



**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>

21.12.2022 № 132639/11

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «Фортис»

хутор Заречный, территория пром. 1,  
стр. 1, пом. № 28,  
с.п. Коммунарское, Октябрьский  
муниципальный р-н, Ростовская обл.,  
Российская Федерация, 346481

## **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 «Фортис» (ООО «Фортис»);

Реквизиты заявления: от 28 ноября 2022 г. № 4920\2022;

ИНН 6164310330 ОГРН (ОГРНИП) 1126164020290;

Адрес местонахождения: 346481, Российская Федерация, Ростовская обл., Октябрьский муниципальный р-н, с. п. Коммунарское хутор Заречный, территория пром. 1, стр. 1, пом. № 28;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 346481, Российская Федерация, Ростовская обл., Октябрьский муниципальный район, с.п. Коммунарское, хутор Заречный, территория промзона 1, стр. 1.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа <sup>1</sup> , устанавливающего технические требования к производимой промышленной продукции
1.	Светильник светодиодный TERMO-150	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-006-12095750-2019
2.	Светильник светодиодный для производственных помещений НЕХА-120	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-005-12095750-2019
3.	Светильник светодиодный для производственных помещений НЕХА-60	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-005-12095750-2019
4.	Светильник светодиодный для промышленного освещения PROM-90	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-002-12095750-2019
5.	Светильник светодиодный для промышленного освещения PROM-120	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-002-12095750-2019
6.	Светильник светодиодный для промышленного освещения PROM-150	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-002-12095750-2019
7.	Светильник светодиодный для промышленного освещения PROM-180	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-002-12095750-2019

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

8.	Светильник светодиодный для промышленного освещения PROM-300	27.40.39.113	9405 49 001 9	ТУ 27.40.39-002-12095750-2019
----	--	--------------	---------------	-------------------------------

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 № 2048008271 от 12 декабря 2022 г.

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

Директор Департамента  
радиоэлектронной промышленности

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

Ю.В. Плясунов

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

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