

# ERIDAN

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [edd@nt-rt.ru](mailto:edd@nt-rt.ru) || сайт: <https://eridan.nt-rt.ru/>

## Взрывозащищенное оборудование для систем пожарной сигнализации

Условные обозначения		Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС
<b>Устройства связи взрывозащищенные</b>			
Устройство сопряжения УС-07-M4007	Источник бесперебойного питания/Устройство сопряжения УС-07-M4007	123 150	147 780
Устройство сопряжения УС-07-M2002	Низковольтное комплектное устройство с автоматическим вводом резерва/Устройство сопряжения УС-07-M2002	34 980	41 976
Устройство сопряжения УС-07-M2052	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-M2052	54 860	65 832
Устройство сопряжения УС-07-M2055	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-M2055	41 260	49 512
Устройство сопряжения УС-07-M1102	Изолятор короткого замыкания тройниковый (ИЗО-Ex-RS-T)/Устройство сопряжения УС-07-M1102 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	30 130	36 156
Устройство сопряжения УС-07-M1103	Изолятор короткого замыкания проходной (ИЗО-Ex-RS-P)/Устройство сопряжения УС-07-M1103 (по умолчанию ток срабатывания (-3) 3 А)	29 855	35 826
Устройство сопряжения УС-07-M1106	Разветвитель адресной линии связи тройниковый(КРОСС2-Exd)/Устройство сопряжения УС-07-M1106	28 000	33 600
Устройство сопряжения УС-07-M1150	Имитатор обрыва и короткого замыкания (ИМ-Ex-П)/Устройство сопряжения УС-07-M1150	22 390	26 868
Устройство сопряжения УС-07-M4250	Адресный модуль управления/ Устройство сопряжения УС-07-M4250	209 350	251 220
Устройство сопряжения УС-07-M4256	Модуль ввода-вывода/Устройство сопряжения УС-07-M4256	192 550	231 060
<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)	7 305	8 766
АК-У	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	4 485	5 382
СЗК УС	солнцезащитный козырек	Цена по запросу	Цена по запросу
ТРГ	наличие системы обогрева(терморегулятор)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Извещатели тепловые взрывозащищенные</b>			
Модель	<u>Температурные классы (необходимо указать при заказе)</u>	Цена 2024 без НДС, руб.	Цена 2024 с НДС, руб. НДС=20%
ИП103-2/1-ТР	A3, B, C	6 490	7 788
ИП101-07е	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX	7 130	8 556
ИП101-07ем-И1	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX	7 130	8 556
ИП101-07ем-И2	A1, A2, A3, B, C, D, E, XXX	8 390	10 068
ИП101-07мд-И1	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	7 130	8 556
ИП101-07мд-И2	A1R, A2R, A3R, BR, CR, DR, ER	8 390	10 068
ИП101-07вт (только И2)	A1, A2, A3, B, C, D, E, F, G, H1 (159-175), H2 (174-190), H3 (189-205), H4 (204-220), H5 (219-235), H6 (234-250)	11 025	13 230
ИП101-07а-RS-И1	P	11 390	13 668
ИП101-07а-RS-И2	P	12 650	15 180
<b>Дополнительные опции для извещателей тепловых взрывозащищенных</b>			
РМРС	судовое исполнение (только для ИП103-2/1-ТР, ИП101-07е, -ем, -мд, ИП101-07вт, ИП101-07а-RS)	930	1 116
МТШ	метка токового шлейфа извещателя	1 320	1 584
И2	исполнение чувствительного элемента	1 260	1 512
Удлинение ЧЭ И1	изменение длины жесткого чувствительного элемента И1 (по умолчанию 200±2 мм, максимально 0,3 м; свыше 0,3 м-цена по согласованию)	405	486
Удлинение ЧЭ И2	Удлинение кабеля гибкого чувствительного элемента И2, за 1 м. (по умолчанию 1,5 м. макс. 30 м.)	768	922
КИПТ	крепежный кронштейн из нержавеющей стали	600	720
КЧЭ	крепежный кронштейн из нержавеющей стали для выносного чувствительного элемента (И2)	440	528
ЗЧЭ	защитная гильза чувствительного элемента извещателя (И1)	2 380	2 856
<b>Приборы</b>			
Ex-ТЕСТ	прибор взрывозащищенный для проверки тепловых ИП и аналогов	148 155	177 786
<b>Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска) взрывозащищенные</b>			
ИП535-07е-А	(корпус из алюминия)	8 180	9 816
ИП535-07е-В	(корпус из алюминия)	9 565	11 478
ИП535-07е-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)	13 860	16 632
ИП535-07е-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)	15 245	18 294
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И1/	(корпус из алюминия)	9 640	11 568
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И2/	(корпус из алюминия)	9 640	11 568
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И1-Н	(корпус в нержавеющей стали)	15 320	18 384
УДП ИП535-07е-"ПУСК-И2-Н	(корпус в нержавеющей стали)	15 320	18 384
ИП535-07еа-RS-А	(корпус из алюминия)	11 520	13 824
ИП535-07еа-RS-В	(корпус из алюминия)	13 160	15 792
ИП535-07еа-RS-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)	18 235	21 882
ИП535-07еа-RS-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)	19 875	23 850
ИП535-07еа-RS "ПУСК"	(корпус из алюминия)	13 235	15 882
ИП535-07еа-RS "ПУСК"-Н	(корпус из нержавеющей стали)	19 950	23 940
<b>Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП взрывозащищенных</b>			
РМРС	судовое исполнение (применимо для извещателей в алюминиевом корпусе)	930	1 116
СП-1	стойка универсальная	11 180	13 416
СЗК ИП535	козырек	925	1 110
Элемент сменный - 10 шт.	(для исполнения -В, УДП)	115	138
<b>Извещатели пламени взрывозащищенные</b>			
ИПП-07е-И1-330-1/2	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК")	47 060	56 472
ИПП-07е-И2-330-1/2	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И2) (устойчив к солнечной засветке до 70000 лк)	53 870	64 644
ИПП-07е-И3-330-1/2	(стоимость с учетом стандартного кронштейна) ("Гелиос - 2 ИК" И3) (устойчив к излучению нагретых тел до 250°С)	58 365	70 038
ИПП-07еа-RS-330-1	("Гелиос - 3 ИК" RS)	74 470	89 364
ИПП-07еа-RS-330-1-Н	("Гелиос - 3 ИК" RS-Н) (нержавеющая сталь)	82 500	99 000
ИПП-07еа-RS-329/330-1	("Гелиос - ИК/УФ" RS)	57 175	68 610
ИПП-07еа-RS-329/330-1-Н	("Гелиос - ИК/УФ" RS-Н) (нержавеющая сталь)	71 475	85 770
ИПП-07еа-RS-329-1	("Гелиос-УФ" RS)	54 450	65 340
ИПП-07еа-RS-329-1-Н	("Гелиос-УФ" RS) (нержавеющая сталь)	68 750	82 500
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20мА-А/2-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS) (алюминиевый корпус)"с токовой петлей" 4/20мА	67 175	80 610
ИПП-07еа-RS-329/330-1-4/20мА-Н/2-2	("Гелиос - ИК/УФ" RS-Н) (нержавеющая сталь)"с токовой петлей" 4/20мА	81 475	97 770
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-А/2-2	("Гелиос - ИК-УФ" RS-HART) (алюминиевый корпус)	70 175	84 210
ИПП-07еа-RS-HART-329/330-1-Н/2-2	("Гелиос - ИК-УФ" RS-HART-Н) (нержавеющая сталь)	84 475	101 370
ИПП-07еа-RS-HART-330-1-А/2-2	("Гелиос - 3 ИК" RS-HART) (алюминиевый корпус)	87 470	104 964

