



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497. БИК 044525411  
р/с 40702810020270002597, к/с 30101810145250000411  
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  
т/ел./факс: (343) 351-05-07, e-mail: market@eridan-zao.ru

[www.eridan.ru](http://www.eridan.ru)



### Взрывозащищённое оборудование для систем пожарной сигнализации

Условные обозначения	Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%		
<b>Устройства связи взрывозащищенные</b>				
Устройство сопряжения МС-11	Модуль сопряжения МС-11/Устройство сопряжения УС-07-О-М4151- MC11	Цена по запросу	Цена по запросу	
Устройство сопряжения УС-07-М4007	Источник бесперебойного питания/Устройство сопряжения УС-07- M4007	123 150	150 243	
Устройство сопряжения УС-07-М2002	Низковольтное комплектное устройство с автоматическим вводом резерва/Устройство сопряжения УС-07-М2002	35 000	42 700	
Устройство сопряжения УС-07-М2052	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-М2052	54 900	66 978	
Устройство сопряжения УС-07-М2055	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-М2055	41 300	50 386	
Устройство сопряжения УС-07-М1102	Изолят короткого замыкания тройниковый (ИЗО-Ex-RS- T)/Устройство сопряжения УС-07-М1102 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	30 150	36 783	
Устройство сопряжения УС-07-М1103	Изолят короткого замыкания проходной (ИЗО-Ex-RS- P)/Устройство сопряжения УС-07-М1103 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	29 900	36 478	
Устройство сопряжения УС-07-М1106	Разветвитель адресной линии связи тройниковый(КРОСС2- Ex)/Устройство сопряжения УС-07-М1106	10 500	12 810	
Устройство сопряжения УС-07-М1150	Имитатор обрыва и короткого замыкания (ИМ-Ex-P)/Устройство сопряжения УС-07-М1150	22 400	27 328	
Устройство сопряжения УС-07-М4250	Адресный модуль управления/ Устройство сопряжения УС-07- M4250	Цена по запросу	Цена по запросу	
Устройство сопряжения УС-07-М4256	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-М4256	192 550	234 911	
Устройство сопряжения УС-07-М1190	Имитатор исполнительных устройств взрывозащищенный "ИИУ-07- Ex"	16 900	20 618	
<b>Дополнительные опции для устройств связи взрывозащищенных</b>				
АК-С	адаптер крепления на столб из нержавеющей стали (Ø110-150 мм, >150 мм по спец. заказу)	8 400	10 248	
АК-У	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	5 200	6 344	
СЗК УС	солнцезащитный козырек для УС	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТРГ	наличие системы обогрева(терморегулятор)	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Извещатели магнитоконтактные взрывозащищенные</b>				
ИО102-07ea-RS-A-01	(с протоколом Modbus RTU) корпус из алюминия	9 250	11 285	
ИО102-07ea-RS-H-01	(с протоколом Modbus RTU)корпус из нерж стали	10 250	12 505	
ИО102-07ea-RS-A-02	(с протоколом Modbus RTU) корпус из алюминия	15 100	18 422	
ИО102-07ea-RS-H-02	(с протоколом Modbus RTU)корпус из нерж стали	16 100	19 642	
ИО102-07e-Exd-01-A-HP-200	Exd корпус из алюминиевого сплава	6 800	8 296	
ИО102-07e-Exd-01-A-HP/H3-200	Exd корпус из алюминиевого сплава	6 800	8 296	
ИО102-07e-Exd-01-A-HP-250	Exd корпус из алюминиевого сплава	6 800	8 296	
ИО102-07e-Exd-02-A-HP-200	Exd корпус из алюминиевого сплава	12 650	15 433	
ИО102-07e-Exd-02-A-HP-250	Exd корпус из алюминиевого сплава	12 650	15 433	
ИО102-07e-Exd-02-A-HP/H3-200	Exd корпус из алюминиевого сплава	12 650	15 433	
ИО102-07e-Exd-01-H-HP-200	Exd корпус из нержавеющей стали	7 800	9 516	
ИО102-07e-Exd-01-H-HP/H3-200	Exd корпус из нержавеющей стали	7 800	9 516	
ИО102-07e-Exd-01-H-HP-250	Exd корпус из нержавеющей стали	7 800	9 516	
ИО102-07e-Exd-02-H-HP/H3-200	Exd корпус из нержавеющей стали	13 650	16 653	
ИО102-07e-Exd-02-H-HP-200	Exd корпус из нержавеющей стали	13 650	16 653	
ИО102-07e-Exd-02-H-HP-250	Exd корпус из нержавеющей стали	13 650	16 653	
ИО102-07e-Exia-01-H-HP/H3-30	Exia корпус из нержавеющей стали	7 800	9 516	
ИО102-07e-Exia-01-H-HP-30	Exia корпус из нержавеющей стали	7 800	9 516	
ИО102-07e-Exia-02-H-HP-30	Exia корпус из нержавеющей стали	13 650	16 653	
ИО102-07e-Exia-02-H-HP/H3-30	Exia корпус из нержавеющей стали	13 650	16 653	
<b>Дополнительные опции для извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный взрывозащищенный</b>				
ПКВМ	(ХХ м) - присоединенный кабель в металлическом (по умолчанию длина 1,5 м).	1 150	1 403	
<b>Извещатели тепловые взрывозащищенные: ИП103-2/1TP пассивный; ИП101-07е пороговый; ИП101-07ем программируемый; ИП101-07мд максимально-дифференциальный; ИП101-07vt высокотемпературный; ИП101-07a-RS адресный</b>				
Модель	Температурные классы (необходимо указать при заказе)	Цена 2026 без НДС, руб.	Цена 2026 с НДС, руб. НДС=22%	
ИП101-07мд-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	максимально-дифференциальный (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/25/30*1,5)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	7 850	9 577
ИП101-07мд-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	максимально-дифференциальный (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/25/30*1,5)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	9 250	11 285
ИП101-07vt(только И2)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	высокотемпературный (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/25/30*1,5)	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)	12 150	14 823
ИП103-2/1-TP(только И1)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	пассивный (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/25/30*1,5)	B, A3, C	7 150	8 723
ИП101-07e(только И1)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	пороговый (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E	7 850	9 577
ИП101-07a-RS-A/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	P	11 400	13 908
ИП101-07a-RS-A/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	12 700	15 494
ИП101-07a-RS-H/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	(корпус из нержавеющего сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	P	23 100	28 182
ИП101-07a-RS-H/(20/25/30 по умолчанию)/4-И1	(корпус из нержавеющего сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию) 4 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	P	23 100	28 182

Новинка!

