

## КОНТАКТНЫЕ ЛИЦА



**Светлана Ахметжанова**  
заместитель директора  
тел. +7 (347) 25-111-52, доб. 111  
моб. +7 917 346-18-91



**Роза Аюпова**  
руководитель отдела обучения  
тел. +7 (347) 25-111-52, доб. 106  
моб. +7 962 524-08-49



**Татьяна Утяшева**  
заместитель руководителя отдела обучения  
тел. +7 (347) 25-111-52, доб. 115  
моб. +7 987 497-88-31

# ЦППК

ЦЕНТР  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПОДГОТОВКИ  
КАДРОВ

## С НАМИ НА ВЫСОТЕ



## НАМ ВАЖНЫ ВАШИ ЦЕЛИ



Платформа дистанционного обучения  
[lms.cppk.lc](https://lms.cppk.lc)

☎ (347) 251-11-52, 8-800-700-11-52  
✉ 2511152@mail.ru  
📍 г. Уфа, ул. Цюрупы, 17  
🌐 cppk.lc cppkb.ru  
📷 📺 📱 #cppk\_ufa



# 20+

лет на рынке профессионального образования



Быстро найти нужную страницу можно наведя курсор на интересующее вас направление или номер страницы

## ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

- Повышение квалификации
- Профессиональная переподготовка
- Обучение рабочим профессиям
- Проведение и организация семинаров
- Предаттестационная подготовка и аттестация

## ПОЧЕМУ ВЫБИРАЮТ НАС

1

Полный комплекс образовательных услуг

2

Бесплатно сопровождаем и консультируем

3

Доставка документов от 1 до 3 дней

## ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ



Очное обучение



Очно-заочное обучение



заочное обучение с применением ДОТ

**Специалисты, прошедшие обучение в АНО ДПО «ЦППК» получают все преимущества полноценного профессионального образования:**

- Прочные теоретические знания
- Уверенные практические навыки
- Документ установленного образца, подтверждающий квалификацию

АНО ДПО «Центр профессиональной подготовки кадров» имеет все необходимые лицензии и аккредитации для оказания услуг в области дополнительного профессионального образования

## СОДЕРЖАНИЕ

Безопасность:	
Железнодорожная безопасность	2 стр
Охрана труда	2 стр
ГО и ЧС	3 стр
Пожарная безопасность	3 стр
Промышленная безопасность	5 стр
Радиационная безопасность	6 стр
Экологическая безопасность	7 стр
Энергобезопасность	7 стр
Бережливое производство	8 стр
Бухгалтерский учет	8 стр
Взрывные работы	9 стр
Госзакупки	11 стр
Жилищно-коммунальное хозяйство	12 стр
Менеджмент:	
Маркетинг	12 стр
Кадровое дело, HR, персонал	13 стр
Менеджмент	13 стр
MINI MBA: лидеры изменений	14 стр
Неразрушающий контроль	15 стр
Нефтегазовое дело	15 стр
Образование	17 стр
Производство и промышленность	18 стр
Самоходная техника	18 стр
Строительство, проектирование, инженерные изыскания	19 стр
Сельское хозяйство	21 стр
Сметное дело	21 стр
Социальная сфера	21 стр
Транспорт	22 стр
Энергетика:	
Электробезопасность и теплоэнергетика	23 стр
Электроэнергетика	23 стр
Энергосбережение и энергоаудит	25 стр
Цифровизация	25 стр
Повышение производительности труда	26 стр
Семинары, тренинги	28 стр
Профессиональное обучение по рабочим профессиям	28 стр

## ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
Правила технической эксплуатации железных дорог РФ и инструкции	72 часа / 5 лет
Обеспечение безопасности движения на промышленном ж/д транспорте	
Погрузка, размещение и крепление грузов в вагонах, контейнерах и выгрузка грузов	72 часа / 3 года
Организация погрузочно-разгрузочной деятельности применительно к опасным грузам на железнодорожном транспорте	
Организация перевозок опасных грузов железнодорожным транспортом	
Подготовка операторов слива-налива на железнодорожном транспорте «Сливщик-разливщик»	
Выполнение погрузочно-разгрузочных работ с опасными грузами на железнодорожном транспорте	

## ОХРАНА ТРУДА

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
Обучение и проверка знаний требований охраны труда	40 часов / 3 года
Повышение квалификации по охране труда	72 часа / 5 лет
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте с применением средств подмащивания	16 часов / 3 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (1 группа)	24 часа / 3 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (2 группа)	32 часа / 3 года
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (3 группа)	40 часов / 5 лет
Лидерство в области безопасности труда	от 16 часов
Поведенческий аудит безопасности и изменение поведения	по согласованию
Курс обучения навыкам оказания первой помощи	16 часов / 1 год
Инструктор по обучению оказания первой помощи пострадавшим при несчастных случаях	72 часа / 5 лет
Идентификация опасностей и оценка рисков	16 часов / 5 лет

### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА

Специалист по охране труда	256 часов / бессрочно
Техносферная безопасность	

## ГО И ЧС

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС организаций по ГО и защите от ЧС	36 часов / 5 лет
Обучение должностных лиц и специалистов организаций и учреждений, отнесенных к категориям по ГО	72 часов / 5 лет

## ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	72 часа / 5 лет
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем (элементов систем) дымоудаления и противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	
Монтаж, техобслуживание и ремонт фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пуско-наладочных работ	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	
Устройство (кладка, монтаж), ремонт, облицовка, теплоизоляция и очистка печей, каминов, других теплогенерирующих установок и дымоходов	
Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	
Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	
Пожарно-технический для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств	

Пожарно-технический для руководителей подразделений пожароопасных производств	14 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для газосварщиков	11 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для киномехаников	7 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы	12 часов / 1-3 года
Пожарно-технический для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций, и руководителей подразделений организаций	7 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность	18 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для механизаторов, рабочих и служащих сельскохозяйственных объектов	9 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов	11 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	16 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для воспитателей дошкольных учреждений	9 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания	14 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов	14 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений	14 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театральнo-зрелищных и культурно-просветительских учреждений	14 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов	8 часов / 1-3 года
Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	10 часов / 1-3 года

#### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА

Специалист по противопожарной профилактике	256 часов / бессрочно
--	-----------------------

## ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
---------------------	--------------------------------

**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ И ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА** (проверка знаний) руководителей и специалистов организаций, поднадзорных Федеральной Службе по экологическому, технологическому и атомному надзору в областях:

А. Общие требования промышленной безопасности	16 часов / 5 лет
Б 1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности	
Б 2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности	
Б 4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности	
Б 6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ	
Б 7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	
Б.8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением и газа	
Б 9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	
Б 10. Требования промышленной безопасности к транспортированию опасных веществ	
Б 11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья	
Б 12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам	
Г 1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей	
Г 2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях	
Г 3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей	
Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений	

#### ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ

Контроль скважин. Управление скважиной при ГНВП	36 часов / 2 года
Промышленная безопасность опасных производственных объектов	от 32 часов/бессрочно
Безопасность технологических процессов и производств	от 72 часов / 5 лет

#### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА

Специалист по обеспечению промышленной безопасности	256 часов / бессрочно
---	-----------------------

Ежегодно проводим региональную конференцию по промышленной безопасности, где разбираются новые требования, тенденции и возможности

[konferenc.cppk.lc](http://konferenc.cppk.lc)

## РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
Радиационная безопасность и радиационный контроль	72 часа / 5 лет
Радиационная безопасность персонала и пациентов в условиях эксплуатации рентгеновского оборудования	
Радиационный контроль и контроль взрывобезопасности лома и отходов черных и цветных металлов	
Безопасная эксплуатация радиационных источников. Радиационный контроль	
Радиационная безопасность при эксплуатации источников ионизирующего излучения	
Радиационная безопасность и контроль на объектах, использующих ионизирующие источники излучения	
Основы радиационной безопасности на объектах использования атомной энергии	
Обеспечение требований радиационной безопасности при конструировании и изготовлении оборудования для объектов использования атомной энергии	
Проектирование средств защиты источников ионизирующего излучения	
Проектирование помещений для радиационных источников. Расчет радиационной защиты	
Проектирование, конструирование, изготовление источников ионизирующего излучения и средств радиационной защиты	
Проектирование помещений для радиационных источников, содержащих ИИИ (генерирующие)	
Требования безопасности для объектов использования атомной энергии	
Требования ФНП в области использования атомной энергии при изготовлении оборудования и трубопроводов для ядерных установок	
Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с генерирующими источниками ионизирующих излучений	
Ответственный за радиационную безопасность на предприятии	

72 часа / 5 лет

Цель – безопасное производство?  
– К нам!



## ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72 часа / 5 лет
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV классов опасности	112 часов / 5 лет
Профессиональная подготовка лиц на право работы с отходами I-IV классов опасности	112 часов / 5 лет
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	200 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Техносферная безопасность	256 часов / бессрочно
Специалист по экологической безопасности	

## ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
Проверка знаний электротехнического и электротехнологического персонала	36-72 часа / 1-3 года
Проверка знаний «Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок»	36-72 часа / 1 год
Проверка знаний руководителей и специалистов электротехнических лабораторий, осуществляющих испытание оборудования в электроустановках потребителей	72 часа / 1 год
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Правила работы в электроустановках для ответственных за электрохозяйство и их заместителей	36 часов / 5 лет
Правила работы в электроустановках потребителей электроэнергии	
Правила работы в электроустановках энергоснабжающих организациях	72 часа / 5 лет
Нормы и правила работы в тепловых энергоустановках потребителей тепловой энергии	
Нормы и правила работы на тепломеханическом оборудовании электростанций и в тепловых сетях энергопредприятий	
Главный энергетик. Управление службой главного энергетика	120 часов / 5 лет
Повышение энергетической эффективности и управление энергосбережением промышленных предприятий	

## БЕРЕЖЛИВОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Основы бережливого производства	от 16 часов / 5 лет
Виды потерь	
Стандартизация работ и операций	
Визуальное управление, логистика, управление запасами	
Производственное планирование и контроль	
Бережливый офис	

## БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Бухгалтерский учет – теория и практика	72 часа / 5 лет
Управленческий учет, финансовое планирование и бюджетирование предприятия	32 часа / 5 лет
1С: Бухгалтерия 8	40 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Бухгалтер	256 часов / 5 лет

*Вы всегда можете выбрать  
удобную для Вас форму обучения*



## ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>Подготовки персонала, связанного с обращением со взрывчатыми материалами.</b>	
<b>Общие виды взрывных работ</b>	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ в подземных выработках и на поверхности угольных и сланцевых шахт, опасных по газу, или разрабатывающих пласты, опасные по взрывам пыли	256 часов / 2 года
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горно-рудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ в подземных выработках и на поверхности угольных и сланцевых шахт, не опасных по газу, или разрабатывающих пласты, не опасных по взрывам пыли	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горно-рудной и нерудной промышленности), не опасных по газу или пыли	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ на открытых горных разработках	
<b>Специальные виды взрывных работ</b>	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ при сейсмозащитке, а также при прострелочно-взрывных и иных работах в нефтяных, газовых, водяных и других скважинах	256 часов / 2 года
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ при рыхлении мерзлых грунтов, на болотах, взрывание льда, подводные взрывные работы	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ при разрушении горячих массивов; обработка материалов (резка, сварка, упрочнение) энергией взрыва; валка зданий, сооружений, дробление фундаментов и спекшейся руды	256 часов / 2 года
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ при корчевке пней, валка леса, рыхление смерзшихся дров и балансов, ликвидация заторов при лесосплаве, борьба с лесными пожарами	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ в подземных выработках и на поверхности нефтяных шахт	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ при проведении горно-разведочных выработок	256 часов / 2 года
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ при уничтожении взрывоопасных устройств на земной поверхности	
Программа подготовки взрывников для ведения взрывных работ связанные с использованием взрывчатых материалов в научных и учебных целях	

**Программы повышения квалификации для руководителей взрывных работ (работ с взрывчатыми материалами), техническое руководство взрывными работами**

Право технического руководства взрывных работ в подземных выработках и на поверхности угольных и сланцевых шахт, опасных по газу, или разрабатывающих пласты, опасные по взрывам пыли	160 часов / 2 года
Право технического руководства взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), опасных по газу или пыли	
Право технического руководства взрывных работ, в подземных выработках и на поверхности угольных и сланцевых шахт, не опасных по газу, или разрабатывающих пласты, не опасные по взрывам пыли	
Право технического руководства взрывных работ в подземных выработках и на поверхности рудников (объектов горнорудной и нерудной промышленности), не опасных по газу или пыли	
Право технического руководства взрывных работ на открытых горных разработках	

**Специальные виды взрывных работ**

Право технического руководства взрывных работ при сейсморазведке, а также при прострелочно-взрывных и иных работах в нефтяных, газовых, водяных и других скважинах	160 часов / 2 года
Право технического руководства взрывных работ при рыхлении мерзлых грунтов, на болотах, взрывание льда, подводные взрывные работы	
Право технического руководства взрывных работ при разрушении горячих массивов; обработка материалов (резка, сварка, упрочнение) энергией взрыва; валказданий, сооружений, дробление фундаментов и спекшейся руды	
Право технического руководства взрывных работ при корчевке пней, валка леса, рыхление смерзшихся дров и балансов, ликвидация заторов при лесосплаве, борьба с лесными пожарами	
Право технического руководства взрывных работ в подземных выработках и на поверхности нефтяных шахт	
Право технического руководства взрывных работ при проведении горно-разведочных выработок	
Право технического руководства взрывных работ при уничтожении взрывоопасных устройств на земной поверхности	

**Горнорудная промышленность и охрана недр**

Техническое руководство горными работами	120 часов / 5 лет
Техническое руководство горными работами на открытых разработках	
Техническое руководство ведения горных работ подземных разработках	
Техническое руководство по эксплуатации и ведение работ на потенциально опасных гидротехнических сооружениях	
Маркшейдерские работы	
Инженерно-геодезические работы	
Специальные взрывные работы	

Водитель-оператор, обслуживающий смесительно-зарядные машины	256 часов / бессрочно
Оператор установки по изготовлению промышленных взрывчатых материалов	
Раздатчик взрывчатых материалов (3-4 разряд) с выдачей ЕКВ	
Заведующий складом взрывчатых материалов с выдачей ЕКВ	
Лаборант склада взрывчатых материалов	
Горное дело и управление производством	520 часов
Горные машины и оборудование	520 часов
Специалист по горным работам	504 часа

