



**Учебный центр
дополнительного
профессионального
образования
ООО «Промтехэксперт»**



**УТВЕРЖДАЮ
Директор
ООО «Промтехэксперт»**

**Н.В. Федоров
02 Декабря 2024 г.**

ПРАЙС-ЛИСТ

Руководитель Учебного отдела:

**Черевко Ирина
Владимировна**



**+7 903-055-76-90
тел/факс
(831) 214-44-36**



**cherevko-irina@mail.ru
dpo@ptexnn.ru**

Специалисты г.Нижний Новгород:

**Артемова Ирина
Валерьевна**



**+ 7 903-657-40-58
тел/факс
(831) 214-44-35**



**irinaartemova69@mail.ru
dpo@ptexnn.ru**

**Жаворонкова
Наталья
Владимировна**



**+7 904-924-05-68
тел/факс
(831) 214-44-35**



**nycnn52@mail.ru
dpo@ptexnn.ru**

**Шакирова Ольга
Александровна**



**+7 903-601-30-30
тел/факс
(831) 421-67-23**



**olyshakirova@yandex.ru
dpo@ptexnn.ru**

Главный специалист г.Дзержинск:

**Владимирова
Надежда Ивановна**



**+ 7 903-040-22-67
тел/факс
(831) 321-01-70**



**[vladimirova-
inf@yandex.ru](mailto:vladimirova-inf@yandex.ru)
dpo@ptexnn.ru**

Специалист г.Арзамас:

**Есина Татьяна
Александровна**



**+ 7 915-950-49-14
тел/факс
(831) 479-51-40**



**arz.ptex@mail.ru
dpo@ptexnn.ru**

**ПО ЦЕНАМ И СКИДКАМ УТОЧНЯЙТЕ, ПОЖАЛУЙСТА,
ПО ТЕЛЕФОНУ у СПЕЦИАЛИСТА**

**НАША ОРГАНИЗАЦИЯ ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ЭЛЕКТРОННЫЙ ДОКУМЕНТООБОРОТ
В СКБ КОНТУРДИАДОК**

Наименование программы	Продолжительность	Стоимость с НДС 5% ₽
<ul style="list-style-type: none"> ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (А1) 		
Основы промышленной безопасности	2 дня	4200
<ul style="list-style-type: none"> ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ХИМИЧЕСКОЙ, НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б1) 		
Руководители и ИТР по промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б1)	1 нед.	8400
Специалист по химическому анализу воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	256 час.	15750
Руководители и ИТР по промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности - <i>Опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии (Б1.15)</i>	1 нед.	Договорная цена
<i>Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие ОПО НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ И НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ, СКЛАДОВ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ</i>	24 час.	7350
Персонал, обслуживающий взрывопожароопасные и химически опасные производства	1 нед.	4725
Персонал нефтебаз и складов ГСМ	1 нед.	4725
ПЕРСОНАЛ АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	1 нед.	4725
ПРОМЫВАЛЬЩИК-ПРОПАРЩИК	3 нед.	5250
Аппаратчик химводоочистки	1 мес.	5250
Машинист холодильных установок	5 нед.	6300
<ul style="list-style-type: none"> ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б2) 		
Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие объекты нефтяной и газовой промышленности	1 нед.	7350
Персонал организаций, эксплуатирующие объекты нефтяной и газовой промышленности	1 нед.	5775
ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б3)		
Руководители и ИТР организаций, осуществляющие деятельность на ОПО в металлургической промышленности	1 нед.	7350
<ul style="list-style-type: none"> ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б4) 		
Руководители и ИТР организаций, осуществляющие деятельность на ОПО в горной промышленности	1 нед.	7350

• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ И ГАЗОПОТРЕБЛЕНИЯ (Б7)