ИП101-07а-RS-H/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из нержавеющего сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	24 400	29 768	Новинка!
ИП101-07а-RS-H/(20/25/30 по умолчанию)/4-И2	корпус из нержавеющего сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 4 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	24 400	29 768	Новинка!
ИП101-07ем-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	программируемый (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/25/30*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E, P	7 850	9 577	
ИП101-07ем-А/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	программируемый (корпус из алюминиевого сплава/резьба M20/25/30*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E, P	9 250	11 285	
ИП101-07е(только И1)-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2	пороговый (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/M25/M30*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E	19 550	23 851	Новинка!
ИП101-07ем-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	программируемый (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E, P	19 550	23 851	
ИП101-07ем-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	программируемый (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E, P	20 950	25 559	
ИП101-07вт(только И2)-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2	высокотемпературный (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	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)	23 850	29 097	
ИП101-07мд-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И1	максимально-дифференциальный (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	19 550	23 851	Новинка!
ИП101-07мд-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	максимально-дифференциальный (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	20 950	25 559	Новинка!
ИП103-2/1-ТР(только И1)-Н/(20/25/30 по умолчанию)/2	пассивный (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	A3, B, C	18 850	22 997	Новинка!
<b>Дополнительные опции для извещателей тепловых взрывозащищенных</b>					
PMPC	свидетельство о типовом одобрении РС (только для ИП103-2/1-ТР, ИП101-07-ем, -мд, ИП101-07вт, ИП101-07а-RS)		950	1 159	
МТШ	метка токового шлейфа извещателя (только для ИП101-07-ем, -мд)		1 550	1 891	
И2	исполнение чувствительного элемента (извещатель с выносным чувствительным элементом -кабельным термодатчиком)		1 400	1 708	
РКО	свидетельство об одобрении РКО (PPP) (только для ИП103-2/1-ТР, ИП101-07-ем, -мд, ИП101-07вт, ИП101-07а-RS)		950	1 159	
Удлинение ЧЭ И1	изменение длины жесткого чувствительного элемента И1 (по умолчанию 200±2 мм, максимально 0,3 м; выше 0,3 м-цена по согласованию) .		450	549	
Удлинение ЧЭ И2	удлинение кабеля гибкого чувствительного элемента И2, за 1 м (по умолчанию 1,5 м, макс. 30 м.)		900	1 098	
КИПТ	кронштейн крепления корпуса извещателя из нержавеющей стали		700	854	
КЧЭ	кронштейн крепления выносного чувствительного элемента извещателя И2		550	671	
ЗЧЭ	защитная гильза чувствительного элемента извещателя (И1)		2 750	3 355	
<b>Приборы</b>					
Ex-ТЕСТ	прибор взрывозащищенный для проверки тепловых ИП и аналогов		177 800	216 916	
<b>Дополнительные опции для прибора Ex-ТЕСТ</b>					
Удлинение Ex-ТЕСТ	Удлинение кабеля КНГ на 1м.(Длина кабеля КНГ в базовой комплектации: 3 м, по заказу не более 5 м)		2 400	2 928	
<b>Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищенные</b>					
ИП535-07ea-RS-A	(корпус из алюминия)		11 550	14 091	
ИП535-07ea-RS-B	(корпус из алюминия)		13 200	16 104	
ИП535-07ea-RS-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)		18 300	22 326	
ИП535-07ea-RS-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)		19 950	24 339	
ИП535-07ea-RS "ПУСК"	(корпус из алюминия)		13 250	16 165	
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-Н	(корпус из нержавеющей стали)		20 000	24 400	
ИП535-07е-А	ИП535 - ручной извещатель (корпус из алюминиевого сплава)		9 000	10 980	
ИП535-07е-В	ИП535 - ручной извещатель (корпус из алюминиевого сплава)		10 550	12 871	
УДП ИП535-07е-“ПУСК”-И1/	УДП ИП535 "ПУСК" (корпус из алюминиевого сплава)		10 650	12 993	
УДП ИП535-07е-“ПУСК”-И2/	УДП ИП535 "ПУСК" (корпус из алюминиевого сплава)		10 650	12 993	
ИП535-07е-А-Н	ИП535 - ручной извещатель (корпус из нержавеющей стали)		14 700	17 934	
ИП535-07е-В-Н	ИП535 - ручной извещатель (корпус из нержавеющей стали)		16 250	19 825	
УДП ИП535-07е-“ПУСК”-И1/-Н	УДП ИП535 "ПУСК" (корпус из нержавеющей стали)		16 350	19 947	
УДП ИП535-07е-“ПУСК”-И2/-Н	УДП ИП535 "ПУСК" (корпус из нержавеющей стали)		16 350	19 947	
<b>Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищенных</b>					
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС		950	1 159	
СП-01	стойка универсальная (высота 1700мм)		12 900	15 738	
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)		950	1 159	
МТШ	метка токового шлейфа		1 550	1 891	
СЗК ИП535	защитный козырек		1 100	1 342	
Сменный элемент (СЭ)- 10 шт.	(для исполнения -В, УДП)		150	183	
<b>Извещатели пламени взрывозащищенные</b>					
ИПП-07е-И1-330-1/2	"Гелиос - 2 ИК" - исп. 1		47 100	57 462	
ИПП-07е-И2-330-1/2	"Гелиос - 2 ИК" - исп. 2: устойчив к солнечной засветке до 70000 лк		53 950	65 819	
ИПП-07е-И3-330-1/2	"Гелиос - 2 ИК" - исп. 3: устойчив к излучению тел, нагретых до 250°С		58 450	71 309	
ИПП-07ea-RS-329/330-1-А/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS (корпус из алюминиевого сплава)		62 900	76 738	
ИПП-07ea-RS-HART-329/330-1-А/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-HART (корпус из алюминиевого сплава)		77 200	94 184	
ИПП-07ea-RS-329/330-1-4/20mA-A/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-4/20mA (корпус из алюминиевого сплава)		73 900	90 158	
ИПП-07ea-RS-330-1-А/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS (корпус из алюминиевого сплава)		74 500	90 890	
ИПП-07ea-RS-HART-330-1-А/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-HART (корпус из алюминиевого сплава)		87 500	106 750	
ИПП-07ea-RS-330-1-4/20mA-A/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-4/20mA (корпус из алюминиевого сплава)		84 500	103 090	
ИПП-07ea-RS-329-1-А/1-2	"Гелиос-УФ" RS (корпус из алюминиевого сплава)		59 900	73 078	
ИПП-07ea-RS-HART-329-1-А/1-2	"Гелиос-УФ" RS-HART (корпус из алюминиевого сплава)		74 200	90 524	
ИПП-07ea-RS-329-1-4/20mA-A/1-2	"Гелиос-УФ" RS-4/20mA (корпус из алюминиевого сплава)		70 900	86 498	
ИПП-07ea-RS-329/330-1-Н/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS (корпус из нержавеющей стали)		77 200	94 184	
ИПП-07ea-RS-329/330-1-4/20mA-H/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-4/20mA (корпус из нержавеющей стали)		88 200	107 604	
ИПП-07ea-RS-HART-329/330-1-Н/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-HART (корпус из нержавеющей стали)		91 500	111 630	
ИПП-07ea-RS-330-1-Н/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS (корпус из нержавеющей стали)		88 800	108 336	
ИПП-07ea-RS-330-1-4/20mA-H/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-4/20mA (корпус из нержавеющей стали)		98 800	120 536	
ИПП-07ea-RS-HART-330-1-Н/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-HART (корпус из нержавеющей стали)		101 800	124 196	
ИПП-07ea-RS-329-1-Н/1-2	"Гелиос-УФ" RS (корпус из нержавеющей стали)		74 200	90 524	
ИПП-07ea-RS-329-1-4/20mA-H/1-2	"Гелиос-УФ" RS-4/20mA (корпус из нержавеющей стали)		85 200	103 944	
ИПП-07ea-RS-HART-329-1-Н/1-2	"Гелиос-УФ" RS-HART (корпус из нержавеющей стали)		88 500	107 970	
<b>Дополнительные опции для извещателей пламени взрывозащищенных</b>					
TK1	тестовый комплект №1 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)		42 900	52 338	скидки не распространяются

