Приложение №2 к Договору № \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 202\_\_г.

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

(Огнетушитель порошковый ОП-100)

1. **Общие положения**
	1. Поставщик обязуется поставить товар Заказчику по адресу: Республика Казахстан, Актюбинская область, производственная база ТОО «Урихтау Оперейтинг» находящаяся в вахтовом поселке Жанажол (расположена на территории Мугалжарского района Актюбинской области Республики Казахстан, удаленного к югу от областного центра г. Актобе на расстоянии 215км) (далее – место поставки) в течение 30 календарных дней с даты подписания Договора.

Описание и требуемые технические, качественные и эксплуатационные характеристики товаров:

* 1. Поставщик обязан обеспечить требования Заказчика, согласно технической спецификации и Таблицы, указанной в приложении №1 к настоящей технической спецификации.
	2. Качество поставляемого Товара должно соответствовать ГОСТам и/или ТУ (в соответствии с разделом 2 настоящей технической спецификации), распространяемым на данный вид товаров, установленным законодательством на территории РК, сертификатам соответствия, а также техническим условиям, принятым на этот вид продукции (сертификаты, паспорта).
	3. Поставщик гарантирует качество Товара и срок хранения Товара в течение гарантийного срока, установленного изготовителем со дня подписания акта приема передач к поставленному Товару. В рамках гарантийного срока Поставщик обязуется за свой счет и риск осуществить устранение, бесплатную замену бракованного товара и/или дефектов (либо произвести замену всей партии дефектного Товара при условии, что указанная замена не приведет к ухудшению качества и других характеристик Товара, и будет соответствовать последним разработкам), или не подошедших по размерам Товара в сроки согласно условиям договора.
	4. Поставщик обеспечит упаковку (соответствующую тару) всего поставляемого Товара, обеспечивающую сохранность Товара при погрузке и перевозке, чтобы избежать повреждения или потери при нормальных условиях транспортировки и хранения. Стоимость тары, упаковки и маркировки входит в стоимость Товара. Упаковка должна быть промаркирована, в соответствии с установленными требованиями действующего законодательства Республики Казахстан и международных норм.
	5. Если при внешнем осмотре полученного товара будут обнаружены видимые дефекты либо несоответствия отдельных частей спецификации, обнаружится, что Товар не качественный или не соответствует стандартам, Заказчик вправе отказаться от приемки Товара, об этом составляется акт, в котором указываются все замеченные недостатки.
	6. Все транспортные и другие расходы, связанные с поставкой и возвратом дефектного и/или несоответствующего Товара, оплачиваются Поставщиком.
	7. Поставщик гарантирует, что реализованный товар новый (**не ранее 2025 года выпуска**) и принадлежит ему в праве собственности, не заложен, не арестован, не является предметом спора третьих лиц. Передаваемые по товару документы действительны.
	8. В случае обнаружения расхождений по количеству или ассортименту в поставленном Товаре против товаросопроводительных документов на Товар и/или Приложений к Договору, Поставщик обязан по требованию Заказчика, произвести допоставку недостающего количества Товара, соответствующего условиям ТС в сроки согласно условиям договора. При этом Поставщик настоящим подтверждает, что Заказчик освобождается от возмещения расходов, связанных с доставкой Товара.
1. **Требования, Назначение**
	1. Передвижные порошковые огнетушители ОП-100 используют для тушения твердых веществ, жидкостей и газов, а также электроустановок под напряжением. Применяют для устранения очагов возгораний на производстве, в жилых и общественных помещениях.

Передвижные огнетушители ОП-100 для удобства транспортировки и эксплуатации снабжены тележкой.

Предназначены для оснащения объектов в качестве первичного средства тушения пожаров, огнетушители порошковые (ОП) используются для тушения загораний: класса А (твёрдых веществ), В (жидких веществ, горючих жидкостей), С (горючих газов, газообразных веществ), E (электроустановок, находящихся под напряжением до 1000В).

**Огнетушитель ОП-100** предназначен для тушения загораний:

* твёрдых веществ (класс пожара А),
* жидких веществ (класс пожара В),
* газообразных веществ (класс пожара С),
* электрооборудования под напряжением до 1000 В (класс пожара Е) на промышленных предприятиях, складах, транспортных средствах.

***ОП-100*** не предназначен для тушения загораний веществ, горение которых может происходить без доступа воздуха.

* 1. Устройство порошковых огнетушителей:
		1. Стальной баллон
		2. Запорно-пусковое устройство (ЗПУ)
		3. Рукав
		4. Индикатор
		5. Сифонная трубка
		6. Сопло

Принцип действия порошковых огнетушителей:

* 1. Принцип действия огнетушителя основан на использовании энергии сжатого газа для выброса огнетушащего вещества.
	2. По шкале индикатора давления производят контроль рабочего давления в корпусе огнетушителя. Стрелка индикатора давления должна находиться в зеленом секторе шкалы, что означает соответствие величины рабочего давления его установленному значению. Расположение индикатора стрелки в красном секторе шкалы указывает на недостаточное давление в корпусе огнетушителя.
	3. При соответствии давления установленному значению вынимают чеку и, направив сопло или рукав на очаг пожара, нажимают на верхнюю ручку запорно-пуского устройства, в результате чего клапан перемещается в осевом направлении вниз, открывая проходной канал, и огнетушащее вещество, находящееся в корпусе, под избыточным давлением рабочего газа через сифонную трубку и сопло или рукав подается на очаг пожара.

**Технические характеристики огнетушителя порошкового ОП-100**

* Масса заряда, кг 100±5,0.
* Вместимость корпуса, л: 120
* Длина шланга, м: 3,0
* Масса огнетушителя полная, кг, не более: 143
* Рабочее давление, МПа 1,6±0,2.
* Продолжительность приведения огнетушителя в действие и набор рабочего давления, сек, не более: 20
* Длина струи огнетушащего вещества, м, не менее: 6
* Огнетушащая способность по классам пожаров: - По классу А ранг: 10А, - По классу В ранг: 233В-2.
* Габариты, мм 380×1350.
* Условия эксплуатации, °С от - 50 до + 50.
* Срок службы огнетушителя, лет: 10 лет.
* Переосвидетельствование: не реже 1 раза в 5 лет.

**Примечание:** при поставке Товара Поставщик к каждой единице товара должен приложить паспорт и копию сертификата качества.

**Сертификация изделия на соответствие:** СТ РК 1487–2006

Конец формы