

Руководителю организации

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

(действительно до 31.12.2021 года)

НОЧУ «ОДПО «ПРОФЦЕНТР» - это современная обучающая организация, созданная специально для удовлетворения Ваших потребностей в качественных образовательных услугах.

Форма обучения:

- Дистанционно (без отрыва от работы)
- В учебном центре (группа от 6 человек)
- Выезд преподавателя на адрес заказчика (группа от 6 человек)
- Индивидуально (рассматриваются варианты заказчика)

По результатам обучения и проверки знаний Ваши сотрудники получают документы установленного образца, удостоверения и свидетельства, а также в зависимости от программы обучения - протоколы/журналы с отметкой надзорных органов.

Формы оплаты и скидки: 100% предоплата, Частичная оплата. Гибкая система скидок. Индивидуальная скидка (постоянным клиентам). При достаточных объемах скидка превысит все Ваши ожидания.

Артикул (Код)	Наименование номенклатуры	Количество часов	Цена
Охрана труда			
101-1	Охрана труда для руководителей и специалистов	40	3 700
101-2	Охрана труда для руководителей и специалистов служб охраны труда, членов комиссий по проверке знаний	72	4 500
101-3	Инструктор по охране труда (ГОСТ 12.0.004-2015)	24	3 700
101-4	Профессиональная переподготовка "Специалист в области охраны труда" по профстандарту	256	25 000
101-5	Профессиональная переподготовка "Техносферная безопасность. Безопасность труда"	256	25 000
101-6	Внеочередная проверка знаний по охране труда (по изменениям, вступившим в силу с 01.01.21 г.)	8	2 500
Пожарно-технический минимум			
102-1	Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов	28	3 200
102-2	Пожарно-технический минимум для руководителей и специалистов взрывопожароопасных производств	28	3 000
102-3	Пожарно-технический минимум для рабочих	16	2 000
Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций (ГО и ЧС)			

113-1	Гражданская оборона и защита от чрезвычайных ситуаций (лица, не отнесенные к категориям по ГО)	36	4 000
Электробезопасность Только Москва и МО!			
103-1	Нормы и правила выполнения работ в электроустановках - с присвоением 2, 3, 4 группы до 1000 В	72	4 900
103-3	Нормы и правила выполнения работ в электроустановках - с присвоением 3, 4, 5 группы до и выше 1000 В	72	9 700
103-5	Спец.допуск (испытания повышенным напряжением, верхолазные работы, работы под наведенным напряжением) к группе до 1000 В	8	2 500
103-6	Спец.допуск (испытания повышенным напряжением, верхолазные работы, работы под наведенным напряжением) к группе до и выше 1000 В	8	3 500
Тепловые энергоустановки Только Москва и МО!			
112-1	Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок	36	4 500
Охрана труда при работе на высоте			
105-4	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте (без присвоения группы), 1 раз в 3 года	40	3 500
105-1	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте - 1 группа (рабочие), 1 раз в 3 года	20	3 700
105-2	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте - 2 группа (мастера, бригадиры, рабочие, использующие самостраховку), 1 раз в 3 года	40	4 000
105-3	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте - 3 группа (ответственные лица), 1 раз в 5 лет	72	5 500
105-5	Ежегодная проверка знаний по безопасным методам и приемы выполнения работ на высоте – для персонала без присвоения группы, по постановлению 1/29	20	2 500
105-6	Практическое занятие на полигоне (при обучении с присвоением группы)	4	3 000
Лифты, эскалаторы, платформы для инвалидов			
109-1	Специалист, ответственный за эксплуатацию лифтов и лифтового оборудования (по профстандарту)	72	7 000
109-2	Специалист, ответственный за организацию технического обслуживания и ремонта лифтов и лифтового оборудования (по профстандарту)	72	7 000