ТК2	тестовый комплект №2 (ИПП-07е "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	58 682	скидки не распространяются
ТК3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ex"(ИПП-07еа "Гелиос - ИКУФ" RS/D1, ИПП-07еа "Гелиос - 3 ИК" RS/D1)	59 200	72 224	скидки не распространяются
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	2 750	3 355	
СП-01	СП-01 стойка универсальная	12 900	15 738	
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	2 750	3 355	
МТШ	метка токового шлейфа	1 550	1 891	
Стандартный кронштейн	кронштейн стандартный(установка по умолчанию)			
<b>Оповещатели световые, звуковые и звуковые с индикацией (сирены) взрывозащищенные</b>				
BC-07e-Ex-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	16 250	19 825	
BC-07e-Ex-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	18 200	22 204	
BC-07e-Ex-3I-24VDC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме: К1(Ж1,31,C1)/К2(Ж2)	17 200	20 984	
BC-07e-Ex-3I-230VAC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме: К1(Ж1,31,C1)/К2(Ж2)	19 150	23 363	
BC-07e-Ex-СД-24VDC	(звуковой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет- К1(ОР1,Ж1,31,C1,ПР1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,32,C2,Б2)	23 200	28 304	
BC-07e-Ex-СД-230VAC	(звуковой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет- К1(ОР1,Ж1,31,C1,ПР1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,32,C2,Б2)	24 550	29 951	
BC-07e-Ex-СЛ-24VDC	(звуковой оповещатель с импульсной фотоосвещительной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет - К1(ОР1,Ж1,31,C1,ПР1)/аварийный цвет- не указывается	25 250	30 805	
BC-07e-Ex-СЛ-230VAC	(звуковой оповещатель с импульсной фотоосвещительной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет - К1(ОР1,Ж1,31,C1,ПР1)/аварийный цвет- не указывается	26 450	32 269	
<b>Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и звуковых с индикацией (сирены) взрывозащищенных</b>				
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 700	2 074	
105 дБ	(только для BC-07e-Ex-3 и BC-07e-Ex-3I) спец. заказ	800	976	
КУ	кронштейн удлинённый L=0,2 м	1 050	1 281	
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	1 700	2 074	
СЗК ВС3	защитный козырек для оповещателей BC-07e-3(I)	1 100	1 342	
СЗК ВСС	защитный козырек для оповещателей BC-07e-С(Д, Л)	1 100	1 342	
АК-СП	адаптер крепления на стол/стол (облегченный)	5 750	7 015	
<b>Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло) взрывозащищенные</b>				
ЭКРАН-ИНФО-RGB-H-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-H-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
ЭКРАН-ИНФО-H-24VDC	корпус из коррозионно-стойкой нержавеющей стали	65 400	79 788	
ЭКРАН-ИНФО-H-230VAC	корпус из коррозионно-стойкой нержавеющей стали	68 700	83 814	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-H-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
ЭКРАН-ИНФО-RGB-H-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Доп. опции для оповещателей световых и светозвуковых программируемых (табло) взрывозащищенных</b>				
УУО	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО" (-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	4 250	5 185	
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-RGB	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО-RGB"(-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищенные</b>				
ЭКРАН-С-К1-24VDC	(световой)	12 150	14 823	
ЭКРАН-С-К1-230VAC	(световой)	13 450	16 409	
ЭКРАН-С-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 200	16 104	
ЭКРАН-С-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 500	17 690	
ЭКРАН-С-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	13 550	16 531	
ЭКРАН-С-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	14 850	18 117	
ЭКРАН-С-К4-24VDC	(доп. светозвуковая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	13 550	16 531	
ЭКРАН-С-К4-230VAC	(доп. светозвуковая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	14 850	18 117	
ЭКРАН-С3-К1-24VDC	(светозвуковой)	13 550	16 531	
ЭКРАН-С3-К1-230VAC	(светозвуковой)	14 850	18 117	
ЭКРАН-С3-К2-24VDC	доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 650	17 873	
ЭКРАН-С3-К2-230VAC	доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	15 950	19 459	
ЭКРАН-СУ-К1-24VDC	(указатель)	12 150	14 823	
ЭКРАН-СУ-К1-230VAC	(указатель)	13 450	16 409	
ЭКРАН-СУ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 200	16 104	
ЭКРАН-СУ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 500	17 690	
ЭКРАН-СУ-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	13 550	16 531	
ЭКРАН-СУ-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	14 850	18 117	
ЭКРАН-СУ-К4-24VDC	(доп. свето-звуковая секция)	13 550	16 531	
ЭКРАН-СУ-К4-230VAC	(доп. свето-звуковая секция)	14 850	18 117	
<b>Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащищенных</b>				
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 700	2 074	
СЗК ЭКРАН	косярек	850	1 037	
Удлинение кабеля питания, за 1 м	(по умолчанию 1,5 м.)	500	610	
Удлинение м/рукава, за 1 м	(по умолчанию 1,5 м.)	900	1 098	
АК-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	500	610	
<b>Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищенные с коробкой коммутационной</b>				
ЭКРАН-С-ККВ-К1-24VDC	(световой)	17 400	21 228	
ЭКРАН-С-ККВ-К1-230VAC	(световой)	18 700	22 814	
ЭКРАН-С-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	18 500	22 570	
ЭКРАН-С-ККВ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	19 800	24 156	
ЭКРАН-С-ККВ-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	18 850	22 997	
ЭКРАН-С-ККВ-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	20 150	24 583	
ЭКРАН-С-ККВ-К4-24VDC	(доп. светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	18 850	22 997	
ЭКРАН-С-ККВ-К4-230VAC	(доп. светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	20 150	24 583	
ЭКРАН-С-ККВ-К4-24VDC	(доп. светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА"))	20 150	24 583	
ЭКРАН-С3-ККВ-К1-24VDC	(светозвуковой)	18 850	22 997	
ЭКРАН-С3-ККВ-К1-230VAC	(светозвуковой)	20 150	24 583	
ЭКРАН-С3-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА"))	19 950	24 339	
ЭКРАН-С3-ККВ-К2-230VAC	(доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА"))	21 250	25 925	
ЭКРАН-СУ-ККВ-К1-24VDC	(указатель)	17 400	21 228	
ЭКРАН-СУ-ККВ-К1-230VAC	(указатель)	18 700	22 814	
ЭКРАН-СУ-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	18 500	22 570	

