



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

<b>№ п/п</b>	<b>Направление подготовки</b>	<b>Стоимость обучения (без НДС)</b>
<b>1. ОХРАНА ТРУДА</b>		
1.1	Охрана труда для руководителей, специалистов предприятий и организаций	<b>1 300</b>
1.2	Охрана труда для рабочих предприятий и организаций	<b>1 300</b>
1.3	Охрана труда для руководителей, специалистов предприятий и организаций (инженеров по ОТ)	<b>1 300</b>
1.4	Правила по охране труда при погрузо-разгрузочных работах	<b>1 300</b>
1.5	Правила по охране труда в строительстве	<b>1 300</b>
1.6	Правила по охране труда при хранении, транспортировании и реализации нефтепродуктов	<b>1 300</b>
1.7	Правила по охране труда при работе с инструментом и приспособлениями	<b>1 300</b>
1.8	Правила по охране труда в ЖКХ	<b>1 300</b>
1.9	«Правила по охране труда при размещении, монтаже, техническом обслуживании и ремонте технологического оборудования».	<b>1 300</b>
1.10	Правила по охране труда при выполнении электросварочных и газосварочных работ	<b>1 300</b>
1.11	Охрана труда для руководителей, специалистов, рабочих предприятий и организаций при производстве работ повышенной опасности	<b>1 300</b>
1.12	Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте ПОТ РМ 027-2003	<b>1 300</b>
1.13	Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации водопроводно-канализационного хозяйства ПОТ РМ-025-2002	<b>1 300</b>
1.14	СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве» часть 1, СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве» часть 2	<b>1 300</b>
1.15.	Охрана труда для руководителей, специалистов, рабочих предприятий и организаций при производстве работ повышенной опасности (Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения. ПОТ РО 14000-005-98)	<b>1 300</b>
1.16.	Правила по охране труда при работе на высоте с применением средств подмащивания (для рабочих) <i>(1 раз в 3 года)</i>	<b>1 300</b>
1.17.	Правила по охране труда при работе на высоте с применением средств подмащивания (для ИТР) <i>(1 раз в 5 лет).</i>	<b>1 300</b>

**МЦДО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

1.18	Правила по охране труда при работе на высоте без применения средств подмащивания (работники, допускаемые к работам в составе бригады или под непосредственным контролем работника, назначенного приказом работодателя) 1 группа (1 раз в 3 года)	2 100
1.19	Правила по охране труда при работе на высоте без применения средств подмащивания (мастера, бригадиры, руководители стажировки, а также работники, назначаемые по наряду-допуску на производство работ на высоте ответственными исполнителями работ на высоте) 2 группа (1 раз в 3 года)	2 500
1.20	Правила по охране труда при работе на высоте без применения средств подмащивания (работники, назначаемые работодателем ответственными за безопасную организацию и проведение работ на высоте, а также за проведение инструктажей; преподаватели и ЧАК, созданных приказом руководителя организации, проводящей обучение безопасным методам и приемам выполнения работ на высоте; работники, проводящие обслуживающие и периодический осмотр СИЗ; работники, выдающие наряды-допуски; ответственные руководители работ на высоте, выполняемых по наряду-допуску; специалисты по ОТ; должностные лица, утверждающие план производства работ на высоте) 3 группа (1 раз в 5 лет).	2 500
1.21	Инструктивно-методические занятия по оказанию доврачебной помощи при несчастных случаях на производстве	500
<b>2. ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>		
2.1	Пожарно-технический минимум	800
<b>3. ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ</b>		
3.1	Электробезопасность для работников организаций и предприятий. Подготовка электротехнического, электротехнологического персонала к проверке знаний норм и правил работ в электроустановках (перв. группа или повышение группы по электробезопасности)	2 400
3.2	Электробезопасность для работников организаций и предприятий. Очередная проверка знаний норм и правил работ в электроустановках электротехнического, электротехнологического персонала (подтверждение группы допуска по электробезопасности)	1 100
3.3	Энергетическая безопасность на тепловых энергоустановках и тепловых сетях. Подготовка руководителей и специалистов к проверке знаний «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» (ЧАК - 1 раз в 3 года, ответ. за исправное состояние тепл. энергоустан. - ежегодно).перв./пр.зн.	2400/1100

