



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортников, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Взрывозащищенное оборудование для систем пожарной сигнализации

Основные обозначения		Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС
Устройства связи взрывозащищенные			
Устройство сопряжения MC-11	Модуль сопряжения MC-11/Устройство сопряжения UC-07-О-М4151-MC11	29 840	35 808
Устройство сопряжения УС-07-М4007	Источник бесперебойного питания/Устройство сопряжения UC-07-М4007	123 150	147 780
Устройство сопряжения УС-07-М2002	Низковольтное комплектное устройство с автоматическим вводом резерва/Устройство сопряжения УС-07-М2002	34 980	41 976
Устройство сопряжения УС-07-М2052	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-М2052	54 860	65 832
Устройство сопряжения УС-07-М2055	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-М2055	41 260	49 512
Устройство сопряжения УС-07-М1102	Изолятор короткого замыкания тройниковый (ИЗО-Ex-RS-T)/Устройство сопряжения УС-07-М1102 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	30 130	36 156
Устройство сопряжения УС-07-М1103	Изолятор короткого замыкания проходной (ИЗО-Ex-RS-П)/Устройство сопряжения УС-07-М1103 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	29 855	35 826
Устройство сопряжения УС-07-М1106	Разветвитель адресной линии связи тройниковый(КРОСС2-Exd)/Устройство сопряжения УС-07-М1106	10 500	12 600
Устройство сопряжения УС-07-М1150	Имитатор обрыва и короткого замыкания (ИМ-Ex-П)/Устройство сопряжения УС-07-М1150	22 390	26 868
Устройство сопряжения УС-07-М4250	Адресный модуль управления/ Устройство сопряжения УС-07-М4250	209 350	251 220
Устройство сопряжения УС-07-М4256	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-М4256	192 550	231 060
Устройство сопряжения УС-07-М4159	Преобразователь напряжения и интерфейса/Устройство сопряжения УС-07-М4007	138 610	166 332
Дополнительные опции для устройств связи взрывозащищенных			
АК-С	адаптер крепления на столб из нержавеющей стали (Ø110-150 мм, >150 мм по спец. заказу)	7 305	8 766
АК-У	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	4 485	5 382
СЗК УС	солнцезащитный козырек для УС	Цена по запросу	Цена по запросу
ТРГ	наличие системы обогрева(терморегулятор)	Цена по запросу	Цена по запросу
Извещатели магнитоконтактные взрывозащищенные			
ИО102-07е-Exd-Н-01-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Exd-Н-01-НР	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Exd-Н-02-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Exd-Н-02-НР	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Exia-Н-01-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Exia-Н-01-НР	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Exia-Н-02-НР	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Exia-Н-02-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Exd-А-01-НР	корпус из алюминия	6 765	8 118
ИО102-07е-Exd-А-01-НР/НЗ	корпус из алюминия	6 765	8 118
ИО102-07е-Exd-А-02-НР	корпус из алюминия	12 570	15 084
ИО102-07е-Exd-А-02-НР/НЗ	корпус из алюминия	12 570	15 084
ИО102-07еа-А-01	(с протоколом Modbus RTU) корпус из алюминия	9 250	11 100
ИО102-07еа-Н-01	(с протоколом Modbus RTU)корпус из нерж стали	10 225	12 270
ИО102-07еа-А-02	(с протоколом Modbus RTU) корпус из алюминия	15 055	18 066
ИО102-07еа-Н-02	(с протоколом Modbus RTU)корпус из нерж стали	16 030	19 236
Дополнительные опции для извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный взрывозащищенный			
ПКВМ	(XX м) - присоединенный кабель в металлорукаве (по умолчанию длина 1,5 м).	1 671	2 005
Извещатели тепловые взрывозащищенные: ИП103-2/1ТР лассивный; ИП101-07е пороговый; ИП101-07ем программируемый; ИП101-07мд максимально-дифференциальный; ИП101-07вт высокотемпературный; ИП101-07а-RS адресный			
Модель	Температурные классы (необходимо указать при заказе)	Цена 2025 без НДС, руб.	Цена 2025 с НДС, руб. НДС=20%
ИП101-07мд-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER 7 130	8 556
ИП101-07мд-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER 8 390	10 068
ИП101-07мд-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER 18 795	22 554
ИП101-07мд-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER 20 055	24 066
ИП101-07вт(только И2)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства)	A1, A2, A3, B, C, D, E, F, G, H1 (159-175), H2 (174-190), H3 (189-205), H4 (204-220), H5 (219-235), H6 (234-250) 11 025	13 230
ИП101-07вт(только И2)-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2	(корпус из нержавеющей стали/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства)	A1, A2, A3, B, C, D, E, F, G, H1 (159-175), H2 (174-190), H3 (189-205), H4 (204-220), H5 (219-235), H6 (234-250) 22 690	27 228
ИП103-2/1-ТР(только И1)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства)	B, A3, C 6 490	7 788
ИП103-2/1-ТР(только И1)-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2	(корпус из нержавеющей стали/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства)	B, A3, C 18 155	21 786