<b>ЭКРАН-СУ-ККВ-К2-230VAC</b>	доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА	<b>19 800</b>	<b>24 156</b>
<b>Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащищенных с коробом</b>			
<b>PMPC</b>	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	<b>1 700</b>	<b>2 074</b>
<b>PKO</b>	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	<b>1 700</b>	<b>2 074</b>
<b>СЗК ЭКРАН</b>	козырек	<b>850</b>	<b>1 037</b>
<b>АК-4Э</b>	планки крепления (за комплект 2шт.)	<b>500</b>	<b>610</b>
<b>Коробки коммутационные взрывозащищенные</b>			
<b>KKB-07e-Ex-A-P1-L-БК1</b>	проходная	<b>5 050</b>	<b>6 161</b>
<b>KKB-07e-Ex-A-P1-U-БК1</b>	угловая	<b>5 050</b>	<b>6 161</b>
<b>KKB-07e-Ex-A-P1-T-БК1</b>	тройниковая	<b>5 400</b>	<b>6 588</b>
<b>KKB-07e-Ex-A-P1-K-БК1</b>	крестообразная	<b>5 700</b>	<b>6 954</b>
<b>KKB-07e-Ex-A-P2</b>	корпус из алюминия	<b>9 500</b>	<b>11 590</b>
<b>KKB-07e-Ex-A-P2-CO</b>	корпус из алюминия (со смотровым окном)	<b>10 300</b>	<b>12 566</b>
<b>KKB-07e-Ex-P3-C</b>	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P3-C-CO</b>	корпус из стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P3-H</b>	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P3-H-CO</b>	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P4-C</b>	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P4-C-CO</b>	корпус из стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P4-H</b>	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>KKB-07e-Ex-P4-H-CO</b>	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для коробок коммутационных взрывозащищенных</b>			
<b>СП-01</b>	стойка универсальная (высота 1700мм)	<b>12 900</b>	<b>15 738</b>
<b>ТРГ</b>	наличие системы обогрева(терморегулятор)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>ЗК ККВ</b>	защитный козырек для ККВ	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>АК-С</b>	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	<b>8 400</b>	<b>10 248</b>
<b>Громкоговорители рупорные взрывозащищенные</b>			
<b>ГРВ-07e-20</b>	(20 Вт)	<b>29 100</b>	<b>35 502</b>
<b>ГРВ-07e-30</b>	(30 Вт)	<b>31 850</b>	<b>38 857</b>
<b>ГРВ-07e-50</b>	(50 Вт)	<b>36 050</b>	<b>43 981</b>
<b>ГРВ-07e-30-РМ</b>	(30 Вт) с возможностью переключения мощности	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для громкоговорителей рупорных взрывозащищенных</b>			
<b>СП-01</b>	стойка универсальная	<b>12 900</b>	<b>15 738</b>
<b>АК-С</b>	адаптер крепления на столб из нержавеющей стали ( $\varnothing 110\text{--}150$ мм, >150 мм по спец. заказу)	<b>8 400</b>	<b>10 248</b>
<b>АК-У</b>	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	<b>5 200</b>	<b>6 344</b>
<b>Оповещатели повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищенные</b>			
<b>BC-07ea-RS-Ex-3M-24VDC</b>	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>BC-07ea-RS-Ex-3M-230VAC</b>	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>BC-07ea-RS-Ex-3M/СД-24VDC</b>	(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,C1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,32,C2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>BC-07ea-RS-Ex-3M/СД-230VAC</b>	(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,C1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2,ОР2,Ж2,32,C2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Доп опции для оповещателей повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищенные</b>			
<b>АК-С</b>	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>PMPC</b>	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>PKO</b>	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	Цена по запросу	Цена по запросу

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497. БИК 044525411  
р/с 40702810020270002597, к/с 30101810145250000411  
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](http://www.eridan.ru)



## Оборудование общепромышленного назначения в экстремальном исполнении для систем пожарной сигнализации

Условные обозначения		Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
<b>Оповещатели световые, звуковые и звуковые с индикацией (сирены)</b>			
BC-07e-O-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	13 600	16 592
BC-07e-O-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	15 550	18 971
BC-07e-O-3И-24VDC	(светозвуковой оповещатель)	14 550	17 751
BC-07e-O-3И-230VAC	(светозвуковой оповещатель)	16 500	20 130
BC-07e-O-СЛ-24VDC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	25 100	30 622
BC-07e-O-СЛ-230VAC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	26 400	32 208
BC-07e-O-СД-24VDC	(звуковой оповещатель со светодиодной лампой)	17 800	21 716
BC-07e-O-СД-230VAC	(звуковой оповещатель со светодиодной лампой)	19 000	23 180
<b>Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и звуковых с индикацией (сирены)</b>			
105 дБ	(только для BC-07e-O-3 и BC-07e-O-3И) спец. заказ	800	976
КУ	кронштейн удлиненный L=0,2 м	1 050	1 281
АК-СП	адаптер крепления на столб/опору (облегченный)	5 750	7 015
СЗК ВС3	защитный козырек для оповещателей BC-07e-3(И)	1 100	1 342
СЗК ВСС	защитный козырек для оповещателей BC-07e-C(Д, Л)	1 100	1 342
<b>Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло)</b>			
ЭКРАН-ИНФО-О-С-24VDC	корпус из стали	53 300	65 026
ЭКРАН-ИНФО-О-С-230VAC	корпус из стали	56 650	69 113
ЭКРАН-ИНФО-О-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	63 250	77 165
ЭКРАН-ИНФО-О-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	66 600	81 252
ЭКРАН-ИНФО-RGB-О-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-О-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-О-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-О-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для оповещателей световых и светозвуковых программируемых (табло)</b>			
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	5 185
УУО-RGB	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФO-RGB" (-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Светозвуковой адресный индикатор (модификация ЭКРАН-ИНФO-RGB-О)</b>			
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
<b>Дополнительные опции для светозвуковой адресный индикатор взрывозащ(модификация ЭКРАН-ИНФO-RGB-О)</b>			
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
<b>Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло)</b>			
ЭКРАН-О-С-K1-24VDC	(световой)	10 800	13 176
ЭКРАН-О-С-K1-230VAC	(световой)	12 100	14 762
ЭКРАН-О-С-K2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	10 900	13 298
ЭКРАН-О-С-K2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	12 200	14 884
ЭКРАН-О-С3-K1-24VDC	(светозвуковой)	12 250	14 945
ЭКРАН-О-С3-K1-230VAC	(светозвуковой)	13 550	16 531
ЭКРАН-О-С3-K2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 350	16 287
ЭКРАН-О-С3-K2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 650	17 873
ЭКРАН-О-СУ-K1-24VDC	(указатель)	10 800	13 176
ЭКРАН-О-СУ-K1-230VAC	(указатель)	12 100	14 762
ЭКРАН-О-СУ-K2-24VDC	(доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	11 900	14 518
ЭКРАН-О-СУ-K2-230VAC	(доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	13 200	16 104
<b>Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло)</b>			
СЗК ЭКРАН	косярек	850	1 037
АК-43	планки крепления (за комплект 2шт.)	500	610
<b>Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)</b>			
ИП535-07e-О-А	(корпус из алюминия)	7 600	9 272
ИП535-07e-О-В	(корпус из алюминия)	9 150	11 163
ИП535-07e-О-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)	13 300	16 226
ИП535-07e-О-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)	14 850	18 117
ИП535-07ea-RS-О-А	(корпус из алюминия)	9 900	12 078
ИП535-07ea-RS-О-В	(корпус из алюминия)	11 550	14 091
ИП535-07ea-RS-О-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)	16 650	20 313
ИП535-07ea-RS-О-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)	18 300	22 326
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И/	(корпус из алюминия)	9 200	11 224
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И/2	(корпус из алюминия)	9 200	11 224
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2/-Н	(корпус из нержавеющей стали)	14 900	18 178
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1/-Н	(корпус из нержавеющей стали)	14 900	18 178
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-О	(корпус из алюминия)	11 650	14 213
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-О-Н	(корпус из нержавеющей стали)	18 400	22 448
<b>Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)</b>			
МТШ	метка токового шлейфа	1 550	1 891
СП-01	стойка универсальная (высота 1700мм)	12 900	15 738
СЗК ИП535	защитный косярек	1 100	1 342
Сменный элемент(СЭ) - 10 шт.	(для исполнения -В, УДП)	150	183
<b>Извещатели магнитоконтактные общепромышленные</b>			
ИО102-07e-О	(корпус из алюминия)	6 800	8 296
ИО102-07ea-RS-О	(корпус из алюминия)	9 250	11 285
<b>Дополнительные опции для извещателей охранно-пожарный магнитоконтактный общепромышленный</b>			
ПКВМ	(ХХ м) - присоединенный кабель в металлическом проводе (по умолчанию длина 1,5 м).	1 150	1 403
<b>Извещатели пламени общепромышленные</b>			

скидки не  
распространяются  
скидки не  
распространяются

Новинка!  
Новинка!  
Новинка!  
Новинка!