109-3	Специалист по эксплуатации эскалаторов, пассажирских конвейеров и подъемных платформ для инвалидов (по профстандарту)	72	7 000
208-1	Лифтер - первичное	160	6 000
208-2	- переаттестация / повышение разряда	72	4 000
208-3	- ежегодное	16	2 500
204-1	Диспетчер ОДС - первичное	160	6 000
204-2	- переаттестация / повышение разряда	72	4 000
204-3	- ежегодное	16	2 500
205-1	Оператор платформ подъемных для инвалидов - первичное	160	6 000
205-2	- переаттестация / повышение разряда	72	4 000
205-3	- ежегодное	16	2 500
206-1	Электромеханик по лифтам (первичное) - первичное	160	8 000
206-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
206-3	- ежегодное	16	3 000
206-4	Электромеханик по лифтам (первичное + практика)	160	30 000
209-1	Дежурный у эскалатора - первичное	160	6 000
209-2	- переаттестация / повышение разряда	72	4 000
209-3	- ежегодное	16	2 500
212-1	Машинист эскалатора - первичное	160	8 000
212-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
212-3	- ежегодное	16	3 000
207-1	Электромеханик по эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту эскалаторов и пассажирских конвейеров - первичное	160	8 000
207-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
207-3	- ежегодное	16	3 000
Безопасные методы и приемы выполнения работ			
108-1	Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением - для рабочих	20	3 700
108-2	- для ответственных	40	4 100
107-1	Безопасные методы и приемы выполнения погрузочно-разгрузочных работ и складских работ - для рабочих	20	2 500
107-2	- для ответственных	40	3 700
131-1	Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды - для рабочих	20	2 500
131-2	- для ответственных	40	3 700

116-1	Безопасные методы и приемы при эксплуатации гидравлических подъемников для автотранспорта - для рабочих	20	2 500
116-2	- для ответственных	40	3 700
106-1	Безопасные методы и приемы при эксплуатации грузоподъемных механизмов и стропальных работах - для рабочих	20	2 500
106-2	- для ответственных	40	3 700
118-1	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт) - для водителей погрузчиков до 4кВт - первичное	48	3 200
118-2	- ежегодное	20	2 500
121-1	Безопасные методы и приемы выполнения работ при эксплуатации, транспортировки, хранения баллонов с сжиженным углеводородным газом (СУГ) - для рабочих	24	4 000
121-2	- для ответственных	36	4 700
124-1	Безопасные методы и приемы выполнения работ в газовом хозяйстве - для рабочих	20	3 700
124-2	- для ответственных	40	4 100
133-1	Безопасные методы и приемы эксплуатации систем вентиляции, кондиционирования воздуха - для рабочих	20	2 500
133-2	- для ответственных	40	3 700
120-1	Безопасные методы и приемы выполнения работ внутри емкостей, сосудов, колодцев - для рабочих	20	2 500
120-2	- для ответственных	40	3 700
126-1	Безопасные методы и приемы при проведении работ по благоустройству и озеленению территорий - для рабочих	20	3 000
126-2	- для ответственных	40	4 000
Промышленная безопасность (МТУ г. Москва)			
114-1	Промышленная безопасность, дистанционное обучение по одной области	36	6 000
114-2	Промышленная безопасность, очное обучение по одной области	36	11 000
114-3	Организация аттестации в Ростехнадзоре		3 000
Экологическая безопасность			
110-1	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами I - IV классов опасности	112	12 000
110-2	Деятельность по обращению с медицинскими отходами в ЛПУ	72	8 000
110-3	Обеспечение экологической безопасности руководителями	72	8 000

	(специалистами) общехозяйственных систем управления		
110-4	Экологическая безопасность и охрана окружающей среды	72	8 000
110-5	Современные проблемы экологии и природопользования	72	8 000
Радиационная безопасность			
129-1	Радиационная безопасность и радиационный контроль при обращении с генерирующими и радионуклидными источниками ионизирующего излучения	72	9 000
129-2	Радиационная безопасность и хранение источников ионизируемого излучения	72	9 000
129-3	Радиационная безопасность пациентов и персонала при проведении рентгенологических исследований (СанПиН 2.6.1.3164-14)	72	9 000
129-4	Радиационная безопасность при обращении с денежными знаками с радиоактивным загрязнением	72	7 000
129-5	Радиационная безопасность при обращении с лучевыми досмотровыми установками	72	7 000
129-6	Правила безопасной эксплуатации рентгенотелевизионных досмотровых установок - для операторов интроскопов	72	7 000
129-7	Правила безопасной эксплуатации лазерного оборудования	72	7 000
Безопасность дорожного движения			
123-1	Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта (профессиональная переподготовка)	262	16 000
123-2	Контролер технического состояния автотранспортных средств (профессиональная переподготовка)	262	16 000
123-3	Контролер технического состояния городского наземного электрического транспорта (профессиональная переподготовка)	262	16 000
123-4	Организация перевозок автомобильным транспортом (профессиональная переподготовка)	262	16 000
123-5	Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения (профессиональная переподготовка)	288	18 000
123-6	Безопасность дорожного движения - для ответственных лиц, повышение квалификации (1 раз в 5 лет)	82	5 000
123-7	Ежегодные занятия для водителей автотранспортных средств	20	2 500
123-8	Предаттестационная подготовка лиц, ответственных за обеспечение безопасности дорожного движения на право заниматься соответствующей деятельностью	48	8 000
123-9	Организация аттестации в УГАДН		3 000
Медико-санитарная безопасность			
104-1	Оказание первой (доврачебной) помощи пострадавшим	16	2 500