ИП101-07е(только И1)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства)	A1, A2, A3, B, C, D, E	7 130	8 556	Новинка!
ИП101-07е(только И1)-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2	(корпус из нержавеющей стали/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства)	A1, A2, A3, B, C, D, E	18 795	22 554	Новинка!
ИП101-07а-RS-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	P	11 390	13 668	Новинка!
ИП101-07а-RS-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	12 650	15 180	Новинка!
ИП101-07а-RS-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	P	23 055	27 666	Новинка!
ИП101-07а-RS-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	24 315	29 178	Новинка!
ИП101-07ем-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX, P	7 130	8 556	Новинка!
ИП101-07ем-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX, P	8 390	10 068	Новинка!
ИП101-07ем-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX, P	18 795	22 554	Новинка!
ИП101-07ем-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX, P	20 055	24 066	Новинка!
Дополнительные опции для извещателей тепловых взрывозащищённых					
РМРС	свидетельство о типовом одобрении РС (только для ИП103-2/1-ТР, ИП101-07-ем, -мд, ИП101-07вт, ИП101-07а-RS)		930	1 116	
МТШ	метка токового шлейфа извещателя		1 320	1 584	
И2	исполнение чувствительного элемента (извещатель с выносным чувствительным элементом -кабельным термодатчиком)		1 260	1 512	
РКО	свидетельство об одобрении РКО (PPP) (только для ИП103-2/1-ТР, ИП101-07-ем, -мд, ИП101-07вт, ИП101-07а-RS)		930	1 116	
Удлинение ЧЭ И1	изменение длины жесткого чувствительного элемента И1 (по умолчанию 200±2 мм, максимально 0,3 м; свыше 0,3 м-цена по согласованию.)		405	486	
Удлинение ЧЭ И2	удлинение кабеля гибкого чувствительного элемента И2, за 1 м (по умолчанию 1,5 м. макс. 30 м.)		768	922	
КИПТ	кронштейн крепления корпуса извещателя из нержавеющей стали		600	720	
КЧЭ	кронштейн крепления выносного чувствительного элемента извещателя И2		440	528	
ЗЧЭ	защитная гильза чувствительного элемента извещателя (И1)		2 380	2 856	
Приборы					
Ex-ТЕСТ	прибор взрывозащищённый для проверки тепловых ИП и аналогов		148 155	177 786	
Дополнительные опции для прибора Ex-ТЕСТ					
Удлинение Ex-ТЕСТ	Удлинение кабеля КНГ на 1м. (Длина кабеля КНГ в базовой комплектации: 3 м, по заказу не более 5 м)		2 000	2 400	
Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищённые					
ИП535-07еа-RS-А	(корпус из алюминия)		11 520	13 824	
ИП535-07еа-RS-В	(корпус из алюминия)		13 160	15 792	
ИП535-07еа-RS-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)		18 235	21 882	
ИП535-07еа-RS-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)		19 875	23 850	
ИП535-07еа-RS "ПУСК"	(корпус из алюминия)		13 235	15 882	
ИП535-07еа-RS "ПУСК"-Н	(корпус из нержавеющей стали)		19 950	23 940	
ИП535-07е-А	(корпус из алюминия)		8 180	9 816	
ИП535-07е-В	(корпус из алюминия)		9 565	11 478	
ИП535-07е-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)		13 860	16 632	
ИП535-07е-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)		15 245	18 294	
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И1/	(корпус из алюминия)		9 640	11 568	
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И2/	(корпус из алюминия)		9 640	11 568	
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И1-Н	(корпус в нержавеющей стали)		15 320	18 384	
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И2-Н	(корпус в нержавеющей стали)		15 320	18 384	
Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищённых					
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РС		930	1 116	
СП-1	стойка универсальная (высота 1700мм)		11 180	13 416	
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)		930	1 116	
МТШ	метка токового шлейфа		1 320	1 584	
СЗК ИП535	защитный козырек		925	1 110	
Сменный элемент (СЭ)- 10 шт.	(для исполнения -В, УДП)		115	138	
Извещатели пламени взрывозащищённые					
ИПП-07е-И1-330-1/2	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И1)		47 060	56 472	
ИПП-07е-И2-330-1/2	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И2) (устойчив к солнечной засветке до 70000 лк)		53 870	64 644	
ИПП-07е-И3-330-1/2	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И3) (устойчив к излучению нагретых тел до 250°С)		58 365	70 038	
ИПП-07еа-RS-329/330-1-А/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS)(алюминиевый сплав)		57 175	68 610	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-Н/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-Н) (нержавеющая сталь)		71 475	85 770	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-А/1-2	протокол Modbus RTU и HART ("Гелиос - ИК/УФ" RS-HART-А) (алюминиевый сплав)		70 175	84 210	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-Н/1-2	протокол Modbus RTU и HART ("Гелиос - ИК/УФ" RS-HART-Н) (нержавеющая сталь)		84 475	101 370	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20мА-А/1-2	протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20мА ("токовая петля") ("Гелиос - ИК/УФ" RS-А 4-20) (алюминиевый сплав)		67 175	80 610	Новинка!

ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20мА-Н/1-2	протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20мА ("токовая петля") ("Гелиос - ИК/УФ" RS-Н- 4-20) (нержавеющая сталь)	81 475	97 770	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1("Гелиос-3 ИК" RS) -А/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS)(алюминиевый сплав)	74 470	89 364	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1("Гелиос-3 ИК" RS) -Н/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS) (нержавеющая сталь)	88 770	106 524	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1(«Гелиос -3 ИК» RS-HART) -А/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART) (алюминиевый сплав)	87 470	104 964	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1(«Гелиос -3 ИК» RS-HART) -Н/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART) (нержавеющая сталь)	101 770	122 124	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20мА (ЗИК 4/20 мА)-А/1-2	Протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20мА ("токовая петля") ("Гелиос-3 ИК" RS 4/20мА)(алюминиевый сплав)	84 470	101 364	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20мА (ЗИК 4/20 мА)-Н/1-2	Протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20мА ("токовая петля") ("Гелиос-3 ИК" RS 4/20мА) (нержавеющая сталь)	98 770	118 524	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1("Гелиос-УФ" RS) -А/1-2	("Гелиос - УФ" RS)(алюминиевый сплав)	54 450	65 340	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1("Гелиос-УФ" RS) -Н/1-2	("Гелиос - УФ" RS-Н) (нержавеющая сталь)	68 750	82 500	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1("Гелиос-УФ" RS-HART) -А/1-2	("Гелиос - УФ"RS-HART-А)(алюминиевый сплав)	67 450	80 940	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1("Гелиос-УФ" RS-HART) -Н/1-2	("Гелиос -УФ"RS-HART-Н) (нержавеющая сталь)	81 750	98 100	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20мА ("Гелиос-УФ" RS 4-20 мА) -А/1-2	("Гелиос - УФ" RS)(алюминиевый сплав)	64 450	77 340	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20мА ("Гелиос-УФ" RS 4-20 мА) -Н/1-2	("Гелиос - УФ" RS-Н) (нержавеющая сталь)	78 750	94 500	Новинка!
Дополнительные опции для извещателей пламени взрывозащищённых				
TK1	тестовый комплект №1 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)	42 900	51 480	скидки не распространяются
TK2	тестовый комплект №2 (ИПП-07е "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	57 720	
TK3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ех"(ИПП-07еа "Гелиос - ИК/УФ" RS/Д1, ИПП-07еа "Гелиос - 3 ИК" RS/Д1)	59 170	71 004	скидки не распространяются
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	2 750	3 300	
СП-1	СП-1 стойка универсальная	11 180	13 416	
PKO	наличие свидетельства об одобрении PKO (PPP)	2 750	3 300	
MTШ	метка токового шлейфа	1 320	1 584	
KY	кронштейн удлиненный	895	1 074	
Стандартный кронштейн	кронштейн стандартный(установка по умолчанию)			
Оповещатели световые, звуковые и звуковые с индикацией (сирены) взрывозащищённые				
BC-07е-Ex-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	14 750	17 700	
BC-07е-Ex-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	16 515	19 818	
BC-07е-Ex-3И-24VDC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме: К1(Ж1,З1,С1)/К2(Ж2)	15 615	18 738	
BC-07е-Ex-3И-230VAC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме: К1(Ж1,З1,С1)/К2(Ж2)	17 380	20 856	
BC-07е-Ex-CD-24VDC	(световой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет-К1(ОР1,Ж1,З1,С1,ПР1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	23 195	27 834	
BC-07е-Ex-CD-230VAC	(световой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет-К1(ОР1,Ж1,З1,С1,ПР1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	24 530	29 436	
BC-07е-Ex-CL-24VDC	(световой оповещатель с импульсной фотосветильной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет -К1(ОР1,Ж1,З1,С1,ПР1)/аварийный цвет- не указывается	25 220	30 264	
BC-07е-Ex-CL-230VAC	(световой оповещатель с импульсной фотосветильной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет -К1(ОР1,Ж1,З1,С1,ПР1)/аварийный цвет- не указывается	26 380	31 656	
Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и звуковых с индикацией (сирены) взрывозащ				
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 670	2 004	
105 дБ	(только для BC-07е-Ex-3 и BC-07е-Ex-3И) спец. заказ	690	828	
KY	кронштейн удлиненный L=0,2 м	895	1 074	
PKO	наличие свидетельства об одобрении PKO (PPP)	1 670	2 004	
СЗК ВСЗ	защитный козырек для оповещателей BC-07е-3(И)	925	1 110	
СЗК ВСС	защитный козырек для оповещателей BC-07е-С(Д, Л)	925	1 110	
AK-CP	адаптер крепления на столб/опору (облегченный)	5 000	6 000	
Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло) взрывозащищённые				
ЭКРАН-ИНФО-С-24VDC	корпус из стали	54 835	65 802	
ЭКРАН-ИНФО-С-230VAC	корпус из стали	58 135	69 762	
ЭКРАН-ИНФО-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	65 375	78 450	
ЭКРАН-ИНФО-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	68 675	82 410	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
Доп. опции для оповещателей световых и светозвуковых программируемых (табло) взрывозащищённых				
ПИ1	преобразователь USB ↔ RS-485	Цена по запросу	Цена по запросу	скидки не распространяются
ПИ2	преобразователь USB↔RS-485 с гальванической развязкой	Цена по запросу	Цена по запросу	скидки не распространяются
УУО	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО" (-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	4 250	5 100	
УУО-RGB	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО-RGB"(-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	Цена по запросу	Цена по запросу	
Светозвуковой адресный индикатор взрывозащищённый (модификация ЭКРАН-ИНФО-RGB)				
ЭКРАН-ТЕХНО-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ЭКРАН-ТЕХНО-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ЭКРАН-ТЕХНО-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ЭКРАН-ТЕХНО-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
Доп. опции для светозвуковой адресный индикатор взрывозащищённый (модификация ЭКРАН-ИНФО-RGB)				
ПИ1	преобразователь USB↔RS-485	Цена по запросу	Цена по запросу	скидки не распространяются
ПИ2	преобразователь USB↔RS-485 с гальванической развязкой	Цена по запросу	Цена по запросу	скидки не распространяются
Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищённые				
ЭКРАН-С-К1-24VDC	(световой)	12 125	14 550	
ЭКРАН-С-К1-230VAC	(световой)	13 385	16 062	
ЭКРАН-С-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 195	15 834	
ЭКРАН-С-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 455	17 346	
ЭКРАН-С-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	13 545	16 254	
ЭКРАН-С-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	14 805	17 766	
ЭКРАН-С-К4-24VDC	(доп. светозвуковая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	13 545	16 254	
ЭКРАН-С-К4-230VAC	(доп. светозвуковая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	14 805	17 766	
ЭКРАН-С3-К1-24VDC	(светозвуковой)	13 545	16 254	