**ГОСЗАКУПКИ**

Наименование услуги	Кол-во часов / срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Управление государственными и муниципальными закупками (44-ФЗ)	120 часов / 5 лет
Контрактная система закупок для руководителей организаций-заказчиков (44-ФЗ)	40 часов / 5 лет
Управление закупками предприятия (223-ФЗ)	50 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Специалист в сфере закупок	260 часов / бессрочно

*Разработка индивидуальных программ обучения в зависимости от специфики предприятия*



## ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Технический регламент Таможенного союза ТР 001/2011 «Безопасность лифтов»	16 часов / 1-5 лет
Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ	160 часов / 5 лет
Водоснабжение и водоотведение	120 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Специалист по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности	256 часов / бессрочно
Специалист по эксплуатации лифтового оборудования	
Специалист по эксплуатации котлов, работающих на твердом топливе	
Специалист по эксплуатации трубопроводов и оборудования тепловых сетей	
Специалист по эксплуатации подъемных сооружений	
Специалист по эксплуатации и ремонту сетей водоснабжения и водоотведения	
Специалист административно-хозяйственной деятельности	
Специалист по абонентному обслуживанию потребителей	
Специалист по химическому анализу воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	
Специалист в сфере ЖКХ	

## МАРКЕТИНГ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Управление маркетингом	72 часа / 5 лет
SMM-менеджер	120 часов / 5 лет
Репутационный брендинг в социальных сетях	40 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Специалист по маркетингу	256 часов / бессрочно
Менеджер по маркетингу и сбыту продукции	

## КАДРОВОЕ ДЕЛО, HR, ПЕРСОНАЛ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия	
Работа кадровой службы. Оформление трудовых отношений	от 16 часов / 5 лет	
Работа кадровой службы. Кадровое делопроизводство		
Алгоритмы внутреннего аудита кадровых документов и подготовка к проверке Государственной инспекции по труду (ГИТ)		
HR-менеджер. Подбор и управление персоналом		
Построение эффективной системы оплаты труда: типичные ошибки и практические рекомендации		
Трудовые отношения с иностранными гражданами		
Вопросы противодействия коррупции и ее профилактики		
Введение профессиональных стандартов на предприятии: нормативно- правовая база и практическое применение		8 часов / 5 лет
HR-менеджер. Проектирование и оптимизация организационной структуры компании		32 часа / 5 лет
1С: Зарплата и управления персоналом	40 часов / 5 лет	
Защита персональных данных		
Делопроизводство и архивное дело		
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>		
Специалист по кадровому делопроизводству	256 часов / бессрочно	
Специалист по управлению персоналом		
Директор по персоналу		
Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией		
Делопроизводитель		
Специалист архива		

## МЕНЕДЖМЕНТ

Наименование услуги	Кол-во часов/ срок действия
Практика повышения эффективности управления проектами	24 часа / 5 лет
Успешный руководитель: стратегии, инструменты, мотивация, решения	40 часов / 5 лет
Комплаенс-менеджмент	40 часов / 5 лет
Организация защиты прав потребителей	54 часа / 5 лет

## MINI MBA: ЛИДЕРЫ ИЗМЕНЕНИЙ

### ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА

Курс предназначен для подготовки руководителей нового поколения, обладающих высоким уровнем развития лидерских качеств и управленческих компетенций.

Программа «MINI MBA: ЛИДЕРЫ ИЗМЕНЕНИЙ» включает в себя 6 модулей, которые знакомят руководителей с современными технологиями управления по каждой из ключевых функций предприятия. Овладение этими технологиями позволяет посмотреть на ситуацию «сверху» и выбрать верное направление развития.

- ЛИДЕРСТВО** Определение профессиональных компетенций и анализ личной эффективности. Формирование стиля управления и стратегии создания профессионального бренда руководителя. Выбор стратегии и тактики ведения переговоров. Постановка задач для делегирования. Определение тактики ведения переговоров. Выбор методов противостояния манипуляции. Подбор методик управления стрессом.
- УПРАВЛЕНИЕ** В модуле рассматриваются самые современные подходы к организации деятельности и управления. Взгляд на бизнес «сверху» помогает участникам расставить управленческую карту предприятий, выявить его слабые и сильные стороны, наметить пути оптимизации процессов и развития конкурентных преимуществ.
- МАРКЕТИНГ** Маркетинг как концепция управления компанией. Развитие стратегического маркетингового мышления. Построение эффективного маркетинга в компании. Анализ рынка: взгляд с точки зрения менеджера. Разработка стратегии создания рыночных ниш. Выбор инструментов оперативного маркетинга. Оценка эффективности и анализ инвестиций в маркетинг.
- ФИНАНСЫ** Формирование состава и формата финансовой и управленческой отчетности, выбор ключевых показателей финансового анализа в целях оценки и интерпретации результатов деятельности компании. Построение системы менеджерского контроля затрат, ценового моделирования и прогнозирования результатов деятельности. Выбор ключевых показателей оценки инвестиционного проекта и источников его финансирования.
- ПЕРСОНАЛ** Построение системы управления человеческими ресурсами. Формирование видения команды. Развитие корпоративной культуры компании и выстраивание внутренних коммуникаций. Выбор технологий подбора и найма персонала. Разработка программ адаптации персонала и управление конфликтными ситуациями, выбор системы мотивации и стимулирования персонала. Оценка и развитие персонала.
- ПРОЕКТЫ** Владение технологией планирования не обеспечивает очевидного конкурентного преимущества, но является само по себе экономически ценным стратегическим фактором, способствующим «состыковке» организации и внешней среды и необходимым условием для получения среднего уровня прибылей.

Участники программы получают готовые техники и инструменты, которые сразу можно применить на практике, и узнают, как добиться от сотрудников нужных результатов, выстроить управление финансами, разработать успешную маркетинговую стратегию, повысить личную эффективность и увеличить прибыльность бизнеса.

## НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

Наименование программы	Кол-во часов / срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Программа повышения квалификации специалистов визуального и измерительного контроля (ВИК)	72 часа / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Специалист НК. Метод контроля радиационный	312 часов / бессрочно
Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю. Метод контроля ультразвуковой (УК) 2-5 разряда	
Специалист визуального и измерительного контроля	256 часов / бессрочно

## НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО

Наименование программы	Кол-во часов / срок действия
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>	
Специалист по химической переработке нефти и газа	256 часов / бессрочно
Специалист по обслуживанию и ремонту нефтезаводского оборудования	
Буровой супервайзер в нефтегазовой отрасли	
Работник в области каротажа скважин	
Специалист по добыче нефти, газа и газового конденсата	
Специалист по диспетчерско-технологическому управлению нефтегазовой отрасли	
Специалист геолог подземных хранилищ газа	
Специалист по транспортировке по трубопроводам газа	
Специалист по управлению балансами и поставками газа	
Специалист по оперативно-диспетчерскому управлению нефтегазовой отрасли	
Специалист по эксплуатации компрессорных станций и станций охлаждения газа газовой отрасли	
Специалист-технолог подземных хранилищ газа	
Специалист по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа	
Специалист по диагностике трубопроводов и технологического оборудования газовой отрасли	
Руководитель нефтебазы	
Специалист по промысловой геологии	
Специалист по приему, хранению и отгрузке нефти и нефтепродуктов	
Специалист по контролю качества нефти и нефтепродуктов	

Специалист по техническому контролю и диагностированию объектов и сооружений нефтегазового комплекса

