

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр Запсибэнерго»



Прейскурант

Образовательных услуг



Запсибэнерго
Учебный центр

Наш прейскурант — это не секрет, и мы им гордимся!

Это документ широкого формата, отправьте техническое задание, и мы подготовим для Вас идеальное деловое предложение, уверены, что сможем Вас заинтересовать и наше предложение положит начало долговременным и взаимовыгодным деловым отношениям!

Мы любим своё дело, постоянно совершенствуем свои навыки и таланты, вот наши основные ценности:



Никаких преград и барьеров

Деловые процессы эффективны и ориентированы на интересы Заказчика, если у Вашей Компании есть собственные требования к оформлению документов, мы обязательно их исполним



Легитимность – основа доверия

Вы можете быть уверены и оставаться спокойными, мы не подведем. Наша Команда наверняка знает все требования законодательства, предъявляемые к дополнительному образованию, сюрпризов не будет



Доступное — настоящее образование

Образование — это право каждого, а не привилегия избранных. Мы прикладываем максимум, чтобы образование оставалось предельно доступным



Свобода во всём

Наша система дистанционного обучения мирового уровня, учитесь как Вам удобно, выберите свою скорость и осваивайте образовательный контент, времени будет достаточно. Устраивайте перерывы по любому поводу, а потом продолжайте с того места, где остановились, мы всё предусмотрели



Есть что показать

Интересное настоящее обучение и отличный сервис, уверены, что сможем получить Ваше одобрение. Комфортная среда получения знаний, свободное общение между людьми — вот что делает наших слушателей лояльными к саморазвитию и получению знаний



26 800

Слушателей в
2023 году



700 м²

Площадь
аудиторий



200+

Направлений
образования



50+

Преподавателей
и тренеров



27 лет

Успешной и
любимой работы

О формах обучения в Учебном центре Запсибэнерго

Наш Учебный центр является образовательной организацией в соответствии с законом об образовании в Российской Федерации. Мы следуем всем обязательным требованиям и соблюдаем права наших Слушателей и Заказчиков. Постоянно совершенствуем качество образования и оптимизируем деловые процессы, для того чтобы обучение было полезно, интересно и доступно.

В соответствии с федеральным законом образование может быть получено в организациях, осуществляющих образовательную деятельность в очной, очно-заочной или заочной форме.

Очная форма обучения предполагает непосредственный контакт преподавателя или тренера со Слушателями и непосредственное их совместное участие в образовательном процессе. Например, посещение Слушателями лекций, семинаров и не самый очевидный пример – **вебинар**, который так же является очным обучением, но с применением дистанционных образовательных технологий. Эффективность вебинара такая же как у очного обучения, с некоторыми условиями, такими как стабильный высокоскоростной интернет и достаточная цифровая грамотность Слушателей.

Очное обучение бесспорно является самой эффективной формой и в то же время самой трудоемкой, не каждая Компания и её работники могут позволить себе присутствовать на занятиях лично.

Заочное обучение - форма самостоятельного изучения материала. В Учебном центре эта форма реализована на собственном портале, доступ с любого устройства или через мобильное приложение.

Прежде чем попасть к Вам, образовательный контент проходит сложную процедуру создания, рецензирования и согласования и после этого он находится под постоянным аудитом, неактуальные материалы ликвидируются, на смену им приходят новые, вносятся правки и обновления в день вступления в силу изменений в регулирующих НПА. Это все позволяет нам гарантировать актуальность изучаемых вопросов. Но мы считаем, что этого недостаточно и прикладываем максимум усилий чтобы он был ещё интересным и понятным.

Наша система дистанционного обучения мирового уровня, позволяет учиться как Вам удобно, выберите свою скорость и осваивайте образовательный контент, времени будет достаточно. Устраивайте перерывы по любому поводу, а потом продолжайте с того места, где остановились, мы всё предусмотрели.

Очно-заочная форма – это синергия предыдущих форм, вариантов ее реализации много, всё зависит от Ваших потребностей, это может быть вступительная лекция либо наоборот заключительная, ответы на вопросы, очный итоговый контроль, тренировка навыков, которые сочетаются с самостоятельным изучением образовательного контента.

