



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



**УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ООО «Промтехэксперт»**

**Н.В. Федоров  
30 Августа 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](mailto:cherevko-irina@mail.ru)  
[dpo@ptexnn.ru](mailto:dpo@ptexnn.ru)**

### Специалисты г.Нижний Новгород:

**Артемова Ирина  
Валерьевна**



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



**[irinaartemova69@mail.ru](mailto:irinaartemova69@mail.ru)  
[dpo@ptexnn.ru](mailto:dpo@ptexnn.ru)**

**Жаворонкова  
Наталья  
Владимировна**



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



**[nycnn52@mail.ru](mailto:nycnn52@mail.ru)  
[dpo@ptexnn.ru](mailto:dpo@ptexnn.ru)**

**Шакирова Ольга  
Александровна**



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



**[olyshakirova@yandex.ru](mailto:olyshakirova@yandex.ru)  
[dpo@ptexnn.ru](mailto:dpo@ptexnn.ru)**

### Главный специалист г.Дзержинск:

**Владиминова  
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](mailto:dpo@ptexnn.ru)**

### Специалист г.Арзамас:

**Есина Татьяна  
Александровна**



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



**[arz.ptex@mail.ru](mailto:arz.ptex@mail.ru)  
[dpo@ptexnn.ru](mailto: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 ₽
<b>• ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (А1)</b>		
<b>Основы промышленной безопасности</b>	2 дня	<b>4000</b>
<b>• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ХИМИЧЕСКОЙ, НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ И НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б1)</b>		
Руководители и ИТР по промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности (Б1)	1 нед.	<b>8000</b>
Специалист по химическому анализу воды в системах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения	256 час.	<b>15000</b>
Руководители и ИТР по промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности - <b>Опасные производственные объекты производств боеприпасов и спецхимии (Б1.15)</b>	1 нед.	<b>Договорная цена</b>
<b>Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие ОПО НЕФТЕГАЗОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ И НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ ПРОИЗВОДСТВ, СКЛАДОВ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ</b>	24 час.	<b>7000</b>
Персонал, обслуживающий взрывопожароопасные и химически опасные производства	1 нед.	<b>4500</b>
Персонал нефтебаз и складов ГСМ	1 нед.	<b>4500</b>
ПЕРСОНАЛ АВТОЗАПРАВОЧНЫХ СТАНЦИЙ	1 нед.	<b>4500</b>
ПРОМЫВАЛЬЩИК-ПРОПАРЩИК	3 нед.	<b>5000</b>
Аппаратчик химводоочистки	1 мес.	<b>4400</b>
Машинист холодильных установок	5 нед.	<b>6000</b>
<b>• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В НЕФТЯНОЙ И ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б2)</b>		
Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие объекты нефтяной и газовой промышленности	1 нед.	<b>7000</b>
Персонал организаций, эксплуатирующие объекты нефтяной и газовой промышленности	1 нед.	<b>5500</b>
<b>ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б3)</b>		
Руководители и ИТР организаций, осуществляющие деятельность на ОПО в металлургической промышленности	1 нед.	<b>7000</b>
<b>• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ (Б4)</b>		
Руководители и ИТР организаций, осуществляющие деятельность на ОПО в горной промышленности	1 нед.	<b>7000</b>

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

Руководители и ИТР организаций, осуществляющие деятельность на объектах систем газораспределения и газопотребления	1 нед.	<b>7000</b>
Ответственные за безопасную эксплуатацию систем газораспределения и газопотребления	1 нед.	<b>7000</b>
Лаборант на проведение анализа газовой среды	8 дн.	<b>7000</b>
Слесари по эксплуатации и ремонту газопроводов и газового оборудования	1,5 нед	<b>6000</b>
Слесарь КИПиА газопотребляющих установок и котлов, работающих на газообразном, жидком и твердом топливе.	2 нед	<b>6000</b>
Слесари по эксплуатации и ремонту газопроводов и газового оборудования	1,5 нед	<b>6000</b>
Обучение персонала по эксплуатации газоиспользующих промышленных установок	8 дн.	<b>5000</b>
Ответственные по обслуживанию газобаллонного оборудования на автомобильном транспорте	2 нед.	<b>6000</b>
Персонал по ремонту и обслуживанию газобаллонного оборудования на автомобильном транспорте	1 нед.	<b>5500</b>
Ответственные за безопасную транспортировку, хранение и использование и эксплуатацию опасных производственных объектов СУГ	1 нед.	<b>7000</b>
Персонал по эксплуатации и хранению газобаллонных установок с СУГ (пропан-бутан)	1 нед	<b>5200</b>
Обучение персонала перед очередной проверкой знаний	2 дн.	<b>договорная</b>

