



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

07.04.2023 № 35264/11

На № _____ от _____

ООО «НПО СПЕКТРОН»

ул. Лиственная, дом 61, г. Екатеринбург,

Свердловская область 620036

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о подтверждении производства промышленной продукции на территории
Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ СПЕКТРОН» (ООО «НПО СПЕКТРОН»);

Реквизиты заявления: от 14 декабря 2022 г. № 5355\2022;

ИНН 6658494423 ОГРН (ОГРНИП) 1169658131720;

Адрес местонахождения: 620036, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Лиственная, дом 61;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 623700, Свердловская область, г. Березовский, ул.Ленина, дом 2 Д.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , устанавливающего технические требования к производимой промышленной продукции
1.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801-Exd-M-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
2.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801-Exd-H-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
3.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-Exd-M-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент, национальный стандарт или иные документы устанавливающие технические требования к производимой промышленной продукции

4.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exd-A-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
5.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
6.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Exd-A-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
7.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-901-Exd-A-B- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
8.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-901- Exd-A-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

9.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
10.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехi	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
11.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-901- Ехd-М-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
12.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехi-М-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
13.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-202- Ехi-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

14.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Ехі-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
15.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
16.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
17.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-210-Р	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
18.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-М- Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

19.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Ехі	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
20.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
21.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-М- Е	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
22.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-601-Ехd-А-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
23.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехm-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

24.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Ехм-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
25.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Ехм-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
26.	Устройство дистанционного пуска взрывозащищенное Спектрон-513-Ехi-М- УДП-03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
27.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехм-УДП- 02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
28.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535- Ехм-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

29.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Exd-A-ИПР-В-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
30.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Exi-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
31.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Exd-Н-ИПР-В-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
32.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Exd-A-ИПР-А	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
33.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-A-УДП-03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

34.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512- Exd-A-ИПР-A-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
35.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H- УДП-02-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
36.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-A- УДП-03-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
37.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-A- УДП-02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
38.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H- УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

39.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H-УДП-03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
40.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-H-ИПР-А-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
41.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-A-ИПР-B-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
42.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-A-ИПР-B-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
43.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-03-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

44.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-H-УДП-02-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
45.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-H-УДП-03-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
46.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Т-Р-Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
47.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Exm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
48.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Exi-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

49.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
50.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exm-C-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
51.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exm-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
52.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-С- S	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
53.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-201	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

54.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-210	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
55.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
56.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
57.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-Н- Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
58.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

59.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
60.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Exd-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
61.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-901-Exd-A-B-IP- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
62.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-901- Exd-M-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
63.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-С	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

64.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
65.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
66.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-M-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
67.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
68.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

69.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Ехі-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
70.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехd-Н- УДП-03-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
71.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехd-Н- УДП-02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
72.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512- Ехd-Н-ИПР-А-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
73.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512- Ехd-Н-ИПР-А	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

74.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-A-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
75.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-H-ИПР-В-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
76.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-H-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
77.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-H-ИПР-В-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
78.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-H-УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

79.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-H-УДП-02-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
80.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-H-УДП-01-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
81.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
82.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-01-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
83.	Извещатель пожарный дымовой Спектрон-ДИП-31-Exm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

84.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exm-M-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
85.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exm-H-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
86.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
87.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-202- Exm-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
88.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exi-УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

89.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехm-УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
90.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Ехd-Н-ИПР-В-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
91.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Ехd-А-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
92.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Ехd-Н-ИПР-А	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
93.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Ехd-Н-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

94.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
95.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-601-Exd-H-B-IP	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
96.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exd-H-B-IP-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
97.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-С- Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
98.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

99.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-204-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 , ГОСТ Р 53325-2012
100.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-205-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
101.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехм-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
102.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401.01- Ехi	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
103.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехм-М-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

104.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exm-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
105.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401.01- Exm-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
106.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exi-УДП-02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
107.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535- Exd-H-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
108.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-H- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

