



**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>

16.01.2023 № 2275/11

На № _____ от _____

ООО «НПП Риэлта»

Петроградская наб., д. 34, Литера Б,
помещ. 1-н, ком. 208а,
вн.тер.г. муниципальный округ Посадский,
г. Санкт-Петербург,
197046

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 Риэлта» (ООО «НПП Риэлта»);

Реквизиты заявления: от 21 декабря 2022 г. № 5486\2022;

ИНН 7842181713 ОГРН (ОГРНИП) 1207800072040;

Адрес местонахождения: 197046, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Посадский, Петроградская наб., д. 34, Литера Б, помещ. 1-н, ком. 208а;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: г. Санкт-Петербург, Петроградская наб., д. 34, лит. «Б», пом. 1-Н, 1 эт.: ком. № 102.3, 108; 2 эт.: ком. № 201, 204, 206, 208А, 217, 217.1, 217.2, 217.3, 217.4, 217.5, 218, 218.1, 218.2, 218.3, 219, 219.2, 231; 3 этаж: ком. № 301, 301.1, 308 часть, 326, 326.2, 326.1, 325, 323, 323.1, 323.2, 323.3, 323.4 часть.

№	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 объемный оптико-электронный ИО409-45 «Фотон-20»	26.30.50.111	8531 10 300 0	ЯЛКГ.425152.018 ТУ
2.	Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный ИО309-23 «Фотон-20Б»	26.30.50.111	8531 10 300 0	ЯЛКГ.425152.018 ТУ
3.	Извещатель охранный объемный оптико-электронный ИО409-30 «Фотон-16»	26.30.50.111	8531 10 300 0	ЯЛКГ.425152.013 ТУ
4.	Извещатель охранный линейный оптико-электронный ИО209-27 «Фотон-16А»	26.30.50.111	8531 10 300 0	ЯЛКГ.425152.013 ТУ
5.	Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный ИО309-14 «Фотон-16Б»	26.30.50.111	8531 10 300 0	ЯЛКГ.425152.013 ТУ
6.	Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный ИО309-30 «Пирон-Ш»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.042 ТУ
7.	Извещатель охранный поверхностный оптико-электронный «ПИРОН-Ш» исп.3	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.069 ТУ

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

8.	Извещатель охранный поверхностный опτικο-электронный радиоканальный «Пирон-Ш2-РК»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.071 ТУ
9.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный «Пирон-6»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.045 ТУ
10.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный радиоканальный «Пирон-6РК»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.092 ТУ
11.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный ИО409-59 «Пирон-8»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.050 ТУ
12.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный «СКИФ-ВП»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.055 ТУ
13.	Извещатель охранный поверхностный опτικο-электронный ИО309-33 «Пирон-8Б»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.050 ТУ
14.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный радиоканальный «Пирон-8-РК»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.057 ТУ
15.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный радиоканальный «СН-ИК-УЛИЦА»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.070 ТУ
16.	Извещатель охранный объемный опτικο-электронный радиоканальный «СN-PIR-Outdoor»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.070 ТУ
17.	Извещатель охранный поверхностный опτικο-электронный радиоканальный «Пирон-8Б-РК»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.057 ТУ

18.	Извещатель охранный объемный оптико- электронный адресный «С2000-Пирон»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.058 ТУ
19.	Извещатель охранный поверхностный оптико- электронный адресный «С2000-Пирон-Ш»	26.30.50.111	8531 10 300 0	БФЮК.425152.058 ТУ

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 2154000065 от 23 декабря 2022 г.

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

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