ИПП-07ea-RS-HART-330-1-H/2-2	("Гелиос - 3 ИК" RS-HART-H) (нержавеющая сталь)	101 770	122 124
ИПП-07ea-RS-330-1-4/20mA-A/2-2	("Гелиос - 3 ИК" RS) (алюминиевый корпус)"с токовой петлей"	84 470	101 364
ИПП-07ea-RS-330-1-4/20mA-H/2-2	("Гелиос - 3 ИК" RS-H) (нержавеющая сталь)"с токовой петлей" 4/20mA	98 770	118 524
ИПП-07ea-RS-HART-329-1-A/2-2	("Гелиос - УФ" RS-HART) (алюминиевый корпус)	67 450	80 940
ИПП-07ea-RS-HART-329-1-H/2-2	("Гелиос - УФ" RS-HART-H) (нержавеющая сталь)	81 750	98 100
ИПП-07ea-RS-329-1-4/20mA-A/2-2	("Гелиос - УФ" RS) (алюминиевый корпус)"с токовой петлей"	64 450	77 340
ИПП-07ea-RS-329-1-4/20mA-H/2-2	("Гелиос - УФ" RS-H) (нержавеющая сталь)"с токовой петлей" 4/20mA	78 750	94 500
<b>Дополнительные опции для извещателей пламени взрывозащищённых</b>			
TK1	тестовый комплект №1 (ИПП-07ea "Гелиос - 2 ИК" исп. И1)	42 900	51 480
TK2	тестовый комплект №2 (ИПП-07ea "Гелиос - 2 ИК" исп. И2, И3)	48 100	57 720
TK3	тестовый комплект №3 "ТФ-2 Ех"(ИПП-07ea "Гелиос - ИК/УФ" RS/Д1, ИПП-07ea "Гелиос - 3 ИК" RS/Д1)	38 635	46 362
PMPC	судовое исполнение	2 750	3 300
СП-1	СП-1 стойка универсальная	11 180	13 416
KY	кронштейн удлиненный	895	1 074
Стандартный кронштейн	кронштейн стандартный(установка по умолчанию)		
<b>Оповещатели световые, звуковые и светозвуковые (сирены) взрывозащищённые</b>			
BC-07e-Ex-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	14 750	17 700
BC-07e-Ex-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	16 515	19 818
BC-07e-Ex-3И-24VDC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме К1(Ж1,З1,С1)/К2(Ж2)	15 615	18 738
BC-07e-Ex-3И-230VAC	(светозвуковой оповещатель), указание дежурного/аварийного цветов свечения производится по форме К1(Ж1,З1,С1)/К2(Ж2)	17 380	20 856
BC-07e-Ex-СД-24VDC	(световой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет- К1(ОР1,Ж1,З1,С1,Р1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	23 195	27 834
BC-07e-Ex-СД-230VAC	(световой оповещатель со светодиодной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет- К1(ОР1,Ж1,З1,С1,Р1)/аварийный цвет-К2(ОР2,Ж2,З2,С2,Б2)	24 530	29 436
BC-07e-Ex-СЛ-24VDC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет - К1(ОР1,Ж1,З1,С1,Р1)/аварийный цвет- не указывается	25 220	30 264
BC-07e-Ex-СЛ-230VAC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой), указание цвета колбы производится по форме дежурный цвет - К1(ОР1,Ж1,З1,С1,Р1)/аварийный цвет- не указывается	26 380	31 656
<b>Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и светозвуковых (сирены) взрывозащищённых</b>			
PMPC	судовое исполнение	1 670	2 004
105 дБ	(только для BC-07e-Ex-3 и BC-07e-Ex-3И) спец. заказ	690	828
KY	кронштейн удлиненный	895	1 074
<b>Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло) взрывозащищённые</b>			
ЭКРАН-ИНФО-С-24VDC	корпус из стали	54 835	65 802
ЭКРАН-ИНФО-С-230VAC	корпус из стали	58 135	69 762
ЭКРАН-ИНФО-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	65 375	78 450
ЭКРАН-ИНФО-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	68 675	82 410
ЭКРАН-ИНФО-RGB-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ИНФО-RGB-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Доп. опции для оповещателей световых и светозвуковых программируемых (табло) взрывозащищённых</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	5 100
УУО-RGB	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО-RGB"(-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Светозвуковой адресный индикатор взрывозащищённый (модификация ЭКРАН-ИНФО-RGB)</b>			
ЭКРАН-ТЕХНО-С-24VDC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ТЕХНО-С-230VAC	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ТЕХНО-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ЭКРАН-ТЕХНО-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Доп. опции для светозвуковой адресный индикатор взрывозащищённый (модификация ЭКРАН-ИНФО-RGB)</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) взрывозащищённые</b>			
ЭКРАН-С-К1-24VDC	(световой)	12 125	14 550
ЭКРАН-С-К1-230VAC	(световой)	13 385	16 062
ЭКРАН-С-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 195	15 834
ЭКРАН-С-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 455	17 346
ЭКРАН-С-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	13 545	16 254
ЭКРАН-С-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	14 805	17 766
ЭКРАН-С-К4-24VDC	(доп. светозвуковая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	13 545	16 254
ЭКРАН-С-К4-230VAC	(доп. светозвуковая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	14 805	17 766
ЭКРАН-С3-К1-24VDC	(светозвуковой)	13 545	16 254
ЭКРАН-С3-К1-230VAC	(светозвуковой)	14 805	17 766
ЭКРАН-С3-К2-24VDC	доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 615	17 538
ЭКРАН-С3-К2-230VAC	доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	15 875	19 050
ЭКРАН-СУ-К1-24VDC	(указатель)	12 125	14 550
ЭКРАН-СУ-К1-230VAC	(указатель)	13 385	16 062
ЭКРАН-СУ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 195	15 834
ЭКРАН-СУ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 455	17 346
<b>Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащищённых</b>			
PMPC	судовое исполнение	1 670	2 004
СЗК ЭКРАН	козырек	715	858
Удлинение кабеля питания, за 1 м	(по умолчанию 1,5 м.)	480	576
Удлинение м/рукава, за 1 м	(по умолчанию 1,5 м.)	900	1 080
АК-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	400	480
<b>Оповещатели, указатели световые и светозвуковые (табло) взрывозащищённые с коробкой коммутационной</b>			
ЭКРАН-С-ККВ-К1-24VDC	(световой)	17 375	20 850
ЭКРАН-С-ККВ-К1-230VAC	(световой)	18 665	22 398
ЭКРАН-С-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	18 470	22 164
ЭКРАН-С-ККВ-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	19 760	23 712
ЭКРАН-С-ККВ-К3-24VDC	(доп. звуковая секция)	18 835	22 602
ЭКРАН-С-ККВ-К3-230VAC	(доп. звуковая секция)	20 125	24 150