**МЦДПО «СЭМС»**

<https://sems23.ru/>

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.**

3.4	Энергетическая безопасность на тепловых энергоустановках и тепловых сетях. Подготовка оперативного, оперативно-ремонтного, ремонтного персонала к проверке знаний «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» ( <i>персонал осущ наладку, регулирование, испытание - не реже 1 раза в год; остальной персонал – не реже 1 раза в три года</i> ) <i>перв./пр.зн.</i>	<b>2400/1100</b>
3.5	Энергетическая безопасность электроустановок потребителей. Подготовка электротехнического персонала электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках.	<b>4 500</b>
3.6.	Энергетическая безопасность электроустановок потребителей. Очередная проверка знаний электротехнического персонала электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	<b>4 000</b>
3.7	Энергетическая безопасность электроустановок потребителей. Подготовка руководителей и специалистов электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	<b>4 500</b>
3.8	Энергетическая безопасность электроустановок потребителей. Очередная проверка знаний руководителей и специалистов электролабораторий предприятий на допуск к проведению испытаний и измерений в электроустановках	<b>4 000</b>
3.9	Повышение квалификации электротехнического, электротехнологического персонала	<b>2 600</b>
<b>4. ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (комиссия предприятия)</b>		
4.1.	<b>А. Общие требования промышленной безопасности</b>	
4.1.1.	А.1. Основы промышленной безопасности	<b>3 000</b>
<b>4.2.</b>	<b>Б.1. Требования промышленной безопасности в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности</b>	
4.2.1.	Б.1.1. Эксплуатация химически опасных производственных объектов.	<b>3 000</b>
4.2.2	Б.1.2. Эксплуатация объектов нефтепереработки.	<b>3 000</b>
4.2.3	Б.1.3. Эксплуатация объектов химии и нефтехимии	<b>3 000</b>
4.2.4	Б.1.5. Эксплуатация хлорных объектов	<b>3 000</b>
4.2.5	Б.1.6. Эксплуатация производств минеральных удобрений	<b>3 000</b>

**МЦПО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.

4.2.6	Б.1.7. Эксплуатация аммиачных холодильных установок	3 000
4.2.7	Б.1.9. Эксплуатация газоперерабатывающих заводов и производств	3 000
4.2.8	Б.1.10. Эксплуатация объектов нефтехимии в электроэнергетике	3 000
4.2.9	Б.1.11. Проектирование объектов химической промышленности	3 000
4.2.10	Б.1.12. Проектирование объектов химической и нефтехимической промышленности	3 000
4.2.11	Б.1.13. Проектирование объектов нефтеперерабатывающей промышленности	3 000
4.2.12	Б.1.14. Строительство, реконструкция, техническое перевооружение, капитальный ремонт, консервация и ликвидация химически опасных производственных объектов	3 000
4.2.13	Б.1.15. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов химической и нефтехимической промышленности	3 000
4.2.14.	Б.1.16. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов нефтеперерабатывающей промышленности.	3 000
4.2.15	Б.1.17. Безопасное проведение ремонтных работ на химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих опасных производственных объектах.	3 000
4.2.16	Б.1.19. Организация безопасного проведения газоопасных работ.	3 000
4.2.17	Б.1.22. Эксплуатация компрессорных установок с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах.	3 000
4.2.18	Б.1.23. Эксплуатация стационарных компрессорных установок, воздухопроводов и газопроводов.	3 000
4.2.19	Б.1.25. Производство водорода методом электролиза воды	3 000
4.2.20	Б.1.26. Производство и потребление продуктов разделения воздуха	3 000
4.3.	<b>Б2. Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности</b>	
4.3.1.	Б.2.1. Эксплуатация объектов нефтяной и газовой промышленности.	3 000
4.3.2	Б.2.2. Ремонт нефтяных и газовых скважин	3 000
4.3.3	Б.2.3. Проектирование объектов нефтегазодобычи	3 000
4.3.4	Б.2.4. Ремонтные, монтажные и пусконаладочные работы на опасных производственных объектах нефтегазодобычи	3 000
4.3.5	Б.2.6. Бурение нефтяных и газовых скважин	3 000

МЦДПО «СЭМС»

<https://sems23.ru/>

8-861-202-51-08

8-918-630-99-33





Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.

