ПРАЙС-ЛИСТ

на товары, работы и услуги Якутского республиканского отделения ВДПО



Якутское республиканское отделение Общероссийской общественной организации «Всероссийское добровольное пожарное общество» проводит следующие виды противопожарных работ и услуг:

- ⇒ Зарядка и ремонт огнетушителей;
- ⇒ Огнезащитная обработка любых поверхностей;
- ⇒ Проектировка, монтаж, ремонт и техническое обслуживание охранно-пожарной сигнализации;
- ⇒ Выполнение планов эвакуаций зданий, помощь в оформлении уголков пожарной безопасности;
- ⇒ Продажа первичных средств пожаротушения, пожарной техники и инвентаря;
- ⇒ Трубопечные работы;
- ⇒ Испытание на водоотдачу пожарных водоисточников;
- ⇒ Обучение по программам пожарной безопасности.

Все виды товаров и услуг имеют лицензии и сертификаты. Оплата производится как наличным, так и безналичным расчетом.

эл/почта: yarovdpo@mail.ru

Торговый отдел: 43-55-92

Производственно-технический отдел: 43-57-34

Бухгалтерия: 43-55-78 Приемная: 43-55-73

Адрес: 677027, г. Якутск, ул. Ярославского 24/2

Схема проезда:



№ п/п	Наименование	Характеристики	Стоимость (Без НДС)
1 05			
1. OTH	етушители порошковые ОП-2 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 2 кг, АВСЕ	700
1.1	OII-2 (3) ABCE OII-3 (3) ABCE	Порошковый огнетушитель, масса порошка 2 кг, АВСЕ	900
1.3	OII-4 (3) ABCE	Порошковый огнетушитель, масса порошка 4 кг, АВСЕ	1100
1.4	ОП-5 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 5 кг, АВСЕ	1150
1.5	ОП-6 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 6 кг, АВСЕ	1500
1.6	ОП-8 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 8 кг, АВСЕ	1700
1.7	ОП-10 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 10 кг, ABCE	2100
1.8	ОП-25 (3) АВСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 25 кг, ABCE	6500
1.9	ОП-35 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 35 кг, ABCE	11000
1.10	ОП-50 (3) АВСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 50 кг, ABCE	15000
2.0			
	тушители воздушно-пенные		П.
2.1	ОП-100 (3)	Порошковый огнетушитель, объем порошка 70 л.	Под заказ
3. Optio	тунитали угламиелати и		
3. Of He	тушители углекислотные ОУ-1 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 1 кг	Под заказ
3.2	OY-1 BCE OY-2 BCE	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 1 кг Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 2 кг	110Д заказ 2000
3.3	Oy-2 BCE Oy-3 BCE	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 2 кг	2600
3.4	OY-5 BCE	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 5 кг	3100
3.5	OY-7 BCE	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 10 кг	6000
3.6	OY-10 BCE (OY 20 FOCT P51017-97)	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 20 кг	8500
3.7	OY-40 BCE	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 40 кг	Под заказ
3.8	OY-80 BCE	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 40	Под заказ
	or or bed	кт*2 шт	110Д 341143
4.0		/МПП\	
	тушители самосбрасывающие, модули порошков		Попросод
4.1	Пиростикер АСТ-Р Пиростикер АСТ-15	Автономная установка пожаротушения	Под заказ Под заказ
4.3	Пиростикер АСТ-15	Автономная установка пожаротушения Автономная установка пожаротушения	Под заказ
4.4	Пиростикер АСТ-45	Автономная установка пожаротушения	Под заказ
4.5	Пиростикер АСТ-60	Автономная установка пожаротушения	Под заказ
4.6	Буран-2,5	Порошковый самосбрасывающий модуль тушения,	6500
		масса 2,5 кг, площадь распространения 7 м 2 , объем 18 м 3	
4.7	Бросковый огнетушитель	Для тушения в квартирах, офисах, больницах, школах,	-
	Орион, Омега, Дельта	общественном транспорте местах скопления людей и т.д.	
4.8	Ранец противопожарный «РП-15-Ермак+(М) (15 лит.)»		8500
4.9	Ранец противопожарный «РП-18-Ермак (М)»		9500
4.10	Гидропульт металлический		4900
4.11	Ремкомплект гидропульта		950
4.12	Тубус-смеситель «Рамбоджет»		-
4.13	Смачиватель твердый (картридж)		-
4.14	Твердый смачиватель		-
4.15	Установка лесопожарная ранцевая «Ангара»		-
4.16	Аппарат зажигательный АЗ-4	26, 600 / 6	-
4.17	Мотопомпа Д50х50	26м.х600 л/мин.(для чистой и малозагрязненной воды)	Под заказ
/ IX		26м.х1000 л/мин.(для чистой и малозагрязненной воды)	Под заказ
4.18	Мотопомпа Д80х80 Мотопомпа ТSS ВСТ 80		По
4.19	Мотопомпа TSS-PGT 80		Под заказ
4.19			Под заказ
4.19 5. Komi 5.1	Мотопомпа TSS-PGT 80 плектующие к огнетушителям Крепление к огнетушителю	Настенное крепление к ОП, ОУ	150
5. Komi 5.1 5.2	Мотопомпа TSS-PGT 80 плектующие к огнетушителям Крепление к огнетушителю Подставка напольная П 20	Настенное крепление к ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ	150 650
5. Komi 5.1 5.2 5.3	Мотопомпа TSS-PGT 80 плектующие к огнетушителям Крепление к огнетушителю Подставка напольная П 20 Подставка напольная П 15	Настенное крепление к ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ	150 650 650
5. Komi 5.1 5.2 5.3 5.4	Мотопомпа TSS-PGT 80 плектующие к огнетушителям Крепление к огнетушителю Подставка напольная П 20 Подставка напольная П 15 Шланг к огнетушителю	Настенное крепление к ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП 50, 100	150 650 650 1700
5. Komi 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5	Мотопомпа TSS-PGT 80 плектующие к огнетушителям Крепление к огнетушителю Подставка напольная П 20 Подставка напольная П 15	Настенное крепление к ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП 50, 100 Для порошкового огнетушителя объемом 4-10(3), Д14, Д16	150 650 650 1700 150
5. Komi 5.1 5.2 5.3 5.4	Мотопомпа TSS-PGT 80 плектующие к огнетушителям Крепление к огнетушителю Подставка напольная П 20 Подставка напольная П 15 Шланг к огнетушителю	Настенное крепление к ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП, ОУ Для огнетушителя ОП 50, 100 Для порошкового огнетушителя объемом 4-10(3), Д14,	150 650 650 1700

