

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
УЧЕБНО-ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР «ГАЗ-НЕФТЬ-КАДРЫ»

Основной Туймазы  
(действует с 11.01.2022г.)

Получил (а) \_\_\_\_\_  
Гл. бух-р \_\_\_\_\_

Менеджеры \_\_\_\_\_



Утверждаю  
Директор АНО ДПО УОЦ  
«Газ-Нефть-Кадры»  
М.В.Туманова  
\_\_\_\_\_ 2022 г.

**ПРАЙС ЛИСТ**

*ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ ПРАЙС-ЛИСТ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ, СОГЛАСНО КОТОРОГО ВЫ СМОЖЕТЕ ВЫБРАТЬ И ПРОЙТИ: ПОДГОТОВКУ, ПЕРЕПОДГОТОВКУ И ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РАБОЧИХ КАДРОВ, ПРЕАТТЕСТАЦИОННУЮ ПОДГОТОВКУ И ПРОВЕРКУ ЗНАНИЙ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ.*

***Для повторного прохождения аттестации, переподготовки, повышения квалификации - СКИДКИ***

## 1. Охрана труда

№ п/п	Наименование программы	Вид программы	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1.	Обучение работников рабочих профессий по курсу «Охрана труда»	ДПО	20	1100
2.	Обучения по охране труда руководителей и специалистов организаций	ДПО	40	1600
3.	Обучения уполномоченных лиц организаций по охране труда(в том числе ЧАК)	ДПО	40	2600
4.	Правила охраны труда на высоте с применением инвентарных лесов подмостей	ДПО		2600
5.	Обучение работников предприятий (организаций) требованиям охраны труда при выполнении работы на высоте (работники 1 группы )	ДПО	24	1900
6.	Обучение работников предприятий (организаций) требованиям охраны труда при выполнении работы на высоте (работники 2 группы )	ДПО	24	2100
7.	Обучение работников предприятий (организаций) требованиям охраны труда при выполнении работы на высоте (работники 3 группы )	ДПО	32	3100
8.	Компетентные лица и члены комиссий по охране труда организаций, уполномоченные работодателем проводить оценку пригодности СИЗ, процента их износа, необходимости проведения и состава мероприятий по уходу за СИЗ от падения с высоты	ДПО	16	2600
9.	Обучение работников предприятий (организаций) требованиям охраны труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования	ДПО	40	2100
10.	Обучение работников рабочих профессий требованиям охраны труда при работе с бензиновыми газонокосилками (триммерами)	ДПО	24	1600
11.	Обучение высотно-верхолазным работам с применением промышленного альпинизма	ДПО	62	3100
12.	КЦН Правила ведения верхолазных работ	ДПО	24	2100
13.	Обучения работающего населения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций	ДПО	20	2100
14.	Обучения должностных лиц и работников гражданской обороны и единой гос. Системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	ДПО	36	2600
15.	Оказание первой доврачебной помощи	ДПО	18	550
16.	Программа профессиональной переподготовки «Охрана труда»	ДПО	256	10200

**Всего: 15**

## 2. Промышленная безопасность

№ п/п	Наименование программы	Вид программы	Повышен ие квалифика ции (часы)	Сумма
1	Промышленная экспертиза			По договору
2	Аудит промышленных объектов квалифицированными специалистами			По договору
3	Проведение энергетических обследований предприятия с целью проведения энергетической эффективности и энергосбережения			По договору
4	Обучение по курсу «СНиП 12-03-2001.Строительные нормы и правила .Безопасность труда в строительстве. Часть 1,2»			1600
5	Обучение по курсу «СНиП 12-04 -2002.Безопасность труда в строительстве.			1600
6	Повышение квалификации и профессиональной переподготовки в сфере строительства руководящих работников и специалистов:			1600
7	- БС - ОСР Безопасность строительства и качество выполнения общестроительных работ, в том числе, на технически сложных и особо опасных объектах;			6700
8	- БС-01 Безопасность строительства и качество выполнения геодезических, подготовительных и земляных работ, устройства оснований и фундаментов, в том числе на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах			4600
9	- БС – 02 Безопасность строительства и качество возведения бетонных и железобетонных конструкций, в том числе, на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах			4600
10	- БС – 03 Безопасность строительства и качество возведения каменных, металлических и деревянных строительных конструкций, в том числе, на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах			4600
11	- БС – 04 Безопасность строительства и качество выполнения фасадных работ, устройства кровель, защиты строительных конструкций, трубопроводов и оборудования			4600
12	- БС -05 Безопасность строительства и качество устройства инженерных систем и сетей, в том числе, на технически сложных, особо опасных и уникальных объектах			4600
13	- БС -06 Безопасность строительства и качество устройства электрических сетей и линий связи			4600
14	- БС- 07 Безопасность строительства и качество устройства объектов нефтяной и газовой промышленности, устройства скважин			4600
15	- БС -09 Безопасность строительства и качество устройства автомобильных дорог и аэродромов			4600
16	- БС – 10 Безопасность строительства и качество устройства железнодорожных и трамвайных путей			4600
17	- БС – 11 Безопасность строительства и качество устройства подземных сооружений, осуществления			4600

	специальных земляных и буровзрывных работ при строительстве			
18	- БС -12 Безопасность строительства и качество устройства мостов, эстакад, водолазных работ			4600
19	- БС – 13 Безопасность строительства и качество выполнения гидротехнических, водолазных работ			4600
20	- БС -14 Безопасность строительства и качество устройства промышленных печей и домовых труб			4600
21	- БС – 15 Безопасность строительства и осуществление строительного контроля			4600
22	- БС- 16 Безопасность строительства. Организация строительства, реконструкции и капитального ремонта			4600
23	А.1 Основы промышленной безопасности для руководителей и специалистов (40 ч.)	ДПО	40	2100
<b>Б1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности</b>				

Б.1.1	Эксплуатация химически опасных производственных объектов		До 72 ч	2100
Б.1.2	Эксплуатация объектов нефтепереработки			2100
Б.1.3	Эксплуатация объектов химии и нефтехимии			2100
Б.1.5	Эксплуатация хлорных объектов			2100
Б.1.6	Эксплуатация производств минеральных удобрений			2100
Б.1.7	Эксплуатация аммиачных холодильных установок			2100
Б.1.9	Эксплуатация газоперерабатывающих заводов и производств			2100
Б.1.10	Эксплуатация объектов нефтехимии в электроэнергетике			2100
Б.1.11	Проектирование объектов химической промышленности			2100
Б.1.12	Проектирование объектов химической и нефтехимической промышленности			2100
Б.1.13	Проектирование объектов нефтеперерабатывающей промышленности			2100
Б.1.14	Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов			2100
Б.1.15	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов химической и нефтехимической промышленности			2100
Б.1.16	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности			2100
Б.1.17	Безопасное проведение ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах			2100
Б.1.19	Организация безопасного проведения газоопасных работ			2100
Б.1.22	Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах			2100
Б.1.23	Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов			2100
Б.1.25	Производство водорода методом электролиза воды			2100
Б.1.26	Производство и потребление продуктов разделения воздуха	<b>Утратил силу. Приказ Ростехнадз ора от 25.06.2015г. № 240</b>		

