



Учебный центр «ЦЕСНА» предлагает Вам сотрудничество в сфере дополнительного профессионального образования.

Основные направления подготовки:

Профессиональная подготовка, повышение квалификации рабочих, обучение руководителей и специалистов предприятий и организаций различных сфер деятельности: транспорта, строительства, нефтяной и металлургической промышленности, энергетики, здравоохранения, образования, сферы обслуживания и др.

Зачем это нужно?

Корпоративное обучение персонала позволит Вам повысить эффективность работы каждого сотрудника в отдельности, а значит и всей компании в целом. Результаты деятельности любой организации во многом зависят от квалификации, знаний и умений людей, которые в ней работают.

Обучение сотрудников может проводиться как систематически - для повышения профессионализма и конкурентоспособности предприятия, так и одновременно - для оперативного решения задач, наиболее остро стоящих перед организацией на данный момент.

Наши контакты:

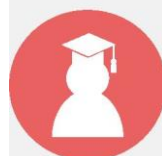
tsesna174@mail.ru, +7 (351) 776 82 11

Whatsapp, Viber +79507423612

Наши преимущества:



**Очная и
дистанционная
форма обучения.**



Ежегодно более
3 000
человек проходят
обучение именно у нас.



Более
250
организаций
по всей России
доверяют нам
обучение своих
сотрудников.



Действует гибкая
система скидок на
обучение.

ООО «УПЦ «ЦЕСНА»

№ п/п		Срок обучения	
ОХРАНА ТРУДА			
1.	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	16ч	
2.	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасностей, идентифицированных в рамках системы оценки условий труда и оценки профессиональных рисков	16ч	
3.	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	8ч	
4.	Использование (применение) средств индивидуальной защиты (СИЗ)	16ч	
5.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	40ч	
6.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы	40ч	
7.	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	40ч	
8.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (1 группа)	40ч	
9.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (2 группа)	40ч	
10.	Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (3 группа)	40ч	
АУТСОРСИНГ (охрана труда)			
11.	<p>Аутсорсинг по охране труда</p> <p>Ведем охрану труда на вашем предприятии «под ключ – экономим Ваше время и затраты на штатного специалиста»</p>	<p>Специалист организует охрану труда на предприятии и будет следить за ее работоспособностью.</p> <p>В случае проверок со стороны надзорных органов мы будем представлять Ваши интересы.</p> <p>В случае производственной травмы выделенный специалист оформит всю необходимую документацию с соблюдением сроков, и представит ее в надзорные органы (ГИТ, ФСС).</p>	До 50 человек
ГО и ЧС			
1.	«Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (повышение квалификации)	72 ч, 36 ч	
2.	«Повышение квалификации в области ГО и защиты от ЧС должностных лиц и специалистов постоянно действующих органов управления ГО и РСЧС»	72ч	
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ			
1.	Пожарная безопасность для руководителей эксплуатирующих и управляющих организаций, осуществляющих хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением пожарной безопасности на объектах защиты, лиц, назначенных ими ответственными за обеспечение пожарной безопасности	72ч	
2.	Пожарная безопасность для лиц, ответственных за проведение противопожарного инструктажа	16ч	
3.	Пожарная безопасность для 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	72ч	
4.	Пожарная безопасность 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	72ч	
5.	Профессиональная переподготовка «Пожарная безопасность» с присвоением квалификации «Специалист по пожарной профилактике»	256, 540 ч	
ОКАЗАНИЕ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ			
1.	Оказание первой помощи пострадавшим	16ч	
2.	Повышение квалификации «Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи»	72ч	
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ В РОСТЕХНАДЗОРЕ			

