



ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН (базовый)
платных образовательных услуг
на 2025 год

№ п/п	Наименование направления, программы обучения	Стоимость за 1 чел., руб.
1.	ОХРАНА ТРУДА	
1.1.	ПРОГРАММА А+Б. Обучение руководителей и специалистов требованиям охраны труда, 32 часа Виды обучения, входящие в программу: <i>а) обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда</i> <i>б) обучение безопасным методам и приемам выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, опасностей, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</i>	
	Дистанционное обучение	2 500
	Очное обучение	3 000
1.2.	ПРОГРАММА А. Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, 16 часов	
	Дистанционное обучение	2 000
1.3.	ПРОГРАММА Б. Обучение общим вопросам охраны труда и функционирования системы управления охраной труда, 16 часов	
	Дистанционное обучение	2 000
	Очное обучение	2 500

1.4.	<u>Программа обучения безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте</u> , 16 часов	
	Вне зависимости от группы безопасности работ на высоте*	
	теория - очно, практика - очно	2 500
* В случае выполнения или организации работ на высоте с высоким риском падения (по наряду-допуску), предусмотренных несколькими группами допуска, плата за оформление дополнительных удостоверений не взимается		
1.5.	<u>Программа обучения по оказанию первой помощи пострадавшим</u> , 8 часов	
	теория - очно, практика - очно	2 500
1.6.	<u>Программа повышения квалификации «Первая помощь для инструкторов массового обучения навыкам оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве»</u> , 72 часа	
	теория - очно, практика - очно	3 000
1.7.	<u>Обучение по использованию (применению) СИЗ</u> , 8 часов	
	заочно с применением ДОТ	2 000
	теория - очно, практика - очно	2 500
1.8.	<u>Программа повышения квалификации по охране труда в строительстве</u> , 40 часов	
	заочно, с применением ДОТ	2 000
1.9.	<u>Программа повышения квалификации по охране труда в ЖКХ</u> , 40 часов	
	заочно, с применением ДОТ	2 000
1.10.	<u>Программа профессиональной переподготовки «Техносферная безопасность. ОХРАНА ТРУДА»</u> , 256 часов с присвоением квалификации (уровень квалификации 6): - Младший специалист по охране труда - Специалист по охране труда - Главный (ведущий) специалист по охране труда (заочно, с применением ДОТ)	13 000

Обучение на территории Заказчика проводится при групповой заявке не менее 20 человек!

Результаты проверки знаний требований охраны труда на основании п. 91 ПП № 2464 оформляются протоколом проверки знания требований охраны труда и вносятся в реестр Минтруда.

При реализации программ ДПО (повышение квалификации и/или профессиональная переподготовка) выдаются: Удостоверение о повышении квалификации и/или Диплом о профессиональной переподготовке. Сведения об образовании вносятся в базу Рособнадзора ФИС ФРДО

2.	ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
2.1.	<u>Программа повышения квалификации для руководителей организаций, ИП, лиц, назначенных ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации, 28 часов</u> (заочно, с применением ДОТ)		
	заочно, с применением ДОТ		2 400
	очно		3 000
2.2.	<u>Повышение квалификации лиц, выполняющих работы по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений, 178 часов</u> (комплексное очное обучение, включающее все виды работ по приложению № 3 Приказа МЧС России от 15.11.2022 N 1156)		9 000
2.2.1.	<u>Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту систем обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений</u> (отдельно по видам работ):		
	2.2.1	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.2	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, 72 часа (очно)	3 500

	2.2.3	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.4	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.6	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.7	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.8	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.9	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций, 72 часа (очно)	3 500
	2.2.10	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения, 72 часа (очно)	3 500
3.	ГРАЖДАНСКАЯ ОБОРОНА И ЗАЩИТА ОТ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ (ГО и ЧС) заочно, с применением ДОТ		
3.1.	Программа повышения квалификации: «Гражданская оборона и защита населения от ЧС природного и техногенного характера для руководителей и специалистов организаций»,		3 000