		пеногенератором	
5.8	Раструб с трубочкой в сборе	Для углекислотного объемом 1-4 л	200
(D			
6. Рук	ава пожарные напорные		
6.1	Рукав пожарный d 51/1,0: 51/1,6. Классик,	Стандарт, в сборе с ГР-50, L 19м Стандарт	3000-5000-
	Сибтекс, Гетекс, Армтекс		8800
6.2	Рукав пожарный d 66 напорный «Алтекс»	Стандарт, в сборе с ГР-70 L 19м	5700
6.3	Рукав пожарный d 80 «Алтекс»	Стандарт, в сборе с ГР-80 L 19м	7500
6.4	Рукав напорный всасывающий d 75 (4м.)	D 75 мм, в сборе с головкой ГР -80, L 4м	6100
6.5	Рукав напорный всасывающий d 50 (4 м.)	D 50 мм. в сборе с головкой ГР -50 L 4 м	4800
6.6	Рукав напорный всасывающий d 125 (4 м.)	D 125 мм, в сборе с головкой ГР -125 L 4м	13500
6.7	Рукав напорный всасывающий d 100 (4 м.)	D100 мм, в сборе с головкой ГР-100	8000

7. Вен ⁻	7. Вентили, стволы, головки соединительные, переходники			
7.1	Кран пожарный РПТК-М ДУ-50	Кран пожарный, d 50, угловой, прямой	2000	
		внутренняя/наружная		
7.2	Кран пожарный РПТК-М ДУ-65	Кран пожарный, d 65, угловой, внутренняя/наружная	2000	
7.3	Разветвление рукавное трехходовое РТ-70		8500	
7.4	Разветвление рукавное трехходовое РТ-80		9500	

8. Ств	8. Стволы пожарные			
8.1	Ствол пожарный РС-70П (пластмассовый)	Ствол из пластика	-	
8.2	Ствол пожарный РС-50 (алюминиевый)	Ствол из алюминия	650	
8.3	Ствол пожарный РСК-50	Клапан сплошной и распыленной струи	-	
8.4	Ствол пожарный РС-70	Сплошная	800	
8.5	Ствол пожарный РСКЗ-70	Клапан сплошной и распыленной струи	-	

9. Голо	9. Головки соединительные			
9.1	Гайка пожарная ГМ-50	Гайка муфтовая с внутренней резьбой	250	
9.2	Гайка пожарная ГЦ-50	Гайка цапковая с наружной резьбой	250	
9.3	Гайка пожарная ГР-50	Гайка рукавная	300	
9.4	Гайка пожарная ГМ-70	Гайка муфтовая с внутренней резьбой	350	
9.5	Гайка пожарная ГЦ-70	Гайка цапковая с наружной резьбой	350	
9.6	Гайка пожарная ГР-70	Гайка рукавная	400	
9.7	Гайка пожарная ГМ-80	Гайка муфтовая с внутренней резьбой	500	
9.8	Гайка пожарная ГЦ-80	Гайка цапковая с наружной резьбой	500	
9.9	Гайка пожарная ГР-80	Гайка рукавная	550	
9.10	Гайка пожарная ГРВ-125		1000	
9.11	Гайка пожарная ГМВ d 100 мм	Гайка муфтовая всасывающая диаметр 100мм	850	
9.12	Гайка пожарная ГМВ d 125 мм	Гайка муфтовая всасывающая диаметр 100мм	1100	
9.13	Заглушка ГЗ Д 50		350	
9.14	Заглушка ГЗ Д 70		400	
9.15	Заглушка ГЗ Д 80		700	
9.16	Заглушка ГЗ Д 100		900	
9.17	Заглушка ГЗ Д 125		1100	
9.18	Сетка СВ 80	Сетка с клапаном СВ 80	4000	
9.19	Сетка СВ 50	Сетка с клапаном СВ 50	2500	
9.20	Сетка СВ 100	Сетка с клапаном СВ 100	4500	
9.21	Сетка СВ 125	Сетка с клапаном СВ 125	5000	