1.	А.1. Основы промышленной безопасности	60ч	
2.	Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов	60ч	
3.	Б.1.4. Эксплуатация хлорных объектов	60ч	
4.	Б.1.8. Проектирование химически опасных производственных объектов	60ч	
5.	Б.1.17. Производство и потребление продуктов разделения воздуха	60	
6.	Б.1.9. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	60ч	
7.	Б.1.10. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	60ч	
8.	Б.1.11. Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	60ч	
9.	Б.1.13. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	60ч	
10.	Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	60ч	
11.	Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи	60ч	
12.	Б.2.5. Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	60ч	
13.	Б.2.7 Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	60ч	
14.	Б.2.8. Магистральные газопроводы	60ч	
15.	Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов	60ч	
16.	Б.3.9. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	60ч	
17.	Б.4.3 Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	60ч	
18.	Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недр и их проектированием	60ч	
19.	Б.6.2. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	60ч	
20.	Б.6.5. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	60ч	
21.	Б.7.1. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	60ч	
22.	Б.7.2 Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	60ч	
23.	Б.7.3. Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	60ч	
24.	Б.8.1. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями)	60ч	
25.	Б.8.2. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	60ч	
26.	Б.8.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	60ч	
27.	Б.8.6. Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах.	60ч	
28.	Б.9.3. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	60ч	
29.	Б.9.4. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	60ч	
30.	Б.9.6. Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	60ч	
31.	Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	60ч	
32.	Предэкзаменационная подготовка: Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок (ранее - Г.2.1.)	36ч	
33.	Г.1.1. Эксплуатация электроустановок	60ч	
34.	В.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	60ч	
ПОДГОТОВКА ПО НОРМАМ И ПРАВИЛАМ РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ			
1.	Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала организации для присвоения группы по электробезопасности (II группа допуска)	72ч	
2.	Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала организации для присвоения группы по электробезопасности (III группа допуска)	36ч	
3.	Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала организации для присвоения группы по электробезопасности (IV группа допуска)	36ч	

4.	Предэкзаменационная подготовка электротехнического и электротехнологического персонала организации для присвоения группы по электробезопасности (V группа допуска)	36ч	
5.	ПК «Электротехнического и электротехнологического персонала организаций, осуществляющего эксплуатацию электроустановок»	72ч	
ОЦЕНКА РИСКОВ			
1.	Повышение квалификации «Оценка и управление профессиональными рисками»	72ч	
2.	Производственный контроль	72ч	
3.	Разработка программы производственного контроля		
КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА В ОБЛАСТИ ПЕРЕВОЗОК АВТОМОБИЛЬНЫМ ТРАНСПОРТОМ			
1.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	20ч	
2.	Специалист обеспечения БДД	256ч	
3.	Экстремальное вождение. Продвинутый курс: Зимнее защитное вождение	30ч	
4.	Диспетчер автомобильного транспорта	256ч	
5.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	256ч	
6.	Экстремальное вождение. Базовый курс: Защитное вождение	22ч	
7.	Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств	84ч	
8.	Обеспечение безопасности движения на автомобильном транспорте (повышение квалификации)	48ч	
9.	КЦН Обучение водителей эксплуатирующих транспортные средства на газовом топливе.	40ч	
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ			
1.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72ч	
2.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами(I-IV классов опасности)	112ч	
КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ (ДЛЯ РАБОЧИХ)			
1.	КЦН «Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)»	40ч	
2.	КЦН «Работа с ручным электро-, гидро-, пневмоинструментом»	40ч	
3.	КЦН «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (ГНВП)»	40ч	
4.	КЦН: «Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под избыточным давлением»	40ч	
5.	КЦН: «Допуск к отбору и анализу проб газовой среды переносными газоанализаторами, газосигнализаторами»	48ч	
6.	КЦН: «Для подготовки персонала, обслуживающего внутренние газопроводы и газоиспользующие установки»	40ч	
7.	КЦН: «Технология монтажных соединений на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением»	40ч	
8.	КЦН: «Обучение управлению ГПМ с пола»	16ч	
9.	КЦН: «Безопасные методы работ при обслуживании и хранении баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами»	40ч	
10.	КЦН: «Персонал, обслуживающий подъемные сооружения, управляемые с пола или со стационарного пульта, либо с использованием системы дистанционного управления»	40ч	
ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ДОПУСКА НА ПРАВО ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ			
1.	Ежегодная проверка знаний рабочих на право выполнения работ по обслуживанию подъемных сооружений	40ч	
2.	Ежегодная проверка знаний рабочих на право эксплуатации сосудов под избыточным давлением (в т.ч. котлов, трубопроводов, газовых баллонов)	40ч	
3.	Ежегодная проверка знаний рабочих на право выполнения работ в сфере газоснабжения и газопотребления	40ч	
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ			
1.	БС-1 «Строительство зданий и сооружений»	72	
2.	БС-16. Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта, в том числе на особо опасных, технически сложных, особо опасных объектах	104	
3.	БС-15/1 Строительный контроль (технический контроль) за соблюдением проектных решений и качеством строительства, в том числе на особо опасных и технически сложных объектах	72	
4.	Безопасная эксплуатация складского оборудования	72	
5.	Воинский учет и бронирование граждан, пребывающих в запасе	72	
6.	Геодезическое обеспечение кадастра недвижимости	72	
7.	Делопроизводство и документооборот	36	
8.	Делопроизводство, электронный документооборот и архивное дело	72	