ЭКРАН-С-ККВ-К4-24VDC	(доп.светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	18 835	22 602
ЭКРАН-С-ККВ-К4-230VAC	(доп.светозв. секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА") + сирена)	20 125	24 150
ЭКРАН-С3-ККВ-К1-24VDC	(светозвуковой)	18 835	22 602
ЭКРАН-С3-ККВ-К1-230VAC	(светозвуковой)	20 125	24 150
ЭКРАН-С3-ККВ-К2-24VDC	(доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	19 930	23 916
ЭКРАН-С3-ККВ-К2-230VAC	(доп. световая секция (по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	21 220	25 464
ЭКРАН-СУ-ККВ-К1-24VDC	(указатель)	17 375	20 850
ЭКРАН-СУ-ККВ-К1-230VAC	(указатель)	18 665	22 398
ЭКРАН-СУ-ККВ-К2-24VDC	доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА	18 470	22 164
ЭКРАН-СУ-ККВ-К2-230VAC	доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА	19 760	23 712
<b>Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло) взрывозащ с короб</b>			
РМРС	судовое исполнение	1 670	2 004
СЗК ЭКРАН	козырек	715	858
АК-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	400	480
<b>Коробки коммутационные взрывозащищенные</b>			
ККВ-07е-Ех-А-Р1-П-БК1	проходная	5 015	6 018
ККВ-07е-Ех-А-Р1-У-БК1	угловая	5 015	6 018
ККВ-07е-Ех-А-Р1-Т-БК1	тройниковая	5 355	6 426
ККВ-07е-Ех-А-Р1-К-БК1	крестообразная	5 690	6 828
ККВ-07е-Ех-А-Р2	корпус из алюминия	9 490	11 388
ККВ-07е-Ех-А-Р2-СО	корпус из алюминия (со смотровым окном)	10 275	12 330
ККВ-07е-Ех-Р3-С	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р3-С-СО	корпус из стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р3-Н	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р3-Н-СО	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р4-С	корпус из стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р4-С-СО	корпус из стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р4-Н	корпус из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу
ККВ-07е-Ех-Р4-Н-СО	корпус из нержавеющей стали (со смотровым окном)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для короб коммутационных взрывозащищенных</b>			
СП-1	стойка универсальная	11 180	13 416
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	7 305	8 766
<b>Громкоговорители рупорные взрывозащищенные</b>			
ГРВ-07е-20	(20 Вт)	26 430	31 716
ГРВ-07е-30	(30 Вт)	28 905	34 686
ГРВ-07е-50	(50 Вт)	32 710	39 252
ГРВ-07е-30-PM	(30 Вт) с возможностью переключения мощности	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для громкоговорителей рупорных взрывозащищенных</b>			
СП-1	стойка универсальная	11 180	13 416
АК-С	адаптер крепления на столб из нержавеющей стали (Ø110-150 мм, >150 мм по спец. заказу)	7 305	8 766
АК-У	адаптер крепления угловой из нержавеющей стали	4 485	5 382
<b>Извещатели магнитоконтактные взрывозащищенные</b>			
ИО102-07е-Ехd-Н-01-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Ехd-Н-01-НР	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Ехd-Н-02-НР	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Ехd-Н-02-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Ехia-Н-01-НР	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Ехia-Н-01-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	7 740	9 288
ИО102-07е-Ехia-Н-02-НР/НЗ	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Ехia-Н-02-НР	корпус из нерж. стали	13 545	16 254
ИО102-07е-Ехd-А-01-НР	корпус из алюминия	6 765	8 118
ИО102-07е-Ехd-А-01-НР/НЗ	корпус из алюминия	6 765	8 118
ИО102-07е-Ехd-А-02-НР	корпус из алюминия	12 570	15 084
ИО102-07е-Ехd-А-02-НР/НЗ	корпус из алюминия	12 570	15 084
ИО102-07еа-А-01	(с протоколом Modbus RTU) корпус из алюминия	9 250	11 100
ИО102-07еа-Н-01	(с протоколом Modbus RTU) корпус из нерж стали	10 225	12 270
ИО102-07еа-А-02	(с протоколом Modbus RTU) корпус из алюминия	15 055	18 066
ИО102-07еа-Н-02	(с протоколом Modbus RTU) корпус из нерж стали	16 030	19 236
<b>Дополнительные опции для ИО102-07е Извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный взрывозащищенный</b>			
ПКВМ	(XX м) - присоединенный кабель в металлорукаве (по умолчанию длина 1,5 м).	1 671	2 005

