

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
аттестационный центр «Профессионал»

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН

на организацию профессионального обучения,
дополнительного профессионального
образования, дополнительного образования,
обучения по охране труда
на 2026-2027 год для ЯНАО, ХМАО

УТВЕРЖДАЮ

В.В.Фёдоров
директор АНО ДПО АЦ
«Профессионал»



2025 год

1. ОБУЧЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ТРУДА

№ п/п	Регистрационный номер программы	Наименование программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет					
			очно, очно-заочно При очно-заочном обучении очно проводится только практика			заочно (с применением дистанционных технологий)		
			до 10 чел.	11-50 чел.	более 50 чел.	до 10 чел.	11-50 чел.	более 50 чел.
1.	ОТ-01	Общие вопросы охраны труда и функционирования системы управления охраной труда (пп. «а» п. 46 Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464)	2000	1700	1500	1700	1500	1000
2.	ОТ-02	Безопасные методы и приемы выполнения работ при воздействии вредных и (или) опасных производственных факторов, источников опасности, идентифицированных в рамках специальной оценки условий труда и оценки профессиональных рисков (пп. «б» п. 46 Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464)	2000	1700	1500	1700	1500	1000
3.	ОТ-03	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 (пп. «в» п. 46 Постановления Правительства РФ от 24.12.2021 N 2464)	2000	1700	1500	1700	1500	1000
4.	СИЗ-01	Использование (применение) средств индивидуальной защиты	2000	1700	1500	1700	1500	1000
5.	ПП-01	Оказание первой помощи пострадавшим	2000	1700	1500	1700	1500	1000

2. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ (программы повышения квалификации руководителей и специалистов)

2.1. Программа «Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				

2.	Б.1.1	Эксплуатация химически опасных производственных объектов	3000	2000
3.	Б.1.2	Эксплуатация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	3000	2000
4.	Б.1.3	Эксплуатация опасных производственных объектов сжиженного природного газа	3000	2000
5.	Б.1.4	Эксплуатация хлорных объектов	3000	2000
6.	Б.1.6	Эксплуатация аммиачных холодильных установок	3000	2000
7.	Б.1.7	Эксплуатация опасных производственных объектов складов нефти и нефтепродуктов	3000	2000
8.	Б.1.8	Проектирование химически опасных производственных объектов	3000	2000
9.	Б.1.9	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	3000	2000
10.	Б.1.10	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация опасных производственных объектов нефтегазоперерабатывающих и нефтехимических производств	3000	2000
11.	Б.1.11	Безопасное ведение газоопасных, огневых и ремонтных работ	3000	2000
12.	Б.1.12	Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	3000	2000
13.	Б.1.13	Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов	3000	2000
14.	Б.1.14	Производство водорода методом электролиза воды	3000	2000
15.	Б.1.17	Производство и потребление продуктов разделения воздуха	3000	2000

2.2. Программа «Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				
2.	Б.2.1	Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности	3000	2000
3.	Б.2.2	Ремонт нефтяных и газовых скважин	3000	2000
4.	Б.2.3	Проектирование объектов нефтегазодобычи	3000	2000
5.	Б.2.4	Бурение нефтяных и газовых скважин	3000	2000
6.	Б.2.5	Нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	3000	2000
7.	Б.2.7	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	3000	2000
8.	Б.2.8	Магистральные газопроводы	3000	2000
9.	Б.2.10	Подземные хранилища газа	3000	2000

2.3. Программа «Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				
2.	Б.6.1.	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с пользованием недрами и их проектированием	3000	2000
3.	Б.6.2.	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении пользования недрами в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, а также строительства и эксплуатации гидротехнических сооружений	3000	2000
4.	Б.6.3.	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых подземным способом	3000	2000
5.	Б.6.4.	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений полезных ископаемых открытым способом	3000	2000
6.	Б.6.5.	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	3000	2000

2.4. Программа «Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				
2.	Б.7.1	Эксплуатация сетей газораспределения и газопотребления	3000	2000
3.	Б.7.2	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы	3000	2000
4.	Б.7.3	Проектирование, строительство, реконструкция, техническое перевооружение и капитальный ремонт сетей газораспределения и газопотребления	3000	2000
5.	Б.7.4	Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива	3000	2000

