









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 13.02.2023г.

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	2 500
		Огнетушитель ОП- 2(з) АВСЕ Россия	3 000
		Огнетушитель ОП- 3(з) АВСЕ Россия	3 500
		Огнетушитель ОП- 4(з) АВСЕ Россия	4 300
		Огнетушитель ОП- 5(з) АВСЕ Россия	4 800
		Огнетушитель ОП- 6(з) АВСЕ Россия	6 000
		Огнетушитель ОП- 8(з) АВСЕ Россия	7 000
		Огнетушитель ОП- 10(з) АВСЕ Россия	8 500
		Огнетушитель ОП- 25 (з) АВСЕ Россия	28 000
		Огнетушитель ОП- 35 (50) (з) АВСЕ Россия	32 000
		Огнетушитель ОП-50 (з) АВСЕ Россия	45 000
		Огнетушитель ОП-70 (100л.) (з) Россия	56 000
		Огнетушитель ОП-100 (з) Россия	85 000
		Огнетушители углекислотные	
Огнетушитель ОУ- 1 Россия	7 500		
Огнетушитель ОУ- 2 Россия	8 500		
Огнетушитель ОУ- 3 Россия	9 800		
Огнетушитель ОУ-5 Россия	14 000		
Огнетушитель ОУ-7 Россия	19 000		
Тележка для ОУ-7	4 500		
Огнетушитель ОУ-10 Россия	40 000		
Огнетушитель ОУ-15 Россия	50 000		
Огнетушитель ОУ-20 Россия	60 000		
Огнетушитель ОУ-25 Россия	70 000		
Огнетушитель ОУ-50 Россия (3-х балонный)	195 000		
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	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 4(з)	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 6(з) Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 6(з) морозостойкий Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 8(з) Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 8(з) морозостойкий Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 10(з) Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 10(з) морозостойкий Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 40(з) Россия	по запросу	
	Огнетушитель ОВП- 40(з) морозостойкий Россия	по запросу	
Огнетушитель ОВП- 80(100л)(з) Россия	по запросу		
Огнетушитель ОВП- 80(100л)(з) морозостойкий Россия	по запросу		
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	80 000	
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	600	
	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	11 000	
	РПК-51 1,0 Рукав д. 51 мм с головкой ГР-50 2шт.	11 500	
	РПК-65-1,0 Рукав д. 66 мм с головкой ГР-70 и стволом РС-70.01	15 500	
	РПК-65 1,0Рукав д. 66 мм с головкой ГР-70 2 шт.	16 000	
 <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	5 000	
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.	25 000	
	РПМ-65-1,6 с ГР-65 2 шт.	35 000	
	РПМ-80-1,6 с ГР-80 2шт.	45 000	
	РПМ-100-1,2 с ГР-80 2шт.	55 000	
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)	30 000	
	Рукав напорно-всасывающий д.75мм с ГР-80 (пр-во Россия)	40 000	
	Рукав напорно-всасывающий д.100мм с ГРВ-100 (пр-во Россия)	58 000	
	Рукав напорно-всасывающий д.125мм с ГРВ-125 (пр-во Россия)	85 000	

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 переосвидетельствования 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	1 000
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	1 500
Замена запорной арматуры от ОП 25 до ОП 100	4 000
Замена запорной арматуры на ОУ 1,2,3	2 500
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 раструбы для ОУ 1,2,3	1 500
Замена раструбы от ОУ 4 до ОУ 10	3 500
Замена раструбы от ОУ 15 до ОУ 25	5 000
Замена раструбы 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)	9 000
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	18 000
Клапан пожарный КПК 65-2 (Латунь угловой) пр-во Россия	22 000

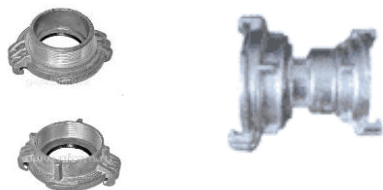
ПОЖАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



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)	23 000
Генератор пены ГПС-2000(Россия)	100 000
Пожарная колонка КПА	85 000
Водосборник ВС-125	23 000

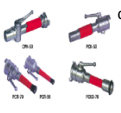
ГОЛОВКИ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ пр-во Россия