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

Новинка!  
Новинка!

ИПП-07е-И1-330-1/2-О ("Гелиос - 2 ИК" И1-О)	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И1-О)	47 100	57 462	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)	53 950	65 819	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°C)	58 450	71 309	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-О (Гелиос-ИК/УФ RS-O)-A/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-O-A)(алюминиевый сплав)	56 650	69 113	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-О (ИК-УФ HART-O)-A/1-2	протокол Modbus RTU и HART ("Гелиос - ИК/УФ" RS-HART-O-A) (алюминиевый сплав )	69 500	84 790	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20mA-О (ИК-УФ-О 4-20)-A/1-2	протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20mA ("токовая петля") ("Гелиос - ИК/УФ" RS-A-O 4-20)(алюминиевый сплав )	66 550	81 191	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-O) -A/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-O)(алюминиевый сплав)	67 050	81 801	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-О("Гелиос -3 ИК" RS-HART-O)-A/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-O)(алюминиевый сплав)	78 750	96 075	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20mA-О (ЗИК 4/20 мА)-A/1-2	Протокол Modbus RTU,аналог. интерфейс 4-20mA ("токовая петля") ("Гелиос-3 ИК" RS-O 4/20mA)(алюминиевый сплав )	76 050	92 781	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-O) -A/1-2	("Гелиос -УФ"-O RS)(алюминиевый сплав)	53 950	65 819	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-HART-O)-A/1-2	("Гелиос -УФ"RS-HART-H-O)(алюминиевый сплав)	66 800	81 496	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20mA-О ("Гелиос-УФ" RS-O 4-20 мА)-A/1-2	("Гелиос - УФ" RS-O 4-20)(алюминиевый сплав)	63 850	77 897	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-O) -H/1-2	("Гелиос -УФ" RS-O-H) (нержавеющая сталь)	68 250	83 265	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-HART-O) -H/1-2	("Гелиос - УФ"RS-HART-H-O) (нержавеющая сталь)	81 100	98 942	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20mA-О (ЗИК 4/20 мА)-H/1-2	Протокол Modbus RTU,аналог. интерфейс 4-20mA ("токовая петля") ("Гелиос-3 ИК" RS-O 4/20mA) (нержавеющая сталь)	90 350	110 227	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-O)-H/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-O) (нержавеющая сталь)	81 350	99 247	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-O) -H/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-O) (нержавеющая сталь)	81 350	99 247	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-О("Гелиос -3 ИК" RS-HART-O)-H/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-O)(нержавеющая сталь)	93 050	113 521	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-О("Гелиос -3 ИК" RS-HART-O)-H/1-2	(«Гелиос -3 ИК» RS-HART-O)(нержавеющая сталь)	93 050	113 521	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20mA-О (ИК-УФ-О 4-20)-H/1-2	протокол Modbus RTU, аналог. интерфейс 4-20mA ("токовая петля") ("Гелиос - ИК/УФ" RS-H-O 4-20) (нержавеющая сталь)	80 850	98 637	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-О (Гелиос-ИК/УФ RS-O)-H/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-O-H) (нержавеющая сталь)	70 950	86 559	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-О (ИК-УФ HART-O)-H/1-2	протокол Modbus RTU и HART ("Гелиос - ИК/УФ" RS-HART-O-H) (нержавеющая сталь)	83 800	102 236	Новинка!
<b>Дополнительные опции для извещателей пламени общепромышленных</b>				
СП-01	СП-01 стойка универсальная (высота 1700мм)	12 900	15 738	
ТК1	тестовый комплект №1 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)	42 900	52 338	
ТК2	тестовый комплект №2 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	58 682	
ТК3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ex"(ИПП-07еа "Гелиос - ИК/УФ" RS/D1, ИПП-07еа "Гелиос - 3 ИК" RS/D1)	59 200	72 224	
МТШ	метка токового шлейфа	1 550	1 891	
Стандартный кронштейн	кронштейн стандартный(установка по умолчанию)			
<b>Оповещатели повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены)</b>				
ВС-07еа-RS-O-3M-24VDC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU) общепром исполнение	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-O-3M-230VAC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU) общепром исполнение	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-O-3M/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,C1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2_ОР2_Ж2_32_С2_Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
ВС-07еа-RS-O-3M/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,C1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2_ОР2_Ж2_32_С2_Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
<b>Доп опции для оповещателей повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены) общепром</b>				
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	
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Громкоговорители рупорные общепромышленные</b>				
ГРВ-07е-20-О	(20 Вт)	26 200	31 964	Новинка!
ГРВ-07е-30-О	(30 Вт)	28 950	35 319	Новинка!
ГРВ-07е-50-О	(50 Вт)	33 150	40 443	Новинка!
ГРВ-07е-30-PM-O	(30 Вт) с возможностью переключения мощности	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497. БИК 044525411  
р/с 40702810020270002597, к/с 30101810145250000411  
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  
т/ел./факс: (343) 351-05-07, e-mail: market@eridan-zao.ru

[www.eridan.ru](http://www.eridan.ru)



### Термокожухи взрывозащищенные

Условные обозначения		Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
Дополнительные работы			
Монтаж видеокамеры		500	610
<b>ТВК-07-Н И1</b> <b>термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали,</b> <b>маркировка взрывозащиты РВ Ex db I Mb X/IEx db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67</b>			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-Н-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-30PoE-УХЛ4	30PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-60PoE-УХЛ4	60PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-60PoE-УХЛ3	60PoE	-40...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VDC-ОМ1, PMPC	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-ОМ1, PMPC	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-ОМ1, PMPC	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90PoE-ОМ1, PMPC	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
<b>ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"</b> <b>термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали для тепловизионных камер,</b> <b>маркировка взрывозащиты РВ Ex db I Mb X/IEx db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67</b>			
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-30PoE-УХЛ4	30PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-60PoE-УХЛ4	60PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-60PoE-УХЛ3	60PoE	-40...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-ОМ1, PMPC	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-ОМ1, PMPC	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-ОМ1, PMPC	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90PoE-ОМ1, PMPC	90PoE		Цена по запросу Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-Н-И1 и ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"</b>			
PMPC	наличие сертификата о типовом одобрении PMPC (только для ОМ1)	Цена по запросу	Цена по запросу
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)	Цена по запросу	Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм	Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК-IS"	оборудование для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "op is"	Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме ТВК-07-Н-И1-PoE и "ОПТИК-IS")	Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или	Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек для 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
ПС ТВК	приспособление страховочное	Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)	Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90PoE	инжектор PoE (только для PoE)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>ТВК-07-Н-И2</b> <b>термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали без смотрового окна,</b> <b>маркировка взрывозащиты РВ Ex db I Mb X/IEx db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67</b>			
ТВК-07-Н-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-ОМ1, PMPC	24VAC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VDC-ОМ1, PMPC	24VDC		Цена по запросу Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-ОМ1, PMPC	230VAC		Цена по запросу Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-Н-И2 (термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеооборудования)</b>			
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	устройства защиты (грозозащита)	Цена по запросу	Цена по запросу
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)	Цена по запросу	Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм	Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК"	медиаконвертер для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "op is"	Цена по запросу	Цена по запросу