10. Пер	10. Переходники пожарный			
10.1	Головка переходная ГП 50*70		800	
10.2	Головка переходная ГП 50*80		950	
10.3	Головка переходная ГП 65*80		1050	
10.4	Головка переходная ГП 80*100		1750	
10.5	Гидрант пожарный Дорошевского	H-330 g=2.5 (ΓM 70)	14100	
10.6	Гидрант пожарный Дорошевского	H-380 g=3.0 (ΓM 80)	14100	

11. Шк	11. Шкафы пожарные				
11.1	ШПК-100 НОК (для огнетушителя)	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный	2800		
		(белый)			
11.2	ШПК-100 НЗК (для огнетушителя)	Шкаф навесной закрытый (без стекла), красный (белый)	2800		
11.3	Шкаф для сушки боевой одежды		Под заказ		
11.4	Шкаф под ГДЗК		Под заказ		
11.5	ШПК-310 НОК (для рукава пожарного)	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный	4700		
		(белый)			
11.6	ШПК-310 НЗК (для рукава пожарного)	Шкаф навесной закрытый (без стекла), красный (белый)	4700		
11.7	ШПК-315 НОК (для рукава пожарного и	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный	5700		
	огнетушителя)	(белый)			
11.8	ШПК-315 НЗК (для рукава пожарного и	Шкаф навесной закрытый (без стекла), красный (белый)	5700		
	огнетушителя)				

11.9	ШПК-320 НОК (для рукава пожарного и 2-х	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный(белый)	7200
	огнетушителей)		
11.10	ШПК-320 НЗК (для рукава пожарного и 2-х	Шкаф навесной закрытый (без стекла), красный (белый)	7200
	огнетушителей)		
11.11	УВКП-1	Устройство внутриквартирного пожаротушения, в чехле, L 15 м, D 19 мм, ствол-распылитель, разъемное соединение, установочный кран D 15 мм	2100
11.12	УВКП-2	Устройство внутриквартирного пожаротушения, в металлическом ящике, L 15 м, D 19 мм, стволраспылитель, разъемное соединение, установочный кран D 15 мм	2850

12. Щи	12. Щиты, комплектующие и другое			
12.1	Щит пожарный металлический закрытого типа (сетка рабица) 1500x1000	Сборно-разборный, с замком, без комплектации	10000	
12.2	Щит пожарный металлический закрытого типа 1300x1000	Сборно-разборный, с замком, без комплектации	8000	
12.3	Щит пожарный металлический открытого типа		2000	
12.4	Лом пожарный (легкий, тяжелый)		500-1100	
12.5	Багор пожарный металлический		800	
12.6	Багор пожарный разборный		600	
12.7	Ведро пожарное конусное		320	
12.8	Ведро оцинкованное (15 л.)		500	
12.9	Ведро из материала (виниплан)		Под заказ	
12.10	Лопата штыковая с черенком		450	
12.11	Лопата совковая с черенком		450	
12.12	Противопожарное полотно 1500*2000	Размер 1,5*2 м, стекловолокно	750	
12.13	Топор пожарный	С деревянной ручкой	800	
12.14	Топор с д/эл ручкой	С диэлектрической ручкой	1700	
12.15	Топор-мотыга	С деревянной ручкой	6000	
12.16	Топор-мотыга	С фиберглассовой ручкой	6000	
12.17	Ящик для песка 0,3 м ³	Металлический, сборно-разборный	6000	
12.18	Ящик для песка 0,1 м ³	Металлический, сборно-разборный	4200	
12.19	Ящик для песка 0,5 м ³	Металлический, сборно-разборный	8300	

13. Про	отивопожарные двери (согласно СНиП 21-01-97* (п.п.5.14, 7.17), ГОСТ 30247,0-94)	
13.1	Дверь противопожарная ДПМ-1 E160 780*2050*85 (RAL 7035)	Однопольная, левая или правая, предел огнестойкости ЕІ 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	26000
13.2	Дверь противопожарная ДПМ-1 E160 980*2050*85 (RAL 7035)	Однопольная, левая или правая, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	32000
13.3	Дверь противопожарная ДПМ-1 E160 880*2050*85 (RAL 7035)	Однопольная, левая или правая, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	29000
13.4	Дверь противопожарная ДПМ-1 E160 1280*2050*85(65) (RAL 7035)	Двупольная, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	42000
13.5	Дверь противопожарная ДПМ-1 E160 1480(900)*2050*85(62)RAL 7035	Однопольная, левая или правая, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	44000
13.6	Доводчик дверной 420 (серый)морозостойкий	цвет серебристый до 100 кг	3500
13.7	Пена монтажная	Пена монтажная противопожарная	1100
13.8	Замок корпус огнестойкого замка DL-1739	Для двери противопожарной	-

14. Про	14. Противопожарные люки			
14.1	Люк противопожарный 0,6*0,7	Строительный проем 600*700 см, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной	Под заказ	
		порошковой краской		
14.2	Люк противопожарный 0,7*0,8	Строительный проем 700*800 см, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	Под заказ	
14.3	Люк противопожарный 0,8*0,9	Строительный проем 800*900 см, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	Под заказ	
14.4	Люк противопожарный 0,9*1,1	Строительный проем 900*1100 см, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	Под заказ	

