



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



Взрывозащищенное оборудование для систем пожарной сигнализации

Условные обозначения		Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%	
Устройства связи взрывозащищенные				
Устройство сопряжения MC-11	Модуль сопряжения MC-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- М4007	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	Изолятор короткого замыкания тройниковый (ИЗО-Ex-RS- Т)/Устройство сопряжения УС-07-М1102 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	30 150	36 783	
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)	29 900	36 478	
Устройство сопряжения УС-07-М1106	Разветвитель адресной линии связи тройниковый(КРОСС2- Exd)/Устройство сопряжения УС-07-М1106	10 500	12 810	
Устройство сопряжения УС-07-М1150	Имитатор обрыва и короткого замыкания (ИМ-Ex-П)/Устройство сопряжения УС-07-М1150	22 400	27 328	
Устройство сопряжения УС-07-М4250	Адресный модуль управления/ Устройство сопряжения УС-07- М4250	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	
Дополнительные опции для устройств связи взрывозащищенных				
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	
Извещатели магнитоконтактные взрывозащищенные				
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/НЗ-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/НЗ-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/НЗ-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/НЗ-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/НЗ-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/НЗ-30	Exia корпус из нержавеющей стали	13 650	16 653	
Дополнительные опции для извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный взрывозащищенный				
ПКВМ	(ХХ м) - присоединенный кабель в металлорукаве (по умолчанию длина 1,5 м).	1 150	1 403	
Извещатели тепловые взрывозащищенные: ИП103-2/ТР пассивный; 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 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 М20/25/30*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 М20/25/30*1,5)	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	9 250	11 285
ИП101-07вт(только И2!)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	высокотемпературный (корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/25/30*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-ТР(только И1!)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	пассивный (корпус из алюминиевого сплава/резьба М20/25/30*1,5)	B, A3, C	7 150	8 723
ИП101-07е(только И1!)-А/(20/25/30 по умолчанию)/2	пороговый (корпус из алюминиевого сплава/резьба М20*1,5)	A1, A2, A3, B, C, D, E	7 850	9 577
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	11 400	13 908
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 термолатчик)	P	12 700	15 494
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	23 100	28 182
ИП101-07а-RS-Н/(20/25/30 по умолчанию)/4-И1	(корпус из нержавеющей сплава/резьба М20/М25/М30*1,5(по умолчанию)/ 4 вводных устройства), исполнение И1 (в виде жесткой трубки)	P	23 100	28 182