Специалист по эксплуатации газораспределительных станций

Работник по эксплуатации газотранспортного оборудования

Работник по эксплуатации трубопроводов газовой отрасли

Специалист по аварийно-восстановительным и ремонтным работам в газовой отрасли

Работник по аварийно-восстановительным и ремонтным работам в газовой отрасли

Работник по эксплуатации оборудования по добыче нефти, газа и газового конденсата

Специалист по защите от коррозии внутренних поверхностей оборудования нефтегазового комплекса

Работник по эксплуатации оборудования подземных хранилищ газа

Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования в нефтегазовой отрасли

Машинист оборудования распределительных нефтебаз

Приборист нефтегазовой отрасли

Специалист по обработке и интерпретации скважинных геофизических данных (в нефтегазовой отрасли)

Специалист по капитальному ремонту нефтяных и газовых скважин

Специалист по регистрации скважинных геофизических данных (в нефтегазовой отрасли)

Оператор по контролю и управлению траекторией бурения (геонавигации) скважин

Специалист по контролю и управлению траекторией бурения (геонавигации) скважин

Специалист по регистрации наземных геофизических данных (в нефтегазовой отрасли)

Специалист по диагностике оборудования магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов

Работник по эксплуатации трубопроводов нефти и нефтепродуктов

Специалист по эксплуатации нефтепродуктоперекачивающей станции магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов

Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции магистрального трубопровода нефти и нефтепродуктов

Специалист по газоспасательным работам на объектах нефтегазовой отрасли

Работник по исследованию скважин

Специалист по абонентскому обслуживанию газового хозяйства

Специалист по контролю качества газа, газового конденсата и продуктов их переработки

Специалист по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов нефтегазовой отрасли

Работник по эксплуатации цементировочного, промывочного агрегатов

256 часов / бессрочно

## ОБРАЗОВАНИЕ

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия	
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>		
Организация инклюзивного образования детей с ОВЗ в образовательном учреждении	72 часа / 5 лет	
Современные информационные технологии в образовании в условиях реализации ФГОС		
Современная педагогика дошкольного образования в условиях реализации ФГОС ДО		
Организация образовательной деятельности в условиях введения и реализации ФГОС общего образования		
Организация образовательной деятельности в условиях введения и реализации ФГОС обучающихся с ОВЗ		
Менеджмент в образовательной организации		
Организация образовательной деятельности в условиях введения и реализации ФГОС среднего общего образования		
Медиа-безопасность детей и профилактика правонарушений несовершеннолетних в социальных сетях		
Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи		16 часов / 5 лет
Организация образовательной деятельности в условиях профстандарта «Педагог дополнительного образования детей и взрослых»		36 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>		
Педагогика и методика дошкольного образования	256-512 часов / бессрочно	
Менеджмент в образовании	256 часов / бессрочно	
Педагогика и методика дополнительного образования детей и взрослых		
Педагог-организатор		
Педагог дополнительного профессионального образования		
Специалист по социальной работе		

Обучение во всех регионах РФ  
с выездом или дистанционно



## ПРОИЗВОДСТВО И ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Управление обслуживанием и ремонтом оборудования	120 часов / 5 лет
Повышение эффективности работы цеха и производственного участка промышленного предприятия	
Метрология и метрологическое обеспечение предприятия	
Поверка и калибровка средств механических измерений	72 часа / 5 лет
Поверка и калибровка средств теплотехнических измерений	32 часов / 5 лет
Учет драгоценных металлов и драгоценных камней на современном предприятии	
Информационно-коммуникационные технологии в логистическом менеджменте	
Автоматизация технологических и производственных процессов	от 32 часов / 5 лет
<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА</b>	
Специалист по метрологии	256 часов / бессрочно

## САМОХОДНАЯ ТЕХНИКА

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
Тракторист А; В; С; Е; Д (первичная подготовка одна из категорий)	464 часа / бессрочное
Тракторист (переподготовка с любой категории на другую категорию)	141 часа / бессрочное
«Особые отметки» (права тракториста)	80-464 часов / 10 лет
Водитель погрузчика (3-6 разряда)	240 часов/бессрочное
Машинист автогрейдера (категория С,Д)	276 часов / бессрочное
Машинист бульдозера (категория С,Е,Д)	
Машинист бурильно-крановой самоходной машины (категория С,Е)	
Машинист буровой установки (категория Е)	
Машинист катка самоходного с гладкими вальцами (категории В,С,Е, Д)	
Машинист гусеничных и пневмоколесных кранов (категория С,Е,Д)	
Машинист копра (категория Е)	
Машинист трубоукладчика (категория Е)	
Машинист укладчика асфальтобетона (категория С,Е,Д)	
Машинист экскаватора одноковшового (категория С,Е,Д)	
Машинист экскаватора роторного (категория С,Е)	
Водитель погрузчика (электропогрузчика), не имеющие права тракториста: без права выезда на дороги общего пользования (двигатель мощностью до 4 кВт)	240 часов/бессрочное

## СТРОИТЕЛЬСТВО, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ИНЖЕНЕРНЫЕ ИЗЫСКАНИЯ

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Строительный контроль	72 часа / 5 лет
Строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства	
БС-01 Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов	
БС-02 Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных строительных конструкций	
БС-03 Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных конструкций	
БС-04 Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкции, трубопроводов и оборудования	
БС-05 Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей	
БС-06 Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи	
БС-07 Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин	
БС-08 Безопасность строительства и качество выполнения монтажных и пусконаладочных работ по видам оборудования и программного обеспечения	
БС-09 Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов	
БС-12 Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад и путепроводов	
БС-13 Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водоплавающих работ	
БС-14 Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и дымовых труб	
БС-15 Безопасность строительства и осуществление строительного контроля	
БС-16 Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	



Обучение без отрыва  
от производства

**Инженерные изыскания**

И-01 Производство инженерно-геодезических изысканий	72 часа / 5 лет
И-02 Производство инженерно-геологических изысканий	
И-03 Производство инженерно-гидрометеорологических изысканий	
И-04 Производство инженерно-экологических изысканий	
И-05 Производство инженерно-геотехнических изысканий, обследование состояния грунтов	
И-06 Организация инженерных изысканий	
И-07 Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения	

**Проектирование**

П-01 Схемы планировочной организации земельного участка	72 часа / 5 лет
П-02 Объемно-планировочные решения	
П-03 Конструктивные решения	
П-04 Внутренние инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения	
П-05 Внутренние системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами	
П-06 Наружные инженерные системы отопления, вентиляции, теплогазоснабжения, водоснабжения и водоотведения	
П-07 Наружные системы и сети электроснабжения, слаботочные системы, диспетчеризация, автоматизация, управление инженерными системами	
П-08 Технологические решения	
П-09 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне, предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	
П-10 Декларация промышленной безопасности опасных производственных объектов	
П-11 Декларация безопасности гидротехнических сооружений	
П-12 Обоснование радиационной и ядерной защиты	
П-13 Проекты организации строительства, сноса и демонтажа зданий и сооружений, продления срока эксплуатации и консервации	
П-14 Проекты мероприятий по охране окружающей среды	
П-15 Подготовка проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности	
П-16 Подготовка проектов мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения	
П-17 Обследование строительных конструкций зданий и сооружений	
П-18 Организация подготовки проектной документации	

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА**

Промышленное и гражданское строительство	256 часов / бессрочно
Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства	

**СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО**

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
Птичница	256 часов / бессрочно
Оператор машинного доения	
Аппаратчик обработки зерна	
Безопасное обращение с пестицидами и агрохимикатами	24 часа / 5 лет
Совершенствование кадровой работы в АПК	40 часов / 5 лет
Особенности организации оплаты труда в сельском хозяйстве	
Особенности налогообложения сельскохозяйственных товаропроизводителей	
Управление сбытом: методы эффективных продаж, дистрибуция и брендинг сельскохозяйственной продукции и продовольствия	от 40 часов / 5 лет

**СМЕТНОЕ ДЕЛО**

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
Ценообразование и сметное нормирование в строительстве	48 часов / 5 лет
<b>Комплексная программа.</b> Повышение квалификации «Ценообразование и сметное нормирование в строительстве»	72 часа / 5 лет

**СОЦИАЛЬНАЯ СФЕРА**

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Цифровой куратор	120 часов / 5 лет

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

Специалист по социальной работе	256 часов / бессрочно
Специалист по оказанию государственных услуг в области занятости населения	

## ТРАНСПОРТ

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
Ежегодные занятия с водителями автотранспортных предприятий и организаций, эксплуатирующих транспортные средства	20 часов / 1 год
Водитель-наставник	32 часа / 5 лет
Водитель транспортных средств, оборудованных устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	36 часов / 5 лет
Водитель ДОПОГ «Базовый курс» подготовки (первичное обучение)	28 часов / 5 лет
Специализированный курс подготовки по перевозке в цистернах «Основной курс» (первичное обучение)	16 часов / 5 лет
Специализированный курс подготовки по перевозке взрывчатых веществ изделий класса 1 (первичное обучение)	12 часов / 5 лет
Специализированный курс подготовки по перевозке радиоактивных материалов 7 класса (первичное обучение)	12 часов / 5 лет
Безопасность дорожного движения на автомобильном и городском электротранспорте – для ответственных за выпуск на линию автомобильного транспорта	48 часов / 5 лет
Программа повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом	78 часов / 5 лет
Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры	40 часов / 5 лет
Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте транспортной инфраструктуры и (или) транспортном средстве	20 часов / 5 лет
Повышение квалификации работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, руководящих выполнением работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства	80 часов / 3 года
Повышение квалификации работников, включенных в состав группы быстрого реагирования	
Повышение квалификации работников, осуществляющих досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности	
Повышение квалификации работников, осуществляющих наблюдение и (или) собеседование в целях обеспечения транспортной безопасности	
Повышение квалификации работников, управляющих техническими средствами обеспечения транспортной безопасности	20 часов/5 лет
Повышение квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры и (или) транспортного средства	

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА	256 часов / бессрочно
Контролер технического состояния автотранспортных средств	
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	
Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения	
Консультант по вопросам безопасности перевозки опасных грузов	268 ч.

## ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПРОВЕРКА ЗНАНИЙ</b>	
Электротехнического и электротехнологического персонала	36-72 часа / 1-3 года
Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	36-72 часа / 1 год
Руководителей и специалистов электротехнических лабораторий, осуществляющих испытание оборудования в электроустановках потребителей	72 часа / 1 год
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Правила работы в электроустановках для ответственных за электрохозяйство и их заместителей	36 часов / 5 лет
Правила работы в электроустановках потребителей электроэнергии	
Правила работы в электроустановках энергообеспечивающих организаций	72 часа / 5 лет
Нормы и правила работы в тепловых энергоустановках потребителей тепловой энергии	
Нормы и правила работы на тепломеханическом оборудовании электростанций и в тепловых сетях энергопредприятий	

## ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
<b>РАБОТНИК ПО:</b>	
Оперативному управлению объектами тепловой электростанции	256 часов / бессрочно
Эксплуатации оборудования автоматизированных систем управления технологическим процессом гидроэлектростанции/гидроаккумулирующей электростанции	
Эксплуатации оборудования релейной защиты и противоаварийной автоматики гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций	
Эксплуатации средств измерений и метрологическому обеспечению информационно-измерительных систем гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций	
Эксплуатации грузоподъемных механизмов гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций	
Оперативному управлению гидроэлектростанциями/ гидроаккумулирующими электростанциями	

Оперативному управлению гидроэлектростанциями/ гидроаккумулирующими электростанциями
Эксплуатации оборудования связи и телемеханики гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
Эксплуатации аккумуляторного оборудования тепловой электростанции
Организации эксплуатации электротехнического оборудования тепловой электростанции
Эксплуатации компрессорных установок тепловой электростанции
Организации эксплуатации тепломеханического оборудования тепловой электростанции
Эксплуатации тепломеханического оборудования с тепловой электростанции
Эксплуатации электротехнического оборудования тепловой электростанции
Химической водоподготовке котлов
Мониторингу и диагностике оборудования и систем гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
Мониторингу и диагностике сооружений гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
Ремонту гидротурбинного и гидромеханического оборудования гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
Ремонту гидротехнических сооружений гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
Оперативному управлению тепловыми сетями
Расчету режимов тепловых сетей
Ремонту оборудования, трубопроводов и арматуры тепловых сетей
Эксплуатации оборудования, трубопроводов и арматуры тепловых сетей
Ремонту электротехнического оборудования гидроэлектростанций/ гидроаккумулирующих электростанций
Диагностике оборудования электрических сетей методами химического анализа
Обслуживанию и ремонту оборудования связи электрических сетей
Метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии
Техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи
Техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи
Обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей
Управлению качеством производственных активов гидроэнергетических объектов (гидроэлектростанций/гидроаккумулирующих электростанций)
Обслуживанию и ремонту оборудования релейной защиты и автоматики электрических сетей
Осуществлению функций диспетчера в сфере оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике
Обслуживанию и ремонту оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами в электрических сетях
Ремонту электротехнического оборудования тепловой электростанции
Оперативно-технологическому управлению в электрических сетях
Ремонту парогазотурбинного оборудования тепловой электростанции

256 часов / бессрочно

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ И ЭНЕРГОАУДИТ

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
<b>ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ</b>	
Проведение энергетических обследований с целью повышения энергетической эффективности и энергосбережения	72 часа / 5 лет
Основы энергосбережения и повышения энергетической эффективности в организациях и государственных учреждениях	

## ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Наименование программы	Кол-во часов/ срок действия
Цифровой куратор	120 часов / 5 лет
Цифровая экономика как способ повышения конкурентоспособности бизнеса	
Трансформация бизнес-моделей: выявление точек роста	
Разработка дорожной карты по внедрению в бизнес-модели цифровой технологий	
Цифровизация бизнеса	
Цифровой маркетинг	
Управление интеллектуальной собственностью в цифровой экономике	

*Внушительная учебно-материальная и техническая база, отвечающая всем стандартам Российского и Международного уровня*



## ПОВЫШЕНИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ТРУДА

Комплексная программа повышения производительности труда предназначена для всех, кто хочет внести изменения и улучшения на своих предприятиях. Направления:

- 1 КОНСАЛТИНГ** Наши эксперты оказывают необходимую консультационную и методологическую поддержку на всех этапах проекта
- 2 СОПРОВОЖДЕНИЕ** Мы сопровождаем разработанные совместно с вашими специалистами проекты улучшений для завершения их качественно и в срок
- 3 ОБУЧЕНИЕ** Обучение ваших работников проводится по индивидуальным, разработанным под ваш запрос, учебным программам