Наш подход к образованию очень гибкий и ориентирован к Заказчику, вы можете сами выбрать подходящую Вам форму, проанализировав очевидные плюсы и минусы каждой из них, а мы всегда готовы Вам в этом помочь, свяжитесь с нами любым удобным способом и мы всё расскажем о наших учебных программах, их назначении, стоимости, расписании занятий и продолжительности обучения.

Убеждены, что получать настоящее образование можно и нужно, а сейчас это легко и доступно, как никогда раньше.

Оглавление

Промышленная безопасность.....	5
Охрана труда	6
Первая помощь пострадавшим. Здоровый образ жизни	7
Выполнение работ на высоте.....	8
Выполнение работ в ограниченных и замкнутых пространствах.....	8
Пожарная безопасность	10
Электротехническая безопасность	10
Теплотехническая безопасность	12
Экологическая безопасность	12
Радиационная безопасность	12
Транспортная безопасность.....	13
Нефтегазовое дело	14
Нефтепродуктообеспечение	15
Строительное дело	15
Вертикальный транспорт.....	15
Подъёмные сооружения. Перемещение и хранение грузов.....	15
Безопасное производство электрогазосварочных работ.....	16
Безопасное выполнение газоопасных работ	16
Безопасность в химической промышленности	17
Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций.....	17
Прочие профессиональные компетенции	17

Промышленная безопасность

1. Повышение квалификации

Отлично подходит для обновления общих знаний и удовлетворения требований законодательства в области подготовки персонала по промышленной безопасности, является обязательным элементом.

Дополнительное профессиональное образование, оно же повышение квалификации, проводится в рамках ОБЛАСТИ промышленной безопасности, например, А.1., Б.1., Б.2., Б.7., без детализации на отдельных шифрах.

В результате Слушатели получают удостоверение о повышении квалификации в рамках целой ОБЛАСТИ ПБ, которое дает право претендовать на любое количество шифров.

	Очно ₽, НДС нет	СДО ₽, НДС нет
Общие требования промышленной безопасности А.1.	2 900	1 200
Специальные требования промышленной безопасности Б.1. Б.2. Б.3. Б.4. Б.5. Б.6. Б.7. Б.8. Б.9. Б.10. Б.11. Б.12.	2 900	1 200

2.2. Подготовка к аттестации по промышленной безопасности (Вариант № 1)

Бескомпромиссный вариант, позволяющий подготовиться к аттестации. Проводится по каждому ШИФРУ, на аттестацию по которому претендует Слушатель, например, Б.8.1. Б.8.2. Б.8.3.

Слушатели приобретут знания и навыки, необходимые для успешной аттестации на едином портале тестирования Ростехнадзора.

Продолжительность подготовки не ограничена, учитеесь как Вам удобно, выберите свою скорость и осваивайте образовательный контент, времени будет достаточно. Устраивайте перерывы по любому поводу, а потом продолжайте с того места, где остановились, мы всё предусмотрели.

Подготовка не является обязательным элементом, экзамен можно сдать и без нее.

Предаттестационная подготовка , стоимость указана за каждый ШИФР промышленной безопасности, например, Б.8.1., Б.8.2., Б.8.3,	1 200
---	-------

2.2. Подготовка к аттестации на портале EVA (Вариант № 2)

Ничем не отличается от первого варианта, преимуществом является его абсолютная визуальная идентичность единому portalу тестирования Ростехнадзора, Слушатели дополнительно получают визуальный и тактильный навык обращения с ИС ЕПТ.

Продолжительность подготовки 24 онлайн часа, отведенные для каждого ШИФРА, вышли — время остановилось.

