



**ИНТЕР-ПРОФ**

**Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Интер-Проф»**

454085, Челябинск, ул. Кулибина, 3-ж,

тел.: +7 (351) 222 07 01, 222-07-03

[www.inter-prof74.ru](http://www.inter-prof74.ru)

ИНН 7452990236, КПП 745201001, ОГРН 1137400001200

---

# **ПРАЙС–ЛИСТ**

**НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ**

**В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА,**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ,**

**ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ И**

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

**г. Челябинск**

## СОДЕРЖАНИЕ:

ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПО ПРЕДАТТЕСТАЦИОННОЙ ПОДГОТОВКЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДНАДЗОРНЫХ РОСТЕХНАДЗОРУ	3
ПОДГОТОВКА И ОРГАНИЗАЦИЯ В РТН ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ ПО НОРМАМ И ПРАВИЛАМ РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ	3
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА	3
ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЪЕМЕ ПОЖАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО МИНИМУМА	4
ОБУЧЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ	4
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА НА ОСНОВЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ	5
КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ	6
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	6
ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ПЕРЕВОЗЯЩИХ ОПАСНЫЕ ГРУЗЫ (ДОПОГ)	6
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	6
ПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ (ВОДИТЕЛЕЙ) ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ	7
ПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ (ВОДИТЕЛЕЙ) ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ	7
ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПО ОБУЧЕНИЮ РАБОЧИХ НА КУРСАХ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ДОПУСКА К РАБОТАМ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ	8
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА, ПЕРЕПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ КАДРОВ С ПРИСВОЕНИЕМ КВАЛИФИКАЦИИ	11
РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ И ПРОГРАММ	14
РЕАЛИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ	15

**АНО ДПО «Интер-Проф» имеет лицензию на образовательную деятельность  
№ 11274 от 29 января 2015 г.**

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ  
ПО ПРЕДАТТЕСТАЦИОННОЙ ПОДГОТОВКЕ  
РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
ОРГАНИЗАЦИЙ, ПОДНАДЗОРНЫХ РОСТЕХНАДЗОРУ**

Наименование отрасли надзора	Стоимость подготовки 1 человека по одному нормативному правовому акту (ПБ, РД и др.) на базе АНО ДПО «Интер-Проф», рублей
А Общие требования промышленной безопасности	<b>2000</b>
Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	<b>2000</b>
Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности	<b>2000</b>
Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	<b>2000</b>
Б6. Рациональное использование и охрана недр	<b>2000</b>
Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	<b>2000</b>
Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	<b>2000</b>
Б9. Требования промышленной безопасности на подъемных сооружениях	<b>2000</b>
Б10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ	<b>2000</b>
Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	<b>2800</b>
Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях	<b>2800</b>
Г3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	<b>2800</b>

**ПОДГОТОВКА И ОРГАНИЗАЦИЯ В РТН ПРОВЕРКИ ЗНАНИЙ ПЕРСОНАЛА ОРГАНИЗАЦИЙ  
ПО НОРМАМ И ПРАВИЛАМ РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ,  
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОГО ПЕРСОНАЛА**

Наименование учебного курса	Стоимость подготовки 1 человека на базе АНО ДПО «Интер-Проф», рублей
<b>Объединенный семинар: «Подготовка и организация проверки знаний персонала организаций по нормам и правилам работы в электроустановках (II - V гр) в Уральском управлении Ростехнадзора» и «Повышение квалификации электротехнического персонала (72 часа. Выдается удостоверение о краткосрочном повышении квалификации, сроком действия на 5 лет)»</b>	<b>3500</b>
Подготовка и организация проверки знаний персонала организаций по нормам и правилам работы в электроустановках (II – V группы электробезопасности) в Уральском управлении Ростехнадзора	<b>3500</b>
Повышение квалификации электротехнического персонала (72 часа; выдается удостоверение о краткосрочном повышении квалификации, сроком действия на 5 лет)	<b>5000</b>

## ОБУЧЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА РАБОТНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ

Наименование учебного курса	Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер- Проф» (руб.)
Обучение по охране труда (8 программ для различных категорий слушателей) <b>очно</b>	2 300
Обучение по охране труда (8 программ для различных категорий слушателей) <b>дистанционно</b>	2 000
Обучение по охране труда при работах на высоте (1-3 группы без средств подмащивания; со средствами подмащивания)	2 500
Обучение по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах	2 000
Обучение по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями	2 000
Обучение по охране труда при эксплуатации тепловых энергоустановок	2 000

## ОБУЧЕНИЕ МЕРАМ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ОБЪЕМЕ ПОЖАРНО- ТЕХНИЧЕСКОГО МИНИМУМА

Наименование учебного курса	Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер-Проф», рублей
Обучение мерам пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума (15 программ для различных категорий слушателей) <b>очно</b>	1400
Обучение мерам пожарной безопасности в объеме пожарно-технического минимума (10 программ для различных категорий слушателей) <b>дистанционно</b>	1000

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА НА ОСНОВЕ ВЫСШЕГО (СРЕДНЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО) ОБРАЗОВАНИЯ  
(выдается диплом о профессиональной переподготовке)**

<b>Наименование учебного курса</b>	<b>Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер-Проф», рублей</b>
Руководитель службы охраны труда (специалист службы охраны труда) (261/510 часов)	<b>12 000</b>
Химическая технология органических (неорганических) веществ (281 час)	<b>12 000</b>
Аналитический контроль качества химических соединений (256 часов)	<b>12 000</b>
Разработка, внедрение и ведение технологических процессов термической и химико-термической обработки металлов (256 часов)	<b>12 000</b>
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта (256 часов)	<b>10 000</b>
Контролер технического состояния автотранспортных средств (256 часов)	<b>11 000</b>
Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения (256 часов)	<b>12 000</b>
Преподаватель дополнительного профессионального образования, мастер производственного обучения, методист (256 часов),	<b>10 000</b>
Специалист по персоналу (256 часов)	<b>15 000</b>
Специалист по эксплуатации очистных сооружений водоотведения (на основании профессионального стандарта №80, утв. Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.04.2014 №232н)	<b>15 000</b>
Специалист по эксплуатации насосных станций водопровода (на основании профессионального стандарта №77, утв. Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.04.2014 №247н)	<b>15 000</b>
Специалист по эксплуатации водозаборных станций (на основании профессионального стандарта №79, утв. Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 11.04.2014 №245н)	<b>15 000</b>
Специалист по химическому анализу воды в системах водоснабжения, теплоснабжения (на основании профессионального стандарта №555, утв. Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 15.09.2015 №640н)	<b>15 000</b>
Оборудование и технология сварочного производства (на основании профессионального стандарта №677, утв. Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 03.12.2015 №975н)	<b>15 000</b>
Руководитель строительной организации	<b>15 000</b>
Организатор строительного производства (мастер строительного участка, производитель работ, начальник строительного участка, руководитель работ)	<b>15 000</b>
Организатор проектного производства в строительстве (помощник главного инженера проекта, главный инженер проекта, специалист по организации проектирования)	<b>15 000</b>

## КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

Наименование учебного курса	Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер-Проф» (руб.)
Охрана труда (72 часа)	7 000
Право работы с опасными отходами (112 часов)	7 000
Право работы с медицинскими отходами	7 000
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления (72 ч.).	7 000
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (112 ч.).	7 000
Современные педагогические технологии (72 часа)	3 500
Оказание первой помощи пострадавшим (от 16 часов)	2 000
Специалист, ответственный за организацию работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтов (базовая подготовка) (72 часа)	7 000
Специалист, ответственный за организацию работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтов (повышение квалификации) (40 часов)	4 500

## ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Наименование образовательной программы	Стоимость, за одного человека, (руб.)
Работники, назначенные в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры автомобильного, городского наземного эклектического транспорта (40 часов)	5 500
Работники, назначенные в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры автомобильного, городского наземного электрического транспорта (20 часов)	2 500
Работники субъектов транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящие выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства автомобильного, городского наземного электрического транспорта (80 часов)	7 000
Работники, включенные в состав группы быстрого реагирования (80 часов)	7 000
Работники, осуществляющие досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности (80 часов)	7 000
Работники, осуществляющие наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства автомобильного, городского наземного электрического транспорта и дорожного хозяйства (80 часов)	7 000
Работники, управляющие техническими средствами обеспечения транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства автомобильного, городского наземного электрического транспорта и дорожного хозяйства (80 часов)	7 000
Иные работники субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющие работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства (20 часов)	2 500

**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Наименование учебного курса	Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер-Проф» (руб.)
Ответственный за обеспечение радиационной безопасности на предприятии (32ч)	<b>5 000</b>
Ответственный за обеспечение радиационной безопасности и радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения (72 ч)	<b>8 000</b>
Ответственный за производственный радиационный контроль первичного сырья, металлоизделий, строительных материалов, отходов производства и потребления (40 ч)	<b>8 000</b>
Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А) (72 ч)	<b>8 000</b>
Учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов (72 ч)	<b>25 000</b>
Система государственного учета и контроля РВ и РАО (72 ч)	<b>25 000</b>

**ПОДГОТОВКА ВОДИТЕЛЕЙ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ПЕРЕВОЗЯЩИХ ОПАСНЫЕ ГРУЗЫ (ДОПОГ)**

Наименование учебного курса	Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер-Проф» (руб.)
Базовый курс	<b>3 500</b>
Специализированный курс по перевозке в цистернах	<b>2000</b>
Специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1	<b>2000</b>
Специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7	<b>2000</b>

**ПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
(ВОДИТЕЛЕЙ) ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

<b>Наименование учебного курса</b>	<b>Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер- Проф» (руб.)</b>
Подготовка руководителей и специалистов по безопасности движения на автомобильном транспорте (48 ч)	<b>5 500</b>
Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций «Безопасность дорожного движения»	<b>1 000</b>

**ПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
(ВОДИТЕЛЕЙ) ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ НА Ж/Д ТРАНСПОРТЕ**

<b>Наименование учебного курса</b>	<b>Стоимость обучения 1 человека на базе АНО ДПО «Интер- Проф» (руб.)</b>
Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте (72 часа)	<b>5 000</b>
Организация перевозок опасных грузов на железнодорожном транспорте (72 часа)	<b>7 000</b>
Обеспечение безопасного движения на железнодорожном транспорте (72 часа)	<b>5 000</b>
Погрузка, разгрузка, выгрузка, крепление грузов на ж/д транспорте (72 часа)	<b>4 500</b>



**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПО ОБУЧЕНИЮ РАБОЧИХ  
НА КУРСАХ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ ДОПУСКА К РАБОТАМ НА ОПАСНЫХ  
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ**

