



**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>

02.11.2023 № 118162/11

На № _____ от _____

ООО «РСК ГРУПП»

ул. Сибирский тракт, зд. 34, к. 2,
помещ. 1000, г. Казань, г.о. Город Казань,
Республика Татарстан (Татарстан), 420029

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 (далее – заключение, Постановление № 719), подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица: Общество с ограниченной ответственностью «РСК ГРУПП» (ООО «РСК ГРУПП»);

Реквизиты заявления: от 16 октября 2023 г. № 5763\2023;

ИНН 1657223686 ОГРН (ОГРНИП) 1161690093608;

Адрес местонахождения: 420029, Республика Татарстан (Татарстан), г.о. Город Казань, г. Казань, ул. Сибирский тракт, зд. 34, к. 2, помещ. 1000;

Адреса местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: Республика Татарстан, г. Казань, ул. Восстания, 100 (Кадастровый номер 16:50:200106:405);

Республика Татарстан, г. Казань, ул. Белинского, д. 21б (Кадастровый номер 16:50:210301:7215).

№	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.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH TD 1	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
2.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH PM1	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
3.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH R2	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
4.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH R3	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
5.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH TM 3	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
6.	Светодиодный светильник серии RSC ALCOR	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
7.	Светодиодный светильник серии RSC URBAN	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
8.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH TD 3	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
9.	Светодиодный светильник серии RSC RINGE	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня
10.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH Q	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39-002-021 31539-2023	Нет уровня

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

11.	Светодиодный светильник серии RSC METALON CLASSIC	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
12.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH K3	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
13.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH S2	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
14.	Светодиодный светильник серии RSC BRIGHT	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
15.	Светодиодный светильник серии RSC TORCH	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
16.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH TM 2	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
17.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH TD 2	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
18.	Светодиодный светильник серии RSC GLOBE	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
19.	Светодиодный светильник серии RSC ASTRA	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
20.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH O2	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
21.	Светодиодный светильник серии RSC PARK	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
22.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH QP	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
23.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH K1	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
24.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH K2	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня

25.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH R4	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
26.	Светодиодный светильник серии RSC SAPPHIRE	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
27.	Светодиодный светильник серии RSC HAN	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
28.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH TM 1	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
29.	Светодиодный светильник серии RSC METALON	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
30.	Светодиодный светильник серии RSC NUR	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
31.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH Line	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
32.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH R1	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
33.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH S1	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня
34.	Светодиодный светильник серии RSC FLASH GM	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ 27.40.39–002–021 31539–2023	Нет уровня

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: акт экспертизы о соответствии производимой промышленной продукции требованиям, предъявляемым в целях ее отнесения к продукции, произведенной на территории Российской Федерации № 3-049-00874 от 19 октября 2023 г., действителен до окончания срока действия выданного на его основании заключения при условии, что в течении указанного срока промышленная продукция соответствует требованиям, предусмотренным

приложением к Постановлению № 719, а в случаях, предусмотренных Постановлением № 719 – при наличии акта о проведении оценки.

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