Наименование программы	Продолжительность	Стоимость с НДС 5% ₽
Руководители и ИТР организаций, осуществляющие деятельность на объектах систем газораспределения и газопотребления	1 нед.	7350
Ответственные за безопасную эксплуатацию систем газораспределения и газопотребления	1 нед.	7350
Лаборант на проведение анализа газовой среды	8 дн.	7350
Слесари по эксплуатации и ремонту газопроводов и газового оборудования	1,5 нед	6300
Слесарь КИПиА газопотребляющих установок и котлов, работающих на газообразном, жидком и твердом топливе.	2 нед	6300
Слесари по эксплуатации и ремонту газопроводов и газового оборудования	1,5 нед	6300
Обучение персонала по эксплуатации газоиспользующих промышленных установок	8 дн.	5250
Ответственные по обслуживанию газобаллонного оборудования на автомобильном транспорте	2 нед.	6300
Персонал по ремонту и обслуживанию газобаллонного оборудования на автомобильном транспорте	1 нед.	5775
Ответственные за безопасную транспортировку, хранение и использование и эксплуатацию опасных производственных объектов СУГ	1 нед.	7350
Персонал по эксплуатации и хранению газобаллонных установок с СУГ (пропан-бутан)	1 нед	5460
Обучение персонала перед очередной проверкой знаний	2 дн.	договорная

• ОРГАНИЗАЦИЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ ВНУТРИДОМОВОГО И ВНУТРИКВАРТИРНОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Специалист, ответственный за осуществление работ по проверке, очистке и ремонту вентиляционных каналов и дымоходов жилых и общественных зданий	1 нед.	5775
Персонал, осуществляющий работы по проверке, очистке и ремонту вентиляционных каналов и дымоходов жилых и общественных зданий	1 нед.	5250

• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ОБОРУДОВАНИЮ, РАБОТАЮЩЕМУ ПОД ДАВЛЕНИЕМ (Б8)

Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие ОПО, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	1 нед.	7350
Оператор по обслуживанию автоматизированных котельных	1 нед.	6300
Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	1 нед.	5460

Персонал по обслуживанию трубопроводов пара и горячей воды	1 нед.	5985
Оператор котельных, работающих на твердом, жидком и газообразном топливе (среднее и низкое давление)	2 мес.	12600
Машинист компрессорных установок	6 нед.	6300
Машинист насосных установок	6 нед.	6300
МАШИНИСТ (КОЧЕГАР) КОТЕЛЬНОЙ	152ч.	6300
Монтажник технологических трубопроводов	10 нед..	10500
МОНТАЖНИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРУБОПРОВОДОВ (переобучение со смежной профессии)	3 нед.	8400

• ПОДЪЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (Б9)

Руководители и ИТР организаций ОПО, эксплуатирующие ПС - председатели и члены аттестационных комиссий ОПО	5 дней	6300
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ - ИТР, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	256 час.	15750
Специалисты, отв. за осуществление производственного контроля при эксплуатации ПС, Специалисты, отв. за содержание ПС в работоспособном состоянии Специалисты, ответ. за безопасное производство работ с применением ПС	5 дней	5775
Разработчики проектной документации	5 дней	6300
СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАНОВОГО ПУТИ – НИВЕЛИРОВКА ПОДКРАНОВЫХ ПУТЕЙ МОСТОВЫХ И КОЗЛОВЫХ КРАНОВ	5 дней	5250
Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию и техническое обслуживание складского оборудования, стеллажей	1 нед.	5250
Стропальщик	3 нед.	5250
Стропальщик (повышение разряда)	40 час	3675
Такелажник	2 нед.	5250
Машинист крана (крановщик) – Оператор крана, управляемого с пола или со стационарного пульта	1 нед.	5775
Машинист крана (крановщик) по управлению кранами, оснащенными дистанционным управлением (радиоуправлением)	3 нед	5775
Машинист крана автомобильного	2 мес.	15750
Машинист крана-манипулятора	1,5 мес.	13650
Машинист автовышки и автогидроподъемника	2 мес.	15750

Машинист крана(крановщик) гусеничного и пневмоколесного	2 мес.	15750
Машинист крана (крановщик) мостового и козлового	2,5 мес.	18900
Машинист крана (крановщик) башенного	2,5 мес.	18900
Машинист крана (крановщик) порталного	2 мес.	18900
Машинист крана (крановщик) (повышение разряда)	1,5 мес.	13125
Машинист крана-трубоукладчика	2 мес.	15750
Машинист подъемника строительного	3 нед	10500
Машинист тельфера (электротали)	2 нед.	5250
Рабочие люльки подъемника (вышки)	3 дня	3150
Слесарь по техническому обслуживанию механического и гидравлического оборудования ПС	3 нед.	6825
Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям (заплетчики стропов из стальных канатов и цепей)	2 мес.	8400
Электромонтер по техническому обслуживанию электрического оборудования ПС	3 нед.	6825
НАЛАДЧИК СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН	96 час	8400
НАЛАДЧИК ПРИБОРОВ БЕЗОПАСНОСТИ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	2 нед.	6300

