

Введено в действие приказом АНО «СЦПОЭОТ»
№04 от 01.02.2024г

**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«САРОВСКИЙ ЦЕНТР ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ И ОХРАНЫ ТРУДА»**

**СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ
НА 2024 ГОД
С 01.02.2024**

№	Наименование образовательной программы	Вид образовательной программы	Уровень/ Направленность образовательной программы	Период обучения		Стоимость за 1 чел/ форма обучения
				Месяцы	Часы	
Финансово-экономическая деятельность. Управление персоналом						
1	Автоматизированная программа 1С: Бухгалтерия 8.3 Профессиональный стандарт "Бухгалтер" <i>Приказ Минтруда России от 21.02.2019№ 103н (А)</i>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,75	72	11000 очная
2	Бухгалтерский учет на предприятии Профессиональный стандарт "Бухгалтер" <i>Приказ Минтруда России от 21.02.2019№ 103н (А)</i> Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) <i>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.02.2018 N 69</i>	дополнительная профессиональная программа	профессиональная переподготовка	2,5	260	19500 очно-заочная заочная
3	Специалист по кадрам Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по управлению персоналом" <i>Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 109н (А)</i>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	1	100	13500 очная очно-заочная заочная

4	Офис-менеджер (администратор офиса) Профессиональный стандарт «Специалист административно-хозяйственной деятельности» Приказ Минтруда №49н от 02.02.2018 (А/В) Профессиональный стандарт "Специалист по организационному и документационному обеспечению управления организацией" <i>Приказ Минтруда России от 15.06.2020 N 333н</i>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	1	120	13500 очно-заочная заочная
4	Управление административно-хозяйственной деятельностью организации Профессиональный стандарт «Специалист административно-хозяйственной деятельности» <i>Приказ Минтруда №49н от 02.02.2018</i>	дополнительная профессиональная программа	профессиональная переподготовка	2,5	256	19500 очно-заочная заочная
5	Сметное дело (с изучением программы Гранд Смета)	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	1	80	20500 очная
6	Особенности работы специалистов службы занятости населения по сопровождению трудоустройства инвалидов. О социальной защите инвалидов в Российской Федерации Федеральный закон от 24.11.1995 N 181-ФЗ	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	1	72	10000 очно-заочная заочная
7	Обучение специалистов, работающих с инвалидами по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг в сфере образования Порядок обеспечения условий доступности для инвалидов объектов и предоставляемых услуг в сфере образования, а также оказания им при этом необходимой помощи <i>Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.11.2015 N 1309; Статья 15.</i> Обеспечение беспрепятственного доступа инвалидов к объектам социальной, инженерной и транспортной инфраструктур <i>Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 1996 года N 1449</i> статья 15.	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	24	5000 очно-заочная заочная

8	<p>Руководители и специалисты организаций, ответственные за антитеррористическую защищенность</p> <p>О противодействии терроризму Федеральный закон от 06.03.2006 N 35-ФЗ Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по обеспечению антитеррористической защищенности объекта (территории)" Приказ Минтруда России от 27.04.2023 N 374н</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в два года</p>	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	24	3500 очно-заочная заочная
9	<p>Противодействие коррупции в государственных и муниципальных организациях</p> <p>О противодействии коррупции Федеральный закон от 25.12.2008 N 273-ФЗ статья 13. Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в сфере предупреждения коррупционных правонарушений" Приказ Минтруда России от 08.08.2022 N 472н</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в три года</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,25	24	3500 очно-заочная заочная
10	<p>Защита персональных данных работников</p> <p>Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	72	3000 очно-заочная заочная
Сфера обслуживания						
11	<p>Повар (2-3 разряд)</p> <p>Код профессии 16675 Профессиональный стандарт "Повар" Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 113н</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	16500 очная
12	<p>Кондитер (1-2 разряд)</p>	основная программа	профессиональная	1,5	240	11000

