



Частное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный комбинат»

192236, Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 17
тел./факс (812) 706-13-11
e-mail: uk1@mail.ru



Стоимость обучения по основным специальностям
в ЧОУ ДПО «Учебный комбинат»

Подготовка Руководителей и Специалистов (области аттестации) (812) 269-13-13; 706-11-77	Первичное/ очередное руб.	Повышение группы/внеоче- редная проверка знаний, руб.
Предаттестационная подготовка Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением	5800	
Предаттестационная подготовка Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления	5800	
Предаттестационная подготовка Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям	5800	
Предаттестационная подготовка Промышленная безопасность (А)	4200	
Предаттестационная подготовка Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (обучение на II, III, IV, V гр.) (первичное/очередное)	5100/4100	4500
Предаттестационная подготовка Требования к порядку работы в электроустановках потребителей (Член АК) Г1.1.	6000	
Предаттестационная подготовка Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях (первичное/очередное)	4800/3800	
Предаттестационная подготовка Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях (Член АК) Г2.1.	6000	
Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда	3000	/1200
Использование (применение) средств индивидуальной защиты	2500	/1200
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	3000	/1200
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	3000	/1200
Оказание первой помощи пострадавшим	2500	/1200

Охрана труда при работе на высоте (1, 2, 3 группы)	3500	/1200
Обучение для руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации	3000	
Меры 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	3000	
Меры 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, взрывопожароопасности, пожароопасности	3000	
Меры пожарной безопасности для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	3000	
Подготовка рабочих для объектов, подконтрольных СЗУ Ростехнадзора (812) 269-13-13; 269-53-28; 706-11-77	Первичное/ повторное руб.	Повышение квалификации, переподготовка руб.
Оператор котельной	8000/3600	5000
Изолировщик (по изоляции магистрального трубопровода)	8000/2000	5000
Лаборант по контролю качества изоляционно-укладочных работ и материалов	8000/2000	5000
Рабочие, обслуживающие сосуды, работающие под давлением	3500/1500	3000
Рабочие, обслуживающие баллоны со сжатым и сжиженным газом и растворенными газами	3500/1500	3000
Слесарь по эксплуатации и обслуживанию газового оборудования	6000/1500	3000
Термист	7000/-	3500
Такелажник	5500/2000	5000
Стропальщик	3500/1800	3500
Машинист крана (крановщик) башенного	8500/2000	5500
Крановщик-оператор грузоподъемных кранов башенного типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления		Допуск 3500
Машинист крана (крановщик) мостового типа	8500/2000	5500
Крановщик-оператор грузоподъемных кранов мостового типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления		Допуск 3500
Машинист крана (крановщик) порталного	8500/2000	5500
Машинист крана (крановщик) пневмоколесного, гусеничного	10000/2000	6500
Машинист крана (крановщик) трубоукладчика	8500/2000	5000
Машинист крана-манипулятора	8000/2000	5500
Машинист крана автомобильного при наличии категории «С»	8500/2000	5500
Лебедчик	5000/1500	3500
Машинист тельфера	5000/1500	3500
Машинист автовышки и автогидроподъемника	7500/2000	5000
Рабочий люльки подъемника (вышки)	2000/1000	---
Машинист подъемника грузопассажирского строительного (фасадного)	6500/2000	4500
Машинист подъемника мачтового, стоечного и шахтного (грузового)	5500/1500	3500
Рабочий люльки строительного подъемника	6500/2000	4500
Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин (гпм)	7000/2000	4000
Монтажник строительных машин и механизмов	7500	5000
Наладчик строительных машин	10000	7000
Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания	7000/2000	5000
Машинист компрессорных установок	7000/2000	5000

Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	14000	9000
Контролер энергосбыта	14000	9000
Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	14000	9000
Слесарь-электромонтажник	14000	9000
Машинист электростанции передвижной	14000	9000
Монтажник слаботочных систем	14000	9000
Подготовка рабочих для объектов, подконтрольных ГОСТЕХнадзору России (812) 706-13-13	Первичное/ повторное руб.	Повышение квалификации, переподготовка руб.
Машинист копра (сваебойное оборудование)	9000	
Машинист буровой установки	9000	
Машинист бурильнокрановой установки	9000	
Машинист экскаватора одноковшового	12000	6000
Машинист бульдозера	12000	
Машинист автогрейдера	12000	
Машинист катка	12000	6000
Машинист дорожной фрезы	12000	
Машинист асфальтоукладчика	12000	
Машинист асфальтоперегрузателя	12000	
Тракторист	12000	6000
Водитель погрузчика (электропогрузчик) до 4 кВт	5000	
Водитель погрузчика (электропогрузчик) свыше 4 кВт	8000	
Водитель погрузчика (вилочного)	8000	
Водитель погрузчика (фронтального)	12000	6000
Водитель электро - и автотележки	5000	
Обучение по 2-м профессиям одновременно (Машинист экскаватора – Водитель погрузчика; Машинист бульдозера – Водитель погрузчика, Тракторист – Водитель погрузчика и т.п.)	18000	
Подготовка рабочих по общестроительным профессиям (812) 269-13-13; 269-53-28	Первичное/ повторное руб.	Повышение квалификации, переподготовка руб.
Маляр	6000	4000
Штукатур	6000	4000
Каменщик	6000	4000
Столяр	6000	4000
Плотник	6000	4000
Станочник деревообрабатывающих станков	6000	4000
Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	7000	5000
Оператор ГПМ, управляемых с пола	5000	3500
Пескоструйщик	4000	3000
Изолировщик	8000	5500
Копровщик	3600	
Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин	7000	5000
Слесарь механосборочных работ	10000	8000
Монтажник стальных и железобетонных конструкций	6000	4000
Рабочий зеленого хозяйства	4500	3000
Рабочий зеленого строительства	4500	3000
Оператор ЭВМ (1С: бухгалтерия; администратор сайта и электронной почты; управление базами данных; подготовитель электронного макета в печать)	8000	5000
Машинист автобетононасоса	5000	
Машинист насосных установок	5000	3500

Монтер пути	5000	4000
-------------	------	------

Обучение водителей по программе «Безопасность дорожного движение» /20 часов/ - 1000 руб.

Восстановление документа об окончании обучения – 1000 руб.

Цены указаны без учета производственного обучения.

Стоимость производственного обучения от 6000 руб.

Цены договорные, по согласованию сторон могут быть изменены.

При условии дистанционного обучения возможно снижении цены на 15%.

Оплата за обучение возможна в течение 30 дней с момента подписания Акта выполненных работ.

ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» гарантирует соответствие программ обучения, организации обучения, документов, оформляемых по результатам обучения требованиям Минобразования, Минтруда и других организаций, контролирующих порядок проведения обучения по соответствующим направлениям и программам.

При необходимости специалисты ЧОУ ДПО «Учебный комбинат» могут оперативно разработать программы обучения в соответствии с потребностями предприятия, а также составить программы под отдельные модули.