**• ЛИФТЫ. ЭСКАЛАТОРЫ. ПЛАТФОРМЫ ПОДЪЕМНЫЕ
ДЛЯ ИНВАЛИДОВ. КАНАТНЫЕ ДОРОГИ**

Специалист по организации монтажа электрических подъемников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров	4 дня	4725
Специалист по организации технического обслуживания и ремонта лифтов	5 дней	4725
Специалист по организации эксплуатации лифтов	4 дня	4725
Лифтер	3 нед.	4725
Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов	2 нед.	4200
Электромеханик по лифтам	2,5 мес.	9975
Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	3 нед.	8400
Монтажник электрических подъемников (лифтов)	3 мес.	9450
Монтажник электрических подъемников (лифтов) (переобучение со смежной профессии)	3 нед.	4725

Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров	5 дней	4725
Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров	4 дня	4725
Оператор позтажного эскалатора (пассажирского конвейера)	2 нед.	3675
Электромеханик позтажных эскалаторов и пассажирских конвейеров	3 нед.	4725
Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов	5 дней	4725
Специалист, ответственный за организацию эксплуатации платформ подъемных для инвалидов	4 дня	4725
Оператор платформ подъемных для инвалидов	2 нед.	3675
Электромеханик по ремонту и обслуживанию подъемных платформ для инвалидов (переобучение со смежной профессии)	3 нед.	4725
Обучение перед независимой оценкой квалификации специалистов и персонала по лифтам	1 день	2100
Обучение перед независимой оценкой квалификации специалистов и персонала по эскалаторам и пассажирским конвейерам	1 день	2100
Обучение перед независимой оценкой квалификации специалистов и персонала по платформам подъемным для инвалидов	1 день	2100

КАНАТНЫЕ ДОРОГИ (Б9)

Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующих ОПО, на которых применяются ПКД и ФУНИКУЛЕРЫ	40 час	4305
Персонал по эксплуатации КАНАТНОЙ ДОРОГИ, ФУНИКУЛЕРА	72 час	4305
Персонал по техническому обслуживанию и ремонту КАНАТНОЙ ДОРОГИ, ФУНИКУЛЕРА	72 час	4305

• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВАНИИ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ (Б10)

Руководители и ИТР организаций, транспортирующие опасные вещества железнодорожным транспортом	1 нед.	7350
Руководители и ИТР организаций, транспортирующие опасные вещества автомобильным транспортом	1 нед.	7350

• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ХРАНЕНИЯ И ПЕРЕРАБОТКИ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (Б11)

Руководители и ИТР организаций на объектах хранения и переработки растительного сырья	1 нед.	7350
---	--------	-------------

• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ВЗРЫВНЫМ РАБОТАМ (Б12)

Руководители и ИТР организаций, производящих взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности),	1 нед.	15750
---	--------	--------------