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

Условные обозначения		Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС
<b>Оповещатели световые, звуковые и светозвуковые (сирены)</b>			
BC-07e-O-3-24VDC	(звуковой оповещатель)	12 320	14 784
BC-07e-O-3-230VAC	(звуковой оповещатель)	14 070	16 884
BC-07e-O-ЗИ-24VDC	(светозвуковой оповещатель)	13 190	15 828
BC-07e-O-ЗИ-230VAC	(светозвуковой оповещатель)	14 940	17 928
BC-07e-O-СП-24VDC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	25 080	30 096
BC-07e-O-СП-230VAC	(световой оповещатель с импульсной фотоосветительной лампой)	26 360	31 632
BC-07e-O-СД-24VDC	(световой оповещатель со светодиодной лампой)	17 755	21 306
BC-07e-O-СД-230VAC	(световой оповещатель со светодиодной лампой)	18 915	22 698
<b>Дополнительные опции для оповещателей световых, звуковых и светозвуковых (сирены)</b>			
105 дБ	(только для BC-07e-O-3 и BC-07e-O-ЗИ) спец. заказ	690	828
КУ	кронштейн удлиненный	895	1 074
<b>Оповещатели световые и светозвуковые программируемые (табло)</b>			
ЭКРАН-ИНФО-О-С-24VDC	корпус из стали	53 265	63 918
ЭКРАН-ИНФО-О-С-230VAC	корпус из стали	56 590	67 908
ЭКРАН-ИНФО-О-Н-24VDC	корпус из нержавеющей стали	63 195	75 834
ЭКРАН-ИНФО-О-Н-230VAC	корпус из нержавеющей стали	66 520	79 824
ЭКРАН-ИНФО-RGB-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	5 100
УУО-RGB	устройство управления оповещателем "ЭКРАН-ИНФО-RGB"(-G герметичный корпус, -D на DIN рейку)	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Светозвуковой адресный индикатор (модификация ЭКРАН-ИНФО-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-ИНФО-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-К1-24VDC	(световой)	10 790	12 948
ЭКРАН-О-С-К1-230VAC	(световой)	12 065	14 478
ЭКРАН-О-С-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	11 870	14 244
ЭКРАН-О-С-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 145	15 774
ЭКРАН-О-С3-К1-24VDC	(светозвуковой)	12 225	14 670
ЭКРАН-О-С3-К1-230VAC	(светозвуковой)	13 500	16 200
ЭКРАН-О-С3-К2-24VDC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	13 310	15 972
ЭКРАН-О-С3-К2-230VAC	(доп. световая секция, по умолчанию "АВТОМАТИКА ОТКЛЮЧЕНА")	14 585	17 502
ЭКРАН-О-СУ-К1-24VDC	(указатель)	10 785	12 942
ЭКРАН-О-СУ-К1-230VAC	(указатель)	12 060	14 472
ЭКРАН-О-СУ-К2-24VDC	(доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	11 870	14 244
ЭКРАН-О-СУ-К2-230VAC	(доп. секция по умолчанию "Автоматика отключена")	13 145	15 774
<b>Дополнительные опции для оповещателей, указателей световых и светозвуковых (табло)</b>			
СЗК ЭКРАН	козырек	715	858
АК-4Э	планки крепления (за комплект 2шт.)	400	480
<b>Извещатели ручные и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)</b>			
ИП535-07e-О-А	(корпус из алюминия)	6 875	8 250
ИП535-07e-О-В	(корпус из алюминия)	8 260	9 912
ИП535-07e-О-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)	12 560	15 072
ИП535-07e-О-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)	13 945	16 734
ИП535-07ea-RS-О-А	(корпус из алюминия)	9 865	11 838
ИП535-07ea-RS-О-В	(корпус из алюминия)	11 500	13 800
ИП535-07ea-RS-О-А-Н	(корпус из нержавеющей стали)	16 575	19 890
ИП535-07ea-RS-О-В-Н	(корпус из нержавеющей стали)	18 210	21 852
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2/	(корпус из алюминия)	8 350	10 020
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1/	(корпус из алюминия)	8 350	10 020
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И2-Н	(корпус в нержавеющей стали)	14 030	16 836
УДП ИП535-07e-"ПУСК"-О-И1-Н	(корпус в нержавеющей стали)	14 030	16 836
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-О	(корпус из алюминия)	11 605	13 926
ИП535-07ea-RS "ПУСК"-О-Н	(корпус из нержавеющей стали)	18 320	21 984
<b>Дополнительные опции для извещателей ручных и УДП (Устройство Дистанционного Пуска)</b>			
МТШ	МТШ(метка токового шлейфа)	1 320	1 584
СП-1	стойка универсальная	11 180	13 416
СЗК ИП535	козырек	925	1 110
Элемент сменный - 10 шт.	(для исполнения -В, УДП)	115	138
<b>Извещатели магнитоконтактные общепромышленные</b>			
ИО102-07e-О		6 765	8 118
ИО102-07ea-RS-О		9 250	11 100
<b>Дополнительные опции для извещатель охранно-пожарный магнитоконтактный общепромышленный</b>			
ПКВМ	(ХХ м) - присоединенный кабель в металлорукаве (по умолчанию длина 1,5 м).	1 671	2 005