ИП101-07а-RS-H/(20/25/30 по умолчанию)/2-И2	(корпус из нержавеющей сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 2 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	24 400	29 768
ИП101-07а-RS-H/(20/25/30 по умолчанию)/4-И2	(корпус из нержавеющей сплава/резьба M20/M25/M30*1,5(по умолчанию)/ 4 вводных устройства), исполнение И2(кабельный термодатчик)	P	24 400	29 768
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!)-H/(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
ИП101-07ем-H/(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-H/(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!)-H/(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-H/(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
ИП101-07мд-H/(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
ИП103-2/1-ТР(только И1!)-H/(20/25/30 по умолчанию)/2	пассивный (корпус из нержавеющей стали/резьба M20/25/30*1,5)	A3, B, C	18 850	22 997
Дополнительные опции для извещателей тепловых взрывозащищённых				
PMPC	свидетельство о типовом одобрении РС (только для ИП103-2/1-ТР, ИП101-07-ем, -мд, ИП101-07вт, ИП101-07а-RS)		950	1 159
MTШ	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; свыше 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
Приборы				
Ex-ТЕСТ	прибор взрывозащищённый для проверки тепловых ИП и аналогов		177 800	216 916
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)		2 400	2 928
Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищённые				
ИП535-07еа-RS-A	(корпус из алюминия)		11 550	14 091
ИП535-07еа-RS-B	(корпус из алюминия)		13 200	16 104
ИП535-07еа-RS-A-H	(корпус из нержавеющей стали)		18 300	22 326
ИП535-07еа-RS-B-H	(корпус из нержавеющей стали)		19 950	24 339
ИП535-07еа-RS "ПУСК"	(корпус из алюминия)		13 250	16 165
ИП535-07еа-RS "ПУСК"-H	(корпус из нержавеющей стали)		20 000	24 400
ИП535-07е-A	ИП535 - ручной извещатель (корпус из алюминиевого сплава)		9 000	10 980
ИП535-07е-B	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-A-H	ИП535 - ручной извещатель (корпус из нержавеющей стали)		14 700	17 934
ИП535-07е-B-H	ИП535 - ручной извещатель (корпус из нержавеющей стали)		16 250	19 825
УДП ИП535-07е-"ПУСК"-И1/-H	УДП ИП535 "ПУСК" (корпус из нержавеющей стали)		16 350	19 947
УДП ИП535-07е-"ПУСК"-И2/-H	УДП ИП535 "ПУСК" (корпус из нержавеющей стали)		16 350	19 947
Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищённых				
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
MTШ	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
Извещатели пламени взрывозащищённые				
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-07еа-RS-329/330-1-A/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS (корпус из алюминиевого сплава)		62 900	76 738
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-A/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-HART (корпус из алюминиевого сплава)		77 200	94 184
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20мА-A/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-4/20мА (корпус из алюминиевого сплава)		73 900	90 158
ИПП-07еа-RS-330-1-A/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS (корпус из алюминиевого сплава)		74 500	90 890
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-A/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-HART (корпус из алюминиевого сплава)		87 500	106 750
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20мА-A/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-4/20мА (корпус из алюминиевого сплава)		84 500	103 090
ИПП-07еа-RS-329-1-A/1-2	"Гелиос-УФ" RS (корпус из алюминиевого сплава)		59 900	73 078
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-A/1-2	"Гелиос-УФ" RS-HART (корпус из алюминиевого сплава)		74 200	90 524
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20мА-A/1-2	"Гелиос-УФ" RS-4/20мА (корпус из алюминиевого сплава)		70 900	86 498
ИПП-07еа-RS-329/330-1-H/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS (корпус из нержавеющей стали)		77 200	94 184
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20мА-H/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-4/20мА (корпус из нержавеющей стали)		88 200	107 604
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-H/1-2	"Гелиос-ИК/УФ" RS-HART (корпус из нержавеющей стали)		91 500	111 630
ИПП-07еа-RS-330-1-H/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS (корпус из нержавеющей стали)		88 800	108 336
ИПП-07еа-RS-330-1-4/20мА-H/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-4/20мА (корпус из нержавеющей стали)		98 800	120 536
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-H/1-2	"Гелиос-3 ИК" RS-HART (корпус из нержавеющей стали)		101 800	124 196
ИПП-07еа-RS-329-1-H/1-2	"Гелиос-УФ" RS (корпус из нержавеющей стали)		74 200	90 524
ИПП-07еа-RS-329-1-4/20мА-H/1-2	"Гелиос-УФ" RS-4/20мА (корпус из нержавеющей стали)		85 200	103 944
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-H/1-2	"Гелиос-УФ" RS-HART (корпус из нержавеющей стали)		88 500	107 970
Дополнительные опции для извещателей пламени взрывозащищённых				
TK1	тестовый комплект №1 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)		42 900	52 338

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

Новинка!