	Профессиональный стандарт "Кондитер" <i>Приказ Минтруда России от 07.09.2015 N 597н</i>	профессионального обучения	подготовка			очная
13	Официант (3 разряд) Код профессии 16399 Профессиональный стандарт "Официант/бармен" <i>Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 115н</i>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1,5	240	11000 очная
14	Бармен (4 разряд) Код профессии 11176 Профессиональный стандарт "Официант/бармен" <i>Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 115н</i>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1,5	240	11000 очная
15	Продавец продовольственных товаров (2-4 разряд) Код профессии 17192/207.3 ЕТКС №51	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	15000 очная
16	Парикмахер (3 разряд) Код профессии 16437 Профессиональный стандарт "Специалист по предоставлению парикмахерских услуг" <i>Приказ Минтруда России от 25.12.2014 N 1134н (А)</i>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2,5	230	22000 очная
17	Кладовщик (2-3 разряд) Код профессии 12759 ЕТКС 000	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	0,75	120	12000 очная очно-заочная заочная
18	Социальный работник (3 разряд) Код профессии 26527 Профессиональный стандарт "Социальный работник" <i>Приказ Минтруда России от 18.06.2020 N 354н</i>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	15000 очная очно-заочная
19	Кассир торгового зала (2-3 разряд) Код профессии 12719/38.1 КС 00	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	140	9500 очная
20	Слесарь-сантехник (2-3 разряд) Код профессии 18560	основная программа профессионального	профессиональная подготовка	2	320	13500 очная

	ЕТКС №2 Об утверждении профессионального стандарта "Слесарь домовых санитарно-технических систем и оборудования" <i>Приказ Минтруда России от 17.11.2020 N 810н</i>	обучения				
21	Слесарь по ремонту автомобилей (3 разряд) Код профессии 18511 Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по мехатронным системам автомобиля" <i>Приказ Минтруда России от 13.03.2017 N 275н (А)</i>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	13500 очная
Компьютерное обучение						
22	Пользователь ПК	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	1	72	12000 очная
23	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (2-4 разряд)	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	72	12000 очная
Охрана труда						
24	Обучение по охране труда в связи с вступлением в силу новых нормативных правовых актов, содержащих требования охраны труда (внеплановая проверка знаний) п. 61 Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1000 очно-заочная заочная
25	Оказание первой помощи пострадавшим Раздел IV Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в три года	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	690 очная
26	Оказание первой помощи пострадавшим (для	дополнительная	*	0,25	16	690

	<p>педагогических работников)</p> <p>Раздел IV Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» ФЗ №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в РФ», ст 41 (для педагогических работников). Периодичность обучения: не реже одного раза в три года</p>	<p>общеобразовательная (общеразвивающая) программа</p>				<p>очная</p>
27	<p>Подготовка преподавателей, обучающихся приемам оказания первой помощи</p> <p>П. 35 Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в пять лет</p>	<p>дополнительная профессиональная программа</p>	<p>повышение квалификации</p>	0,5	24	<p>4500 Очная очно-заочная заочная</p>
28	<p>Использование (применение) средств индивидуальной защиты</p> <p>Раздел V Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в три года</p>	<p>дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа</p>	*	0.25	16	<p>1900 очно-заочная</p>
29	<p>Общие вопросы охраны труда и функционирование системы управления охраной труда</p> <p>Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в три года</p>	<p>дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа</p>	*	0.25	16	<p>1900 очно-заочная</p>
30	<p>Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или)</p>	<p>дополнительная общеобразовательная</p>	*	0.25	16	<p>1900 очно-заочная</p>

	<p>опасных производственных факторов, источников опасности идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков</p> <p>Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в три года</p>	(общеразвивающая) программа				
31	<p>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</p> <p>Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»</p> <p>Периодичность планового обучения устанавливается соответствующими нормативными правовыми актами, содержащими государственные нормативные требования охраны труда, или в случае отсутствия указанных требований - не реже одного раза в год</p> <p>Обучение происходит по видам работ повышенной опасности:</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0.25	16	очно-заочная 1900,00 (один модуль) + 400,00 за каждый последующий модуль обучения
31.1	<p>Модуль 1. Работы с ручным пиротехническим инструментом.</p> <p>Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (приказ Минтруда от</p>					