<b>№</b>	<b>Наименование учебного курса</b>	<b>Объем учебной нагрузки (академич. час)</b>	<b>Стоимость* обучения 1 человека в группе из 10 человек (руб.)</b>
<b>КОТЛОАДЗОР</b>			
1.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, обслуживающих объекты котлонадзора (сосуды, работающие под давлением)	40	<b>4 500</b>
2.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, обслуживающих объекты котлонадзора (трубопроводы пара и горячей воды)	40	<b>4 500</b>
3.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, обслуживающих объекты котлонадзора (паровые и водогрейные котлы)	40	<b>4 500</b>
4.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, обслуживающих объекты котлонадзора (установка парогенераторная передвижная ППУ-2006/200)	24	<b>4 500</b>
5.	КЦН для подготовки персонала, обслуживающего стационарные компрессорные установки	36	<b>4 500</b>
<b>ЭНЕРГЕТИКА</b>			
6.	КЦН для подготовки персонала, занятого обслуживанием и эксплуатацией тепловых энергоустановок	44	<b>4 500</b>
7.	КЦН для подготовки на производстве персонала по программе «Требования взрывобезопасности при эксплуатации систем газоснабжения тепловых электрических станций и котельных»	40	<b>4 500</b>
<b>ОБЪЕКТЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ</b>			
8.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, выполняющих работы в газоопасных местах 1,2,3,4 групп с применением газозащитной аппаратуры	40	<b>4 500</b>
9.	КЦН для подготовки на производстве персонала, обслуживающего внутренние газопроводы и газоиспользующие установки	40	<b>4 500</b>
10.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, обслуживающих газопроводы и газоиспользующие установки (с правом выполнения газоопасных работ)	40	<b>4 500</b>
11.	КЦН для подготовки лиц, имеющих профессию «Газорезчик» (допуск - эксплуатация постов резки металла с применением сжиженного газа (пропан - бутана))	40	<b>4 500</b>
12.	КЦН для подготовки лиц, имеющих профессию «Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования» (допуск - эксплуатация и ремонт внутридомового газового оборудования)	40	<b>4 500</b>
13.	КЦН для подготовки лиц, имеющих профессию «Слесаря-ремонтника» для обслуживания и ремонта газового оборудования	40	<b>4 500</b>
14.	КЦН для подготовки лиц, имеющих профессию «Оператор котельной» (допуск-обслуживание автоматизированных блочно-модульных газовых котельных)	40	<b>4 500</b>
<b>ПОДЪЁМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ, РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ</b>			
15.	КЦН для подготовки рабочих люльки, находящихся на подъемнике (вышке);	48	<b>4 500</b>
16.	КЦН для подготовки операторов (машинистов) автомобильных кранов - манипуляторов	70	<b>10 500</b>
17.	КЦН подготовки крановщиков-операторов грузоподъемных	70	<b>10 500</b>

	кранов, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления		
18.	КЦН для подготовки наладчиков приборов безопасности грузоподъём. кранов	70	<b>10 500</b>
19.	КЦН для подготовки лиц, имеющих профессию «Слесарь-ремонтник» (ремонт грузоподъемных кранов, подъемников (вышек) и гидрооборудования указанных машин)	70	<b>10 500</b>
20.	КЦН для подготовки лиц, имеющих профессию «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования» (допуск - техническое обслуживание и ремонт электрических ГПМ)	70	<b>10 500</b>
21.	КЦН для подготовки рабочих, выполняющих стропальные работы	40/20	<b>3 200</b>
22.	КЦН для подготовки рабочих, управляющих штабелерами	40	<b>3 500</b>
23.	КЦН для подготовки рабочих, осуществляющих монтаж платформ подъемных платформ для инвалидов	56	<b>4 500</b>
24.	КЦН для подготовки операторов по обслуживанию платформ подъемных для инвалидов	56	<b>4 500</b>
25.	КЦН для подготовки персонала, эксплуатирующего стенд механических испытаний принадлежностей для ведения работ на высоте	30	<b>4 500</b>
26.	КЦН для подготовки электромехаников, осуществляющих техническое обслуживание и ремонт платформ подъемных для инвалидов	56	<b>4 500</b>
27.	КЦН для подготовки персонала для управления погрузчиками, оснащенными газобаллонным оборудованием	36	<b>3 200</b>
<b>ХИМИЯ, НЕФТЕХИМИЯ</b>			
28.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, для подготовки на производстве рабочих, обслуживающих аммиачные холодильные установки (ПБ 09-595-03)	58	<b>4 500</b>
29.	КЦН для подготовки на производстве рабочих по «Общим правилам взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств»	40	<b>4 500</b>
30.	КЦН для подготовки на производстве рабочих по «Правилам безопасности химически опасных производственных объектов»	40	<b>4 500</b>
31.	КЦН для подготовки на производстве рабочих по «Руководству по безопасности для нефтебаз и складов нефтепродуктов»	40	<b>4 500</b>
<b>ПЕРЕВОЗКА ОПАСНЫХ ГРУЗОВ</b>			
32.	КЦН для подготовки на производстве рабочих, выполняющих работы по перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом	40	<b>4 500</b>
33.	КЦН «Организация погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами на автомобильном транспорте»	70	<b>10 500</b>
<b>МЕТАЛЛУРГИЯ, КОКСОХИМИЯ</b>			
34.	КЦН для подготовки рабочих по «Правилам безопасности при подготовке лома и отходов черных и цветных металлов для переплава» (ПБ 11-546-03)	40	<b>4 500</b>
35.	КЦН для подготовки на производстве персонала, обслуживающего газовое хозяйство металлургических и коксохимических предприятий и производств	40	<b>4 500</b>
<b>ПОРОХОВОЙ ИНСТРУМЕНТ</b>			
36.	КЦН для подготовки на производстве рабочих применению порохового инструмента (ПЦ-52, ПЦ-84)	30	<b>4 000</b>
37.	КЦН для подготовки инструкторов по обучению рабочих применению порохового инструмента	44	<b>4 000</b>

