



**МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ
И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

17.09.2021 № 79231/11

На № _____ от _____

ООО НТЦ «ПИК»

ул. Бородулина, д. 12а,
г. Киров,

Кировская область, 610025

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 Научно-технологический центр «ПИК» (ООО НТЦ «ПИК»);

Реквизиты заявления: от 26 июля 2021 г. № 72;

ИНН 4346019323 ОГРН (ОГРНИП) 1024301329579;

Адрес местонахождения: 610025, Кировская область, г. Киров, ул. Бородулина, д. 12а;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 610025, Кировская область, г. Киров, ул. Бородулина, д. 12а.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , содержащего требования к производимой промышленной продукции
1.	Шкаф распределительный настенный серии ШРН на 50-1200 пар медного кабеля	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020
2.	Шкаф распределительный пристенный серии ШРП на 600-1200 пар медного кабеля	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020
3.	Шкаф телекоммуникационный настенный серии ШТКН шириной 600 мм, глубиной 450, 600 мм, высотой от 6U до 24U	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020
4.	Шкаф телекоммуникационный серии ШТК шириной 600, 800 мм глубиной от 300 до 1000 мм высотой от 21U до 47U	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020
5.	Панель оптическая распределительная серии ПОР ёмкостью от 8 до 32 соединений	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020
6.	Бокс оптический настенный серии БОН ёмкостью от 6 до 384 соединений	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020
7.	Кросс модульный оптический серии КМО ёмкостью от 19 до 1152 соединений	26.30.30.000	8517 70	ТУ 26.30.30-002-10926164-2020

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB1185C7BFE2B15D
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович
Действителен: с 07.06.2021 до 07.06.2022

Ю.В. Плясунов

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)