



**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>

21.11.2023 № 124592/11

На № _____ от _____

ООО «РУБЕЖ»

ул. Ульяновская, д. 25,
г. Саратов, Саратовская обл., 410056

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 «РУБЕЖ» (ООО «РУБЕЖ»);

Реквизиты заявления: от 29 сентября 2023 г. № 5448\2023;

ИНН 6454052297 ОГРН (ОГРНИП) 1026403344450;

Адрес местонахождения: 410056, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Ульяновская, д. 25;

Адреса местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: РФ, Саратовская обл., г.о. город Саратов, г. Саратов, пр-кт им. 50 лет Октября, зд. 108/16В (Кадастровый номер 64:48:040829:638);

РФ, Саратовская обл., г.о. город Саратов, г. Саратов, пр-кт им. 50 лет Октября,
зд. 108/16Г (Кадастровый номер 64:48:040811:21).

№	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.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-AR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
2.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10025-DR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
3.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-AR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
4.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-B10050-DR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
5.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-AR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
6.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20025-DR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
7.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-AR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
8.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20050-DR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010 -02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2

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

9.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-AR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010-02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
10.	Прибор управления оповещением пожарный Sonar SPM-C20085-DR	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010-02 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
11.	Пульт микрофонный SONAR SRM-7001C	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010-02 ТУ, ГОСТ 12.1.004-91	Уровень 2
12.	Пульт микрофонный SONAR SRM-7020C	26.30.50.129	8531 10	ПАСН.425532.010-02 ТУ, ГОСТ 12.1.004-91	Уровень 2
13.	Контроллер групповой ГК исп. 2	26.30.50.120	8531 10	ПАСН.425521.012 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
14.	Контроллер адресных устройств КАУ-2	26.30.50.120	8531 10	ПАСН.425521.012 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
15.	Модуль релейный PM1M-R2	26.30.50.120	8531 10	ПАСН.423149.027 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2
16.	Модуль релейный PM2-R2	26.30.50.120	8531 10	ПАСН.423149.027 ТУ, ГОСТ Р 53325-2012	Уровень 2

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3008004349 от 31 октября 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

Г.Р. Рустамханова
тел.: 8(495) 870-29-21 (доб. 28548,29129).