	27.11.2020 N 835н)					
31.2	Модуль 2. Строительно-монтажные работы. Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте (приказ Минтруда от 11.12.2020 N 883н)					
31.3	Модуль 3. Погрузочно-разгрузочные работы. Правила по охране труда при погрузочно-разгрузочных работах и размещении грузов (приказ Минтруда от 28.10.2020 N 753н)					
31.4	Модуль 4. Ремонт и обслуживание технологического оборудования. Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования (приказ Минтруда от 27.11.2020 N 833н)					
31.5	Модуль 5. Окрасочные работы. Правила по охране труда при выполнении окрасочных работ (приказ Минтруда от 02.12.2020 N 849н)					
31.6	Модуль 6. Газоопасные работы. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (приказ Минтруда от 11.12.2020 N 884н)					
31.7	Модуль 7. Работы с химическими веществами. Правила по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, при химической чистке, стирке, обеззараживании и дезактивации (приказ Минтруда от 27.11.2020 N 834н)					
31.8	Модуль 8. Огневые работы. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (приказ Минтруда от 11.12.2020 N 884н)					
31.9	Модуль 9. Электросварочные и газосварочные работы. Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ (приказ Минтруда от 11.12.2020 N 884н)					

31.10	Модуль 10. Земляные работы. Правила по охране труда при строительстве, реконструкции и ремонте (приказ Минтруда от 11.12.2020 N 883н)					
31.11	Модуль 11. Работы, связанные с опасностью поражения персонала электрическим током. Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н</i>					
31.12	Модуль 12. Работы, связанные с эксплуатацией тепловых энергоустановок. Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплоснабжающих установок <i>Приказ Минтруда России от 17.12.2020 N 924н</i>					
32	Подготовка и проверка знаний работников по безопасности работ на высоте с применением средств подмащивания, а также работы, выполняемые на площадках с защитными ограждениями высотой 1,1 м и более <i>Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н</i> Правила по охране труда при работе на высоте Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	2000 очная
33	Подготовка и проверка знаний работников 1 группы по безопасности работ на высоте (без применения систем канатного доступа) <i>Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н</i> Правила по охране труда при работе на высоте Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда»	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	2300 очная

	Периодичность обучения: не реже одного раза в три года					
34	Подготовка и проверка знаний работников 2 группы по безопасности работ на высоте (без применения систем канатного доступа) <i>Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н</i> Правила по охране труда при работе на высоте Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в три года	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	2600 очная
35	Подготовка и проверка знаний работников 3 группы по безопасности работ на высоте (без применения систем канатного доступа) <i>Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н</i> Правила по охране труда при работе на высоте Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в пять лет	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	2600 очная
36	Обучение работников 1 группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 902н</i> Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в три года	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	2300 очная
37	Обучение работников 2 группы безопасным методам и приемам выполнения работ в	дополнительная общеобразовательная	*	0,25	20	2300 очная

	ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 902н</i> Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в три года	(общеразвивающая) программа				
38	Обучение работников 3 группы безопасным методам и приемам выполнения работ в ограниченных и замкнутых пространствах (ОЗП) <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 902н</i> Правила по охране труда при работе в ограниченных и замкнутых пространствах Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Периодичность обучения: не реже одного раза в пять лет	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	2600 очная
39	Техносферная безопасность. Управление охраной труда. Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда», утв. приказом Минтруда №274н от 22.04.2021	дополнительная профессиональная программа	профессиональная переподготовка	2	256	19500 очно-заочная заочная
40	Оценка и управление профессиональными рисками Профессиональный стандарт «Специалист в области охраны труда», утв. приказом Минтруда №274н от 22.04.2021 Периодичность обучения: не реже одного раза	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	56	4500 очно-заочная заочная

	в три года					
41	Безопасная эксплуатация детских игровых и спортивных площадок ТР ЕАЭС 0422017 Технический регламент Евразийского экономического союза «О безопасности оборудования для детских игровых площадок». ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации. Общие требования. ГОСТ Р 55679-2013 Оборудование детских спортивных площадок. Безопасность при эксплуатации. Периодичность обучения: не реже одного раза в пять лет	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	20	3000 очно-заочная заочная
42	Обучение персонала по работе с бензопилой Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Министерство труда и социальной защиты РФ приказ от 27 ноября 2020 г. N 835н) Периодичность обучения: не реже одного раза в три года	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	60	5100 очная
43	Обучение персонала по работе с бензокосой Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (Министерство труда и социальной защиты РФ приказ от 27 ноября 2020 г. N 835н) Периодичность обучения: не реже одного раза в три года	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	50	5100 очная
Пожарная безопасность						
44	Пожарная безопасность для руководителей организаций, индивидуальных предпринимателей, лиц, назначенных руководителем организации,	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	30	2100 очно-заочная