38.	КЦН для подготовки на производстве инженерно-технических работников по руководству работами с применением порохового инструмента (ПЦ-52, ПЦ-84)	32	<b>4 000</b>
39.	КЦН для подготовки операторов строительно-монтажного пистолета	68	<b>5 000</b>

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА, ПЕРЕПОДГОТОВКА, ПОВЫШЕНИЕ  
КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ КАДРОВ  
С ПРИСВОЕНИЕМ КВАЛИФИКАЦИИ**

N	Код профес-сии	Наименование профессии	Виды обучения **			
			Подготовка лиц, ранее не имеющих профессию или переподготовка с неродственной профессией		Повышение квалификации по имеющейся профессии или переподготовка по родственной профессии	
			период полного курса обучения (теория + практика), месяцев	стоимость теоретич. обучения на базе АНО ДПО «Интер-Проф» 1человека в группе из 10 чел. *, руб	период полного курса обучения (теория + практика), месяцев	стоимость теоретич. обучения на базе АНО ДПО «Интер-Проф» 1человека в группе из 10 чел. *, руб
1.	10047	Аккумуляторщик	2	5 500	1	4 160
2.	10490	Аппаратчик очистки сточных вод	3	13 000	1,5	7 500
3.	10613	Аппаратчик получения углекислоты	3	13 000	1,5	7 500
4.	10641	Аппаратчик по приготовлению химреагентов	3	13 000	1,5	7 500
5.	11078	Аппаратчик химводоочистки	3	15 000	1,5	10 500
6.	11079	Аппаратчик химводоочистки электростанций	3	15 000	1,5	10 500
7.	11108	Аппаратчик электролиза	4	15 000	2	8 500
8.	11196	Бетонщик	1	5 000	1	4 000
9.	11607	Газовщик	4	10 800	2	7 500
10.	11618	Газорезчик	3	6 500	1,5	4 500
11.	11620	Газосварщик	4	10 000	2	7 000
12.	11654	Гибщик труб	2	4 900	1	4 000
13.	11830	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	5	10 000	2,5	5 000
14.	12273	Зуборезчик	5	8 500	2,5	6 000
15.	12522	Изолировщик в термообработке	3	5 334	1,5	4 276
16.	12529	Изолировщик на гидроизоляции	1	3 500	1	3 000
17.	12531	Изолировщик на термоизоляции	1	3 500	1	3 000
18.	12624	Кабельщик-спайщик	5	14 000	2,5	7 500
19.	12680	Каменщик	3	5 900	1,5	4 276
20.	12759	Кладовщик	2	5 500	1	5 000
21.	13203	Кровельщик по стальным кровлям	3	6 000	1,5	4 630
22.	13271	Лаборант по анализу газов и пыли	5	15 000	2,5	8 500
23.	13302	Лаборант по физикомеханическим испытаниям	5	15 000	2,5	8 500
24.	13301	Лаборант по ультразвуковой технике	5	15 000	2,5	8 500
25.	13317	Лаборант спектрального анализа	5	15 000	2,5	8 500
26.	13321	Лаборант химического анализа	5	15 000	2,5	8 500
27.	13324	Лаборант электромеханических испытаний и измерений	5	15 000	2,5	8 500
28.	13413	Лифтер	1	6 000	—	—
29.	13450	Маляр	3	6 500	1,5	4 500
30.	13507	Машинист автовышки и автогидроподъемника	4	14 500	2	9 000
31.	13631	Машинист воздухоразделительных установок	4	15 000	2	8 500
32.	13658	Машинист газотурбинных установок	—	—	6	10 500
33.	13689	Машинист двигателей внутреннего сгорания	3	8 200	1,5	6 000
34.	13775	Машинист компрессорных установок	5	10 263	2,5	9 000