15. Лестницы			
15.1	Лестница веревочная с цепью ЛВСЦ-18	Лестница веревочная с цепью до 8 этажа, чехол,	16000

		карабин, молоток	
15.2	Лестница веревочная с цепью ЛВСЦ-10,5	Лестница веревочная с цепью до 3-4 этажа, чехол, карабин, молоток	12000
15.3	Постиние поположиная с може на ПРСИ 15	Лестница веревочная с цепью до 5 этажа, чехол,	14000
15.5	Лестница веревочная с цепью ЛВСЦ-15	карабин, молоток	14000
15.4	Лестница штурмовка		Под заказ
15.5	Лестницы стремянки (бытовые)		от 4000

16. Веревки, карабины				
16.1	Веревка пожарная спасательная ВПС-30	Длина 30 м, чехол, разрывное давление до 1800 кг	4200	
16.2	Карабин пожарного		1400	

17. Об	17. Оборудование для электриков		
17.1	Коврик диэлектрический 750*750 мм	850	
17.2	Коврик диэлектрический 500*500 мм	600	
17.3	Перчатки диэлектрические	1100	
17.4	Боты диэлектрические	1400	
17.5	Ножницы диэлектрические НД (1кВт)	3900	
17.6	Ножницы диэлектрические НД (10кВт)	4500	

18. Средства индивидуальной защиты				
18.1	ГДЗК «газодымозащитный комплект Зевс 30У»	Капюшон на голову, защищает от дыма, газа и вредных испарений в течение 30 минут, срок эксплуатации 5 лет	5000	
18.2	ГДЗР «Шанс»	Газодымозащитный респиратор	3000	
18.3	Респиратор «Алина 200 АВК»	Респиратор фильтрующий универсальный предназначен для защиты органов дыхания взрослого населения, обучающихся, детей дошкольного возраста от всех видов аэрозолей (пыль, дым, туман). Срок эксплуатации 5 лет	700	
18.4	Покрывало изотермическое спасательное	Защита от перегрева, от переохлаждения	300	
18.5	Накидка «Шанс» специальная огнестойкая	Устойчивость к открытому огню с температурой 800°C - не менее 20 с: срок гарантийного хранения - не менее 10 лет	2200	

19. Фо	19. Фонари пожарные и комплектация к ним				
19.1	Фонарь ФОС-3-5/6 П с зарядным устройством	Дальность луча 250 м, время действия полного заряда	•		
		4,5-8 часов (в зависимости от режима)			
19.2	Фонарь ФАГ	Время работы до 5 ч, в комплекте аккумулятор,	3700		
		зарядное устройство			
19.3	Фонарь налобный	-	450-500		
19.4	Лампа галогеновая	К фонарю ФОС-5/3-6	320		
19.5	Аккумулятор 6В/4,5 а/ч	К фонарям: ФОС, фонарь-прожектор.	-		
19.6	Зарядное устройство к фонарю	Универсальное (2 штекера) к фонарям: ФОС, фонарь-	750		
		прожектор			

20. Све	20. Световые оповещатели, извещатели			
20.1	Оповещатель световой «ВЫХОД» Со встроенным аккумулятором, работает от 220 В,		1500	
		работает без электричества до 7 часов		
20.2	Оповещатель световой «Запасный выход»	Со встроенным аккумулятором, работает от 220 В,	1500	
		работает без электричества до 7 часов		
20.3	Оповещатель световой «Направление выхода»	Со встроенным аккумулятором, работает от 220 В,	1200	
		работает без электричества до 7 часов, направление		
		левое и правое		
20.4	Извещатель ИП 212-142	Пожарный оптико- электронный, автономный	500	
20.5	Извещатель ИП 212-141	Пожарный дымовой оптико-электронный	600	
20.6	Сигнализатор появления дыма ИП 212-63А-	Дымовой автономный, оповещение звуком сирены и на	7000	
	GSM	телефон (дозвон и SMS)		

21. Сте	21. Стенды, Книги по пожарной безопасности		
21.1	Брошюра пожарной безопасности ППР		400
21.2	Технический регламент о требовании ПБ		450
21.3	Уголок 1000*1000: пожарной безопасности,		5500
	техники труда, гражданской обороны		
21.4	Стенды 800*800: пожарной безопасности,		3500
	техники труда, гражданской обороны		

22. Жу	22. Журналы ПБ				
22.1	Журнал вводного противопожарного инструктажа	150			
22.2	Журнал противопожарного инструктажа на рабочем	150			
	месте				
22.3	Журнал учета огнетушителей	150			
22.4	Журнал технического обслуживания огнетушителей	150			

22.5	Журнал учета инструкций по охране труда для работников	180
22.6	Журнал регистрации инструктажа по пожарной безопасности ИПБ-30-К	150
22.7	Журнал регистрации нарядов-допусков РНД-30-К	150
22.8	Журнал проверки противопожарного состояния помещений	150

