

# ООО «Элькопрофит» +375 29 197-63-66

Прейскурант № 0000001 от 12.03.2020г.

№ п/п	Наименование товара	Исполнение	Цена без НДС, руб	Примечан
Приборы пожарной сигнализации				
1	Прибор приёмно-контрольный пожарный "ПС4"		72,05	
2	Прибор приёмно-контрольный пожарный "ПС4-2"		88,44	
3	Прибор приёмно-контрольный пожарный "ПС-4МС"		128,08	
4	Прибор приёмно-контрольный пожарный "ПС-8МС"		166,24	
5	Адаптер USB RS-485		25,30	
ППКПУ "Березина"				
6	"Березина-УКА12.5/1"	исп. 12 ГТ	247,50	
7	"Березина-УКА12.5/1"	исп. 12 АТ	247,50	
8	"Березина-УКА12.5/1"	исп. 24 ГТ	253,55	
9	"Березина-УКА12.5/1"	исп. 24 АТ	253,55	
10	"Березина - УКП10/1-16"	исп. 12 В	176,00	
11	"Березина - УКП10/1-16"	ПС исп. 12 В	176,00	
12	"Березина - УКП10/1-16"	исп. 24 В	176,00	
13	"Березина - УКП10/1-16"	ПС исп. 24 В	176,00	
14	Кнопка дистанционного пуска КДП		57,60	
15	Блок КПЛИ		5,59	
16	Устройство доступа "ЭКСН"		5,27	
17	Устройство доступа "ЭКСНД"	со светодиодом	8,34	
18	Устройство задержки включения "УЗВ"		17,67	
Адресный релейный модуль				
19	Адресуемый релейный модуль (АРМ)	Вертикаль	91,84	
Система "Вертикаль"				
20	Центральный пульт управления "Вертикаль-ПУ"		234,68	
21	Модуль индикации выносной "Вертикаль-МИ"		161,18	
22	Модуль сигнализации и управления этажный "Вертикаль-МЭУ"		84,11	
23	Блок контроля клапана "Вертикаль-БКК"	исп. 220 В	45,10	
24	Блок контроля клапана "Вертикаль-БКК"	исп. 24 В	38,50	
25	Модуль контроля адресн. извещ. "Вертикаль МКАИ"		123,90	
26	Модуль контроля технологических шлейфов "Вертикаль МКТШ" (16 шлейфов)		111,51	
27	Модуль индикации подъездный "Вертикаль-МИП"		79,57	
28	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-1	346,50	
29	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-1-БКК	390,50	
30	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-2	368,50	
31	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-2-БКК	418,00	
32	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-3	412,50	
33	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-3-БКК	462,00	
34	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-4	957,00	
35	Шкаф управления ШУ-380-41-2-1	ШУ-4-БКК	1006,50	
36	Шкаф управления ШУ-220-1-54	ст. защ. об. IP 54 с БКК	501,20	
37	Шкаф управления ШУ-380-1-54	ст. защ. об. IP 54 с БКК	521,87	
38	Шкаф управления ШУ-380-2-54	ст. защ. об. IP 54 с БКК	659,35	
39	Шкаф управления ШУ-380-1-54	ст. защ. об. IP 54	465,12	
40	Шкаф управления ШУ-380-2-54	ст. защ. об. IP 54	602,60	
41	Шкаф управления ШУ-380-3-54	ст. защ. об. IP 54	775,50	
42	Шкаф управления ШУ-380-4-54	ст. защ. об. IP 54	1265,00	
43	Шкаф управления ШУ-380-5-54	ст. защ. об. IP 54	1362,08	
44	Изолятор линии интерфейса "ИЛ-485"		37,95	
Извещатели				
45	Оптический дымовой адресно-аналоговый пожарный извещатель ДИП 212-92А		33,29	
46	Тепловой максимально-дифференциальный		29,61	