35.	13786	Машинист (кочегар) котельной	3	<b>9 000</b>	1,5	<b>6 000</b>
36.	13785	Машинист котлов	5	<b>18 000</b>	2,5	<b>10 500</b>
37.	13790	Машинист крана (крановщик)	5	<b>16 000</b>	2,5	<b>8 500</b>
38.	13788	Машинист крана автомобильного	—	—	2	<b>11 000</b>
39.	13910	Машинист насосных установок	3	<b>15 000</b>	1,5	<b>10 500</b>
40.	13923	Машинист оборудования распределительных нефтебаз	5	<b>7 500</b>	2,5	<b>6 000</b>
41.	13971	Машинист паровых турбин	6	<b>23 000</b>	3	<b>16 000</b>
42.	14415	Машинист энергоблока	—	—		<b>10 500</b>
43.	13929	Машинист-обходчик по котельному оборудованию	5	<b>18 000</b>	2,5	<b>10 500</b>
44.	13931	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	5	<b>18 000</b>	2,5	<b>10 500</b>
45.	14031	Машинист по моторным испытаниям топлива	5	<b>7 500</b>	2,5	<b>6 000</b>
46.	14241	Машинист тепловоза	-	-	6	<b>23 000</b>
47.	14341	Машинист холодильных установок	5	<b>15 000</b>	2,5	<b>9 000</b>
48.	14612	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	4	<b>7 500</b>	2	<b>5 500</b>
49.	14635	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	4	<b>8 000</b>	2	<b>4 738</b>
50.	14641	Монтажник технологических трубопроводов	4	<b>7 000</b>	2	<b>5 000</b>
51.	14571	Монтажник наружных трубопроводов	3	<b>6 500</b>	1,5	<b>5 000</b>
52.	14862	Наждачник	2	<b>6 800</b>	1,5	<b>5 700</b>
53.	14985	Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования	—	—	2	<b>7 000</b>
54.	14919	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	—	—	2	<b>7 000</b>
55.	15594	Оператор заправочных станций	2	<b>6 500</b>	1,5	<b>5 000</b>
56.	15643	Оператор котельной	3,5	<b>10 000</b>	1,5	<b>6 000</b>
57.	16045	Оператор станков с программным управлением	4	<b>10 500</b>	2	<b>6 000</b>
58.	16085	Оператор товарный	5	<b>6 500</b>	2,5	<b>5 000</b>
59.	16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	5	<b>11 000</b>	2,5	<b>7 000</b>
60.	16671	Плотник	2	<b>6 000</b>	1	<b>4 650</b>
61.	16878	Помощник машиниста тепловоза	5	<b>20 000</b>	-	-
62.	17046	Прессовщик лома и отходов металла	2	<b>5 000</b>	1	<b>4 200</b>
63.	18355	Сверловщик	3	<b>8 000</b>	1,5	<b>4 700</b>
64.	18494	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	4	<b>14 000</b>	2	<b>7 600</b>
65.	18466	Слесарь механосборочных работ	5	<b>9 000</b>	2,5	<b>5 000</b>
66.	18499	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	5	<b>15 500</b>	2,5	<b>7 240</b>
67.	18505	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	5	<b>11 000</b>	2,5	<b>5 777</b>
68.	18535	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	5	<b>11 000</b>	2,5	<b>5 777</b>
69.	18526	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и	—	—	2	<b>6 000</b>