23. Аль	ьбомы и комплекты плакатов по ПБ, ГО		
23.1	Альбом пожарной безопасности	- для административных зданий, - для медицинских	-
		учреждений;	
		- для торговых учреждений;	
23.2	Альбом «Детям о правилах пожарной	Комплект плакатов, А3	400
	безопасности»		
23.3	Альбом «Детям о правилах дорожного	Комплект плакатов, А3	900
	движения»		
23.4	Альбом «Пожар в учебном заведении»	Комплект плакатов, А3	-
23.5	Альбом «ЧС на малом предприятии»	Комплект плакатов, А3	531
23.6	Ордена и медали России	Комплект плакатов, А5	-
23.7	Государственные и военные символы РФ	Комплект плакатов, А3	-
23.8	Государственные символы и символы МЧС	Комплект плакатов, А3	-
	России		
23.9	На службе Отечеству	Комплект плакатов, А2	-
23.10	Основ ГО и защиты от ЧС	Комплект плакатов, А3	-
23.11	Аварийно-спасательные и другие неотложные	Комплект плакатов, А3	-
	работы		
23.12	Уголок гражданской обороны	Комплект плакатов, А3	900
23.13	Первая медицинская помощь при ЧС	Комплект плакатов, А3	900
23.14	Осторожно терроризм	Комплект плакатов, А3	700
23.15	Средства защиты органов дыхания	Комплект плакатов, А3	-
23.16	Действия населения при стихийных бедствиях	Комплект плакатов, А3	-
23.17	Защитные сооружения	Комплект плакатов, А3	-
23.18	Умей действовать при пожаре	Комплект плакатов, А3	550-900

24. Плакаты				
24.1	ГО и ЧС безопасность в чрезвычайных	Комплект плакатов на 3 листах, А2	900	
	ситуациях			
24.2	Безопасность работ на АЗС	Комплект плакатов на 3-х листах, А2	530	
24.3	Безопасность работ в газовом хозяйстве	Комплект плакатов на 4-х листах, А2	750	
24.4	Безопасность работ на высоте	Комплект плакатов на 4-х листах, А2	700	
24.5	Безопасная эксплуатация паровых котлов	Комплект плакатов на 5 листах, А2	582	
24.6	Безопасность труда в сельском хозяйстве	Комплект плакатов на 5 листах, А2	910	
24.7	Безопасность труда при деревообработке	Комплект плакатов на 5 листах, А2	680	
24.8	Безопасность труда при ремонте автомобилей	Комплект плакатов на 5 листах, А2	700	
24.9	Дорожные знаки	Комплект плакатов на 8-и листах, А2	560	
24.10	Заземление и защитные меры	Комплект плакатов на 4-х листах, А2	485	
	электробезопасности			
24.11	Компьютер и безопасность	Комплект плакатов на 2-х листах, А2	500	
24.12	Организация обучения безопасности труда	Комплект плакатов на 2-х листах, А2	450	
24.13	Организация рабочего места газосварщика	Комплект плакатов на 4-х листах, А2	530	
24.14	Первая реанимационная и первая	Комплект плакатов на 6-и листах, А2	900	
	медицинская помощь			
24.15	Первичные средства пожаротушения	Комплект плакатов на 2-х листах, А2	500	
24.16	Первичные средства пожаротушения	Комплект плакатов на 4-х листах, А3	700	
24.17	Средства защиты в электроустановках	Комплект плакатов на 3-х листах, А2	700	
24.18	Техника безопасности при сварочных работах	Комплект плакатов на 5-и листах, А2	850	
24.19	Осторожно! Терроризм	Наглядная агитация на 3-х листах, А2	700	
24.20	Пожарная безопасность	Наглядная агитация на 3-х листах, А2	700	
24.21	Использование огнетушителя	Инструкция на пленке, А4	100	
24.22	Пожарный щит	Инструкция на пленке, А4	100	
24.23	Пожарный кран	Инструкция на пленке, А4	100	
24.24	Боевой расчет ДПД	Инструкция на пленке, А3	100	
24.25	Инструкция Действие рабочих и служащих	Инструкция на пленке, А4	100	
	при пожаре			
24.26	Инструкция по пожарной безопасности	Инструкция на пленке, А3	150	
	общественных зданий			

25. Зна	25. Знаки пожарной безопасности на простой пленке			
25.1	Не курить	50		
25.2	Запрещается пользоваться открытым огнем	50		
25.3	Проход запрещен	50		
25.4	Запрещается тушить водой	50		

25.5	Запрещается пользоваться электронагревательными приборами	50
25.6	Запрещается загромождать и складировать	50
25.7	Вход воспрещен, огнеопасно	50
25.8	Осторожно! Газ	50
25.9	Опасно! Газ	50
25.10	Опасность поражения электрическим током	50
25.11	Стой! Напряжение	50
25.12	Опасно. Радиоактивные вещества или ионизирующее излучение	50
25.13	Осторожно. Аккумуляторные батареи	50
25.14	Осторожно. Малозаметное препятствие	50
25.15	Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества	50
25.16	Не включать! Работают люди	50
25.17	Заземлено	50
25.18	380B	50
25.19	220B	50
25.20	О пожаре звонить 01	50
25.21	Ответственный за противопожарное состояние помещения, при пожаре звонить 01	50
25.22	Пожарный кран	50
25.23	Пожарный гидрант	50
25.24	Знак «Огнетушитель»	50
25.25	Песок	50
25.26	Станция пожаротушения	50
25.27	Аварийный склад	50
25.28	Пожарная лестница	50
25.29	Проход здесь	50
25.30	Место для курения	50
25.31	Место для мусора	50
25.32	Работать в защитной одежде	50
25.33	Проход держи свободным	50
25.34	Уходя, выключайте освещение	50
25.35	Выход	50