9.	Деятельность пресс-службы органов власти, государственных и муниципальных учреждений и организаций	72	
10.	Дошкольная педагогика и психология	72	
11.	Естествознание (Химия. Биология)	144	
12.	Информационная безопасность	72	
13.	Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	48	
14.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (44 ФЗ).	72,102	
15.	Менеджмент в образовании	72	
16.	Нормоконтроль технической и конструкторской документации	72	
17.	Обеспечение антитеррористической защищенности объекта (территории)	72	
18.	Обеспечение безопасности движения на автомобильном транспорте	48	
19.	Обеспечение безопасности детей при проведении массовых мероприятий	72	
20.	Организационно-педагогическое обеспечение воспитательного процесса	112	
21.	Организация и управление ЖКХ	72	
22.	Организация и деятельность органов опеки, попечительства и патронажа	72	
23.	Организация деятельности по профилактике детского дорожного травматизма	72	
24.	Организация коррекционной работы при расстройстве аутистического спектра на основе прикладного анализа	72	
25.	Организация работы персональными данными в учреждении	72	
26.	Организация строительства	72	
27.	Ответственный за организацию эксплуатации лифтов	72	
28.	Открытые горные работы	72	
29.	Основы обеспечения антитеррористической безопасности	24	
30.	Особенности изучения ПДД в образовательном учреждении	72	
31.	Осуществление работы с обучающимися с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС	72	
32.	Оценка и управление профессиональными рисками	72	
33.	Педагог дополнительного образования: современные подходы к профессиональной деятельности	72	
34.	Педагог дополнительного образования в дошкольных образовательных организациях	72	
35.	Педагогическая деятельность воспитателя в условиях реализации ФГОС	72	
36.	Подготовка руководителей к ликвидации аварий и горноспасательным работам	72	
37.	Проектирование инженерного оборудования, сетей и систем электроснабжения	112	
38.	Противодействие коррупции	72	
39.	Проведение предрейсовых, послерейсовых и текущих медицинских осмотров водителей транспортных средств	72	
40.	Повышение квалификации на право освидетельствования колесных пар и проверки автосцепного устройства	72	
41.	Повышение квалификации электротехнического и электротехнологического персонала организаций-потребителей электроэнергии	72	
42.	Подготовка водителей транспортных средств категории «В» к управлению транспортными средствами, оборудованными устройствами для подачи специальных световых и звуковых сигналов	36	
43.	Работа со служебной информацией ограниченного распространения	72	
44.	Радиационная безопасность при эксплуатации источников ионизирующего излучения	72	
45.	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	112	
46.	Семинар: Финансовое планирование мероприятий по охране труда	16	
47.	Современные ИКТ-технологии в ИЗО	72	
48.	Современные требования к разработке образовательных программ профессионального обучения	72	
49.	СТЕМ образование детей дошкольного возраста	72	
50.	Суицидология и кризисная психотерапия	72	
51.	Технология обучения и воспитания детей с ОВЗ по ФГОС ДО	72	
52.	Технология производства газоопасных работ	24	
53.	Теория и методика обучения и воспитания	72	
54.	Теория и методика учебно-тренировочного процесса по избранному виду спорта (баскетбол)	72	

55.	Теоретические и методические основы организации продуктивных видов деятельности детей дошкольного возраста в соответствии с ФГОС СПО	144	
56.	Теоретические и методические основы организации продуктивных видов деятельности детей начальных классов в соответствии с ФГОС СПО	144	
57.	Теория и методика воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в условиях реализации ФГОС ДО	72	
58.	Теория и методика воспитания и обучения детей с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с ФГОС	72	
59.	Управление рисками организации	72	
60.	Электрохимическая защита магистральных трубопроводов	104	
61.	Электроснабжение	72	
62.	Семинар по курсу: «Обучение дежурного персонала по основам обеспечения антитеррористической безопасности» (выдается сертификат)	16	
63.	Семинар по курсу: «Бережливые технологии в образовательных организациях» (выдается сертификат)	16	
64.	Эксплуатация водозаборных сооружений	72	

