



**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>

20.10.2022 № 106052/11

На № _____ от _____

АО «Эридан»

ул. Ленина, д. 12,
г. Березовский, Свердловская обл.,
623700

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 «Эридан» (АО «Эридан»);

Реквизиты заявления: от 16 сентября 2022 г. № 3630\2022;

ИНН 6604007264 ОГРН (ОГРНИП) 1026600667873;

Адрес местонахождения: 623700, Свердловская обл., г. Березовский,
ул. Ленина, д. 12;

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 623704, Свердловская область, г. Березовский, ул. Транспортников, д. 43.

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа ¹ , устанавливающего технические требования к производимой промышленной продукции
1.	«Дуплекс-07е» Система очистки стекла	26.30.60.190	8529 90 920 9	ТУ 4372-023-43082497-17, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013), ГОСТ 15150-69
2.	Взрывозащищенный прибор EX-ТЕСТ	26.30.50.129	9032 10 200 0	ТУ 4371-012-43082497-06, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013), ГОСТ 15150-69
3.	ВС-07е-О-С Оповещатель пожарный. Модификации ВС-07е-О-СД, ВС-07е-О-СЛ.	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-015-43082497-09, ГОСТ 15150-69, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 043/2017
4.	ИПП-07еа-329/330-1 «Гелиос - ИК/УФ» Д1 - Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный адресный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-017-43082497-14, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
5.	ИПП-07еа-RS-329/330 «Гелиос - ИК/УФ» RS Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный многодиапазонный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-017-43082497-14, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
6.	Прожектор инфракрасный взрывозащищенный ИК-07е	26.30.60.190	9405 40 100 8	ТУ 4372-016-43082497-12, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)

¹ Технические условия, стандарт организации, технологический регламент, национальный стандарт или иные документы устанавливающие технические требования к производимой промышленной продукции

7.	«Дуплекс-07е»-ТВК-02 Система очистки стекла	26.30.60.190	8529 90 920 9	ТУ 4372-023-43082497-17, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
8.	ВС-07е-Ех - Оповещатель пожарный взрывозащищенный, в модификациях ВС-07е-Ех-3, ВС-07е-Ех-ЗИ	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-015-43082497-09, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
9.	ВС-07е-а-Ех Оповещатель пожарный взрывозащищенный адресный (протокол «Дозор-07а»). Модификации: ВС-07е-а-Ех-3, ВС-07е-а-Ех-ЗИ	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-015-43082497-09, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
10.	ККВ-07е-Ех-А-Р2 Коробка коммутационная взрывозащищенная	26.30.50.129	8536 90 100 0	ТУ 3464-013-43082497-09, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
11.	Термокожух ТВК-07-О в модификациях: ТВК-07-О-С, ТВК-07-О-Н, ТВК-07-О-ВИЗОР	26.30.60.190	8529 90 490 0	ТУ 4372-018-43082497-16, ГОСТ 15150-69, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ГОСТ 14254-2015
12.	МК-07е Медиаконвертер взрывозащищенный. Модификации МК-07е-11ХЕХХ, МК-07е-13ХЕХХ, МК-07е-22ХЕХХ, МК-07е-23ХЕХХ	26.30.30.000	8517 62 000 2	ТУ ФСДР.426449.030 ТУ, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
13.	ИП535-07е-«ПУСК» устройство дистанционного пуска взрывозащищенное (УДП)	26.30.50.121	8536 90 850 0	ТУ 4371-006-43082497-04, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
14.	ИП535-07е Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный	26.30.50.121	8536 90 850 0	ТУ 4371-006-43082497-04, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)

15.	ИП535-07ea-RS-“ПУСК” взрывозащищенное адресное устройство дистанционного пуска (протокол Modbus RTU)	26.30.50.121	8536 90 850 0	ТУ 4371-006-43082497-04, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0- 2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
16.	ИП535-07ea-RS Извещатель пожарный ручной взрывозащищенный адресный (протокол Modbus RTU)	26.30.50.121	8536 90 850 0	ТУ 4371-006-43082497-04, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0- 2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
17.	ВС-07е-О - Оповещатель пожарный, в модификациях ВС-07е-О-З, ВС-07е-О-ЗИ, ВС-07е-а-О-З	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-015-43082497-09, ГОСТ 15150-69, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 043/2017
18.	Оповещатель пожарный взрывозащищенный Экран. Модификации: Экран-С, Экран-СЗ, Экран-СУ	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-007-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0- 2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
19.	ТВК-07-А Термокожух взрывозащищенный	26.30.60.190	8529 90 490 0	ТУ 4372-011-43082497-06, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0- 2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
20.	ИП103-2/1-ТР Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-001-43082497-98, ТР ЕАЭС 043/2017; ТР ТС 012/
21.	ИП101-07е Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-004-43082497-01, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011
22.	ИП101-07мд Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный программируемый максимально- дифференциальный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-008-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0- 2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)