скидки не распространяются

TK2	тестовый комплект №2 (ИПП-07е "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	58 682
TK3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ех"(ИПП-07еа "Гелиос - ИК/УФ" RS/Д1, ИПП-07еа "Гелиос - 3 ИК" RS/Д1)	59 200	72 224
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)		
Оповещатели световые, звуковые и звуковые с индикацией (сирены) взрывозащищенные			
BC-07е-Ex-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	16 250	19 825
BC-07е-Ex-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	18 200	22 204
BC-07е-Ex-3И-24VDC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме: К1(Ж1,31,С1)/К2(Ж2)	17 200	20 984
BC-07е-Ex-3И-230VAC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме: К1(Ж1,31,С1)/К2(Ж2)	19 150	23 363
BC-07е-Ex-СД-24VDC	(световой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет- К1(ОР1,Ж1,31,С1,РР1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,32,С2,Б2)	23 200	28 304
BC-07е-Ex-СД-230VAC	(световой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет- К1(ОР1,Ж1,31,С1,РР1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,32,С2,Б2)	24 550	29 951
BC-07е-Ex-СЛ-24VDC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет - К1(ОР1,Ж1,31,С1,РР1)/аварийный цвет- не указывается	25 250	30 805
BC-07е-Ex-СЛ-230VAC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет - К1(ОР1,Ж1,31,С1,РР1)/аварийный цвет- не указывается	26 450	32 269
Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и звуковых с индикацией (сирены) взрывозащ			
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 700	2 074
105 дБ	(только для BC-07е-Ex-3 и BC-07е-Ex-3И) спец. заказ	800	976
KY	кронштейн удлиненный L=0,2 м	1 050	1 281
РКО	наличие свидетельства об одобрении РКО (PPP)	1 700	2 074
СЗК ВСЗ	защитный козырек для оповещателей BC-07е-3(И)	1 100	1 342
СЗК ВСС	защитный козырек для оповещателей BC-07е-С(Д, Л)	1 100	1 342
АК-СП	адаптер крепления на столб/опору (облегченный)	5 750	7 015
Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло) взрывозащищенные			
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
Доп. опции для оповещателей световых и светозвуковых программируемых (табло) взрывозащищенных			
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
Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищенные			
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
Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащищенных			
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 700	2 074
СЗК ЭКРАН	козырек	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
Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищенные с коробкой коммутационной			
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-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	18 500	22 570

скидки не
распространяются
скидки не
распространяются

скидки не
распространяются
скидки не
распространяются

ЭКРАН-СУ-ККВ-K2-230VAC	доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА"	19 800	24 156
Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащ с корб			
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	1 700	2 074
PKO	наличие свидетельства об одобрении PKO (PPP)	1 700	2 074
СЗК ЭКРАН	козырек	850	1 037
AK-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	500	610
Коробки коммутационные взрывозащищённые			
ККВ-07е-Ex-A-P1-П-БК1	проходная	5 050	6 161
ККВ-07е-Ex-A-P1-У-БК1	угловая	5 050	6 161
ККВ-07е-Ex-A-P1-Т-БК1	тройниковая	5 400	6 588
ККВ-07е-Ex-A-P1-К-БК1	крестообразная	5 700	6 954
ККВ-07е-Ex-A-P2	корпус из алюминия	9 500	11 590
ККВ-07е-Ex-A-P2-CO	корпус из алюминия (со смотровым окном)	10 300	12 566
ККВ-07е-Ex-P3-C	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P3-C-CO	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-CO	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P4-C	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ex-P4-C-CO	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-CO	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для коробок коммутационных взрывозащищённых			
СП-01	стойка универсальная (высота 1700мм)	12 900	15 738
ТРГ	наличие системы обогрева(терморегулятор)	Цена по запросу	Цена по запросу
ЗК ККВ	защитный козырек для ККВ	Цена по запросу	Цена по запросу
AK-C	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	8 400	10 248
Громкоговорители рупорные взрывозащищённые			
ГРВ-07е-20	(20 Вт)	29 100	35 502
ГРВ-07е-30	(30 Вт)	31 850	38 857
ГРВ-07е-50	(50 Вт)	36 050	43 981
ГРВ-07е-30-PM	(30 Вт) с возможностью переключения мощности	Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для громкоговорителей рупорных взрывозащищённых			
СП-01	стойка универсальная	12 900	15 738
AK-C	адаптер крепления на столб из нержавеющей стали (Ø110-150 мм, >150 мм по спец. заказу)	8 400	10 248
AK-Y	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	5 200	6 344
Оповещатели повыш мощности звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищенные			
BC-07ea-RS-Ex-3M-24VDC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07ea-RS-Ex-3M-230VAC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07ea-RS-Ex-3M/CD-24VDC	(светозвуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(OP1,K1,Ж1,31,C1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(K2,OP2,Ж2,32,C2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
BC-07ea-RS-Ex-3M/CD-230VAC	(светозвуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU), указание цвета колбы производится по форме цвет колбы и цвет свечения св.канала1(OP1,K1,Ж1,31,C1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(K2,OP2,Ж2,32,C2,Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу
Доп опции для оповещателей повышенной мощности звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищенные			
AK-C	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	Цена по запросу	Цена по запросу
PKO	наличие свидетельства об одобрении PKO (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