**TBK-07-C И1**  
**термокожух взрывозащищённый из оцинкованной стали,**  
**маркировка взрывозащиты: PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X//Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67**

TBK-07-C-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C -40...+50 °C -60...+50 °C "АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-30PoE-УХЛ4	30PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-60PoE-УХЛ4	60PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-60PoE-УХЛ3	60PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу

**TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”**  
**термокожух взрывозащищённый из оцинкованной стали для тепловизионных камер,**  
**маркировка взрывозащиты: PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X//Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67**

TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C -40...+50 °C -60...+50 °C "АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-30PoE-УХЛ4	30PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-60PoE-УХЛ4	60PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-60PoE-УХЛ3	60PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу

**Дополнительные опции для TBK-07-C-И1 и TBK-07-C-И1-“ВИЗОР”**

P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)	Цена по запросу	Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм	Цена по запросу	Цена по запросу
“ОПТИК-IS”	оборудование для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "op is"	Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	инфракрасная подсветка, где ХХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°	Цена по запросу	Цена по запросу
C3К ТВК	солнцезащитный козырек для 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
ПС ТВК	приспособление страховочное	Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)	Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме TBK-07-C-И1-PoE и "ОПТИК-IS")	Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90PoE	инжектор	Цена по запросу	Цена по запросу

**TBK-07-C-И2**

**термокожух взрывозащищённый из оцинкованной стали без смотрового окна,**  
**маркировка взрывозащиты: PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X//Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67**

TBK-07-C-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C -60...+50 °C "АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-C-И2-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для TBK-07-C-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеооборудования)				

P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)	Цена по запросу	Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм	Цена по запросу	Цена по запросу
“ОПТИК”	медиаконвертер для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "op is"	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	устройство грозозащиты (кроме "ОПТИК")	Цена по запросу	Цена по запросу

**TBK-07-B**

**термокожух охлаждаемый взрывозащищённый из нержавеющей стали,**  
**маркировка взрывозащиты: Ex tb IIIC T130°C Db X//PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T4 Gb X (И1)**

**Ex tb IIIC T200°C Db X/1Ex db IIC T2 Gb X (И2), IP67**

TBK-07-B-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC	+1...+130 °C +1...+200 °C от -60 до +60 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-B-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-B-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-B-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-B-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-B-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для TBK-07-B термокожух охлаждаемый взрывозащищённый из нержавеющей стали				

БЗП	бленда защитная пневматическая (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
“ОПТИК-IS”	оборудование для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "op is"	Цена по запросу	Цена по запросу

**ИК-07e прожектор инфракрасный взрывозащищённый 1ExdIIC T6 X, IP67**

ИК-07e-30-24B	24B	от -60 до +60 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ИК-07e-50-24B	24B		Цена по запросу	Цена по запросу
ИК-07e-70-24B	24B		Цена по запросу	Цена по запросу
ИК-07e-120-24B	24B		Цена по запросу	Цена по запросу

**Дополнительные опции для ИК-07e**

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 взрывозащищённый МК-07**

**дополнительное оборудование**

MК-07e-13E53 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ех-компонента)	Цена по запросу	Цена по запросу
MК-07e-13E35 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ех-компонента)	Цена по запросу	Цена по запросу

<b>MK-07e-11E53</b>	медиаконвертер для установки в ТВК-07-Н/С-ОПТИК-IS (в качестве Ex-компонента)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-11E35</b>	медиаконвертер для установки в ТВК-07-Н/С-ОПТИК-IS (в качестве Ex-компонента)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-22E53</b>	медиаконвертер для установки в шасси MK7 MK-07e-Ш190AC 19"	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-22E35</b>	медиаконвертер для установки в шасси MK7 MK-07e-Ш190AC 19"	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-Ш190AC</b>	шасси 19" для установки до 19 модулей медиаконвертеров	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-23E53</b>	медиаконвертер взрывозащищенный для установки на DIN-рейку	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-23E35</b>	медиаконвертер взрывозащищенный для установки на DIN-рейку	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для MK-07</b>			
<b>MK-07e-БП3024</b>	блок питания на DIN-рейку (24В)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>MK-07e-БП3012</b>	блок питания на DIN-рейку (12В)	Цена по запросу	Цена по запросу

скидки не  
распространяются  
скидки не  
распространяются



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497, БИК 044525411  
р/с 4070281002070002597, к/с 30101810145250000411  
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](http://www.eridan.ru)



## Оборудование общепромышленного назначения в экстремальном исполнении для систем видеонаблюдения

Условные обозначения			Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
<b>TBK-07-О-С термокожух из оцинкованной стали, IP67</b>				
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение		
TBK-07-О-С-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-24VDC-УХЛ1	24VDC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-РоE-УХЛ1	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-РоE-УХЛ1 "АРКТИКА"	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>TBK-07-О-С-"ВИЗОР" термокожух из оцинкованной стали для тепловизионных камер, IP67</b>				
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-РоE-УХЛ1	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-С-"ВИЗОР"-РоE-УХЛ1 "АРКТИКА"	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для TBK-07-О-С и TBK-07-О-С-"ВИЗОР"</b>				
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)		Цена по запросу	Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК"	сплайс-кассета без медиаконвертера (кроме TBK-07-О-С-И1-РоE)		Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	инфракрасная подсветка, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу	Цена по запросу
CЗК ТВК	солнцезащитный козырек для 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
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)		Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме TBK-07-О-С-РоE и "ОПТИК")		Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90 РоE	инжектор РоE (только для РоE)		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>TBK-07-О-Н термокожух из нержавеющей стали, IP67</b>				
TBK-07-О-Н-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-РоE-УХЛ1	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-РоE-УХЛ1 "АРКТИКА"	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>TBK-07-О-Н-"ВИЗОР" термокожух из нержавеющей стали для тепловизионных камер, IP67</b>				
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-РоE-УХЛ1	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TBK-07-О-Н-РоE-УХЛ1 "АРКТИКА"	PoE		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для TBK-07-О-Н и TBK-07-О-Н-"ВИЗОР"</b>				
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)		Цена по запросу	Цена по запросу
P2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек для термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90 РоE	инжектор РоE (только для РоE)		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
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме TBK-07-О-Н-РоE и "ОПТИК")		Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК"	сплайс-кассета без медиаконвертера (кроме TBK-07-О-Н-РоE)		Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	инфракрасная подсветка, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу	Цена по запросу

<b>БЗП</b>	бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)		<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>ПС ТВК</b>	приспособление страховочное		<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>ТВК-07-О-В термокожух охлаждаемый из нержавеющей стали, IP67</b>				
ТВК-07-О-В-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+200 °C	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
ТВК-07-О-В-24VAC-УХЛ4	24VAC		<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
ТВК-07-О-В-230VAC-УХЛ4	230VAC		<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
ТВК-07-О-В-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+200 °C	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
ТВК-07-О-В-24VDC-УХЛ1	24VDC		<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
ТВК-07-О-В-230VAC-УХЛ1	230VAC		<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-О-В</b>				
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>	
<b>ПС ТВК</b>	приспособление страховочное	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>	
<b>БЗП</b>	бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>	
"ОПТИК"	сплайс-кассета (без медиаконвертера)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>	



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497. БИК 044525411  
р/с 40702810020270002597, к/с 30101810145250000411  
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  
т/ел./факс: (343) 351-05-07, e-mail: market@eridan-zao.ru

[www.eridan.ru](http://www.eridan.ru)