## Термокожухи взрывозащищенные

Условные обозначения		Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС
<b>Дополнительные работы</b>			
Монтаж видеокамеры		500	600
<b>ТВК-07-А</b> термокожух взрывозащищенный из алюминиевого сплава, маркировка взрывозащиты 1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-А-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-А-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-А-24VDC-УХЛ-1	24VDC	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-А-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-А термокожух взрывозащищенный из алюминиевого сплава</b>			
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу
<b>ВНИМАНИЕ!</b> * Для заказа ТВК-07-А заказчик самостоятельно, после согласования с АО "Эридан", приобретает видеоборудование и отправляет его для монтажа на предприятие-изготовитель. * По желанию Заказчика возможен поиск и приобретение видеоборудования силами АО "Эридан".			
<b>ТВК-07-Н И1</b> термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали, маркировка взрывозащиты PB 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-24VAC-УХЛ-4	24VAC	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-4	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1	24VDC	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	от -70 до +50 °С	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-ОМ1, РМРС	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-ОМ1, РМРС	24VDC	судовой термокожух с терморегулятором, температура эксплуатации от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-ОМ1, РМРС	230VAC		Цена по запросу
<b>ТВК-07-Н-И1-РоЕ-УХЛ1</b> термокожух взрывозащищенный из нержавеющей стали, питание по технологии РоЕ, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIIC T80°C Db X, IP67			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-Н-РоЕ-УХЛ-1	РоЕ	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-РоЕ-ОМ1, РМРС	РоЕ	судовой термокожух с терморегулятором, температура эксплуатации от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-Н и ТВК-07-Н-И1-РоЕ-УХЛ1</b>			
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу
"ОПТИК-IS"	встроенный и ответный взрывозащищенный медиаконвертер (комплект из двух) (кроме ТВК-07-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу
"ВИЗОР"	термокожух для установки тепловизионных камер наблюдения		Цена по запросу
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или		Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е,24/Е)	устройство защиты (грозозащита) (кроме ТВК-07-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		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 для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу
<b>ТВК-07-Н-И2</b> термокожух взрывозащищенный из нержавеющей 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			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-Н-24VDC-ОМ1,РМРС	24VDC	судовой термокожух с терморегулятором, температура эксплуатации от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-ОМ1,РМРС	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-4	24VAC	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-4	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1	24VAC	от -60 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах	Цена по запросу
ТВК-07-Н-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу
ТВК-07-Н-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	от -70 до +50 °С	Цена по запросу
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-Н-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеоборудования)</b>			
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу
"ОПТИК"	термокожух с оборудованием для передачи данных по оптическому кабелю, имеющий вид взрывозащиты "ор рг"		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
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е,24/Е)	устройство защиты (грозозащита)		Цена по запросу
<b>ТВК-07-С И1</b> 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			
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение	
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50°C	Цена по запросу
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу

ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1	24VDC	от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ТВК-07-С-И1-РоЕ-УХЛ1</b>					
<b>термокожух взрывозащищенный из оцинкованной стали, питание по технологии РоЕ, маркировка взрывозащиты: PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67</b>					
ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ-1	РоЕ	от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-С и ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ1</b>					
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ВИЗОР"	термокожух для установки тепловизионных камер наблюдения		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ОПТИК-IS"	встроенный и ответный взрывозащищенный медиаконвертер (комплект из двух) (кроме ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ1)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу	Цена по запросу	
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу	Цена по запросу	
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е,24-Е)	устройство защиты (грозозащита)(кроме ТВК-07-С-РоЕ-УХЛ1)		Цена по запросу	Цена по запросу	
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ТВК-07-С-И2</b>					
<b>термокожух взрывозащищенный из оцинкованной стали без смотрового окна, маркировка взрывозащиты PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T6 Gb X/Ex tb IIC T80°C Db X, IP67</b>					
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-4	24VAC	от +1 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-4	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1	24VAC		от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1	230VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-С-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-С-И2(термокожух без смотрового окна, предназначен для установки в него различного видеоборудования)</b>					
Р1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
Р3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ОПТИК"	термокожух с оборудованием для передачи данных по оптическому кабелю		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е,24/Е)	устройство защиты (грозозащита)		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ТВК-07-В</b>					
<b>термокожух охлаждаемый взрывозащищенный из нержавеющей стали, маркировка взрывозащиты Ex tb IIC T130°C Db X// PB Ex db I Mb X/1Ex db IIC T4 Gb X (И1) Ex tb IIC T200°C Db X/1Ex db IIC T2 Gb X (И2) IP67</b>					
ТВК-07-В-И1-24VDC-УХЛ4	24VDC	+1 до +130 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И1-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И1-230VAC-УХЛ4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И2-24VAC-УХЛ4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-В-И2-24VDC-УХЛ4	24VDC		+1 до +200 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-В-И2-230VAC-УХЛ4	230VAC	Дополнительные опции для ТВК-07-В термокожух охлаждаемый взрывозащищенный из нержавеющей стали	Цена по запросу	Цена по запросу	
"ОПТИК-IS"	встроенный и ответный взрывозащищенный медиаконвертер (комплект из двух)		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ВНИМАНИЕ!</b>					
* Кронштейн для крепления термокожуха входит в комплект поставки.					
* Установка оборудования видеонаблюдения в ТВК-07-В (камеры, объективы и др.) возможна самим потребителем					
<b>ИК-07е-прожектор инфракрасный взрывозащищенный 1ЕхIICT6 X, IP67</b>					
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	
<b>Дополнительные опции для ИК-07е</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	
<b>Медиаконвертер взрывозащищенный МК-07</b>					
<b>дополнительное оборудование</b>					
МК-07е-13Е53 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-13Е35 DIN	медиаконвертер для установки на DIN-рейку (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-11Е53	медиаконвертер для установки в ТВК-07-Н/С-ОПТИК-IS (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-11Е35	медиаконвертер для установки в ТВК-07-Н/С-ОПТИК-IS (в качестве Ех-компонента)		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-22Е53	медиаконвертер для установки в шасси МК7 МК-07е-Ш190АС 19"		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-22Е35	медиаконвертер для установки в шасси МК7 МК-07е-Ш190АС 19"		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-Ш190АС	шасси 19" для установки до 19 модулей медиаконвертеров		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-23Е53	медиаконвертер взрывозащищенный для установки на DIN-рейку		Цена по запросу	Цена по запросу	
МК-07е-23Е35	медиаконвертер взрывозащищенный для установки на DIN-рейку		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для МК-07</b>					
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	