ЭКРАН-СЗ-К1-230VAC	(светозвуковой)	14 805	17 766
ЭКРАН-СЗ-К2-24VDC	доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 615	17 538
ЭКРАН-СЗ-К2-230VAC	доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	15 875	19 050
ЭКРАН-СУ-К1-24VDC	(указатель)	12 125	14 550
ЭКРАН-СУ-К1-230VAC	(указатель)	13 385	16 062
ЭКРАН-СУ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 195	15 834
ЭКРАН-СУ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 455	17 346
ЭКРАН-СУ-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	13 545	16 254
ЭКРАН-СУ-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	14 805	17 766
ЭКРАН-СУ-К4-24VDC	(доп. свето-звуковая секция)	13 545	16 254
ЭКРАН-СУ-К4-230VAC	(доп. свето-звуковая секция)	14 805	17 766
Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащищённых			
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 670	2 004
СЗК ЭКРАН	козырек	715	858
Удлинение кабеля питания, за 1 м	(по умолчанию 1,5 м.)	480	576
Удлинение м/рукава, за 1 м	(по умолчанию 1,5 м.)	900	1 080
АК-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	400	480
Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищённые с коробкой коммутационной			
ЭКРАН-С-ККВ-К1-24VDC	(световой)	17 375	20 850
ЭКРАН-С-ККВ-К1-230VAC	(световой)	18 665	22 398
ЭКРАН-С-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	18 470	22 164
ЭКРАН-С-ККВ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	19 760	23 712
ЭКРАН-С-ККВ-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	18 835	22 602
ЭКРАН-С-ККВ-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	20 125	24 150
ЭКРАН-С-ККВ-К4-24VDC	(доп.светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	18 835	22 602
ЭКРАН-С-ККВ-К4-230VAC	(доп.светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	20 125	24 150
ЭКРАН-СЗ-ККВ-К1-24VDC	(светозвуковой)	18 835	22 602
ЭКРАН-СЗ-ККВ-К1-230VAC	(светозвуковой)	20 125	24 150
ЭКРАН-СЗ-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	19 930	23 916
ЭКРАН-СЗ-ККВ-К2-230VAC	(доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	21 220	25 464
ЭКРАН-СУ-ККВ-К1-24VDC	(указатель)	17 375	20 850
ЭКРАН-СУ-ККВ-К1-230VAC	(указатель)	18 665	22 398
ЭКРАН-СУ-ККВ-К2-24VDC	доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	18 470	22 164
ЭКРАН-СУ-ККВ-К2-230VAC	доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	19 760	23 712
Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащ с короб			
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 670	2 004
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	1 670	2 004
СЗК ЭКРАН	козырек	715	858
АК-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	400	480
Коробки коммутационные взрывозащищённые			
ККВ-07е-Ex-A-P1-П-БК1	проходная	5 015	6 018
ККВ-07е-Ex-A-P1-У-БК1	угловая	5 015	6 018
ККВ-07е-Ex-A-P1-Т-БК1	тройниковая	5 355	6 426
ККВ-07е-Ex-A-P1-К-БК1	крестообразная	5 690	6 828
ККВ-07е-Ex-A-P2	корпус из алюминия	9 490	11 388
ККВ-07е-Ex-A-P2-СО	корпус из алюминия (со смотровым окном)	10 275	12 330
ККВ-07е-Ex-P3-С	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P3-С-СО	корпус из стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P3-Н	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P3-Н-СО	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P4-С	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P4-С-СО	корпус из стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P4-Н	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P4-Н-СО	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для коробок коммутационных взрывозащищённых			
СП-1	стойка универсальная (высота 1700мм)	11 180	13 416
ТРГ	наличие системы обогрева(терморегулятор)	Цена по запросу	Цена по запросу
ЗК ККВ	защитный козырек для ККВ	Цена по запросу	Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	7 305	8 766
Громкоговорители рупорные взрывозащищённые			
ГРВ-07е-20	(20 Вт)	26 430	31 716
ГРВ-07е-30	(30 Вт)	28 905	34 686
ГРВ-07е-50	(50 Вт)	32 710	39 252
ГРВ-07е-30-PM	(30 Вт) с возможностью переключения мощности	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для громкоговорителей рупорных взрывозащищённых			
СП-1	стойка универсальная	11 180	13 416
АК-С	адаптер крепления на столб из нержавеющей стали (Ø110-150 мм, > 150 мм по спец. заказу)	7 305	8 766
АК-У	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	4 485	5 382
Оповещатели повыш мощности звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищённые			
BC-07е-Ex-3M/СД-24VDC	(светозвуковой оповещательповышенной мощности), указание цвета колбы производится по форме: цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,З1,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07е-Ex-3M/СД-230VAC	(светозвуковой оповещательповышенной мощности), указание цвета колбы производится по форме: цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,З1,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07е-Ex-3M-24VDC	(звуковой оповещатель повышенной мощности)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07е-Ex-3M-230VAC	(звуковой оповещатель повышенной мощности)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07еa-RS-Ex-3M-24VDC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbas RTU)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07еa-RS-Ex-3M-230VAC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbas RTU)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07еa-RS-Ex-3M/СД-24VDC	(светозвуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbas RTU), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,З1,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07еa-RS-Ex-3M/СД-230VAC	(светозвуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbas RTU), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,З1,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
Доп опции для оповещателей повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищённые			
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	Цена по запросу	Цена по запросу
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	Цена по запросу	Цена по запросу

