

**Техническая спецификация:  
Услуги по испытанию, перезарядке и техническому обслуживанию  
использованных и неисправных углекислотных и порошковых огнетушителей с  
заменой отдельных деталей**

Испытание, перезарядка и техническое обслуживание использованных и неисправных углекислотных и порошковых огнетушителей с заменой отдельных деталей производится в соответствии с требованиями раздела 8 и 9 СТ РК 1487 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации", а также в целях повышения противопожарной защиты объектов и транспортных средств АО «ОЭСК»

1	Условия поставки:	Транспортировка огнетушителей, подлежащих перезарядке и ТО, из центрального склада АО "ОЭСК", ВКО. г. Усть-Каменогорск, ул. Заводская, 55А в специализированную организацию, и доставка обратно производится автотранспортом Поставщика.
2	Срок выполнения Услуги	30 дней со дня подписания Договора Сторонами
3	Требования к качеству выполняемой Услуги	Огнетушащие средства и заменяемые детали огнетушителей при испытании, перезарядке и ТО должны иметь сертификат качества или сертификат соответствия. Качество услуги должно соответствовать требованиям ГОСТов и СТ. Гарантийный срок эксплуатации огнетушителей после испытания, перезарядки и ТО - 1 год.
4	Технические требования к выполняемой Услуге	
4.1	Испытание, перезарядка и техническое обслуживание использованных и неисправных углекислотных и порошковых огнетушителей с заменой отдельных деталей и нанесением на корпуса этикеток с защитным полимерным покрытием в соответствии с п.13.2 табл.2 СТ РК 1487-2006	Всего – 220 огнетушителя, из них: 132 углекислотных огнетушителей, 88 порошковых огнетушителей.
4.2	Проверка технического состояния переносных порошковых и углекислотных огнетушителей	220 шт.
4.3	Замена раструбов углекислотных огнетушителей ОУ-1	1 шт.
4.4	Замена раструбов углекислотных огнетушителей	15 шт.

	ОУ-2	
4.5	Замена раструбов углекислотных огнетушителей ОУ-3	75 шт.
4.6	Замена раструбов углекислотных огнетушителей ОУ-5	41 шт.
4.7	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОП-1	1 шт.
4.8	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОП-2	57 шт.
4.9	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОП-4	13 шт.
4.10	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОП-5	9 шт.
4.11	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОПУ-5	2шт.
4.12	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОП-8	1 шт.
4.13	Замена раструбов порошковых огнетушителей ОП-10	1 шт.
4.14	Замена запорно-пускового устройства к порошковым огнетушителям	88 шт.
4.15	Замена распылителя у порошковых огнетушителей	88 шт.
4.16	Замена шланга-распылителя у порошковых огнетушителей	88 шт.
4.17	Замена шланга у углекислотных огнетушителей	88 шт.
4.18	Замена рукоятки у порошкового огнетушителя	88 шт.
4.19	Замена чеки у порошкового огнетушителя	88 шт.
4.20	Замена манометра у порошкового огнетушителя	88 шт.
4.21	Замена кольца уплотнительного у порошкового огнетушителя	88 шт.
4.22	Замена этикетки- инструкции у порошкового огнетушителя	88 шт.
4.23	Покраска баллона порошкового огнетушителя	88 шт.
4.24	Замена запорно-пускового устройства к углекислотным огнетушителям	88 шт.
4.25	Замена поворотной трубки углекислотного огнетушителя	132 шт.
4.26	Замена рукоятки- рычага углекислотного огнетушителя	132 шт.
4.27	Замена этикетки- инструкции углекислотного огнетушителя	132 шт.
4.28	Покраска баллона углекислотного огнетушителя	132 шт.

Примечание:

1. Обозначения огнетушителей по количеству содержащегося ОТВ (огнетушащего вещества) приведены в соответствии СТ РК ГОСТ Р 51057-2005.

2. При покраске огнетушителей принимаются меры по сохранению порядковых номеров, нанесённых белой краской на корпуса огнетушителей.

3. В случае если огнетушители или отдельные узлы, не выдержавшие гидравлического испытания на прочность и не подлежащие последующему ремонту, то поставщиком оформляется акт освидетельствования (о неисправности и непригодности) огнетушителей.