Предаттестационная подготовка на портале EVA , стоимость указана за каждый ШИФР промышленной безопасности, например, Б.8.1., Б.8.2., Б.8.3	3 000
---	-------

Как формируется стоимость: Слушатель претендует на аттестацию по трем ШИФРАМ в рамках одной ОБЛАСТИ промышленной безопасности, допустим Б.2.1, Б.2.2 и Б.2.3. Ему необходимо один раз повысить квалификацию в рамках области ПБ - Б.2. и подготовиться к аттестации по трем шифрам - Б.2.1, Б.2.2 и Б.2.3.

Охрана труда

Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	2 900	1 900
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	2 900	1 900
Безопасные методы и приемы выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (Стоимость указана за каждый вид работ)	900	500
Использование (применение) средств индивидуальной защиты	2 900	1 900
Входной контроль средств индивидуальной защиты	2 900	1 900
Подготовка к проверке знания требований охраны труда в ФГИС СОУТ	900	
Охрана труда (Переподготовка)	12 000	
Инструктор по охране труда	3 100	1 900
Уполномоченные (доверенные) лица по охране труда профессиональных союзов и иных уполномоченных работниками представительных органов	3 100	1 900
Члены комиссий по проведению специальной оценки условий труда	3 100	1 900
Техносферная безопасность (Переподготовка)	12 000	
Оценка профессиональных рисков. Методы и технологии	17 000	12 000

Варианты реализации программ в сфере охраны труда (Программы А, Б, В, СИЗ, первая помощь)

1 вариант: Полностью с использованием дистанционных образовательных технологий. Теоретические и практические части учебных программ реализуются заочно. Выполнение практических заданий подтверждается отчётом, который необходимо заполнить и вернуть куратору группы. Стоимость соответствует дистанционному обучению.

2 вариант: Очно-заочный с использованием дистанционных образовательных технологий. Теоретическая часть проходит в системе дистанционного обучения. Практические занятия осуществляются очно с преподавателем в аудитории или удаленно в форме вебинара. Стоимость соответствует очному обучению.

3 вариант: Очное обучение. Теоретическая и практическая части обучения проходят в классическом очном формате в виде лекций с последующей демонстраций и отработкой практических навыков, соответствующих заявленной учебной программе. Стоимость соответствует очному обучению.

Первая помощь пострадавшим. Здоровый образ жизни

Оказание первой помощи пострадавшим	2 900	1 900
Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи	5 000	2 000
Инструктор по обучению приемам и методам оказания первой помощи, пострадавшим на производстве	8 500	4 000
Медицинский помощник	2 900	1 900
Основы медицинских знаний для работодателей	6 000	3 000

Для тренировки навыков оказания первой помощи пострадавшим используем тренажеры:

- Учебный автоматический наружный дефибриллятор
- Манекен-торс для отработки навыков сердечно-легочной реанимации LITTLE ANNE QСPR (ЛИТЛ ЭНН)
- Манекен-торс для отработки навыков сердечно-легочной реанимации УМКа-СЛР
- Жилет-симулятор для отработки приема Геймлиха
- Тренажер-манекен пострадавшего «Искандер» для отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей
- «ГОША» - робот-тренажер
- Практи-Бэби. Манекен полноростовой для отработки навыков сердечно-легочной реанимации
- Устройство для проведения искусственного дыхания «рот-устройство-рот»
- Маска для искусственного дыхания
- Имитаторы ранений и поражений
- Мешок для искусственной вентиляции легких (АМБУ)
- Расходный материал для манекенов, тренажеров, наложения повязок и шин транспортной иммобилизации, имитации подручных средств для оказания первой помощи (одноразовые полиэтиленовые маски для манекенов, антисептические салфетки, электроды для АНД, бинты, салфетки, шины, косынки и пр.)



