**СТОИМОСТЬ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ**

**АНО «Многопрофильный УКК»**

УТВЕРЖДАЮ:

**Директор АНО «МУКК»**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 г**

**\_\_\_\_\_\_\_\_В.Н. Иванов**

**Информация об образовательных программах, продолжительности обучения и стоимости предоставления доступа к учебным курсам системы дистанционного обучения**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации | | | |
| №  п/п | Наименование программы / услуги | | Продолжи-  тельность,  ак. ч. | Стоимость  обучения,  рублей |
| 1 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе обособленных структурных подразделениях организации | | 16 | 2200 |
| 2 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности | | 16 | 2200 |
| 3 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для 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 | | 16 | 2200 |
| 4 | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа | | 16 | 2200 |
| 5 | Обучение по общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления ОТ (Программа А). | | 24 | 2250 |
| 6 | Обучение безопасным методами приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках СОУТ и ОПР (Программа Б). | | 16 | 1800 |
| 7 | Обучение безопасным методам выполнения работ повышенной опасности (Программа В). | | 16 | 1800 |
| 8 | Обучение по использованию средств индивидуальной защиты (СИЗ). | | 16 | 1800 |
| 9 | Подготовка для внеочередной проверки знаний требований охраны труда | | 16 | 1350 |
| 10 | Подготовка для внеочередной проверки знаний требований охраны труда (работники рабочих профессий) | | 16 | 1350 |
| 11 | Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим на производстве | | 16 | 1800 |
| 12 | Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи пострадавшему | | 24 | 5000 |
| 13 | Обучение в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций | | 16 | 1800 |
| 14 | Безопасное выполнение работ при эксплуатации тепловых энергоустановок | | 40 | 3800 |
| 15 | Подготовка рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке) | | 36 | 3500 |
| 16 | Подготовка персонала, обслуживающего сосуды, работающих под давлением | | 40 | 3300 |
| 17 | Безопасное выполнение работ с применением инструментов и приспособлений | | 16 | 3500 |
| 18 | Обучение членов комиссии по проведению специальной оценки условий труда | | 24 | 5600 |
| 19 | Обучение безопасным методам и приемам выполнения огневых работ | | 8 | 2000 |
| 20 | Обучение безопасным методам и приемам выполнения газоопасных работ | | 8 | 2000 |
| 21 | Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ вблизи вращающихся механизмов и движущихся частей оборудования | | 8 | 2000 |
| 22 | Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве | | 16 | 1800 |
| 23 | Обучение членов комиссии по проведению специальной оценки условий труда | | 24 | 3000 |
| 24 | Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте работников, выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания | | 24 | 2300 |
| 25 | Обучение работников 1 / 2 / 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте без применения средств подмащивания | | 24 | 3800 |
| 26 | Подготовка лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию стеллажного оборудования | | 16 | 3500 |
| 27 | Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (1,2,3 группы) | | 24 | 3500 |
| 28 | Подготовка работников, ответственных за руководство и безопасное производство земляных работ | | 24 | 2500 |
| 29 | Подготовка работников, ответственных за организацию и безопасное производство сварочных работ | | 72 | 3000 |
| 30 | Безопасное выполнение погрузочно-разгрузочных работ | | 48 | 3500 |
| 31 | Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления | | 72 | 5000 |
| 32 | Организация проведения производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно­противоэпидемических мероприятий | | 72 | 8000 |
| 33 | Подготовка на право работы с отходами I- IV классов опасности | | 112 | 6500 |
| 34 | Предаттестационная подготовка по электробезопасности персонала III / IV / V группы по электробезопасности | | 40 | 3000 |
| 35 | Предаттестационная подготовка по электробезопасности персонала II группы по электробезопасности | | 72 | 3800 |
| Обучение по программам повышения квалификации в области промышленной безопасности | | | | |
| 36 | А. 1. Основы промышленной безопасности | 32 | | 2800 |  |
| 37 | Общие требования промышленной безопасности (область аттестации А.1) - билеты с комментариями | 100 попыток с комментариями | | 3000 |  |
| 38 | Подготовка лиц, ответственных за управление грузоподъемными механизмами с пола | 36 | | 2500 |  |
| 39 | Подготовка специалистов, ответственных за безопасную эксплуатацию лифтов | 72 | | 4000 |  |
| 40 | Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б.9.3) (ПС предназначенные для подъема грузов) | 32 | | 3800 |  |
| 41 | Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям ( Б.9.4) (ПС предназначенные для подъема людей) | 32 | | 3800 |
| 42 | Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б.9.3) (ПС предназначенные для подъема грузов) + ( Б.9.4) (ПС предназначенные для подъема) | 72 | | 5000 |
| 43 | Требования промышленной безопасности на объектах эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления (Б.7.1) | 72 | | 4200 |
| 44 | Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7.2) (Эксплуатация объектов использующих сжиженные углеводородные газы) | 72 | | 4200 |
| 45 | Требования промышленной безопасности на объектах эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления (Б.7.1) + (Б.7.2) (Эксплуатация объектов использующих сжиженные углеводородные газы) | 72 | | 5000 |
| 46 | Требования промышленной безопасности к оборудованию работающему под избыточным давлением (котлы) (Б.8.1) | 40 | | 3700 |