## **Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности**

Б.2.1	Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности		До 72 ч	2100
Б.2.2	Ремонт нефтяных и газовых скважин			2100
Б.2.3	Проектирование объектов нефтегазодобычи			2100
Б.2.4	Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи			2100
Б.2.6	Бурение нефтяных и газовых скважин			2100
Б.2.7	Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы			2100
Б.2.8	Магистральные газопроводы			2100
Б.2.9	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака			2100
Б.2.10	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа			2100
Б.2.11	Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС			2100
Б.2.12	Подземные хранилища газа в пористых пластах			2100
Б.2.13	Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности			2100
Б.2.15	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах			2100
Б.2.16	Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки,			2100

	воздухопроводы и газопроводы			
--	------------------------------	--	--	--

Б.2.18	Разведка и разработка морских месторождений углеводородного сырья			2100
--------	---	--	--	------

### **Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности**

Б.3.1	Литейное производство черных и цветных металлов		До 72 ч	2100
Б.3.2	Медно-никелевое производство			2100
Б.3.3	Коксохимическое производство			2100
Б.3.4	Производство первичного алюминия			2100
Б.3.5	Производство редких, благородных и других цветных металлов			2100
Б.3.6	Сталеплавильное производство			2100
Б.3.7	Производство ферросплавов			2100
Б.3.8	Производство с полным металлургическим циклом			2100
Б.3.9	Проектирование, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности			2100
Б.3.19	Энергетические службы металлургических предприятий			2100

### **Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности**

Б.4.1	Обогащение полезных ископаемых		До 72 ч	2100
Б.4.2	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений			2100
Б.4.3	Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом			2100
Б.4.4	Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом			2100
Б.4.5	Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности			2100
Б.4.6	Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности			2100

### **Б5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности**

Б.5.1	Разработка угольных месторождений открытым способом		До 72 ч	2100
Б.5.2	Обогащение и брикетирование углей (сланцев)			2100
Б.5.3	Разработка угольных месторождений подземным способом			2100

### **Б 6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ**

Б.6.1	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недр и их проектированием		До 72 ч	2100
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			2100
Б.6.3	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых			2100
Б.6.4	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых			2100
Б.6.5	Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов			2100

### **Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления**

Б.7.1	Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления			2100
Б.7.2	Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы			2100
Б.7.6	Проектирование сетей газораспределения и газопотребления			2100
Б.7.8	Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и			2100

	газопотребления			
Б.7.9	Эксплуатация автогазозаправочных станций газомоторного топлива			2100
<b>Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</b>				
Б.8.21	Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах		До 72 ч	2100
Б.8.22	Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах			2100
Б.8.23	Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах			2100
Б.8.24	Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах			2100
Б.8.25	Наполнение, техническое освидетельствование и ремонт баллонов для хранения и транспортирования сжатых, сжиженных и растворенных под давлением газов, применяемых на опасных производственных объектах			2100
Б.8.26	Деятельность, связанная с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом и техническим перевооружением опасных производственных объектов, монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением, применяемого на опасных производственных объектах			2100
<b>Б9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</b>				
Б.9.22	Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов в метрополитенах		До 72 ч	2100
Б.9.23	Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы в метрополитенах			2100
Б.9.31	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов			2100
Б.9.32	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей			2100
Б.9.33	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов			2100
Б.9.34	Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются пассажирские канатные дороги и фуникулеры			2100
Б.9.35	Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов			2100
Б.9.36	Деятельность в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги			2100
<b>Б.10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</b>				
Б.10.1	Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом		До 72 ч	2100
Б.10.2	Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом			2100
<b>Б11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</b>				
Б.11.1	Строительство, эксплуатация, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья		До 72 ч	2100
Б.11.2	Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья			2100

Б.11.3	Изготовление, монтаж, наладка, ремонт, техническое освидетельствование, реконструкция и эксплуатация технических устройств (машин и оборудования), применяемых на объектах хранения и переработки растительного сырья			2100
<b>Б12. Требования промышленной безопасности, относящиеся к взрывным работам</b>				
Б.12.1	Взрывные работы в подземных выработках и на поверхности рудников (объектах горнорудной и нерудной промышленности), угольных и сланцевых шахт, опасных (не опасных) по газу или пыли, и специальные взрывные работы		До 72 ч	2100
Б.12.2	Взрывные работы на открытых горных разработках и специальные взрывные работы			2100
<b>Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей</b>				
Г.1.1	Эксплуатация электроустановок		До 72 ч	2100
<b>Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях</b>				
Г.2.1	Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей		До 72 ч	2100
<b>Г3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей</b>				
Г.3.1	Эксплуатация тепловых электрических станций		До 72 ч	2100
Г.3.2	Эксплуатация электрических сетей			2100
Г.3.3	Эксплуатация гидроэлектростанций			2100
<b>Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений</b>				
Д.1	Гидротехнические сооружения объектов промышленности		До 72 ч	2100
Д.2	Гидротехнические сооружения объектов энергетики			2100
Д.3	Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса			2100
Д.4	Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений			2100
<b>Электротехнический (электротехнологический) персонал по электробезопасности</b>				
	Подготовка персонала на II группу по электробезопасности	ДПО	72	2600
	Подготовка персонала на III группу по электробезопасности	ДПО	72	2600
	Подготовка персонала на IV группу по электробезопасности	ДПО	72	3100
	Подготовка персонала на V группу по электробезопасности	ДПО	72	3600
	Подготовка электротехнического персонала, ответственного за электрохозяйство	ДПО	72	3100
<b>Обучение на право технического руководства горными работами</b>				
	Техническое руководство ведения горных работ при бурении, освоении, добыче нефти и газа, подземном и капитальном ремонте скважин на нефть и газ (144 ч.)	ДПО	144	8200
	Подготовка специалистов горными и (или) взрывными работами при разработке месторождений полезных ископаемых подземным способом (376ч.)	ДПО	376	8200
	Право технического руководства ведения горных работ при разработке и эксплуатации нефтегазовых месторождений (повышение квалификации-102 ч.)	ДПО	102	8200
	Право технического руководства ведения горных работ при бурении и капитальном ремонте скважин	ДПО	144	8200
	Подготовка руководителей и специалистов на право руководства взрывными работами, работами со взрывчатыми материалами (144ч.)	ДПО	144	8200
	Право технического руководства ведения горных работ при бурении нефтяных и газовых скважин	ДПО	102	8200