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%
Оповещатели световые, звуковые и звуковые с индикацией (сирены)		
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-СП-24VDC (световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	25 100	30 622
BC-07e-O-СП-230VAC (световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	26 400	32 208
BC-07e-O-СД-24VDC (световой оповещатель со светодиодной лампой)	17 800	21 716
BC-07e-O-СД-230VAC (световой оповещатель со светодиодной лампой)	19 000	23 180
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	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 ВСЗ защитный козырек для оповещателей BC-07e-3(И)	1 100	1 342
СЗК ВСС защитный козырек для оповещателей BC-07e-С(Д, П)	1 100	1 342
Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло)		
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
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	5 185
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-О)		
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-О)		
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)	10 800	13 176
ЭКРАН-О-С-К1-230VAC (световой)	12 100	14 762
ЭКРАН-О-С-К2-24VDC (доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	10 900	13 298
ЭКРАН-О-С-К2-230VAC (доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	12 200	14 884
ЭКРАН-О-СЗ-К1-24VDC (светозвуковой)	12 250	14 945
ЭКРАН-О-СЗ-К1-230VAC (светозвуковой)	13 550	16 531
ЭКРАН-О-СЗ-К2-24VDC (доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 350	16 287
ЭКРАН-О-СЗ-К2-230VAC (доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 650	17 873
ЭКРАН-О-СУ-К1-24VDC (указатель)	10 800	13 176
ЭКРАН-О-СУ-К1-230VAC (указатель)	12 100	14 762
ЭКРАН-О-СУ-К2-24VDC (доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	11 900	14 518
ЭКРАН-О-СУ-К2-230VAC (доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	13 200	16 104
Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло)		
СЗК ЭКРАН козырек	850	1 037
АК-4Э планки крепления (за комплект 2шт.)	500	610
Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)		
ИП535-07e-O-A (корпус из алюминия)	7 600	9 272
ИП535-07e-O-B (корпус из алюминия)	9 150	11 163
ИП535-07e-O-A-H (корпус из нержавеющей стали)	13 300	16 226
ИП535-07e-O-B-H (корпус из нержавеющей стали)	14 850	18 117
ИП535-07ea-RS-O-A (корпус из алюминия)	9 900	12 078
ИП535-07ea-RS-O-B (корпус из алюминия)	11 550	14 091
ИП535-07ea-RS-O-A-H (корпус из нержавеющей стали)	16 650	20 313
ИП535-07ea-RS-O-B-H (корпус из нержавеющей стали)	18 300	22 326
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1/ (корпус из алюминия)	9 200	11 224
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2/ (корпус из алюминия)	9 200	11 224
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2-Н (корпус в нержавеющей стали)	14 900	18 178
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1-Н (корпус в 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
Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)		
МТШ метка токового шлейфа	1 550	1 891
СП-01 стойка универсальная (высота 1700мм)	12 900	15 738
СЗК ИП535 защитный козырек	1 100	1 342
Сменный элемент(СЭ) - 10 шт. (для исполнения -В, УДП)	150	183
Извещатели магнитоконтактные общепромышленные		
ИО102-07e-O (корпус из алюминия)	6 800	8 296
ИО102-07ea-RS-O (корпус из алюминия)	9 250	11 285
Дополнительные опции для извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный общепромышленный		
ПКВМ (ХХ м) - присоединенный кабель в металлопояске (по умолчанию длина 1,5 м).	1 150	1 403
Извещатели пламени общепромышленные		

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!