**• 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.	<b>5500</b>
Персонал, осуществляющий работы по проверке, очистке и ремонту вентиляционных каналов и дымоходов жилых и общественных зданий	1 нед.	<b>5000</b>

**• 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.	<b>7000</b>
Оператор по обслуживанию автоматизированных котельных	1 нед.	<b>6000</b>
Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением	1 нед.	<b>5200</b>
Персонал по обслуживанию трубопроводов пара и горячей воды	1 нед.	<b>5700</b>
Оператор котельных, работающих на твердом, жидком и газообразном топливе (среднее и низкое давление)	2 мес.	<b>12000</b>
Машинист компрессорных установок	6 нед.	<b>6000</b>

Машинист насосных установок	6 нед.	<b>6000</b>
МАШИНИСТ (КОЧЕГАР) КОТЕЛЬНОЙ	152ч.	<b>6000</b>
Монтажник технологических трубопроводов	10 нед..	<b>10000</b>
МОНТАЖНИК ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ТРУБОПРОВОДОВ (переобучение со смежной профессии)	3 нед.	<b>8000</b>

### • ПОДЪЕМНЫЕ СООРУЖЕНИЯ (Б9)

Руководители и ИТР организаций ОПО, эксплуатирующие ПС - председатели и члены аттестационных комиссий ОПО	5 дней	<b>6000</b>
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТРЕБОВАНИЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ К ПОДЪЕМНЫМ СООРУЖЕНИЯМ - ИТР, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ	256 час.	<b>15000</b>
Специалисты, отв. за осуществление <b>производственного контроля при эксплуатации ПС,</b> Специалисты, отв. за <b>содержание ПС в работоспособном состоянии</b> Специалисты, ответ. за <b>безопасное производство работ с применением ПС</b>	5 дней	<b>5000</b>
Разработчики проектной документации	5 дней	<b>6000</b>
СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАНОВОГО ПУТИ – НИВЕЛИРОВКА ПОДКРАНОВЫХ ПУТЕЙ МОСТОВЫХ И КОЗЛОВЫХ КРАНОВ	5 дней	<b>5000</b>
Специалист, ответственный за безопасную эксплуатацию и техническое обслуживание складского оборудования, стеллажей	1 нед.	<b>5000</b>
Стропальщик	3 нед.	<b>5000</b>
Стропальщик (повышение разряда)	40 час	<b>3500</b>
Такелажник	2 нед.	<b>5000</b>
Машинист крана (крановщик) – Оператор крана, управляемого с пола или со стационарного пульта	1 нед.	<b>5500</b>
Машинист крана (крановщик) по управлению кранами, оснащенными дистанционным управлением (радиоуправлением)	3 нед	<b>5500</b>
Машинист крана автомобильного	2 мес.	<b>15000</b>
Машинист крана-манипулятора	1,5 мес.	<b>13000</b>
Машинист автовышки и автогидроподъемника	2 мес.	<b>15000</b>
Машинист крана(крановщик) гусеничного и пневмоколенного	2 мес.	<b>15000</b>
Машинист крана (крановщик) мостового и козлового	2,5 мес.	<b>18000</b>
Машинист крана (крановщик) башенного	2,5 мес.	<b>18000</b>

<b>Машинист крана (крановщик) portalного</b>	2 мес.	<b>18000</b>
<b>Машинист крана (крановщик) (повышение разряда)</b>	1,5 мес.	<b>12500</b>
<b>Машинист крана-трубоукладчика</b>	2 мес.	<b>15000</b>
<b>Машинист подъемника строительного</b>	3 нед.	<b>10000</b>
<b>Машинист тельфера (электротали)</b>	2 нед.	<b>5000</b>
<b>Рабочие люльки подъемника (вышки)</b>	3 дня	<b>3000</b>
<b>Слесарь по техническому обслуживанию механического и гидравлического оборудования ПС</b>	3 нед.	<b>6500</b>
<b>Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям (заплетчики стропов из стальных канатов и цепей)</b>	2 мес.	<b>8000</b>
<b>Электромонтер по техническому обслуживанию электрического оборудования ПС</b>	3 нед.	<b>6500</b>
<b>НАЛАДЧИК СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН</b>	96 час	<b>8000</b>
<b>НАЛАДЧИК ПРИБОРОВ БЕЗОПАСНОСТИ ПОДЪЕМНЫХ СООРУЖЕНИЙ</b>	2 нед.	<b>5000</b>

