









Официальный представитель ЗАО "ПОЖТЕХНИКА" (Беларусь); НПО "Ассоциация "КРИЛАК" (Россия)
 тел.: +7 (727) 233-06-88, 233-08-50; 328-77-71; 233-05-34; 2330688@mail.ru; г. Алматы пр. Сейфуллина д.392
 WhatsApp 8 (701) 993-76-38; 101@antipozhar.kz

ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		обновлен 09.03.2022г.	
Образец	Характеристика	Наименование	Цена, KZT с НДС
Огнетушители			
 <p>Порошковые огнетушители МИГ обладают исключительной универсальностью применения (ликвидируют возгорания пожаров классов А, В, С, Е) на промышленных предприятиях, складах, торговых павильонах, паркингах, объектах здравоохранения, учреждениях образования, транспортных средствах. Температура эксплуатации от -40С+50С. Срок до перезарядки 5 лет.</p> <p>При покупке огнетушителя скидка на перезарядку 10%</p> <p>Огнетушители углекислотные ОУ предназначены для:</p> <ul style="list-style-type: none"> тушения возгорания горючих веществ и материалов, горение которых не может происходить без доступа воздуха происходить без доступа воздуха возгораний электроустановок, находящихся под напряжением не более 1000 В для тушения возгорания жидких и газообразных веществ (класс В). Температура эксплуатации от -40С+50С. Срок до перезарядки 5 лет. <p>Углекислотными огнетушителями предпочтительно оборудовать противопожарные щиты в лакокрасочных цехах, на складах, АЗС и на территории промышленных предприятий.</p> <p>При покупке огнетушителя скидка на перезарядку 10%</p>	Огнетушители порошковые		
	Огнетушитель ОП- 1(з) АВСЕ Россия	2 800	
	Огнетушитель ОП- 2(з) АВСЕ Россия	3 500	
	Огнетушитель ОП- 3(з) АВСЕ Россия	4 000	
	Огнетушитель ОП- 4(з) АВСЕ Россия	4 800	
	Огнетушитель ОП- 5(з) АВСЕ Россия	5 500	
	Огнетушитель ОП- 6(з) АВСЕ Россия	6 500	
	Огнетушитель ОП- 8(з) АВСЕ Россия	7 500	
	Огнетушитель ОП- 10(з) АВСЕ Россия	9 500	
	Огнетушитель ОП- 25 (з) АВСЕ Россия	30 000	
	Огнетушитель ОП- 35 (50)(з) АВСЕ Россия	34 000	
	Огнетушитель ОП-50 (з) АВСЕ Россия	53 000	
	Огнетушитель ОП-70 (100л.) (з) Россия	70 000	
	Огнетушитель ОП-100 (з) Россия	95 000	
	Огнетушители углекислотные		
	Огнетушитель ОУ- 1 Россия	7 500	
	Огнетушитель ОУ- 2 Россия	9 500	
	Огнетушитель ОУ- 3 Россия	10 000	
	Огнетушитель ОУ- 4 Россия	14 500	
Огнетушитель ОУ-5 Россия	15 000		
Огнетушитель ОУ-7 Россия	22 000		
Тележка для ОУ-7	5 000		
Огнетушитель ОУ-10 Россия	38 000		
Огнетушитель ОУ-15 Россия	50 000		
Огнетушитель ОУ-20 Россия	70 000		
Огнетушитель ОУ-25 Россия	90 000		
Огнетушитель ОУ-50 Россия (3-х балонный)	190 000		
ОГНЕТУШИТЕЛИ ВОЗДУШНО-ПЕННЫЕ			
 <p>Обладают высокой огнетушащей способностью тушения твердых и жидких веществ (пожары класса А,В), включая разливы нефти и нефтепродуктов. Температура эксплуатации ЛЕТНИЙ+5 +50С, ЗИМНИЙ -40+50С. Срок до перезарядки 5 лет. МИГ Летний в случае хранения при отрицательных температурах полностью восстанавливает свои св-ва при +5С.</p>	Огнетушители воздушно-пенные ОВП		
	Огнетушитель ОВП- 4(з) Россия	12 000	
	Огнетушитель ОВП- 4(з)	21 000	