Выполнение работ на высоте

Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1, 2, 3 группы	2 900	1 900
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников, впервые допускаемых к работам на высоте, выполняющих работы на высоте с допустимым минимальным риском	2 900	1 900
Тренировка практических навыков выполнения работ на высоте на специализированном полигоне	2 500	-
Проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения, проведения и организации работ на высоте	700	500
Обслуживание и периодический осмотр средств индивидуальной защиты при проведении работ на высоте	2 900	1 900

Выполнение работ в ограниченных и замкнутых пространствах

Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах 1, 2, 3 группы	2 900	1 900
Проверка знаний безопасных методов и приемов выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах	700	500
Тренировка практических навыков выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах на специализированном полигоне	2 500	-

Список оборудования, применяемый для тренировки навыков выполнения работ на высоте и в ограниченных и замкнутых пространствах

1. Тренировочный полигон выполнения работ на высоте и в ОЗП
2. Страховочная привязь
3. Блокирующее устройство инерционного типа VENTO
4. Строп регулируемый
5. Строп веревочный одинарный с регулируемым карабином
6. Строп двойной с амортизатором (регулируемый)
7. Карабин «Стальной Овал» с муфтой keylock
8. Строп веревочный одинарный регулируемый с амортизатором «aB12p»
9. Позцион, строп с ползунком 1,5 м.
10. Позцион, строп с ползунком 5 м.
11. ГАЛ-30 м.
12. ГАЛ-10 м.
13. Ползунки для ГАЛ (разборный)
14. Структурный строп, 60 см.
15. Структурный строп, 80 см.
16. Каска «VENTO»
17. «Сапсан» для спасения пострадавших
18. Амортизатор
19. Пояс страховочный для работы в замкнутом пространстве
20. Строп веревочный двойной
21. Страховочная привязь
22. Строп веревочный одинарный
23. Пояс страховочный для работы в замкнутом пространстве
24. Пояс монтерский с наплечными лямками
25. Петля стационарная
26. Блокирующее устройство
27. Карабин стальной
28. Блокирующее устройство инерционного типа VENTO
29. Самоспас

30. Строп регулируемый
31. Строп веревочный одинарный с регулируемым карабином
32. Пояс предохранительный лямочный
33. Пояс страховочный
34. Строп двойной с амортизатором (регулируемый)
35. Карабин "Стальной универсальный" с муфтой keylock
36. Карабин "Стальной Овал" с муфтой keylock
37. Карабин винтовой
38. Карабин автоматический
39. Строп верёвочный одинарный регулируемый с амортизатором "aB12p"
40. Наглядные пособия по «Работам на высоте»
41. Наглядные пособия по «Работам в ограниченных замкнутых пространствах»



Пожарная безопасность

Повышение квалификации для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	2 900	1 900
Повышение квалификации руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	2 900	1 900
Повышение квалификации ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	2 900	1 900
Повышение квалификации лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	2 900	1 900
Пожарная безопасность (Переподготовка)	12 000	
Подготовка специалистов по использованию и обслуживанию пожарных мотопомп (мотористов)	2 900	1 900
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	2 900	1 900
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	2 900	1 900
Подготовка пожарных добровольных пожарных дружин	2 900	1 900
Подготовка руководителей добровольных пожарных дружин	2 900	1 900
Выполнение работ по монтажу, наладке, техническому обслуживанию и текущему ремонту автоматических установок пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	2 900	1 900

Электротехническая безопасность

Повышение квалификации электротехнического персонала (Электроустановки. Правила безопасной работы. 2, 3, 4, 5 группа по электробезопасности)	8 000	4 000
Подготовка к проверке знаний электротехнического персонала. 2, 3, 4, 5 группа по электробезопасности	5 000	2 000
Подготовка к проверке знаний электротехнического персонала на портале EVA. 2, 3, 4, 5 группа по электробезопасности	2 000	
Подготовка к внеочередной проверке знаний правил по охране труда при эксплуатации электроустановок	500	
Повышение квалификации. Г.1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	2 900	1 900