	<p>индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации</p> <p>Программа №1 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Периодичность обучения устанавливается</p> <p>Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА</p>					заочная
45	<p>Пожарная безопасность 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</p> <p>Программа №2 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596</p> <p>Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА</p>	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	30	2100 очно-заочная заочная
46	<p>Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, должностных лиц, исполняющих их обязанности, на объектах защиты, предназначенных для проживания или временного пребывания 50 и более человек одновременно (за исключением многоэтажных жилых домов), объектов защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности,</p>	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	30	2100 очно-заочная заочная

	взрывопожароопасности, пожароопасности Программа №3 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА					
47	Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа Программа №4 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	30	2100 очно-заочная заочная
48	Специалист по пожарной профилактике Программа №5 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 696н «Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по пожарной профилактике" (А).	дополнительная профессиональная программа	программа профессиональной переподготовки	2,5	256	19500 очно-заочная
49	Пожарная безопасность для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации <i>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479</i> Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	2000 очная
Направления, поднадзорные Ростехнадзору						
50	<u>Наименование профессии рабочего:</u> Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом <u>Наименование образовательной программы:</u>	основная профессиональная программа обучения	профессиональная подготовка	2	240	15000 очная

	<p>Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (3 разряд) Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" <i>Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (А/01.2 А/03.2).</i> Методические разъяснения по применению норм Федерального закона от 25 мая 2020 г. N 158-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" в части установления квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих" <i>Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05</i></p>					
51	<p><u>Наименование профессии рабочего:</u> Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом <u>Наименование образовательной программы:</u> «Обучение сварщиков на право работы с термическими печами»</p> <p>Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" <i>Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (А/01.2 А/03.2).</i> Методические разъяснения по применению норм Федерального закона от 25 мая 2020 г. N 158-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" в части установления квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих" <i>Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05</i></p>	Основная программа профессионального обучения	Повышение квалификации	1	80	10000,00 очная

52	<p><u>Наименование профессии рабочего:</u> Сварщик газовой сварки <u>Наименование образовательной программы:</u> Газосварщик (3 разряд) Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" <i>Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (А/01.2 А/02.2)</i> Методические разъяснения по применению норм Федерального закона от 25 мая 2020 г. N 158-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" в части установления квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих" <i>Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05</i></p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	240	15000 очная
53	<p><u>Наименование профессии рабочего:</u> Резчик ручной кислородной резки <u>Наименование образовательной программы:</u> Газорезчик (3 разряд) Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" <i>Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (А/01.2 А/02.2)</i> Методические разъяснения по применению норм Федерального закона от 25 мая 2020 г. N 158-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" в части установления квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих" <i>Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05</i></p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	240	15000 очная
54	<p>Машинист крана (крановщик) (3-4 разряд) Код профессии 13790 Профессиональный стандарт «Машинист крана общего назначения», утв. приказом Минтруда №215н от 01.03.2017</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	2	320	16000 очная

	<p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461.</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
55	<p>Машинист крана автомобильного (4 разряд) Код профессии 13788 Профессиональный стандарт «Машинист крана общего назначения», утв. приказом Минтруда №215н от 01.03.2017</p> <p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461.</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	1,5	240	16000 очная
		основная программа профессионального обучения	повышение квалификации	1	160	11000 очная
		дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
56	<p>Машинист автовышки и автогидроподъемника (4 разряд)</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	1,5	240	16000 очная