**Оборудование общепромышленного назначения в экстремальном исполнении для систем видеонаблюдения**

Условные обозначения			Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС	
<b>ТВК-07-О-Н термокожух из нержавеющей стали, IP67</b>					
Модель	Напряжение питания	Климатическое исполнение			
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ-4	24VAC	от +1 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ-4	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ-1	24VDC	от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ-1	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ термокожух из нержавеющей стали, питание по технологии РоЕ, IP67</b>					
ТВК-07-О-Н-РоЕ-УХЛ-1	РоЕ	от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-Н-РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-О-Н и ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ</b>					
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу	
P2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
P3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ВИЗОР"	термокожух для установки тепловизионных камер наблюдения		Цена по запросу	Цена по запросу	
ОПТИК (сплайс-кассета) без медиаконвертера	(сплайс-кассета) без медиаконвертера (кроме ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу	Цена по запросу	
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
СЗК ТВК-07	солнцезащитный козырек		Цена по запросу	Цена по запросу	
БП-90 РоЕ	инжектор		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-230/Е (36/Е;24/Е)	устройство защиты (грозозащита) (кроме ТВК-07-О-Н-И1-РоЕ)		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ТВК-07-О-С термокожух из оцинкованной стали, IP67</b>					
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ-4	24VDC	от +1 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ-4	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ-4	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ-1	24VAC	от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ-1	24VDC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ-1	230VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-24VDC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VDC		термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
ТВК-07-О-С-24VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	24VAC		Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-230VAC-УХЛ-1 "АРКТИКА"	230VAC	Цена по запросу	Цена по запросу		
<b>ТВК-07-О-С-И1-РоЕ термокожух из оцинкованной стали, питание по технологии РоЕ, IP67</b>					
ТВК-07-О-С-РоЕ-УХЛ-1	РоЕ	от -60 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-07-О-С-РоЕ-УХЛ-1 "АРКТИКА"	РоЕ	термокожух с терморегулятором для применения при экстремально низких температурах от -70 до +50 °С	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-О-С и ТВК-07-О-С-И1-РоЕ</b>					
P1	типоразмер термокожуха 400 мм (по умолчанию, допускается не указывать)		Цена по запросу	Цена по запросу	
P2	типоразмер термокожуха 300 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
P3	типоразмер термокожуха 200 мм		Цена по запросу	Цена по запросу	
"ОПТИК"	сплайс-кассета без медиаконвертера (кроме ТВК-07-О-С-И1-РоЕ)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ИКХХХ	наличие ИК-подсветки, где ХХХ - угол излучения 15, 30, 90 или 120°		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-П	(пистолет)		Цена по запросу	Цена по запросу	
Дуплекс-07е-ТВК-02-Р	(рюкзак)		Цена по запросу	Цена по запросу	
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК-Х		Цена по запросу	Цена по запросу	
УЗИП-ТВК-230/Е(36/Е;24/Е)	устройство защиты (грозозащита) (кроме ТВК-07-О-С-И1-РоЕ)		Цена по запросу	Цена по запросу	
БП-90 РоЕ	инжектор		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ТВК-07-О-В термокожух охлаждаемый из нержавеющей стали, IP67</b>					
ТВК-07-О-В-24VDC-УХЛ4	24VDC	от +1 до +200 °С	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	
<b>Дополнительные опции для ТВК-07-О-В</b>					
ПС ТВК	приспособление страховочное		Цена по запросу	Цена по запросу	
ОПТИК	(сплайс-кассета) без медиаконвертера		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)		Цена по запросу	Цена по запросу	
БЗП	бленда для обдува смотрового стекла термокожуха		Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>ВНИМАНИЕ!</b>					
* Кронштейн для крепления термокожуха входит в комплект поставки.					
* Установка оборудования видеонаблюдения в ТВК-07-В (камеры, объективы и др.) возможна самим потребителем					

