



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»
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ»
(ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России)**

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Тел./факс: (495) 529-85-61. Тел.: 524-81-81, 521-23-33, 521-54-33, 529-84-11, 529-91-19, 521-25-56, 521-27-65, 529-77-32, 521-27-47.
E-mail: info@pojtest.ru http://www.pojtest.ru

26.03.2020 № 106 эн-16-17

ООО «НПО Спектрон»

На № 1354/11 от 25.11.2019

Генеральному директору
Козырину Ю.А.

О распространении действия сертификата

ул. Сыромолотова, д. 15 литер А,
г. Екатеринбург, Свердловская
область, Россия, 620072,
тел./факс: +7 343 379 07 95,
E-mail: info@spectron-ops.ru

Уважаемый Юрий Александрович!

На Ваше обращение о новых модификациях производимой Вашим предприятием продукции:

- Извещатель пожарный пламени многодиапазонный ИК/УФ ИП329/330 «Спектрон» серия 600, СПЕК.425248.600 ТУ изм. 20 (СПЕК.692 от 15.11.2019), в исполнениях: Спектрон-601, Спектрон-601-Е, Спектрон-601-Ехi, Спектрон-601-Ехm, Спектрон-601-Ехi-Е, Спектрон-601-Ехm-Е, Спектрон-601-М, Спектрон-601-М-Е, Спектрон-601-Ехi-М, Спектрон-601-Ехm-М, Спектрон-601-Ехi-М-Е, Спектрон-601-Ехm-М-Е, Спектрон-601-Н, Спектрон-601-Н-Е, Спектрон-601-Ехi-Н, Спектрон-601-Ехm-Н, Спектрон-601-Ехi-Н-Е, Спектрон-601-Ехm-Н-Е, С-2000-Спектрон-608, С-2000-Спектрон-608-Ехi, С-2000-Спектрон-608-Ехm, С-2000-Спектрон-608-Ехi-Н, С-2000-Спектрон-608-Ехm-Н, С-2000-Спектрон-608-Ехi-М, С-2000-Спектрон-608-Ехm-М, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-Н, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-А, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-М,

сообщаю, что проведенный анализ модификаций прибора (изменения заключаются в классе чувствительности; для исполнений С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-Н, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-А, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-М разработана новая электронная плата) и проведенные испытания в испытательной лаборатории ИЛ НИЦ ПТ и СП ФГБУ ВНИИПО МЧС России (отчет об испытаниях № 1734/2.3-2020 от 13.03.2020), позволяют сделать вывод о том, что новые модификации приборов соответствуют требованиям, предъявляемым при сертификационных испытаниях.

Таким образом, ОС «ПОЖТЕСТ» считает возможным:

1. Распространить действие сертификата соответствия С-RU.ЧС13.В.00005/18 от 25.12.2018 на продукцию:

- Извещатель пожарный пламени многодиапазонный ИК/УФ ИП329/330 «Спектрон» серия 600, СПЕК.425248.600 ТУ изм. 20 (СПЕК.692 от 15.11.2019), в исполнениях: Спектрон-601, Спектрон-601-Е, Спектрон-601-Ехi, Спектрон-601-Ехm, Спектрон-601-Ехi-Е, Спектрон-601-Ехm-Е, Спектрон-601-М, Спектрон-601-М-Е, Спектрон-601-Ехi-М, Спектрон-601-Ехm-М, Спектрон-601-Ехi-М-Е, Спектрон-601-Ехm-М-Е, Спектрон-601-Н, Спектрон-601-Н-Е, Спектрон-601-Ехi-Н, Спектрон-601-Ехm-Н, Спектрон-601-Ехi-Н-Е, Спектрон-601-Ехm-Н-Е, С-2000-Спектрон-608, С-2000-Спектрон-608-Ехi, С-2000-Спектрон-608-Ехm, С-2000-Спектрон-608-Ехi-Н, С-2000-Спектрон-608-Ехm-Н, С-2000-Спектрон-608-Ехi-М, С-2000-Спектрон-608-Ехm-М, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-Н, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-А, С-2000Р-Спектрон-609-Ехd-М.

2. Проводить инспекционный контроль за вышеуказанной продукцией в соответствии с заключенным ранее договором от 25.12.2018 № 2259-ОС/ИК.

Руководитель ОС «ПОЖТЕСТ»



А.С. Етумян