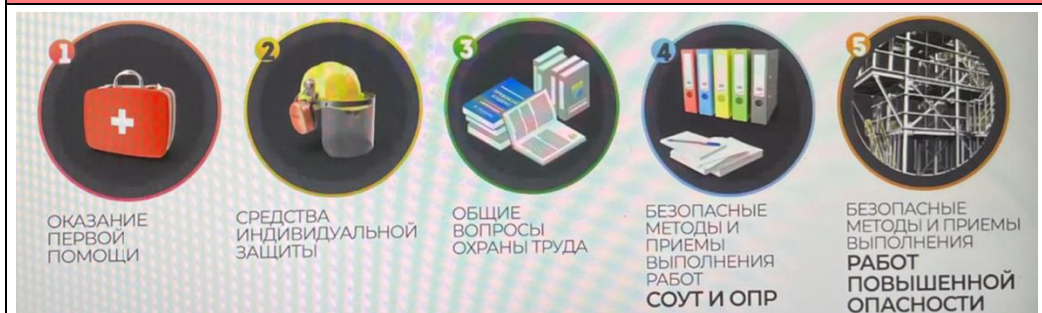
угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы		
• ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ (В1)		
Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие гидротехнические сооружения	1 нед.	7350
• ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (Г1.1)		
Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие электроустановки - члены комиссии	1 нед.	7350
• ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И СЕТЕЙ (Г2)		
Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие тепловых электрических станций и электрических сетей	1 нед.	7350
• АТОМНАЯ И ЯДЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ		
Требования федеральных норм и правил в области использования атомной энергии при изготовлении тепломеханического оборудования и трубопроводов (элементов трубопроводов) для ядерных установок	72 ч.	договорная
Требования федеральных норм и правил в области использования атомной энергии при конструировании тепломеханического оборудования и трубопроводов (элементов трубопроводов) для ядерных установок	72 ч.	договорная
Изготовление кабельной продукции для атомной станции	72 ч.	договорная
Изготовление грузоподъемных кранов для атомных станций	72 ч.	договорная
Изготовление вентиляционного оборудования для атомных станций	72 ч.	договорная
Изготовление оборудования для стационарных объектов и сооружений на территории атомной станции, предназначенные для хранения и транспортирования ядерных материалов (ЯМ), радиоактивных веществ (РВ), радиоактивных отходов (РО)	72 ч.	договорная
• ТЕПЛОЭНЕРГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию теплопотребляющих установок и тепловых сетей	5 дн	6300
Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию теплопотребляющих установок и тепловых сетей (очередная)	5 дн	3150
Промышленная теплоэнергетика	256ч	15750
Персонал, обслуживающий теплопотребляющие установки	2 дн.	3150
• ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ		
Подготовка по электробезопасности (квалификационные группы) - 2,3,4,5 группа (первичное обучение)	5 дн.	6300


Подготовка по электробезопасности (квалификационные группы) - 3,4,5 группа (повторное обучение)	2 дн	4200
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2 мес.	12600
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (переподготовка со смежной профессии)	3 нед.	6300
ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЬ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ	12 нед.	12600
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	4 нед.	6300
Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	4 нед.	6300
• СТРОИТЕЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ		
Руководители и специалисты по программе «Государственный строительный надзор и строительный контроль»	1,5 нед	8925
Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	1 нед.	7350
Организатор строительного производства	1 нед.	7350
Строительство (БС-06 Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи)	2 нед.	7350
Технология монтажных соединений на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением	3 дн.	3150
Правила проведения земляных работ, установки временных ограждений, размещение временных объектов	2 нед.	5250
Бетонщик	4 нед.	8400
Каменщик	3 нед	8400
Каменщик (печник) дежурный у печей	3 нед	8400
Кладовщик	4 нед.	8400
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	3 нед	8400
Контролер водопроводного хозяйства	2 нед.	4725
Изолировщик на гидроизоляции	3 нед	8400
Изолировщик на термоизоляции	3 нед	8400
Маляр	3 нед	8400
Маляр строительный	3 нед	8400
Облицовщик -плиточник	3 нед	8400
Плотник	3 нед	8400
Штукатур	3 нед	8400
Наладчик строительных машин	6 нед	8400
Машинист автобетононасоса	240 ч.	10500
Машинист бурильно-крановой самоходной машины	3 нед.	8400