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

<b>Специалист по организации монтажа электрических подъемников, лифтов, платформ подъемных для инвалидов, эскалаторов, пассажирских конвейеров</b>	4 дня	<b>4500</b>
<b>Специалист по организации технического обслуживания и ремонта лифтов</b>	5 дней	<b>4500</b>
<b>Специалист по организации эксплуатации лифтов</b>	4 дня	<b>4500</b>
<b>Лифтер</b>	3 нед.	<b>4500</b>
<b>Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов</b>	2 нед.	<b>4000</b>
<b>Электромеханик по лифтам</b>	2,5 мес.	<b>9500</b>
<b>Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики</b>	3 нед.	<b>8000</b>
<b>Монтажник электрических подъемников (лифтов)</b>	3 мес.	<b>9000</b>
<b>Монтажник электрических подъемников (лифтов) (переобучение со смежной профессии)</b>	3 нед.	<b>4500</b>
<b>Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта эскалаторов и пассажирских конвейеров</b>	5 дней	<b>4500</b>
<b>Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов и пассажирских конвейеров</b>	4 дня	<b>4500</b>
<b>Оператор поэтажного эскалатора (пассажирского конвейера)</b>	2 нед.	<b>3500</b>

Электромеханик <b>позтажных эскалаторов</b> и пассажирских конвейеров	3 нед.	<b>4500</b>
Специалист, ответственный за организацию <b>технического обслуживания и ремонта платформ подъемных для инвалидов</b>	5 дней	<b>4500</b>
Специалист, ответственный за <b>организацию эксплуатации платформ подъемных для инвалидов</b>	4 дня	<b>4500</b>
Оператор платформ подъемных для инвалидов	2 нед.	<b>3500</b>
Электромеханик по ремонту и обслуживанию <b>подъемных платформ для инвалидов (переобучение со смежной профессии)</b>	3 нед.	<b>4500</b>
Обучение перед независимой оценкой квалификации специалистов и персонала <b>по лифтам</b>	1 день	<b>2000</b>
Обучение перед независимой оценкой квалификации специалистов и персонала <b>по эскалаторам</b> и пассажирским конвейерам	1 день	<b>2000</b>
Обучение перед независимой оценкой квалификации специалистов и персонала <b>по платформам подъемным для инвалидов</b>	1 день	<b>2000</b>
<b>КАНАТНЫЕ ДОРОГИ (Б9)</b>		
Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующих ОПО, на которых применяются ПКД и ФУНИКУЛЕРЫ	40 час	<b>4100</b>
Персонал по эксплуатации <b>КАНАТНОЙ ДОРОГИ, ФУНИКУЛЕРА</b>	72 час	<b>4100</b>
Персонал по техническому обслуживанию и ремонту <b>КАНАТНОЙ ДОРОГИ, ФУНИКУЛЕРА</b>	72 час	<b>4100</b>

**• ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВАНИИ ОПАСНЫХ ВЕЩЕСТВ (Б10)**

Руководители и ИТР организаций, транспортирующие опасные вещества железнодорожным транспортом	1 нед.	<b>7000</b>
Руководители и ИТР организаций, транспортирующие опасные вещества автомобильным транспортом	1 нед.	<b>7000</b>

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

Руководители и ИТР организаций на объектах хранения и переработки растительного сырья	1 нед.	<b>7000</b>
---	--------	-------------

**• 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), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы	1 нед.	<b>15000</b>
---	--------	--------------

**• ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ (В1)**

Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие гидротехнические сооружения	1 нед.	<b>7000</b>
---	--------	-------------

**• ТРЕБОВАНИЯ К ПОРЯДКУ РАБОТЫ В ЭЛЕКТРОУСТАНОВКАХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ (Г1.1)**

Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие электроустановки - члены комиссии	1 нед.	7000
---	--------	------

**• ТРЕБОВАНИЯ К ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СТАНЦИЙ И СЕТЕЙ (Г2)**

Руководители и ИТР организаций, эксплуатирующие тепловых электрических станций и электрических сетей	1 нед.	7000
--	--------	------

**• 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	6000
Руководители и специалисты организаций, осуществляющих эксплуатацию теплопотребляющих установок и тепловых сетей (очередная)	5 дн	3000
Промышленная теплоэнергетика	256ч	15000
Персонал, обслуживающий теплопотребляющие установки	2 дн.	3000

**• ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ**

Подготовка по электробезопасности (квалификационные группы) - 2,3,4,5 группа (первичное обучение)	5 дн.	6000
Подготовка по электробезопасности (квалификационные группы) - 3,4,5 группа (повторное обучение)	2 дн	4000
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2 мес.	12000
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (переподготовка со смежной профессии)	3 нед.	6000