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




ГМ-50 Головка муфтовая	800
ГМ-70 Головка муфтовая	1 100
ГМ-80 Головка муфтовая	1 500
ГМ-100 Головка муфтовая	3 000
ГР-50 Головка рукавная	1 100
ГР-70 Головка рукавная	1 500
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	800
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	40 000
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 \varnothing 25, \varnothing 28 (установлен на стволе), \varnothing 32 и воздушно-пенным.</p>	РС-50	1 500
	РС-70	2 500
	РСР-50 Ствол ручной	12 000
	РСР-70 Ствол ручной	15 000
	РСК-50 Ствол ручной	13 000
	РСКЗ-70 Ствол ручной	20 000
СЛК-П20	140 000	



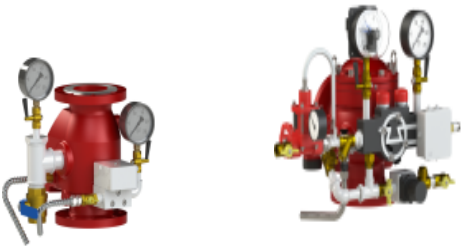
ЩИТЫ, СТЕНДЫ ПОЖАРНЫЕ И КОМПЛЕКТУЮЩИЙ ИНВЕНТАРЬ			
<p>Пожарный щит — щит на стене для размещения первичных средств пожаротушения. Комплектация пожарного щита обусловлена характером защищаемого объекта, а именно: ЩП-А рассчитан на тушение загораний твердых материалов. Комплектация: багор, лом, два воздушно-пенных 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, галтели);</p> <p>ЩП-З — щит на тушение загораний на объектах сел. хоз. и др. Комплексная комплектация: багор, лом, два пожарных конусных ведра, две лопаты (штыковая и совковая), лопатки, вода, опожарное полотно;</p> 	ЩИТЫ ПОЖАРНЫЕ		
	ЩП-А / КОМПЛЕКТ: Щит пожарный сборный (лом-1, багор-1, лопата-2, ведро-2)		18 000
	Щит пожарный сборный открытый		6 000
	Щкаф-Щит пожарный закрытый		43 000
	Подставка напольная ШПЗ ПРЕСТИЖ под щит закрытый навесной		14 000
	Инвентарь для пож. Щитов		
	Ящик для песка (металлический) 0,12 куб.м		17 000
	Ящик для песка (металлический) 0,25 куб.м		22 000
	Ящик для песка (металлический) 0,5 куб.м		38 000
	Лопата (штыковая, совковая)		2 500
Лом пожарный / пр-во Россия		2 000	
Багор пожарный / пр-во Россия		2 500	
Багор сборный пожарный / пр-во Россия		3 000	
Ведро (конусное) / пр-во Россия		1 300	
Топор пожарный / пр-во Россия		7 000	
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 трехколесная (пр-во Россия)	240 000
	Лестница штурмовая пожарная металлическая (пр-во Россия)	65 000
	Лестница веревочная ЛВС-15 (Ступеней - 52, без комплекта)	35 000
	Чехол-Сумка для ЛВС (для ЛВС 15м)	3 000
	Веревка спасательная ВПС-30 капроновая с чехлом	12 000
	Веревка спасательная ВПС-50 капроновая с чехлом	16 000
	Аптечка универсальная в коробке	
	Аптечка универсальная в кож.зам.	
	Аптечка автомобильная в кож.зам.	
	Аптечка автомобильная в пластике	

БОЕВАЯ ОДЕЖДА ПОЖАРНЫХ пр-ва Россия		
	БОП-1 тип А / костюм пожарного для начальствующего состава, цвет	По запросу
	БОП-1 тип А / костюм пожарного для начальствующего состава	По запросу
	БОП-1 тип А костюм пожарного для рядового состава (зимняя)	По запросу
	БОП-2 Винитерм вид Б / костюм пожарного для рядового состава	По запросу
	БОП-2 Винитерм вид Б / костюм пожарного для рядового состава	По запросу
	ТК-800	По запросу
	ТОК-300	По запросу
	ШКПС шлем-каска пожарного	По запросу
	Подшлемник пожарный	По запросу
	Пояс пожарного ППС	По запросу
	Карабин пожарного	По запросу
	Топор пожарного поясной (снаряжение пожарного)	По запросу
	Кобура к топору пожарного	По запросу
	Кобура к топору пожарного (мод. 121)	По запросу
	Перчатки трехпалые	По запросу
	Перчатки пятипалые пожарные	По запросу
	Ножницы диэлектрические	По запросу
	Сапоги пожарного специальные	По запросу
	Перчатки диэлектрические (до 1000В)	По запросу
	Галоши диэлектрические	По запросу
	Боты диэлектрические (до 20кВ)	По запросу
	Коврик диэлектрический 50x50	По запросу
Коврик диэлектрический 75x75	По запросу	