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°С)	58 450	71 309	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-О (Гелиос-ИК/УФ RS-О)-А/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-О-А)(алюминиевый сплав)	56 650	69 113	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)	69 500	84 790	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)	66 550	81 191	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-О) - А/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-О)(алюминиевый сплав)	67 050	81 801	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)	78 750	96 075	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)	76 050	92 781	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-О) -А/1-2	("Гелиос -УФ"-О RS)(алюминиевый сплав)	53 950	65 819	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-HART-О) -А/1-2	("Гелиос -УФ"RS-HART-Н-О)(алюминиевый сплав)	66 800	81 496	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)	63 850	77 897	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-О) -Н/1-2	("Гелиос - УФ" RS-О-Н) (нержавеющая сталь)	68 250	83 265	Новинка!
ИПП-07еа-RS-HART-329-1-О("Гелиос-УФ" RS-HART-О) -Н/1-2	("Гелиос - УФ"RS-HART-Н-О) (нержавеющая сталь)	81 100	98 942	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)	90 350	110 227	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-О)-Н/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-О) (нержавеющая сталь)	81 350	99 247	Новинка!
ИПП-07еа-RS-330-1-О("Гелиос-3 ИК" RS-О) - Н/1-2	("Гелиос-3 ИК" RS-О) (нержавеющая сталь)	81 350	99 247	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)	93 050	113 521	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)	93 050	113 521	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)	80 850	98 637	Новинка!
ИПП-07еа-RS-329/330-1-О (Гелиос-ИК/УФ RS-О)-Н/1-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-О-Н) (нержавеющая сталь)	70 950	86 559	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)	83 800	102 236	Новинка!
Дополнительные опции для извещателей пламени общепромышленных				
СП-01	СП-01 стойка универсальная (высота 1700мм)	12 900	15 738	
TK1	тестовый комплект №1 (ИПП-07еа "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)	42 900	52 338	скидки не распространяются
TK2	тестовый комплект №2 (ИПП-07е "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	58 682	скидки не распространяются
TK3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ex"(ИПП-07еа "Гелиос - ИК/УФ" RS/Д1, ИПП-07еа "Гелиос - 3 ИК" RS/Д1)	59 200	72 224	скидки не распространяются
МТШ	метка токового шлейфа	1 550	1 891	
Стандартный кронштейн	кронштейн стандартный(установка по умолчанию)			
Оповещатели повыш мощности звуковые и светозвуковые (сирены)				
BC-07еа-RS-О-3М-24VDC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU) общепром исполнение	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
BC-07еа-RS-О-3М-230VAC	(звуковой оповещатель адресный повышенной мощности с протоколом Modbus RTU) общепром исполнение	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
BC-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,З1,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2 ОР2 Ж2 З2 С2 Б2)	Цена по запросу	Цена по запросу	Новинка!
BC-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,З1,С1,ПР1)/цвет свечения св.канала2 оповещения для ПР(К2 ОР2 Ж2 З2 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 (РРР)	Цена по запросу	Цена по запросу	
РМРС	наличие свидетельства о типовом одобрении РС	Цена по запросу	Цена по запросу	
Громкоговорители рупорные общепромышленные				
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-РМ-О	(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
тел./факс: (343) 351-05-07, e-mail: market@eridan-zao.ru