Предаттестационная подготовка. Г.1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.1. Эксплуатация электроустановок)	1 200	
Предаттестационная подготовка на портале EVA. Г.1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1.1. Эксплуатация электроустановок)	3 000	
Повышение квалификации. Г.2. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	2 900	1 200
Предаттестационная подготовка. Г.2. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (стоимость указана за один шифр Г.2.1., Г.2.2., Г.2.3., Г.2.4., Г.2.5.)	1 200	
Предаттестационная подготовка на портале EVA. Г.2. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (стоимость указана за один шифр Г.2.1., Г.2.2., Г.2.3., Г.2.4., Г.2.5.)	3 000	
Инструктаж неэлектротехнического персонала на присвоение 1 группы по электробезопасности	700	500
Испытания электрооборудования	2 900	1 900
Высоковольтные испытания электрооборудования	2 900	1 900
Высоковольтные испытания в стационарной лаборатории	2 900	1 900
Эксплуатация, ремонт электроустановок и электрооборудования во взрывоопасных местах	2 900	1 900
Монтаж, эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт взрывозащищённого электрооборудования во взрывоопасных зонах	2 900	1 900
Мастер по ремонтно-техническому обслуживанию воздушных линий электропередачи 35-220 кВ	6 000	-
Мастер по эксплуатации распределительных сетей 10-0,4 кВ	6 000	-
Мастер службы подстанций напряжением 35-500 кВ	6 000	-
Мастер участка по обслуживанию кабельных линий	6 000	-
Оперативно-диспетчерское управление электрическими сетями 0,4-35 кВ	6 000	2 000
Оперативно-технологическое управление электрическими сетями 35-110 кВ	6 000	2 000
Электромонтер оперативно-выездной бригады (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер по обслуживанию подстанций (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтёр по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики (Профессия)	9 700	5 000
Электромонтер охранно-пожарной сигнализации (Профессия)	9 700	5 000
Электрослесарь по ремонту оборудования нефтебаз (Профессия)	6 600	-
Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств (Профессия)	9 700	5 000

Теплотехническая безопасность

Организация безопасной эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок	2 900	2 000
Подготовка к проверке знаний теплотехнического персонала	2 000	1 000
Подготовка к проверке знаний теплотехнического персонала на портале EVA		2 000
Подготовка к внеочередной проверке знаний правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок		500
Оператор котельной (Профессия)	6 600	3 500
Обслуживание сосудов, работающих под давлением	2 900	1 900
Обеспечение безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов	2 900	1 900
Обслуживание трубопроводов пара и горячей воды	2 900	1 900
Устройство и эксплуатация парогенераторов	2 900	1 900
Выполнение работ по обработке насыщенным паром высокого давления	2 900	1 900
Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки (Профессия)	6 600	3 500

Экологическая безопасность

Охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности	7 000	4 000
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	7 000	4 000
Обеспечение экологической безопасности руководителями (специалистами) экологических служб и систем экологического контроля	7 000	4 000
Сбор, транспортирование, обработка, утилизация, обезвреживание, размещение отходов I–IV классов опасности	5 000	2 000
Безопасное обращение с отходами (I–IV классов опасности)	5 000	2 000
Профессиональная подготовка на право работы с опасными отходами	5 000	2 000
Обеспечение экологической безопасности в области обращения с опасными отходами	5 000	2 000
Организация природоохранной деятельности предприятия (Переподготовка)		12 000
Системы экологического менеджмента (в соответствии со стандартом ИСО 14001:2015)	14 400	5 000

Радиационная безопасность

Радиационная безопасность и радиационный контроль	5 000	3 000
Радиационная безопасность при эксплуатации радиационных источников	5 000	3 000
Радиационная безопасность для ответственных лиц на предприятии. Методические основы работы с ИИИ	5 000	3 000
Радиационная безопасность при обращении с отходами производства, металлоломом	5 000	3 000

Радиационная безопасность при обращении с лучевыми досмотровыми установками	5 000	3 000
Радиационная безопасность и радиационный контроль в подразделении лучевой диагностики в лечебно-профилактических учреждениях	5 000	3 000
Радиационная безопасность персонала и пациентов при проведении рентгенологических методов исследований. Производственный радиационный контроль в лечебно-профилактических учреждениях	5 000	3 000

