



**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>

15.03.2023 № 24609/11

На № _____ от _____

ООО «Международная группа компаний
«Световые технологии»

УЛИЦА ОТРАДНАЯ, ДОМ 2Б
СТРОЕНИЕ 7,
ГОРОД 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 «Международная группа компаний «Световые технологии»);

Реквизиты заявления: от 30 января 2023 г. № 420\2023;

ИНН 7715723321 ОГРН (ОГРНИП) 5087746335177;

Адрес местонахождения: 127273, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА ОТРАДНАЯ, ДОМ 2Б СТРОЕНИЕ 7;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 440052, Рязанская область, г. Рязань, ул. Магистральная 10а (Кадастровый номер 62:29:0030008:192);

Рязанская область, г. Рязань, ул. Магистральная 11а (Кадастровый номер 62:29:0030008:179);

Рязанская область, г. Рязань, ул. Промышленная 21б (Кадастровый номер 62:29:0010001:461);

Рязанская область, г. Рязань, ул. Промышленная 35 (Кадастровый номер 62:29:0010003:39);

Рязанская область, г. Рязань, ул. Магистральная 11а (Кадастровый номер 62:29:0030008:180);

Рязанская область, г. Рязань, ул. Промышленная 35 (Кадастровый номер 62:29:0010003:88).

№	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.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/R (1200x600)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159-2019
2.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/S (1200x150)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159-2019
3.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/S (300)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159-2019

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

4.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/R (589)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
5.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/K (1200x600)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
6.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/S (1200)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
7.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/R (300)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
8.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/K (1200)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
9.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/R (595)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
10.	Светодиодный светильник OWP OPTIMA LED/K (600)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
11.	Светодиодный светильник OTR LED/R (595)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
12.	Светодиодный светильник OPTIMA ECO LED (1200x150)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
13.	Светодиодный светильник OPTIMA ECO LED (595)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
14.	Светодиодный светильник OPTIMA ECO LED (300)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
15.	Светодиодный светильник OPTIMA ECO LED (1200x600)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
16.	Светодиодный светильник OPTIMA ECO LED (1200)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019

17.	Светодиодный светильник ОPTIMA ECO LED (1200x100)	27.40.25.123	9405 11 003 3	ТУ 27.40.25-002-88466159- 2019
-----	---	--------------	---------------	-----------------------------------

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3062000010 от 6 марта 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
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

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