### Видеокамеры взрывозащищенные

Условные обозначения			Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
<b>TOP-07e-Ex</b>				
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение		
TOP-07e-Ex-230VAC-КИ1	230VAC	КИ1 (терморегулятор, УХЛ1, -60...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-24VAC-КИ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-24VAC-КИ2	24VAC	КИ2 (терморегулятор, УХЛ3, -40...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-230VAC-КИ2	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-230VAC-КИ3	230VAC	КИ3 (без терморегулятора, УХЛ4, +1...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-24VAC-КИ3	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для TOP-07e-Ex Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе (ВК(IP) 2МП; температура эксплуатации +1...+50°C)				
ДВ	стеклоочиститель типа "дворник" (только для IP)		Цена по запросу	Цена по запросу
ВК(IP)	цифровое (исполнение встраиваемого видеоборудования)		Цена по запросу	Цена по запросу
ВК(A)	аналоговое (исполнение встраиваемого видеоборудования)		Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	наличие инфракрасной подсветки (где ХХХ - угол излучения 15°, 30°, 90° или 120°)		Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТОР	солнцезащитный козырек для TOP-07-Ex		Цена по запросу	Цена по запросу
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РМРС		Цена по запросу	Цена по запросу
"Дуплекс-07e"	система отчистки стекла для TOP-07-Ex (Только для IP)		Цена по запросу	Цена по запросу
ПКП-ТОР-100	подставка крепежная		Цена по запросу	Цена по запросу
УКН-ТОР-100	настенный узел крепления		Цена по запросу	Цена по запросу
ПКП-ТОР-200	подставка крепежная при комплектации "Дуплекс-07e"		Цена по запросу	Цена по запросу
УКН-ТОР-200	настенный узел крепления при комплектации "Дуплекс-07e"		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Видеокамера взрывозащищенная компактная корпус из алюминиевого сплава</b>				
<b>ТВК-ВК-07-Ex-A компактная видеокамера взрывозащищенная; ТВК-ВК-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)</b>				
ТВК-ВК-07-Ex-A(мини)			Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для компактной видеокамеры ТВК-ВК-07-Ex-A(мини)				
150мм/200мм	типоразмер алюминиевого корпуса для ТВК-ВК-07-Ex-A(мини) (150мм по умолчанию)		Цена по запросу	Цена по запросу
IP/AHD/A	тип технологии видеокамеры		Цена по запросу	Цена по запросу
4 МП	разрешение видеокамеры 4МП (3,6; 4; 6 мм), доступны 2 МП,3 МП,5 МП		Цена по запросу	Цена по запросу
F/M	объектив (F фиксированный, с постоянным фокусным расстоянием (Fix); M – моторизированный объектив (MTZ))		Цена по запросу	Цена по запросу
0280/0400/2812	постоянное фокусное расстояние(2,8мм /4 мм), переменное фокусное расстояние(2,8-12 мм)		Цена по запросу	Цена по запросу
12VDC/24VDC/36VAC/PoE	напряжение питания		Цена по запросу	Цена по запросу
230VAC	напряжение питания от источника переменного тока номинальным напряжением 230 В		Цена по запросу	Цена по запросу
K01	климатическое исполнение +1...+60 °C (без терморегулятора)		Цена по запросу	Цена по запросу
K40	климатическое исполнение -40...+60 °C (без терморегулятора)		Цена по запросу	Цена по запросу
K60	климатическое исполнение -60...+60 °C (с терморегулятором)		Цена по запросу	Цена по запросу
K70	климатическое исполнение -70...+60 °C (с терморегулятором)		Цена по запросу	Цена по запросу
IRF	ИК-подсветка(встроенная во фланец) IRFxx, где xx - угол ИК подсветки (15,30,60,90,120)		Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	козырек солнцезащитный		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
SD	наличие слота для установки SD карт		Цена по запросу	Цена по запросу
КП ТВК-ВК	потолочный кронштейн		Цена по запросу	Цена по запросу
АК-СП	адаптер крепления на столб облегченный (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Видеокамера взрывозащищенная компактная корпус из нержавеющей стали</b>				
<b>ТВК-ВК-07-Ex-H компактная видеокамера взрывозащищенная;</b>				
ТВК-ВК-07-Ex-H			Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для компактной видеокамеры ТВК-ВК-07-Ex-H(мини)				
100мм /150мм	типоразмер нержавеющего корпуса для ТВК-ВК-07-Ex-H(мини) (по умолчанию100 мм)		Цена по запросу	Цена по запросу
IP/AHD/A	тип технологии видеокамеры		Цена по запросу	Цена по запросу
4 МП	разрешение видеокамеры 4МП (3,6; 4; 6 мм), доступны 2 МП,3 МП,5 МП		Цена по запросу	Цена по запросу
F/M	объектив (F фиксированный, с постоянным фокусным расстоянием (Fix); M – моторизированный объектив (MTZ))		Цена по запросу	Цена по запросу
0280/0400/2812	постоянное фокусное расстояние(2,8мм /4 мм), переменное фокусное расстояние(2,8-12 мм)		Цена по запросу	Цена по запросу
12VDC/24VDC/36VAC/PoE	напряжение питания		Цена по запросу	Цена по запросу
230VAC	напряжение питания от источника переменного тока номинальным напряжением 230 В		Цена по запросу	Цена по запросу
K01	климатическое исполнение +1...+60 °C (без терморегулятора)		Цена по запросу	Цена по запросу
K40	климатическое исполнение -40...+60 °C (без терморегулятора)		Цена по запросу	Цена по запросу
K60	климатическое исполнение -60...+60 °C (с терморегулятором)		Цена по запросу	Цена по запросу
K70	климатическое исполнение -70...+60 °C (с терморегулятором)		Цена по запросу	Цена по запросу
IRF	ИК-подсветка(встроенная во фланец) IRFxx, где xx - угол ИК подсветки (15,30,60,90,120)		Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	козырек солнцезащитный		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
SD	наличие слота для установки SD карт		Цена по запросу	Цена по запросу
КП ТВК-ВК	потолочный кронштейн		Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Видеокамера взрывозащищенная полноразмерная IP</b>				
<b>ТВК-ВК-07-3IP - полноразмерная взрывозащищенная IP видеокамера 24VDC</b>				
(конструкционная сталь с гальваническим покрытием и порошковым окрашиванием; 2МП; моторизованный 2.7-13.5 мм; K01 (+1...+60°C);				
ТВК-ВК-07-Ex-C-400			Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-ВК-07-Ex-H-400			Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-ВК-07-Ex-H; ТВК-ВК-07-Ex-C				
IP/AHD/A/IRC	тип технологии ВК (цифровая/анalogовая HD/ аналоговая/тепловизионная)		Цена по запросу	Цена по запросу