ШАФТЫ ДЛЯ ПОЖАРНЫХ КРАНОВ			
Образец	Характеристика	Наименование	Цена, с НДС
ШАФТЫ ДЛЯ ПОЖАРНОГО ВОДОПРОВОДА			
		ШПК-310 НОБ /НОК (540x650x230 мм) (пр-во Казахстан)	17 000
		ШПК-315 НОБ / НОК (840x650x230 мм) (пр-во Казахстан)	21 000
		ШПК-320 НОБ/НОК (540x1280x530 мм) (пр-во Казахстан)	25 000
		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			
	Люки предназначены для оформления строительных ниш и проемов	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"	4 700	
	ИП 101-1А-3А Извещатель пожарный тепловой максимальный	9 000	
	Рубеж ИП 212-50М Извещатель пожарный автономный	2 800	
	Рубеж ИПР 513-10 Извещатель пожарный ручной	2 500	
	Кристал-12 "Выход" Оповещатель световой 12В табло плоское	2 500	
	Кристал-12 "Шыгу" Оповещатель световой 12В табло плоское	2 500	
	Кристал-12 "Шыгу/Выход" Оповещатель световой 12В табло плоское	2 500	
	LD96 RED/Сирена сигнальная со строб	2 500	
	Маяк-12КП Оповещатель комбинированный, 12В	3 900	
	Аккумулятор 12В 7А	7 000	
	Гранит-3 Прибор приемно-контрольный	60 000	
	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.)	7 500	
	Муфта приварная L40 для монтажа оросителей (резьба трубная G1/2)	650	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P141.В3-"СВВ-10 Р.141	3 400	
	Ороситель спринклерный водяной горизонтальный СВО1-РГд0,35-R1/2/P68.В3-"СВГ-10 Р.68	3 200	
	Ороситель спринклерный пенный универсальный СПО0-РУо0,74-R1/2/P68.В3-"СПУ-15" с резьбовым герметиком	5 000	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P57.В3-"СВН-10 Р.57	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P68.В3-"СВВ-10 Р.68	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,35-R1/2/P93.В3-"СВВ-10 Р.93	3 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,47-R1/2/P68.В3-"СВВ-12 Р.68"	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,47-R1/2/P68.В3-"СВН-12 Р.68"	2 400	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РВд0,77-R1/2/P68.В3-"СВВ-15 Р.68	2 700	
	Ороситель спринклерный водяной СВО0-РНд0,35-R1/2/P68.В3-"СВН-10 Р.68" Белого цвета с резьбовым герметиком	2 400	
	Ороситель спринклерный скрытый СВК0-РНО0,47-R1/2/P68.В3-"СВК-12" с резьбовым герметиком	5 000	
	Ороситель спринклерный тонкораспыленной воды CBSO-ПНд 0,085-R1/2/P68.В3 "Брыз-12/К16" Белого цвета	3 700	
	Ороситель спринклерный быстродействующий повышенной производительности СУСО РВо1,28-R3/4/P68.В3-"СОБР-17-В" с резьбовым герметиком	12 500	
	Отражатель декоративный (Белого цвета)	450	
	Устройство углубленного монтажа водяных оросителей L28mm (Белого цвета)	700	
	Сигнализатор (реле) потока жидкости СПЖ (25-100)-0,61/1,6(3)-УН (G1/2).У2 - Стрим v3	57 000	
	Сигнализатор (реле) потока жидкости СПЖ (25-150)-0,63/1,6(3)-УН(G1/2).У2-"Стрим" v4	75 000	
	Устройство контроля уровня жидкости УКУ-1 v2	42 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (Распылителей) УПП Старт-1	9 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (Распылителей) УПП Старт-2	53 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (Распылителей) УПП Старт-3	68 000	
	Устройство принудительного пуска спринклерных оросителей (распылителей) УПП "Старт-4"	85 000	
	Узел управления спринклерный водозаполненный УУ-С100/1,6В-ВФ.О4 "Прямоточный-100"	440 000	
	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	1 300		
Соединение с внутренней резьбой SF 15-1/2 Flexy, VVM	1 350		
Соединение с наружной резьбой SM 15-1/2 Flexy, VVM	1 300		
Фиксирующий зажим для оросителя (FC 15)	500		
Упор для монтажа скрытых оросителей	1 500		