		кондиционирования				
70.	18511	Слесарь по ремонту автомобилей	4	<b>12 500</b>	2	<b>8 000</b>
71.	18522	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	4	<b>8 500</b>	2	<b>6 000</b>
72.	18551	Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	4	<b>12 000</b>	2	<b>7 000</b>
73.	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	4	<b>15 000</b>	2	<b>10 500</b>
74.	18452	Слесарь-инструментальщик	5	<b>9 493</b>	2,5	<b>7 300</b>
75.	18559	Слесарь-ремонтник	5	<b>16 000</b>	2,5	<b>8 000</b>
76.	18560	Слесарь-сантехник	4	<b>7 000</b>	2	<b>4 700</b>
77.	18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	5	<b>15 000</b>	2,5	<b>7 000</b>
78.	18596	Слесарь-электромонтажник	5	<b>9 500</b>	2,5	<b>6 000</b>
79.	18598	Сливщик-разливщик	2	<b>8 000</b>	1	<b>5 500</b>
80.	18679	Сортировщик-сборщик лома и отходов металла	1	<b>5 000</b>	1	<b>4 200</b>
81.	18809	Станочник широкого профиля	6	<b>8 000</b>	3	<b>6 600</b>
82.	18874	Столяр	3	<b>6 100</b>	1,5	<b>4 300</b>
83.	18880	Столяр строительный	4	<b>8 145</b>	2	<b>4 700</b>
84.	18897	Стропальщик	1	<b>4 300</b>	1	<b>3 300</b>
85.	19149	Токарь	5	<b>8 500</b>	2,5	<b>6 000</b>
86.	19479	Фрезеровщик	5	<b>8 400</b>	2,5	<b>6 000</b>
87.	19630	Шлифовщик	4	<b>8 145</b>	2	<b>5 000</b>
88.	19657	Шлифовщик по дереву	2	<b>5 000</b>	1	<b>4 160</b>
89.	19756	Электрогазосварщик	6	<b>10 000</b>	3	<b>6 500</b>
90.	19788	Электромеханик по лифтам	5	<b>18 500</b>	2,5	<b>8 900</b>
91.	19792	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	5	<b>15 300</b>	2,5	<b>7 300</b>
92.	19842	Электромонтер по обслуживанию подстанций	5	<b>15 500</b>	2,5	<b>6 701</b>
93.	19848	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций	5	<b>15 500</b>	2,5	<b>6 000</b>
94.	19854	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	5	<b>15 500</b>	2,5	<b>7 240</b>
95.	19861	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	5	<b>13 000</b>	2,5	<b>6 000</b>
96.	19829	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	4	<b>10 500</b>	2	<b>8 000</b>
97.	19812	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	4	<b>8 145</b>	2	<b>6 000</b>
98.	19834	Электромонтер по испытаниям и измерениям	5	<b>13 000</b>	2,5	<b>8 000</b>
99.	19867	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	5	<b>15 000</b>	2,5	<b>8 000</b>
100.	19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	5	<b>9 400</b>	2,5	<b>7 000</b>
101.	19906	Электросварщик ручной сварки	5	<b>6 500</b>	2,5	<b>4 200</b>
102.	19917	Электрослесарь по обслуживанию автоматики и средств измерения электростанций	5	<b>15 500</b>	2,5	<b>7 240</b>



103.	19931	Электрослесарь по обслуживанию и по ремонту оборудования	5	<b>14 000</b>	2,5	<b>7 000</b>
104.	19919	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерения электростанций	5	<b>15 500</b>	2,5	<b>7 240</b>

Курс подготовки по профессии включает в себя теоретическое и производственное обучение. Продолжительность производственного обучения установлена в зависимости от сложности профессии и составляет от 60 до 70% общего срока обучения. Производственное обучение рабочих может пройти по основному месту работы при условии обеспечения его рабочим местом и инструктором производственного обучения, прошедшим подготовку по основам производственной педагогики и психологии. **При прохождении слушателем курса практического обучения по месту основной работы** (т.е. АНО ДПО «Интер-Проф» не участвует в устройстве слушателей для прохождения практики в сторонних организациях) **оплата Заказчиком курса-практики не осуществляется.**