	Огнетушитель ОВП- 6(з) Россия	14 000	
	Огнетушитель ОВП- 6(з) морозостойкий Россия	27 000	
	Огнетушитель ОВП- 8(з) Россия	16 000	
	Огнетушитель ОВП- 8(з) морозостойкий Россия	36 000	
	Огнетушитель ОВП- 10(з) Россия	20 000	
	Огнетушитель ОВП- 10(з) морозостойкий Россия	41 000	
	Огнетушитель ОВП- 40(з) Россия	100 000	
	Огнетушитель ОВП- 40(з) морозостойкий Россия	170 000	
	Огнетушитель ОВП- 80(100л)(з) Россия	200 000	
Огнетушитель ОВП- 80(100л)(з) морозостойкий Россия	300 000		
Ранцевые огнетушители			
 <p>Ранцевый лесной огнетушитель РП-18 Ермак предназначен для тушения водой и водными растворами химикатов (смачивателей) низовых пожаров слабой и средней интенсивности, а также при проведении отжига методом создания «мокрой полосы».</p>	Ранец противопожарный РП-18 Ермак	65 000	
КРОШТЕЙНЫ, ШКАФЫ, ПОДСТАВКИ для огнетушителей			
 <p>Подставки, кронштейны для огнетушителей настенного и напольного исполнения, для транспортных средств, обеспечивают удобства хранения переносных первичных средств пожаротушения /огнетушители ОПУ/ ОУ/ на производственных объектах и в общественных зданиях.</p>	Кронштейн настенный для ОП-ОУ	500	
	Подставка напольная под огнетушитель Беларусь	4 500	
	Подставка под огнетушитель ПО-170	2 500	
	Подставка под огнетушитель ПО-200	3 500	
РУКАВА ПОЖАРНЫЕ НАПОРНЫЕ для внутренних пожарных кранов на 1,0МПа			
 <p>Напорный пожарный рукав - это гибкий трубопровод, оборудованный соединительными головками, предназначенный для подачи воды или водных растворов по давлением 1,0МПа к месту пожара. Используются для пожарных кранов и переносных мотопомп. С внутренним полимерным покрытием.</p>	РПК-51 1,0 Рукав д. 51 мм с головкой ГР-50 и стволом РС-50.01	11 300	
	РПК-51 1,0 Рукав д. 51 мм с головкой ГР-50 2шт.	11 000	
	РПК-65-1,0 Рукав д. 66 мм с головкой ГР-70 и стволом РС-70.01	17 500	
	РПК-65 1,0 Рукав д. 66 мм с головкой ГР-70 2 шт.	17 000	
 <p>Рукав квартирный комплектный Престиж предназначен для комплектования устройства внутриквартирного пожаротушения УВКП Престиж и служит для тушения жильцами пожара в квартирах на ранней его стадии.</p>	Рукав 19мм-белый тканый, без комплекта	4 500	
РУКАВА ПОЖАРНЫЕ ДЛЯ ПОЖАРНОЙ ТЕХНИКИ (пр-во РОССИЯ 1.6 МПа)			
 <p>Пожарный рукав с внутренним гидроизоляционным слоем. При изготовлении данных рукавов используется слой из высококачественного водонепроницаемого материала. Он обеспечивает ровную водоотталкивающую поверхность внутри рукава. Рукав устойчив к</p>	РПМ- 51 1,6 ГР-50 2 шт.	18 000	
	РПМ-65-1,6 с ГР-65 2 шт.	23 000	
	РПМ-80-1,6 с ГР-80 2шт.	28 000	
	РПМ-100-1,2 с ГР-80 2шт.	43 000	
Рукав всасывающий гофрированный класс "В" группа "1" (пр-во РОССИЯ)			
 <p>Рукава всасывающие предназначены для забора воды из открытых источников</p>	Рукав напорно-всасывающий д.50мм с ГР-50 (пр-во Россия)	17 000	
	Рукав напорно-всасывающий д.75мм с ГР-80 (пр-во Россия)	23 000	
	Рукав напорно-всасывающий д.100мм с ГРВ-100 (пр-во Россия)	33 000	
	Рукав напорно-всасывающий д.125мм с ГРВ-125 (пр-во Россия)	50 000	