	адресный пожарный извещатель ИП 101-01-A2MS			
47	Ручной пожарный извещатель адресный ИПР-5-10А		24,47	
48	Извещатель пожарный дымовой линейный ИДПЛ-101		202,36	
49	Каркас защитный для "ИДПЛ-101"		10,21	
50	Отражатель для извещателя "ИДПЛ-101"(225*225)		9,46	
51	Блок контроля "ИДПЛ-тестер"		68,08	
Источники питания серии "ИРПА"				
<b>Аккумуляторные батареи (АКБ) не входят в комплект.</b>				
52	Источник резервного питания ИРПА 124.01/0-3	1 АКБ * до 9 Ач	102,26	
53	Источник резервного питания ИРПА 124.01/1-6	1 АКБ * до 20 Ач	179,07	
54	Источник резервного питания ИРПА 124.01/2-6	2 АКБ * до 28 Ач	191,33	
55	Источник резервного питания ИРПА 124.01/3-6	2 АКБ * до 45 Ач	203,97	
56	Источник резервного питания ИРПА 124/1-3	2 АКБ * до 9 Ач	179,07	
57	Источник резервного питания ИРПА 124/2-12	2 АКБ * до 28 Ач	406,80	
58	Источник резервного питания ИРПА 124/2-3	2 АКБ * до 28 Ач	200,03	
59	Источник резервного питания ИРПА 124/2-6	2 АКБ * до 28 Ач	375,14	
60	Источник резервного питания ИРПА 124/3-12	2 АКБ * до 45 Ач	417,79	
61	Источник резервного питания ИРПА 124/3-3	2 АКБ * до 45 Ач	213,25	
62	Источник резервного питания ИРПА 124/3-6	2 АКБ * до 45 Ач	386,12	
63	Источник резервного питания ИРПА 124/4-12	2 АКБ * до 65 Ач	447,08	
64	Источник резервного питания ИРПА 124/4-6	2 АКБ * до 65 Ач	400,38	
65	Корпус под АКБ/0	Размеры корпуса: 220x85x165 (ДxШxВ), мм. Размеры места под АКБ: 100x70x155 (ДxГxВ), мм.	19,58	
66	Корпус под АКБ/1	Размеры корпуса: 330x105x250 (ДxШxВ), мм. Размеры места под АКБ: 190x80x180 (ДxГxВ), мм.	31,02	
67	Корпус под АКБ/2	Размеры корпуса: 310x160x375 (ДxШxВ), мм. Размеры места под АКБ: 195x125x175 (ДxГxВ), мм.	41,58	
68	Корпус под АКБ/3	Размеры корпуса: 320x195x405 (ДxШxВ), мм. Размеры места под АКБ: 210x165x175 (ДxГxВ), мм.	43,45	
69	Корпус под АКБ/4	Размеры корпуса: 405x205x525 (ДxШxВ), мм. Размеры места под АКБ: 390x190x190 (ДxГxВ), мм.	57,75	
Каркасы защитные				
70	КЗА 140 (140x105x45)	для ОП-1	8,13	
71	КЗА 190 (190*130*80)	для ОП-5	8,13	
72	КЗА 160 (160*225*55)	со стеклом	31,74	
73	КЗА 210 (210*160*95)	для АСМ-04	11,03	
74	КЗА 290 (290*225*150)	для ОП-10	25,66	
75	КЗА 310 (310*140*30)	для АСТО 12	9,02	
76	КЗА 405 (405*140*40)	для АСТО 12С	11,88	
77	КЗИ 180 (180*70*1)	для ДИП 212-92А	8,18	
Подвесы				
78	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.1		23,10	
79	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.15		23,10	
80	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.2		23,10	
81	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.25		23,10	
82	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.3		24,20	
83	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.4		24,20	
84	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.5		24,20	
85	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=0.7		24,53	
86	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=1.0		24,75	
87	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=1.5		24,97	
88	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=2.0		30,25	
89	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=2.5		45,32	
90	Подвес для оповещателей серии АСТО 12 h=4.0		79,53	
Релейные модули				
91	Релейный модуль "PM 12"		25,20	
92	Релейный модуль "PM 24"		26,58	
Оповещатели серии "АСТО12"				