128-1	Безопасность работ с микроорганизмами III-IV групп патогенности	72	8 000
136-1	Оборот наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров	72	8 000
137-1	Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемиологических мероприятий	72	6 000
Профессии			
314-1	Рабочий люльки - первичное	36	5 000
314-3	- ежегодное	16	2 500
302-1	Стропальщик - первичное	160	6 000
302-2	- переаттестация / повышение разряда	72	4 000
302-3	- ежегодное	16	2 500
327-1	Кровельщик - первичное	160	6 000
327-2	- переаттестация / повышение разряда	72	4 000
327-3	- ежегодное	16	2 500
331-1	Машинист строительного подъемника - первичное	160	8 000
331-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
331-3	- ежегодное	16	3 000
113-8	Машинист крана (крановщик) по видам (гусеничный, пневмоколесный, башенный, сотовой, козловой краны, кран-манипулятор, кран, управляемый с пола и др.)	160	6 000
113-10	Слесарь грузоподъемных механизмов и подъемных сооружений (первичное)	160	6 000
113-11	Слесарь-ремонтник (первичное обучение, ежегодная проверка знаний)	160	6 000
113-12	Машинист подъемника-вышки (первичное)	240	6 000
113-13	Машинист автовышки и автогидроподъемника (первичное)	240	6 000
113-14	Машинист компрессорных установок (первичное)	240	6 000
113-15	Монтажник систем вентиляции и кондиционирования воздуха (первичное)	240	6 000
113-16	Оператор газовой котельной (первичное)	240	6 000
320-1	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования - первичное	320	8 000
320-4	- первичное + практика	320	20 000
320-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
320-3	- ежегодное	16	3 000
323-1	Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования - первичное	320	8 000

323-4	- первичное + практика	320	20 000
323-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
323-3	- ежегодное	16	3 000
324-1	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования - первичное	320	8 000
324-4	- первичное + практика	320	20 000
324-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
324-3	- ежегодное	16	3 000
113-21	Повышение разряда или переаттестация по профессиям: стропальщик, кровельщик, вальщик леса	72	3 000
113-22	Повышение разряда или переаттестация по профессиям: электромонтер, электромонтажник, слесарь-электрик	32/16	8 000
113-23	Повышение разряда или переаттестация по остальным профессиям	72	5 000
113-24	Ежегодная проверка знаний по профессии электрогазосварщик (с талоном ПТМ)	16	4 000
113-25	Ежегодная проверка знаний по остальным профессиям	16	2 500
Электрогазосварщик			
350-1	Электрогазосварщик (для тех, кто уже работает по профессии) - первичное	160	8 000
350-2	- переаттестация / повышение разряда	72	5 000
350-3	- ежегодное	16	3 000
350-4	Электрогазосварщик – курс получения навыков проведения работ с нуля 5 дней теория + 5 дней практика Курс подходит для проведения сварочных работ в быту.	160	22 000
350-5	Электрогазосварщик - профессиональное обучение с присвоением профессии и разряда, 10 дней теория + 10 дней практика	280	33 000
350-6	Электрогазосварщик – повышение квалификации по сварке аргоном 5 дней теория + 5 дней практика	160	27 000

Комплексное предложение			
100-100	Пакет №1 Эконом	(ОТ 40 или 72 часа + ПТМ 28 часов)	6 000/6 500
100-101	Пакет №2 Обязательный	(ОТ 40 или 72 часа + ПТМ 28 часов + ГоиЧС+Оказание первой доврачеб. помощи)	9 000/9 500

* НДС не облагается

*** Полный перечень профессий уточняйте у менеджера

Подтверждающие документы:

Лицензия №034571, выдана Московским Департаментом образования. Аккредитация №3316 от 17 марта 2014г. выдана Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации.

НОЧУ «ОДПО «ПРОФЦЕНТР» сертифицирован по «Системе менеджмента качества (ISO 9000), «Системе экологического менеджмента (ISO 14000), «Системе менеджмента безопасности труда и охраны здоровья» (OHSAS 18000), а также является членом Московской торгово-промышленной палаты».

Мы хотим, чтобы Вы открыли для себя альтернативу, ощутив преимущества высокого качества образовательных услуг и их ценовой доступности!



Исполнительный директор



В.Б.Андреев