ПЕРЕЗАРЯДКА ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ



Огнетушители и модули пожаротушения должны перезаряжаться сразу после полного или частичного применения и в установленный срок от даты выпуска, а также в случаях, если при проведении проверок установлено:-отсутствие пломбы и чеки;
-стрелка индикатора в порошковых огнетушителях не находится в зеленом секторе – отсутствие или избыточное рабочее давление в корпусе;
-уменьшение массы углекислотного огнетушителя или модуля от нормативно допустимой массы;
-просрочен срок пересвидетельствования баллонов высокого давления в углекислотных огнетушителях.



Зарядка порошковых огнетушителей

Огнетушители ОП-1 категория АВСЕ	500
Огнетушители ОП-2 категория АВСЕ	1 000
Огнетушители ОП-3 категория АВСЕ	1 300
Огнетушители ОП-4 категория АВСЕ	1 600
Огнетушители ОП-5 категория АВСЕ	1 900
Огнетушители ОП-8 категория АВСЕ	3 000
Огнетушители ОП-10 категория АВСЕ	3 800
Огнетушитель ОП-30 категория АВСЕ	11 500
Огнетушитель ОП-35 категория АВСЕ	13 500
Огнетушитель ОП-40 категория АВСЕ	15 000
Огнетушитель ОП-50 категория АВСЕ	19 000
Огнетушитель ОП-80 категория АВСЕ	30 000
Огнетушитель ОП-100 категория АВСЕ	38 000

Зарядка углекислотных огнетушителей

Огнетушители ОУ-1	100
Огнетушители ОУ-2	1 800
Огнетушители ОУ-3	2 000
Огнетушители ОУ-5	2 800
Огнетушители ОУ-8	4 500
Огнетушители ОУ-10	5 500
Огнетушители ОУ-25	13 000
Огнетушители ОУ-40	22 000
Огнетушители ОУ-80	42 000

Замена деталей огнетушителей

Замена запорной арматуры от ОП 1 до ОП 10	1 200
Замена запорной арматуры от ОП 25 до ОП 100	4 000
Замена запорной арматуры на ОУ 1,2,3	2 000
Замена запорной арматуры от ОУ 4 до ОУ 80	4 500
Замена манометра	500
Замена распылителя от ОП 1 до ОП 10	500
Замена распылителя от ОП 25 до ОП 100	6 000
Замена раструба для ОУ 1,2,3	1 500
Замена раструба от ОУ 4 до ОУ 10	3 500
Замена раструба от ОУ 15 до ОУ 25	4 000
Замена раструба ОУ 40,80	6 000
Замена Чеки	100

КРАН /ВЕНТИЛЬ/ ПОЖАРНЫЙ



Пожарные краны применяются на пожарных трубопроводах для подачи воды из внутренней сети трубопровода при рабочей температуре до 50°С и условном давлении 1,6 МПа (16 кгс/см²). Изготавливаются из латуны или ковкого чугуна с условным проходом 50 или 65 мм. По своей конструкции делятся на прямоточные и угловые, с внутренней или внешней резьбой.

Клапан запорный муфтовый пожарный ДУ-50 (15БЗР) (латунь)	7 500
Клапан пожарный РПТК 65-2 (чугун, угловой) пр-во Россия	7 000
Клапан КПК 50-2 (чугун, угловой) пр-во Россия	5 300
Клапан КПК 65-2 (чугун, угловой) пр-во Россия	7 300
Клапан пожарный КПК 50-2 (Латунь угловой) пр-во Россия	16 000
Клапан пожарный КПК 65-2 (Латунь угловой) пр-во Россия	22 000

ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Пеногенераторы средней кратности, предназначены для получения воздушно-механической пены из водного раствора пенообразователя, а также формирования струи и подачи ее при тушении пожара любой сложности, горючих и легковоспламеняющихся жидкостей.

Генератор пены ГПС-600(Россия)	19 000
Генератор пены ГПС-2000(Россия)	100 000
Пожарная колонка КПА	75 000
Водосборник ВС-125	21 000

ГОЛОВКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ пр-во Россия




Соединительные напорные головки предназначены для соединения напорных рукавов между собой и с пожарным оборудованием.