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

AK-C	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
------	--	-----------------	-----------------



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортников, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Оборудование общепромышленного назначения в экстремальном исполнении для систем пожарной сигнализации

Условные обозначения		Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС
Оповещатели световые, звуковые и звуковые с индикацией (сирены)			
BC-07e-O-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	12 320	14 784
BC-07e-O-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	14 070	16 884
BC-07e-O-3И-24VDC	(светозвуковой оповещатель)	13 190	15 828
BC-07e-O-3И-230VAC	(светозвуковой оповещатель)	14 940	17 928
BC-07e-O-СП-24VDC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	25 080	30 096
BC-07e-O-СП-230VAC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	26 360	31 632
BC-07e-O-СД-24VDC	(световой оповещатель со светодиодной лампой)	17 755	21 306
BC-07e-O-СД-230VAC	(световой оповещатель со светодиодной лампой)	18 915	22 698
Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и звуковых с индикацией (сирены)			
105 дБ	(только для BC-07e-O-3 и BC-07e-O-3И) спец. заказ	690	828
KY	кронштейн удлиненный L=0,2 м	895	1 074
AK-СП	адаптер крепления на столб/опору (облегченный)	5 000	6 000
СЗК ВСЗ	защитный козырек для оповещателей BC-07e-3(И)	925	1 110
СЗК ВСС	защитный козырек для оповещателей BC-07e-С(Д, Л)	925	1 110
Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло)			
ЭКРАН-ИНФО-О-С-24VDC	корпус из стали	53 265	63 918
ЭКРАН-ИНФО-О-С-230VAC	корпус из стали	56 590	67 908
ЭКРАН-ИНФО-О-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	63 195	75 834
ЭКРАН-ИНФО-О-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	66 520	79 824
ЭКРАН-ИНФО-RGB-O-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-O-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-O-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-O-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для оповещателей световых и светозвуковых программируемых (табло)			
ПИ1	преобразователь USB ↔ RS-485	Цена по запросу	Цена по запросу
ПИ2	преобразователь USB ↔ RS-485 с гальванической развязкой	Цена по запросу	Цена по запросу
УУО	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО" (-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	4 250	5 100
УУО-RGB	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО-RGB"(-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	Цена по запросу	Цена по запросу
Светозвуковой адресный индикатор (модификация ЭКРАН-ИНФО-RGB-O)			
ЭКРАН-ТЕХНО-О-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ТЕХНО-О-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ТЕХНО-О-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ТЕХНО-О-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для светозвуковой адресный индикатор взрывозащ(модификация ЭКРАН-ИНФО-RGB-O)			
ПИ1	преобразователь USB ↔ RS-485	Цена по запросу	Цена по запросу
ПИ2	преобразователь USB ↔ RS-485 с гальванической развязкой	Цена по запросу	Цена по запросу
Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло)			
ЭКРАН-О-С-К1-24VDC	(световой)	10 790	12 948
ЭКРАН-О-С-К1-230VAC	(световой)	12 065	14 478
ЭКРАН-О-С-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	11 870	14 244
ЭКРАН-О-С-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 145	15 774
ЭКРАН-О-СЗ-К1-24VDC	(светозвуковой)	12 225	14 670
ЭКРАН-О-СЗ-К1-230VAC	(светозвуковой)	13 500	16 200
ЭКРАН-О-СЗ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 310	15 972
ЭКРАН-О-СЗ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 585	17 502
ЭКРАН-О-СУ-К1-24VDC	(указатель)	10 785	12 942
ЭКРАН-О-СУ-К1-230VAC	(указатель)	12 060	14 472
ЭКРАН-О-СУ-К2-24VDC	(доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	11 870	14 244
ЭКРАН-О-СУ-К2-230VAC	(доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	13 145	15 774
Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло)			
СЗК ЭКРАН	козырек	715	858
AK-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	400	480
Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)			
ИП535-07e-O-A	(корпус из алюминия)	6 875	8 250
ИП535-07e-O-B	(корпус из алюминия)	8 260	9 912
ИП535-07e-O-A-H	(корпус из нержавеющей стали)	12 560	15 072
ИП535-07e-O-B-H	(корпус из нержавеющей стали)	13 945	16 734
ИП535-07ea-RS-O-A	(корпус из алюминия)	9 865	11 838
ИП535-07ea-RS-O-B	(корпус из алюминия)	11 500	13 800
ИП535-07ea-RS-O-A-H	(корпус из нержавеющей стали)	16 575	19 890
ИП535-07ea-RS-O-B-H	(корпус из нержавеющей стали)	18 210	21 852
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1/	(корпус из алюминия)	8 350	10 020
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2/	(корпус из алюминия)	8 350	10 020
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2/-H	(корпус в нержавеющей стали)	14 030	16 836
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1/-H	(корпус в нержавеющей стали)	14 030	16 836
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-О	(корпус из алюминия)	11 605	13 926
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-О-Н	(корпус из нержавеющей стали)	18 320	21 984
Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)			
МТШ	метка токового шлейфа	1 320	1 584
СП-1	стойка универсальная (высота 1700мм)	11 180	13 416
СЗК ИП535	защитный козырек	925	1 110
Сменный элемент(СЭ) - 10 шт.	(для исполнения -В, УДП)	115	138
Извещатели магнитоконтактные общепромышленные			
ИО102-07e-O		6 765	8 118
ИО102-07ea-RS-O		9 250	11 100
Дополнительные опции для извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный общепромышленный			

скидки не распространяются
скидки не распространяются

Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!

скидки не распространяются
скидки не распространяются

Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!
Новинка!

Новинка!
Новинка!