**Обучение предполагает формирование индивидуальной программы:** можно создать набор из различных модулей, курсов и тем, а также варьировать количество часов – как в сторону уменьшения, так и в сторону увеличения. Модули программы:

№	Блок	Наименование программ
1	<b>Автоматизация и цифровизация</b>	Автоматизация процессов. Электронные системы управления. Офисное и производственное программное обеспечение. Комплексный подход к цифровизации предприятия. Информационная безопасность. Интернет – пользователь госуслуг. Цифровая экономика, как способ повышения конкурентоспособности бизнеса. Трансформация бизнес-моделей: выявление точек роста. Разработка дорожной карты по внедрению в бизнес-модели цифровых технологий. Цифровизация бизнеса. Цифровой маркетинг. Управление интеллектуальной собственностью в цифровой экономике.
2	<b>Бережливое производство</b>	Основы бережливого производства. Виды потерь. Стандартизация работ и операций. Визуальное управление, логистика, управление запасами. Производственное планирование и контроль. Бережливый офис.
3	<b>Управление бизнес- процессами</b>	Процессные модели. Показатели результативности и эффективности. Проектное управление. Кадровая безопасность.
4	<b>Комплексная безопасность</b>	Требования охраны труда. Электробезопасность. Пожарная безопасность. Экологическая безопасность. Промышленная безопасность. Кибербезопасность. Корпоративная безопасность. Экономическая безопасность. Управление безопасностью. Информационная безопасность. Кадровая безопасность. Осознанная безопасность. Поведенческий аудит безопасности. Управление рисками.
5	<b>Логистика</b>	Управление закупками. Управление перевозками. Складское хозяйство. Служба снабжения предприятия: оптимизация, процессы, структура, автоматизация. Эффективное управление запасами. Основы претензионной работы, Складская логистика. Эффективная закупочная деятельность: стратегия, тактика и практические инструменты.

6	<b>Планирование</b>	Система планирования. Постановка целей. Планирование и прогнозирование финансово-хозяйственной деятельности предприятия. Рискоориентированное планирование.
7	<b>Системы управления затратами</b>	Анализ затрат. Системы учета, оценки. Бюджетирование.
8	<b>Продажи и маркетинг</b>	Техники переговоров и продаж. Работа с клиентами. Маркетинг. Развитие экспорта.
9	<b>Операционный менеджмент</b>	Операционный менеджмент. Управление производительностью. Управление изменениями.
10	<b>Работа с поставщиками</b>	Правила оценки и выбора поставщика. Управление поставщиками.
11	<b>Системы менеджмента качества</b>	Системы менеджмента качества Отраслевые и международные стандарты. Выявление и предотвращение причин несоответствия. Планирование качества.
12	<b>Управление проектами</b>	Управление проектами. Методология, инструменты, системы, распределение ответственности проектной деятельности.
13	<b>Управление на основе данных</b>	Анализ измерительных систем, статистическое управление процессами, построение баз данных, анализ данных, базовая статистика.
14	<b>Дисциплины для развития бизнеса</b>	Командообразование и лидерство. Стратегический менеджмент. Общий менеджмент. Разработка и принятие управленческих решений. Финансовый менеджмент.
15	<b>Интернет маркетинг</b>	Сайты и landing page. Таргетированная реклама SEO. Репутационный и контент-маркетинг. Автоматизация продаж и CRM-маркетинг.
16	<b>Информационные технологии. Компьютерное проектирование</b>	Компьютерное проектирование (Компас, 3D моделирование, AutoCAD, Autodesk). 1С: бухгалтерия. 1С: предприятие. 1С: склад. Интернет безопасность. Маркетинг в социальных сетях.
17	<b>Бухгалтерская отчетность</b>	Бухгалтерский учет и аудит. Финансовый аудит. Финансовая и управленческая отчетность. МСФО – международные стандарты финансовой отчетности.
18	<b>Управление персоналом</b>	Корпоративная культура, бренд. Мотивация материальная и нематериальная. Подбор и адаптация персонала. Внедрение профстандартов. Обучение и развитие персонала. Управление персоналом. Стресс -менеджмент. Грейдинг.
19	<b>Личная эффективность</b>	Навыки подготовки и ведения переговоров. Тайм менеджмент. Цикл управления CDPI. Планирование. Модель изменения ADKAR. Лидерство, управленческие навыки. Управление изменениями. Делегирование. Навыки убеждения.
20	<b>Маркетинг</b>	Интернет-маркетинг: управление продвижением и реклама. SMM-маркетинг.
21	<b>Создание и продвижение личного бренда</b>	

## СЕМИНАРЫ, ТРЕНИНГИ

- 1 Повышение эффективности бизнеса с помощью цифровых технологий
- 2 Федеральная дистрибуция. Особенности работы с федеральными и региональными торговыми сетями
- 3 Построение системы продаж или маркетинга предприятия
- 4 Нетворкинг. Установление и поддержание деловых связей
- 5 Победа над стрессом в работе и в жизни
- 6 Простые правила по управлению личными финансами
- 7 Построение и развитие бизнеса на основе концепции «Бизнес-это корабль»
- 8 Игротехнологии в жизни
- 9 Ораторское искусство
- 10 Лидерство и управление персоналом
- 11 Как ставить цели. Эффективные инструменты планирования
- 12 Управление изменениями в жизни и бизнесе
- 13 Основы личного бренда
- 14 Как мотивировать персонал с деньгами без
- 15 Структура презентации. Как влечь, убедить и продать
- 16 Эмоциональный интеллект в жизни и бизнесе
- 17 Финансы для нефинансистов
- 18 Оценка и прогнозирование поведения человека
- 19 Наставничество. Внутреннее тренерство
- 20 Конфликтология. Производственные конфликты и как их избегать
- 21 Стрессоустойчивость. Техники и приемы
- 22 Основы успешных переговоров
- 23 Эмоции и деньги
- 24 Профессиональные стандарты. Актуализация кадровых документов
- 25 Гособоронзаказ. Практические вопросы
- 26 Успешный руководитель
- 27 Лидер и команда. Эффективное взаимодействие
- 28 Эффективное проведение совещаний

## ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО РАБОЧИМ ПРОФЕССИЯМ

### Профессии общие для всех отраслей экономики

- 1 Аккумуляторщик
- 2 Аппаратчик воздуходеления
- 3 Аппаратчик очистки сточных вод
- 4 Аппаратчик химводоочистки
- 5 Весовщик
- 6 Водитель погрузчика
- 7 Водитель электро- и автотележки
- 8 Газогенераторщик
- 9 Газоспасатель
- 10 Дежурный у эскалатора
- 11 Кассир билетный
- 12 Контролер малярных работ

