



**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>

05.04.2022 № 28567/11

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 31 марта 2022 г. № 126\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 обл., 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 <sup>1</sup> , содержащего требования к производимой промышленной продукции
1.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
2.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
3.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
4.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
5.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
6.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
7.	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
8.	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/
9.	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 (ИЕС 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (ИЕС 60529:2013)
10.	ТВК-07-А Термокожух взрывозащищенный	26.30.60.190	8529 90 490 0	ТУ 4372-011-43082497-06,

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

				ТР ЕАЭС 043/2017, ТР ТС 012/2011, ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
11.	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)
12.	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
13.	ИП535-07еа-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)
14.	ИП535-07еа-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)
15.	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)
16.	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)
17.	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
18.	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
19.	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
20.	ВС-07е-а-Ех Оповещатель пожарный взрывозащищенный адресный (протокол «Дозор-07а»). Модификации: ВС-07е-а-Ех-З, 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)

21.	BC-07e-Eх - Оповещатель пожарный взрывозащищенный, в модификациях BC-07e-Eх-3, BC-07e-Eх-3И	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)
22.	«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
23.	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 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
24.	ИП101-07еа-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)
25.	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 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
26.	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 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)
27.	BC-07e-O-C Оповещатель пожарный. Модификации BC-07e-O-CD, BC-07e-O-CL.	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
28.	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 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
29.	ИП101-07еа 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)
30.	BC-07e-Eх-С Оповещатель пожарный взрывозащищенный световой. Модификации BC-07e-Eх-CD, BC-07e-Eх-CL.	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)
31.	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)

32.	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)
33.	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
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.	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
36.	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)
37.	«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 (IEC 60079-0:2011), ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013), ГОСТ 15150-69
38.	Оповещатель пожарный взрывозащищенный Экран-ККВ. Модификации: Экран-ККВ-С, Экран-ККВ-С3, 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)
39.	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)

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

Директор Департамента  
радиоэлектронной промышленности

Ю.В. Плясунов

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

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 00E1036E1B07E00481EB1185C7BFE2B15D  
Кому выдан: Плясунов Юрий Владимирович  
Действителен: с 07.06.2021 до 07.06.2022

Исп.: А.И. Коротков  
8 (495) 547-88-88 (доб. 29017)