



**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>

17.05.2022 № 45350/11

На № _____ от _____

ООО «МГК «Световые технологии»

ул. Отрадная, д. 2Б, стр. 7,
г. Москва, 127273

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 «Международная группа компаний «Световые технологии» (ООО «МГК «Световые технологии»);

Реквизиты заявления: от 21 апреля 2022 г. № 487\2022;

ИНН 7715723321 ОГРН (ОГРНИП) 5087746335177;

Адрес местонахождения: 127273, г. Москва, ул. Отрадная, д. 2-Б, стр. 7;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:

390010, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Магистральная, д. 10а;

390010, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Магистральная, д. 11а;

390042, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Промышленная, д. 21б;

390042, Рязанская обл., г. Рязань, ул. Промышленная, д. 35.

№	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.	Светильник INOX LED 30	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
2.	Светильник INOX LED 70	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
3.	Светильник INOX LED 50	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
4.	Светильник HB LED 400	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
5.	Светильник LZ.OPL ECO LED 1500	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
6.	Светильник LZ.OPL ECO LED 1200	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
7.	Светильник LZ.OPL ECO LED 600	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
8.	Светильник LB/S M ECO LED 120	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
9.	Светильник LB/S M ECO LED 75	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
10.	Светильник LB/S C ECO LED 120	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019
11.	Светильник LB/S C ECO LED 75	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-001-88466159-2019

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 2011000029 от 20 апреля 2022 г.

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

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в системе электронного документооборота Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00895DCFAEA35FF8A1ACE8065072AB1683
 Выдан: Плясунов Юрий Владимирович
 Действителен: с 20.04.2022 до 14.07.2023

Директор Департамента
 радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

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