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА
НА ОСНОВЕ ВЫСШЕГО / СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

1.	Автоматизация технологических процессов и производств	540	
2.	Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте	520, 540, 1080	
3.	Административно-хозяйственное обеспечение деятельности	540	
4.	Административный директор. Управляющий делами.	256	
5.	Биология: теория и методика преподавания в образовательной организации	520	
6.	Библиотечное дело. Организация деятельности библиотек.	256	
7.	Бухгалтерский учет, анализ и аудит	540	
8.	Бухгалтерский учет и экономический анализ	540	
9.	Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий	540	
10.	Газотурбинные, паротурбинные установки и двигатели	540	
11.	Государственное и муниципальное управление	540	
12.	Горные машины и оборудование	540	
13.	Делопроизводство и документооборот	256, 540	
14.	Диспетчер автомобильного транспорта	256	
15.	Дошкольный логопед-дефектолог	520	
16.	Интеллектуальная собственность	540	
17.	Информационная безопасность	520	
18.	Информационные технологии в деятельности государственных гражданских служащих	256	
19.	Кадастровая деятельность	540	
20.	Кадровое делопроизводство	520	
21.	Контрактная система в сфере закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (ФЗ 44)	256, 540	
22.	Логистика	540	
23.	Логопед-дефектолог	520	
24.	Менеджмент в образовании	520	
25.	Менеджмент в сфере культуры и искусства	540	
26.	Менеджмент в туризме	520	
27.	Менеджмент в строительстве	520	
28.	Менеджмент организации	256, 520	
29.	Методика организации образовательного процесса в начальном общем образовании	256, 520	
30.	Машины и аппараты пищевых производств	540	
31.	Машины и аппараты химических производств	540	
32.	Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции	520	
33.	Огнезащита материалов и конструкций	256	
34.	Организационная психология и управление персоналом	540	

35.	Организационно-педагогическая деятельность	520	
36.	Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте	540	
37.	Организация перевозок и управление на транспорте	520	
38.	Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (223-ФЗ)	256, 540	
39.	Организация и методическое обеспечение процессов физкультурной и спортивной деятельности	540	
40.	Оценочная деятельность	540	
41.	Педагог дополнительного образования	256	
42.	Педагог дополнительного образования в дошкольных образовательных организациях	256	
43.	Педагог среднего профессионального образования в условиях реализации ФГОС	540	
44.	Педагогика и методика начального образования	520	
45.	Подвижной состав железных дорог. Вагоны.	540	
46.	Похоронное дело	256	
47.	Право технического руководства горными работами при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом	540	
48.	Предпринимательство и инновационное развитие бизнеса	540	
49.	Теория и методика преподавания истории и обществознания	540	
50.	Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	540	
51.	Промышленное и гражданское строительство	540	
52.	Промышленная безопасность	520	
53.	Радиационная безопасность и радиационный контроль	520	
54.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин	540	
55.	Рациональное природопользование. Аудит в области экологической безопасности	540	
56.	Реклама и связи с общественностью	256	
57.	Реставрация и реконструкция архитектурного наследия	540	
58.	Системное администрирование	540	
59.	Социальная педагогика	520	
60.	Социальная работа	256	
61.	Специалист по эксплуатации лифтового оборудования	256	
62.	Специалист по оперативному управлению тепловыми сетями	540	
63.	Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией	256	
64.	Специалист по управлению документацией в организации	256	
65.	Специалист химической испытательной лаборатории	540	
66.	Строительство, ремонт и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	540	
67.	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	540	
68.	Строительные и дорожные машины и оборудование	520	
69.	Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости	540	
70.	Судебная землеустроительная экспертиза	540	
71.	Теория и методика дошкольного образования	540, 1080	
72.	Теория и методика преподавания истории и обществознания	540	
73.	Теория и методика профессионального образования	540	
74.	Теория и методика учебно-тренировочного процесса по избранному виду спорта (бокс)	256	
75.	Техника и технология наземного транспорта	520	
76.	Техносферная безопасность	540, 256	
77.	Теплогазоснабжение и вентиляция	520	
78.	Теплоэнергетика и теплотехника	540	
79.	Технология машиностроения	540	
80.	Тьюторское сопровождение в образовательной организации	540	
81.	Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта	540, 1080	
82.	Управление персоналом	540	
83.	Химия: теория и методика преподавания в образовательной организации	520	
84.	Ценообразование и сметное дело	540	
85.	Экология, охрана окружающей среды и экологическая безопасность	520	
86.	Экономика предприятий и организаций	540	