93	Оповещатель "АСТО12"		16,26	
94	Оповещатель "АСТО12-В3"	исп. В3 (IP 57)	98,19	
95	Оповещатель "АСТО12/1"		16,26	
96	Оповещатель "АСТО12/1-В3"	исп. В3 (IP 57)	98,19	
97	Оповещатель "АСТО12-КМ"		82,69	
98	Оповещатель "АСТО12/1-КМ"		82,69	
99	Оповещатель "АСТО12С"		27,45	
100	Оповещатель "АСТО12С-В3"	исп. В3 (IP 57)	110,88	
101	Оповещатель "АСТО12С/1"		30,20	
102	Оповещатель "АСТО12С/1-В3"	исп. В3 (IP 57)	110,88	
103	Оповещатель "АСТО12Р"		37,95	
104	Оповещатель "АСТО12Р/1"		38,61	
Система "Танго"				
105	Прибор управления "Танго-ПУ"		165,33	
106	Прибор управления "Танго-ПУ/БП-2"		297,00	
107	Прибор управления "Танго-ПУ/БП-8"		332,20	
108	Прибор управления "Танго-ПУ/БП-16"		440,00	
109	Прибор управления "Танго-ПУ/БП-24"		464,20	
110	Прибор управления "Танго-ПУ/БП-32"		508,20	
111	Микрофонная консоль "Танго-МК16"		221,10	
112	Микрофонная консоль "Танго-МК2"		114,84	
113	Микрофонная консоль "Танго-МК24"		271,15	
114	Микрофонная консоль "Танго-МК32"		312,40	
115	Микрофонная консоль "Танго-МК8"		185,57	
116	Модуль индикации "Танго-МИ"		212,52	
117	Вызывное устройство "Танго-УВ/Т"		22,31	
118	Вызывное устройство "Танго-УВ"		55,55	
119	Коммутатор "Танго-ПУ/ЗК"		167,17	
120	Усилитель мощности "Танго-ОП/ГР100"		231,00	
121	Усилитель мощности "Танго-ОП/ГР20"		105,80	
122	Оповещатель речевой "Танго-ОП1-П-Т"		24,02	
123	Оповещатель речевой "Танго-ОП1-П"		24,68	
124	Оповещатель речевой "Танго-ОП1"		21,23	
125	Оповещатель речевой "Танго-ОП1/МР"	исп. 24 В	28,71	
126	Оповещатель речевой "Танго-ОП5-П"		29,62	
127	Оповещатель речевой "Танго-ОП5-Т"		26,68	
128	Оповещатель речевой "Танго-ОП5-Т-В3"	исп. В3 (IP 54)	62,50	
129	Оповещатель речевой "Танго-ОП5"		29,77	
130	Оповещатель речевой "Танго-ОП1-Т"		21,01	
131	Оповещатель речевой "Танго-ОП5-ПТ"		28,27	
132	Оповещатель речевой "Танго-ОП5/МР"	исп. 24 В	36,80	
133	Устройство задержки включения "Танго-УЗВ/Т"		19,58	
Клапаны дымовые с декоративной решеткой и кнопкой опробования				
134	Клапан дымовой КПВ1 - ... * ...			под заказ
Светозвуковое устройство "АСМ 04"				
135	Оповещатель комбинированный светозвуковой "АСМ-04"	исп. 12 В	28,79	
136	Оповещатель комбинированный светозвуковой "АСМ-04/1"	исп. 24 В	30,38	
Сигнализаторы				
137	Сигнализатор давления универсальный "СДУ-МА"		42,00	
138	Сигнализатор потока жидкости "СПЖ-У"		180,00	
139	Сигнализатор потока воздуха "СПВ-5"		140,00	
Розетки				
140	Розетка декоративная под оросители РД ... / ...			под заказ
141	Розетка декоративная подпружиненная РД 90/30 П			под заказ
142	Решетки на оросители			под заказ
Система контроля работников охраны				
143	Система контроля работников точечная "Точка-М"			под заказ
Нестандартное испытательное оборудование				
144	Оптическая скамья для измерения параметров ИП дымовых линейных			под заказ
145	Оборудование для испытаний спринклерных оросителей			под заказ
146	Аттестованный измеритель сопротивления защитного			под заказ

	заземления аппаратуры сетевой ИСЗ-1	
147	Измеритель сопротивления цепей защитного заземления аппаратуры сетевой	под заказ
148	Измеритель токов утечки бытовых и аналогичных приборов ИТУ-1Б	под заказ
149	Измеритель токов утечки вычислительной техники ИТУ-1В	под заказ
150	Имитатор динамических и плавных изменений напряжения сети переменного тока ИГ-ДИН-ПИН	под заказ
151	Комплект оборудования для определения интенсивности и равномерности орошения спринклеров с направлением водяного потока вверх, вниз и горизонтальным направлением	под заказ
152	Комплект оборудования для определения температуры срабатывания замков спринклерных оросителей, их теплодинамических характеристик, прочности	под заказ
153	Генератор нелинейных искажений сети переменного тока	под заказ
154	Автоматич.установка для определения индекса трейкингостойкости "ТРЕК-1"	под заказ
155	Устройство импульсное ИУ-1000 согласно спецификации	под заказ
156	Учебный стенд противодымной защиты "Вертикаль"	под заказ