	<p>Код профессии 13507 Профессиональный стандарт «Машинист подъемника-вышки, крана-манипулятора», утв. приказом Минтруда №214н от 01.03.2017</p> <p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461.</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
57	<p>Машинист (оператор) крана манипулятора (3 разряд) Код профессии 13790 Профессиональный стандарт «Машинист подъемника-вышки, крана-манипулятора», утв. приказом Минтруда №214н от 01.03.2017</p> <p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461.</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	1,5	240	16000 очная
	<p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461.</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная

58	<p>Оператор котельной (2-3 разряд) Код профессии 15643 Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации оборудования, работающего под давлением, котлов и трубопроводов пара», утв. приказом Минтруда №1129н от 28.12.2015</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2,5	400	14000 очная
59	<p>Оператор котельной Код профессии 15643 Повышение квалификации операторов котельной с правом обслуживания паровых котлов с рабочим давлением не более 0,7 кгс/см² и водогрейных котлов с температурой нагрева воды не выше 115⁰С, работающих на жидком топливе Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации оборудования, работающего под давлением, котлов и трубопроводов пара», утв. приказом Минтруда №1129н от 28.12.2015(код А)</p>	основная программа профессионального обучения	повышение квалификации	1	80	6000 очная
60	<p>Оператор котельной (на жидком, твердом и газообразном топливе с давлением пара более 0,7 кгс\см² и температурой воды более 115⁰С) (периодическое обучение)</p> <p>Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536. Пункт 239.</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная
61	<p>Оператор котельной (на жидком, твердом и газообразном топливе с давлением пара не более 0,7 кгс\см² и температурой воды не выше 115⁰С) (периодическое обучение)</p> <p>Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная

	<p>энергоустановок Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>					
62	<p>Руководители и специалисты организаций, эксплуатирующие котлы с давлением пара до 0,7 кгс/см² водогрейные котлы и водоподогреватели с температурой нагрева воды до 115°С</p> <p>Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5500 очная
63	<p>Машинист (кочегар) котельной (2 разряд) Код профессии 13786</p> <p>Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением, котлов и трубопроводов пара», утв. приказом Минтруда №1129н от 28.12.2015</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	330	14000 очная
64	<p>Машинист (кочегар) котельной (обслуживание паровых и водогрейных котлов на твердом топливе с давлением пара до 0,7 кгс/см² и температурой воды до 115°С) (периодическое обучение)</p> <p>Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная
65	<p>Машинист (кочегар) котельной (обслуживание паровых и водогрейных котлов на твердом топливе с давлением пара свыше 0,7 кгс/см² и температурой нагрева воды свыше 115°С) (периодическое обучение)</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная

	<p>Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536. Пункт 239.</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>					
66	<p>Слесарь по ремонту оборудования котельных (2-3 разряд) Код профессии 18531</p> <p>Профессиональный стандарт «Работник по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов тепловой электростанции», утв.приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2020 года № 643н код А; - ЕТКС 2019 Выпуск №9. Работы и профессии рабочих электроэнергетики ЕТКС</p>	<p>основная программа профессионального обучения</p>	<p>профессиональная подготовка</p>	2	320	<p>13000</p> <p>очная</p>
67	<p>Машинист компрессорных установок (2-3 разряд) Код профессии 13775</p> <p>Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации компрессорных установок тепловой электростанции», утв. приказом Минтруда №619н от 09.09.2015</p> <p>Об утверждении профессионального стандарта "Работник по эксплуатации компрессорных установок тепловой электростанции" <i>Приказ Минтруда России от 11.08.2023 N 665н (с 01.09.24)</i></p> <p>Периодическое обучение Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536. Пункт 239.</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	<p>основная программа профессионального обучения</p>	<p>профессиональная подготовка</p>	2	320	<p>14000</p> <p>очная</p>
		<p>дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа</p>	<p>*</p>	0,25	16	<p>1900</p> <p>очная</p>

68	Стропальщик (2-3 разряд) Код профессии 18897 ЕТКС №1 Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461.</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	5500 очная
		дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
69	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (2 разряд) Код профессии 19861 Профессиональный стандарт "Слесарь-электрик" <i>Приказ Минтруда России от 28.09.2020 N 660н (код А)</i>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	3	400	16500 очная
70	Обучение персонала обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением" <i>Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536</i>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	80	5500,00 очная