ПКВМ	(XX м) - присоединенный кабель в металлорукаве (по умолчанию длина 1,5 м).	1 671	2 005	
Извещатели пламени общепромышленные				
ИПП-07е-И1-330-1/2-О ("Гелиос - 2 ИК" И1-О)	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И1-О)	47 060	56 472	Новинка!
ИПП-07е-И2-330-1/2-О ("Гелиос - 2 ИК" И2-О)	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И2-О) (устойчив к солнечной засветке до 70000 лк)	53 870	64 644	Новинка!
ИПП-07е-И3-330-1/2-О ("Гелиос - 2 ИК" И3-О)	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И3-О) (устойчив к излучению нагретых тел до 250°С)	58 365	70 038	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-О (Гелиос-ИК/УФ RS-О)-А/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-О-А)(алюминиевый сплав)	51 460	61 752	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-О (Гелиос-ИК/УФ RS-О)-Н/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-О-Н) (нержавеющая сталь)	65 760	78 912	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-О (ИК-УФ HART-О)-А/1-2	протокол Modbus RTU и HART ("Гелиос - ИК/УФ" RS-HART-О-А) (алюминиевый сплав)	63 160	75 792	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-О (ИК-УФ HART-О)-Н/1-2	протокол Modbus RTU и HART ("Гелиос - ИК/УФ" RS-HART-О-Н) (нержавеющая сталь)	77 460	92 952	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20МА-О (ИК-УФ-О 4-20)-А/1-2	протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20МА ("токовая петля") ("Гелиос - ИК/УФ" RS-А-О 4-20) (алюминиевый сплав)	60 460	72 552	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20МА-О (ИК-УФ-О 4-20)-Н/1-2	протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20МА ("токовая петля") ("Гелиос - ИК/УФ" RS-Н-О 4-20) (нержавеющая сталь)	74 760	89 712	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-О)-А/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-О)(алюминиевый сплав)	67 020	80 424	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-О)-Н/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-О) (нержавеющая сталь)	81 320	97 584	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-О(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-О)-А/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-О)(алюминиевый сплав)	78 720	94 464	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-О(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-О)-Н/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-О)(нержавеющая сталь)	93 020	111 624	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20МА-О (ЗИК 4/20 МА)-А/1-2	Протокол Modbus RTU,аналог. интерфейс 4-20МА ("токовая петля") ("Гелиос-3 ИК" RS-О 4/20МА)(алюминиевый сплав)	76 020	91 224	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20МА-О (ЗИК 4/20 МА)-Н/1-2	Протокол Modbus RTU,аналог. интерфейс 4-20МА ("токовая петля") ("Гелиос-3 ИК" RS-О 4/20МА) (нержавеющая сталь)	90 320	108 384	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-О)-А/1-2	("Гелиос -УФ"-О RS)(алюминиевый сплав)	49 005	58 806	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-О)-Н/1-2	("Гелиос - УФ" RS-О-Н) (нержавеющая сталь)	63 305	75 966	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-HART-О)-А/1-2	("Гелиос -УФ"RS-HART-Н-О)(алюминиевый сплав)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-HART-О)-Н/1-2	("Гелиос - УФ"RS-HART-Н-О) (нержавеющая сталь)	75 005	90 006	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20МА-О ("Гелиос-УФ" RS-О 4-20 МА) -А/1-2	("Гелиос - УФ" RS-О 4-20)(алюминиевый сплав)	58 005	69 606	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20МА-О ("Гелиос-УФ" RS-О 4-20 МА) -Н/1-2	("Гелиос - УФ" RS-Н-О 4-20) (нержавеющая сталь)	72 305	86 766	Новинка!
Дополнительные опции для извещателей пламени общепромышленных				
СП-1	СП-1 стойка универсальная (высота 1700мм)	11 180	13 416	
ТК1	тестовый комплект №1 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)	42 900	51 480	скидки не распространяются
ТК2	тестовый комплект №2 (ИПП-07е "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	57 720	
ТК3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ех"(ИПП-07еа "Гелиос - ИК/УФ" RS/Д1, ИПП-07еа "Гелиос - 3 ИК" RS/Д1)	59 170	71 004	скидки не распространяются
МТШ	метка токового шлейфа	1 320	1 584	
Стандартный кронштейн КУ	кронштейн стандартный(установка по умолчанию) кронштейн удлиненный	895	1 074	
Оповещатели повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены)				
ВС-07е-О-3М/СД-24VDC	(светозвуковой повышенной мощности), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,31,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,32,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07е-О-3М/СД-230VAC	(светозвуковой повышенной мощности), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,31,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,32,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07е-О-3М-24VDC	(звуковой оповещатель повышенной мощности)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07е-О-3М-230VAC	(звуковой оповещатель повышенной мощности)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-О-3М-24VDC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU) общепром исполнение	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-О-3М-230VAC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU) общепром исполнение	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-О-3М/СД-24VDC	(светозвуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,31,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,32,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-О-3М/СД-230VAC	(светозвуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(ОР1,К1,Ж1,31,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,32,С2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
Доп опции для оповещателей повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены) общепром				
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу	
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	Цена по запросу	Цена по запросу	
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	Цена по запросу	Цена по запросу	



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортников, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Термокожухи взрывозащищенные

Условные обозначения			Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС
Дополнительные работы				
Монтаж видеокамеры			500	600
ТВК-07-Н И1 термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67				
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение		
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1	24VAC	от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	судовой термокожух с терморегулятором, температура эксплуатации от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-ОМ1, РМРС	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-ОМ1, РМРС	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-ОМ1, РМРС	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-РоЕ-УХЛ1 термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали, питание по технологии РоЕ, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67				
ТВК-07-Н-30РоЕ-УХЛ-4	30РоЕ	+1...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-60РоЕ-УХЛ-4	60РоЕ		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-60РоЕ-УХЛ-3	60РоЕ	от -40...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-90РоЕ-УХЛ-1	90РоЕ	от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-90РоЕ-ОМ1, РМРС	90РоЕ	судовой термокожух с терморегулятором, температура эксплуатации от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-90РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	90РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-Н и ТВК-07-Н-И1-РоЕ-УХЛ1				
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК-IS"	встроенный и ответный взрывозащищенный медиаконвертер (комплект из двух) (кроме ТВК-07-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу	Цена по запросу
"ВИЗОР"	термокожух для установки тепловизионных камер наблюдения		Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу	Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу	Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рыкзак)		Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК-230Е(36Е,24Е)	устройство защиты (грозозащита) (кроме ТВК-07-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		Цена по запросу	Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ex-ТВК-Х		Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2 термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали без смотрового окна, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67				
ТВК-07-Н-24VDC-ОМ1,РМРС	24VDC	судовой термокожух с терморегулятором, температура эксплуатации от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-ОМ1,РМРС	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1	24VAC	от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-Н-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеоборудования)				
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК"	термокожух с оборудованием для передачи данных по оптическому кабелю, имеющий вид взрывозащиты "ор рг"		Цена по запросу	Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК-230Е(36Е,24Е)	устройство защиты (грозозащита)		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С И1 термокожух взрывозащищенный из оцинкованной стали, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67				
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1	24VDC	от -60 до +50°C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC	термокожух с терморегулятором для применения	Цена по запросу	Цена по запросу

ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC	при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-РоЕ-УХЛ1 термокожух взрывозащищенный из оцинкованной стали, питание по технологии РоЕ, маркировка взрывозащиты: PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67					
ТВК-07-С-60РоЕ-УХЛ-4	60РоЕ	+1...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-60РоЕ-УХЛ-3	60РоЕ	-40...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-90РоЕ-УХЛ-1	90РоЕ	от -60 до +50°С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-30РоЕ-УХЛ-4	30РоЕ	+1...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-90РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	90РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
Дополнительные опции для ТВК-07-С и ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ1					
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ВИЗОР"	термокожух для установки тепловизионных камер наблюдения		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ОПТИК-IS"	встроенный и ответный взрывозащищенный медиаконвертер (комплект из двух) (кроме ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ1)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу	Цена по запросу	
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу	Цена по запросу	
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е,24-Е)	устройство защиты (грозозащита)(кроме ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ1)		Цена по запросу	Цена по запросу	
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2 термокожух взрывозащищенный из оцинкованной стали без смотрового окна, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67					
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-4	230VAC	от -60 до +50°С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	Цена по запросу	Цена по запросу		
Дополнительные опции для ТВК-07-С-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеоборудования)					
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ОПТИК"	термокожух с оборудованием для передачи данных по оптическому кабелю		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е,24/Е)	устройство защиты (грозозащита)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В термокожух охлаждаемый взрывозащищенный из нержавеющей стали, маркировка взрывозащиты Ex tb IIC T130°C Db X/ PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T4 Gb X (I1) Ex tb IIC T200°C Db X/1Ex db IIC T2 Gb X (I2),IP67					
ТВК-07-В-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC	+1 до +130 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC	+1 до +200 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дополнительные опции для ТВК-07-В термокожух охлаждаемый взрывозащищенный из нержавеющей стали					
"ОПТИК-IS"	встроенный и ответный взрывозащищенный медиаконвертер (комплект из двух)		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ВНИМАНИЕ! * Кронштейн для крепления термокожуха входит в комплект поставки. * Установка оборудования видеонаблюдения в ТВК-07-В (камеры, объективы и др.) возможна самим потребителем ИК-07е - проектор инфракрасный взрывозащищенный 1ExdIICT6 X, IP67					
ИК-07е-30-24В	24В	от -60 до +60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ИК-07е-50-24В	24В		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИК-07е-70-24В	24В		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИК-07е-120-24В	24В		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дополнительные опции для ИК-07е					
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Медиаконвертер взрывозащищенный МК-07 дополнительное оборудование					
МК-07е-13Е53 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-13Е35 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-11Е53	медиаконвертер для установки в ТВК-07-Н/С-ОПТИК-IS (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-11Е35	медиаконвертер для установки в ТВК-07-Н/С-ОПТИК-IS (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-22Е53	медиаконвертер для установки в шасси МК7 МК-07е-Ш190АС 19"		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-22Е35	медиаконвертер для установки в шасси МК7 МК-07е-Ш190АС 19"		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-Ш190АС	шасси 19" для установки до 19 модулей медиаконвертеров		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-23Е53	медиаконвертер взрывозащищенный для установки на DIN-рейку		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-23Е35	медиаконвертер взрывозащищенный для установки на DIN-рейку		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дополнительные опции для МК-07					
МК-07е-БП3024	блок питания на DIN-рейку (24В)		Цена по запросу	Цена по запросу	

скидки не распространяются

МК-07е-БП3012

блок питания на DIN-рейку (12В)

Цена по запросу

Цена по запросу

скидки не
распространяются



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортников, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Оборудование общепромышленного назначения в экстремальном исполнении для систем видеонаблюдения

Условные обозначения		Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС
ТВК-07-О-Н термокожух из нержавеющей стали, IP67			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ-1	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ-1	24VDC	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ термокожух из нержавеющей стали, питание по технологии РоЕ, IP67			
ТВК-07-О-Н-30РоЕ-УХЛ-4	30РоЕ	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-60РоЕ-УХЛ-3	60РоЕ	от -40 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-60РоЕ-УХЛ-4	60РоЕ	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-90РоЕ-УХЛ-1	90РоЕ	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-90РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	90РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-О-Н и ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ			
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу
P3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу
"ВИЗОР"	термокожух для установки тепловизионных камер наблюдения		Цена по запросу
ОПТИК (сплайс-кассета) без медиаконвертера	(сплайс-кассета) без медиаконвертера (кроме ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу
СЗК ТВК-07	солнцезащитный козырек		Цена по запросу
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
УЗИП-ТВК-230/Е (36/Е;24/Е)	устройство защиты (грозозащита) (кроме ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу
ТВК-07-О-С термокожух из оцинкованной стали, IP67			
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ-4	24VAC	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ-4	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ-1	24VAC	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-И1-РоЕ термокожух из оцинкованной стали, питание по технологии РоЕ, IP67			
ТВК-07-О-С-30РоЕ-УХЛ-4	30РоЕ	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-60РоЕ-УХЛ-4	60РоЕ	от -40 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-60РоЕ-УХЛ-3	60РоЕ	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-90РоЕ-УХЛ-1	90РоЕ	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-90РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	90РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-О-С и ТВК-07-О-С-И1-РоЕ			
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу
P3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу
"ОПТИК"	сплайс -кассета без медиаконвертера (кроме ТВК-07-О-С-И1-РоЕ)		Цена по запросу
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е;24/Е)	устройство защиты (грозозащита) (кроме ТВК-07-О-С-И1-РоЕ)		Цена по запросу
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу
ТВК-07-О-В термокожух охлаждаемый из нержавеющей стали, IP67			
ТВК-07-О-В-24VDC-УХЛ4	24VDC	от +1 до +200°C	Цена по запросу
ТВК-07-О-В-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-О-В-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-О-В			
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу
ОПТИК	(сплайс-кассета) без медиаконвертера		Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу

АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха	Цена по запросу	Цена по запросу
ВНИМАНИЕ!			
* Кронштейн для крепления термокожуха входит в комплект поставки.			
* Установка оборудования видеонаблюдения в ТВК-О-07-В (камеры, объективы и др.) возможна самим потребителем			



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортника, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Видеокамеры взрывозащищенные

