



**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
"Учебно-методический центр
"АЛЬТЕРНАТИВА"**

УТВЕРЖДАЮ:
Генеральный директор
АНО ДПО «УМЦ «Альтернатива»
_____ М.А. Алешина

**ПРАЙС НА ОКАЗАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ
на 2023 год**

№	Наименование программы обучения	Срок обучения (час.)	Форма обучения	Цена, руб.	Вид выдаваемого документа
Раздел 1. ОХРАНА ТРУДА					
1	Программа обучения по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (программа А)	16	Очная с применением дистанционных технологий	900	протокол
2	Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (программа Б)	16	Очная	900	протокол
3	Безопасные методы и приемы работ повышенной опасности (Программа В)	16	Очная	900	протокол
4	Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты	16	Очная	900	протокол
5	Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим	8	Очная	750	протокол
6	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением инвентарных средств подмащивания, а также без них при условии выполнения работ на высоте менее 5 м	30	Очная	2600	удостоверение о допуске к работам на высоте
7	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	30	Очная	2600	удостоверение о допуске к работам на высоте
8	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы	42	Очная	2600	удостоверение о допуске к работам на высоте
9	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	48	Очная	2600	удостоверение о допуске к работам на высоте

10	Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (1 группа)	24	Очная	2200	Удостоверение о допуске к работам в ОЗП
11	Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (2 группа)	24	Очная	2200	Удостоверение о допуске к работам в ОЗП
12	Охрана труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах (3 группа)	24	Очная	2200	Удостоверение о допуске к работам в ОЗП
ВНЕОЧЕРЕДНАЯ ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ ТРЕБОВАНИЙ ОХРАНЫ ТРУДА					
13	Внеочередная проверка знаний требований охраны труда по новым НПА	16	Очная, с применением дистанционных технологий, электронная.	500	протокол
Раздел 2. ТРАНСПОРТ					
14	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Базовый курс) ДОПОГ	28	очная	4000	Свидетельство (программа повышения квалификации)
15	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Базовый курс очередное обучение) ДОПОГ	15	очная	1500	Свидетельство (программа повышения квалификации)
16	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Специализированный курс подготовки по перевозке в цистернах)	16	очная	1800	Свидетельство (программа повышения квалификации)
17	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Специализированный курс подготовки по перевозке в цистернах (очередное обучение))	8	очная	1500	Свидетельство (программа повышения квалификации)
18	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий класса 1)	12	очная	1800	Свидетельство (программа повышения квалификации)
19	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Специализированный курс подготовки по перевозке веществ и изделий класса 1 (очередное обучение))	6	очная	1500	Свидетельство (программа повышения квалификации)

20	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Специализированный курс подготовки по перевозке радиоактивных материалов класса 7)	12	очная	1800	Свидетельство (программа повышения квалификации)
21	Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов (Специализированный курс подготовки по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (очередное обучение))	6	очная	1500	Свидетельство (программа повышения квалификации)
22	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств	20	Очное, очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	1000	Удостоверение
Раздел 4. ЭНЕРГОБЕЗОПАСНОСТЬ					
23	Подготовка к проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора (обучение на II группу допуска по электробезопасности)	72	Очно-заочное, с применением и, электронное.	3500	свидетельство о предэкзаменационной подготовке
24	Подготовка к проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора (обучение на III группу допуска по электробезопасности)	72	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	3500	свидетельство о предэкзаменационной подготовке
25	Подготовка к проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора (обучение на IV группу допуска по электробезопасности)	72	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	3500	свидетельство о предэкзаменационной подготовке
26	Подготовка к проверке знаний норм и правил в области энергетического надзора (обучение на V группу допуска по электробезопасности)	72	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	3500	свидетельство о предэкзаменационной подготовке
27	Подготовка к ежегодной проверке знаний теплотехнического персонала, занятого эксплуатацией тепловых энергоустановок и тепловых сетей.	28	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	свидетельство о предэкзаменационной подготовке.
Раздел 5. СОСУДЫ ПОД ДАВЛЕНИЕМ					
28	Обучение персонала, обслуживающего паровые стерилизаторы медицинские	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение

29	Обучение персонала, обслуживающего сосуды, работающие под избыточным давлением	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение
30	Обучение ответственных за безопасную эксплуатацию стерилизаторов медицинских паровых	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение
31	Обучение водителей и автослесарей по устройству, эксплуатации и обслуживанию газобаллонных автомобилей	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение
32	Обучение персонала, обслуживающего паровые стерилизаторы медицинские (очередная проверка знаний)	16	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	1500	удостоверение
33	Обучение персонала транспортировке, обслуживанию, эксплуатации баллонов с кислородом и продуктами разделения воздуха (кислорода, азота, аргона)	16	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	1500	удостоверение
34	Обучение персонала, обслуживающего сосуды, работающие под избыточным давлением (очередная проверка знаний)	16	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	1500	удостоверение
35	Обучение персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение
36	Обучение персонала, связанного с обслуживанием, хранением баллонов со сжатыми, сжиженными, растворенными горючими и негорючими газами.	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение
37	Обучение персонала, связанного с эксплуатацией, обслуживанием и ремонтом трубопроводов, транспортирующих продукты разделения воздуха (кислорода, азота, аргона)	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500	удостоверение

Раздел 4. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ (получение профессии)

38	Аппаратчик химводоочистки	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
39	Вальщик леса	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.

40	Дежурный стрелочного поста	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
41	Дозиметрист	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5000	Свидетельство о профессии рабочего.
42	Кассир торгового зала	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7000	Свидетельство о профессии рабочего.
43	Кладовщик	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
44	Кондитер	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о профессии рабочего.
45	Контролер лома и отходов металла	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5800	Свидетельство о профессии рабочего.
46	Лифтер	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
47	Машинист (кочегар) котельной	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9500	Свидетельство о должности служащего
48	Машинист автовышки и автогидроподъемника	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
49	Машинист крана (крановщик)	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
50	Машинист крана автомобильного	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.

51	Машинист насосных установок	1120	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9500	Свидетельство о должности служащего
52	Машинист электростанции передвижной	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
53	Монтер пути	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
54	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
55	Монтажник технологических трубопроводов	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
56	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
57	Наполнитель баллонов	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
58	Оператор вычислительных машин	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
59	Оператор заправочных станций	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
60	Оператор котельной	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9500	Свидетельство о профессии рабочего.
61	Оператор пульта управления	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
62	Оператор технологических установок	640	Очно-заочное, с применением	8000	Свидетельство о профессии рабочего.

			дистанционных технологий, электронное.		
63	Оператор товарный	800	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о профессии рабочего.
64	Парикмахер	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	15000	Свидетельство о профессии рабочего.
65	Пекарь	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о профессии рабочего.
66	Плотник	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
67	Повар	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о должности служащего
68	Пробоотборщик	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5000	Свидетельство о профессии рабочего.
69	Продавец непродовольственных товаров	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
70	Продавец продовольственных товаров	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
71	Рабочий зеленого хозяйства (флорист)	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего.
72	Резчик ручной кислородной резки	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
73	Резчик ручной плазменной резки	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.

			технологий, электронное.		
74	Сварщик газовой сварки	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
75	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
75	Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
76	Сварщик дуговой сварки под флюсом	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
77	Сварщик дуговой сварки самозащитной проволокой	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
78	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
79	Сварщик термитной сварки	420	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
80	Сиделка (помощник по уходу)	288	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5500	Свидетельство о должности служащего.
81	Слесарь по контрольно - измерительным приборам и автоматике	640	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о профессии рабочего.
82	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.