## Видеокамеры взрывозащищенные

Условные обозначения	Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС	
<b>TOP-07e-Ex</b> <b>Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе</b> <b>(BK(IP) 2МП; температура эксплуатации +1...+50°C)</b>			
TOP-07e-Ex	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для TOP-07e-Ex Взрывозащищенная PTZ-камера на поворотной платформе</b>			
24VAC	напряжение питания	Цена по запросу	Цена по запросу
VK(A)	исполнения для аналоговой видеокамеры	Цена по запросу	Цена по запросу
ИК XXX	наличие ИК-подсветки, где XXX - угол излучения 15, 30, 90 или	Цена по запросу	Цена по запросу
«Дуплекс-07e»-Ex-TOP	система очистки стекла	Цена по запросу	Цена по запросу
PMPC	(судовой) - со Свидетельством Российского морского регистра судоходства OM1	Цена по запросу	Цена по запросу
KI1	с терморегулятором (температура эксплуатации -60°C...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
KI2	с терморегулятором (температура эксплуатации -40°C...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
KI3	без терморегулятора (температура эксплуатации +1°C...+50°C)	Цена по запросу	Цена по запросу
ПКП-TOP-100	подставка крепежная	Цена по запросу	Цена по запросу
УКН-TOP-100	узел крепления настенный	Цена по запросу	Цена по запросу
ПКП-TOP-200	подставка крепежная при комплектации системой очистки стекла	Цена по запросу	Цена по запросу
УКН-TOP-200	узел крепления настенный при комплектации системой очистки	Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК TOP	солнцезащитный козырек	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Видеокамера взрывозащищенная компактная корпус из алюминиевого сплава</b> <b>ТВК-БК-07-Ex-A компактная видеокамера взрывозащищенная; ТВК-БК-07-Ex-A-100-2IP...K40- камера 2МП; 3,6; 4; 6 мм (на выбор); корпус из алюминиевого сплава. K40 – температура эксплуатации -40...+60 °C)</b>			
ТВК-БК-07-Ex-A(мини)	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для компактной видеокамеры ТВК-БК-07-Ex-A(мини)</b>			
150мм/200мм/250мм/300мм	типоразмер алюминиевого корпуса для ТВК-БК-07-Ex-A(мини) (150мм по умолчанию)	Цена по запросу	Цена по запросу
IP/АHD/A	тип технологии видеокамеры	Цена по запросу	Цена по запросу
4 МП	разрешение видеокамеры 4МП (3,6; 4; 6 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
5МП	разрешение видеокамеры 5МП (3,6; 4; 6 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
8 МП	разрешение видеокамеры 8 МП (3,6; 4; 6 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
F/Z	объектив (F фиксированный, с постоянным фокусным расстоянием (Fix); Z встроенный объектив с зум (Zoom))	Цена по запросу	Цена по запросу
0036/0040/0060	постоянное фокусное расстояние(3,6мм /4 мм /6 мм )	Цена по запросу	Цена по запросу
12V/24V/36V/РoE	напряжение питания	Цена по запросу	Цена по запросу
230V	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
K40T	климатическое исполнение -40...+60 °C (с терморегулятором)	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	Цена по запросу	Цена по запросу
LF	светодиодная подсветка (White light), встроенная во фланец	Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	козырек солнцезащитный	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
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-БК	потолочный кронштейн	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Видеокамера взрывозащищенная компактная корпус из нержавеющей стали</b> <b>ТВК-БК-07-Ex-H компактная видеокамера взрывозащищенная;</b> <b>(ТВК-БК-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)</b>			
ТВК-БК-07-Ex-H	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для компактной видеокамеры ТВК-БК-07-Ex-H(мини)</b>			
100мм /150мм	типоразмер нержавеющей корпуса для ТВК-БК-07-Ex-H(мини) (по умолчанию 100 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
IP/АHD/A	тип технологии видеокамеры	Цена по запросу	Цена по запросу
4 МП	разрешение видеокамеры 4МП (3,6; 4; 6 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
5МП	разрешение видеокамеры 5МП (3,6; 4; 6 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
8 МП	разрешение видеокамеры 8МП (3,6; 4; 6 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
F/Z	объектив (F фиксированный, с постоянным фокусным расстоянием (Fix); Z встроенный объектив с зум (Zoom))	Цена по запросу	Цена по запросу
0036/0040/0060	постоянное фокусное расстояние(3,6мм /4 мм /6 мм )	Цена по запросу	Цена по запросу
12V/24V/36V/РoE	напряжение питания	Цена по запросу	Цена по запросу
230V	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
K40T	климатическое исполнение -40...+60 °C (с терморегулятором)	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	Цена по запросу	Цена по запросу
LF	светодиодная подсветка (White light), встроенная во фланец	Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	козырек солнцезащитный	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
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-БК	потолочный кронштейн	Цена по запросу	Цена по запросу
<b>Видеокамера взрывозащищенная полноразмерная IP</b> <b>ТВК-БК-07-3IP - полноразмерная взрывозащищенная IP видеокамера 24VDC</b> <b>(конструкционная сталь с гальваническим покрытием и порошковым окрашиванием; 2МП; моторизованный 2,7-13,5 мм; K01 (+1...+60°C);</b>			
ТВК-БК-07-Ex-C	Цена по запросу	Цена по запросу	
ТВК-БК-07-Ex-H	Цена по запросу	Цена по запросу	
<b>Дополнительные опции для ТВК-БК-07-Ex-H; ТВК-БК-07-Ex-C</b>			
IP/АHD/A/IRC	тип технологии BK (цифровая/аналоговая HD/аналоговая/тепловизионная)	Цена по запросу	Цена по запросу
4МП	видеокамера 4МП(2,7 - 13 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу

5МП	видеокамера 5МП (2,7 - 13 мм)	Цена по запросу	Цена по запросу
8 МП	видеокамера 8МП (2,7 - 13 мм)	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	30x зум/постоянное фокусное расстояние 3,6 мм/постоянное фокусное расстояние 4,0 мм/переменное фокусное расстояние 2,8-12 мм	Цена по запросу	Цена по запросу
12V	питание 12V – от источников постоянного тока номинальным напряжением 12 В;	Цена по запросу	Цена по запросу
24VDC	питание 24V – от источников постоянного тока номинальным напряжением 24В	Цена по запросу	Цена по запросу
36 VAC	питание 36V – от источников переменного тока номинальным напряжением 36 В;	Цена по запросу	Цена по запросу
230 VAC	питание 230V – от источников переменного тока номинальным напряжением 230 В;	Цена по запросу	Цена по запросу
PoE (только для IP)	питание PoE – питание по технологии PoE	Цена по запросу	Цена по запросу
L	светодиодная подсветка	Цена по запросу	Цена по запросу
LF	светодиодная подсветка (фланец)	Цена по запросу	Цена по запросу
IR15/30/90/120	IRxx – инфракрасная подсветка (IR light), где xx – угол ИК	Цена по запросу	Цена по запросу
IRF15/30/90/120	IRxx – инфракрасная подсветка (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
K40T	климатическое исполнение K40T (-40...+60 °С) с терморегулятором	Цена по запросу	Цена по запросу
K60	климатическое исполнение K60 – с терморегулятором, температура эксплуатации -60...+60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
K70	климатическое исполнение K70 – с терморегулятором, температура эксплуатации -70...+60 °С	Цена по запросу	Цена по запросу
СЗК ТВК	солнцезащитный козырек	Цена по запросу	Цена по запросу
ПС ТВК	приспособление страховочное	Цена по запросу	Цена по запросу
W	дворник очистка стекла	Цена по запросу	Цена по запросу
SD	слот для установок SD карт	Цена по запросу	Цена по запросу
WiFi	WiFi передатчик	Цена по запросу	Цена по запросу
LTE	передатчик в сетях	Цена по запросу	Цена по запросу
F	вентилятор	Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК	грозозащита	Цена по запросу	Цена по запросу
УЗИП-ТВК	грозозащита	Цена по запросу	Цена по запросу
АК-С	адаптер крепления на столб (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
АК-У	адаптер крепления угловой (нержавеющая сталь)	Цена по запросу	Цена по запросу
БЗП	бленда защитная пневматическая	Цена по запросу	Цена по запросу
СОД	фланец с форсунками для работы с системой очистки стекла "Дуплекс-07е"-Ех-ТВК	Цена по запросу	Цена по запросу
FO	оптический медиаконвертер	Цена по запросу	Цена по запросу

