



**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>

14.02.2022 № 11082/11

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**ООО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР  
«ЭНЕРГОСЕРВИС»**

ул. Авиамоторная, д. 44 стр. 1,  
г. Москва, 111024

## **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 «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР «ЭНЕРГОСЕРВИС» (ООО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР «ЭНЕРГОСЕРВИС»);

Реквизиты заявления: от 26 января 2022 г. № 5479\2021;

ИНН 7722330113 ОГРН (ОГРНИП) 1157746514067;

Адрес местонахождения: 111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 44, стр. 1;

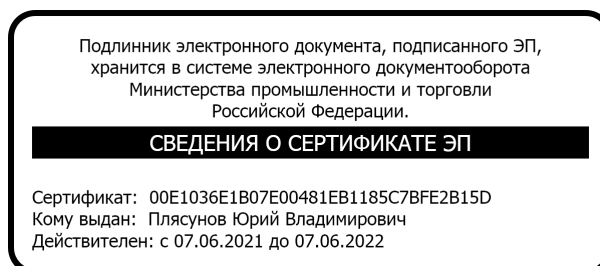
Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 163046, Архангельская обл., г. Архангельск, ул. Котласская, д. 26.

№	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.	Преобразователь измерительный многофункциональный ЭНИП-2-XX/X-X-X-X1X	26.51.43.110	9030 31 000 0	ТУ 4221-892-53329198-07
2.	Преобразователь измерительный многофункциональный ЭНИП-2-XX/X-X-X-32	26.51.43.110	9030 31 000 0	ТУ 4221-892-53329198-07
3.	Преобразователь измерительный многофункциональный ЭНИП-2-XX/X-X-A1E4-X3	26.51.43.110	9030 31 000 0	ТУ 4221-892-53329198-07
4.	Устройства измерительные многофункциональные ESM-XX-X-X-X-X	26.51.45.190	9030 32 000 9	ТУ 4221-604-53329198-16

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

Директор Департамента  
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов



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