83	Слесарь по ремонту технологических установок	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
84	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9500	Свидетельство о профессии рабочего.
85	Слесарь-ремонтник	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
86	Слесарь-сантехник	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.
87	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9500	Свидетельство о профессии рабочего.
88	Социальный работник	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о должности служащего.
89	Специалист по маникюру	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	8500	Свидетельство о должности служащего
90	Стропальщик	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5500	Свидетельство о должности служащего
91	Швея	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Свидетельство о профессии рабочего.
92	Электромеханик по лифтам	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9500	Свидетельство о должности служащего
93	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о должности служащего

94	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о должности служащего
95	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о должности служащего
96	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	480	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	9000	Свидетельство о должности служащего
97	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	320	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	6500	Свидетельство о профессии рабочего.

По вышеуказанным программам профессионального обучения, возможно, переподготовка и повышение квалификации (уточняйте у менеджера)

**Раздел 5. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
(на базе имеющегося среднего профессионального или высшего образования)**

5.1. Переподготовка

98	Контролер технического состояния транспортных средств	256	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	12000	Диплом о профессиональной переподготовки
99	Специалист ответственный за безопасность дорожного движения	256	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	12000	Диплом о профессиональной переподготовки
100	Специалист по пожарной профилактике	256	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7000	Диплом о профессиональной переподготовки
101	Техносферная безопасность. Охрана труда.	256	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	10000	Диплом о профессиональной переподготовки
102	Специалист по управлению персоналом	256	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	10000	Диплом о профессиональной переподготовки

Раздел 6. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

103	1 С: Предприятие. Конфигурация БУХГАЛТЕРИЯ.	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Удостоверение о повышении квалификации
104	«1С: Предприятие. Зарплата и управление персоналом»	80	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Удостоверение о повышении квалификации
105	1 С: Предприятие. Конфигурация СКЛАД	80	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Удостоверение о повышении квалификации
106	Инструктор- преподаватель, по обучению навыкам оказания первой помощи	24	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2200	Удостоверение о повышении квалификации
107	Машинист (оператор) крана – манипулятора (повышение квалификации осуществляется на базе профессий машинист автовышки и автогидроподъемника, машинист крана автомобильного, машинист крана (крановщик).)	160	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4500	Свидетельство о профессии рабочего по программе повышения квалификации.
6.2 ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ					
108	«Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления»	72	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5500	Удостоверение о повышении квалификации
109	«Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами»	112	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Удостоверение о повышении квалификации
110	«Обучение лиц на право работы с отходами I-IV класса опасности»	112	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	7500	Удостоверение о повышении квалификации
111	Обеспечение экологической безопасности в области охраны окружающей среды и экологической безопасности	72	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	5500	Удостоверение о повышении квалификации
6.3 ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ					
112	Повышения квалификации в области промышленной безопасности (1 область)	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	4000	Удостоверение о повышении квалификации

6.4 ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

113	Оказание образовательных услуг дополнительного профессионального образования по программе: «Обучение мерам пожарной безопасности руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных объектах организации»	40	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500,00	Удостоверение о повышении квалификации
114	Оказание образовательных услуг дополнительного профессионального образования по программе: «Обучение мерам пожарной безопасности руководителей организаций, лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа»	32	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500,00	Удостоверение о повышении квалификации
115	Оказание образовательных услуг дополнительного профессионального образования по программе: «Обучение мерам пожарной безопасности ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности»	45	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500,00	Удостоверение о повышении квалификации
116	Оказание образовательных услуг дополнительного профессионального образования по программе: «Обучение мерам пожарной безопасности руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности»	44	Очно-заочное, с применением дистанционных технологий, электронное.	2500,00	Удостоверение о повышении квалификации

Перечень образовательных услуг не является исчерпывающим и может быть дополнен по согласованию сторон.

Стоимость выездных занятий согласовывается дополнительно.

При групповой заявке (не менее 10 человек) действует система скидок.

По вопросам обучения обращаться:

650040, г. Кемерово, ул. Юрия Девульского, 9

Тел. 8(3842)480-411 Email: 480-411@mail.ru