



**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>

03.12.2021 № 106235/11

На № _____ от _____

АО «НПП «Алмаз»

ул. Панфилова, д. 1, г. Саратов,
Саратовская обл., 410033

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-производственное предприятие «Алмаз» (АО «НПП «Алмаз»);

Реквизиты заявления: от 8 октября 2021 г. № 2694\2021;

ИНН 6453119615 ОГРН (ОГРНИП) 1116453009155;

Адрес местонахождения: 410033, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Панфилова, д.1.

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 410033, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Панфилова, д. 1.

№	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.	Сигнализатор "Газотрон" СЗ-М-СО	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-026-07566348-2018, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
2.	Система контроля загазованности автомобильная «Автогаз-2»	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4591-022-07566348-2014, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
3.	Сигнализаторы оксида углерода БУГ-3М	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-003-47728080-01, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
4.	Сигнализаторы оксида углерода БУГ-3ДМ	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-003-47728080-01, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
5.	Датчик утечки газа «Автогаз 2.1»	26.51.53.110	9027 10	ТУ КДБВ.451.189.007, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
6.	Сигнализатор "Газотрон" СЗ-Д-СН4-Р	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-026-07566348-2018, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
7.	Сигнализатор "Газотрон" СЗ-Д-СО-Р	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-026-07566348-2018, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
8.	Газоанализатор "Алмаз-Спектр"	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-028-07566348-2019, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
9.	Сигнализатор "Газотрон" СЗ-М-СН4	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-026-07566348-2018, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
10.	Сигнализаторы контроля загазованности СИКЗ-С-И-И	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-009-07566348-05, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
11.	Сигнализаторы контроля загазованности СИКЗ-С-И-О-И	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-009-07566348-05, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
12.	Сигнализаторы контроля загазованности СИКЗ-И-И	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-009-07566348-05, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107
13.	Сигнализаторы контроля загазованности СИКЗ-И-О-И	26.51.53.110	9027 10	ТУ 4215-009-07566348-05, ISO № РОСС RU.СМ22К.К00107

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

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Министерства промышленности и торговли
Российской Федерации.

Ю.В. Плюсунов

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

1 Технические условия, стандарт организации Кодекс вступает в силу с 07.06.2022 года, либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB1185C7BFE2B15D
Код заявителя: Плещинский Сергей Владимирович
Действителен: с 07.06.2021 до 07.06.2022