23.	ИПП-07еа-330-1 «Гелиос - 3 ИК» Д1 Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный адресный (протокол «Дозор-07а»)	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-017-43082497-14, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
24.	Экран-Инфо Оповещатель пожарный взрывозащищенный. Модификации: Экран-Инфо, Экран-Инфо-RGB, Экран-Инфо-RGB-Техно, Экран-Инфо-О, Экран-Инфо-RGB-О, Экран-Инфо-RGB-Техно-О	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-007-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
25.	ИПП-07е-330-1/2 "Гелиос-2 ИК" Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-017-43082497-14, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
26.	ИП535-07еа-«ПУСК» взрывозащищенное адресное устройство дистанционного пуска с протоколом "Дозор-07а"	26.30.50.121	8536 90 850 0	ТУ 4371-006-43082497-04, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
27.	ИП101-07вт Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный программируемый высокотемпературный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-008-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
28.	ИП101-07а пожарный тепловой взрывозащищенный программируемый адресный (протокол «Дозор-07а»)	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-008-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
29.	ИП101-07а-RS Извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный программируемый адресный (протокол Modbus RTU)	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-008-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
30.	ТВК-07 Термокожух взрывозащищенный в модификациях ТВК-07-С, ТВК-07-Н, ТВК-07-В, ТВК-07-ВИЗОР, ТВК-07-С/Н-И2	26.30.60.190	8529 90 490 0	ТУ 4372-011-43082497-06, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)

31.	Оповещатель пожарный взрывозащищенный Экран-ККВ. Модификации: Экран-ККВ-С, Экран-ККВ-СЗ, Экран-ККВ-СУ	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-007-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
32.	ИП101-07ем извещатель пожарный тепловой взрывозащищенный программируемый	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-008-43082497-05, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
33.	ККВ-07е-Ех Коробка коммутационная взрывозащищенная. Модификации ККВ-07е-Ех-Р3, ККВ-07е-Ех-Р4	26.30.50.129	8536 90 100 0	ТУ 3464-013-43082497-09, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
34.	ККВ-07е-Ех-А-Р1 Коробка коммутационная взрывозащищенная. Модификации: ККВ-07е-Ех-А-Р1-К, ККВ-07е-Ех-А-Р1-У, ККВ-07е-Ех-А-Р1-Т, ККВ-07е-Ех-А-Р1-П	26.30.50.129	8536 90 100 0	ТУ 3464-013-43082497-09, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
35.	Экран-О Оповещатель пожарный	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-007-43082497-05, ГОСТ 15150-69, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ЕАЭС 043/2017
36.	ИПП-07еа-RS-330-1 («Гелиос - 3 ИК» RS) Извещатель пламени пожарный взрывозащищенный многодиапазонный	26.30.50.121	8531 10 950 0	ТУ 4371-017-43082497-14, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
37.	Громкоговоритель рупорный взрывозащищенный ГРВ-07е в модификациях: ГРВ-07е-20, ГРВ-07е-30, ГРВ-07е-30PM, ГРВ-07е-50	26.30.50.123	8518 21 000 0	ТУ 6573-014-43082497-09, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)

38.	ВС-07е-Ех-С Оповещатель пожарный взрывозащищенный световой. Модификации ВС-07е-Ех-СД, ВС-07е-Ех-СЛ.	26.30.50.123	8531 10 950 0	ТУ 4371-015-43082497-09, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
39.	ИП535-07еа извещатель пожарный ручной адресный взрывозащищенный	26.30.50.121	8536 90 850 0	ТУ 4371-006-43082497-04, ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)

Реквизиты и срок действия документа, подтверждающего производство заявленной продукции: сертификат о происхождении товара форма СТ-1 № 2013002133 от 07 октября 2022 г.

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

Директор Департамента
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