Условные обозначения	Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС
TOP-07e-Ex		
Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе (BK(IP) 2МП; температура эксплуатации +1...+50°C)		
TOP-07e-Ex	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для TOP-07e-Ex Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе		
24VAC	напряжение питания	Цена по запросу
VK(A)	исполнения для аналоговой видеокамеры	Цена по запросу
ИК XXX	наличие ИК-подсветки, где XXX - угол излучения 15, 30, 90 или 1200	Цена по запросу
«Дуплекс-07e»-Ex-TOP	система очистки стекла для TOP-07e-Ex-230VAC	Цена по запросу
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении PMPC	Цена по запросу
KI1	с терморегулятором (температура эксплуатации -60°C..+50°C)	Цена по запросу
KI2	с терморегулятором (температура эксплуатации -40°C..+50°C)	Цена по запросу
KI3	без терморегулятора (температура эксплуатации +1°C..+50° C)	Цена по запросу
ПКП-TOP-100	подставка крепежная	Цена по запросу
УКН-TOP-100	настенный узел крепления	Цена по запросу
ПКП-TOP-200	подставка крепежная при комплектации системой очистки стекла	Цена по запросу
УКН-TOP-200	узел крепления настенный при комплектации системой очистки	Цена по запросу
СЗК TOP	солнцезащитный козырек	Цена по запросу
Видеокамера взрывозащищенная компактная корпус из алюминиевого сплава		
ТВК-BK-07-Ex-A компактная видеокамера взрывозащищенная; ТВК-BK-07-Ex-A-150-2IP-...K40- камера 2МП; 3,6; 4; 6 мм (на выбор); корпус из алюминиевого сплава, K40 – температура эксплуатации -40...+60 °C)		
ТВК-BK-07-Ex-A(мини)	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для компактной видеокамеры ТВК-BK-07-Ex-A(мини)		
150мм/200мм	типоразмер алюминиевого корпуса для ТВК-BK-07-Ex-A(мини) (150мм по умолчанию)	Цена по запросу
IP/AHD/A	тип технологии видеокамеры	Цена по запросу
4 МП	разрешение видеокамеры 4МП (3,6; 4; 6 мм), доступны 2 МП, 3 МП, 5 МП	Цена по запросу
F/M	объектив (F фиксированный, с постоянным фокусным расстоянием (Fix); M – моторизированный объектив (MTZ))	Цена по запросу
0280/0400/2812	постоянное фокусное расстояние(2,8мм /4 мм), переменное фокусное расстояние(2,8-12 мм)	Цена по запросу
12VDC/24VDC/36VAC/PoE	напряжение питания	Цена по запросу
230VAC	напряжение питания от источников переменного тока номинальным напряжением 230 В	Цена по запросу
K01	климатическое исполнение +1...+60 °C (без терморегулятора)	Цена по запросу
K40	климатическое исполнение -40...+60 °C (без терморегулятора)	Цена по запросу
K60	климатическое исполнение -60...+60 °C (с терморегулятором)	Цена по запросу
K70	климатическое исполнение -70...+60 °C (с терморегулятором)	Цена по запросу
IRF	ИК-подсветка(встроенная во фланец) IRFxx, где xx– угол ИК подсветки (15,30,60,90,120)	Цена по запросу
СЗК ТВК	козырек солнцезащитный	Цена по запросу
AK-C	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу
AK-Y	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное	Цена по запросу
SD	наличие слота для установки SD карт	Цена по запросу
КП ТВК-BK	потолочный кронштейн	Цена по запросу
AK-CP	адаптер крепления на столб облегченный (нержавеющая сталь)	Цена по запросу
Видеокамера взрывозащищенная компактная корпус из нержавеющей стали		
ТВК-BK-07-Ex-H компактная видеокамера взрывозащищенная;		
(ТВК-BK-07-Ex-H-100-2IP-...K40- камера 2МП; 3,6; 4; 6 мм (на выбор); корпус из нержавеющей стали, K40 – температура эксплуатации -40...+60 °C)		
ТВК-BK-07-Ex-H	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для компактной видеокамеры ТВК-BK-07-Ex-H(мини)		
100мм /150мм	типоразмер нержавеющей корпуса для ТВК-BK-07-Ex-H(мини) (по умолчанию 100 мм)	Цена по запросу
IP/AHD/A	тип технологии видеокамеры	Цена по запросу
4 МП	разрешение видеокамеры 4МП (3,6; 4; 6 мм), доступны 2 МП, 3 МП, 5 МП	Цена по запросу
F/M	объектив (F фиксированный, с постоянным фокусным расстоянием (Fix); M – моторизированный объектив (MTZ))	Цена по запросу
0280/0400/2812	постоянное фокусное расстояние(2,8мм /4 мм), переменное фокусное расстояние(2,8-12 мм)	Цена по запросу
12VDC/24VDC/36VAC/PoE	напряжение питания	Цена по запросу
230VAC	напряжение питания от источников переменного тока номинальным напряжением 230 В	Цена по запросу
K01	климатическое исполнение +1...+60 °C (без терморегулятора)	Цена по запросу
K40	климатическое исполнение -40...+60 °C (без терморегулятора)	Цена по запросу
K60	климатическое исполнение -60...+60 °C (с терморегулятором)	Цена по запросу
K70	климатическое исполнение -70...+60 °C (с терморегулятором)	Цена по запросу
IRF	ИК-подсветка(встроенная во фланец) IRFxx, где xx– угол ИК подсветки (15,30,60,90,120)	Цена по запросу
СЗК ТВК	козырек солнцезащитный	Цена по запросу
AK-C	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу
AK-Y	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное	Цена по запросу
SD	наличие слота для установки SD карт	Цена по запросу
КП ТВК-BK	потолочный кронштейн	Цена по запросу
Видеокамера взрывозащищенная полноразмерная IP		
ТВК-BK-07-3IP - полноразмерная взрывозащищенная IP видеокамера 24VDC		
(конструкционная сталь с гальваническим покрытием и порошковым окрашиванием; 2МП; моторизованный 2,7-13,5 мм; K01 (+1...+60°C);		
ТВК-BK-07-Ex-C-400	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-BK-07-Ex-H-400	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-BK-07-Ex-H; ТВК-BK-07-Ex-C		
IP/AHD/A/IRC	тип технологии BK (цифровая/аналоговая HD/аналоговая/тепловизионная)	Цена по запросу
4МП	разрешение видеокамеры 4МП(2,7 - 13 мм), доступны 2 МП, 3 МП, 5 МП, 6 МП, 8МП, 12МП	Цена по запросу

скидки не распространяются

скидки не распространяются

F/V/Z/M	F – фиксированный объектив с постоянным фокусным расстоянием (Fix); V – вариофокальный объектив с переменным фокусным расстоянием (Varifocal); Z- встроенный объектив с зум (Zoom); M – моторизированный объектив (MTZ)	Цена по запросу	Цена по запросу
03/0360/0400/2812/3816	30x зум/постоянное фокусное расстояние 3,6 мм/постоянное фокусное расстояние 4,0 мм/переменное фокусное расстояние 2,8-12 мм/переменное фокусное расстояние 3,8-16 мм	Цена по запросу	Цена по запросу
12VDC/24VDC/36VAC	питание 12VDC – от источников постоянного тока номинальным напряжением 12 В; питание 24VDC – от источников постоянного тока номинальным напряжением 24 В; питание 36VAC – от источников переменного тока номинальным напряжением 36 В;	Цена по запросу	Цена по запросу
230 VAC	питание 230VAC – от источников переменного тока номинальным напряжением 230 В;	Цена по запросу	Цена по запросу
PoE (только для IP)	питание PoE – питание по технологии PoE	Цена по запросу	Цена по запросу
IR15/30/90/120	IRxx – внешний модуль инфракрасной подсветки (IR light), где xx – угол ИК подсветки	Цена по запросу	Цена по запросу
IRF15/30/60/90/120	IRxx – встроенный модуль инфракрасной подсветки (IR light), где xx – угол ИК подсветки во фланце	Цена по запросу	Цена по запросу
K01	климатическое исполнение K01 – без терморегулятора, температура эксплуатации +1...+60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
K40	климатическое исполнение K40 – без терморегулятора, температура эксплуатации -40...+60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
K60	климатическое исполнение K60 – с терморегулятором, температура эксплуатации -60...+60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
K70	климатическое исполнение K70 – с терморегулятором, температура эксплуатации -70...+60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек	Цена по запросу	Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное	Цена по запросу	Цена по запросу
W	дворник очистка стекла (Wiper)	Цена по запросу	Цена по запросу
F	вентилятор (Fan)	Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК	грозозащита LP	Цена по запросу	Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда защитная пневматическая	Цена по запросу	Цена по запросу
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК	Цена по запросу	Цена по запросу
FO	оптический медиаконвертер	Цена по запросу	Цена по запросу



