоверяет, что продукция (оповещатели типов МЕТА, АСР, ГР и СГР), соответствует требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ);
4. Сертификат соответствия № RU С-RU.ПБ34.В.00153/19 от 11.06.2019 по 10.06.2024, выдан органом по сертификации ООО «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, удостоверяет, что продукция (усилительно-коммутационный комплекс МЕТА 8801), соответствует требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ);
5. Сертификат соответствия № С-RU.ПБ34.В.01878 от 14.03.2016 по 13.03.2021, выдан органом по сертификации ООО «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, удостоверяет, что продукция (прибор управления оповещением в составе: блок центральный МЕТА 7122, пульт микрофонный МЕТА18580-8 (-16, -24, -32, -40), коммутаторы пультов МЕТА 17426, МЕТА 19426, блоки управления СО МЕТА 17016, МЕТА 19016, медиаконвертеры МЕТА 7314, МЕТА 9314, блоки резервного питания МЕТА 7712, МЕТА 9718, МЕТА 9709М), соответствует требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ);
6. Сертификат соответствия № С-RU.ПБ34.В.02107 от 05.05.2017 по 04.05.2022, выдан органом по сертификации ООО «НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ34, удостоверяет, что продукция (блок управления Соловей2-БУ1, источник бесперебойного питания Соловей2-ИБП, пульт микрофонный Соловей-МП), соответствует требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ);
7. Декларация о соответствии ТС № RU Д-RU.АЛ16.В.54213 от 19.09.2016 по 18.09.2021 продукции (оборудование звукоусилительного комплекса МЕТА) требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»;
8. Протокол приемо-сдаточных испытаний комплекта технических средств оповещения МЕТА от 29.01.2021;
9. Протокол контрольных испытаний на надежность комплекта технических средств оповещения МЕТА от 18.01.2021;
10. Протокол приемо-сдаточных испытаний на громкоговоритель рупорный ГР-10.02 МЕТА ФКЕС 425132.100 от 22.10.2020

Руководитель  
органа по сертификации  
«Пожтест - Санкт-Петербург»

М.П.

  
(подпись)

Е.А. Мурашкевич

(инициалы, фамилия)

00367