Приложение к приказу № 57 от 01.09.2023 г.

**ПРАЙС-ЛИСТ**

**на образовательные услуги в ООО «ИСО2020»**

**ОСНОВНЫЕ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование программы ПО** | **Тип программы** | **Код трудовой функции** | **Срок обучения, дней** | | **Стоимость обучения,**  **руб** | |
| **всего** | **практ.**  **обуч-е** | **физ. лица** | **юр. лица** |
| **Профессиональный стандарт «Сварщик»** | | | | | | | |
| 1 | Сварщик дуговой сварки плавящимся покрытым электродом | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2,3,4 уровень квалификации) | А/03.2 | 9 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 25 | 15 | 49 000 | 54 000 |
| В/02.3 | 45 | 35 | 89 000 | 98 000 |
| 19 | 15 | 44 000 | 48 000 |
| 14 | 10 | 32 000 | 35 000 |
| С/02.4 | 14 | 10 | 39 000 | 43 000 |
| В/02.3 | 60 | 50 | 129 000 | 142 000 |
| 2 | Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2,3 уровень квалификации) | А/04.2 | 9 | 5 | 23 000 | 25 000 |
| 25 | 15 | 59 000 | 65 000 |
| В/03.3 | 35 | 25 | 76 000 | 84 000 |
| 14 | 10 | 39 000 | 43 000 |
| 60 | 50 | 139 000 | 153 000 |
| 3 | Сварщик дуговой сварки самозащитной проволокой  (механизированная сварка на Innershield (МПС) | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2,3 уровень квалификации) | А/05.2, В/04.3 | 22 | 12 | 59 000 | 65 000 |
| 9 | 5 | 26 000 | 29 000 |
| 4 | Сварщик дуговой сварки плавящимся электродом в защитном газе  (механизированная сварка (МП)  (механизированная сварка на STT(МП) | 22 | 12 | 52 000 | 57 000 |
| 9 | 5 | 22 000 | 24 000 |
| 5 | Сварщик газовой сварки | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2,3 уровень квалификации) | А/02.2 | 25 | 15 | 42 000 | 46 000 |
| В/01.3 | 9 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 6 | Сварщик термитной сварки | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2,3 уровень квалификации) | А/06.2,  В/05.3 | 5 | 3 | 20 000 | 22 000 |
| 7 | Сварщик ручной сварки полимерных материалов  (сварка нагретым газом, сварка нагретым инструментом, экструзионная сварка) | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2,3 уровень квалификации | А/07.2 | 15 | 10 | 30 000 | 33 000 |
| В/06.3 | 5 | 3 | 15 000 | 16 500 |
| **Профессиональный стандарт «Сварщик-оператор полностью механизированной, автоматической и роботизированной сварки»** | | | | | | | |
| 8 | Оператор автоматической сварки плавлением металлических материалов (АФ) | Профессиональная подготовка, переподготовка | А/01.3 | 18 | 15 | 74000 | 82500 |
| 9 | Сварка полимерных материалов с ручным и программным управлением  (сварка нагретым газом, сварка нагретым инструментом, экструзионная сварка, сварка с закладными нагревателями, стыковая сварка со средней и высокой степенями автоматизации) | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (3 уровень квалификации | В/03.4 | 17 | 12 | 33 000 | 36 000 |
| 9 | 5 | 18 000 | 20 000 |
| **Профессиональный стандарт «Резчик термической резки металлов»** | | | | | | | |
| 10 | Резчик ручной кислородной резки | Профессиональная подготовка, переподготовка, повышение квалификации  (2, 3 уровень квалификации | А/01.2,  В/01.3 | 10 | 5 | 26 000 | 29 000 |
| 11 | Резчик ручной плазменной резки | А/02.2, В/02.3 | 10 | 5 | 26 000 | 29 000 |
| **Профессиональный стандарт «Специалист по неразрушающему контролю»** | | | | | | | |
| 12 | Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю | Профессиональная подготовка, переподготовка (3 уровень квалификации) | А/02.3 | 7 | 4 | 10 000 | 11 000 |
| 13 | Дефектоскопист по ультразвуковому контролю | А/03.3 | 25 | 15 | 32 000 | 35 000 |
| 14 | Дефектоскопист по радиационному контролю | А/04.3 | 25 | 15 | 34 000 | 37 000 |
| 15 | Дефектоскопист по магнитному контролю | А/05.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 16 | Дефектоскопист по вихретоковому контролю | А/06.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 17 | Дефектоскопист по капиллярному контролю | А/07.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 18 | Дефектоскопист по контролю течеисканием | А/08.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 19 | Дефектоскопист по электрическому контролю | А/11.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 20 | Дефектоскопист по тепловому контролю | А/12.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 21 | Дефектоскопист по вибрационному контролю | А/09.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| 22 | Дефектоскопист по акустико-эмиссионному контролю | А/10.3 | 10 | 5 | 20 000 | 22 000 |
| **Профессиональный стандарт «Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений»** | | | | | | | |
| 23 | Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических  материалов и сварных соединений  (статические, динамические испытания, определение твёрдости металлов) | Профессиональная подготовка, переподготовка | А/01.3  А/02.3  А/03.3 | 25 | 15 | 40 000 | 44 000 |
| 24 | Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений. Статические методы испытаний | А/01.3 | 10 | 5 | 20000 | 22 000 |
| 25 | Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений. Динамические методы испытаний | А/02.3 | 10 | 5 | 20000 | 22 000 |
| 26 | Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических материалов и сварных соединений. Определение твердости металлов | А/03.3 | 10 | 5 | 20000 | 22 000 |
| 27 | Лаборант по физико-механическим испытаниям полимерных материалов и сварных соединений | А/04.3 | 25 | 15 | 40 000 | 44 000 |
| **ЕТКС Выпуск №1 §150 «Лаборант спектрального анализа»** | | | | | | | |
| 28 | Лаборант спектрального анализа | Профессиональная подготовка, переподготовка | 4 разряд | 5 | 3 | 20 000 | 22 000 |
| **ЕТКС Выпуск №3 §307 Оператор-термист на передвижных термических установках** | | | | | | | |
| 29 | Оператор-термист на передвижных термических установках | Профессиональная подготовка, переподготовка | 4 разряд | 5 | 2 | 23 000 | 25 000 |
| **ЕТКС Выпуск №1 §62 Дозиметрист** | | | | | | | |
| 30 | Дозиметрист | Профессиональная подготовка, переподготовка | 2 - 4 разряд | 5 | 3 | 20 000 | 22 000 |
| **Профессиональный стандарт «Контролер сварочных работ»** | | | | | | | |
| 31 | Контролер сварочных работ | Профессиональная подготовка, переподготовка | - | 3 | 1 | 7000 | |