ГМ-50 Головка муфтовая	700
ГМ-70 Головка муфтовая	1 000
ГМ-80 Головка муфтовая	1 500
ГМ-100 Головка муфтовая	3 000
ГР-50 Головка рукавная	950
ГР-70 Головка рукавная	1 400
ГР-80 Головка рукавная	1 800
ГР-100 Головка рукавная	3 700
ГР-125 Головка рукавная	5 500
ГЗ-50 Головка заглушка	900
ГЗ-70 Головка заглушка	1 200
ГЗ-80 Головка заглушка	1 700
ГЗВ-100 Головка заглушка	3 000
ГЗВ-125 Головка заглушка	3 800
ГЦ-50 Головка цапковая	750
ГЦ-70 Головка цапковая	1 150
ГЦ-80 Головка цапковая	1 650
ГП-50x70 Головка переходная	3 000
ГП-50x80 Головка переходная	3 500
ГП-70x80 Головка переходная	4 000
ГП-100x80 Головка переходная	6 500
РТ-70 Разветвление	38 000
РТ-80 Разветвление	41 000
СВ-80 Сетка всасывающая	11 000
СВ-100 Сетка всасывающая	15 000
СВ-125 Сетка всасывающая	20 000
К-80 Ключ для соединительных головок	1 500
К-150 Ключ для соединительных головок	2 000
Задержка рукавная пожарная ЗР-150	2 000
Задержка рукавная пожарная ЗР-80	1 500
Зажим рукавный ЗГР-80	4000

СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ пр-ва Россия				
 <p>Стволы предназначены для формирования и направления компактной струи воды на очаг возгорания. Переносной лафетный ствол СЛК-П20 ДСТУ 2802-94 (ГОСТ 9029-95) предназначен для формирования и направления струи воды или воздушно-механической пены при тушении пожаров. Ствол укомплектован сменными насадками с выходными отверстиями ϕ 25, ϕ 28 (установлен на стволе), ϕ 32 и воздушно-пенным.</p>	РС-50	1 500		
	РС-70	2 500		
	РСР-50 Ствол ручной	9 000		
	РСР-70 Ствол ручной	11 000		
	РСК-50 Ствол ручной	11 000		
	РСК3-70 Ствол ручной	14 000		
	СЛК-П20	140 000		
ЩИТЫ, СТЕНДЫ ПОЖАРНЫЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЙ ИНВЕНТАРЬ				
<p>Пожарный щит — щит на стене для размещения первичных средств пожаротушения. Комплектация пожарного щита обусловлена характером защищаемого объекта, а именно: ЩП-А рассчитан на тушение загораний твердых материалов. Комплектация: багор, лом, два воздушно-пенных огнетушителя и один порошковый, два пожарных конусных ведра, две лопаты (штыковая и совковая), бочка с водой; ЩП-В рассчитан на тушение загораний горючих жидкостей и газов. Комплектация: лом, два воздушно-пенных огнетушителя и один порошковый, пожарное ведро, две лопаты (штыковая и совковая), ящик с песком, противопожарное полотно;</p> <p>ЩП-Е рассчитан на тушение загораний электроустановок. Комплектация: два углекислотных или порошковых огнетушителя, два хладоновых; противопожарное полотно; совковая лопата; крюк на деревянной рукоятке, ящик с песком и диэлектрический комплект (Ножницы для резки проводов, перчатки, галоши и коврик);</p> <p>пожарный щит ЩП-СХ рассчитан на тушение загораний на объектах сельского хозяйства. Комплектация: багор, лом, вилы, два воздушно-пенных огнетушителя, два пожарных конусных ведра, две лопаты (штыковая и совковая), бочка с водой, противопожарное полотно;</p> 	ЩИТЫ ПОЖАРНЫЕ			
	ЩП-А / КОМПЛЕКТ: Щит пожарный сборный (лом-1, багор-1, лопата-2, ведро-2)		14 000	
	Стенд "Комби" с ящиком для песка 0,12 куб.м, без инвентаря		35 000	
	Стенд разборный "Комби" с инвентарем (лом-1 шт., багор-1 шт., лопата-2 шт., ведро-2 шт., полотно пожарное ПП-600-1 шт., огнетушитель порошковый ОП-8-2шт.)		44 000	
	Щит пожарный сборный открытый		6 000	
	Шкаф-Щит пожарный закрытый		42 000	
	Подставка напольная ШПЗ ПРЕСТИЖ под щит закрытый навесной		7 500	
	Инвентарь для пож. Щитов			
	Ящик для песка (металлический) 0,12 куб.м		15 000	
	Ящик для песка (металлический) 0,25 куб.м		21 000	
	Ящик для песка (металлический) 0,5 куб.м		38 000	
	Лопата (штыковая, совковая)		1 700	
	Лом пожарный / пр-во Россия		1 800	
	Багор пожарный / пр-во Россия		2 500	
Багор сборный пожарный / пр-во Россия		2 800		
Ведро (конусное) / пр-во Россия		1 400		
Топор пожарный / пр-во Россия		3 000		
Полотно пожарное ПП-600 1500x2000мм/ пр-во Россия		3 000		
СПАСАТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ пр-ва Россия				
 <p>капюшон предназначен для защиты органов дыхания, глаз и кожи лица от паров, газов и аэрозолей опасных химических веществ (включая продукты горения) при эвакуации.</p>	Защитный капюшон "Феникс" Защита не менее 20 минут		Под Заказ	
	Самоспасатель (пр-во Китай)		8 000	
	ГДЗК газодымозащитный комплект		25 000	
	Лестница - палка пожарная метал. (пр-во Россия)		60 000	
	Лестница трехколенная (пр-во Россия)		240 000	
	Лестница штурмовая пожарная металлическая (пр-во Россия)		65 000	
	Веревка спасательная ВПС-30 капроновая с чехлом		12 000	
	Веревка спасательная ВПС-50 капроновая с чехлом		16 000	
	Аптечка универсальная в коробке		2 500	
	Аптечка универсальная в кож.зам.		3 100	
	Аптечка автомобильная в кож.зам.		3 400	
	Аптечка автомобильная в пластике		3 300	
БОЕВАЯ ОДЕЖДА ПОЖАРНЫХ пр-ва Россия				
	БОП-1 тип А / костюм пожарного для начальствующего состава, цвет		120 000	
	БОП-1 тип А / костюм пожарного для начальствующего состава		120 000	
	БОП-1 тип А костюм пожарного для рядового состава (зимняя)		115 000	
	БОП-2 Винитерм вид Б / костюм пожарного для рядового состава		70 000	
	БОП-2 Винитерм вид Б / костюм пожарного для рядового состава		70 000	
	ТК-800		480 000	
	ТОК-300		160 000	
	ШКПС шлем-каска пожарного		35 000	
	Подшлемник пожарный		5 000	
	Пояс пожарного ППС		12 000	
	Карабин пожарного		5 000	
	Топор пожарного поясной (снаряжение пожарного)		9 000	
	Кобура к топору пожарного		2 000	
	Кобура к топору пожарного (мод. 121)		3 000	
	Перчатки трехпалые		9 000	
	Перчатки пятипалые пожарные		15 000	
Ножницы диэлектрические		20 000		
Сапоги пожарного специальные		12 000		
Перчатки диэлектрические (до 1000В)		4 000		
Галоши диэлектрические		5 500		
Боты диэлектрические (до 20кВт)		8 000		
Коврик диэлектрический 50x50		2 200		
Коврик диэлектрический 75x75		4 000		
ШКАФЫ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ КРАНОВ				
Образец	Характеристика	Наименование	Цена, с НДС	
ШКАФЫ ДЛЯ ПОЖАРНОГО ВОДОВОДА				
		ШПК-310 НОБ /НОК (540x650x230 мм) (пр-во Казахстан)	15 000	
		ШПК-315 НОБ / НОК (840x650x230 мм) (пр-во Казахстан)	20 000	
		ШПК-320 НОБ/НОК (540x1280x530 мм) (пр-во Казахстан)	24 000	
		ШПК-320-12 НОБ/НОК (700x1280x350 мм) (пр-во Казахстан)	35 000	
		ШПК-320 НОБ/НОК 2ПК (540x1280x530 мм) (пр-во Казахстан)	29 000	
		Рама для ШПК-310	5 000	
		Рама для ШПК-315	6 000	
		Рама для ШПК-320	7 000	
		Кассета для ШПК красная/белая (пр-во Казахстан)	4 000	
ЛЮКИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ НИШ				
	Люк ПРЕСТИЖ 01 /540x650x75/		9 800	
	Люк ПРЕСТИЖ 02 /890x700x75/		15 000	
	Люк ПРЕСТИЖ 03 /590x1330x75/		18 500	