скидки не распространяются

скидки не распространяются

<b>4МП</b>	разрешение видеокамеры 4МП(2,7 - 13 мм), доступны 2 МП,3 МП,5 МП,6 МП,8МП,12МП	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>F/V/Z/M</b>	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)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>03/0360/0400/2812/3816</b>	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	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>12VDC/24VDC/36VAC</b>	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;	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>230 VAC</b>	питание 230VAC – от источников переменного тока номинальным напряжением 230 В;	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>PoE (только для IP)</b>	питание PoE – питание по технологии PoE	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>IR15/30/90/120</b>	IRxx – внешний модуль инфракрасной подсветки (IR light), где xx – угол ИК подсветки	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>IRF15/30/60/90/120</b>	IRxx – встроенный модуль инфракрасной подсветки (IR light), где xx – угол ИК подсветки во фланце	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>K01</b>	климатическое исполнение K01 – без терморегулятора, температура эксплуатации +1...+60 °C	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>K40</b>	климатическое исполнение K40 – без терморегулятора, температура эксплуатации -40...+60 °C	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>K60</b>	климатическое исполнение K60 – с терморегулятором, температура эксплуатации -60...+60 °C	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>K70</b>	климатическое исполнение K70 – с терморегулятором, температура эксплуатации -70...+60 °C	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>СЗК ТВК</b>	солнцезащитный козырек	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>ПС ТВК</b>	приспособление страховочное	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>W</b>	дворник очистка стекла (Wiper)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>F</b>	вентилятор (Fan)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>УЗИП-ТВК</b>	грозозащита LP	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>АК-С</b>	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>АК-У</b>	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>БЗП</b>	бленда защитная пневматическая	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>СОД</b>	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07e"-Ex-TVK	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>
<b>FO</b>	оптический медиаконвертер	<b>Цена по запросу</b>	<b>Цена по запросу</b>



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497. БИК 044525411  
р/с 40702810020270002597, к/с 30101810145250000411  
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](http://www.eridan.ru)



### Вводные устройства (кабельные вводы)

Условные обозначения	Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
<b>Кабельные вводы из пластика</b>		
<b>КВП12</b> кабельный ввод пластиковый для открытой прокладки кабеля Ø 6-12мм	200	244
<b>Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием</b>		
<b>КВБ12</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	900	1 098
<b>КВБ17</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	900	1 098
<b>КВБУ14</b> 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	1 150	1 403
<b>КВБУ18</b> 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	1 150	1 403
<b>КВБУ22</b> 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	1 150	1 403
<b>KBM15</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода D=15 мм	1 100	1 342
<b>KBM20</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода D=20 мм	1 100	1 342
<b>KBM25</b> кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	1 100	1 342
<b>КВБМ20</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-18 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 350	1 647
<b>КВБМ25</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-22 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 350	1 647
<b>ШТ1"</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	650	793
<b>ШТ1/2"</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	650	793
<b>ШТ20</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	650	793
<b>ШТ25</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	650	793
<b>ШТ3/4"</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	650	793
<b>ЗГ</b> оконечная заглушка	500	610
<b>KBO10</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	500	610
<b>KBO14</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	500	610
<b>ОЭ</b> оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	1 850	2 257
<b>Кабельные вводы из нержавеющей стали</b>		
<b>ЗГ-Н</b> оконечная заглушка	1 050	1 281
<b>КВБ12-Н</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	1 850	2 257
<b>КВБ17-Н</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	1 850	2 257
<b>КВБУ14-Н</b> 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	2 600	3 172
<b>КВБУ18-Н</b> 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	2 600	3 172
<b>КВБУ22-Н</b> 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	2 600	3 172
<b>KBM15-Н</b> кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 15 мм	2 400	2 928
<b>KBM20-Н</b> кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 20 мм	2 400	2 928
<b>KBM25-Н</b> кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	2 400	2 928
<b>KBO10-Н</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	1 100	1 342
<b>KBO14-Н</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	1 100	1 342
<b>ОЭ-Н</b> оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	3 800	4 636
<b>ШТ1"-Н</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	1 400	1 708
<b>ШТ1/2"-Н</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	1 400	1 708
<b>ШТ20-Н</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M20x1,5	1 400	1 708
<b>ШТ25-Н</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	1 400	1 708
<b>ШТ3/4"-Н</b> штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	1 400	1 708
<b>КВБМ20-Н</b> 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	2 400	2 928
<b>КВБМ25-Н</b> 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	2 400	2 928

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!



Разработка и производство  
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001  
ОГРН 1026600667873, ОКПО 43082497, БИК 044525411  
р/с 40702810020270002597, к/с 30101810145250000411  
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](http://www.eridan.ru)



### Кабельные вводы взрывозащищенные

Условные обозначения	Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
<b>Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием с маркировкой взрывозащиты</b>		
<b>KBB-O6-C</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм	900	1 098
<b>KBB-O10-C</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм	950	1 159
<b>KBB-O14-C</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм	950	1 159
<b>KBB-ШТ1/2-С</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G $\frac{1}{2}$ "	1 000	1 220
<b>KBB-ШТ3/4-С</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G $\frac{3}{4}$ "	1 050	1 281
<b>KBB-ШТ1-С</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"	1 250	1 525
<b>KBB-ШТ20-С</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм	1 000	1 220
<b>KBB-ШТ25-С</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм	1 250	1 525
<b>KBB-ШТ32-С</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм	1 450	1 769
<b>KBB-Б17-С</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля	1 600	1 952
<b>KBB-M12-С</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм	1 450	1 769
<b>KBB-M15-С</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм	1 450	1 769
<b>KBB-M20-С</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 700	2 074
<b>KBB-M25-С</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	2 000	2 440
<b>KBB-БМ20-С</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	2 200	2 684
<b>KBB-БМ25-С</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-18 мм в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	2 200	2 684
<b>KBB-БУ14-С</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции.	1 800	2 196
<b>KBB-БУ18-С</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции.	1 800	2 196
<b>KBB-БУ22-С</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции.	1 800	2 196
<b>KBB-П20-В-С</b> переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм	600	732
<b>KBB-ЗГд20-С</b> оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм	600	732
<b>KBB-ЗГe20-С</b> оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм	600	732
<b>Контргайка-С</b> контргайка из стали	100	122
<b>Кабельные вводы из нержавеющей стали с маркировкой взрывозащиты</b>		
<b>KBB-O6-Н</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм (нерж.)	1 800	2 196
<b>KBB-O10-Н</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм(нерж.)	1 800	2 196
<b>KBB-O14-Н</b> кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм (нерж.)	1 800	2 196
<b>KBB-ШТ1/2-Н</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G $\frac{1}{2}$ "(нерж.)	1 900	2 318
<b>KBB-ШТ3/4-Н</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G $\frac{3}{4}$ " (нерж.)	2 200	2 684
<b>KBB-ШТ1-Н</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"(нерж.)	2 400	2 928
<b>KBB-ШТ20-Н</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм (нерж.)	2 150	2 623
<b>KBB-ШТ25-Н</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм (нерж.)	2 150	2 623
<b>KBB-ШТ32-Н</b> кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм (нерж.)	2 150	2 623
<b>KBB-Б17-Н</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля(нерж.)	2 650	3 233
<b>KBB-M12-Н</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм(нерж.)	2 650	3 233
<b>KBB-M15-Н</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм(нерж.)	2 650	3 233
<b>KBB-M20-Н</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж.)	2 650	3 233
<b>KBB-M25-Н</b> кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж.)	3 600	4 392
<b>KBB-БМ20-Н</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж.)	3 800	4 636
<b>KBB-БМ25-Н</b> кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-18 мм в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж.)	3 800	4 636
<b>KBB-БУ14-Н</b> 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.)	3 100	3 782
<b>KBB-БУ18-Н</b> 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.)	3 100	3 782
<b>KBB-БУ22-Н</b> 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.)	3 100	3 782
<b>KBB-П20-Н</b> переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм(нерж.)	1 150	1 403
<b>KBB-ЗГд20-Н</b> оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм(нерж.)	1 350	1 647
<b>KBB-ЗГe20-Н</b> оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм(нерж.)	1 350	1 647
<b>Контргайка-Н</b> контргайка из нерж стали	250	305
<b>Резиновое уплотнение для KB</b> резиновое уплотнение для взрывозаш.кабельного ввода	50	61