	(подготовка и повышение квалификации- 102 ч.)			
<b>Обслуживающий и ремонтный персонал (для предприятий и организаций согласно договоренности)</b>				
	КЦН для обслуживающего и ремонтного персонала теплопотребляющих установок и тепловых сетей	ДПО	40	2600
	КЦН «Обслуживающий и ремонтный персонал сетей газораспределения и газопотребления»	ДПО	36	2600
	КЦН «Безопасная эксплуатация сосудов, работающих под избыточным давлением»	ДПО	40	2600
	КЦН для подготовки персонала, обслуживающего газифицированные (газоиспользующие) агрегаты, (установки): «Обучение безопасным методам труда и приемам выполнения работ на опасных производственных объектах систем газопотребления»	ДПО	62	2600
	КЦН «Правила ведения газоопасных работ»	ДПО	30	2600
	Основы ведения газоспасательных работ	ДПО	104	2600
<b>Экология</b>				
19	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами общехозяйственных систем управления	ДПО	72	8200
20	Обеспечение экологической безопасности руководителями и специалистами экологических служб и систем экологического контроля	ДПО	90	8200
21	Обеспечение экологической безопасности при работах в области обращения с отходами I-IV класса опасности	ДПО	116	9200
22	Профессиональная подготовка персонала организаций на право работы с отходами I-IV класса опасности	ДПО	116	9200
23	Проведение контроля лома и отходов металлов на радиационную безопасность	ДПО	40	2600

**Всего: 140**

### **3. Нефтяная и газовая промышленность**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	15818	Оператор по гидравлическому разрыву пластов	ПО	480 4-5 р.		4600
2	13736	Машинист землесосного плавучего несамоходного снаряда	ПО	380 5-6 р.	132	4100
3		КЦН по повышению квалификации рабочих по профессии «Бурильщик Э и РБС на нефть и газ» для получения допуска к обслуживанию верхнего силового привода	ДПО		65	3100
4	14666	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	ПО	840 4-6 р.		4600
5	11429	Взрывник	ПО	480 4 р.	248 5 р.	5100
6	13654	Машинист каротажной станции	ПО	960 4 р.	440 5-7 р.	4600
7	15866	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	ПО	680 3 р.	320 4-5 р.	5100
8	14065	Машинист промывочного агрегата	ПО	356 4 р.	240 5-6 р.	4600
9	15824	Оператор по добыче нефти и газа	ПО	308 3 р.	204 4-5 184 6-7	4600
10	14754	Моторист цементировочного агрегата	ПО	480 5р-6		4600

11	19238	Трубопроводчик линейный	ПО	352 3-5 р		4600
12	15404	Обходчик линейный	ПО	480 3 р	240 4 р	4600
13	16081	Оператор технологических установок	ПО	336 3-6 р	320 7-8 р	4600
14	12531	Изолировщик на термоизоляции	ПО	244 1-6 р		4100
15	12533	Изолировщик - пленочник	ПО	188 3 р		4100
16	12529	Изолировщик на гидроизоляции	ПО	432 2-3 р	272 4-6 р	4100
17	11590	Вышкомонтажник-электромонтер	ПО	695 3-5 р		4100
18	15876	Оператор по сбору газа	ПО	274 2р	234 3р 216 4р	5100
19	14016	Машинист подъемника каротажной станции	ПО	160 4-5р	80	5100
20	14755	Моторист цементно-пескосмесительного агрегата	ПО	232 5-6		4600
21	15870	Оператор по подземному ремонту скважин	ПО	480 4-7		5100
22	10897	Аппаратчик пропитки	ПО	120 2-5		2600
23	13592	Машинист буровых установок на нефть и газ	ПО	680 3 р	336 4-6 р	5100
24	15764	Оператор ООУ	ПО	308		5100
25	13321	Лаборант химического анализа	ПО	800 2р	376 3-4 376 5-7	4600
26	19555	Чистильщик	ПО	200 1-4 р		3100
27		КЦН устройство, использование и техническое обслуживание газоанализаторов для отбора проб и проведения анализа газовоздушной среды	ДПО		40	2600
28		КЦН для обучения членов бригад КРС по работе на колтюбинговых установках	ДПО		64	2600
29	14666	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	ПО	480 4 р	360 5-6	4100
30		КЦН ПО безопасному проведению работ при производстве слио-наливных операций с нефтесодержащими жидкостями	ДПО		40	2600
31		КЦН для руководителей и специалистов «Контроль скважины при газонефтеводопроявлениях при бурении скважин»	ДПО		116	3100
32		КЦН для мастера, машиниста подъемника, бурильщиков Э и РБС и для бурильщика КРС «Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтепроявлениях»	ДПО		78	3100
33		КЦН для помощников бурильщика КРС «Контроль скважины. Управление	ДПО		32	2000

		скважиной при газонефтепроявлениях»				
34	13908	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	ПО	324 3р	250 4-5 р	5100
35	14259	Машинист технологических насосов	ПО		164 5 р	4600
36	11588	Вышкомонтажник - сварщик	ПО	698 3р	256 4 -6р	4600
37	15862	Оператор по опробованию (испытанию) скважин	ПО	480 4	224 5 р	5100
38	18547	Слесарь по ремонту технологических установок	ПО		264 4-7	4600
39	19838	Электромонтер по обслуживанию буровых (240 ч.)	ПО	240 4	176 5-6	4500
40	15950	Оператор пульта управления в добыче нефти и газа	ПО		320 4-5	5100
41	15910	Оператор по цементажу скважин	ПО		168 4-5	4600
42	14012	Машинист подъемника	ПО		320 5-6	4600
43	16835	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	ПО	340 4-5		4600
44	16839	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)	ПО	487	352 4-6 р	4600
45	11292	Бурильщик капитального ремонта скважин	ПО	480 5-6	320 7-8	5100
46	11297	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	ПО	432 ч 4 р	280 ч 5 р 240 ч 6-8 р	5100
47	13548	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтепромыслового оборудования	ПО	320 5-6		4600
48	15868	Оператор по поддержанию пластового давления	ПО	168 3-5		4600
49	15908	Оператор по химической обработке скважин	ПО	248 3-5		4600
50	11587	Вышкомонтажник	ПО	480 ч 3 р	240 ч 4-7 р	4600
51	14597	Монтажник оборудования предприятий химической и нефтяной промышленности	ПО	282 ч 2-3 р	182 ч 4-6 р	4600
52	13257	Лаборант-коллектор	ПО	168 ч 2 р	112 ч 3 р	4600
53	19568	Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	ПО	336 2	172 3	4600
54	15580	Оператор дистанционного пульта управления в химическом производстве	ПО	304 4-5	262 6-8	4600
55	10527	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	ПО	374 2-3	292 4-5	4600
56	10949	Аппаратчик синтеза	ПО	402 2 р	236 3-7	4600
57	10187	Аппаратчик – гидрометаллург	ПО	302 2 р	202 3-6	4100
58		КЦН обучения сотрудников и рабочего персонала буровых бригад и бригад вышкостроения для допуска к производству работ на буровых установках ZJ-20, ZJ-30, ZJ-40, ZJ-50, ZJ-70 (китайского производства)	ДПО		48	3100

