



**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>

03.11.2021 № 96062/11

На № _____ от _____

ООО «НПП КуйбышевТелеком-
Метрология»

ул. Земеца, д. 26Б, оф. 413,
г. Самара,
Самарская область, 443052

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 «НПП КуйбышевТелеком-Метрология» (ООО «НПП КуйбышевТелеком-Метрология»);

Реквизиты заявления: от 1 октября 2021 г. № 584\2021;

ИНН 6312102369 ОГРН (ОГРНИП) 1106312008637;

Адрес местонахождения: 443052, Самарская область, г. Самара, ул. Земеца, д. 26Б, оф. 413;

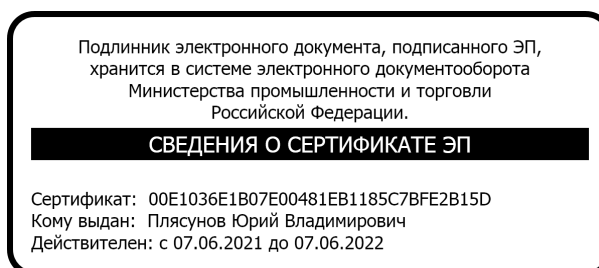
Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 446394, Самарская область, Красноярский р-н, пос. городского типа Волжский, ул. Пионерская, д. 5;

№	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.	Счетчик газа КТМ100 РУС	26.51.63	9028 10 000 0	ТУ 4213-001-20642404-2014
2.	Счетчик газа КТМ600 РУС	26.51.63	9028 10 000 0	ТУ 4213-002-20642404-2014
3.	Счетчик газа КТМ700 РУС	26.51.63	9028 10 000 0	ТУ 26.51.63-001-РСТМ-2018

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

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов



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