4.3.6	Б.2.7. Магистральные нефтепроводы и нефтепродуктопроводы	3 000
4.3.7	Б.2.8. Магистральные газопроводы	3 000
4.3.8	Б.2.9. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих магистральные трубопроводы для транспортировки жидкого аммиака	3 000
4.3.9.	Б.2.10. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих нефтепромысловые трубопроводы для транспорта нефти и газа	3 000
4.3.10	Б.2.11. Производство, хранение и выдача сжиженного природного газа на ГРС МГ и АГНКС	3 000
4.3.11	Б.2.12. Подземные хранилища газа в пористых пластах	3 000
4.3.12	Б.2.13. Проектирование, строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов нефтяной и газовой промышленности	3 000
4.3.13	Б.2.15. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих компрессорные установки с поршневыми компрессорами, работающими на взрывоопасных и вредных газах	3 000
4.3.14	Б.2.16. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих стационарные компрессорные установки, воздухопроводы и газопроводы	3 000
4.4.	<b>Б3. Требования промышленной безопасности в металлургической промышленности</b>	
4.4.1.	Б.3.1. Литейное производство черных и цветных металлов	3 000
4.4.2.	Б.3.2. Медно-никелевое производство	3 000
4.4.3.	Б.3.3. Коксохимическое производство	3 000
4.4.4.	Б.3.4. Производство первичного алюминия	3 000
4.4.5.	Б.3.5. Производство редких, благородных и других цветных металлов	3 000
4.4.6.	Б.3.6. Сталеплавильное производство	3 000
4.4.7.	Б.3.7. Производство ферросплавов	3 000
4.4.8.	Б.3.8. Производство с полным металлургическим циклом	3 000
4.4.9.	Б.3.9. Проектирование объектов металлургической промышленности	3 000
4.4.10	Б.3.10. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов металлургической промышленности	3 000

**МЦПО «СЭМС»**

<https://sems23.ru/>

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.

4.4.11	Б.3.11. Производство и потребление продуктов разделения воздуха	3 000
4.4.12	Б.3.12. Производство губчатого титана и титановых порошков	3 000
4.4.13	Б.3.13. Производство циркония, гафния и их соединений	3 000
4.4.14	Б.3.14. Производство ртути	3 000
4.4.15	Б.3.15. Производство свинца и цинка	3 000
4.4.16	Б.3.16. Производство сурьмы и ее соединений	3 000
<b>4.5.</b>	<b>Б4. Требования промышленной безопасности в горнорудной промышленности</b>	
4.5.1	Б.4.1. Обогащение полезных ископаемых	3 000
4.5.2	Б.4.2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт подземных сооружений	3 000
4.5.3	Б.4.3. Разработка месторождений полезных ископаемых открытым способом	3 000
4.5.4	Б.4.4. Разработка месторождений полезных ископаемых подземным способом	3 000
4.5.5	Б.4.5. Проектирование опасных производственных объектов горной промышленности	3 000
4.5.6	Б.4.6. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов горной промышленности	3 000
<b>4.6</b>	<b>Б5. Требования промышленной безопасности в угольной промышленности</b>	
4.6.1	Б.5.1. Разработка угольных месторождений открытым способом	3 000
4.6.2	Б.5.2. Обогащение и брикетирование углей (сланцев)	3 000
4.6.3	Б.5.3. Разработка угольных месторождений подземным способом	3 000
<b>4.7.</b>	<b>Б6. Требования по маркшейдерскому обеспечению безопасного ведения горных работ</b>	
4.7.1	Б.6.1. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении работ, связанных с использованием недр и их проектированием	3 000
4.7.2	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	3 000

МЦДО «СЭМС»

<https://sems23.ru/>

8-861-202-51-08

8-918-630-99-33



Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.