71	<p>Обучение персонала по обслуживанию сосудов, работающих под давлением Приказ Ростехнадзора от 15 декабря 2020 г. № 536 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Пункт 228,229.</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	80	5500 очная
	<p>Периодическое обучение Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536. Пункт 239. Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
72	<p>Рабочий люльки автовышки (подъемника) Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461.</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	20	4000 очная
	<p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461. Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная

73	<p>Персонал по эксплуатации газоиспользующих промышленных установок Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления" Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531ФНП в области промышленной безопасности от 15.12.2020 N 531</p> <p>Периодическое обучение Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления" Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531ФНП в области промышленной безопасности от 15.12.2020 N 531 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	72	5500 очная
		дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
74	<p>Персонал по обслуживанию насосных установок мазутного хозяйства Приказ, Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности Ростехнадзора от 15.12.2020 № 536 Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Приказ, Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности Ростехнадзора от 15.12.2020</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа		0,25	16	2500 очная

	<p>№ 533 Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств"</p>					
75	<p>Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (2 разряд) Код профессии 18494 Об утверждении профессионального стандарта "Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике" <i>Приказ Минтруда России от 30.09.2020 N 685н</i> (А/01.2; А/02.2; А/03.2)</p>	<p>основная программа профессионального обучения</p>	<p>профессиональная подготовка</p>	1,5	240	10000 очная
76	<p>Обучение персонала по обслуживанию и ремонту дымоходов и вентканалов О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования <i>Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 N 410</i></p>	<p>дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа</p>	*	0,25	20	2800 очная
77	<p>Специалист, ответственный за организацию работ по обслуживанию и ремонту дымоходов и вентиляционных каналов О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования <i>Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 N 410</i></p> <p>Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по системам вентиляции и удаления продуктов сгорания для теплогенерирующих агрегатов, аппаратов и устройств, работающих на различных видах топлива" <i>Приказ Минтруда России от 05.10.2021 N 675н</i></p>	<p>дополнительная профессиональная программа</p>	<p>программа повышения квалификации</p>	0,5	40	3800 очная

78	<p>Обучение слесарей по ремонту и обслуживанию подъемных сооружений Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	130	6800 очная
	<p>Периодическое обучение Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
79	<p>Обучение электромонтеров по ремонту и обслуживанию подъемных сооружений Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	130	6800 очная
	<p>Периодическое обучение Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
80	<p>Обучение персонала по работе на кранах, управляемых с пола Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	110	4900 очная

	<p>Периодическое обучение Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
79	<p>Обучение электротехнического и электротехнологического персонала (оперативный, ремонтный, оперативно-ремонтный персонал) II-IV группа по электробезопасности (периодическое обучение) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н;</i></p> <p>Очередная проверка знаний работников должна проводиться: в отношении диспетчерского, оперативного и оперативно-ремонтного персонала, работников из числа административно-технического персонала, непосредственно организующих работы в электроустановках и имеющих право ведения оперативных переговоров и производства переключений в электроустановках, имеющих право контролировать переключения в электроустановках (для объектов по производству электрической энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, - также в отношении</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	4900 очная очно-заочная заочная

	<p>работников из числа административно-технического персонала, непосредственно организующих работу тепломеханического оборудования энергоустановок и имеющих право ведения оперативных переговоров и производства переключений в данном оборудовании, имеющих право контролировать переключения в тепломеханическом оборудовании), ответственных за электрохозяйство потребителей электрической энергии и их заместителей, а также работников рабочих профессий в соответствии с перечнем, утвержденным организацией (ее филиалом, представительством), <u>- не реже одного раза в 12 месяцев;</u></p> <p>в отношении иных работников - <u>не реже одного раза в три года.</u></p>					
80	<p>Обучение электротехнического и электротехнологического персонала II группа по электробезопасности напряжением до 1000 В (первичное обучение) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н;</i></p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	72	5300 очная
81	<p>Обучение электротехнического и электротехнологического персонала (административно-технический персонал)</p>	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации			4900 очная очно-заочная