**ПРАЙС-ЛИСТ НА УСЛУГИ ПО ПРАКТИКЕ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ УТРАЧЕННЫХ НАВЫКОВ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п\п** | **Наименование услуг** | **Кол-во** | **Стоимость, руб (физ. лица)** |
| 1 | Практика по восстановлению утраченных навыков сварки для группы материалов **М01**  **(до Ø159 включительно)** | **1 день** | **5000** |
| 5 дней | 25000 |
| 10 дней | 45000 |
| 2 | Практика по восстановлению утраченных навыков сварки для группы материалов **М11**  **(до Ø159 включительно)** | 1 день | 6500 |
| 3 | Практика по восстановлению утраченных навыков по НК | 1 день | 5000 |

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ЦЕНТРА ОБУЧЕНИЯ «СВАРКАТЕХСЕРВИС»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование программы ДПО** | **Тип программы** | **Срок обучения, час** | **Стоимость обучения, руб** |
| **Профессиональный стандарт «Контролер сварочных работ»** | | | | |
| 1 | **Контролер сварочных работ**  (для аттестации специалистов на 2-ой уровень профессиональной подготовки) | Повышение квалификации  *(заочно)* | 24 | 3 000\* |
| **Профессиональный стандарт «Специалист сварочного производства»** | | | | |
| 2 | **Современное производство сварочных работ**  (для аттестации специалистов на 3-ой уровень профессиональной подготовки) | Повышение квалификации  *(заочно)* | 36 | 5 000\* |
| 3 | **Оборудование и технология сварочного производства**  (для аттестации специалистов на 4-ый уровень профессиональной подготовки) | Повышение квалификации  *(заочно)* | 112 | 12 000 |
| 4 | **Специалист по организации и подготовке сварочного производства**  (для аттестации специалистов на 4-ый уровень профессиональной подготовки) | Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 264 | 20 000 |
| 5 | **Специалист по организации и подготовке сварочного производства**  (для аттестации специалистов на 3-ый уровень профессиональной подготовки) | Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 264 | 12 000 |
| **Профессиональный стандарт «Сварщик»** | | | | |
| 5 | Теоретические основы сварочного производства *(заочно)* | Повышение квалификации | 72 | 5 000 |
| 6 | Сварка металлических и полимерных материалов *(заочно)* | Повышение квалификации | 72 | 5 000 |
| 7 | Механизированная, автоматическая и роботизированная сварка *(заочно)* | Повышение квалификации | 72 | 5 000 |
| 8 | Термическая резка металлов *(заочно)* | Повышение квалификации | 72 | 5 000 |
| 9 | Ручная дуговая сварка плавящимся покрытым электродом | Повышение квалификации  *(заочно)* | 16 | 3 000 |
| Дуговая сварка самозащитной проволокой |
| Дуговая сварка плавящимся электродом в защитном газе |
| Дуговая сварка неплавящимся электродом в защитном газе |
| Газовая сварка |
| Термитная сварка |
| Ручная сварка полимерных материалов |
| **Профессиональный стандарт «Специалист по неразрушающему контролю»** | | | | | Сварщик газовой сварки |
| 10 | Теоретические основы неразрушающего контроля | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 11 | Дефектоскопист. Неразрушающий контроль материалов и сварных соединений  (ВИК,УЗК,РК,МК,ПВК) | Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 264 | 12 000 |
| 12 | Визуальный и измерительный контроль | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 80 | 6 000 |
| Ультразвуковой контроль | Повышение  квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| Радиационный контроль |
| Магнитный контроль |
| Вихретоковый контроль |
| Капиллярный контроль |
| Контроль течеисканием |
| Электрический контроль |
| Тепловой контроль |
| Вибрационный контроль |
| Акустико-эмиссионный контроль |
| Оптический контроль |
| 13 | Визуальный и измерительный контроль | Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 264 | 12 000 |
| Ультразвуковой контроль |
| Радиационный контроль |
| Магнитный контроль |
| Вихретоковый контроль |
| Капиллярный контроль |
| Контроль течеисканием |
| Электрический контроль |
| Тепловой контроль |
| Вибрационный контроль |
| Акустико-эмиссионный контроль |
| **Профессиональный стандарт «Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений»** | | | | |
| 14 | Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений | Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 264 | 12 000 |
|  | | | | |
| 15 | Радиационная безопасность и радиационный контроль | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |

***Оплата обучения возможна в рассрочку***

***\*стоимость обучения с 18.19.2023***

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ ОТДЕЛА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование программы ДПО** | **Тип программы** | **Срок обучения, час** | **Стоимость обучения, руб** |
| **Бухгалтерский и финансовый учет** | | | | |
| 1 | Банковское дело | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 2 | Экономика и управление | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| **Педагогика и психология** | | | | |
| 3 | Педагог профессионального обучения, СПО и ДПП | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 256 | 10 000 |
| 4 | Мастер производственного обучения | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 256 | 10 000 |
| 5 | Методист | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| Профессиональная переподготовка  *(заочно)* | 256 | 10 000 |
| 6 | Теория поколений | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 7 | Работа со студентами в цифровую эпоху |
| 8 | Психолого-педагогическая компетентность преподавателя высшей школы |
| **Безопасность** | | | | |
| 9 | Специалист по охране труда | Повышение квалификации  *(заочно)/*  *(очно-заочно)* | 72 | 5 000 |
| Профессиональная переподготовка *(заочно)/*  *(очно-заочно)* | 256 | 10 000 |
| 10 | Охрана труда на высоте | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 11 | Экологическая безопасность | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 12 | Общие требования промышленной безопасности | Повышение квалификации  *(заочно)* | 16 | 3 000 |
| Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности |
| Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности |
| Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности |
| Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности |
| Требования промышленной безопасности в угольной промышленности |
| Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения горных работ |
| Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления | 112 | 7 000 |
| Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением |
| Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям |
| Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ |
| Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья |
| Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам |
| 13 | **Пожарная безопасность**  для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации, индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5000 |
| **Пожарная безопасность**  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 | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5000 |
| **Пожарная безопасность**  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 | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5000 |
| **Пожарная безопасность**  для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| Специалист по противопожарной профилактике | Профессиональная переподготовка *(заочно)* | 256 | 10 000 |
| 14 | Электробезопасность | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 15 | Оказание первой помощи пострадавшим в ДОО  (педагогическими работниками) | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| 16 | Оценка профессиональных рисков | Повышение квалификации  *(заочно)* | 16 | 3 000 |
| 17 | Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5 000 |
| **Информационные технологии** | | | | |
| 18 | Solidworks в сварочном производстве | Повышение квалификации  *(заочно)* | 80 | 4000 |
| 19 | Компьютеризированные системы сварочного производства (Ансис) | Повышение квалификации  *(заочно)* | 40 | 2300 |
| **Система менеджмента качества** | | | | |
| 20 | Специалист по метрологии | Повышение квалификации  *(заочно)* | 72 | 5000 |

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ пп** | **Наименование программы ДПО** | **Срок обучения, час** | **Стоимость обучения, руб** |
| 1 | Основы делового этикета | 20 | 3500 |
| **Безопасность** | | | |
| 2 | **Общие вопросы охраны труда** и функционирования системы управления охраной труда | 24 | 5000 |
| 3 | Безопасные методы и приемы выполнения работ при **воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов**, **источников опасности**, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков | 24 | 5000 |
| 4 | Безопасные методы и приемы выполнения работ **повышенной опасности** | 24 | 5000 |
| 5 | Оказание **первой помощи** пострадавшим | 24 | 5000 |
| 6 | Использование (применение) **средств индивидуальной защиты** | 24 | 5000 |
| 7 | Электробезопасность (II-V группы) | 40 | 5000 |