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
ТВК-07-Н-И1 термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали, маркировка взрывозащиты РВ Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-Н-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-30РoE-УХЛ4	30РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-60РoE-УХЛ4	60РoE	-40...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-60РoE-УХЛ3	60РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90РoE-УХЛ1	90РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90РoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VDC-ОМ1, РМРС	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-24VAC-ОМ1, РМРС	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-230VAC-ОМ1, РМРС	230VAC	судовой термокожух с сертификатом о типовом одобрении РМРС, -60...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-90РoE-ОМ1, РМРС	90РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"			
термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали для тепловизионных камер, маркировка взрывозащиты РВ Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67			
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-30РoE-УХЛ4	30РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-60РoE-УХЛ4	60РoE	-40...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-60РoE-УХЛ3	60РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90РoE-УХЛ1	90РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90РoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90РoE		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VDC-ОМ1, РМРС	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-24VAC-ОМ1, РМРС	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-230VAC-ОМ1, РМРС	230VAC	судовой термокожух с сертификатом о типовом одобрении РМРС, -60...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"-90РoE-ОМ1, РМРС	90РoE		Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-Н-И1 и ТВК-07-Н-И1-"ВИЗОР"			
РМРС	наличие сертификата о типовом одобрении РМРС (только для ОМ1)		Цена по запросу
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)		Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу
"ОПТИК-IS"	оборудование для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "ор is"		Цена по запросу
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме ТВК-07-Н-И1-РoE и "ОПТИК-IS")		Цена по запросу
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или		Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек для термокожуха		Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу
БЗП	бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)		Цена по запросу
БП-90РoE	инжектор РoE (только для РoE)		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2			
термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали без смотрового окна, маркировка взрывозащиты РВ Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67			
ТВК-07-Н-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VDC-УХЛ1	24VDC	-60...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VAC-ОМ1, РМРС	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-24VDC-ОМ1, РМРС	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-И2-230VAC-ОМ1, РМРС	230VAC		Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-Н-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеоборудования)			
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу
УЗИП-ТВК	устройство защиты (грозозащита)		Цена по запросу
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)		Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу
"ОПТИК"	медиаконвертер для передачи данных по оптическому кабелю со взрывозащитой вида "ор is"		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 IIIC T80°C Db X, IP67					
ТВК-07-С-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-30PoE-УХЛ4	30PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-60PoE-УХЛ4	60PoE	-40...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-60PoE-УХЛ3	60PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"					
термокожух взрывозащищенный 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					
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-30PoE-УХЛ4	30PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-60PoE-УХЛ4	60PoE	-40...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-60PoE-УХЛ3	60PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC	-60...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-90PoE-УХЛ1	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И1-"ВИЗОР"-90PoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	90PoE		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дополнительные опции для ТВК-07-С-И1 и ТВК-07-С-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 "ор is"		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИКХХХ	инфракрасная подсветка, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		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	
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме ТВК-07-С-И1-РoЕ и "ОПТИК-IS")		Цена по запросу	Цена по запросу	
БП-90PoE	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 IIIC T80°C Db X, IP67					
ТВК-07-С-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-И2-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
Дополнительные опции для ТВК-07-С-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеоборудования)					
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 "ор 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	
ТВК-07-В					
термокожух охлаждаемый взрывозащищенный из нержавеющей стали, маркировка взрывозащиты: Ex tb IIIC T130°C Db X/ PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T4 Gb X (I1) Ex tb IIIC T200°C Db X/1Ex db IIC T2 Gb X (I2).IP67					
ТВК-07-В-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC	+1...+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		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	+1...+200°С	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					
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 "ор is"		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИК-07е прожектор 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 Ex-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-13Е35 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ex-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
МК-07е-БП3012	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 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



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%
ТВК-07-О-С термокожух из оцинкованной стали, IP67				
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение		
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-РoE-УХЛ1	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-РoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР" термокожух из оцинкованной стали для тепловизионных камер, IP67				
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-РoE-УХЛ1	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
"АРКТИКА"			Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"-РoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-О-С и ТВК-07-О-С-"ВИЗОР"				
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)		Цена по запросу	Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК"	сплайс-кассета без медиаконвертера (кроме ТВК-07-О-С-И1-РoE)		Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	инфракрасная подсветка, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		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
УЗИП-ТВК	устройство грозозащиты (кроме ТВК-07-О-С-РoE и "ОПТИК")		Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90 РoE	инжектор РoE (только для РoE)		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н термокожух из нержавеющей стали, IP67				
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ1	24VDC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-РoE-УХЛ1	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-РoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР" термокожух из нержавеющей стали для тепловизионных камер, IP67				
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1	24VDC	-60...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-РoE-УХЛ1	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VAC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-24VDC-УХЛ1 "АРКТИКА"	24VDC	"АРКТИКА" - для применения в экстремально низких температурах -70...+50 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
"АРКТИКА"			Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"-РoE-УХЛ1 "АРКТИКА"	РoE		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-О-Н и ТВК-07-О-Н-"ВИЗОР"				
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию)		Цена по запросу	Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек для термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу
БП-90 РoE	инжектор РoE (только для РoE)		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 ТВК-07-О-Н-РoE и "ОПТИК")		Цена по запросу	Цена по запросу
"ОПТИК"	сплайс-кассета без медиаконвертера (кроме ТВК-07-О-Н-РoE)		Цена по запросу	Цена по запросу
ИКХХХ	инфракрасная подсветка, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу	Цена по запросу

