



ООО УЦ "Техносфера"

ИНН 6162090351 ОГРН 1246100008550

344116, г. Ростов-на-Дону, ул. 2-я

Володарского, 76/23А, оф. 209

Прайс-лист на образовательные программы

Образовательные программы	Кол-во часов	Стоимость, руб.
ОХРАНА ТРУДА		
Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (ИД46А)	16	1 500
Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (ИД46Б)	16	1 500
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 (ИД46В1 - ИД46В24):		
ИД46В_1 Безопасные методы и приемы выполнения земляных работ	16	1 000
ИД46В_2 Безопасные методы и приемы выполнения ремонтных, монтажных и демонтажных работ зданий и сооружений	16	1 000
ИД46В_3 Безопасные методы и приемы выполнения работ при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (включая технологическое оборудование)	16	1 000
ИД46В_4 Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте	16	1 000
ИД46В_5 Безопасные методы и приемы выполнения пожароопасных работ	16	1 000
ИД46В_6 Безопасные методы и приемы выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП)	16	1 000
ИД46В_7 Безопасные методы и приемы выполнения строительных работ, в том числе: - окрасочные работы - электросварочные и газосварочные работы	16	1 000
ИД46В_8 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ	16	1 000
ИД46В_9 Безопасные методы и приемы выполнения газоопасных работ	16	1 000
ИД46В_10 Безопасные методы и приемы выполнения огневых работ	16	1 000
ИД46В_11 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией подъемных сооружений	16	1 000
ИД46В_12 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок	16	1 000
ИД46В_13 Безопасные методы и приемы выполнения работ в электроустановках	16	1 000
ИД46В_14 Безопасные методы и приемы выполнения работ, связанные с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением	16	1 000
ИД46В_15 Безопасные методы и приемы обращения с животными	16	1 000
ИД46В_16 Безопасные методы и приемы при выполнении водолазных работ	16	1 000
ИД46В_17 Безопасные методы и приемы работ по поиску, идентификации, обезвреживанию и уничтожению взрывоопасных предметов	16	1 000
ИД46В_18 Безопасные методы и приемы работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог	16	1 000
ИД46В_19 Безопасные методы и приемы работ, на участках с патогенным заражением почвы	16	1 000
ИД46В_20 Безопасные методы и приемы работ по валке леса в особо опасных условиях	16	1 000
ИД46В_21 Безопасные методы и приемы работ по перемещению тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности и разборке покосившихся и опасных (неправильно уложенных) штабелей круглых лесоматериалов	16	1 000
ИД46В_22 Безопасные методы и приемы работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений	16	1 000

ИД46В_23 Безопасные методы и приемы работ с ручным инструментом, в том числе с пиротехническим	16	1 000
ИД46В_24 Безопасные методы и приемы работ в театрах	16	1 000
Использование (применение) средств индивидуальной защиты (ИД39)	8	1 500
Оказание первой помощи пострадавшим (ИД34)	8	1 500
Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи	24	3 000
Организация процессов в области обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты	24	3 000
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы допуска	24	3 000
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы допуска	24	3 500
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы допуска	24	3 700
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников, выполняющих работы на высоте с применением средств подмащивания	24	3 000
Обучение работников 1 группы безопасному выполнению работ в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3 000
Обучение работников 2 группы безопасному выполнению работ в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3 000
Обучение работников 3 группы безопасному выполнению работ в ограниченных и замкнутых пространствах	24	3 000
ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
Обучение мерам пожарной безопасности 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, пожароопасности	40	2 200
Обучение мерам пожарной безопасности 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	40	2 200
Обучение мерам пожарной безопасности 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, пожароопасности	72	2 800
Обучение мерам пожарной безопасности для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	40	2 200
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	72	3 500
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I-IV классов опасности	112	4 800
ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА		
Обучение работников структурных подразделений, уполномоченных на решение задач в области гражданской обороны, организаций, не отнесенных к категории по гражданской обороне	72	3 500
Обучение должностных лиц, входящих в составы эвакуационных комиссий организаций	36	3 000
Обучение должностных лиц, входящих в составы сборных и приемных эвакуационных пунктов, промежуточных пунктов эвакуации организаций	36	3 000
ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности		3 000
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации:		
Основы промышленной безопасности (А.1)	72	4 500
Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б.1)	40	4 000
Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (Б.2)	40	4 000
Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности (Б.3)	40	4 000
Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности (Б.4)	40	4 000
Требования промышленной безопасности в угольной промышленности (Б.5)	40	4 000
Требования промышленной безопасности в области маркшейдерского обеспечения	40	4 000

