

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 водосточников;
- ⇒ 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:



По состоянию на 01.01.2024 г.

№ п/п	Наименование	Характеристики	Стоимость (Без НДС)
1. Огнетушители порошковые			
1.1	ОП-2 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 2 кг, АБСЕ	700
1.2	ОП-3 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 3 кг, АБСЕ	900
1.3	ОП-4 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 4 кг, АБСЕ	1100
1.4	ОП-5 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 5 кг, АБСЕ	1150
1.5	ОП-6 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 6 кг, АБСЕ	1500
1.6	ОП-8 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 8 кг, АБСЕ	1700
1.7	ОП-10 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 10 кг, АБСЕ	2100
1.8	ОП-25 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 25 кг, АБСЕ	6500
1.9	ОП-35 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 35 кг, АБСЕ	11000
1.10	ОП-50 (3) АБСЕ	Порошковый огнетушитель, масса порошка 50 кг, АБСЕ	15000
2. Огнетушители воздушно-пенные			
2.1	ОП-100 (3)	Порошковый огнетушитель, объем порошка 70 л.	Под заказ
3. Огнетушители углекислотные			
3.1	ОУ-1 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 1 кг	Под заказ
3.2	ОУ-2 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 2 кг	2000
3.3	ОУ-3 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 3 кг	2600
3.4	ОУ-5 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 5 кг	3100
3.5	ОУ-7 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 10 кг	6000
3.6	ОУ-10 ВСЕ (ОУ 20 ГОСТ Р51017-97)	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 20 кг	8500
3.7	ОУ-40 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 40 кг	Под заказ
3.8	ОУ-80 ВСЕ	Углекислотный огнетушитель, масса углекислоты 40 кг*2 шт	Под заказ
4. Огнетушители самосбрасывающие, модули порошкового пожаротушения (МПП)			
4.1	Пиростикер АСТ-Р	Автономная установка пожаротушения	Под заказ
4.2	Пиростикер АСТ-15	Автономная установка пожаротушения	Под заказ
4.3	Пиростикер АСТ-25	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, масса 2,5 кг, площадь распространения 7 м ² , объем 18 м ³	6500
4.7	Бросковый огнетушитель Орион, Омега, Дельта	Для тушения в квартирах, офисах, больницах, школах, общественном транспорте местах скопления людей и т.д.	-
4.8	Ранец противопожарный «РП-15-Ермак+(М) (15 лит.)»		9500
4.9	Ранец противопожарный «РП-18-Ермак (М)»		11500
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		-
4.17	Мотопомпа Д50х50	26м.х600 л/мин.(для чистой и малозагрязненной воды)	Под заказ
4.18	Мотопомпа Д80х80	26м.х1000 л/мин.(для чистой и малозагрязненной воды)	Под заказ
4.19	Мотопомпа TSS-PGT 80		Под заказ
5. Комплектующие к огнетушителям			
5.1	Крепление к огнетушителю	Настенное крепление к ОП, ОУ	150
5.2	Подставка напольная П 20	Для огнетушителя ОП, ОУ	650
5.3	Подставка напольная П 15	Для огнетушителя ОП, ОУ	650
5.4	Шланг к огнетушителю	Для огнетушителя ОП 50, 100	1700
5.5	Шланг к огнетушителю	Для порошкового огнетушителя объемом 4-10(з), Д14, Д16	150
5.6	Шланг к огнетушителю	Для углекислотного огнетушителя объемом 1-4 л, с раструбом	400
5.7	Шланг к огнетушителю	Для воздушно-пенного огнетушителя с	160

		пеногенератором	
5.8	Раструб с трубкой в сборе	Для углекислотного объемом 1-4 л	200

6. Рукава пожарные напорные			
6.1	Рукав пожарный d 51/1,0: 51/1,6. Классик, Сибтекс, Гетекс, Армтекс	Стандарт, в сборе с ГР-50, L 19м Стандарт	3000-5000-8800
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. Вентили, стволы, головки соединительные, переходники			
7.1	Кран пожарный РПТК-М ДУ-50	Кран пожарный, d 50, угловой, прямой внутренняя/наружная	2000
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. 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. 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. 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 (ГМ 70)	14100
10.6	Гидрант пожарный Дорошевского	H-380 g=3.0 (ГМ 80)	14100

11. Шкафы пожарные			
11.1	ШПК-100 НОК (для огнетушителя)	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный (белый)	2800
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 (белый)	4700
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 огнетушителя)	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный (белый)	5700
11.8	ШПК-315 НЗК (для рукава пожарного и огнетушителя)	Шкаф навесной закрытый (без стекла), красный (белый)	5700

11.9	ШПК-320 НОК (для рукава пожарного и 2-х огнетушителей)	Шкаф навесной открытый (со стеклом), красный(белый)	7200
11.10	ШПК-320 НЗК (для рукава пожарного и 2-х огнетушителей)	Шкаф навесной закрытый (без стекла), красный (белый)	7200
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, ствол-распылитель, разъемное соединение, установочный кран D 15 мм	2850

12. Щиты, комплектующие и другое			
12.1	Щит пожарный металлический закрытого типа (сетка рабца) 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 пожарный поясной ТПП-СТ	С диэлектрической ручкой	2000
12.15	Топор-мотыга	С деревянной ручкой	6000
12.16	Топор-мотыга	С фибerglassовой 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. Противопожарные 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 EI 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. Противопожарные люки			
14.1	Люк противопожарный 0,6*0,7	Строительный проем 600*700 см, предел огнестойкости EI 60, фурнитура, покрытие эпоксидной полиэфирной порошковой краской	Под заказ
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	Лестница веревочная с цепью ЛВСЦ-15	Лестница веревочная с цепью до 5 этажа, чехол, карабин, молоток	14000
15.4	Лестница штурмовка		Под заказ
15.5	Лестницы стремянки (бытовые)		от 4000