Слушатели, направленные на курсы подготовки, переподготовки, повышения квалификации рабочих кадров должны иметь при себе:

- справку с указанием профессии, разряда, стажа работы и образования, заверенную печатью отдела кадров предприятия;
- паспорт;
- справку о состоянии здоровья с заключением о пригодности к данной профессии, страховой полис;
- фотографию размером 3х4 см;
- свидетельство о наличии профессии, по которой будет повышаться квалификация; другие документы по необходимости.

## РАЗРАБОТКА И РЕАЛИЗАЦИЯ УЧЕБНЫХ ПЛАНОВ И ПРОГРАММ

№	Наименование учебно-программной документации	Стоимость 1 программы (руб.)	
		разработка	реализация
1.	<b>Учебные планы и программы предаттестационной подготовки</b> руководителей и специалистов, согласованные в Уральском управлении Ростехнадзора, по следующим направлениям: <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ промышленная безопасность</li> <li>✓ объекты газоснабжения</li> <li>✓ подъемные сооружения</li> <li>✓ экологическая безопасность</li> <li>✓ химические, нефтехимические, нефтеперерабатывающие и другие взрывопожароопасные и вредные производства</li> <li>✓ металлургические и коксохимические производства</li> <li>✓ оборудование, работающее под давлением</li> <li>✓ электрические установки и сети</li> <li>✓ тепловые установки и сети</li> </ul>	1600,00	800,00
2.	<b>Учебные планы и программы для подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве</b> , согласованные с органами Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору		2300,00
3.	<b>Учебные планы и программы курсов целевого назначения</b>	1600,00	800,00
4.	<b>Учебные планы и программы для подготовки и повышения квалификации рабочих на производстве</b> в соответствии с Перечнем профессий профессиональной подготовки (не подлежащие согласованию с гос. органами)	4000,00	2000,00
5.	<b>Учебные планы и программы обучения по охране труда</b> (40 ч.)		900,00
6.	<b>Учебно-тематические планы и программы обучения по пожарно-техническому минимуму</b>		700,00
7.	<b>Учебные планы и программы обучения по электробезопасности</b> (II-V группы)		1000,00

## РЕАЛИЗАЦИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ УЧЕБНЫХ ПОСОБИЙ

№	Наименование электронного пособия	Стоимость 1 электронного пособия
		реализация
1	ЭУП «Слесарное дело»	2500
2	ЭУП «Чтение чертежей»	2000
3	ЭУП «Основы электротехники»	2000
4	ЭУП «Материаловедение»	2500
5	ЭУП «Электроматериаловедение»	3000
6	ЭУП «Основы механики»	1000
7	ЭУП «Основы общей химии»	3000
8	ЭУП «Охрана труда и промышленная безопасность» (для рабочих	2500
9	ЭУП «Охрана труда для руководителей и специалистов служб охраны труда»	3000
10	ЭУП «Первая помощь»	2000
11	ЭУП «Стропальные работы»	2500
12	ЭУП «Организация обучения по пожарной безопасности (инструктажи)»	1000
13	ЭУП «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ;	2500
14	ЭУП «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений»	2500
15	ЭУП «Пожарно-технический минимум для газоэлектросварщиков»	2000
16	ЭУП «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств»;	2500
17	ЭУП «Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы»	2500
18	ЭУП «Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)»	2000

### В структуру пособия входят:

1. Курс лекций ⇒ Учебный материал структурирован, сопровождается схемами, фотографиями и рисунками; представлен в специальной программе для создания и просмотра электронных книг и учебников.
2. Нормативные правовые и технические документы ⇒ документы, актуализированные на момент заключения договора.
3. Система итогового контроля ⇒ Вопросы для самоконтроля

Предлагаемые пособия могут быть использованы для проведения обучения и проверки знаний по программам непосредственно на предприятиях, в организациях и в учебных центрах.