



**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>

11.04.2023 № 36888/11

На № _____ от _____

ООО НПП «МАГНИТО-КОНТАКТ»

УЛ. НОВАЯ, Д. 51В,
ПОМЕЩЕНИЕ Н4, Г. РЯЗАНЬ,
РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ 390027

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 ПРЕДПРИЯТИЕ «МАГНИТО-КОНТАКТ»** (ООО НПП «МАГНИТО-КОНТАКТ»);

Реквизиты заявления: от 16 февраля 2023 г. № 957\2023;

ИНН 6230027551 ОГРН (ОГРНИП) 1026201104225;

Адрес местонахождения: 390027, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. РЯЗАНЬ,
УЛ. НОВАЯ, Д. 51В, ПОМЕЩЕНИЕ Н4;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 390027, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. РЯЗАНЬ, УЛ. НОВАЯ, Д. 51В, ПОМЕЩЕНИЕ Н4 (Кадастровый номер 62:29:0080081:642).

№	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.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.02 1xНЗ+1xНР «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
2.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-26 исп.04 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
3.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-26 исп.00 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
4.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-26 исп.02 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
5.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.102 "МЕТАЛЛ"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
6.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.07 «ЗМЕЯ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
7.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.250 "НЕРЖАВЕЙКА-100"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 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 магнитоcontactный взрывозащищенный ИО 102-26/В исп.10 «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 31610.11-2014 (ИЕС 60079-11:2011)
9.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО102-26 исп.00 2хНР «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
10.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО102-26 исп.03/2 «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10 300 0	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
11.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО 102-26 исп.03 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
12.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО102-26 исп.105 «МЕТАЛЛ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
13.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО102-26 исп.104 «МЕТАЛЛ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
14.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО102-26 исп.100 «МЕТАЛЛ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
15.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные ИО102-26 исп.06 "ЗМЕЯ"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
16.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные взрывозащищенные ИО102-26/В исп.40 «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 31610.11-2014 (ИЕС 60079-11:2011)
17.	Извещатели охранные точечные магнитоcontactные взрывозащищенные ИО102-26/В исп.30 «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 31610.11-2014 (ИЕС 60079-11:2011)

18.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-26 исп.01 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
19.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО 102-26 исп.05 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
20.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.105 1хНЗ+1НР «МЕТАЛЛ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
21.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные взрывозащищенные ИО 102-26/В исп.20 "АЯКС"	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 31610.11-2014 (ИЕС 60079- 11:2011)
22.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.05 1хНЗ+1хНР «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
23.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.00 2хНЗ «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
24.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.01/1 «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
25.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.03/1 «АЯКС»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК 425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
26.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.08 «ГЕФЕСТ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011
27.	Извещатели охранные точечные магнитоконтактные ИО102-26 исп.09 «ГЕФЕСТ»	26.30.50.111	8531 10	ПАШК.425119.008 ТУ, ГОСТ Р 54832-2011

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3062000019 от 30 марта 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