109.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exd-H-B-IP-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
110.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exd-A-B-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
111.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
112.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401.01- Exd-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
113.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-501- Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

114.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401.01- Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
115.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-A- УДП-02-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
116.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-A- УДП-03-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
117.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512- Exd-A-ИПР-A-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
118.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A- УДП-01-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

119.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-03-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
120.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-512-Exd-A-ИПР-А	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
121.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-Н-УДП-03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
122.	Извещатель пожарный дымовой Спектрон-ДИП-31-Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
123.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-Н-УДП-01-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

124.	Извещатель пожарный дымовой Спектрон-ДИП-31-Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
125.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Т-Р-Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
126.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Р-Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
127.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Exi-C	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
128.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Exd-M-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

129.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exi-C-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
130.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exi-C-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
131.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exm-C-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
132.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exd-A-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
133.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-601-Exd-A-B-IP- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

134.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-С- Е	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
135.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-204	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
136.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-201/Р	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
137.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-205	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
138.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-205-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

139.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-204-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
140.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
141.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-901-Exd-Н-В- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
142.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-501- Exd-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
143.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-501- Exd-М	26.30.50.121	8531 80	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

144.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401.01- Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
145.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-701- Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
146.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-701- Exd-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
147.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-H-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
148.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Exi	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

149.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-202- Ехi-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
150.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Ехm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
151.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехm-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
152.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-202- Ехm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
153.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401.01- Ехm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

154.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехm-УДП- 03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
155.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехd-А- УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
156.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехd-А- УДП-01-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
157.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Р-Ехm	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
158.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Ехd-Н- УДП-02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

159.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
160.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-02-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
161.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
162.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Exm-C	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
163.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

164.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Ехі-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
165.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-С- М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
166.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Ехd-Н-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
167.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
168.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Ехd-А-В-ІР	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

169.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-601-Exd-A-B- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ 53325-2012
170.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-S	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
171.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601- Exd-H-B-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
172.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-601-M- S	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
173.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

174.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804-М- HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
175.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exd-II-B-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
176.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-II-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
177.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Exi	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
178.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Exi-II	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

179.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-202- Ехі	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
180.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехd-Н-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
181.	Извещатель пожарный пламени с видеомодулем Спектрон-901-Ехd-Н-В-IP- НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
182.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-901- Ехd-Н-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
183.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Ехd-А-В-IP-НART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

184.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exi-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
185.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
186.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Exd-M	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
187.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-701- Exd-H	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
188.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-804- Exm-H-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

189.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-801- Ехм-Н	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
190.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-513-Ехi- М-ИПР-В	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
191.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-513-Ехi-М- УДП-01	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
192.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-202- Ехм-М	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
193.	Извещатель пожарный пламени Спектрон-401- Ехм	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

194.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехi-УДП-03	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
195.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-513-Ехi-М-УДП-02	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
196.	Извещатель пожарный ручной Спектрон-535-Ехd-А-ИПР-В-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
197.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехd-А-УДП-02-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
198.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Ехd-А-УДП-01-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

199.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H-УДП-01-HART	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
200.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-A-УДП-02-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
201.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-512-Exd-H-УДП-03-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
202.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H-УДП-02-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
203.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H-УДП-03-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

204.	Устройство дистанционного пуска Спектрон-535-Exd-H-УДП-01-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
205.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Р-Exd-H-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
206.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Р-Exd-A-Modbus	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
207.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Р-Exd-A	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
208.	Извещатель пожарный тепловой точечный Спектрон-101-Р-Exi	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012

209.	Извещатель пожарный дымовой Спектрон-ДИП- 31-Ехi	26.30.50.121	8531 10	СПЕК.420529.000.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
------	--	--------------	---------	--

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3013002034 от 5 апреля 2023 г.

Срок действия: заключение действительно в течение 3 лет со дня его выдачи.

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00895DCFAEA35FF8A1ACE8065072AB1683
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович
Действителен: с 20.04.2022 до 14.07.2023