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортников, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Вводные устройства (кабельные вводы)

Условные обозначения		Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС
Кабельные вводы из пластика			
КВП12	кабельный ввод пластиковый для открытой прокладки кабеля Ø 6-12мм	180	216
Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием			
КВБ12	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	790	948
КВБ17	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	790	948
КВБУ14	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	1 040	1 248
КВБУ18	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	1 040	1 248
КВБУ22	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	1 040	1 248
КВМ15	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода Ду=15 мм	960	1 152
КВМ20	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода Ду=20 мм	960	1 152
КВМ25	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	960	1 152
КВБМ20	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-18 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 225	1 470
КВБМ25	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-22 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 225	1 470
ШТ1"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	570	684
ШТ1/2"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	570	684
ШТ20	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	570	684
ШТ25	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	570	684
ШТ3/4"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	570	684
ЗГ	оконечная заглушка	420	504
КВО10	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	435	522
КВО14	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	435	522
ОЭ	оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	1 670	2 004
Кабельные вводы из нержавеющей стали			
ЗГ-Н	оконечная заглушка	920	1 104
КВБ12-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	1 670	2 004
КВБ17-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	1 670	2 004
КВБУ14-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	2 335	2 802
КВБУ18-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	2 335	2 802
КВБУ22-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	2 335	2 802
КВМ15-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 15 мм	2 170	2 604
КВМ20-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 20 мм	2 170	2 604
КВМ25-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	2 170	2 604
КВО10-Н	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	1 000	1 200
КВО14-Н	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	1 000	1 200
ОЭ-Н	оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	3 420	4 104
ШТ1"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	1 250	1 500
ШТ1/2"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	1 250	1 500
ШТ20-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M20x1,5	1 250	1 500
ШТ25-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	1 250	1 500
ШТ3/4"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	1 250	1 500
КВБМ20-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-18 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=20 мм в нерж	2 180	2 616
КВБМ25-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-22 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=25 мм в нерж	2 180	2 616

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264. КПП 667801001
ОГРН 1026600667873. ОКПО 43082497. БИК 044525411
р/с 40702810020270002597. к/с 3010181014525000411
Юридический и фактический адрес: 623704, Россия, Свердловская обл.,
г. Березовский, ул. Транспортников, стр. 43
Почтовый адрес: 623700, Россия, Свердловская обл., г. Березовский, а/я 43
тел./факс: (343) 351-05-07. e-mail: market@eridan-zao.ru

www.eridan.ru



Кабельные вводы взрывозащищенные

Основные обозначения		Цены с 01.01.2025 без НДС	Цены с 01.01.2025 с НДС	
Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием с маркировкой взрывозащиты				
KBB-06-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм	798	958	Новинка!
KBB-010-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм	828	994	Новинка!
KBB-014-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм	858	1 030	Новинка!
KBB-ШТ1/2-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G½"	870	1 044	Новинка!
KBB-ШТ3/4-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G¾"	930	1 116	Новинка!
KBB-ШТ1-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"	1 116	1 339	Новинка!
KBB-ШТ20-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм	900	1 080	Новинка!
KBB-ШТ25-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм	1 098	1 318	Новинка!
KBB-ШТ32-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм	1 296	1 555	Новинка!
KBB-Б17-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля	1 446	1 735	Новинка!
KBB-M12-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм	1 300	1 560	Новинка!
KBB-M15-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм	1 314	1 577	Новинка!
KBB-M20-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 530	1 836	Новинка!
KBB-M25-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 818	2 182	Новинка!
KBB-БМ20-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 980	2 376	Новинка!
KBB-БМ25-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-18 мм в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 980	2 376	Новинка!
KBB-БУ14-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции.	1 620	1 944	Новинка!
KBB-БУ18-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции.	1 620	1 944	Новинка!
KBB-БУ22-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции.	1 620	1 944	Новинка!
KBB-П20-C	переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм	510	612	Новинка!
KBB-ЗГд20-C	оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм	490	588	Новинка!
KBB-ЗГе20-C	оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм	490	588	Новинка!
Контргайка-С	контргайка из стали	70	84	Новинка!
Кабельные вводы из нержавеющей стали с маркировкой взрывозащиты				
KBB-06-H	Кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм (нерж)	1 596	1 915	Новинка!
KBB-010-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм(нерж)	1 596	1 915	Новинка!
KBB-014-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм (нерж)	1 596	1 915	Новинка!
KBB-ШТ1/2-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G½"(нерж)	1 728	2 074	Новинка!
KBB-ШТ3/4-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G¾"(нерж)	1 992	2 390	Новинка!
KBB-ШТ1-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"(нерж)	2 172	2 606	Новинка!
KBB-ШТ20-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм (нерж)	1 938	2 326	Новинка!
KBB-ШТ25-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм (нерж)	1 926	2 311	Новинка!
KBB-ШТ32-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм (нерж)	1 944	2 333	Новинка!
KBB-Б17-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля(нерж)	2 370	2 844	Новинка!
KBB-M12-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм(нерж)	2 370	2 844	Новинка!
KBB-M15-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм(нерж)	2 382	2 858	Новинка!
KBB-M20-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж)	2 394	2 873	Новинка!
KBB-M25-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж)	3 250	3 900	Новинка!
KBB-БМ20-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж)	3 412	4 094	Новинка!
KBB-БМ25-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-18 мм в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж)	3 412	4 094	Новинка!
KBB-БУ14-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции (нерж)	2 796	3 355	Новинка!
KBB-БУ18-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции (нерж)	2 796	3 355	Новинка!

КВВ-БУ22-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции (нерж)	2 796	3 355	Новинка!
КВВ-П20-Н	переход с внутренней резьбой М20х1,5 мм(нерж)	1 039	1 247	Новинка!
КВВ-ЗГд20-Н	оконечная заглушка Ехd М20х1,5 мм(нерж)	1 092	1 310	Новинка!
КВВ-ЗГе20-Н	оконечная заглушка Ехе М20х1,5 мм(нерж)	1 092	1 310	Новинка!
Контргайка-Н	контргайка из нерж стали	210	252	Новинка!
Резиновое уплотнение для КВ	резиновое уплотнение для взрывозащ.кабельного ввода	40	48	Новинка!