4.7.3	Б.6.3. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки рудных и нерудных месторождений полезных ископаемых	3 000
4.7.4	Б.6.4. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки пластовых месторождений полезных ископаемых	3 000
4.7.5	Б.6.5. Маркшейдерское обеспечение безопасного ведения горных работ при осуществлении разработки месторождений углеводородного сырья и гидроминеральных ресурсов	3 000
4.8	<b>Б7. Требования промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления</b>	
4.8.1.	Б.7.1. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	3 000
4.8.2.	Б.7.2. Эксплуатация объектов, использующих сжиженные углеводородные газы.	3 000
4.8.3.	Б.7.3. Эксплуатация автомобильных заправочных станций сжиженного углеводородного газа.	3 000
4.8.4	Б.7.6. Проектирование сетей газораспределения и газопотребления.	3 000
4.8.5.	Б.7.8. Технический надзор, строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов газораспределения и газопотребления.	3 000
4.9	<b>Б8. Требования промышленной безопасности к оборудованию, работающему под давлением</b>	
4.9.1	Б.8.21. Эксплуатация котлов (паровых, водогрейных, с органическими и неорганическими теплоносителями) на опасных производственных объектах	3 000
4.9.2	Б.8.22. Эксплуатация трубопроводов пара и горячей воды на опасных производственных объектах.	3 000
4.9.3	Б.8.23. Эксплуатация сосудов, работающих под давлением, на опасных производственных объектах.	3 000
4.9.4	Б.8.24. Эксплуатация медицинских и водолазных барокамер на опасных производственных объектах	3 000

МЦДПО «СЭМС»

<https://sems23.ru/>

8-861-202-51-08

8-918-630-99-33



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

4.9.5	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.	3 000
4.9.6	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	3 000
4.10	<b>Б. 9. Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям</b>	
4.10.1	Б.9.22. Аттестация специалистов организаций по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов в метрополитенах	3 000
4.10.2	Б.9.23. Аттестация членов аттестационных комиссий организаций, эксплуатирующих эскалаторы в метрополитенах	3 000
4.10.3	Б.9.31. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и перемещения грузов.	3 000
4.10.4	Б.9.32. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей.	3 000
4.10.5	Б.9.33. Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация подъемных сооружений в процессе эксплуатации опасных производственных объектов.	3 000
4.10.6	Б.9.34. Эксплуатация опасных производственных объектов, на которых применяются пассажирские канатные дороги и фуникулеры	3 000
4.10.7	Б.9.35. Монтаж, наладка, ремонт, реконструкция или модернизация пассажирских канатных дорог и фуникулеров в процессе эксплуатации опасных производственных объектов	3 000
4.10.8	Б.9.36. Деятельность в области промышленной безопасности на опасных производственных объектах, на которых используются грузовые подвесные канатные дороги	3 000

**МЦДПО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**





4.11.	<b>Б.10. Требования промышленной безопасности при транспортировании опасных веществ</b>	
4.11.1	Б.10.1. Транспортирование опасных веществ железнодорожным транспортом	3 000
4.11.2	Б.10.2. Транспортирование опасных веществ автомобильным транспортом	3 000
4.12	<b>Б11. Требования промышленной безопасности на объектах хранения и переработки растительного сырья</b>	
4.12.1	Б.11.1. Строительство, эксплуатация, консервация и ликвидация объектов хранения и переработки растительного сырья.	3 000
4.12.2	Б.11.2. Разработка проектной, конструкторской и иной документации для опасных объектов хранения и переработки растительного сырья	3 000
4.12.3	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	3 000
<b>ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ ПОДГОТОВКА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ ОРГАНИЗАЦИЙ В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ</b>		
4.13.	<b>Г1. Требования к порядку работы в электроустановках потребителей</b>	
4.13.1	Г.1.1. Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию электроустановок	3 000
4.14.	<b>Г2. Требования к порядку работы на тепловых энергоустановках и тепловых сетях</b>	
4.14.1	Г.2.1. Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей.	3 000
4.15.	<b>Г3. Требования к эксплуатации электрических станций и сетей</b>	



