



**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>

20.03.2023 № 26506/11

На № _____ от _____

ООО «НПК ТрансЭТ»

УЛ. ЖУКОВА, Д. 21, ЛИТЕР А,
ПОМЕЩ. 12-Н, КОМНАТА 35,
ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ 195197

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 «НПК ТрансЭТ» (ООО «НПК ТрансЭТ»);

Реквизиты заявления: от 28 февраля 2023 г. № 1266\2023;

ИНН 7801142909 ОГРН (ОГРНИП) 1037800044347;

Адрес местонахождения: 195197, ГОРОД САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ЖУКОВА, Д. 21, ЛИТЕР А, ПОМЕЩ. 12-Н, КОМНАТА 35;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 195197, г. Санкт-Петербург, ул. Жукова, д.21, лит. А (Кадастровый номер 78:10:0005161:1415).

№	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.	Источник питания светодиодной матрицы СОР40-060.700.11.М.67.11	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
2.	Источник питания светодиодной матрицы СОР40Д-060.700.11.М.67	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
3.	Источник питания светодиодной матрицы СОР60-085.700.11.М.67.11	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
4.	Источник питания светодиодной матрицы СОР60Д-085.700.11.М.67	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
5.	Источник питания светодиодной матрицы СОР60-056.1050.11.М.67.11	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
6.	Источник питания светодиодной матрицы СОР100-090.1050.11.М.67.11	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
7.	Источник питания светодиодной матрицы СОР100-140.700.11.М.67.11	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
8.	Источник питания светодиодной матрицы СОР120-110.1050.11.М.67.11	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022
9.	Источник питания светодиодной матрицы	27.40.42.000	9405 99 000	ТУ 27.40.42-008-52209927-2022

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

	COT120- 170.700.11.M.67.11			
--	-------------------------------	--	--	--

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 3154000014 от 3 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