Транспортная безопасность

Культура транспортной безопасности		
Тренер по защитному вождению	19 500	11 800
Занятия на автодроме (Защитное вождение)	3 000	-
Аудит навыков вождения	4 900	-
Защитное вождение (8 часов) (Теория)	2 500	1 200
Защитное вождение (14 часов) (Теория+ВСК)	3 800	-
Защитное вождение (16 часов) (Теория+ВСК+Автодром)	5 000	-
Защитное вождение внедорожных транспортных средств категорий АI, АII (Теория)	2 500	1 900
Зимнее вождение. Вождение в сложных дорожных условиях	3 800	1 200
Безопасное зимнее вождение	3 800	1 200
Вождение в сложных дорожных условиях	3 800	1 200
Специализированное обучение управлению спецтехникой	2 500	1 200
Безопасное вождение по «зимникам» и ледовым переправам	3 000	1 900
Специализированное обучение управлению спецтехникой (стандарт НК Роснефть)	1 250	750
Специализированное обучение зимнему вождению (стандарт НК Роснефть)	1 250	750
Защитное вождение (стандарт НК Роснефть)	2 500	1 900
Специалисты транспортной инфраструктуры		
Водитель-наставник	1 800	900
Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	700	500
Эксплуатация автомобилей, работающих на газобаллонном оборудовании	2 900	1 900
Обеспечение безопасности движения на железнодорожном транспорте	2 900	1 900
Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта (Повышение квалификации)	6 000	3 000
Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта (Переподготовка)	12 000	
Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения (Повышение квалификации)	6 000	3 000
Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения (Переподготовка)	12 000	
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта (Повышение квалификации)	6 000	3 000
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта (Переподготовка)	12 000	
Обеспечение безопасности дорожного движения	3 000	-
Дорожная перевозка опасных грузов		
ДОПОГ. Базовый и специальные курсы	5 000	-

Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом (78 часов) (ДОПОГ)	15 000	-
Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом (268 часов) (ДОПОГ)	22 000	-
Организация перевозок опасных грузов железнодорожным транспортом	2 900	1 900

Нефтегазовое дело

Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях	5 000	4 000
Оператор по добыче нефти и газа (Профессия)	8 000	5 000
Оператор по исследованию скважин (Профессия)	8 000	5 000
Оператор по поддержанию пластового давления (Профессия)	8 000	5 000
Оператор по химической обработке скважин (Профессия)	8 500	5 000
Оператор технологических установок (Профессия)	6 600	3 500
Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам (Профессия)	8 000	5 000
Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт (Профессия)	8 000	5 000
Машинист газотурбинных установок (Профессия)	6 600	3 500
Монтёр по защите подземных трубопроводов от коррозии (Профессия)	6 600	3 500
Машинист технологических насосов (Профессия)	6 600	3 500
Слесарь по ремонту технологических установок (Профессия)	6 600	3 500
Трубопроводчик линейный (Профессия)	8 000	5 000
Управление процессом разработки нефтяных месторождений	15 000	-
Требования безопасности при эксплуатации факельных систем	2 900	1 900
Особенности безопасного ведения работ по локализации и ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов	6 600	3 500
Организация безопасного ведения работ на месторождениях с высоким содержанием сероводорода (более 6 % объемных)	2 900	1 900
Отбор и анализ проб газовой среды переносными газоанализаторами и газосигнализаторами	2 900	1 900
Контроль воздушной среды в газоопасных местах	2 900	1 900
Устройство и эксплуатация основных приспособлений и механизмов, применяемых при ремонте магистральных нефтепроводов	6 600	3 500
Хроматографические методы в анализе природного газа	6 000	3 000
Безопасная эксплуатация и техническое обслуживание газотурбинной установки «МОТОР СИЧ ГТЭ-6/6,3 М1УХЛ1»	8 000	5 000
Безопасные методы и приемы ведения работ с путевыми подогревателями нефти и газа	2 900	1 900
Безопасное обслуживание и ремонт газопроводов, ГРП (ГРУ), печей для подготовки нефти и безопасное выполнение газоопасных работ	2 900	1 900
Безопасное обслуживание, ремонт печей подогрева нефти, работающих на газообразном топливе	2 900	1 900
Эксплуатация, ревизия, ремонт, и отбраковка нефтепромысловых трубопроводов	2 900	1 900
Поверка и калибровка резервуаров, танков наливных судов и трубопроводов	2 900	1 900