87.	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	540	
88.	Электрические станции, сети и системы	540	
89.	Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций, учреждений	540	
90.	Электроснабжение железных дорог	540	
91.	Юриспруденция	540	

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА, ПЕРЕПОДГОТОВКА,
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ПО ОСНОВНЫМ ПРОГРАММАМ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ, С
ПРИСВОЕНИЕМ КВАЛИФИКАЦИИ**

1.	10047	Аккумуляторщик	1-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
2.	10957	Аппаратчик смешивания	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
3.	11078	Аппаратчик химводоочистки	1-4	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
4.	10683	Аппаратчик приготовления компаундов	4-5	160ч: 4-5 разряд	
5.	11102	Аппаратчик экстрагирования	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
6.	16026	Арматурщик	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
7.	11196	Бетонщик	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
8.	11241	Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений		160ч	
9.	11453	Водитель погрузчика (электроштабелера)	3	320ч	
10.	11463	Водитель электро-, автотележки	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
11.	11587	Вышкомонтажник	3-8	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-8 разряд	
12.	11765	Грохотовщик	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
13.	11711	Горнорабочий на маркшейдерских работах	1-3	320ч: 1 разряд, 160ч: 2-3 разряд	
14.	11796	Дежурный по поезду	1-4	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
15.	11806	Дезинфектор	2-3	160ч: 2-3 разряд	
16.	11833	Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования	2-7	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
17.	11907	Дробильщик	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
18.	12529	Изолировщик на гидроизоляции	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
19.	12531	Изолировщик на термоизоляции	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
20.	12624	Кабельщик-спайщик	3-6	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
21.	12680	Каменщик	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
22.	12759	Кладовщик	1-2	320ч: 1 разряд, 160ч: 2 разряд	
23.	12901	Кондитер	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
24.	12837	Комплектовщик	1-4	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
25.	17007	Контролер состояния железнодорожного пути	5-8	160ч: 5-8 разряд	
26.	13040	Контролер продукции обогащения	2-3	320ч: 2 разряд, 160ч: 3 разряд	
27.	13201	Кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
28.	13302	Лаборант по физико-механическим испытаниям	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
29.	13321	Лаборант химического анализа	2-5	320ч: 2-3 разряд,	

				160ч: 4-5 разряд	
30.	13317	Лаборант спектрального анализа	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
31.	13319	Лаборант химико-бактериологического анализа	2-3	320ч: 2-3 разряд	
32.	13324	Лаборант электромеханических испытаний и измерений	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
33.	16037	Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных		160ч	
		Лифтер (ежегодная проверка знаний)		16ч	
34.	13450	Маляр	1-6	320ч: 1-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
35.	13590	Машинист буровой установки	3-6	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
36.	17005	Машинист железнодорожно-строительной машины (несамоходной)	4-8	160ч	
37.	13749	Машинист камнерезной машины	4-6	160ч: 4 разряд, 80ч: 5-6 разряд	
38.	13775	Машинист компрессорных установок	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
39.	13771	Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания	4-6	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
40.	13788	Машинист крана автомобильного, мостового	4-8	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-8 разряд	
41.	13790	Машинист крана (крановщик)	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
42.		Машинист (оператор) крана-манипулятора	4	160 ч	
43.	13884	Машинист механического оборудования землесосных плавучих несамоходных снарядов и грунтонасосных установок	4-7	320ч: 4-5 разряд, 160ч: 6-7 разряд	
44.	13891	Машинист мочных машин	1-4	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
45.	13910	Машинист насосных установок	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
46.	13929	Машинист-обходчик по котельному оборудованию	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
47.	13931	Машинист-обходчик по турбинному оборудованию	3-7	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
48.	14160	Машинист рыбомучной установки	3-4	320ч: 3разряд, 160ч: 4 разряд	
49.	13923	Машинист оборудования распределительных нефтебаз	3-7	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
50.	14012	Машинист подъёмника	4-7	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
51.	19030	Машинист технологических компрессоров	4-6	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
52.	14259	Машинист технологических насосов	4-6	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
53.	14413	Машинист электростанции передвижной	4-8	320ч: 4-5 разряд, 160ч: 6-7 разряд, 80ч: 8 разряд	
54.	24236	Младший воспитатель		320ч	
55.	14612	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
56.	14635	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
57.	14642	Монтажник технологического оборудования	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
58.	14641	Монтажник технологических трубопроводов	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
59.	14645	Монтажник турбоагрегатов и синхронных компенсаторов	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
60.	14668	Монтер пути	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
61.	14979	Наладчик железнодорожно-строительных машин и механизмов	4-8	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-8 разряд	

