



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

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

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

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

22.01.2024 № 4442/11

На № _____ от _____

ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»

ул. Антонова, д. 3Г, г. Пенза,
Пензенская обл., 440072

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 «СТ-ПЕРИМЕТР» (ООО «СТ-ПЕРИМЕТР»);

Реквизиты заявления: от 25 декабря 2023 г. № 7379\2023;

ИНН 5834044981 ОГРН (ОГРНИП) 1095834000019;

Адрес местонахождения: 440072, Пензенская обл., г. Пенза, ул. Антонова, д. 3Г;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: г. Пенза, ул. Антонова, зд. 3Г (Кадастровый номер 58:29:2009006:3394).

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , содержащего требования к производимой промышленной продукции	Сведения об уровне радиоэлектронной продукции (при наличии)
1.	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ИО-РД-200	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425142.400 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
2.	Быстроразвертываемый (мобильный) комплект обрывного средства обнаружения ЛЕЕР	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425112.001 ТУ, СПМТ.425112.001-10ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
3.	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ ЛИНЕЙНЫЕ ПРЕДЕЛ	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425142.400 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
4.	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ ИО-РО	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425144.101 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
5.	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ РАДИОВОЛНОВЫЕ АНТИРИС	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425144.006 ТУ, СПМТ.425144.101 ТУ, СПМТ.425144.104 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
6.	Сигнализационный прибор ЛЕЕР	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425112.001-20ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
7.	СИГНАЛИЗАЦИОННЫЕ КОМПЛЕКСЫ ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА АВТОНОМНЫЕ, СИГНАЛИЗАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС ОХРАНЫ ПЕРИМЕТРА МОБИЛЬНЫЙ СКОП-М и его модификации «СКОП	26.30.50.111	8531 10	СПДП.425628.002 ТУ, СПДП.425628.003 ТУ, СПДП.425628.004 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

	1С» и СКОП М1				
8.	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ВИБРОН	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425132.001 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня
9.	ИЗВЕЩАТЕЛИ ОХРАННЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ СЕЧЕНЬ	26.30.50.111	8531 10	СПМТ.425132.001 ТУ, СПМТ.425132.005 ТУ, ГОСТ Р 52435	Нет уровня

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3060000089 от 29 декабря 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
Минпромторга России.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 765267DB191EE4C0C25BADC245184717
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович
Действителен: с 03.05.2023 до 26.07.2024