<b>ЭЛЕКТРОСЛЕСАРЬ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ОБОРУДОВАНИЯ</b>	12 нед.	12000
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	4 нед.	6000
Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	4 нед.	6000
<b>• СТРОИТЕЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ</b>		
Руководители и специалисты по программе «Государственный строительный надзор и строительный контроль»	1,5 нед	8500
Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта	1 нед.	7000
Организатор строительного производства	1 нед.	7000
Строительство (БС-06 Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи)	2 нед.	7000
Технология монтажных соединений на высокопрочных болтах с контролируемым натяжением	3 дн.	3000
Правила проведения земляных работ, установки временных ограждений, размещение временных объектов	2 нед.	5000
Бетонщик	4 нед.	8000
Каменщик	3 нед	8000
Каменщик (печник) дежурный у печей	3 нед	8000
Кладовщик	4 нед.	8000
Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	3 нед	8000
Контролер водопроводного хозяйства	2 нед.	4500
Изолировщик на гидроизоляции	3 нед	8000
Изолировщик на термоизоляции	3 нед	8000
Маляр	3 нед	8000
Маляр строительный	3 нед	8000
Облицовщик -плиточник	3 нед	8000
Плотник	3 нед	8000
Штукатур	3 нед	8000
Наладчик строительных машин	6 нед	8000
Машинист автобетононасоса	240 ч.	10000
Машинист бурильно-крановой самоходной машины	3 нед.	8000
Машинист вибровдавляющего погружателя свай самоходного	3 нед.	8000
Машинист насосных установок	6 нед	10000
Машинист технологических насосов	3 нед.	8000

Монтажник бетонных и металлических конструкций	6 нед.	10000
Монтажник каркасно-обшивных конструкций	160 ч	8000
<b>МОНТАЖНИК СТРОИТЕЛЬНЫХ ЛЕСОВ И ПОДМОСТЕЙ</b>	3 дн.	8000
Наладчик строительных машин	240 ч.	8000
Слесарь механосборочных работ	4 нед	8000
Слесарь-ремонтник (профессиональная переподготовка)	3 мес.	12000
Слесарь-ремонтник (переобучение со смежной профессии)	1 мес.	6000
Сварщик ( <i>Электрогазосварщик</i> )	3 мес.	20000
Сварщик (повышение квалификации) –(Электрогазосварщик 3-4-5-6 разряда)	3 нед.	10000
«ГАЗОРЕЗЧИК»- «РЕЗЧИК РУЧНОЙ КИСЛОРОДНОЙ РЕЗКИ», «РЕЗЧИК РУЧНОЙ ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ»	2 нед.	10000
<b>КРОВЕЛЬЩИК</b>	2 дн.	3000
Оператор строительно-монтажного пистолета ПЦ 84 и порохового инструмента. Руководитель работ с применением порохового инструмента	9дн	3000
Оператор строительно-монтажного пистолета ПЦ 84 и порохового инструмента. Руководитель работ с применением порохового инструмента (повторное обучение)	4 дн	2000
Обучение персонала безопасным методам работы с бензопилами	2 дн.	4000

**• БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

Ежегодные занятия с ИТР по безопасности движения	2 дн.	1000
Ежегодная переподготовка водителей по безопасности движения	20 час.	1000

**• ТРАНСПОРТНЫЕ ПЕРЕВОЗКИ**

Контролер технического состояния автотранспортных средств	3 нед	5500
Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта	1 нед.	4000
Водитель-наставник	32 ч.	3500
Обучение водителей автотранспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях.	40 ч.	3000
Аккумуляторщик	5 нед.	6000

**• ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ**

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РУКОВОДИТЕЛЯМИ И СПЕЦИАЛИСТАМИ ОБЩЕХОЗЯЙСТВЕННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ	2 нед. 72 ч.	7000
ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ	3 нед. 112 ч.	8000

<b>РАБОТАХ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ</b>		
Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами (водители)	3 нед. 112 ч.	<b>8000</b>

● **ОХРАНА ТРУДА**



<b>ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ОХРАНА ТРУДА (проф. переподготовка)</b>	256ч	<b>договорная</b>
Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим (№1) (Раздел IV Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	<b>договорная</b>
Обучение по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (№2) (Раздел V Постановления Правительства РФ от 24 декабря 2021 г. N 2464)	2 дн.	<b>договорная</b>
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.	<b>договорная</b>
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.	<b>договорная</b>
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.	<b>договорная</b>
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении земляных работ, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	<b>договорная</b>

