



**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>

06.03.2023 № 20957/11

На № _____ от _____

АО «КЭТЗ»

УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, Д 1,
РАЙОН КАДОШКИНСКИЙ, РАБОЧИЙ
ПОСЕЛОК КАДОШКИНО,
РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, 431900

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: Акционерное общество «КАДОШКИНСКИЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАВОД» (АО «КЭТЗ»);

Реквизиты заявления: от 13 февраля 2023 г. № 765\2022;

ИНН 1311000012 ОГРН (ОГРНИП) 1021300886254;

Адрес местонахождения: 431900, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, РАЙОН КАДОШКИНСКИЙ, РАБОЧИЙ ПОСЕЛОК КАДОШКИНО, УЛИЦА ЗАВОДСКАЯ, 1;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 431900, Республика Мордовия, район Кадошкинский, рабочий поселок Кадошкино, улица Заводская, 1 (Кадастровый номер : 13:11:0101013:237; 13:11:0101013:220).

№	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 GALAD Vega LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ 3461-014-05014352-2014, ГОСТ ИЕС 60598-1
2.	Светильник GALAD Пятачок LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ3461-014-05014352-2014, ГОСТ ИЕС 60598-1
3.	Светильники серии GALAD Победа LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ 3461-014-05014352-2014, ГОСТ ИЕС 60598-1
4.	Светильник GALAD Север LED ГП	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ27.40.39-013-05014352-2017, ГОСТ ИЕС 60598-1, ГОСТ 34819
5.	Светильник GALAD Раунд LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ3461-001-00214178-2012, ГОСТ ИЕС 60598-1
6.	Светильники серии GALAD Виктория LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ3461-014-05014352-2014, ГОСТ ИЕС 60598-1
7.	Светильник GALAD Находка LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ 3461-014-05014352-2014, ГОСТ ИЕС 60598-1
8.	Светильник GALAD Эверест LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ 3461-014-05014352-2014, ГОСТ ИЕС 60598-1
9.	Светильник GALAD Вектор LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ3461-001-00214178-2012, ГОСТ ИЕС 60598-1, ГОСТ ИЕС 60598-2-1

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

10.	Светильник GALAD Блистер LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ3461-014-05014352-2014, ГОСТ IEC 60598-1
11.	Светильник GALAD Контур LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ3461-014-05014352-2014, ГОСТ IEC 60598-1
12.	Светильник GALAD Урал LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ 3461-014-05014352-2014, ГОСТ IEC 60598-1
13.	Светильник GALAD Ямал LED ГП	27.40.39.113	9405 42 003 2	ТУ27.40.39-013-05014352-2017, ГОСТ IEC 60598-1, ГОСТ 34819
14.	Светильник GALAD Юниор LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ3461-001-00214178-2012, ГОСТ IEC 60598-1
15.	Светильник GALAD Триумф LED	27.40.39.113	9405 42 00	ТУ3461-014-05014352-2014, ГОСТ IEC 60598-1
16.	Светильник GALAD Эконом LED	27.40.39.113	9405 11 00	ТУ 3461-001-00214178-2012, ГОСТ IEC 60598-1, ГОСТ IEC 60598-2-1

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 № 060 04 00004 от 27 февраля 2023 г., действителен до окончания срока действия выданного на его основании заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации при условии, что в течении указанного срока промышленная продукция соответствует требованиям, предусмотренным приложением к указанному постановлению, а в случаях, предусмотренных данным постановлением – при наличии акта о проведении оценки.

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

Ревазян Г.А.
8 (495) 870 29 21 (доб. 22499)

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

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