



**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>

01.06.2021 № 45023/11

На № _____ от _____

ООО «НПО «СПЕКТРОН»

ул. Циолковского, д. 10,
лит. «А», пом. 203,
г. Санкт-Петербург, 190103

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-производственное объединение «СПЕКТРОН» (ООО «НПО «СПЕКТРОН»);

Реквизиты заявления: от 19 мая 2021 г. № 7904;

ИНН 7826101943 ОГРН (ОГРНИП) 1027810238279;

Адрес местонахождения: 190103, Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 10, лит. А, пом. 203;

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

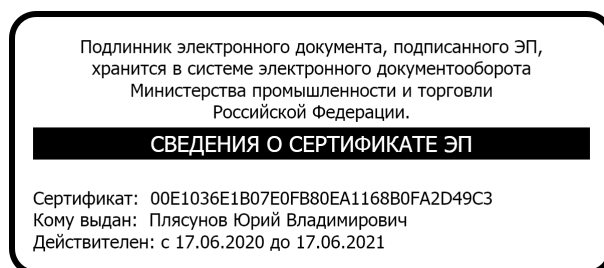
190103, Санкт-Петербург, ул. Циолковского, д. 10, лит. А.

№	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.	Анализаторы рентгеновские флуоресцентные волнодисперсионные СПЕКТРОСКАН CLSW	26.51.53.140	902219 000 0	ТУ 4276-006-23124704-2013
2.	Анализаторы рентгеновские флуоресцентные волнодисперсионные СПЕКТРОСКАН MSW	26.51.53.140	902219 000 0	ТУ 4276-010-23124704-2015
3.	Анализаторы серы рентгеновские флуоресцентные волнодисперсионные СПЕКТРОСКАН SW-D3	26.51.53.140	902219 000 0	ТУ 4276-004-23124704-2011

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

И.о. директора Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов



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