62.	14944	Наладчик оборудования в производстве пищевой продукции	3-7	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
63.	15068	Наполнитель баллонов	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
64.	15416	Огнеупорщик	2-7	320ч: 2 -3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
65.	15424	Озонаторщик	4-5	160ч: 4-5 разряд	
66.	15565	Оператор гранулятора	4	320 ч	
67.	15553	Оператор газораспределительной станции	4-6	320ч: 4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
68.	15594	Оператор заправочных станций	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
69.	15824	Оператор по добыче нефти и газа	3-7	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
70.	25334	Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов		186ч	
71.	15874	Оператор по путевым измерениям	4-5	160ч	
72.	15908	Оператор по химической обработке скважин	3-5	320ч: 3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
73.	17914	Оператор станков с программным управлением	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
74.	15643	Оператор котельной	2-6	320ч: 2 -3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
75.	16085	Оператор товарный	2-7	320ч: 2 -3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
76.	16067	Оператор теплового пункта	2-4	320ч: 2 -3 разряд, 160ч: 4 разряд	
77.	15697	Оператор манипулятора	4	320 ч	
78.	15693	Оператор магистральных газопроводов	4	320ч	
79.	16199	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
80.	16269	Осмотрщик вагонов	3-5	320ч: 3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
81.	25416	Охранник	4	160ч	
82.	16540	Пескоструйщик	3-4	160ч	
83.	16671	Плотник	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
84.	16675	Повар	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
85.	17079	Прессовщик пленочных материалов пресс-рулонным методом	5-6	160 ч	
86.	17244	Приемосдатчик груза и багажа	3-6	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
87.	17314	Пробоотборщик	1-3	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3 разряд	
88.	17412	Промышленный альпинист	5-7	160ч: 5 разряд, 80ч: 6-7 разряд	
89.	17334	Проводник пассажирского вагона	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
90.	17485	Протяжчик	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
91.	17556	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования	2-8	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-8 разряд	
92.	17566	Радиотелеграфист	4-5	320ч: 4 разряд, 160ч: 5 разряд	
93.	17710	Рамщик	3-6	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
94.		Резчик ручной кислородной резки		160ч	
95.	02003	Санитар		160ч	
96.	18165	Сборщик изделий из пластмасс	1-5	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-5 разряд	
97.	18346	Сварщик пластмасс	1-4	160ч: 1-2 разряд, 80ч: 3-4 разряд	
98.		Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе		160ч	

99.		Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом		160ч	
100.	26341	Секретарь руководителя		288ч	
101.	18401	Сигналист	3	160 ч	
102.	18447	Слесарь аварийно-восстановительных работ	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
103.	18452	Слесарь-инструментальщик	2-8	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-8 разряд	
104.	18466	Слесарь механосборочных работ	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
105.	18494	Слесарь по контрольно- измерительным приборам и автоматике	2-8	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
106.	18511	Слесарь по ремонту автомобилей	1-7	320ч: 1-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
107.	18526	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	3-5	320ч: 3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
108.	18559	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	3-7	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-7 разряд	
109.	18540	Слесарь по ремонту подвижного состава	1-6	320ч: 1-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
110.	18547	Слесарь по ремонту технологических установок	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
111.	18549	Слесарь по сборке металлоконструкций	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
112.	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
113.	18559	Слесарь – ремонтник	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
114.	18560	Слесарь-сантехник	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
115.	18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
116.	18596	Слесарь-электромонтажник	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
117.	18598	Сливщик – разливщик	2-4	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-4 разряд	
118.	18871	Стерилизаторщик материалов и препаратов	2-4	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4 разряд	
119.	18783	Станочник деревообрабатывающих станков	1-5	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-5 разряд	
120.	18809	Станочник широкого профиля	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
121.	18828	Старший машинист котлотурбинного цеха	6-8	160ч: 6-8 разряд	
122.	18874	Столяр	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
123.	18897	Стропальщик	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
124.		«Ежегодная проверка знаний» стропальщика		80ч	
125.	18726	Составитель поездов	3-6	320ч: 3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
126.	19149	Токарь	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
127.	19238	Трубопроводчик линейный	2-5	320ч: 2 разряд, 160ч: 3-5 разряд	
128.	19479	Фрезеровщик	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
129.	19561	Чистильщик дымоходов, боровов и топок	3-4	160ч: 3 разряд, 80ч: 4 разряд	
130.	19601	Швея	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
131.	19727	Штукатур	2-7	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
132.	19756	Электрогазосварщик	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	