БЗП		бленда защитная пневматическая (для обдува смотрового стекла термокожуха)	Цена по запросу	Цена по запросу
ПС ТВК		приспособление страховочное	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-В термокожух охлаждаемый из нержавеющей стали, IP67				
ТВК-07-О-В-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1...+200 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-В-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-В-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-В-24VAC-УХЛ1	24VAC	-60...+200 °C	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-В-24VDC-УХЛ1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-В-230VAC-УХЛ1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для ТВК-07-О-В				
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
"ОПТИК"		сплайс-кассета (без медиаконвертера)	Цена по запросу	Цена по запросу



Разработка и производство
взрывозащищенного оборудования

ИНН 6604007264, КПП 667801001
ОГРН 102660067873, ОКПО 43082497, БИК 044525411
п/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



Видеокамеры взрывозащищенные

Условные обозначения			Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
<div>TOP-07e-Ex</div> <div>Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе</div> <div>(BK(IP) 2МП; температура эксплуатации +1...+50°C)</div>				
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение		
TOP-07e-Ex-230VAC-KI1	230VAC	КИ1 (терморегулятор, УХЛ1, -60...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-24VAC-KI1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-24VAC-KI2	24VAC	КИ2 (терморегулятор, УХЛ3, -40...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-230VAC-KI2	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-230VAC-KI3	230VAC	КИ3 (без терморегулятора, УХЛ4, +1...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
TOP-07e-Ex-24VAC-KI3	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу
Дополнительные опции для TOP-07e-Ex Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе				
ДВ	стеклоочиститель типа "дворник" (только для IP)		Цена по запросу	Цена по запросу
BK(IP)	цифровое (исполнение встраиваемого видеоборудования)		Цена по запросу	Цена по запросу
BK(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 TOP	солнцезащитный козырек для TOP-07-Ex		Цена по запросу	Цена по запросу
PMPC	наличие свидетельства о типовом одобрении PMPC		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-TOP-100	подставка крепежная		Цена по запросу	Цена по запросу
УКН-TOP-100	настенный узел крепления		Цена по запросу	Цена по запросу
ПКП-TOP-200	подставка крепежная при комплектации "Дуплекс-07e"		Цена по запросу	Цена по запросу
УКН-TOP-200	настенный узел крепления при комплектации "Дуплекс-07e"		Цена по запросу	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	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 источников 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-BK	потолочный кронштейн		Цена по запросу	Цена по запросу
АК-СП	адаптер крепления на столб облегченный (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	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	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 источников 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-BK	потолочный кронштейн		Цена по запросу	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	Цена по запросу

скидки не
распространяются

4МП	разрешение видеокamеры 4МП(2,7 - 13 мм), доступны 2 МП,3 МП,5 МП,6 МП,8МП,12МП	Цена по запросу	Цена по запросу
F/V/Z/M	F – фиксированный объектив с постоянным фокусным расстоянием (Fix); V – варифокальный 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	30х 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	питание12VDC – от источников постоянного тока номинальным напряжением 12 В;питание24VDC– 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)	питаниеPoE – 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
C3K 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
AK-C	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
AK-Y	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

скидки не
распространяются



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



Вводные устройства (кабельные вводы)

