



**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>

07.12.2022 № 126020/11

На № _____ от _____

ООО НПКФ «Комплектстройсервис»

Куйбышевское ш, д. 14а,
Рязанская обл., 390011

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 НПКФ «Комплектстройсервис» (ООО НПКФ «Комплектстройсервис»);

Реквизиты заявления: от 17 октября 2022 г. № 4192\2022;

ИНН 6230121410 ОГРН (ОГРНИП) 1216200010399;

Адрес местонахождения: 390011, Рязанская обл., Куйбышевское ш, д. 14а.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 390011, Рязанская обл., г. Рязань, Куйбышевское шоссе, д. 14А, нежилое помещение Н2, литера 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 охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 БЗП В	26.30.50.111	8531 10 300 0	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
2.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный взрывозащищенный ИО 102-26/В.	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425113.017 ТУ, ГОСТ Р 52435-2012, ТР ЕАЭС 043/2017
3.	Извещатель охранный ручной электроконтактный ИО 101-2 "КНФ-1М"	26.30.50.111	8531 10	ЯЛКГ. 425411.003 ТУ, ГОСТ Р 52435-2015
4.	Извещатель охранный ручной электроконтактный ИО 101-50 "КНС-1"	26.30.50.111	8531 10	СТРБ.425411. 001 ТУ , ГОСТ Р 52435-2015
5.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-11 М	26.30.50.111	8531 10	СТРБ.425113.002 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
6.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-11 ММ	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425113.002 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
7.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-14 (коричневый)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ.425212.006 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011

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

8.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-14	26.30.50.111	8531 10	СТРБ.425212.006 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
9.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 АЗМ (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
10.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А2М (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
11.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А2МК	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р54832-2011
12.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А2П (1)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
13.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А2П (2)	26.30.50.111	8531 10 300 0	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
14.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А2П (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ 54832-2011
15.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А3П (1)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
16.	Извещатель охранный магнитоконтактный ИО 102-20 А3П (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
17.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А3П (2)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
18.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2М (3)	26.30.50.111	8531 10 300 0	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011

19.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 БЗМ (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
20.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П (1)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
21.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П (2)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
22.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
23.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П В	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
24.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 А2П В	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
25.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 БЗП (1)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
26.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 БЗП (2)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
27.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 БЗП (3)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
28.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 БЗП В (4 контакта)	26.30.50.111	8531 10 300 0	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
29.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-20 Б2П ИБ	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011

30.	Извещатель охранный точечный магнитоcontactный ИО 102-20 Б2П В (коричневый).	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
31.	Извещатель охранный точечный магнитоcontactный ИО 102-20 Б2П В (3 контакта).	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
32.	Извещатель охранный точечный магнитоcontactный ИО 102-20 Б2П В (белый)	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212. 004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
33.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО 102-26 исп.00	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425113.017 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
34.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО 102-26 исп.01	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425113. 017 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
35.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО 102-55 «Кенар».	26.30.50.111	8531 10	ЯЛКГ. 425113.003 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
36.	Извещатель охранный точечный магнитоcontactный ИО 102-77.	26.30.50.111	8531 10	СТРБ.425113.012 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
37.	Извещатель охранный точечный магнитоcontactный ИО 102-76. исполнение.00	26.30.50.111	8531 10	СТРБ.425113.015 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
38.	Извещатель охранный точечный ручной электроcontactный ИО 102-20 А2П ИБ	26.30.50.111	8531 10	СТРБ. 425212.004 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
39.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/2-А1.	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
40.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/2С-А1.	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2013, ТР ЕАЭС 043/2017

41.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/2С-А1·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
42.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-А1··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
43.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-А1·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
44.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-А3··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
45.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-А3·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
46.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-В··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
47.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4-В·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
48.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4С-А3··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
49.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4С-А1·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР АЕЭС 043\2017
50.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4С-А1··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
51.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4С-В··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
52.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4С-В·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
53.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103-5/4С-А3·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
54.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1-В··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
55.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1С-А3·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017

56.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1С-А3··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТЕ ЕАЭС 043\2017
57.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1С-В··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
58.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1С-В·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
59.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/2-А1··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012
60.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1-А3 ИБ	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
61.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1-А3··	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017
62.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1-В·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212.001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТЕ ЕАЭС 043\2017
63.	Извещатель пожарный тепловой ИП 103- 5/1-А3·	26.30.50.121	8531 10	СТРБ. 425212. 001 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012, ТР ЕАЭС 043\2017

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 2062000079 от 18 октября 2022 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