Внутриквартирные устройства			
	Внутриквартирное /офисное устройство для пожаротушения; шкафчик в комплекте с рукавом д. 19 длина 15м 1МПа. ВАРИАНТ ИСПОЛНЕНИЯ: НАВЕСНОЙ 281x280x50, ВСТРОЕННЫЙ 284x284x30/красный /белый, пр-во Беларусь	УВКП -Встроенный Красный в комплекте	7 900
		УВКП -Встроенный Белый в комплекте	7 900
		УВКП-Навесной Белый в комплекте	6 000
		УВКП-Навесной Красный в комплекте	6 000
АПТЕЧНЫЕ ШКАФЧИКИ ДЛЯ ОФИСОВ			
	Футляр аптечный для размещения средств первой медицинской помощи	ФАМ-01 260x320x100 мм	5500
		ФАМ-02 300x380x160 мм	7800
Пожарная сигнализация			
<p>Пожарная сигнализация — совокупность технических средств для обнаружения загорания, сообщения о месте его возникновения и обработки сигнала, также процесс получения, обработки, передачи и представления информации о пожаре в заданном виде с помощью данных технических средств.</p> 	Рубеж ИП 212-45М Извещатель пожарный "Марко"	2 950	
	ИП 101-1А-3А Извещатель пожарный тепловой максимальный	1 900	
	Рубеж ИП 212-50М Извещатель пожарный автономный	5 500	
	Рубеж ИПР 513-10 Извещатель пожарный ручной	1 500	
	Кристал-12 "Выход" Оповещатель световой 12В табло плоское	1 400	
	Кристал-12 "Шыгу" Оповещатель световой 12В табло плоское	1 400	
	Кристал-12 "Шыгу/Выход" Оповещатель световой 12В табло плоское	1 400	
	LD96 RED/Сирена сигнальная со строб	2 600	
	Маяк-12КП Оповещатель комбинированный, 12В	2 800	
	Аккумулятор 12В 7А	5 800	
	Гранит-3 Прибор приемно-контрольный	По запросу	
	Гранит-4 Прибор приемно-контрольный	По запросу	
	Гранит-5 Прибор приемно-контрольный	По запросу	
	Гранит-8 Прибор приемно-контрольный	По запросу	
	Гранит-16 Прибор приемно-контрольный	По запросу	
	Водяное пожаротушение		
   	Комплект для скрытого монтажа спринклерных оросителей ДАЭ 100.345.100 (60град.)	3 000	
	Муфта приварная L40 для монтажа оросителей (резьба трубная G1/2)	500	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P141.B3-"СВВ-10 Р.141	3 400	
	Ороситель спринклерный водяной горизонтальный СВО1-РГд0,35-R1/2/P68.B3-"СВГ-10 Р.68	3 000	
	Ороситель спринклерный пенный универсальный СПО0-РУо0,74-R1/2/P68.B3-"СПУ-15" с резьбовым герметиком	4 200	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P57.B3-"СВН-10 Р.57	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P68.B3-"СВВ-10 Р.68	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P93.B3-"СВВ-10 Р.93	3 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,47-R1/2/P68.B3-"СВВ-12 Р.68"	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,47-R1/2/P68.B3-"СВН-12 Р.68"	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,77-R1/2/P68.B3-"СВВ-15 Р.68	2 600	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РНд0,35-R1/2/P68.B3-"СВН-10 Р.68" Белого цвета с резьбовым герметиком	2 400	
	Ороситель спринклерный скрытый СВК0-РНо0,47-R1/2/P68.B3-"СВК-12" с резьбовым герметиком	4 500	
	Ороситель спринклерный тонкораспыленной воды CBSO-ПНд 0,085-R1/2/P68.B3 "Бриз-12/К16" Белого цвета	3 300	
	Отражатель декоративный (Белого цвета)	450	
	Устройство углубленного монтажа водяных оросителей (Белого цвета)	550	
	Сигнализатор (реле) потока жидкости СПЖ (25-100)-0,61/1,6(3)-УН (G1/2).У2 - Стрим v3	57 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (Распылителей) УПП Старт-1	7 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (Распылителей) УПП Старт-2	37 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (Распылителей) УПП Старт-3	32 000	
	Узел управления спринклерный водозаполненный УУ-С100/1,6В-ВФ.О4 "Прямоточный-100"	420 000	
	Узел управления спринклерный водозаполненный УУ-С150/1,6В-ВФ.О4 "Прямоточный-150"	550 000	
Узел управления спринклерный воздушный УУ-С100/1,6В3-ВФ.О4	540 000		
Узел управления спринклерный воздушный УУ-С150/1,6В3-ВФ.О4	600 000		
Труба Flexy TO-15A отожженная VVM	1 200		
Соединение с внутренней резьбой SF 15-1/2 Flexy, VVM	1 200		
Соединение с наружной резьбой SM 15-1/2 Flexy, VVM	1 200		
Фиксирующий зажим для оросителя (FC 15)	400		
Упор для монтажа скрытых оросителей	1 800		