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

СТОИМОСТЬ ОБУЧЕНИЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ НА 2024 ГОД С 01.05.2024

(в новой редакции)

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

4	Управление административно-хозяйственной деятельностью организации Профессиональный стандарт «Специалист административно-хозяйственной деятельности» Приказ Минтруда №49н от 02.02.2018	дополнительная профессиональная программа	профессиональная переподготовка	2,5	256	19500 очно-заочная заочная
5	Особенности работы специалистов службы	дополнительная профессиональная	повышение квалификации	1	72	10000
	занятости населения по сопровождению трудоустройства инвалидов. О социальной защите инвалидов в Российской Федерации Федеральный закон от 24.11.1995 N 181-Ф3	программа	квалификации			очно-заочная заочная
5	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 Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.11.2015 N 1309; Статья 15. Обеспечение беспрепятственного доступа инвалидов к объектам социальной, инженерной и транспортной инфраструктур Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 декабря 1996 года N 1449 статья 15.	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	24	5000 очно-заочная заочная
7	Руководители и специалисты организаций, ответственные за антитеррористическую защищенность 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	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	24	3500 очно-заочная заочная

	_					
	Периодичность обучения: не реже одного раза					
8	в два года Противодействие коррупции в	дополнительная	повышение	0,25	24	3500
	государственных и муниципальных организациях	профессиональная программа	квалификации			очно-заочная
	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 Периодичность обучения: не реже одного раза					заочная
9	в три года	TO TO TAX 110 M	Wally www.avvva	0.5	72	2000
9	Защита персональных данных работников	дополнительная профессиональная	повышение квалификации	0,5	12	3000
	Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»	программа	квалификации			очно-заочная
						заочная
		Сфера обслужива	иния			
10	Повар (2-3 разряд)	основная программа	профессиональная	2	320	16500
	Код профессии 16675 Профессионалный стандарт "Повар" Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 113н	профессионального обучения	подготовка			очная
11	Кондитер (1-2 разряд)	основная программа	профессиональная	1,5	240	11000
	Профессиональный стандарт "Кондитер" Приказ Минтруда России от 07.09.2015 N 597н	профессионального обучения	подготовка			очная
12	Официант (3 разряд) Код профессии 16399 Профессиональный стандарт "Официант/бармен" Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 115н	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1,5	240	11000 очная
13	Бармен (4 разряд) Код профессии 11176	основная программа профессионального	профессиональная подготовка	1,5	240	11000 очная

	Профессиональный стандарт "Официант/бармен" Приказ Минтруда России от 09.03.2022 N 115н	обучения				
14	Продавец продовольственных товаров (2-4 разряд) Код профессии 17192/207.3 ЕТКС №51	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	15000 очная
15	Парикмахер (3 разряд) Код профессии 16437 Профессиональный стандарт "Специалист по предоставлению парикмахерских услуг" Приказ Минтруда России от 25.12.2014 N 1134н (A)	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2,5	230	22000 очная
16	Кладовщик (2-3 разряд) Код профессии 12759 ЕТКС 000	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	0,75	120	12000 очная очно-заочная заочная
17	Социальный работник (3 разряд) Код профессии 26527 Профессиональный стандарт "Социальный работник" Приказ Минтруда России от 18.06.2020 N 354н	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	15000 очная очно-заочная
18	Кассир торгового зала (2-3 разряд) Код профессии 12719/38.1 КС 00	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	140	9500 очная
19	Слесарь-сантехник (2-3 разряд) Код профессии 18560 ЕТКС №2 Об утверждении профессионального стандарта "Слесарь домовых санитарно-технических систем и оборудования" Приказ Минтруда России от 17.11.2020 N 810н	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	13500 очная
20	Слесарь по ремонту автомобилей (3 разряд) Код профессии 18511 Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по мехатронным системам автомобиля"	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	13500 очная

	Приказ Минтруда России от 13.03.2017 N 275н (A)					
		Компьютерное обуч	нение			
21	Пользователь ПК	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	1	72	12000 очная
22	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин (2-4 разряд)	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	72	12000 очная
02	07	Охрана труда	*	0.25	1.0	1000
23	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» Оказание первой помощи пострадавшим	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа дополнительная	*	0,25	16	1000 очно-заочная заочная 690
	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	общеобразовательная (общеразвивающая) программа				очная
25	Оказание первой помощи пострадавшим (для педагогических работников) 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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	690 очная