**Вводные устройства (кабельные вводы)**

Условные обозначения		Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС
<b>Кабельные вводы из пластика</b>			
КВП12	кабельный ввод пластиковый для открытой прокладки кабеля Ø 6-12мм	180	216
<b>Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием</b>			
КВБ12	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	790	948
КВБ17	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	790	948
КВБУ14	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	1 040	1 248
КВБУ18	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	1 040	1 248
КВБУ22	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	1 040	1 248
КВМ15	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода Ду=15 мм	960	1 152
КВМ20	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с диаметром условного прохода Ду=20 мм	960	1 152
КВМ25	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	960	1 152
КВБМ20	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-18 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 225	1 470
КВБМ25	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-22 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 225	1 470
ШТ1"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	570	684
ШТ1/2"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	570	684
ШТ20	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	570	684
ШТ25	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	570	684
ШТ3/4"	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	570	684
ЗГ	оконечная заглушка	420	504
КВО10	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	435	522
КВО14	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	435	522
ОЭ	оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	1 670	2 004
<b>Кабельные вводы из нержавеющей стали</b>			
ЗГ-Н	оконечная заглушка	920	1 104
КВБ12-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 12мм	1 670	2 004
КВБ17-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем, Ø брони до 17мм	1 670	2 004
КВБУ14-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	2 335	2 802
КВБУ18-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	2 335	2 802
КВБУ22-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции с любым типом брони	2 335	2 802
КВМ15-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 15 мм	2 170	2 604
КВМ20-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 20 мм	2 170	2 604
КВМ25-Н	кабельный ввод для монтажа металлорукавом, Ø условного прохода 25 мм	2 170	2 604
КВО10-Н	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10мм	1 000	1 200
КВО14-Н	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14мм	1 000	1 200
ОЭ-Н	оконечный элемент контроля шлейфа со световой индикацией	3 420	4 104
ШТ1"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1"	1 250	1 500
ШТ1/2"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 1/2"	1 250	1 500
ШТ20-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M20x1,5	1 250	1 500
ШТ25-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой M25x1,5	1 250	1 500
ШТ3/4"-Н	штуцер для монтажа в трубной разводке с резьбой G 3/4"	1 250	1 500
КВБМ20-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-18 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=20 мм в нерж	2 180	2 616
КВБМ25-Н	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем с наружным диаметром 10-22 мм с любым типом брони в металлорукаве с условным проходом D=25 мм в нерж	2 180	2 616

### Кабельные вводы взрывозащищенные

Условные обозначения	Цены с 01.06.2024 без НДС	Цены с 01.06.2024 с НДС	
<b>Кабельные вводы из конструкционной стали с гальваническим покрытием с маркировкой взрывозащиты</b>			
KBB-06-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм	798	958
KBB-010-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм	828	994
KBB-014-C	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм	858	1 030
KBB-ШТ1/2-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G½"	870	1 044
KBB-ШТ3/4-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G¾"	930	1 116
KBB-ШТ1-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"	1 116	1 339
KBB-ШТ20-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм	900	1 080
KBB-ШТ25-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм	1 098	1 318
KBB-ШТ32-C	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм	1 296	1 555
KBB-Б17-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля	1 446	1 735
KBB-M12-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм	1 300	1 560
KBB-M15-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм	1 314	1 577
KBB-M20-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 530	1 836
KBB-M25-C	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 818	2 182
KBB-БМ20-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм в металлорукаве с условным проходом D=20 мм	1 980	2 376
KBB-БМ25-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-18 мм в металлорукаве с условным проходом D=25 мм	1 980	2 376
KBB-БУ14-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции	1 620	1 944
KBB-БУ18-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции	1 620	1 944
KBB-БУ22-C	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 18-22 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции	1 620	1 944
KBB-П20-C	переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм	510	612
KBB-ЗГд20-C	оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм	490	588
KBB-ЗГе20-C	оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм	490	588
Контргайка-С	контргайка из стали	70	84
<b>Кабельные вводы из нержавеющей стали с маркировкой взрывозащиты</b>			
KBB-06-H	Кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 6 мм (нерж)	1 596	1 915
KBB-010-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 10 мм(нерж)	1 596	1 915
KBB-014-H	кабельный ввод для открытой прокладки кабеля с внешним диаметром до 14 мм (нерж)	1 596	1 915
KBB-ШТ1/2-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G½"(нерж)	1 728	2 074
KBB-ШТ3/4-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G¾"(нерж)	1 992	2 390
KBB-ШТ1-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой G1"(нерж)	2 172	2 606
KBB-ШТ20-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M20x1,5 мм (нерж)	1 938	2 326
KBB-ШТ25-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M25x1,5 мм (нерж)	1 926	2 311
KBB-ШТ32-H	кабельный ввод для трубной разводки с внешней резьбой M32x1,5 мм (нерж)	1 944	2 333
KBB-Б17-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с диаметром брони до 17 мм с одинарным уплотнением по поясной изоляции кабеля(нерж)	2 370	2 844
KBB-M12-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=12 мм(нерж)	2 370	2 844
KBB-M15-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=15 мм(нерж)	2 382	2 858
KBB-M20-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж)	2 394	2 873
KBB-M25-H	кабельный ввод для монтажа кабелем в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж)	3 250	3 900
KBB-БМ20-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм в металлорукаве с условным проходом D=20 мм(нерж)	3 412	4 094
KBB-БМ25-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-18 мм в металлорукаве с условным проходом D=25 мм(нерж)	3 412	4 094
KBB-БУ14-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 10-14 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции (нерж)	2 796	3 355
KBB-БУ18-H	кабельный ввод для монтажа бронированным кабелем (любой тип брони) с наружным диаметром 14-18 мм с двойным уплотнением кабеля по наружной и поясной изоляции (нерж)	2 796	3 355
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)	2 796	3 355
KBB-П20-H	переход с внутренней резьбой M20x1,5 мм(нерж)	1 039	1 247
KBB-ЗГд20-H	оконечная заглушка Exd M20x1,5 мм(нерж)	1 092	1 310
KBB-ЗГе20-H	оконечная заглушка Exe M20x1,5 мм(нерж)	1 092	1 310
Контргайка-Н	контргайка из нерж стали	210	252
Резиновое уплотнение для KB	резиновое уплотнение для взрывозащ.кабельного ввода	40	48

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727) 345-47-04

Беларусь +(375) 257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [edd@nt-rt.ru](mailto:edd@nt-rt.ru) || сайт: <https://eridan.nt-rt.ru/>