26. Зна	ки пожарной безопасности на фотолюминесцентная краска	
26.1	Выход	110
26.2	Запасный выход	110
26.3	Направление к эвакуационному выходу налево (направо)	110
26.4	Направление к эвакуационному выходу налево вниз (направо вниз)	110
26.5	Направление к эвакуационному выходу по лестнице вниз налево (вниз направо)	110
26.6	Направление к эвакуационному выходу по лестнице вверх налево (вверх направо)	110
26.7	Выход здесь	110
26.8	Открывать движением от себя (на себя)	110
26.9	Направляющая стрелка под углом 45°	110
26.10	Стрелка (направление выхода)	110

27. Зна	27. Знаки пожарной безопасности на пластике светоотражающие		
27.1	Выход	Под заказ	
27.2	Запасный выход	Под заказ	
27.3	Пожарный гидрант на светоотражающим пластике, металле	1200	
27.4	Пожарный водоисточник на светоотражающим пластике	1200	

28. Бое	вая одежда	
28.1	Боевая одежда пожарного БОП-2 вид Б, мод 040 брезент арт. 1121 СКПВ, с СОП	-
28.2	Каска пожарного КЗ-94 (белый)	3000
28.3	Кобура для топора (кожа, лента)	600
28.4	Подшлемник специальный для пожарных тип Ш мод 008Ш(Х)летний/зимний	800-950
28.5	Пояс пожарный спасательный (тип А) вид 1	2200
28.6	Рукавицы трехпалые для пожарных мод. 060К «брезент+спилок КРС»	600
28.7	Сапоги специальные для пожарных	Под заказ
28.8	Шлем ШПМ белый, черный	7500

29. Сп	ецодежда	
29.1	Ботинки «Army» с высоким берцем	2000
29.2	Жилет сигнальный с СОП	320
29.3	Костюм «НИВА» темно-синий/василек	4800
29.4	Костюм «Лесовик» (куртка, сетка, цвет хаки)	2300
29.5	Костюм мужской «Борей Экстра » зимний т-синий с васильковым	5200
29.6	Перчатки трикотажные х/б ПВХ-точка	60

30. Лес	тницы (стремянки, трансформеры, трехсекционные, фибергласовые)	
30.1	Лестница алюминиевая трансформер ТФ 2х3+2х4	15000
30.2	Лестница алюминиевая трансформер ТФ 4х3	14700

30.3	Лестница алюминиевая трансформер Простор ТФ 4х4: 4,5 метра	16600
30.4	Лестница алюминиевая ТЛ 3х6	14000
30.5	Лестница алюминиевая ТЛ 3х9	18000
30.6	Лестница алюминиевая ТЛ 3х12	Под заказ
30.7	Лестница алюминиевая ТЛ 3х16	Под заказ
30.8	Стремянки в ассортименте	6000-9200

31. ДО	ПОГ (Дорожная перевозка опасных грузов)	
31.1	Пенал для огнетушителя 4/6	4000
31.2	Ящик для кошмы или дренажной ловушки 203х347х550мм 1,85 кг.	1600
31.3	Упор противооткатный	1700
31.4	Контейнер для остатков опасных грузов 18 (345х240х210)	700
31.5	Инструкция по перевозке ОГ, информационная карта	200
31.6	Аптечка для перевозки опасных грузов	1600
31.7	Аптечка первой помощи автомобильная (ДОПОГ)	-
31.8	Табличка «Опасный груз рельефная) 30-1202	1000
31.9	Табличка «Опасный груз рельефная) 30-1203	1000
31.10	Панель держатель для знаков (оцинковка) 400х300 кант.	1000
31.11	Знак ДОПОГ «Вещество опасное для окружающей среды)	150
31.12	Знак ДОПОГ «Класс 3 легковоспламеняющиеся вещества»	150
31.13	Очки защитные ДОПОГ	250
31.14	Маска защитная, полнолицевая ДОПОГ	2200
31.15	Фильтр АВЭК (ДОПОГ)	1300
31.16	Перчатки МБС (ДОПОГ)	250
31.17	Знак аварийной остановки	600
31.18	Комбинезон защитный (ДОПОГ)	600
31.19	Конус утяжеленный, высота 52 см.	1000
31.20	Противооткатная колодка 440х200х209	-
31.21	Противооткатная колодка 415х160х188 мм	-
31.22	Лопата противоискровая (ДОПОГ)	1500
31.23	Лампа «Маяк» аварийной остановки + батарея.	1600
31.24	Фонарь переносной LED, резина (ДОПОГ)3025	650
31.25	Фонарь переносной LED, резина (ДОПОГ)3027	300
31.26	Аптечка первой помощи автомобильная ФЭСТ	600

32. По	жарно-прикладный спорт	
32.1	Ствол спортивный по ППС	2600
32.2	Рукав пожарный спортивный в скатке 20 м (без ГР-50 и КН-50)	5000
32.3	Полугайка для спортивного рукава ГМ-50 (РОТТ) (без кольца КН-50) для спортивного РТ-70	600
32.4	Полугайка для спортивного рукава ГМ-50 (РОТТ) (без кольца КН-50) для спортивного РТ-70 МЕТАЛЛ	900
32.5	Полугайка для спортивного рукава ГР-50 (без кольца КН-50)	700
32.6	Кольцо резиновое КН-50 для полугайки спортивного рукава ГР-50	120
32.7	Разветвление трехходовое спортивное РТ-70 для соревнований по ППС	17500
32.8	Каска спортивная для соревнований по ППС (цвет синий)	2500
32.9	Ремень спортивный по ППС	1000

УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ЯРО ВДПО

	1. Проверка вентиляционных и дымовых каналов для объектов расположенных на территории «Городского округа «город Якутск», Хангаласского, Намского и Вилюйского районов							
№	Наименование работ	Количество	Стоимость за один вентканал (руб.)	Стоимость за один дымоход (руб.)				
	Юриді	ические лица						
1.1	1.1 Проверка технического состояния вентиляционных и дымовых каналов 1 канал. 1200 1600							
	Физические лица							
1.2	Проверка технического состояния каналов	1 канал.	600	600				

2. Монтаж противопожарной преграды				
№ п/п	Наименование оборудования	Стоимость		
2.1	Выезд специалиста на замер противопожарных преград	2400		
2.2	Стоимость монтажных работ формируется путем сметного расчета			

Коэффициент надбавки к стоимости услуг по проверке вентиляционных и дымовых каналов, по проверке на водоотдачу пожарного крана и испытание на прочность пожарных лестниц и ограждений крыш в 2-х кратном размере для реагирования в течении рабочего дня после поступления заявки от контрагента и в 1,5 раза от 2-х до 3-х рабочих дней (срочность)

№	Наименование работ	Количество	Цена за Вент канал		Цена за Дым канал		
			К=2	К=1,5	К=2	K=1,5	
	Н	Оридические лица	a				
1.1	Проверка технического состояния вентиляционных и дымовых каналов	1 канал.	2600	1950	3640	2730	
	Физические лица						
1.2	Проверка технического состояния каналов	1 канал.	1287	965	1287	965	
			К=	2	K=1,5		
1.3	Испытание пожарных кранов	От 1 до 4 шт.	2200		1650		
		От 5 до 20 шт.	200	2000 1500		500	
		Свыше 21 шт.	1900		1425		
1.4	Испытание вертикальных пожарных лестниц	От 1 и более	2800		2800 21		100

3. Про	3. Проверка на водоотдачу пожарного крана и испытание на прочность пожарных лестниц и ограждений				
№	Наименование работы	Единица	Количество	Цена	
п/п		измерения		руб.	
3.1	Стоимости проверки пожарных кранов на водоотдачу	Краны	до 4 шт.	1100	
		Краны	от 5 до 20 шт.	1000	
		Краны	свыше 21 шт.	950	
3.2	Стоимости испытания наружных вертикальных	1 метр погонный	1 шт.	1400	
	пожарных лестниц				
3.3	Стоимость испытания марша пожарной лестницы	Марш	от 1 до 2 шт.	4000	
		Марш	от 3 до 5 шт.	3400	
		Марш	от 6 до 10 шт.	3000	
3.4	Стоимость испытания ограждения крыши	Ограждение	До 50 м	11500	
		Ограждение	От 51 м до 100 м	17000	
		Ограждение	От 101 м до 200 м	19000	
		Ограждение	200 и более	21000	

4. Разр	4. Разработка проектной документации для пожарной сигнализации и систем управления эвакуацией			
№	Наименование	Общая площадь здания (м2)	Цена (руб/м2)	
4.1	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	до 100	18000*	
4.2	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 101 до 200	165	
4.3	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 201 до 400	160	
4.4	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 401 до 700	155	
4.5	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 701 до 1000	150	
4.6	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 1001 до 2000	145	
4.7	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 2001 до 3000	140	
4.8	Проект пожарной сигнализации ПС и СОУЭ	с 3001 и выше	130	

*фиксированная сумма

5. Изготовление планов эвакуации				
№	Наименование работы	Единица	Количество	Цена
п/п		измерения		руб.
5.1	Разработка планов эвакуации на основе	Помещения	От 1 до 10	4800
5.2	фотолюминесцентной пленки для объектов	Помещения	От 11 до 20	7680
5.3	расположенных на территории «ГО «город Якутск»,	Помещения	От 21 до 30	9160
5.4	Хангаласского района	Помещения	От 31 до 40	10840
5.5	Копия планов эвакуации на фотолюминесцентной	Лист 60х40	1 шт.	3200
	пленке			
5.6	Выезд для обследования объекта	Помещения	От 1 до 10	2500
5.7		Помещения	От 11 до 20	3750
5.8		Помещения	От 21 до 30	4250
5.9		Помещения	От 31 до 40	4750

6. O	6. Обработка 1 м.кв. материала огнезащитными составами				
№ п/п	Наименование, назначение	Минимальная сметная стоимость в г. Якутск (руб/м.кв.)	Сметная стоимость в районах		
6.1	Негорин-Ткань	от 1000,00			
6.2	Негорин-Ткань-С	от 900,00	Φ		
6.3	Негорин-Д-био	от 800,00	Формируется в зависимости		
6.4	Стабитерм-107	от 3880,00	от грузового тарифа		
6.5	Термобарьер	от 6200,00			