26	Подготовка преподавателей, обучающих приемам оказания первой помощи 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	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	24	4500 Очная очно-заочная заочная
27	Использование (применение) средств индивидуальной защиты 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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0.25	16	1900 очно-заочная
28	Использование (применение) средств индивидуальной защиты (для рабочих) 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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0.25	16	1900 очная
29	Общие вопросы охраны труда и функционирование системы управления охраной труда 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	1900 очно-заочная
30	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или)	дополнительная общеобразовательная	*	0.25	16	1900 очно-заочная

	опасных производственных факторов, источников опасности идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков 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				
31	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 Раздел VI Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда» 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 Обучение происходит по видам работ повышенной опасности:	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0.25	16	очно-заочная очная 1900,00 (один модуль) + 400,00 за каждый последующий модуль обучения
31.1	Модуль 1. Работы с ручным пиротехническим инструментом. Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями (приказ Минтруда от					

	27.11.2020 N 835 _H)			
31.2	Модуль 2. Строительно-монтажные работы.			
	Правила по охране труда при строительстве,			
	реконструкции и ремонте (приказ Минтруда от			
	11.12.2020 N 883H)			
31.3	Модуль 3. Погрузочно-разгрузочные работы.			
	Правила по охране труда при погрузочноразгрузочных 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			
31.6	849н)			
31.0	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) Модуль 11. Работы, связанные с опасностью поражения персонала электрическим током. Об утверждении Правил по охране труда при					
	эксплуатации электроустановок Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н					
31.12	Модуль 12. Работы, связанные с					
	эксплуатацией тепловых энергоустановок. Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок Приказ Минтруда России от 17.12.2020 N 924н					
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 Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н 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) Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н 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					
34	В три года Подготовка и проверка знаний работников 2 группы по безопасности работ на высоте (без применения систем канатного доступа) Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н 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) Приказ Минтруда России от 16.11.2020 N 782н 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) Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 902н 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) Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 902н 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) Приказ Минтруда России от 15.12.2020 № 902н 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 безпасность. 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», угв. приказом Минтруда №274н от 22.04.2021 Периодичность обучения: не реже одного раза	дополнительная профессиональная программа	повышение квалиификации	0,5	56	4500 очно-заочная заочная

	в три года					
41	Безопасная эксплуатация детских игровых и	дополнительная	программа	0,25	20	3000
	спортивных площадок	профессиональная программа	повышения			
	ТР ЕАЭС 0422017 Технический регламент Евразийского		квалификации			очно-заочная
	экономического союза «О безопасности оборудования для					
	детских игровых площадок».					заочная
	ГОСТ Р 52301-2013 Оборудование и покрытия детских игровых площадок. Безопасность при эксплуатации.					
	игровых площадок. везопасность при эксплуатации. Общие требования.					
	ГОСТ Р 55679-2013 Оборудование детских спортивных					
	площадок. Безопасность при эксплуатации.					
	Периодичность обучения: не реже одного раза					
	в пять лет					
42	Обучение персонала по работе с бензопилой	дополнительная	*	0,5	60	5100
	Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464	общеобразовательная				очная
	«О порядке обучения по охране труда и проверки знания	(общеразвивающая)				
	требований охраны труда» Правила по охране труда при работе с инструментом и	программа				
	приспособлениями (Министерство труда и социальной					
	защиты РФ приказ от 27 ноября 2020 г. N 835н)					
	Периодичность обучения: не реже одного раза					
	в три года					
43	Обучение персонала по работе с бензокосой	дополнительная	*	0,5	50	5100
	Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464	общеобразовательная				очная
	«О порядке обучения по охране труда и проверки знания	(общеразвивающая)				
	требований охраны труда»	программа				
	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					
		Пожарная безопасно	ость			
44	Пожарная безопасность для руководителей	дополнительная	программа	0,25	30	2100
	организаций, индивидуальных	профессиональная программа	повышения			
	предпринимателей, лиц, назначенных		квалификации			очно-заочная
	руководителем организации,					
	I I V	I .	1	1	1	l .

