



**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>

05.06.2023 № 58474/10

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

АО «НПФ «Микран»

пр-т Кирова, д. 51д, г. Томск,  
Томская область, 634041

## **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 «Научно-производственная фирма «Микран» (АО «НПФ «Микран»).

Реквизиты заявления: № 822\ 2023 от 14 февраля 2023 г.

ИНН 7017211757 ОГРН (ОГРНИП) 1087017011113.

Адрес местонахождения: 634041, Томская область, г. Томск, пр-т Кирова, д. 51д.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции:

634061, Томская область, г. Томск, пр-т Комсомольский, д. 62, стр. 2;

634041, Томская область, г. Томск, пр-т Кирова, д.51д;

634034, Томская область, г. Томск, Красноармейская улица, д.99а (этаж 4,5);

634034, Томская область, г. Томск, Красноармейская улица, д.99а (этаж 1).

№	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> , содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	Анализатор цепей векторный Р4226/3	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
2	Анализатор цепей векторный Р4226/5	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
3	Анализатор цепей векторный Р4226/4	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
4	Анализатор цепей векторный Р4226/2	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
5	Анализаторы цепей векторные Р4226/1	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
6	Анализатор цепей векторный Р4213/6	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
7	Анализатор цепей векторный Р4213/5	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
8	Анализатор цепей векторный Р4213/4	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
9	Анализатор цепей векторный Р4213/3	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
10	Анализатор цепей векторный Р4213/2	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015
11	Анализаторы цепей векторные Р4213/1	26.51.43.119	9030 31 000 0	ЖНКЮ.468166.032 ТУ, 9001-2015

Срок действия: заключение действительно в течение 3-х лет со дня его выдачи.

Директор Департамента  
государственной политики в области  
технического регулирования, стандартизации  
и обеспечения единства измерений

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,  
хранится в системе электронного документооборота  
Минпромторга России.

В.А. Бурмистров

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00EB5B121F789D5A5ADB21625B8E89E4D1  
Кому выдан: Бурмистров Вячеслав Александрович  
Действителен: с 21.11.2022 до 14.02.2024

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