Машинист вибровдавляющего погружателя свай самоходного	3 нед.	8400
Машинист насосных установок	6 нед	10500
Машинист технологических насосов	3 нед.	8400
Монтажник бетонных и металлических конструкций	6 нед.	10500
Монтажник каркасно-обшивных конструкций	160 ч	8400
МОНТАЖНИК СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ И ПОДМОСТЕЙ	3 дн.	8400
Наладчик строительных машин	240 ч.	8400
Слесарь механосборочных работ	4 нед	8400
Слесарь-ремонтник (профессиональная переподготовка)	3 мес.	12600
Слесарь-ремонтник (переобучение со смежной профессии)	1 мес.	6300
Сварщик (<i>Электрогазосварщик</i>)	3 мес.	21000
Сварщик (повышение квалификации) –(Электрогазосварщик 3-4-5-6 разряда)	3 нед.	10500
«ГАЗОРЕЗЧИК»- «РЕЗЧИК РУЧНОЙ КИСЛОРОДНОЙ РЕЗКИ», «РЕЗЧИК РУЧНОЙ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ»	2 нед.	10500
КРОВЕЛЬЩИК	2 дн.	3150
Оператор строительно-монтажного пистолета ПЦ 84 и порохового инструмента. Руководитель работ с применением порохового инструмента	9дн	3150
Оператор строительно-монтажного пистолета ПЦ 84 и порохового инструмента. Руководитель работ с применением порохового инструмента	4 дн	3150
Обучение персонала безопасным методам работы с бензопилами	2 дн.	4200
• БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ		
Ежегодные занятия с ИТР по безопасности движения	2 дн.	1050
Ежегодная переподготовка водителей по безопасности движения	20 час.	1050
• ТРАНСПОРТНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ		
Контролер технического состояния автотранспортных средств	3 нед	5775
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	1 нед.	4200
Водитель-наставник	32 ч.	3675
Обучение водителей автотранспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях.	40 ч.	3150
Аккумуляторщик	5 нед.	6300
• ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЯМИ И СПЕЦИАЛИСТАМИ ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ	2 нед. 72 ч.	7350
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТАХ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ	3 нед. 112 ч.	8400
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (водители)	3 нед. 112 ч.	8400

• ОХРАНА ТРУДА



ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ОХРАНА ТРУДА (проф. переподготовка)	256ч	15750
Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим (№1) (Раздел IV Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	1050
Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (№2) (Раздел V Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	1050
Обучение требованиям охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (№3) «46А» (п.46, а), Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	1050
Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (№4) «46Б» (п.46, б), Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	1050
Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда (№5) «46В» (п.46, в), Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	1050
 Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении земляных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными	16ч	1050

<p>правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>		
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении ремонтных, монтажных и демонтажных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ вблизи вращающихся механизмов и движущихся частей оборудования (при размещении, монтаже, ТО и ремонте технолог. оборудования), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с опасностью поражения персонала электрическим током, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на высоте, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с эксплуатацией сосудов, работающих под избыточным давлением, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении электросварочных и газосварочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении газоопасных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении огневых работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с эксплуатацией подъемных сооружений, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, связанных с эксплуатацией тепловых энергоустановок, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении окрасочных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>1050</p>
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ на участках, на которых имеется или может возникнуть опасность, связанная с выполнением опасных работ на смежных участках, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>1050</p>
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении перемещении тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>1050</p>
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, выполняемых в помещениях с недостатком кислорода или наличием вредных газов и паров, выполняемые с использованием изолирующих средств индивидуальной защиты, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>1050</p>



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **работ, выполняемых:**

в охранных зонах воздушных линий электропередачи, подземных газопроводов, нефтепроводов и подземных коммуникаций; на участках с патогенным заражением почвы; в зданиях или сооружениях, находящихся в аварийном состоянии, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **работ, выполняемых в зданиях или сооружениях, находящихся в аварийном состоянии, к которым**

предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **работ во взрывоопасных и пожароопасных помещениях, к которым**

предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **пусконаладочных работ, проводимых на опасных производственных объектах, к которым**

предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **работ, выполняемых: в зонах с постоянно действующими опасными или вредными**

производственными факторами, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **специальных работ по ремонту и обслуживанию оборудования, связанных с воздействием опасных или**

вредных производственных факторов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **работ в подземных (полузаглубленных) павильонах водозаборных скважин**, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны

труда

16ч

1050



Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении **работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог**, к которым

предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда

16ч

1050

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, производимых на проезжей части дороги при движении транспорта, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ с применением строительного-монтажного пистолета, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ, выполняемых по хлорированию водопроводных сетей, резервуаров чистой воды, фильтров, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ в местах, опасных в отношении загазованности, взрывоопасности, поражения электрическим током и с ограниченным доступом посещения, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ с ручным, пиротехническим инструментом, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ по валке леса в особо опасных условиях, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ по приготовлению растворов и электролитов, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050