горных работ (Б.6)		
Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления (Б.7)	40	4 000
Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением (Б.8)	40	4 000
Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям (Б.9)	40	4 000
Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ (Б.10)	40	4 000
Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья (Б.11)	40	4 000
Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам (Б.12)	40	4 000
Требования безопасности гидротехнических сооружений (В)	40	4 000
Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Г.1)	40	4 000
Требования к эксплуатации электрических станций и сетей (Г.2)	40	4 000
ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ		
Предаттестационная подготовка по электроэнергетике (Проверка знаний в области энергетического надзора. Электроэнергетика. II, III, IV, V группа)		3 000
Дополнительные образовательные программы:		
<i>Потребители:</i>		
Эксплуатация электроустановок для работников организаций потребителей электрической энергии, II группа допуска (до и выше 1000 В)	72	3 500
Эксплуатация электроустановок для работников организаций потребителей электрической энергии, III группа допуска (до и выше 1000 В)	36	3 500
Эксплуатация электроустановок для работников организаций потребителей электрической энергии, IV группа допуска (до и выше 1000 В)	36	3 500
Эксплуатация электроустановок для работников организаций потребителей электрической энергии, V группа допуска (до и выше 1000 В)	36	3 500
<i>Электросетевые:</i>		
Эксплуатация электроустановок для работников электросетевых организаций, II группа допуска (до и выше 1000 В)	72	3 500
Эксплуатация электроустановок для работников электросетевых организаций, III группа допуска (до и выше 1000 В)	36	3 500
Эксплуатация электроустановок для работников электросетевых организаций, IV группа допуска (до и выше 1000 В)	36	3 500
Эксплуатация электроустановок для работников электросетевых организаций, V группа допуска (до и выше 1000 В)	36	3 500
РАБОЧИЕ ПРОФЕССИИ		
Водитель погрузчика 3 разряда, с мощностью электродвигателя не более 4 кВт	72	4 500
Машинист подъемника ножничного типа	72	4 500
Рабочий люльки, находящийся на подъемнике (вышке)	36	3 500
Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	40	4 000
Оператор котельной	144	5 500
Осмотрщик нефтеналивных емкостей	144	5 500
Аппаратчик электролиза	144	5 500
Аппаратчик воздухоразделения	144	5 500
Аккумуляторщик	144	5 500
Лифтер	144	5 500
Жестянщик	144	5 500
Монтажник наружных трубопроводов	144	5 500
Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	144	5 500
Стропальщик	144	5 500
Машинист крана (крановщик)	144	5 500
Машинист компрессорных установок	144	5 500
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	144	5 500
Слесарь-сантехник	144	5 500
Маляр	144	5 500
Кровельщик	144	5 500
Кладовщик	144	5 500
Арматурщик	144	5 500
Бетонщик	144	5 500
Плотник	144	5 500
Каменщик	144	5 500
Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	144	5 500

Штукатур	144	5 500
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОГОТОВКА		
Специалист в области охраны труда	256	10 000
Специалист по пожарной профилактике	256	10 000
Специалист по экологической безопасности	256	12 000
Специалист по управлению персоналом	256	12 000
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	256	12 000
Контролер технического состояния автотранспортного средства	256	12 000
Техносферная безопасность	504	15 000
ПРОЧИЕ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ		
Безопасная эксплуатация складского оборудования. Техническое освидетельствование стеллажей в соответствии с ГОСТ Р 55525-2017	16	3 000
Безопасное выполнение погрузочно-разгрузочных работ	48	3 000
Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд (Федеральный закон от 05.04.2013 № 44-ФЗ)	72	5 000
Ответственный за организацию эксплуатации лифтов, технического обслуживания и ремонта лифтов	16	3 000
Отбор и анализ проб газовой среды переносными газоанализаторами и газосигнализаторами	72	4 000
Оценка профессиональных рисков как эффективный инструмент управления в системе управления охраной труда на современном предприятии (организации)	16	3 000
ПРОЧИЕ ПРОГРАММЫ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ		
Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций	20	650

По вопросам сотрудничества обращайтесь:

Гринченко Павел Александрович
Специалист по охране труда

тел.: +7 952 565 02 53

e-mail: p.grinchenko.87@gmail.com



- ✓ Обучение и повышение квалификации
- ✓ Оценка профессиональных рисков
- ✓ Внедрение системы управления охраной труда (СУОТ)
- ✓ Разработка документов по охране труда
- ✓ Разработка документов по пожарной безопасности
- ✓ Разработка норм выдачи СИЗ и смывающих средств в соответствии с ЕТН
- ✓ Аудит охраны труда
- ✓ Энергоаудит, тепловизионное обследование, программа энергосбережения
- ✓ Полное техническое освидетельствование стеллажей
- ✓ Консультации и сопровождение