59		КЦН Проведение работ по антикоррозийной изоляции трубопроводов, изоляции сварных стыков и ремонта заводского изоляционного покрытия термоусаживающимися полимерными материалами	ДПО		44	2600
60		КЦН Безопасное производство строительномонтажных работ при обустройстве газовых и нефтяных месторождений с высоким содержанием сероводорода и других веществ	ДПО		78	2600
61		КЦН Обучения сотрудников и раб.персонала буровых бригад для допуска на базе Кардвелл, Кремко, ИРИ и др.	ДПО		16	2600
62		КЦН «Пакер как сервисный инструмент»	ДПО		16	2600
63	11102	Аппаратчик экстрагирования	ПО	392 2-6		4100
64		КЦН «Безопасные методы ведения работ на месторождениях и объектах с высоким содержанием сероводорода (свыше 6%)»	ДПО		40	2600
65	10957	Аппаратчик смешивания	ПО	402 2-6 р		4100
66	10228	Аппаратчик дозирования	ПО	402 2-5 р		4100
67	10431	Аппаратчик окисления	ПО	403 3-7 р		4100
68	11108	Аппаратчик электролиза	ПО	253 2-8 р		4100
69	10295	Аппаратчик испарения	ПО	402 3-7 р		4100
70		КЦН НГВП (Хитер-Тритер)-Нефтегазоводоразделитель	ДПО		40	2600
71	10486	Аппаратчик очистки газа	ПО	317		2600
72		КЦН Обучение сотрудников и рабочего персонала буровых бригад для допуска к экспл. гидравлических ключей типа Ойл-Кантри	ДПО		24	2600
73	10544	Аппаратчик полимеризации	ПО	480 3р	160 4-6 р	4100
74		КЦН обучения сотрудников и рабочего персонала буровых бригад для допуска к эксплуатации гидравлических ключей типа ЭККЕЛЬ» для насосных штанг и насосно-компрессорных труб	ДПО		24	2600

Всего: 74

#### **4. Нефтепродуктообеспечение**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	15594	Оператор заправочной станции	ПО	196 ч 3-4 р	160 ч 5 р	3600
2	16085	Оператор товарный	ПО	348 ч 4-5 р		4100
3	19921	Электрослесарь по ремонту электрооборудования нефтебаз	ПО	160 ч 3-6 р		4600

4	13729	Машинист заправочной машины	ПО	320 ч 3-4 р		2600
5	15876	Оператор по сбору газа	ПО	350 ч 2 р	242 ч 3-4 р	4600
6	15068	Наполнитель баллонов	ПО	320 ч 2 р	160 ч 3-4 р	4100
7	14031	Машинист по моторным испытаниям топлива	ПО	320 ч 3 р	220 ч 4-6 р	4100
8	18598	Сливщик-разливщик	ПО	152 ч 3 р		4100
9		КЦН Обучение работников безопасным методам и приемам выполнения работ при эксплуатации, хранении, транспортирования баллонов со сжатыми, сжиженными и растворенными газами (для транспортировщиков газовых баллонов)	ДПО		32 ч	2600

**Всего: 9**

### **5. Грузоподъемные машины**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Суммы
1	14277	Машинист трубоукладчика	ПО	480 ч 5 р	240 ч 6-8 р	4600
2	13507	Машинист автовышки и автогидроподъемника	ПО	356 ч	180 ч	4100
3	13790	Крановщик (Машинист (крановщик) крана мостового, козлового типа)	ПО	380 ч 3 р	312 ч 4 р 266 ч- 5-6 р	4600
4		КЦН «Машинист крана, управляемого с пола»	ДПО		22 ч	1600
5		КЦН Обучение рабочего люльки, находящегося на подъемном сооружении (вышке)	ДПО		32 ч	2600
6	18897	Стропальщик	ПО	160 ч 2 р	80 ч 3-6 р	2600
7	19081	Такелажник	ПО	160 ч 2 р	80 ч 3-6 р	2600
8	13788	Машинист крана автомобильного	ПО	480 ч 4 р	190 ч 5-6 р	4600
9	13788	КЦН Машинист крана автомобильного фирм «Като», «Фаблок», «Либхер» из числа автокрановщиков	ДПО	182 ч		2600
10	18524	Слесарь по ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов	ПО	296 ч 1 -6 р		4100
11	19861	Электромонтеры, по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в том числе грузоподъемных кранов)	ПО		160 ч. 4 р	4100
12	13413	Лифтер	ПО	152 ч		3100

13		КЦН «Диспетчерский контроль за работой лифтов»	ДПО		72 ч	2600
14	14269	Машинист трелевочной машины	ПО	384 ч 6 р		4600
15		КЦН для специалистов организаций, ответственных за организацию эксплуатации лифтов	ДПО	40 ч		2600
16	13790	Машинист крана (крановщик)	ПО	320 ч 3-4 р	156 ч 5-6 р	4100
17	16037	Монтажник электрических подъемников (лифтер)	ПО	160 ч 2-3 р		3600
18		КЦН «Персонал, эксплуатирующий грузоподъемные краны , управляемые с пола»	ДПО		40	1600
19	13783	Машинист копра	ПО	292 ч 5-7 р		4100
20	13736	Машинист землесосных плавучих несамоходных снарядов и грунтонасосных установок	ПО	508 ч 4-7 р		4600
21	18524	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин	ПО	142 ч 1-6 ч		3600
22		КЦН Обучение работников безопасным методам и приемам при эксплуатации грузоподъемных механизмов	ДПО	40 ч		2600
	15697	Оператор (машинист)манипулятора	ПО	4 р		3600

**Всего: 22**

## **6. Котлонадзор**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	10122	Аппаратчик воздухоразделения	ПО	344 3-6 р		4100
2	13631	Машинист воздухоразделительных установок	ПО	144 3-6 р		4100
3	14560	Монтажник компрессоров, насосов и вентиляторов	ПО		72 ч	4100
4	14341	Машинист холодильных установок	ПО	488 2 р	160 3-6 р	4600
5	13969	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки ППДУ	ПО	240 3 р	176 5-6 р	4600
6	12571	Испытатель баллонов .	ПО	380 3 р	240 4-5 р	4600
7	17248	Приемщик баллонов	ПО	160 2-3 р		4100
8	13775	Машинист компрессорных установок	ПО	380 2р	320 3-6 р	4100
9	13979	Машинист передвижного компрессора	ПО	312 3 р		4100