	72 часа_ для организаций, не относящихся к категориям по ГО	
3.2.	Курсовое обучение работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, 16 часов	1 500
3.3.	Программа повышения квалификации по антитеррористической защищенности объектов и организаций, 36 часов	2 500
4.	РАДИАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ, ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОСТЬ заочно, с применением ДОТ	
4.1.	Программа повышения квалификации «Радиационная безопасность и радиационный контроль при эксплуатации источников ионизирующего излучения (ИИИ)», 72 часа	3 000
4.2.	Программа повышения квалификации «Организация контроля на взрывобезопасность и радиационную безопасность лома и отходов черных и цветных металлов», 72 часа	3 500
5.	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ заочно, с применением ДОТ	
5.1.	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с опасными отходами, 112 часов	3 500
5.2.	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления, 72 часа	3 500
6.	ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИКА заочно, с применением ДОТ	
6.1.	Программа повышения квалификации «Педагогическая деятельность в дошкольном образовании. Воспитатель детского сада», 72 часа	2 000
6.2.	Программа повышения квалификации «Младший воспитатель. Содержание профессиональных компетенций в условиях современного дошкольного образования», 72 часа	2 000

6.3.	<u>Программа повышения квалификации «Профилактика распространения в образовательных учреждениях радикальной и иной деструктивной идеологии», 36 часов</u>	2 000
	- от 5 чел.	1 500
6.4.	<u>Программа повышения квалификации «Организация питания в дошкольных образовательных учреждениях. Контроль качества и требования СанПиН», 72 часа</u>	2 000
	- от 5 чел.	1 500
6.5.	<u>Программа повышения квалификации «Организация питания в общеобразовательных учреждениях. Контроль качества и требования СанПиН», 72 часа</u>	2 000
	- от 5 чел.	1 500
6.6.	<u>Программа повышения квалификации «Основы религиозных культур и светской этики (ОРКиСЭ)», 144 часа</u>	2 000
6.7.	<u>Программа повышения квалификации «Актуальные вопросы профилактики коронавирусной инфекции COVID-19 в образовательных учреждениях», 16 часов</u>	2 000
6.8.	<u>Обучение педагогических работников образовательных организаций по профилактике детского дорожно-транспортного травматизма</u>	1 500
6.9.	<u>Программа профессиональной переподготовки «Педагогическая деятельность в дошкольном образовании», 256 часов с присвоением квалификации:</u> - Воспитатель (уровень квалификации – 6)	8 500
6.10.	<u>Программа профессиональной подготовки «24236, Младший воспитатель»</u> Выдается СВИДЕТЕЛЬСТВО о профессии служащего	5 000
6.11.	<u>Программа профессиональной переподготовки «Образование и педагогика», 256 часов</u> с присвоением квалификации: - Преподаватель дополнительного профессионального образования; - Преподаватель профессионального обучения; - Мастер производственного обучения	9 000

7.	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА заочно, с применением ДОТ	
7.1.	Повышение квалификации Контролеров технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта, 72 часа	5 000
7.2.	Программа профессиональной переподготовки «Техника и технологии наземного транспорта», 256 часов с присвоением квалификации: - Контролер технического состояния транспортных средств автомобильного транспорта	10 000
8.	ГОСУДАРСТВЕННОЕ И МУНИЦИПАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ заочно, с применением ДОТ	
	Программа профессиональной переподготовки «Государственное и муниципальное управление», 520 часов с присвоением соответствующей квалификации: - Специалист в области государственного и муниципального управления - Руководитель (директор, заведующий) образовательной организации – при управлении дошкольной образовательной организацией - Руководитель (директор, заведующий, начальник) образовательной организации – при управлении общеобразовательной организацией	13 000
9.	Программа повышения квалификации «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности», 112 часов	4 500
10.	Программа повышения квалификации «Основы профилактики коррупции», 72 часа	3 000
11.	Программа повышения квалификации «Обучение вопросам обеспечения доступности жизнедеятельности людей с ограниченными возможностями (ДОСТУПНАЯ СРЕДА)», 72 часа	3 000
12.	Программа повышения квалификации специалистов, ответственных за организацию эксплуатации лифтов, 72 часа	

