



**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>

07.02.2023 № 11507/11

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ООО «СВЕТОТЕХНИКА НПО»**

ул. Лодыгина, д.15,

г. Саранск,

Республика Мордовия, 430006

**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 «СВЕТОТЕХНИКА НПО» (ООО «СВЕТОТЕХНИКА НПО»);

Реквизиты заявления: от 13 декабря 2022 г. № 5325\2022;

ИНН 1326257691 ОГРН (ОГРНИП) 1211300004850;

Адрес местонахождения: 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д.15,

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 430006, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Лодыгина, д.15.

№	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.	Лампа светодиодная линейная AL T8-20-830-1200 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
2.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-830-600-M-1	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
3.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-865-1200-M-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
4.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-840-1200 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
5.	Лампа светодиодная линейная AL T8-20-865-1200-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
6.	Лампа светодиодная линейная AL T8-10-840-600-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
7.	Лампа светодиодная линейная AL T8-20-840-1200-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
8.	Лампа светодиодная линейная AL T8-10-840-600 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
9.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-865-600-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ ИЕС 61547-2013
10.	Лампа светодиодная линейная AL T8-10-865-600-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-

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

				2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
11.	Лампа светодиодная линейная AL T8-20-830- 1200-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
12.	Лампа светодиодная линейная AL T8-10-865- 600 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
13.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-865- 1200-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
14.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-865- 600-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
15.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-830- 600-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
16.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-840- 600-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
17.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-830- 1200-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
18.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-840- 600-M-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
19.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-865- 1200 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
20.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-840-600 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
21.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-830-600 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
22.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-830- 1200 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013

23.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-830-1200-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
24.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-840-600-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
25.	Лампа светодиодная линейная AL T8-10-830-600-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
26.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-865-600-M-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
27.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-830-600-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
28.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-840-1200-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
29.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-865-1200-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
30.	Лампа светодиодная линейная AL T8-9-865-600 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
31.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-840-1200-M AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
32.	Лампа светодиодная линейная AL T8-10-830-600 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
33.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-830-1200-M-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
34.	Лампа светодиодная линейная AL T8-18-840-1200-M-1 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
35.	Лампа светодиодная линейная AL T8-20-865-1200 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716-2022, ГОСТ Р МЭК 62560-2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013

36.	Лампа светодиодная линейная AL T8-20-840- 1200 AVANLED	27.40.15.150	8539 52 000 2	ТУ 27.40.15-001-56465716- 2022, ГОСТ Р МЭК 62560- 2011, СТБ ЕН 55015-2006, ГОСТ IEC 61547-2013
-----	--	--------------	---------------	---

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3056000001 от 10 января 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