	<p>Обучение безопасным методам и приемам обращения с животными, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ с электрифицированным инструментом и приспособлениями, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
	<p>Обучение по безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении работ с опасностью воздействия сильнодействующих и ядовитых веществ (с пестицидами и агрохимикатами), к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	1050
 <p>Оказание первой помощи пострадавшим</p>	<p>ПОДГОТОВКА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, ОБУЧАЮЩИХ ПРИЕМАМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ</p>	1 нед	1050
<p>ОЦЕНКА И УПРАВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ РИСКАМИ</p>	1 нед.	1050	
<p>Охрана труда при работе на высоте (для работников выполняющих работы на высоте 1,2,3 группы)</p>	3 дн.	3150	
<p>Охрана труда при работе на высоте (для первичного обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте без применения инвентарных средств подмащивания, выполняемым с применением систем канатного доступа)</p>	1 нед	3150	
<p>Охрана труда при работе на высоте с применением систем канатного доступа</p>	7 дн..	5250	
<p>ОХРАНА ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В ОГРАНИЧЕННЫХ И ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ СО СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРАКТИЧЕСКИМ КУРСОМ ДЛЯ ЛИЦ, ОБЯЗАННЫХ ОКАЗЫВАТЬ ПЕРВУЮ ПОМОЩЬ</p>	4 дн.	2100	

для работников 3 группы		
ОХРАНА ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В ОГРАНИЧЕННЫХ И ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ для работников 1,2,3 группы	3 дн.	1050
ОХРАНА ТРУДА ПРИ РАБОТЕ с пневматическим и электроинструментом	3 дн.	1050
• ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА		
Обучение 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	40 ч.	2625
Обучение 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 ч.	2625
Обучение 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	40 ч	2625
Обучение лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	40 ч.	3675
Специалист по противопожарной профилактике	256ч.	15750
Обучение должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	36 ч.	3675
ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ПРОФИЛАКТИКИ ТЕРРОРИЗМА И АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ) (ЛИЦО, НАЗНАЧЕННОЕ РУКОВОДИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ))	32 ч	3675
ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ПРОФИЛАКТИКИ ТЕРРОРИЗМА И АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ НА ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТАХ (ТЕРРИТОРИЯХ) (ЛИЦО, НАЗНАЧЕННОЕ РУКОВОДИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ) НА ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТАХ (ТЕРРИТОРИЯХ))	32 ч	3675
ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ПРОФИЛАКТИКИ ТЕРРОРИЗМА И АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ) В СФЕРЕ КУЛЬТУРЫ (ЛИЦО, НАЗНАЧЕННОЕ РУКОВОДИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ) В СФЕРЕ КУЛЬТУРЫ)	32 ч	3675

ВНИМАНИЕ! ДЕЙСТВУЮТ СКИДКИ!

*В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 13.01.2023 N13 «Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики» аттестация по промышленной безопасности и проверка знаний по электробезопасности, теплу проводится на **ЕПТЦ РОСТЕХНАДЗОРА***

Проверить документы:

- *по промышленной безопасности можно по ссылке <https://qr.gosnadzor.ru/prombez>*
- *по электробезопасности и теплу по ссылке <https://qr.gosnadzor.ru/energybez>*

Мы рассматриваем все формы сотрудничества (обучение с частичным отрывом, без отрыва от производства, электронное обучение, обучение по индивидуальному плану, групповое обучение на базе предприятия т.д.)

ВНИМАНИЕ!

В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 26.08.2013 N 729

О федеральной информационной системе "Федеральный реестр сведений о документах об образовании и (или) о квалификации, документах об обучении"

Все документы, выданные после профессионального обучения и дополнительного профессионального образования регистрируются в ФРДО!

**После получения документа через три месяца можно их
проверить на портале ФРДО**

**Методику проверки документов на портале ФРДО можно
запросить у специалистов**

Наши адреса:

603079

**г. Нижний Новгород,
ул. Московское шоссе, д.167**

603000

**г. Нижний Новгород,
ул. Белинского, д.34, оф.8**

606024

**г.Дзержинск,
ул.Ватутина, д.82**


607227

**г. Арзамас,
ул. Жуковского, д. 10, каб.№
104**

Наш сайт:

<https://www.ptexnn.ru>

**РАЗДЕЛ
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР»**



**Мы будем
рады
видеть Вас**