		очное обучение	4 000
		самоподготовка на ПОК	3 000
<p>ПРИМЕЧАНИЕ: Программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки предусматривают <i>наличие у обучающихся базового уровня образования (высшее или среднее профессиональное!)</i></p>			
13.	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА РАБОЧИХ только очное обучение <i>(при наборе группы от 10 чел.)</i>		
	13413, Лифтер (грузовых, пассажирских, грузопассажирских) 1-2 разряд		5 000
	18897, Стропальщик 2-6 разряд		5 000
	19698, Штабелировщик металла 3 разряд		5 000
	14014, Машинист подъемника 4 разряд <i>(на право управления подъемником грузопассажирским строительным прицепным коленчатым)</i>		9 500
14.	КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ (КЦН) только очное обучение <i>(при наборе группы от 10 чел.)</i>		
14.1.	Ежегодные занятия с водителями автотранспортных средств по безопасности дорожного движения, 20 часов		
	<i>ОЧНО (при наборе группы от 10 чел.)</i>		2 000
	<i>ДИСТАНЦИОННО</i>		1 000
14.2.	Подготовка по направлению «Подъемные сооружения»		
	Предаттестационная подготовка машинистов кранов мостового типа перед очередной/внеочередной проверкой знаний (индивидуальное обучение)		5 000
	Оператор грузоподъемных машин, управляемых с пола подвесными или стационарными пультами управления <i>(только при наличии Свидетельства о профессии «Стропальщик»)</i>		2 500
	Персонал, выполняющий работы с люльки подъемника (вышки)		4 500
	Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования подъемных сооружений		4 500

	Оператор грузоподъемных кранов мостового типа, оснащенных радиоэлектронными средствами дистанционного управления (<i>только при наличии Свидетельства о профессии «Стропальщик»</i>)	3 500
14.3.	Подготовка по направлению «Газовое хозяйство»	
	Персонал, занятый ремонтом и обслуживанием котельных установок, работающих на газовом топливе (с правом розжига котла)	4 500
	Персонал, занятый ремонтом и обслуживанием промышленных агрегатов, работающих на газовом топливе (с правом розжига)	4 500
	Слесарь по ремонту и обслуживанию газового оборудования с правом выполнения газоопасных работ	4 500
	Персонал службы КИПиА, занятый обслуживанием оборудования систем газоснабжения, работающих на природном газе	4 500
	Персонал, занятый обслуживанием агрегатов прямого нагрева, работающих на природном газе	4 500
	Персонал, занятый транспортировкой, хранением и эксплуатацией баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами	3 000
14.4.	Подготовка по направлению «Объекты котлонадзора»	
	Персонал, занятый ремонтом и обслуживанием трубопроводов пара и горячей воды	4 500
	Персонал, занятый ремонтом и обслуживанием тепловых энергоустановок	4 500
	Персонал, занятый ремонтом и обслуживанием сосудов, работающих под избыточным давлением	4 500
	Персонал, занятый изготовлением, ремонтом и проведением испытаний сосудов, работающих под избыточным давлением	4 500
14.5.	Персонал, занятый ремонтом и обслуживанием технологических трубопроводов	4 500
14.6.	Оператор газификатора холодного криогенного ГХК (с правом обслуживания сосудов, работающих под избыточным давлением)	6 000