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

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

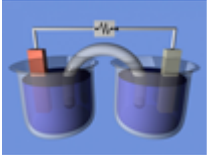
<p>требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>		
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>огневых работ</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ, связанных с эксплуатацией подъемных сооружений</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ, связанных с эксплуатацией тепловых энергоустановок</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>окрасочных работ</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ на участках, на которых имеется или может</b></p>	16ч	договорная

<p><b>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</b></p>		
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении перемещении <b>тяжеловесных и крупногабаритных грузов при отсутствии машин соответствующей грузоподъемности</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ, выполняемых в помещениях с недостатком кислорода или наличием вредных газов и паров, выполняемые с использованием изолирующих средств индивидуальной защиты</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
 <p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>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</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ, выполняемых в зданиях или сооружениях, находящихся в аварийном состоянии</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>договорная</p>
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ во взрывоопасных и пожароопасных помещениях</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>договорная</p>
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>пусконаладочных работ, проводимых на опасных производственных объектах</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда.</p>	<p>16ч</p>	<p>договорная</p>
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ, выполняемых: в зонах с постоянно действующими опасными или вредными производственными факторами</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	<p>16ч</p>	<p>договорная</p>

	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>специальных работ по ремонту и обслуживанию оборудования, связанных с воздействием опасных или вредных производственных факторов</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ в подземных (полузаглубленных) павильонах водозаборных скважин</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ в непосредственной близости от полотна или проезжей части эксплуатируемых автомобильных и железных дорог</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная
	<p>Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности при выполнении <b>работ, производимых на проезжей части дороги при движении транспорта</b>, к которым предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</p>	16ч	договорная

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

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

<p><i>предъявляются дополнительные требования в соответствии с нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда</i></p>		
 <p><b>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</b></p>	16ч	договорная
 <p>Оказание первой помощи пострадавшим</p> <p><b>ПОДГОТОВКА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, ОБУЧАЮЩИХ ПРИЕМАМ ОКАЗАНИЯ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ</b></p>	1 нед	договорная
<p><b>ОЦЕНКА И УПРАВЛЕНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ РИСКАМИ</b></p>	1 нед.	договорная
<p>Охрана труда при работе на высоте (для работников выполняющих работы на высоте 1,2,3 группы)</p>	3 дн.	договорная
<p>Охрана труда <b>при работе на высоте</b> (для первичного обучения безопасным методам и приемам выполнения работ повышенной опасности на высоте без применения инвентарных средств подмачивания, выполняемым с применением систем канатного доступа)</p>	1 нед	договорная
<p>Охрана труда при работе на высоте <b>с применением систем канатного доступа</b></p>	7 дн..	договорная
<p><b>ОХРАНА ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В ОГРАНИЧЕННЫХ И ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ</b> СО СПЕЦИАЛЬНЫМ ПРАКТИЧЕСКИМ КУРСОМ ДЛЯ ЛИЦ, ОБЯЗАННЫХ ОКАЗЫВАТЬ ПЕРВУЮ ПОМОЩЬ для работников 3 группы</p>	4 дн.	договорная
<p><b>ОХРАНА ТРУДА ПРИ РАБОТЕ В ОГРАНИЧЕННЫХ И ЗАМКНУТЫХ ПРОСТРАНСТВАХ</b> для работников 1,2,3 группы</p>	3 дн.	договорная
<p><b>ОХРАНА ТРУДА ПРИ РАБОТЕ</b> с пневматическим и электроинструментом</p>	3 дн.	договорная
<p><b>• ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ И ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА</b></p>		
<p>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</p>	40 ч.	<b>2500</b>

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.	<b>2500</b>
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	<b>2500</b>
Обучение лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	40 ч.	<b>3500</b>
Специалист по противопожарной профилактике	256ч.	<b>15000</b>
Обучение должностных лиц и специалистов в области гражданской обороны и защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	36 ч.	<b>3500</b>
ОБУЧЕНИЕ В ОБЛАСТИ ПРОФИЛАКТИКИ ТЕРРОРИЗМА И АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ) (ЛИЦО, НАЗНАЧЕННОЕ РУКОВОДИТЕЛЕМ ОРГАНИЗАЦИИ ОТВЕТСТВЕННЫМ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ АНТИТЕРРОРИСТИЧЕСКОЙ ЗАЩИЩЕННОСТИ ОБЪЕКТОВ (ТЕРРИТОРИЙ))	32 ч	<b>3500</b>
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	<b>3500</b>
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	<b>3500</b>

**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**