10	15643	Оператор котельной (на жидком и газообразном топливе)	ПО	360 2-3 р	240 4 р 228 5-6 р	4100
11	18531	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	ПО	472 3-4 р	352 5-7 р	4100
12	13910	Машинист насосных установок.)	ПО	686 2-3 р	448 4 р 420 5 р 320 6 р	4100
13	16067	Оператор теплового пункта	ПО	248 2 р	196 3-4 р	4100
14		КЦН Устройство и обслуживание автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС)	ДПО	40		2600
15	18531	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов	ПО	390 2-6 р	352	4100
16	10503	Аппаратчик перегонки	ПО	840 2-3 р	400 4-6 р	4100
17		КЦН Подготовка обслуживающего и ремонтного персонала по эксплуатации трубопроводов пара и горячей воды	ДПО		40	2600
18	13971	Машинист паровых турбин III-IV группа	ПО	1000		5100
19		КЦН Безопасность при хранении, транспортировке и эксплуатации баллонов, наполненных сжатыми, сжиженными и растворенными газами.	ДПО	24		2600
20		Повышение квалификации персонала, занимающегося эксплуатационным и ремонтным обслуживанием теплотребляющих установок и тепловых сетей	ПО	428		4100
21	18538	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования	ПО	460 2 -3р	160 4-6 р	4100
22	13162	Кочегар технологических печей	ПО	250		4100

**Всего: 22**

### **7. Дорожно-строительные машины**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	13532	Машинист автояμβобура	ПО	320 5 р		4600
2	13584	Машинист бульдозера	ПО	168 5-6р		5100
3	13584	Машинист бульдозера фирм «Комatsu» «Каттерпиллар»	ПО	168 6-8		4600
4	13584	Машинист экскаватора фирм «Хитачи»,	ПО	168		4600

		«Комацу», «Катерпиллар»		6-8 р		
5	11447	КЦН Водитель вездехода (на базе водителей категории «С»)	ДПО	168		4600
6	13509	Машинист автогрейдера	ПО	320 5 р		4600
7	13121	Копровщик (переподготовка)	ПО	248 6 р		3100
8	11453	Водитель погрузчика (фронтальный)	ПО	220 5-6 р		4100
9	11453	Водитель погрузчика (автомобильный)	ПО	284 3 р	220 4 р	4100
10	13755	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	ПО	320 4-6		4100
11	13589	Машинист бурильно-крановой самоходной машины	ПО	320 5 р		4100
12	14288	Машинист укладчика асфальтобетона	ПО	320 6 р		4100
13		Машинист смесителя асфальтобетона	ПО	262 6-8 р		4100
14		Машинист дорожной фрезы	ПО	258 6-8 р		4100
15		Машинист ресайклера	ПО	254 8 р		4100
16		КЦН по безопасной эксплуатации и техническому обслуживанию стационарных асфальтосмесителей и смесителей асфальтобетона	ДПО		70	2600
17		КЦН по безопасной эксплуатации и техническому обслуживанию укладчика асфальтобетона	ДПО		70	2600
18	13558	Машинист баровой установки	ПО	576	288	5100
19	14390	Машинист экскаватора	ПО	392 5-6 р		5100
20		Машинист машин для бурения скважин, забивки и погружения свай	ПО	250 5-7 р.		4600

**Всего: 20**

### **8. Строительные, монтажные и ремонтно-строительные специальности**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	13564	Машинист бетоносмесителя передвижного	ПО	242 3 р	190 4-5 р	3600
2	11196	Бетонщик	ПО	184 2-3 р	156 4-5 р	3600
3	19399	Формовщик железобетонных изделий и конструкций	ПО	320	160	3600
4	13564	Моторист бетоносмесительных установок	ПО	320 2 р	160 3-5 р	3600

5	14326	Машинист формовочного агрегата ч.)	ПО	320	160 5-6 р	3100
6	15956	Оператор пульта управления оборудованием железобетонного производства	ПО	320	160 3-6 р	4100
7	16540	Пескоструйщик	ПО	163 3-4 р		3600
8	13201	Кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов	ПО	468 2-3 р	228 4-5 р	3600
9	18880	Столяр строительный	ПО	248 2-6 р		3600
10	13450	Маляр	ПО	318 1-3 р	252 4-5 р	3600
11	19927	Штукатур	ПО	318 1-3 р	260 4-5 р	3600
12	15220	Облицовщик –плиточник	ПО	480 2 р	240	3600
13	12280	Каменщик	ПО	286 2 р	218 3-4 р 194 5-6р	3600
14		Геодезический контроль в строительстве	ДПО		90 ч	3100
15		Инженерное обеспечение строительства: Геодезия	ДПО		108	3100
16	14612	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	ПО	380 2 р	320 3-4 р 304 5-7 р	4100
17	13564	Изготовитель железобетонных изделий	ПО	320	160	4100
18	16671	Плотник	ПО	260 2-3 р	128 4-6 р	3600
19	18874	Столяр	ПО	500 2-3 р	240 4-6 р	3600
20	11141	Асфальтобетощик -варильщик	ПО	160 2-5 р		3600
21	13009	Контролер печного хозяйства	ПО		72	3100

**Всего: 21**

### **9. Слесарные и слесарно-сборочные работы**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программ	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	18560	Слесарь-сантехник	ПО	240 ч 2-3 р	154 ч 4-6 р	3600
2	18511	Слесарь по ремонту автомобилей	ПО	380 ч 1-2 р	222 ч 3-6 р	3600
3	18552	Слесарь по топливной аппаратуре	ПО	840 ч 2-3 р	400 ч. 4-5 р	3600
4	18535	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	ПО	376 ч 2 р	192 ч 3-6 р	4100

5	18505	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	ПО	736 ч 4 р	368 ч. 5-6 р	4100
6	18554	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	ПО	480 ч 2 р	320 ч 3-5 ч	4600
7	18447	Слесарь аварийно-восстановительных работ	ПО		274 р. 3-4 р.	4100
8	14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	ПО	370 ч 2 р	106 ч 3-6 р	4100
9	11945	Жестянщик	ПО		240 ч. 3-5 р.	3600
10	18556	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов ( с правом выполнения газоопасных работ)	ПО	440 ч 2-3 р	160 ч 4-5 р	4600
11	18590	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	ПО		24 ч.	4100
12	18549	Слесарь по сборке металлоконструкций	ПО	640 ч 2 р	226 ч 3-6 р	4100
13	14420	Медник	ПО	292 ч. 2-3 р		4600
14	18503	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	ПО	432 ч 2-3 р	250 ч 4-5 р 160 ч-6 р	4100

**Всего: 14**

### **10. Механическая обработка металлов и других материалов**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	19479	Фрезеровщик	ПО	462 ч. 2-3 разр.	300 ч. 4-6 разр.	4100
2	16045	Оператор станков с программным управлением	ПО	680 ч. 2 разр.	320 ч. 3-5 разр	5100
3	19163	Токарь расточник	ПО	840 ч. 2-3 разр.	320 ч. 4-6 разр.	4100
4	18809	Станочник широкого профиля	ПО	1040 ч. 2-3 разр.		4100
5	19149	Токарь	ПО	840 2-5	120	4100