<p>(периодическое обучение) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок <i>Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н;</i> Очередная проверка знаний работников должна проводиться: в отношении диспетчерского, оперативного и оперативно-ремонтного персонала, работников из числа административно-технического персонала, непосредственно организующих работы в электроустановках и имеющих право ведения оперативных переговоров и производства переключений в электроустановках, имеющих право контролировать переключения в электроустановках (для объектов по производству электрической энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, - также в отношении работников из числа административно-технического персонала, непосредственно организующих работу тепломеханического оборудования энергоустановок и имеющих право ведения оперативных переговоров и производства переключений в данном оборудовании, имеющих право контролировать переключения в тепломеханическом оборудовании), ответственных за электрохозяйство потребителей электрической энергии и их</p>			0,25	20	заочная
---	--	--	------	----	----------------

	<p>заместителей, а также работников рабочих профессий в соответствии с перечнем, утвержденным организацией (ее филиалом, представительством), <u>не реже одного раза в 12 месяцев;</u></p> <p>в отношении иных работников - <u>не реже одного раза в три года.</u></p>					
82	<p>«Повышение квалификации электротехнического и электротехнологического персонала» (<u>рабочие профессии без повышения образовательного уровня</u>) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	40	5300 очная
83	<p>«Повышение квалификации электротехнического и электротехнологического персонала» (<u>инженерно-технические работники</u>) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,25	40	5300 очная
84	<p>Правила работы по обеспечению надежности и безопасности в электроустановках Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	72	6000 очная

85	<p>Требования безопасности в электроэнергетике Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации <i>Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	72	6000 очная
86	<p>Подготовка и проверка знаний работников организаций-потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций), эксплуатирующих системы отопления (первичное обучение)</p> <p>(периодическое обучение) <i>Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115</i> Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок <i>Приказ Минтруда России от 17.12.2020 N 924н</i> Очередная проверка знаний проводится не реже 1 раза в три года, при этом для персонала, принимающего непосредственное участие в эксплуатации тепловых энергоустановок, их наладке, регулировании, испытаниях, а также лиц, являющихся ответственными за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок, - не реже 1 раза в год.</p> <p>Краткосрочное обучение работников, эксплуатирующих тепловые энергоустановки, руководителей</p>	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5 0,25	40 16	5900 очная 5000 очная

	структурного подразделения и специалистов проводится по мере необходимости, но не реже одного раза в год перед очередной проверкой знаний.					
95. ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ						
БЛОК 1. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ						
А.1.	Основы промышленной безопасности для руководителей и специалистов организаций, осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная
БЛОК 2. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ						
Б 7.	Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления					
Б 7.1.	Руководители и специалисты организаций, эксплуатирующие системы газораспределения и газопотребления Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i> Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная

	газопотребления" <i>Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет					
Б 7.3.	Руководители и специалисты организаций, осуществляющие проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления. Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i> Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления" <i>Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	40	5200 очно-заочная заочная
Б.8.	Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением					
Б.8.1.	Руководители и специалисты организаций, эксплуатирующих котлы (паровые, водогрейные, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от</i>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная

	<p>13.01.2023 N 13 Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением" Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>					
Б.8.3.	<p>Руководители и специалисты организаций, эксплуатирующих сосуды, работающие под давлением, на опасных производственных объектах Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13 Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением" Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная
Б 8.6	<p>Руководители и специалисты организаций, осуществляющие деятельность, связанную с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов,</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная

	<p>изготовлением, монтажом (демонтажом), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах</p> <p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики</p> <p><i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i></p> <p>Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением"</p> <p><i>Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>					
Б.9.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям					
Б.9.3.	<p>Руководители и специалисты организаций, осуществляющие эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов</p> <p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики</p> <p><i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i></p> <p>Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная

	<p>безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"</p> <p><i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>					
Б.9.4.	<p>Руководители и специалисты организаций, осуществляющие эксплуатацию опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей</p> <p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики</p> <p><i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i></p> <p>Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"</p> <p><i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная
Б.9.5	<p>Руководители и специалисты организаций, осуществляющих проектирование, строительство, реконструкцию, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервацию, ликвидацию опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная

	<p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i></p> <p>Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>					
Б 9.6	<p>Руководители и специалисты организаций, осуществляющих монтаж, наладку, обслуживание, ремонт, реконструкцию или модернизацию подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах</p> <p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i></p> <p>Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" <i>Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461</i></p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5200 очно-заочная заочная
Б 10.	Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ					
Б 10.1	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200

	<p>организаций, эксплуатирующие опасные производственные объекты, связанные с транспортированием опасных веществ железнодорожным транспортом</p> <p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i> Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по транспортированию опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами" <i>Приказ Ростехнадзора от 30.10.2023 N 390</i> Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	<p>профессиональная программа</p>	<p>квалификации</p>			<p>заочная</p>
Б 10.2	<p>Руководители и специалисты организаций, эксплуатирующие опасные производственные объекты, связанные с транспортированием опасных веществ автомобильным транспортом»</p> <p>Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики <i>Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13</i> Об утверждении Руководства по безопасности "Рекомендации по транспортированию опасных веществ на опасных производственных объектах железнодорожными и автомобильными транспортными средствами" <i>Приказ Ростехнадзора от 30.10.2023 N 390</i></p>	<p>дополнительная профессиональная программа</p>	<p>повышение квалификации</p>	0,5	40	<p>5200</p> <p>заочная</p>

	Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет					
ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ						
87	<p>Повышение квалификации в области сбора, транспортирования, обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов I-IV классов опасности</p> <p>ФЗ № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», статья 15 Об утверждении профессионального стандарта "Работник в области обращения с отходами" Приказ Минтруда России от 27.10.2020 N 751н</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 3 года</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,25	38	8200 очная
88	<p>Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления</p> <p>ФЗ № 7 от 10 января 2002 г «Об охране окружающей среды» статья 73 Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по экологической безопасности (в промышленности)" Приказ Минтруда России от 07.09.2020 N 569н</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет</p>	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	72	7200 очная
Организации безопасного использования и содержания лифтов						
87	<p>Лифтер (1-2 разряд)</p> <p>Код профессии 13413 Профессиональный стандарт «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ»</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	6900 очная

	<p>подъемных», утв. приказом Минтруда №198н от 31.03.2021 (обобщенная трудовая функция А).</p> <p>Периодическое обучение Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах (утв. постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017 года N 743) Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев</p>					
		дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
88	<p>Электромеханик по лифтам (1-3 разряд) Код профессии 19778 Приказ Минтруда России от 31.03.2021 № 193н Об утверждении профессионального стандарта "Электромеханик по лифтам"(обобщенная трудовая функция А)</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	9000 очная
89	<p><u>Наименование профессии рабочего:</u> Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов</p> <p><u>Наименование образовательной программы:</u> Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов (диспетчер, осуществляющий диспетчерский контроль лифтов) (3 разряд) Код профессии 25334 Профессиональный стандарт «Диспетчер аварийно - диспетчерской службы», утв. приказом Минтруда №136н от 18.03.2021(обобщенная трудовая функция А)</p>	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	7100 очная

90	<p>Специалист по организации эксплуатации лифтов</p> <p>Профессиональный стандарт «Специалист по эксплуатации лифтового оборудования»(утв. приказом Минтруда России от 31.03.2021 № 203н (обобщенная трудовая функция А);</p> <p>Правила организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек) и эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах (утв. постановлением Правительства РФ от 24 июня 2017 года N 743)</p> <p>Периодичность обучения: не реже одного раза в 3 года</p>	Дополнительная образовательная программа	повышение квалификации	0,5	40	6800,00 очная
----	--	--	------------------------	-----	----	------------------------------------

Формы и технологии обучения: очная, очно-заочная, заочная, с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

В зависимости от наполняемости группы, социального статуса заказчика, постоянного партнера предоставляются скидки.

По итогам обучения выдаются документы установленного образца:

Образовательная программа	Документ установленного образца
Основная программа профессионального обучения	Свидетельство о профессии рабочего, должности служащего
Дополнительная профессиональная программа: -Программа повышения квалификации -Программа профессиональной переподготовки	Удостоверение о повышении квалификации Диплом о профессиональной переподготовке
Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	Удостоверение Протокол проверки знаний (программы требований охраны труда)