133.	19778	Электромеханик по лифтам	1-6	320ч: 1-2 разряд, 160ч: 3-6 разряд	
134.	19793	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию	3-6	320ч: 3-4 разряд, 160ч: 5-6 разряд	
135.	19827	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
136.	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	
137.	19867	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	2-5	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-5 разряд	
138.	19825	Электромонтер контактной сети	1-7	320ч: 1-3 разряд, 160ч: 4-7 разряд	
139.	19890	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	4-8	480ч: 4-5 разряд, 360ч: 6-8 разряд	
140.	19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	2-6	320ч: 2-3 разряд, 160ч: 4-6 разряд	

Комплекс экспертно-консультационных услуг

1.	Оценка профессиональных рисков на рабочих местах	Оценка профессиональных рисков на рабочем месте с использованием средств дистанционного взаимодействия экспертов с работниками	
		Оценка профессиональных рисков на рабочем месте с выездом эксперта на рабочие места заказчика	

Аудит по охране труда

2.	Оценка соответствия деятельности предприятия требованиям законодательных и нормативных правовых актов по охране труда	Заключение о соответствии объекта в области охраны труда, промышленной безопасности	
		Независимая проверка службы охраны труда	
		Экспертное консультирование заказчика по разработке недостающих документов, проект плана мероприятий	

* В рамках аудита мы проводим анализ производственного травматизма бесплатно!

Сертификационные услуги

1	Добровольный Сертификат Соответствия ГОСТ Р	
2	Добровольный Сертификат Соответствия ГОСТ Р ISO/ИСО 9001 Система менеджмента качества ИСО 9001 / ISO 9001 - Системы менеджмента безопасности пищевой продукции ИСО 22000 / ISO 22000 - Система экологического менеджмента ИСО 14001 / ISO 14001 - Системы энергетического менеджмента ИСО 51001 / ISO 51001 - Продукция парфюмерно-косметическая ISO 22716-2013	
3	Протокол Испытаний	
4	Экологический Сертификат Соответствия	
5	Декларация Соответствия ТР ТС	
6	Сертификат Соответствия ТР ТС	
7	Пожарный Сертификат Соответствия	

Разработка документации по промышленной безопасности

1.	Разработка планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО (ПМЛА) Обязателен для всех типов ОПО и организаций, работающих с опасными веществами. Чаще всего к таким объектам относится: <u>химическое, газовое, котельное оборудование, сосуды работающие под давлением.</u>	
2.	План по предупреждению и ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов (ПЛАРН) С 1 января 2021 согласно Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2451 План ЛАРН нужен ВСЕМ объектам имеющим: - свыше 3 тонн нефтепродуктов на сухопутной части территории РФ - свыше 0,5 тонн нефтепродуктов, расположенных (эксплуатируемых) на поверхностных водных объектах (включая водоохранные зоны), за исключением морей и их отдельных частей. А это организации эксплуатирующие: <u>АЗС, котельные, дизельные генераторы (в т.ч. как резервные).</u> <u>Кроме того, объекты, эксплуатируемые на водной поверхности - СУДА, теперь тоже должны иметь ПЛАРН.</u> <u>Теперь ПЛАРН судам морского и речного регистра необходим не только для транспортировки и бункеровки, но и просто для использования</u>	<u>Стоимость разработки зависит от многих параметров, в первую очередь - от количества этапов согласования в надзорных органах, и рассчитывается индивидуально в каждом конкретном случае</u>

**№13968 на осуществление образовательной деятельности, выданной Министерством образования и науки Челябинской области
09.10.2017г.**

**454080, Россия, Челябинская обл., г. Челябинск, ул. Энтузиастов, д.28А, офис 802-806
Общество с ограниченной ответственностью «Учебно-производственный центр «ЦЕСНА»**