| 47 | Требования промышленной безопасности к оборудованию работающему под избыточным давлением (трубопроводы пара и горячей воды) (Б.8.2) | 40 | | 3700 |
| 48 | Требования промышленной безопасности к оборудованию работающему под избыточным давлением(котлы) (Б.8.1)+ (трубопроводы пара и горячей воды) (Б.8.2) | 72 | | 5000 |
| 49 | Требования промышленной безопасности к оборудованию работающему под избыточным давлением(котлы) (Б.8.1)+ (трубопроводы пара и горячей воды) (Б.8.2)+(сосуды) (Б.8.3) | 72 | | 6500 |
| 50 | Требования промышленной безопасности к оборудованию работающему под избыточным давлением (сосуды) (Б.8.3) | 40 | | 3700 |
| 51 | Тестирование по промышленной безопасности для руководителей и специалистов области Г.2.1 Эксплуатация тепловых электрических станций | 100 попыток | | 3000 |
| 52 | Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11.) | 72 | | 2800 |
| 53 | Повышение квалификации для лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию лифтов, не относящихся к опасным производственным объектам | 24 | | 2000 |
| Обучение по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки | | | | |
| 54 | Специалист по управлению персоналом | 256 | | 16000 |
| 55 | Специалист по охране труда | 256 | | 16000 |
| 56 | Специалист по охране труда | 512 | | 20000 |
| 57 | Специалист, ответственный за безопасность дорожного движения | 256 | | 15000 |
| 58 | Специалист по экологической безопасности | 256 | | 15000 |
| 59 | Специалист по противопожарной профилактике | 256 | | 10000 |
| 60 | Контролер технического состояния автотранспортного средства | 256 | | 15000 |
| 61 | Техносферная безопасность | 256 | | 15000 |
| 62 | Техносферная безопасность | 512 | | 20000 |
| Обучение по программам профессионального обучения | | | | |
| 63 | Подготовка машинистов ножничного типа | 160 | | 10500 |
| 64 | Подготовка водителей электропогрузчика, с мощностью электродвигателя не более 4 кВт | 160 | | 9000 |
| 65 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования | 144 | | 8000 |
| 66 | Аккумуляторщик | 144 | | 9500 |
| 67 | Лифтер | 144 | | 5500 |
| 68 | Жестянщик | 144 | | 14500 |
| 69 | Стропальщик | 144 | | 3500 |
| 70 | Машинист компрессорных установок | 144 | | 14000 |
| 71 | Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом (Аргонно-дуговая сварка) | 144 | | 12000 |
| 72 | Оператор котельной | 144 | | 12000 |
| 73 | Слесарь-сантехник | 144 | | 18500 |
| 74 | Маляр | 144 | | 14500 |
| 75 | Кровельщик | 144 | | 14500 |
| 76 | Станочник деревообрабатывающих станков 2-3 разряда | 144 | | 15000 |
| 77 | Оператор заправочных станций | 144 | | 15000 |
| 78 | Электромеханик по лифтам | 144 | | 15000 |
| 79 | Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом + сварщик газовой сварки (Электрогазосварщик) | 144 | | 19000 |
| 80 | Профессиональная переподготовка в области ландшафтной архитектуры и садово-паркового строительства | 256 | |  |
| Обучение в рамках англоязычных курсов | | | | |
| 81 | Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах) на английском языке | 16 | | 10000 |
| 82 | Обучение по охране труда для руководителей и специалистов организаций | 40 | | 10000 |
| 83 | Предаттестационная подготовка по электробезопасности персонала III группы по электробезопасности | 40 | | 10000 |
| 84 | Предаттестационная подготовка по электробезопасности персонала II группы по электробезопасности | 72 | | 10000 |
| 85 | Общие требования промышленной безопасности (область аттестации А.1) - билеты с комментариями | 100 попыток с комментариями | | 14000 |
| 86 | Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (область аттестации Б.2.1) - билеты с комментариями | 100 попыток с комментариями | | 14000 |
| Мини курсы | | | | |
| 87 | Мини-курс: "Обучение по охране труда по требованиям новых правил по охране труда при производстве цемента" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 88 | Мини-курс: "Обучение по охране труда по требованиям новых правил по охране труда при работе на высоте" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 89 | Мини-курс: "Обучение по охране труда по требованиям новых правил по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 90 | Мини-курс: "Обучение по охране труда по требованиям новых правил по охране труда при эксплуатации электроустановок" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 91 | Мини-курс: "Обучение по охране труда по требованиям новых правил при выполнении электросварочных и газосварочных работ" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 92 | Мини-курс: "Обучение по охране труда по требованиям новых правил при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 93 | Мини-курс: "Обучение по охране труда при выполнении работ в театрах, концертных залах, цирках, зоопарках" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 94 | Мини-курс: "Обучение по охране труда при осуществлении охраны (защиты) объектов и (или) имущества" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 95 | Мини-курс: "Обучение по охране труда при проведении полиграфических работ для полиграфических организаций" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 96 | Мини-курс: "Обучение по охране труда при производстве дорожных строительных и ремонтно-строительных работ" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 97 | Мини-курс: "Обучение по охране труда при размещении, монтаже и ремонте технологического оборудования" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 98 | Мини-курс: "Обучение по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |
| 99 | Мини-курс: "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (сравнительный анализ требований) | 24 | | 2000 |