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

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. 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, зарядное устройство	3700
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-прожектор	750

20. Световые оповещатели, извещатели			
20.1	Оповещатель световой «ВЫХОД»	Со встроенным аккумулятором, работает от 220 В, работает без электричества до 7 часов	1500
20.2	Оповещатель световой «Запасный выход»	Со встроенным аккумулятором, работает от 220 В, работает без электричества до 7 часов	1500
20.3	Оповещатель световой «Направление выхода»	Со встроенным аккумулятором, работает от 220 В, работает без электричества до 7 часов, направление левое и правое	1200
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-GSM	Дымовой автономный, оповещение звуком сирены и на телефон (дозвон и SMS)	7000

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

22. Журналы ПБ			
22.1	Журнал вводного противопожарного инструктажа		150
22.2	Журнал противопожарного инструктажа на рабочем месте		150
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. Альбомы 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 безопасности»	Комплект плакатов, А3	400
23.3	Альбом «Детям о правилах дорожного движения»	Комплект плакатов, А3	900
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 России	Комплект плакатов, А3	-
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 работы	Комплект плакатов, А3	-
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 ситуациях	Комплект плакатов на 3 листах, А2	900
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 электробезопасности	Комплект плакатов на 4-х листах, А2	485
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 медицинская помощь	Комплект плакатов на 6-и листах, А2	900
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 при пожаре	Инструкция на пленке, А4	100
24.26	Инструкция по пожарной безопасности общественных зданий	Инструкция на пленке, А3	150

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. Малоаметное препятствие	50
25.15	Пожароопасно. Легковоспламеняющиеся вещества	50
25.16	Не включать! Работают люди	50
25.17	Заземлено	50
25.18	380В	50
25.19	220В	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. Знаки пожарной безопасности на фотолуминесцентная 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. 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 водосточник на светоотражающим пластике	1200

28. Боевая 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. Спецодежда		
29.1	Ботинки «Агту» 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. Лестницы (стремянки, трансформеры, трехсекционные, фиброгласовые)		
30.1	Лестница алюминиевая трансформер ТФ 2х3+2х4	15000
30.2	Лестница алюминиевая трансформер ТФ 4х3	14700

30.3	Лестница алюминиевая трансформер Простор ТФ 4x4: 4,5 метра	16600
30.4	Лестница алюминиевая ТЛ 3x6	14000
30.5	Лестница алюминиевая ТЛ 3x9	18000
30.6	Лестница алюминиевая ТЛ 3x12	Под заказ
30.7	Лестница алюминиевая ТЛ 3x16	Под заказ
30.8	Стремянки в ассортименте	6000-9200

31. ДОПОГ (Дорожная перевозка опасных грузов)		
31.1	Пенал для огнетушителя 4/6	4000
31.2	Ящик для кошмы или дренажной ловушки 203x347x550мм 1,85 кг.	1600
31.3	Упор противооткатный	1700
31.4	Контейнер для остатков опасных грузов 18 (345x240x210)	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) 400x300 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 440x200x209	-
31.21	Противооткатная колодка 415x160x188 мм	-
31.22	Лопата противоскоровая (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. Пожарно-прикладной 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	19000
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.)
Юридические лица				
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	К=1,5
Юридические лица						
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		К=1,5	
1.3	Испытание пожарных кранов	От 1 до 4 шт.	2200		1650	
		От 5 до 20 шт.	2000		1500	
		Свыше 21 шт.	1900		1425	
1.4	Испытание вертикальных пожарных лестниц	От 1 и более	2800		2100	

3. Проверка на водоотдачу пожарного крана и испытание на прочность пожарных лестниц и ограждений

№ п/п	Наименование работы	Единица измерения	Количество	Цена 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 пожарных лестниц	1 метр погонный	1 шт.	1400
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. 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

№ п/п	Наименование работы	Единица измерения	Количество	Цена руб.
5.1	Разработка планов эвакуации на основе фотолюминесцентной пленки для объектов расположенных на территории «ГО «город Якутск», Хангаласского района	Помещения	От 1 до 10	4800
5.2		Помещения	От 11 до 20	7680
5.3		Помещения	От 21 до 30	9160
5.4		Помещения	От 31 до 40	10840
5.5	Копия планов эвакуации на фотолюминесцентной пленке	Лист 60x40	1 шт.	3200
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. 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	Формируется в зависимости от грузового тарифа
6.2	Негорин-Ткань-С	от 900,00	
6.3	Негорин-Д-био	от 800,00	
6.4	Стабитерм-107	от 3880,00	
6.5	Термобарьер	от 6200,00	

7. Перезарядка 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. 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. 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 рукавов			
10.4	Выбраковка пожарного рукава с оформлением акта списания	1	200

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; 3 и более этажей	18000
11.4	Разработка пожарной декларации по классу функциональной пожарной опасности (Ф) Ф 1.1; Ф 1.2; Ф 4.1; Ф 4.2	Независимо от площади	18000

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 объекте (огнетушителей, пожарных щитов)	От общей площади 0-300 кв.м.	3000
		301-500 кв.м.	4000
		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	30 000
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	
13.5	Инструкция по эксплуатации и применению первичных средств пожаротушения	
13.6	Разработка программ противопожарных инструктажей	

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