**Всего: 5**

## 11. Автомобильный транспорт

№ п/п	Код профессии	Наименование программ	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1		Подготовка водителей транспортных средств категории «А»	ПО		106 ч	5100
2		Подготовка водителей транспортных средств категории «В»	ПО		106 ч	5100
3		Подготовка водителей транспортных средств категории «С»	ПО		186 ч	5100
4		Подготовка водителей транспортных средств категории «Д»	ПО		227 ч	5100
5		Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов <b>(базовый курс: первичный-28 ч., повторный-15 ч.)</b>	ДПО		28ч-первичн. 15 ч.повтор	3100
6		Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов <b>(специализированный курс по перевозке в цистернах: первичный -16 ч., повторный -8 ч.)</b>	ДПО		16ч 8 ч	2100
7		Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов <b>(специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1: первичный-12 ч., повторный-6ч.)</b>	ДПО		12 ч 6 ч	2100
8		Профессиональное обучение по программе повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с Европейским соглашением о международной дорожной перевозке опасных грузов <b>(специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7: первичный-12 ч., повторный-6 ч.)</b>	ДПО		12 ч 6 ч.	2100
9		Программа дополнительного профессионального образования по подготовке водителей-наставников автомобильного транспорта	ДПО		32 ч	3100
10		Подготовка водителей транспортных средств для работы на газобаллонных автомобилях	ДПО		40 ч	2100

11		Программа дополнительного профессионального образования повышения квалификации по курсу ежегодных занятий с водителями автотранспортных организаций <b>(Технический минимум для водителей)</b>	ДПО		20 ч	450
12		Программа профессиональной переподготовки «Диспетчер автомобильного и городского наземного электрического транспорта»	ДПО	256 ч		10200
13		Программа профессиональной переподготовки «Контролер технического состояния автотранспортных средств »	ДПО	256 ч		10200
14		Программа профессиональной переподготовки «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»	ДПО	256 ч		10200
15		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в международном сообщении	ДПО		80 ч	3100
16		КЦН «Квалификационная подготовка специалистов по организации перевозок автомобильным транспортом в пределах Российской Федерации»	ДПО		82 ч	3100
17		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации консультантов по вопросам безопасности перевозки опасных грузов автомобильным транспортом в области международных автомобильных перевозок	ДПО		78 ч	3100
18		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации иных работников субъекта транспортной инфраструктуры, подразделения транспортной безопасности, выполняющих работы, непосредственно связанные с обеспечением транспортной безопасности транспортного средства	ДПО		20 ч	2100
19		Программа профессионального обучения и повышения квалификации водителей, осуществляющих перевозку пассажиров и грузов в международном сообщении	ДПО		36 ч	2100
20		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры»	ДПО		40 ч	1100
21		Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объекте	ДПО		20 ч	2100

		транспортной инфраструктуры»				
22		Программа дополнительного профессионального обучения и повышения квалификации преподавателей по проблемам дорожной перевозки опасных грузов	ДПО	72 ч	40 ч	2100
23		Программа курса подготовки экспедиторов, сопровождающих перевозку опасных грузов автомобильным транспортом (базовый курс)	ДПО		24 ч	2100
24		Программа подготовки водителей внедорожных транспортных средств (самоходных машин категории А-I)	ДПО	131 ч		12300
25		Программа подготовки водителей внедорожных транспортных средств (самоходных машин категории А-III)	ДПО	131 ч		12300
26		КЦН «Зимнее вождение»	ДПО		16 ч	2600
27		КЦН Повышение квалификации водителей транспортных средств категории «В» «С» «Д», оборудованными спецсигналами	ДПО		36	2600

**Всего:27**

## **12. Железнодорожный транспорт**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	14241	Машинист тепловоза (повышение квалификации машинистов тепловозов для работы без помощников)	ПО		160.ч. 2-1 класс	16300
2	14241	Машинист тепловоза (для профессиональной подготовки) (1080 ч.)	ПО	1080 ч.		16300
3	14241	Машинист тепловоза 2-1 кл. (программа повышения квалификации машинистов тепловозов для работы без помощников) (80 ч.)	ПО		80 ч 2-1 класс	16300
4	14399	Машинист электровоза (для профессиональной подготовки)	ПО	1040 ч.		16300
5	14399	Машинист электровоза (для повышения квалификации) (160 ч.)	ПО		160 ч. 2-1 класс	16300
6	14399	Машинист электровоза (для повышения квалификации для работы без помощника)	ПО		80 ч.	16300
7	16878	Помощник машиниста тепловоза (профессиональная подготовка помощника машиниста тепловоза ) (800ч.)	ПО	800 ч.		16300
8	16885	Помощник машиниста электровоза (профессиональная подготовка помощник машиниста электровоза) (800ч.)	ПО	800 ч.		16300

9	18540	Слесарь по ремонту подвижного состава (тепловозов) Слесарь по ремонту подвижного состава (электровозов)	ПО	640 ч 2-3 разр.	320 ч. 4-5 разр. 240 ч. 6-8 разр.	16300
10	17395	Промывальщик –пропарщик цистерн (подготовка и повышение квалификации)	ПО	266 ч. 3-4 разр.		4100
11	13529	Машинист автомотрисы (подготовка машиниста автомотрисы)	ПО	880 ч.		16300
12	13895	Машинист мотовоза (подготовка машиниста мотовоза)	ПО	920 ч.		16300

**Всего: 12**

### **13. Специальности общепромышленного применения**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	11453	Водитель погрузчика (аккумуляторного)	ПО	284 ч. 3 р	220	4100
2	12624	Кабельщик-спайщик	ПО	400 ч. 3 р	288 ч. 4-8 р	4100
3	16472	Пекарь	ПО	488 ч. 2 р	160 ч. 3-5 р	5100
4	17351	Продавец непродовольственных товаров	ПО	488 ч. 2 р	160 ч. 3-5 р.	5100
5	17353	Продавец продовольственных товаров	ПО	210 ч. 2 р	160 ч. 3-4 р	5100
6	12965	Контролер-кассир	ПО	424 ч. 2 р.	260 ч. 3-4 р.	4600
7	16399	Официант	ПО	523 ч. 3 р.	260 ч. 4-5 р	6200
8	12901	Кондитер  Повар, кондитер	ПО	430 ч. 1-2 раз.  368 ч.	278 ч. 3-6 р.	6200
9	16909	Портной	ПО	307 ч. 2 р.	220 ч. 3-7 р.	6200
10	13715	Машинист дробильных установок	ПО	320 ч. 2-4 р.	220 ч. 3-3 р.	4100
11	19834	Электромонтер по испытаниям и измерениям	ПО	400 ч. 3 р.	224 ч. 4-8 р.	4100
12	19876	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи	ПО	498 ч. 2-3 р.	222 ч. 4-7 р.	4100