	индивидуальным предпринимателем ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации Программа №1 Приказ МЧС Россииот 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Периодичность обучения устанавливается Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА					заочная
45	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 Программа №2 Приказ МЧС Россииот 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА	дополнительная программа	программа повышения квалификации	0,25	30	2100 очно-заочная заочная
46	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,	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,25	30	2100 очно-заочная заочная

	взрывопожароопасности, пожароопасности Программа №3 Приказ МЧС Россииот 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА					
47	Пожарная безопасность для для лиц, на	дополнительная	программа	0,25	30	2100
	которых возложена трудовая функция по	профессиональная программа	повышения			
	проведению противопожарного инструктажа		квалификации			очно-заочная
	Программа №4 Приказ МЧС Россииот 18 ноября 2021 года № 806 Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596					заочная
	Периодичность обучения устанавливает работодатель в ЛНА					
48	Специалист по пожарной профилактике	ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ	программа	2,5	256	19500
	Программа №5	профессиональная программа	программа	2,5	250	1,200
	Приказ МЧС Россииот 18 ноября 2021 года № 806		профессиональной			очно-заочная
	Приказ МЧС России от 05.09.2021 № 596 Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 696н «Об		переподготовки			
	утверждении профессионального стандарта "Специалист по пожарной профилактике" (A).					
49	Пожарная безопасность для рабочих,	дополнительная	*	0,25	16	2000
	осуществляющих пожароопасные работы	общеобразовательная				
	Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации	(общеразвивающая)				очная
	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479	программа				
	Периодичность обучения устанавливает					
	работодатель в ЛНА					
	Han	правления, поднадзорные Р	Ростехнадзору			
50	Наименование профессии рабочего:	основная программа	профессионаьная	2	240	15000
	Сварщик ручной дуговой сварки	профессионального	подготовка			очная
	плавящимся покрытым электродом	обучения				
	Наименование образовательной программы:					
					l	

	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом (3 разряд) Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (A/01.2 A/03.2). 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" Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05					
51	Наименование профессии рабочего: Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом Наименование образовательной программы: «Обучение сварщиков на право работы с термическими печами» Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (A/01.2 A/03.2). 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" Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05	Основная программа профессионального обучения	Повышение квалификации	1	80	10000,00

52	Наименование профессии рабочего:	основная программа	профессионаьная	2	240	15000
	Сварщик газовой сварки	профессионального	подготовка			очная
	Наименование образовательной программы:	обучения				
	Газосварщик (3 разряд) Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (A/01.2 A/02.2) 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" Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05					
53	Наименование профессии рабочего: Резчик ручной кислородной резки Наименование образовательной программы: Газорезчик (3 разряд) Об утверждении профессионального стандарта "Сварщик" Приказ Минтруда России от 28.11.2013 N 701н (A/01.2 А/02.2) 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" Письмо Минпросвещения России от 27.07.2020 N ГД-1033/05	основная программа профессионального обучения	профессионаьная подготовка	2	240	15000 очная
54	Машинист крана (крановщик) (3 разряд) Код профессии 13790 Профессиональный стандарт «Машинист крана общего назначения», утв. приказом Минтруда №215н от 01.03.2017	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	2	320	16000 очная

	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
	области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461. Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев					
55	Машинист крана автомобильного (4 разряд) Код профессии 13788	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	1,5	240	16000 очная
	Профессиональный стандарт «Машинист крана общего назначения», утв. приказом Минтруда №215н от 01.03.2017	основная программа профессионального обучения	повышение квалификации	1	160	11000 очная
	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
56	Машинист автовышки и автогидроподъемника (4 разряд)	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	1,5	240	16000 очная

	Код профессии 13507 Профессиональный стандарт «Машинист подъемникавышки, крана-манипулятора», утв. приказом Минтруда №214н от 01.03.2017 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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
57	Машинист (оператор) крана манипулятора (3 разряд) Код профессии 13790 Профессиональный стандарт «Машинист подъемникавышки, крана-манипулятора», утв. приказом Минтруда №214н от 01.03.2017	основная программа профессионального обучения	профессиональная переподготовка	1,5	240	16000 очная
	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная

58	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	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2,5	400	14000 очная
58.1	Оператор котельной (5 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	основная программа профессионального обучения	повышение квалификации	2,5	400	14000 очная
59	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 115°С, 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 A)	основная программа профессионального обучения	повышение квалификации	1	80	6000 очная
60	Оператор котельной (на жидком, твердом и газообразном топливе с давлением пара более 0,7 кгс\см² и температурой воды более 115°С) (периодическое обучение) Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением". Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536. Пункт 239.	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная

61	Оператор котельной (на жидком, твердом и газообразном топливе с давлением пара не более 0,7 кгс\см² и температурой воды не выше 115°С) (периодическое обучение) Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 № 115 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная
62	Руководители и специалисты организаций, эксплуатирующие котлы с давлением пара до 0,7 кгс\cm² водогрейные котлы и	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	40	5500 очная
	водоподогреватели с температурой нагрева воды до 115°C Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115					
63	Машинист (кочегар) котельной (2 разряд) Код профессии 13786 Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением, котлов и трубопроводов пара», утв. приказом Минтруда №1129н от 28.12.2015	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	330	14000 очная
64	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) Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная

65	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) 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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	1900 очная
66	Слесарь по ремонту оборудования котельных (2-3 разряд) Код профессии 18531 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	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	13000 очная
67	Машинист компрессорных установок (2-3 разряд) Код профессии 13775 Профессиональный стандарт «Работник по эксплуатации компрессорных установок тепловой электростанции», утв. приказом Минтруда №619н от 09.09.2015	основная программа профессионального обучения дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	профессиональная подготовка *	0,25	320	14000 очная 1900 очная
	Об утверждении профессионального стандарта "Работник по эксплуатации компрессорных установок тепловой электростанции" Приказ Минтруда России от 11.08.2023 N 665н (с 01.09.24) 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					
68	Стропальщик (2-3 разряд) Код профессии 18897 ЕТКС №1	основная программа профессионального обучени	профессиональная подготовка	1	160	5500 очная
	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 461. Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
68.1	Стропальщик (2-3 разряд) (с правом работы на кранах, управляемых с пола) Код профессии 18897 ЕТКС №1 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 461.	основная программа профессионального обучени	профессиональная подготовка	1	180	7950 очная
68.2	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"	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	110	4900 очная

	Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461 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	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" Приказ Минтруда России от 28.09.2020 N 660н (код А)	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2,5	320	16500 очная
70	Обучение персонала обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды "Правила промышленной безопасности при использовании оборудования, работающего под избыточным давлением" Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 536	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	80	5500,00 очная
71	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.	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	80	5500 очная

	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
72	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.	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	20	4000 очная
	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная

73	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,5	72	5500 очная
	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
74	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 № 533 Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств"	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа		0,25	16	2500 очная
75	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (2 разряд)	основная программа профессионального	профессиональная подготовка	1,5	240	10000 очная

	Код профессии 18494 Об утверждении профессионального стандарта "Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике" Приказ Минтруда России от 30.09.2020 N 685н (A/01.2; A/02.2; A/03.2)	обучения				
76	Обучение персонала по обслуживанию и ремонту дымоходов и вентканалов О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 N 410	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	2800 очная
77	Специалист, ответственный за организацию работ по обслуживанию и ремонту дымоходов и вентиляционных каналов О мерах по обеспечению безопасности при использовании и содержании внугридомового и внугриквартирного газового оборудования Постановление Правительства РФ от 14.05.2013 N 410 Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по системам вентиляции и удаления продуктов сгорания для теплогенерирующих агрегатов, аппаратов и устройств, работающих на различных видах топлива" Приказ Минтруда России от 05.10.2021 N 675н	дополнительная профессиональная программа	программа повышения квалификации	0,5	40	3800 очная
78	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	130	6800 очная
	Периодическое обучение Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461ФНП в области	дополнительная общеобразовательная	*	0,25	16	1900 очная

	промышленной безопасности от 26.11.2020 N 461 Периодичность обучения: не реже одного раза в 12 месяцев	(общеразвивающая) программа				
79	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	1	130	6800 очная
	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
80	Обучение электротехнического и электротехнологического персонала (оперативный, ремонтный, оперативноремонтный персонал) II-IV группа по электробезопасности (периодическое обучение) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796 Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н; Очередная проверка знаний работников должна проводиться: в отношении диспетчерского, оперативного и оперативно-ремонтного персонала, работников из числа административно-	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	20	4900 очная очно-заочная заочная