Нефтепродуктообеспечение

Оператор заправочных станций (Профессия)	6 600	3 500
Сливщик – разлищик (Профессия)	6 600	3 500
Оператор товарный (Профессия)	6 600	3 500
Эксплуатация нефтебаз и нефтехранилищ	6 600	3 500
Эксплуатация автозаправочных станций	6 600	3 500
Безопасная эксплуатация объектов нефтепродуктообеспечения	10 800	-

Строительное дело

Строительный контроль при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов магистральных трубопроводов	10 800	10 800
Строительный контроль	10 800	6 000
Организация строительства	8 000	6 000
Организация подготовки проектной документации	4 000	2 000
Рабочий люльки строительного подъемника	2 900	1 900
Изолировщик-плёночник (Профессия)	6 600	3 500

Вертикальный транспорт

Лифтёр (Профессия)	3 600	2 000
Организация безопасной эксплуатации лифтов	2 900	1 900
Техническое обслуживание и ремонт лифтов	2 900	1 900
Техническое освидетельствование лифтов	2 900	1 900
Организация безопасной эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	2 900	1 900
Техническое обслуживание и ремонт эскалаторов и пассажирских конвейеров	2 900	1 900
Техническое освидетельствование эскалаторов, пассажирских конвейеров	2 900	1 900
Оператор платформ подъемных для инвалидов (Профессия)	3 600	2 000
Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций (Профессия)	3 600	1 900

Подъёмные сооружения. Перемещение и хранение грузов

Стропальщик (Профессия)	6 600	3 500
Строповка и подцепка грузов, транспортируемых на внешней подвеске вертолетов	3 600	1 900
Выполнение безопасных работ при монтаже (демонтаже) башенных кранов	2 900	1 900
Выполнение безопасных работ при монтаже (демонтаже) кранов мостового типа	2 900	1 900
Безопасное производство работ с применением подъемных сооружений (для ответственных лиц)	2 900	1 900
Безопасное производство работ кранами	2 900	1 900
Наладчик приборов безопасности подъемных сооружений (с правом считывания и обработки информации с регистраторов параметров)	2 900	1 900

Содержание подъемных сооружений в работоспособном состоянии (для ответственных лиц)	2 900	1 900
Оператор грузоподъемных машин, управляемых с пола, с правом зацепки и строповки груза	2 900	1 900
Обслуживание грузоподъемных механизмов	2 900	1 900
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования грузоподъемных кранов	2 900	1 900
Безопасное производство погрузочно-разгрузочных работ	2 900	1 900
Машинист автовышки и автогидроподъемника (Профессия)	6 600	3 500
Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей	2 900	1 900
Водитель электро- и автотележки (Профессия)	6 600	1 900
Погрузочно-разгрузочная деятельность применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	2 900	1 900
Технические условия размещения и крепления грузов в вагонах	2 900	1 900

Безопасное производство электрогазосварочных работ

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся электродом (Профессия)	8 000	5 000
Сварщик частично механизированной сварки плавлением (Профессия)	8 000	5 000
Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе (Профессия)	8 000	5 000
Сварщик газовой сварки (Профессия)	8 000	5 000
Сварщик термитной сварки (Профессия)	8 000	5 000
Электрогазосварщик (Профессия)	8 000	5 000
Безопасное производство электросварочных и газосварочных работ	2 900	1 900
Газорезка с использованием пропана	2 900	1 900
Основы сварочного производства	2 900	1 900
Газопламенная обработка металла	2 900	1 900