13	14635	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	ПО	340ч. 2 р.	276 ч. 3-6 р.	4100
14	19793	Электромеханик по торговому и холодильному оборудованию	ПО	426 ч. 3 р.	234 ч. 4-6 р.	4100
15	19827	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	ПО	280 ч. 2 р.	200 ч. 3-7 р.	4100
16	16071	Оператор-термист на передвижных термических установках	ПО	248 ч. 2 р.	180 ч. 3-6 р.	4100
17	17840	Регенераторщик отработанного масла	ПО	234 ч. 1 р.	202 ч. 2-3 р.	3600
18	17162	Приготовитель бурового раствора	ПО	346 ч. 2 р.	157 ч. 3 р.	3600
19	19792	Электромеханик по средствам автоматики и приборам технологического оборудования	ПО	808 ч. 3 р.	420 ч. 4-8 р.	4100
20	16626	Плавильщик металла и сплавов	ПО	768 ч. 2 р.	300 ч. 3-6 р.	4100
21	11495	Вулканизаторщик	ПО	198 ч. 2-4 р.	164 ч. 5-6 р.	3600
22	18865	Стерженщик машинной формовки	ПО	750 ч. 1-2 р.	300 ч. 3-5 р.	4100
23	13658	Машинист газотурбинных установок	ПО	616 ч. 4 р.		4600
24	15000	Наладчик формовочных и стержневых машин	ПО	824 ч. 3 р.	300 ч. 4-5 р.	4100
26	14413	Машинист электростанции передвижной	ПО.		128 ч. 4-6 р.	4600
27	14411	Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания	ПО		128 ч. 3-6 р.	6200
28	11463	Водитель электро - и автотележки	ПО	178 ч. 2 р.		4100
29	10047	Аккумуляторщик	ПО	280 ч. 1-2 р.	160 ч. 3-5 р.	4100
30	15784	Оператор очистных сооружений	ПО	315 ч. 1-2 р.	165 ч. 3 р.	4600
31	13689	Машинист двигателей внутреннего сгорания	ПО	480 ч. 2 р.	240 ч. 3-6 р.	4500
32	19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	ПО		314 ч. 5 р.	4600
33	19854	Электромонтер по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики	ПО	148 ч. 2-8 р.		4100
34	13095	Контролер электромонтажных работ	ПО		40 ч. 2-6 р.	3100
35	11359	Вальщик леса	ПО	220 ч. 3 р.	170 ч. 4-6 р.	4100
36	15385	Обрубщик сучьев	ПО		150 ч. 3-4 р.	3100
37	19593	Чокеровщик	ПО		150 ч. 4 р.	3100
38	17710	Рамщик	ПО		320 ч.	3100

					3-6 р.	
39	16437	Парикмахер	ПО	480 ч.	220	5100
40	20336	Бухгалтер	ПО	480 ч.		5100
41		КЦН по подготовке и повышению квалификации Бухгалтеров	ДПО		160	5100
42		КЦН Технология оформления бровей и ресниц	ДПО		170 ч.	5100
43		КЦН Маникюр-педикюр и наращивание ногтей	ДПО		120 ч.	5100
44		КЦН Маникюр в ногтевом сервисе (72 ч.)	ДПО		72 ч.	5100
45	16987	Прессовщик-вулканизаторщик	ПО	336 ч. 2 р.		4100
46	13600	Машинист вакуумных установок	ПО		265 ч. 6 р.	4600
47	18883	Сторож (охранник)  охранник	ПО	240 ч. 1-2 р	4-9 р	4100
48	19859	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	ПО	800 ч. 2 р.	400 ч. 3-4 р 134 ч. 5-6 р	4100
49		Общий гигиенический массаж	ДПО		102 ч.	5100
50	23791	Массажист	ПО	260 ч.	35 ч	5100
51	17150	Приборист	ПО	270 ч. 2-4 р.	238 ч. 5-6 ч. 202 ч. 7-8 р.	4100
52	14641	Монтажник технологических трубопроводов	ПО	576 ч. 2 р.	288 ч.	4600
53	18466	Слесарь механосборочных работ 2-7 р. (840 ч.)	ПО	840 ч. 2-3 р.	400 ч 4-7 р	4600
54	12176	Заливщик металла	ПО	766 ч 2 р.	300 ч 3-4 р.	4600
55	18494	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (КИП и А)	ПО	318 ч 2 р.	302 ч. 3-4 р. 198 ч 5-6 р. 194 ч 7-8 р.	4600
56	18559	Слесарь-ремонтник на право ремонта и технического обслуживания литейного производства	ДПО	114 ч. 3-5 р.		4100
57	15474	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	ПО	400 ч. 2-4 р		5100
58		КЦН Топограф при геофизических работах	ДПО		72 ч.	3100
59	12991	Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	ПО	680 ч 2 р	400 ч 3-5 р.	4100

60	19832	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	ПО	240 ч. 3-6 р.		4100
61	18590	Слесарь – электрик по ремонту оборудования	ПО	840 ч. 2 р.	396ч. 3-8 р.	4100
62	14626	Монтажник связи-кабельщик	ПО	680 ч. 2-3 р.	400ч. 4-6 р.	4100
63	16987	Прессовщик-вулканизаторщик	ПО	198 ч 2-3 р.	164 ч. 4-5 р.	4100
64	17412	Промышленный альпинист	ПО		320 ч. 5 р.	5100
65	17755	Раскряжевщик	ПО		288 ч. 3-4 р.	4100
66	19883	Электромонтер станционного оборудования телефонной связи	ПО	840 ч 3 р.	480 ч. 4-6 р.	4100
67	13063	Контролер слесарных и станочных работ	ПО			4100
68	19825	Электромонтер контактной сети	ПО	480 ч 4 р	.	4100
69	19834	Электромонтер по испытаниям и измерениям	ПО	800 ч 3 р.		4100
70	18385	Сепараторщик	ПО	317 ч 3-6 р.		4100
71	13045	Контролер по металлопокрытиям	ПО	830 ч 2 р.	420 ч. 3-4 р	4100
72	ЕТКС часть 2	Машинист лесозаготовительной техники	ПО		480 ч. 7-8 р.	5100
73	15236	Обмотчик элементов электрических машин	ПО	680ч 2-6 р		4100
74	14000	Машинист погрузочно-доставочной машины	ПО	939 4-5 р		4100
75	16247	Опрессовщик труб	ПО	480 ч 3 р.	240 ч 4-5 р	4100
76	13229	Кузнец-штамповщик	ПО	289 ч 3 р.	279 ч 4 р	5100
77	13440	Машинист вакуумной установки	ПО	432 ч	250 подгот. 160 ч пов кв.	4600
78	19829	Электромонтер линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети	ПО	680 ч Подг.	340 ч перепод г. 320 пов кв.	4100
79	19821	Электромонтер диспетчерского оборудования и телеавтоматики	ПО	152 ч. 1-6 р		4100
80	19700	Штамповщик	ПО	640 ч 2 р		4100
81	12541	Изолировщик труб на линии	ПО	256 ч. 2 р		4100
82	13302	Лаборант по физико-механическим испытаниям	ПО	760 ч 2 р.		5100