	T T	T		I I	
	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				
	заместителей, а также работников рабочих				
	профессий в соответствии с перечнем,				
	утвержденным организацией (ее филиалом,				
	представительством), - не реже одного раза в				
	<u>12 месяцев;</u>				
	в отношении иных работников - <u>не реже</u>				
	одного раза в три года.				
81	Обучение электротехнического и	дополнительная	*		5300
01		общеобразовательная			очная
	электротехнологического персонала	оощеобразовательная			ичная

	ІІ группа по электробезопасности	(общеразвивающая)				
	напряжением до 1000 В	программа				
	(первичное обучение)	программа				
	Об утверждении Правил работы с персоналом в			0,5	72	
	организациях электроэнергетики Российской Федерации			0,5	, _	
	Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796					
	Об утверждении Правил по охране труда при					
	эксплуатации электроустановок Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н;					
82	Обучение электротехнического и	дополнительная	программа			4900
	электротехнологического персонала	профессиональная	повышения			очная
	(административно-технический персонал)	программа	квалификации			очно-заочная
	(периодическое обучение)	1 1	1			заочная
	Об утверждении Правил работы с персоналом в			0,25	20	
	организациях электроэнергетики Российской Федерации					
	Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796 Об утверждении Правил по охране труда при					
	эксплуатации электроустановок					
	Приказ Минтруда России от 15.12.2020 N 903н;					
	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 административнотехнического 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), - не реже одного раза в 12 месяцев;					
83	«Повышение квалификации электротехнического и электротехнологического персонала» (рабочие профессии без повышения образовательного уровня) Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	40	5300 очная
84	«Повышение квалификации электротехнического и электротехнологического персонала» (инженерно-технические работники)	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,25	40	5300 очная

85	Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет Правила работы по обеспечению надежности	пополиители ная	поручнания	0,5	72	6000
83	правила расоты по обеспечению надежности и безопасности в электроустановках Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,3	72	очная
86	Требования безопасности в электроэнергетике Об утверждении Правил работы с персоналом в организациях электроэнергетики Российской Федерации Приказ Минэнерго России от 22.09.2020 N 796 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет	дополнительная профессиональная программа	повышение квалификации	0,5	72	6000 очная
87	Подготовка и проверка знаний работников организаций-потребителей тепловой энергии (обслуживающих организаций), эксплуатирующих системы отопления (первичное обучение)	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа		0,5	40	5900 очная
	(периодическое обучение) Приказ Минэнерго России от 24.03.2003 N 115 Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок Об утверждении Правил по охране труда при эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок Приказ Минтруда России от 17.12.2020 N 924н Очередная проверка знаний проводится не реже 1 раза в три года, при этом для		*	0,25	16	5000 очная

энерп испы ответ безоп энерп Крат экспл энерп струн прове реже	онала, принимающего непосредственное гие в эксплуатации тепловых гоустановок, их наладке, регулировании, таниях, а также лиц, являющихся гственными за исправное состояние и гасную эксплуатацию тепловых гоустановок, - не реже 1 раза в год. косрочное обучение работников, гуатирующих тепловые гоустановки, руководителей стурного подразделения и специалистов одится по мере необходимости, но не одного раза в год перед очередной еркой знаний.					
	ПРО	МЫШЛЕННАЯ БЕЗОПА	АСНОСТЬ			
		РЕБОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕІ		СТИ		
A.1.	Основы промышленной безопасности	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	для руководителей и специалистов	профессиональная	квалификации			
	организаций, осуществляющих	программа				очно-заочная
	деятельность на опасных					заочная
	1		1	1		I
	производственных объектах					
	Об аттестации в области промышленной					
	Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности					
	Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в					
	Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики					
	Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в					
	Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики Постановление Правительства РФ от					

		ІЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ПРОМЫШ вания промышленной безопасн			ической	
	T	гегазоперерабатывающей пром	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	псфтехим	ичской	
	-			T		T
Б 1.7	Эксплуатация опасных	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	производственных объектов складов	профессиональная	квалификации			
	нефти и нефтепродуктов	программа				очно-заочна
	Об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности					заочная
	гидротехнических сооружений, безопасности в					
	сфере электроэнергетики					
	Постановление Правительства $P\Phi$ от					
	13.01.2023 N 13					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет Б 7. Требования про	 мышленной безопасности на о	 бъектах газопасшред	 епения и 1	 เลรดบด า ทย์	<u> </u> Упения
Б 7.1.	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0.5	40	5200
	организаций, эксплуатирующие	профессиональная	квалификации	,,,,		
	системы газораспределения и	программа	1 '			очно-заочна
	газопотребления					заочная
	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					
	безопасности сетей газораспределения и газопотребления"					
	Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет					
Б 7.3.	Руководители и специалисты	дополнительная	программа	0,25	40	5200
	организаций, осуществляющие	профессиональная программа	повышения			
	проектирование, строительство,		квалификации			очно-заочна

	реконструкция, техническое					заочная
	перевооружение и капитальный					
	ремонт сетей газораспределения и					
	газопотребления.					
	Об аттестации в области промышленной					
	безопасности, по вопросам безопасности					
	гидротехнических сооружений, безопасности в					
	сфере электроэнергетики Постановление Правительства РФ от					
	110становление 11равительства РФ от 13.01.2023 N 13					
	Об утверждении федеральных норм и правил в					
	области промышленной безопасности "Правила					
	безопасности сетей газораспределения и					
	газопотребления"					
	Приказ Ростехнадзора от 15.12.2020 N 531					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет					
Б.8.	Требования промыц	иленной безопасности к обору	дованию, работающ		авлением	
Б.8.1.	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	организаций, эксплуатирующих	профессиональная	квалификации			
	котлы (паровые, водогрейные, с	программа				очно-заочная
	органическими и неорганическими					заочная
	теплоносителями) 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					
Б.8.3.	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	организаций, эксплуатирующих	профессиональная	квалификации			
	сосуды, работающие под давлением,	программа				очно-заочная
	на опасных производственных					заочная
	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					
Б 8.6	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	организаций, осуществляющие	профессиональная	квалификации			
	деятельность, связанную с	программа	_			очно-заочная
	проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным					заочная
	ремонтом и техническим					
	перевооружением опасных					
	производственных объектов,					
	изготовлением, монтажом					
	(демонтажом), наладкой,					
	обслуживанием и ремонтом					
	(реконструкцией) оборудования,					
	работающего под избыточным					
	давлением, применяемого на опасных					
	производственных объектах					

			I			
	Об аттестации в области промышленной					
	безопасности, по вопросам безопасности					
	гидротехнических сооружений, безопасности в					
	сфере электроэнергетики					
	Постановление Правительства РФ от 13.01.2023 N 13					
	15.01.2025 № 15 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					
Б.9.		я промышленной безопасност	ти к подъемным соор	ужениям		
Б.9.3.	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	организаций, осуществляющие	профессиональная	квалификации	ĺ		
	эксплуатацию опасных	программа	принтиринадии			очно-заочная
	производственных объектов, на	программа				
	-					заочная
	которых применяются подъемные					
	сооружения, предназначенные для					
	подъема и перемещения грузов					
	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					
	безопасности опасных производственных					
	объектов, на которых используются подъемные сооружения"					
	Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет					
Б.9.4.	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200

	организаций, осуществляющие	профессиональная	квалификации			
	эксплуатацию опасных	программа				очно-заочная
	производственных объектов, на					заочная
	которых применяются подъемные					
	сооружения, предназначенные для					
	подъема и транспортировки людей 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 безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461 Периодичность обучения: не реже					
Б 9.5	одного раза в 5 лет Руководители и специалисты	пополинтоли нод	HODI WHOUNG	0,5	40	5200
D 9.3	· ·	дополнительная	повышение	0,3	40	5200
	организаций, осуществляющих	профессиональная	квалификации			
	проектирование, строительство,	программа				очно-заочная
	реконструкцию, техническое					заочная
	перевооружение, капитальный					
	ремонт, консервацию, ликвидацию					
	опасных производственных объектов,					
	на которых используются подъемные					
	сооружения					
	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					

	безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461 Периодичность обучения: не реже одного раза в 5 лет					
Б 9.6	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	организаций, осуществляющих	профессиональная	квалификации			
	монтаж, наладку, обслуживание,	программа				очно-заочная
	ремонт, реконструкцию или					заочная
	модернизацию подъемных					
	сооружений, применяемых 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					
	безопасности опасных производственных					
	объектов, на которых используются подъемные сооружения"					
	Приказ Ростехнадзора от 26.11.2020 N 461					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет					
Б 10.		ышленной безопасности при	транспортировании (1		Γ
Б 10.1	Руководители и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200
	организаций, эксплуатирующие	профессиональная	квалификации			
	опасные производственные объекты,	программа				заочная
	связанные с транспортированием					
	опасных веществ железнодорожным					
	транспортом					
	Об аттестации в области промышленной					
	безопасности, по вопросам безопасности					

гидротехнических	сооружений, безопасности в					
сфере электроэнері						
	авительства $P\Phi$ от					
13.01.2023 N 13						
	уководства по безопасности					
	транспортированию опасных					
	х производственных объектах					
железнодорожным транспортными сре	и и автомобильными					
	зора от 30.10.2023 N 390					
-	ь обучения: не реже					
одного раза в 5	-					
Б 10.2 Руководители		дополнительная	повышение	0,5	40	5200
J	эксплуатирующие	профессиональная	квалификации	0,5	.0	22 00
_ =	водственные объекты,	программа	квазификации			заочная
<u>=</u>	анспортированием	программа				Jao man
-	тв автомобильным					
'	ль автомооильным					
транспортом»	ласти промышленной					
	опросам безопасности					
	сооружений, безопасности в					
сфере электроэнері						
Постановление Пр	авительства РФ от					
13.01.2023 N 13						
	уководства по безопасности					
	транспортированию опасных					
	х производственных объектах и и автомобильными					
транспортными сре						
	зора от 30.10.2023 N 390					
	ь обучения: не реже					
одного раза в 5	-					
og.::or o pasa 2 c						
	ЭН	ЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАС	СНОСТЬ			
	Г1. Требования к	порядку работы в электроуст	гановках потребител	ей		
Г 1.1 Руководители 1	и специалисты	дополнительная	повышение	0,5	40	5200

	организаций,	профессиональная	квалификации			
	осуществляющие эксплуатацию	программа				заочная
	электроустановок потребителей					
	Об аттестации в области промышленной					
	безопасности, по вопросам безопасности					
	гидротехнических сооружений, безопасности в					
	сфере электроэнергетики Постановление Правительства РФ от					
	110становление правительства 1 Ф от 13.01.2023 N 13					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет					
	ЭКО	ЭЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПА	СНОСТЬ			
87	Повышение квалификации в области	дополнительная	повышение	0,25	38	8200
	сбора, транспортирования, обработки,	профессиональная	квалификации			очная
	утилизации, обезвреживания,	программа				
	размещения отходов I-IV классов					
	опасности					
	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 7 51н					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 3 года					
88	Обеспечение экологической	дополнительная	повышение	0,5	72	7200
	безопасности руководителями и	профессиональная	квалификации			очная
	специалистами общехозяйственных	программа				
	систем управления					
	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					
	Периодичность обучения: не реже					
	одного раза в 5 лет					

	Организации безопа	асного использования	и содержания л	ифтов		
87	Лифтер (1-2 разряд) Код профессии 13413 Профессиональный стандарт «Лифтер-оператор по обслуживанию лифтов и платформ подъемных», утв. приказом Минтруда №198н от 31.03.2021 (обобщенная трудовая функция А).	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	6900 очная
	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	дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа	*	0,25	16	1900 очная
88	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)	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	2	320	9000 очная
89	Наименование профессии рабочего: Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов Наименование образовательной программы: Оператор по диспетчерскому обслуживанию лифтов (диспетчер,	основная программа профессионального обучения	профессиональная подготовка	1	160	7100 очная

	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)					
90	Специалист по организации эксплуатации лифтов Профессиональный стандарт «Специалист по эксплуатации лифтового оборудования" (утв. приказом Минтруда России от 31.03.2021 № 203н (обобщенная трудовая функция А); 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 № 743) Периодичность обучения: не реже одного раза в 3 года	Дополнительная образовательная программа	повышение квалификации	0,5	40	6800,00

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 квалицикации	Удостоверение о повышении квалификации
-Программа профессиональной переподготовки	Диплом о профессиональной переподготовке
Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая)	Удостоверение

программа Протокол проверки знаний (программы требований охраны труда)