7. Перез	арядка огнетушителей			
№	Огнетушители	Ед. изм.	Количество	Сумма/руб.
7.1	Перезарядка огнетушителя ОП-2	шт.	1	400
7.2	Перезарядка огнетушителя ОП-3	шт.	1	500
7.3	Перезарядка огнетушителя ОП-4	шт.	1	650
7.4	Перезарядка огнетушителя ОП-5	шт.	1	720
7.5	Перезарядка огнетушителя ОП-6	шт.	1	800
7.6	Перезарядка огнетушителя ОП-8 (9)	шт.	1	1000
7.7	Перезарядка огнетушителя ОП-10	шт.	1	1200
7.8	Перезарядка огнетушителя ОП-25 (35)	шт.	1	3500
7.9	Перезарядка огнетушителя ОП-50	шт.	1	5300
7.10	Перезарядка огнетушителя ОП-100	шт.	1	10000
7.11	Перезарядка огнетушителя ОУ-1	шт.	1	500
7.12	Перезарядка огнетушителя ОУ-2	шт.	1	1100
7.13	Перезарядка огнетушителя ОУ-3	шт.	1	1200
7.14	Перезарядка огнетушителя ОУ-4	шт.	1	1250
7.15	Перезарядка огнетушителя ОУ-5	шт.	1	1600
7.16	Перезарядка огнетушителя ОУ-6	шт.	1	1800
7.17	Перезарядка огнетушителя ОУ-7	шт.	1	2500
7.18	Перезарядка огнетушителя ОУ-8	шт.	1	2650
7.19	Перезарядка огнетушителя ОУ-10	шт.	1	4000
7.20	Перезарядка огнетушителя ОУ-15 (20)	шт.	1	4500
7.21	Перезарядка огнетушителя ОУ-25 (40)	шт.	1	7300

8. Освид	8. Освидетельствование огнетушителей			
№	Услуги	Стоимость, руб		
8.1	Освидетельствование ОП-2, ОП-3, ОП-4	105		
8.2	Освидетельствование ОП-5, ОП-6, ОП-8, ОП-9, ОП-10	140		
8.3	Освидетельствование ОП-35, ОП-50, ОП-100	200		
8.4	Освидетельствование ОУ-1, ОУ-2, ОУ-3, ОУ-4, ОУ-5	130		
8.5	Освидетельствование ОУ-6, ОУ-8, ОУ-10, ОУ-20	170		

9. Дополнительные услуги			
№	Услуги	Стоимость	
9.1	Замена головки к ОП (2 кг.)	230	
9.2	Замена головки к ОП (3-10 кг.)	320	
9.3	Замена головки к ОУ (1-3 кг.)	230	
9.4	Замена головки к ОУ (5-10 кг.)	320	
9.5	Замена манометра ОП	220	

10. Перег	10. Перекатка пожарных рукавов				
№	Наименование работ	Количество	Стоимость, руб		
10.1	Перекатка пожарного рукава 50 мм	1	250		
10.2	Перекатка пожарного рукава 70 мм	1	320		
10.3	Перекатка пожарного рукава 80 мм	1	400		
	Выбраковка ру	кавов			
10.4	Выбраковка пожарного рукава с	1	200		
	оформлением акта списания				

11. Pa	11. Разработка пожарной декларации по приказу МЧС России от 16.03.2020 г №171			
№	Наименование	Общая площадь здания (м2)	Цена, руб.	
11.1	Разработка пожарной декларации	до 500	10000	
11.2	Разработка пожарной декларации	от 500 до 1499	12000	
11.3	Разработка пожарной декларации	от 1500 и выше;	18000	
		3 и более этажей		
11.4	Разработка пожарной декларации по классу	Независимо от площади	18000	
	функциональной пожарной опасности (Ф)			
	Φ 1.1; Φ 1.2; Φ 4.1; Φ 4.2			

	12. Обследование объекта на предмет соответствия требованиям пожарной безопасности (с оформлением акта)			
№	Наименование	Общая площадь здания (м2)	Цена, руб.	
12.1	До 1000 кв.м.	1 кв.м.	40	
12.2	От 1000 кв.м. до 10000 кв.м.	1 кв.м.	35	
12.3	От 10000 кв.м.	1 кв.м.	30	
12.4	Расчет необходимого количества первичных средств пожаротушения на	От общей площади 0-300 кв.м.	3000	
	объекте (огнетушителей, пожарных	301-500 кв.м.	4000	
	щитов)	501-1000 кв.м.	5000	
		1001-3000 кв.м.	6000	
		3001 кв.м. и более	10000	

	13. Разработка основного пакета документов по организации обеспечения пожарной безопасности на объекте		
№	Наименование	Цена, руб.	
13.1	Приказ по организации противопожарной защиты на объекте		
13.2	Приказ о запрете курения или установленном режиме курения		
13.3	Инструкция по мерам пожарной безопасности на объекте		
13.4	Инструкция по действиям персонала при срабатывании пожарной сигнализации, при возникновении пожара (угрозе возникновения пожара, задымлении). Для объектов с ночным пребыванием людей разрабатывается с учетом действий персонала в дневное и ночное время	30 000	
13.5	Инструкция по эксплуатации и применению первичных средств пожаротушения		
13.6	Разработка программ противопожарных инструктажей	20 000	

При пожаре звоните **- 01,** До пожара **-** в ВДПО