- 13 Кочегар технологических печей
  - 14 Лаборант-металлограф
  - 15 Лаборант по анализу газов и пыли
  - 16 Лаборант по физико механическим испытаниям
  - 17 Лаборант спектрального анализа
  - 18 Лаборант химического анализа
  - 19 Лебедчик
  - 20 Лифтер
  - 21 Маляр
  - 22 Машинист воздуходелительных установок
  - 23 Машинист двигателей внутреннего сгорания
  - 24 Машинист компрессорных установок
  - 25 Машинист (кочегар) котельной
  - 26 Машинист крана (крановщик)
  - 27 Машинист моечных машин
  - 28 Машинист насосных установок
  - 29 Машинист паровой машины и локомотива
  - 30 Машинист перегружателей
  - 31 Машинист подъемной машины
  - 32 Машинист холодильных установок
  - 33 Наполнитель баллонов
  - 34 Оператор заправочных станций
  - 35 Оператор котельной
  - 36 Оператор теплового пункта
  - 37 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин
  - 38 Пирометрист
  - 39 Приемосдатчик груза и багажа
  - 40 Приемщик баллонов
  - 41 Пробоотборщик
  - 42 Распределитель работ
  - 43 Сливщик-разливщик
  - 44 Смазчик
  - 45 Стropальщик
  - 46 Такелажник
  - 47 Тракторист
  - 48 Охранник
  - 49 Укладчик-упаковщик
  - 50 Чистильщик
  - 51 Электромеханик по лифтам
  - 52 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
  - 53 Контролер-кассир
- ### Машиностроение и металлообработка, литейные работы
- 54 Заливщик свинцово-оловянистых сплавов
  - 55 Плавильщик металла и сплавов
- ### Сварочные работы
- 56 Газорезчик
  - 57 Газосварщик
  - 58 Контролер сварочных работ
  - 59 Наладчик сварочного и газоплазморезательного оборудования

60	Сварщик термитной сварки
61	Электрогазосварщик
62	Электросварщик ручной сварки
63	Сварщик частично механизированной сварки плавлением
64	Сварщик на автоматических и полуавтоматических машинах
65	Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе
66	Котельные, холодноштамповочные, волочильные и давяльные работы
67	Котельщик
68	Резчик металла на ножницах и прессах
69	Резчик на пилах, ножовках и станках
70	Штамповщик
<b>Кузнечно-прессовые и термические работы</b>	
71	Кузнец на молотах и прессах
72	Кузнец ручнойковки
73	Кузнец-штамповщик
74	Машинист на молотах, прессах и манипуляторах
75	Нагревательщик (сварщик) металла
76	Наладчик кузнечнопрессового оборудования
77	Напайщик
78	Оператор-кузнец на автоматических и полуавтоматических линиях
79	Оператор-термист на автоматических линиях
80	Правильщик на машинах
81	Термист
82	Термист на установках ТВЧ
<b>Механическая обработка металлов и других материалов</b>	
83	Долбежник
84	Заточник
85	Зуборезчик
86	Зубошлифовщик
87	Контролер станочных и слесарных работ
88	Наладчик автоматов и полуавтоматов
89	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
90	Наладчик шлифовальных станков
91	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением
92	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок
93	Оператор металлорежущих станков-автоматов
94	Оператор станков с программным управлением
95	Сверловщик
96	Станочник широкого профиля
97	Строгальщик
98	Токарь
99	Фрезеровщик
100	Шлифовщик
<b>Металлопокрытия и окраска</b>	
101	Алюминировщик
102	Антикоррозийщик
103	Аппаратчик электролитического обезжиривания
104	Гальваник
105	Контролер малярных работ

106	Контролер работ по металлопокрытиям
107	Маляр
108	Оператор-гальваник на автоматических и полуавтоматических линиях
<b>Слесарные и слесарно-сборочные работы</b>	
109	Балансировщик деталей и узлов
110	Гравер
111	Градуировщик
112	Жестящик
113	Испытатель двигателей
114	Испытатель на герметичность
115	Комплектовщик изделий и инструмента
116	Контролер измерительных приборов и специального инструмента
117	Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий
118	Контролер электромонтажных работ
119	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
120	Наладчик сельскохозяйственных машин и тракторов
121	Паяльщик
122	Слесарь-инструментальщик
123	Слесарь механосборочных работ
124	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике
125	Слесарь по ремонту автомобилей
126	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов
127	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин
128	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования
129	Слесарь по ремонту подвижного состава
130	Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов
131	Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования
132	Слесарь по сборке металлоконструкций
133	Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям
134	Слесарь по топливной аппаратуре
135	Слесарь-ремонтник
136	Слесарь-сантехник
137	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования
138	Слесарь-электромонтажник
139	Электромеханик по ремонту и обслуживанию счетно-вычислительных машин
140	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования
<b>Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы</b>	
141	Арматурщик
142	Асфальтобетонщик
143	Асфальтобетонщик-варильщик
144	Бетонщик
145	Дорожный рабочий
146	Изолировщик на гидроизоляции
147	Изолировщик на термоизоляции
148	Каменщик
149	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов
150	Кровельщик по стальным кровлям
151	Машинист автовышки и автогидроподъемника
152	Машинист автогрейдера

153	Машинист баровой установки
154	Машинист бетононасосной установки
155	Машинист бетоносмесителя передвижного
156	Машинист бетоноукладчика
157	Машинист битумоплавильной передвижной установки
158	Машинист бульдозера
159	Машинист бурильно-крановой самоходной машины
160	Машинист вакуумной установки
161	Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах
162	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами
163	Машинист компрессора для подачи воздуха водолазам
164	Машинист компрессора передвижного
165	Машинист контактно-сварочной установки передвижной для сварки
166	Машинист копра
167	Машинист крана автомобильного
168	Машинист подъемника строительного
169	Машинист трубоукладчика
170	Машинист укладчика асфальтобетона
171	Машинист экскаватора
172	Машинист электролебедки
173	Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания
174	Машинист электростанции передвижной
175	Монтажник наружных трубопроводов
176	Монтажник оборудования связи
177	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций
178	Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления
179	Монтажник связи-антенщик
180	Монтажник связи-кабельщик
181	Монтажник связи-линейщик
182	Монтажник связи-спайщик
183	Монтажник сельскохозяйственного оборудования
184	Монтажник строительных машин и механизмов
185	Монтажник технологических трубопроводов
186	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций
187	Монтажник электрических подъемников (лифтов)
188	Мостовщик
189	Наладчик приборов, аппаратуры и систем автоматического контроля, регулирования и управления (наладчик КИП и автоматики)
190	Наладчик строительных машин
191	Облицовщик-плиточник
192	Оператор-термист на передвижных термических установках
193	Пескоструйщик
194	Печник
195	Плотник
196	Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов
197	Слесарь строительный
198	Столяр строительный
199	Штукатур
200	Электромонтажник-наладчик

201	Электромонтажник по аккумуляторным батареям
202	Электромонтажник по кабельным сетям
203	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям
204	Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям
205	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке
206	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
207	Электромонтажник по электрическим машинам
<b>Горные работы</b>	
208	Взрывник
209	Горнорабочий
210	Горнорабочий на геологических работах
211	Горнорабочий на маркшейдерских работах
212	Машинист бульдозера
213	Машинист буровой установки
214	Машинист воздушно-канатной дороги
215	Машинист горных выемочных машин
216	Машинист конвейера
217	Машинист погрузочной машины
218	Машинист подземных самоходных машин
219	Машинист экскаватора
220	Проходчик
<b>Бурение скважин, добыча нефти и газа</b>	
221	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ
222	Вышкомонтажник
223	Вышкомонтажник-сварщик
224	Вышкомонтажник-электромонтер
225	Лаборант-коллектор
226	Машинист буровых установок на нефть и газ
227	Моторист цементирующего агрегата
228	Моторист цемента-пескосмесительного агрегата
229	Оператор-моторист станции контроля цементажа
230	Оператор по опробованию (испытанию) скважин
231	Оператор по цементажу скважин
232	Опресовщик труб
233	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)
234	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый)
235	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин при электробурении
236	Приготовитель бурового раствора
237	Слесарь по обслуживанию буровых
238	Установщик бурильных замков
239	Электромонтер по обслуживанию буровых
<b>Добыча нефти и газа</b>	
240	Бурильщик капитального ремонта скважин
241	Замерщик дебитов скважин
242	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования
243	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки
244	Машинист парогенераторной установки по закачке пара в нефтяные пласты
245	Машинист передвижного компрессора
246	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки

247	Машинист подъемника
248	Машинист промывочного агрегата
249	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки
250	Оператор по добыче нефти и газа
251	Оператор по исследованию скважин
252	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам
253	Оператор по поддержанию пластового давления
254	Оператор по подземному ремонту скважин
255	Оператор по сбору газа
256	Оператор по химической обработке скважин
257	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа
258	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин

#### Черная металлургия

259	Контролер в производстве черных металлов
260	Машинист гидropневматической установки
261	Машинист загрузочных механизмов
262	Машинист крана металлургического производства
263	Оператор поста управления

#### Эксплуатация/ремонт оборудования электростанций и сетей, обслуживание потребителей энергии

264	Аппаратчик химводоочистки электростанции
265	Контролер энергосбыта
266	Машинист береговых насосных станций
267	Машинист газотурбинных установок
268	Машинист гидроагрегатов
269	Машинист котлов
270	Машинист-обходчик по котельному оборудованию
271	Оператор спецводоочистки
272	Оператор тепловых сетей
273	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций
274	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов
275	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей
276	Электромонтер по испытаниям и измерениям
277	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования электростанций
278	Электромонтер по оперативным переключениям в распределительных сетях
279	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей

#### Ремонт оборудования электростанций и сетей

280	Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования
281	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов
282	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей
283	Слесарь по ремонту оборудования топливоподдачи
284	Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования
285	Электромонтер по ремонту автоматики аппаратуры релейной защиты и
286	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи
287	Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи
288	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий
289	Электромонтер по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования
290	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций
291	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств

#### Производство изделий электронной техники

292	Испытатель деталей и приборов
293	Контролер деталей и приборов
294	Маркировщик деталей и приборов
295	Наладчик-монтажник испытательного оборудования
296	Наладчик технологического оборудования
297	Намотчик резисторов, секций конденсаторов, спиралей и сеток
298	Настройщик приборов электронной техники
299	Промывщик деталей и узлов
300	Сортировщик изделий, сырья и материалов

#### Производство радиодеталей

301	Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов
302	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
303	Намотчик катушек
304	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов
305	Слесарь-механик по радиоэлектронной аппаратуре
306	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов

#### Химическое производство

307	Аппаратчик абсорбции
308	Аппаратчик адсорбции
309	Аппаратчик активации
310	Аппаратчик вакуумирования
311	Аппаратчик восстановления
312	Аппаратчик газогенерации
313	Аппаратчик газоразделения
314	Аппаратчик гидратации
315	Аппаратчик гидрирования
316	Аппаратчик гидролиза
317	Аппаратчик гранулирования
318	Аппаратчик дегидратации
319	Аппаратчик дегидрирования
320	Аппаратчик деполимеризации
321	Аппаратчик десорбции
322	Аппаратчик дозирования
323	Аппаратчик изомеризации
324	Аппаратчик испарения
325	Аппаратчик карбонизации
326	Аппаратчик конденсации
327	Аппаратчик кристаллизации
328	Аппаратчик обжига
329	Аппаратчик окисления
330	Аппаратчик омыления
331	Аппаратчик отжима
332	Аппаратчик отстаивания
333	Аппаратчик охлаждения
334	Аппаратчик очистки газа
335	Аппаратчик очистки жидкости
336	Аппаратчик перегонки
337	Аппаратчик пиролиза

338	Аппаратчик плавления
339	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции
340	Аппаратчик поликонденсации
341	Аппаратчик полимеризации
342	Аппаратчик приготовления катализатора
343	Аппаратчик приготовления химических растворов
344	Аппаратчик приготовления эмульсий
345	Аппаратчик производства химических реактивов
346	Аппаратчик прокаливания
347	Аппаратчик промывки
348	Аппаратчик пропитки
349	Аппаратчик разложения
350	Аппаратчик синтеза
351	Аппаратчик смешивания
352	Аппаратчик сушки
353	Аппаратчик фильтрации
354	Аппаратчик центрифугирования
355	Аппаратчик экстрагирования
356	Аппаратчик электролиза
357	Пропарщик

#### Переработка нефти, нефтепродуктов, газа, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов

358	Контролер по качеству нефти и нефтепродуктов
359	Машинист оборудования распределительных нефтебаз
360	Машинист по моторным испытаниям топлива
361	Машинист технологических компрессоров
362	Машинист технологических насосов
363	Обходчик линейный
364	Оператор газораспределительной станции
365	Оператор по сбору и очистке конденсата
366	Оператор технологических установок
367	Оператор товарный
368	Осмотрщик нефтеналивных емкостей
369	Приборист
370	Слесарь по ремонту технологических установок
371	Трубопроводчик линейный
372	Электрослесарь по ремонту оборудования нефтебаз

#### Лесозаготовительные работы

373	Вальщик леса
-----	--------------

#### Деревообрабатывающие производства

374	Заточник деревообрабатывающего инструмента
375	Контролер деревообрабатывающего производства
376	Наладчик деревообрабатывающего оборудования
377	Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке
378	Оператор сушильных установок
379	Станочник деревообрабатывающих станков
380	Столяр
381	Станочник-распиловщик

#### Производство строительных материалов

382	Арматурщик
-----	------------

#### Железнодорожный транспорт

383	Дежурный по поезду
384	Дежурный стрелочного поста
385	Монтер пути
386	Наладчик контрольно-измерительных вагонов
387	Наладчик железнодорожно-строительных машин и механизмов
388	Обходчик пути и искусственных сооружений
389	Оператор по путевым измерениям
390	Оператор поста централизации
391	Осмотрщик вагонов
392	Осмотрщик-ремонтник вагонов
393	Приемосдатчик груза и багажа в поездах
394	Приемщик поездов
395	Промывальщик котлов паровозов
396	Промывальщик-пропарщик цистерн
397	Регулировщик скорости движения вагонов
398	Ремонтник искусственных сооружений
399	Сигналист
400	Составитель поездов
401	Электромонтер контактной сети
402	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи
403	Электромонтер тяговой подстанции
404	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки

#### Работы и профессии рабочих связи

405	Антенщик-мачтовщик
406	Кабельщик-спайщик
407	Оператор связи
408	Электромонтер канализационных сооружений связи
409	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации
410	Электромонтер канализационных сооружений связи
411	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации
412	Электромонтер по обслуживанию электроустановок

#### Газовое хозяйство городов, поселков и населенных пунктов

413	Слесарь аварийно-восстановительных работ в газовом хозяйстве
414	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования
415	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов
416	Слесарь аварийно-восстановительных работ

#### Должности служащих

417	Кассир (билетный)
418	Контролер узла связи
419	Оператор вагонного депо
420	Оператор при маневровом диспетчере железнодорожной станции
421	Оператор промывочно-пропарочной станции
422	Секретарь руководителя
423	Социальный работник



Удобное место  
расположения в центре  
города с парковкой