Условные обозначения		Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%
Кабельные вводы из пластика			
КВП12	кабельный ввод пластиковый для открытой прокладки кабеля Ø 6-12мм	200	244
Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием			
КВБ12	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	900	1 098
КВБ17	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	900	1 098
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	1 150	1 403
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	1 150	1 403
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	1 150	1 403
КВМ15	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода Dy=15 мм	1 100	1 342
КВМ20	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода Dy=20 мм	1 100	1 342
КВМ25	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	1 100	1 342
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	1 350	1 647
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	1 350	1 647
ШТ1"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	650	793
ШТ1/2"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	650	793
ШТ20	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	650	793
ШТ25	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	650	793
ШТ3/4"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	650	793
ЗГ	оконечная заглушка	500	610
КВО10	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	500	610
КВО14	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	500	610
ОЭ	оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	1 850	2 257
Кабельные вводы из нержавеющей стали			
ЗГ-Н	оконечная заглушка	1 050	1 281
КВБ12-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	1 850	2 257
КВБ17-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	1 850	2 257
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	2 600	3 172
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	2 600	3 172
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	2 600	3 172
КВМ15-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 15 мм	2 400	2 928
КВМ20-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 20 мм	2 400	2 928
КВМ25-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	2 400	2 928
КВО10-Н	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	1 100	1 342
КВО14-Н	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	1 100	1 342
ОЭ-Н	оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	3 800	4 636
ШТ1"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	1 400	1 708
ШТ1/2"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	1 400	1 708
ШТ20-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M20x1,5	1 400	1 708
ШТ25-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	1 400	1 708
ШТ3/4"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	1 400	1 708
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	2 400	2 928
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	2 400	2 928



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



Кабельные вводы взрывозащищенные

Условные обозначения		Цены с 01.01.2026 без НДС	Цены с 01.01.2026 с НДС 22%	
Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием с маркировкой взрывозащиты				
KBB-O6-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм	900	1 098	Новинка!
KBB-O10-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм	950	1 159	Новинка!
KBB-O14-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм	950	1 159	Новинка!
KBB-ШТ1/2-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G½"	1 000	1 220	Новинка!
KBB-ШТ3/4-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G¾"	1 050	1 281	Новинка!
KBB-ШТ1-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"	1 250	1 525	Новинка!
KBB-ШТ20-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм	1 000	1 220	Новинка!
KBB-ШТ25-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм	1 250	1 525	Новинка!
KBB-ШТ32-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм	1 450	1 769	Новинка!
KBB-B17-C	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	Новинка!
KBB-M12-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм	1 450	1 769	Новинка!
KBB-M15-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм	1 450	1 769	Новинка!
KBB-M20-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 700	2 074	Новинка!
KBB-M25-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	2 000	2 440	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	2 200	2 684	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	2 200	2 684	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.	1 800	2 196	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.	1 800	2 196	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.	1 800	2 196	Новинка!
KBB-П20-В-С	переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм	600	732	Новинка!
KBB-ЗГд20-С	оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм	600	732	Новинка!
KBB-ЗГе20-С	оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм	600	732	Новинка!
Контргайка-С	контргайка из стали	100	122	Новинка!
Кабельные вводы из нержавеющей стали с маркировкой взрывозащиты				
KBB-O6-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм (нерж)	1 800	2 196	Новинка!
KBB-O10-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм(нерж)	1 800	2 196	Новинка!
KBB-O14-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм (нерж)	1 800	2 196	Новинка!
KBB-ШТ1/2-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G½"(нерж)	1 900	2 318	Новинка!
KBB-ШТ3/4-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G¾"(нерж)	2 200	2 684	Новинка!
KBB-ШТ1-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"(нерж)	2 400	2 928	Новинка!
KBB-ШТ20-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм (нерж)	2 150	2 623	Новинка!
KBB-ШТ25-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм (нерж)	2 150	2 623	Новинка!
KBB-ШТ32-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм (нерж)	2 150	2 623	Новинка!
KBB-B17-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля(нерж)	2 650	3 233	Новинка!
KBB-M12-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм(нерж)	2 650	3 233	Новинка!
KBB-M15-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм(нерж)	2 650	3 233	Новинка!
KBB-M20-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж)	2 650	3 233	Новинка!
KBB-M25-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж)	3 600	4 392	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)	3 800	4 636	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)	3 800	4 636	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)	3 100	3 782	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)	3 100	3 782	Новинка!
KBB-БУ22-H	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	Новинка!
KBB-П20-H	переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм(нерж)	1 150	1 403	Новинка!
KBB-ЗГд20-H	оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм(нерж)	1 350	1 647	Новинка!
KBB-ЗГе20-H	оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм(нерж)	1 350	1 647	Новинка!
Контргайка-H	контргайка из нерж стали	250	305	Новинка!
Резиновое уплотнение для KB	резиновое уплотнение для взрывозащ.кабельного ввода	50	61	Новинка!