15.	ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
№ п/п	Шифр ↓	ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ по отраслям (А.1., Б.1.-Б.10., В.1, В.3)	Стоимость, руб.
		Предаттестационная подготовка перед сдачей в Ростехнадзоре (очно, дистанционно)	2 500 за 1 шифр
		Повышение квалификации по промышленной безопасности, с выдачей удостоверения, 72 часа (очно, дистанционно)	3 500 за 1 область аттестации
15.1.	А.1. Основы промышленной безопасности		
	А.1	Основы промышленной безопасности	
15.2.	Б.3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности		
	Б.3.8	Производство с полным металлургическим циклом	
	Б.3.9	Проектирование строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	
15.3.	Б.7. Требования ПБ на объектах газораспределения и газопотребления		
	Б.7.1	Эксплуатация (включая техническое обслуживание, техническое диагностирование, текущий ремонт) сетей газораспределения и газопотребления	
15.4.	Б.8. Требования ПБ к оборудованию, работающему под давлением		
	Б.8.1	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	
	Б.8.2	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	
	Б.8.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	

	Б.8.6	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), обслуживание и ремонт (модернизация) с применением сварки и наладка оборудования, работающего под избыточным давлением, используемого на опасных производственных объектах	
15.8.	Б.9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям		
	Б.9.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	
	Б.9.4	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация, ликвидация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения	
	Б.9.5	Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	
15.9.	Б10. Требования ПБ при транспортировании опасных веществ		
	Б.10.1	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	
	Б.10.2	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	
15.10	ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ		
	В. Требования безопасности гидротехнических сооружений Предаттестационная подготовка перед сдачей в Ростехнадзоре		
	В.1.	Гидротехнические сооружения объектов промышленности	
	В.3.	Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	
16.	ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
16.1.	ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ		
	Подготовка перед ежегодной проверкой знаний в Ростехнадзоре руководителей и специалистов теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также		3 500

	специалистов, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей <i>(очно в компьютерном классе Исполнителя, 40 часов – 5 рабочих дней)</i>	
16.2.	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА	
16.2.1	Потребители электрической энергии	
	Подготовка перед ежегодной проверкой знаний в Ростехнадзоре электротехнического и электротехнологического персонала по электробезопасности (II- IV группа допуска до 1000В)	2 500
	Подготовка перед ежегодной проверкой знаний в Ростехнадзоре электротехнического и электротехнологического персонала по электробезопасности (II- V группа допуска до и выше 1000В)	3 500
16.2.2	Электрические сети субъектов электроэнергетики	
	Подготовка перед ежегодной проверкой знаний в Ростехнадзоре работников электросетевых организаций (обслуживающих организаций), V группа допуска до и выше 1000В	4 500
<p>ПРИМЕЧАНИЯ:</p> <p>- За проведение аттестации в ТАК Уральского Управления Ростехнадзора дополнительно уплачивается государственная пошлина (1300 руб.) согласно подпункту 72 пункта 1 статьи 333.33 НК РФ.</p>		
17.	ОФОРМЛЕНИЕ И ДОСТАВКА ДОКУМЕНТОВ	Стоимость, руб.
	Дубликат удостоверения	300
	Оформление документов на бланке Свидетельства о профессии (полиграфическая продукция, уровень защиты Б)	бесплатно
	Оформление документов на бланке Диплома о профессиональной переподготовке в твердой обложке с приложением (Вложение - полиграфическая продукция, уровень защиты Б)	бесплатно

	Оформление документов на бланке удостоверения (в твердой обложке) для КЦН	бесплатно
	Оформление документов на бланке удостоверения о повышении квалификации (полиграфическая продукция, уровень защиты Б)	бесплатно
	Оформление протокола проверки знаний	бесплатно
	Приемка квалификационного экзамена и оформление протокола проверки знаний по итогам ДПО и профессионального обучения (профессиональной подготовки/переподготовки, повышения квалификации)	бесплатно
	Доставка документов почтой России	бесплатно

Возможность предоставления скидки, не учтенной в настоящем прейскуранте, в зависимости от количества обучающихся (при групповых заявках от 30 человек) обсуждается в индивидуальном порядке.