2.5. Программа «Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)

Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				
2.	Б.8.1	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются котлы (паровые, водогрейные, электрические, а также с органическими и неорганическими теплоносителями)	3000	2000
3.	Б.8.2	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются трубопроводы пара и горячей воды	3000	2000
4.	Б.8.3	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются сосуды, работающие под избыточным давлением	3000	2000
5.	Б.8.4	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются медицинские и водолазные барокамеры	3000	2000
6.	Б.8.5	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах	3000	2000
7.	Б.8.6	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт и техническое перевооружение опасных производственных объектов, изготовление, монтаж (демонтаж), наладка, обслуживание и ремонт (реконструкция) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах	3000	2000

2.6. Программа «Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				
2.	Б.9.3.	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов	3000	2000
3.	Б.9.4.	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей	3000	2000
4.	Б.9.6.	Монтаж, наладка, обслуживание, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений, применяемых на опасных производственных объектах	3000	2000

2.7. Программа «Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Общие требования промышленной безопасности				
1.	А.1.	Основы промышленной безопасности	3000	2000
Специальные требования промышленной безопасности				
2.	Б.10.1.	Транспортирование опасных веществ железнодорожным	3000	2000

		транспортом		
3.	Б.10.2.	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	3000	2000

2.8. Программа «Энергетическая безопасность»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Требования к порядку работы в электроустановках потребителей				
1.	Г.1.1.	Эксплуатация электроустановок	8000	6000
Требования к эксплуатации электрических станций и сетей				
2.	Г.2.1.	Эксплуатация тепловых электрических станций	8000	6000
3.	Г.2.2.	Эксплуатация электрических сетей	8000	-
4.	Г.2.5.	Организация оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике	8000	-

2.9. Программа «Энергетическая безопасность»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
Требования к порядку работы на объектах теплоснабжения				
1.	ЭБ-ТС	Работники теплоснабжающих и теплосетевых организаций	8000	8000
Требования к порядку работы в электроустановках				
2.	ЭБ-ЭУ	Работники организаций потребителей электрической энергии (обслуживающих организаций) (II-V группы допуска по электробезопасности)	8000	8000

2.10. Программа «Теплоснабжение»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
6.	ТС-01	Эксплуатация и безопасное обслуживание тепловых энергоустановок	3500	2500
7.	ТС-02	Инженерное оборудование и коммуникации	3500	2500
8.	ТС-03	Прогрессивные способы прокладки тепловых сетей и повышение надежности теплоснабжения потребителей	3500	2500

2.11. Программа «Обслуживание нефтяных и газовых скважин»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	НГС-01	Безопасное проведение работ в нефтяных и газовых скважинах с применением колтюбинговых установок	3500	2500

2.12. Программа «Безопасность при работе с метанолом»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.), НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	РМ-01	Лица, ответственные за организацию и безопасное проведение работ с метанолом	3500	2500

2.13. Программа «Пожарная безопасность»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.), НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	ПЖБ-01	Пожарная безопасность для руководителей органов государственной власти, органа местного самоуправления, общественного объединения, юридического лица, граждане (физические лица), в том числе индивидуальные предприниматели, являющиеся собственниками имущества, лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, либо лица, назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности (далее - руководители организаций и граждане) на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности	1500	1000
2.	ПЖБ -02	Пожарная безопасность для ответственных должностных лиц, занимающих должности главных специалистов технического и производственного профиля, или должностные лица, исполняющие их обязанности, на объектах защиты, в которых могут одновременно находиться 50 и более человек, объектах защиты, отнесенных к категориям повышенной взрывопожароопасности, взрывопожароопасности, пожароопасности, определяемые руководителями организаций и гражданами	1500	1000
3.	ПЖБ -03	Пожарная безопасность для лиц, на которых возложена трудовая функция по проведению противопожарного инструктажа	1500	1000

3. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

8.1. Программа «Безопасность при эксплуатации газового оборудования»:

№ п/п	Номер модуля	Наименование модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.), НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	ГО-01	Персонал, обслуживающий газовое оборудование сетей газораспределения и газопотребления.	2700	2000
2.	ГО-02	Персонал, обслуживающий объекты, использующие сжиженные углеводородные газы (СУГ).	2700	2000

8.2. Программа «Безопасность при эксплуатации оборудования под давлением»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	ОД-01	Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением.	2700	2000
2.	ОД-02	Персонал, занятый наполнением, эксплуатацией, хранением и транспортированием баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами.	2700	2000
3.	ОД-03	Персонал, обслуживающий паровые и водогрейные котлы.	2700	2000
4.	ОД-04	Персонал, обслуживающий трубопроводы пара и горячей воды.	2700	2000
5.	ОД-05	Персонал, обслуживающий барокамеры.	2700	2000

8.3. Программа «Безопасность при эксплуатации технологического оборудования»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	ТО-01	Персонал, обслуживающий технологические трубопроводы.	2700	2000
2.	ТО-02	Персонал, обслуживающий установки, производящие или потребляющие продукты разделения воздуха.	2700	2000
3.	ТО-03	Персонал, ответственный за организацию и проведение контроля газовой среды переносными газоанализаторами.	2700	2000
4.	ТО-04	Персонал, привлекаемый к получению, перевозке, хранению и применению метанола.	2700	2000
5.	ТО-05	Персонал, обслуживающий автозаправочные станции.	2700	2000
6.	ТО-06	Персонал, занятый ремонтом взрывозащищенного электрооборудования.	2700	2000
7.	ТО-07	Безопасность при обслуживании технологического оборудования. Персонал, осуществляющий монтаж, ремонт и эксплуатацию взрывозащищенных вентиляторов.	2700	2000
8.	ТО-08	Безопасность при обслуживании технологического оборудования. Персонал, осуществляющий работы в нефтяных и газовых скважинах с применением колтюбинговых установок.	2700	2000
9.	ТО-09	Безопасность при обслуживании технологического оборудования. Персонал, осуществляющий работы в водопроводно-канализационном хозяйстве с применением хлора.	2700	2000
10.	ТО-10	Оперативный, оперативно-ремонтный и ремонтный персонал, осуществляющий эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей.	2700	2000
11.	ТО-11	Персонал, осуществляющий работы по эксплуатации и ремонту оборудования электролизных установок	2700	2000
12.	ТО-12	Персонал, выполняющий работы по проверке и ремонту автоматических защит, приборов безопасности на котельных установках	2700	2000
13.	ТО-13	Персонал, проводящий газоопасные работы	2700	2000
14.	ТО-14	Персонал, проводящий огневые работы	2700	2000
15.	ТО-15	Персонал, проводящий ремонтные работы	2700	2000
16.	ТО-16	Персонал, осуществляющий монтаж, ремонт и эксплуатацию	2700	2000

	кабельных систем обогрева		
--	---------------------------	--	--

8.4. Программа «Безопасность при обслуживании подъёмных сооружений»:

№ п/п	Модуль программы	Наименование блоков, модулей программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет	
			очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	ПС-01	Рабочие люльки, находящиеся на подъёмнике (вышке).	2700	2000
2.	ПС-02	Рабочие основных профессий, обслуживающие подъёмные сооружения (ПС), управляемые с пола кнопочным или стационарным пультом управления.	2700	2000

8.5. Программа «Безопасность работы на высоте»:

№ п/п	Регистрационный номер программы	Наименование программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет		
			очно, очно-заочно При очно-заочном обучении очно проводится только практика		
			до 10 чел.	11-50 чел.	более 50 чел.
Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте					
1.	РВ-01	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 1 группы	1700	1500	1000
2.	РВ-02	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 2 группы	1700	1500	1000
3.	РВ-03	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте для работников 3 группы	1700	1500	1000
4.	РВ-04	Безопасные методы и приемы выполнения работ на высоте без оформления наряда-допуска	1700	1500	1000

8.6. Программа «Безопасность работы в ограниченных и замкнутых пространствах»:

№ п/п	Регистрационный номер программы	Наименование программы	Цена обучения одного человека за 1 курс, (руб.). НДС нет		
			очно, очно-заочно При очно-заочном обучении очно проводится только практика		
			до 10 чел.	11-50 чел.	более 50 чел.
Безопасные методы и приемы выполнения работ, проводимых в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах					
5.	ОЗП-01	Безопасные методы и приемы выполнения работ, проводимых в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах для работников 1 группы	1700	1500	1000
6.	ОЗП-02	Безопасные методы и приемы выполнения работ, проводимых в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах для работников 2 группы, в т. ч. в функции которых входит оценка параметров среды ОЗП и спасение	1700	1500	1000
7.	ОЗП-03	Безопасные методы и приемы выполнения работ, проводимых в замкнутых объемах, в ограниченных пространствах для работников 3 группы	1700	1500	1000

4. ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ
(программы профессиональной подготовки, переподготовки,
повышения квалификации рабочих)

№ п/п	Наименование профессий	Вид профессионального обучения	Объем учебной нагрузки	Цена обучения одного человека (руб.). НДС нет	
				очно/заочно	заочно (с применением дистанционных технологий)
1.	Аккумуляторщик	Проф. подготовка 3, 4 р.	232 ч.	12000	8000
		Проф. переподготовка 3,4 р.	184 ч.	10000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
2.	Вальщик леса	Проф. подготовка 5 р.	232 ч.	12000	-
		Проф. переподготовка 5 р.	176 ч.	10000	
		Повышение квалификации 6 р.	176 ч.	10000	
3.	Лаборант химического анализа	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
4.	Маляр	Проф. подготовка 3 р.	160 ч.	10000	8000
		Проф. переподготовка 3 р.	140 ч.	8000	
		Повышение квалификации 4, 5 р.	128 ч.	8000	
5.	Машинист технологических компрессоров	Проф. подготовка 4, 5, 6 р.	320 ч.	14000	8000
		Проф. переподготовка 4, 5, 6 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
6.	Машинист насосных установок	Проф. подготовка 3, 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 3, 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
7.	Машинист технологических насосов	Проф. подготовка 4, 5, 6 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4, 5, 6 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
8.	Оператор котельной	Проф. подготовка 3, 4, 5 р.	320 ч.	14000	8000
		Проф. переподготовка 3, 4, 5 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
9.	Оператор по добыче нефти и газа	Проф. подготовка 4, 5, 6 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4, 5, 6 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
10.	Оператор по исследованию скважин	Проф. подготовка 4, 5, 6 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4, 5, 6 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
11.	Оператор технологических установок	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
12.	Оператор товарный	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	

		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
13.	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
14.	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	Проф. подготовка 4 р.	272 ч.	12000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	212 ч.	10000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	140 ч.	10000	
15.	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
16.	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
17.	Слесарь по ремонту технологических установок	Проф. подготовка 4, 5, 6 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4, 5, 6 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
18.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	Проф. подготовка 3, 4, 5 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 3, 4, 5 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 4, 5 р.	176 ч.	10000	
19.	Слесарь-ремонтник	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
20.	Слесарь аварийно-восстановительных работ	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
21.	Слесарь-сантехник	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	8000
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
22.	Сливщик-разливщик	Проф. подготовка 3, 4 р.	232 ч.	14000	-
		Проф. переподготовка 3, 4 р.	176 ч.	12000	
		Повышение квалификации 4 р.	176 ч.	10000	
23.	Стропальщик	Проф. подготовка 3, 4 р.	144 ч.	8000	8000
		Проф. переподготовка 3, 4 р.	144 ч.	8000	
		Повышение квалификации 4, 5 р.	80 ч.	7000	
24.	Электрогазосварщик	Проф. подготовка 4 р.	320 ч.	14000	8000
		Проф. переподготовка 4 р.	256 ч.	12000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	176 ч.	10000	
25.	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	Проф. подготовка 3, 5 р.	176 ч.	10000	-
26.	Изолировщик на термоизоляции	Проф. подготовка 3, 4, 5 р.	164 ч.	10000	6000
		Проф. переподготовка 3, 4, 5 р.	148 ч.	8000	
		Повышение квалификации 5, 6 р.	118 ч.	8000	