83	19867	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	ПО	682 ч 2 р.		4600
84	13979	Машинист передвижного компрессора	ПО	356 ч	303 ч .	4100
85	12612	Испытатель электрических машин, аппаратов и приборов	ПО	326 ч 2 р		4100
86	19806	Электромонтажник по кабельным сетям	ПО	343 ч. 2 р		4100
87	11663	Гидромониторщик	ПО	342 ч 3 р.		4100
88		КЦН Допуск к эксплуатации унифицированного моторного подогревателя	ДПО		40 ч	2100
89	17544	Рабочий по комплексному обслуживанию помещений	ПО	680 ч 2 р	320 ч 3-4 р	4100
90	11504	Выбивальщик отливок	ПО	336 ч 2-3 р		4100
91	13901	Машинист на молотах, прессах и манипуляторах	ПО	840 ч 2 р.	420 ч	4600
92		Монтажник микропроцессорной и волоконно-оптической техники	ПО		72 ч	3100
93	19890	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	ПО	960 ч		4600
94	19931	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	ПО	516 ч 2-6 р		4600
95	19806	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям	ПО	292 ч		4100
96	19859	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	ПО	224 ч 2 -3 р		4100
97	14621	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	ПО	370 ч 2- р	206 ч 3-6 р	4100
98	16.124 профст андарт	Машинист для бурения скважин, забивки и погружения свай	ПО		250	4600
99	18596	Слесарь-электромонтажник	ПО	432 ч 3-6 р		4600
100	11121	Арматурщик	ПО		48 ч	3600
101	14626	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	ПО		72 ч	4100
102	10507	Аппаратчик переработки отходов химического производства	ПО	258 ч 3 -5 р		4100
103	19100	Термист	ПО	396 ч 2-3 р	396ч 4-6 р	4600
104	13193	Крепильщик	ПО	412 ч 3 р	216 ч 4-5 р	4100
105	15553	Оператор газораспределительной станции	ПО		320 4-6 р	4100

105		Формирование базовой ИКТ-компетенции педагогических работников (применение инновационных и телекоммуникационных технологий в деятельности педагогических работников)	ДПО		72 ч	3100
107		Современный образовательный процесс в условиях реализации ФГОС	ДПО		72	2600
108	11830	Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю	ПО		82/72 ч 4-6 р	5100
109	12759	Контролер лома и отходов металла	ПО	160		3100
110	19778	Электромеханик по лифтам	ПО	400	200	3600
111		Программа повышения квалификации «Педагог профессионального обучения и дополнительного профессионального образования»	ДПО		72 ч	5100
112		«Специалист по техническому контролю качества продукции»	ДПО	256	72	8200/ 4100

**Всего: 111**

#### **14. Сварочные работы**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	19756	Электрогазосварщик (подготовка и повышение квалификации)	ПО	1040 ч. 2 р	480 ч. 3-6 р	4600
2	18346	Сварщик пластмасс	ДПО		72 ч	4100
3	18329	Сварщик арматурных сеток и каркасов	ДПО		24 ч	4100
4	19906	Электросварщик ручной сварки	ПО	292 ч 2 р.	204 ч 3-4 р 188 ч 5-6 р	4100
5	19905	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	ПО	500 ч 1-2 р	160 ч 3-4 р	4100
6	13057	Контролер сварочных работ	<b>ПО</b>	480 ч 2 р	256 ч 3-7 р	4100

**Всего: 6**

#### **15. Горные работы**

№ п/п	Код профессии	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка, переподготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
-------	---------------	---	---------------	-----------------------------------	-------------------------------	-------

1	17491	Проходчик (подготовка и повышение квалификации)	ПО		476 ч. 4-6 р	5100
2	13193	Крепильщик (подготовка, переподготовка и повышение квалификации)	ПО	412 ч 3 р	216 ч 4-5 р	4600
3	14008	Машинист подземных самоходных машин (подготовка)	ПО	466 ч 4 р		5100
4	18850	Стволовой (подземный) (подготовка)	ПО	175 ч 1-4 р		4100
5	11295	Бурильщик шпуров	ПО	490 ч. 4-6 р		5100
6		Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования (подготовка и повышение квалификации)	ПО	818 ч 3 р	358 ч 4-7 р.	4600
7	11717	Горнорабочий подземный (подготовка и повышение квалификации)	ПО	408 ч. 1 р	258 ч 2-4 р	4600

**Всего: 7**

### 16. Пожарно-технический минимум

№ п/п	Наименование программ, количество часов	Вид программы	Подготовка (часы)	Повышение квалификации (часы)	Сумма
1	Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств	ДПО		28	850
2	Пожарно-технический минимум для руководителей подразделений пожароопасных производств	ДПО		14	850
3	Пожарно-технический минимум для газосварщиков	ДПО		11	850
4	Пожарно-технический минимум для рабочих, осуществляющих пожароопасные работы	ДПО		12	850
5	Пожарно-технический минимум для сотрудников, осуществляющих круглосуточную охрану организаций, и руководителей подразделений организаций	ДПО		7	850
6	Пожарно-технический минимум для руководителей сельскохозяйственных организаций и ответственных за пожарную безопасность	ДПО		18	850
7	Пожарно-технический минимум для механизаторов, рабочих и служащих сельскохозяйственных объектов	ДПО		9	850
8	Пожарно-технический минимум для ответственных за пожарную безопасность вновь строящихся и реконструируемых объектов	ДПО		11	850
9	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность дошкольных учреждений и общеобразовательных школ	ДПО		16	850
10	Пожарно-технический минимум для воспитателей дошкольных учреждений	ДПО		9	850
11	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций бытового обслуживания	ДПО		14	850
12	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность организаций торговли, общественного питания, баз и складов	ДПО		14	850
13	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность лечебных учреждений	ДПО		14	850

14	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность театрально-зрелищных и культурно-просветительских учреждений	ДПО		14	850
15	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность жилых домов	ДПО		8	850
16	Пожарно-технический минимум для руководителей и ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	ДПО		10	850
17	КЦН «Особенности работы на специальных агрегатах пожарных автомобилей АЦ и АНР»	ДПО		68	850
18	ПТМ для руководителей организаций торговли, общественного питания, баз и складов.	ДПО		14	850

**Всего: 18**