



**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>

20.12.2023 № 137774/10

На № _____ от _____

НИЛ АП, ООО

переулок Биржевой Спуск, д. 8,
г. Таганрог, Ростовская обл.,
347900

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: Научно-исследовательская лаборатория автоматизации проектирования, общество с ограниченной ответственностью (НИЛ АП, ООО).

Реквизиты заявления: № 5416\ 2023 от 28 сентября 2023 г.

ИНН 6154004214 ОГРН (ОГРНИП) 1026102575730.

Адрес местонахождения: переулок Биржевой Спуск, дом 8, город Таганрог, Ростовская область, 347900.

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

переулок Биржевой Спуск, дом 8, город Таганрог, Ростовская область, 347900.

№	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	SL-DS Барьер искрозащиты для передачи сигналов от датчиков типа «сухой контакт»	26.51.43.117	9030 31 000 0	ТУ 26.20.30-001-24171143-2017
2	SL-1T Барьер искрозащиты для передачи термоданных сигналов	26.51.43.117	9030 31 000 0	ТУ 26.20.30-001-24171143-2017
3	SL-RTD3 Барьер искрозащиты для передачи сигналов от термопреобразователей сопротивления по трехпроводной схеме подключения	26.51.43.117	9030 31 000 0	ТУ 26.20.30-001-24171143-2017
4	SL-RTD4 Барьер искрозащиты для передачи сигналов от термопреобразователей сопротивления по четырехпроводной схеме подключения	26.51.43.117	9030 31 000 0	ТУ 26.20.30-001-24171143-2017
5	SL-CL4-20 Барьер искрозащиты для передачи сигналов в стандарте 4-20 мА	26.51.43.117	9030 31 000 0	ТУ 26.20.30-001-24171143-2017
6	SL-485 Барьер искрозащиты для передачи сигналов интерфейса RS-485	26.51.43.117	9030 31 000 0	ТУ 26.20.30-001-24171143-2017

Реквизиты документа, подтверждающего производство заявленной продукции: СТ-1 от 13 декабря 2023 г. № 3048009115.

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

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