Безопасное выполнение газоопасных работ

Наполнитель баллонов (Профессия)	6 600	3 500
Безопасная эксплуатация, хранение, транспортировка сжиженного газа пропан-бутан в баллонах	2 900	1 900
Потребление, хранение, транспортировка сжатых и сжиженных газов	2 900	1 900
Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (Профессия)	6 600	3 500
Эксплуатация и обслуживание переносных горелок, использующих СУГ	2 900	1 900
Требования безопасности к ведению огневых и газоопасных работ	2 900	1 900
Безопасная эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	2 900	1 900
Ремонт и обслуживание объектов газового хозяйства	2 900	1 900

Безопасность в химической промышленности

Безопасные методы и приемы ведения технологических процессов с кислотами и щелочами	2 900	1 900
Безопасное получение, транспортировка, хранение и применение метанола	2 900	1 900
Безопасное получение, транспортировка, хранение и применение одоранта	2 900	1 900
Лаборант химического анализа (Профессия)	6 600	3 500

Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций

Обучение руководителей и специалистов (руководителей групп) организаций в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	3 000	1 000
Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, для соответствующих должностных лиц организаций	3 000	1 000
Руководители занятий, осуществляющие обучение в области ГО и защиты от ЧС в организациях	3 000	1 000
Организация и проведение газоспасательных работ в зоне чрезвычайной ситуации	8 000	4 000
Первоначальная подготовка нештатных аварийно-спасательных формирований	8 000	4 000
Повышение квалификации персонала центра обработки вызовов и ЕДДС	3 000	1 000

Прочие профессиональные компетенции

Аккумуляторщик (Профессия)	6 600	3 500
Машинист компрессорных установок (Профессия)	6 600	3 500
Машинист передвижного компрессора (Профессия)	6 600	3 500
Машинист холодильных установок (Профессия)	6 600	3 500
Машинист электростанции передвижной (Профессия)	6 600	3 500
Машинист двигателей внутреннего сгорания (Профессия)	6 600	3 500
Машинист по моторным испытаниям топлива (Профессия)	6 600	3 500
Токарь (Профессия)	6 600	3 500
Фрезеровщик (Профессия)	6 600	3 500
Аппаратчик ХВО (Профессия)	6 600	3 500
Лесоруб (Профессия)	6 600	3 500
Вальщик леса (Профессия)	6 600	3 500
Оператор очистных сооружений (Профессия)	6 600	3 500
Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	6 600	3 500
Слесарь-ремонтник (Профессия)	6 600	3 500
Слесарь-сантехник (Профессия)	6 600	3 500
Станочник широкого профиля (Профессия)	6 600	3 500
Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (Профессия)	6 600	3 500
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (Профессия)	6 600	3 500

Обучение на право работы в дыхательных аппаратах изолирующего типа	2 900	1 900
Правила эксплуатации и обслуживания дизельных электростанций	2 900	1 900
Правила производственной безопасности при работе с навесным оборудованием (мульчеры)	2 900	1 900
Техника безопасности при эксплуатации переносного бензоинструмента	2 900	1 900
Правила безопасной работы с ручным электроинструментом	2 900	1 900
Рабочий люльки, находящийся на подъёмнике (вышке)	2 900	1 900
Земляные работы	2 900	1 900
Дефектоскопист (Профессия) (Стоимость указана за каждый метод)	10 000	7 000
Антитеррористическая защищенность объекта (территории)	2 900	1 900
Эксплуатация и ремонт технологических трубопроводов	2 900	1 900
Деятельность по осуществлению и обеспечению закупок для обеспечения государственных, муниципальных и корпоративных нужд (Специалист по закупкам) (Переподготовка)		12 000

НДС нет на основании пункта 14 статьи 149 и пункта 2 статьи 346.11 части 2 НК РФ

Остались вопросы? Готовы на них ответить:

Юлия Ерёмкина
Начальник отдела
образования

8 /3452/ 39-55-09 /104/
Dhodpo@zapsibenergo.com

Марина Попович
Начальник отдела закупочных
процедур и договорной работы

8 /3452/ 39-55-09 /102/
Contract@zapsibenergo.com

Анна Леонова
Директор

8 /3452/ 39-55-09 /111/
Leonova@zapsibenergo.com

Данный прейскурант является приложением к приказу об утверждении прейскуранта директора А.Р. Леоновой