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.**

4.15.1	Г.3.1. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих тепловые электрические станции	<b>3 000</b>
4.15.2	Г.3.2. Аттестация руководителей и специалистов организаций, эксплуатирующих электрические сети	<b>3 000</b>
<b>4.16</b>	<b>Безопасность гидротехнических сооружений Д. Требования безопасности гидротехнических сооружений</b>	
4.16.1	Д.1. Гидротехнические сооружения объектов промышленности	<b>3 000</b>
4.16.2	Д.2. Гидротехнические сооружения объектов энергетики	<b>3 000</b>
4.16.3	Д.3. Гидротехнические сооружения объектов водохозяйственного комплекса	<b>3 000</b>
4.16.4	Д.4. Экспертиза деклараций безопасности гидротехнических сооружений	
<b>4.18</b>	<b>КУРСЫ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ДЛЯ РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ, РАБОТНИКОВ ПРЕДПРИЯТИЙ</b>	
4.18.1	Технический регламент о безопасности сетей газораспределения и газопотребления (Постановление правительства Российской Федерации от 29.10.2010г. №870 )	<b>3 000</b>
4.18.2	Технический регламент Таможенного союза «Безопасность лифтов» (ТР ТС 011/2011); Технический регламент о безопасности лифтов №782 от 02 октября 2009г.	<b>3 000</b>
4.18.3	Курсы целевого назначения для специалистов, ответственных за хранение, выдачу, транспортировку и эксплуатацию сжиженного (сжатого), растворенного газа в баллонах	<b>3 000</b>
4.18.4	Курсы целевого назначения для персонала, занятого хранением, выдачей, транспортировкой и эксплуатацией сжиженного (сжатого), растворенного газа в баллонах	<b>3 000</b>
4.18.5	Курсы целевого назначения для подготовки персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением	<b>3 000</b>
4.18.6	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающего сосуды, работающие под давлением	<b>3 000</b>

**МЦДО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

4.18.7	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающего трубопроводы пара и горячей воды	<b>3 000</b>
4.18.8	Курсы целевого назначения для подготовки персонала, занятого монтажом (демонтажем), наладкой, обслуживанием и ремонтом (реконструкцией) оборудования, работающего под избыточным давлением	<b>3 000</b>
4.18.9	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающих стационарные компрессорные установки, воздухопроводов и газопроводов	<b>3 000</b>
4.18.10	Курсы повышения квалификации для ИТР не имеющих теплотехнического образования	<b>3 000</b>
4.18.11	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающего газифицированные агрегаты.	<b>3 000</b>
4.18.12	Курсы целевого назначения для персонала, выполняющего газоопасные работы	<b>3 000</b>
4.18.13	Курсы целевого назначения для водителей автомобилей, работающих на сжатом и сжиженном газе	<b>3 000</b>
4.18.14.	Требования промышленной безопасности к подъемным сооружениям. Курсы целевого назначения для обучения рабочих основных профессий правилам работ с подъемниками и находящихся в люльке подъемника (рабочий люльки подъемника (вышки))	<b>3 000</b>
4.18.15.	Курсы целевого назначения для персонала по правилам перевозки опасных грузов железнодорожным транспортом	<b>3 000</b>
4.18.16.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Курсы целевого назначения «Анализ газовоздушной среды на санитарно-допустимые нормы, дозрывные (взрывные) концентрации горючих газов и паров»	<b>3 000</b>
4.18.17.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. «Контроль состояния газовоздушной среды на опасных производственных объектах нефтяной и газовой промышленности»	<b>3 000</b>
4.18.18.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности (для специалистов по анализу газовоздушной среды). (на 1 год)	<b>3 000</b>
4.18.19.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях (ГНВП)	<b>3 000</b>

**МЦДПО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.**

4.18.20.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. Газлифтная эксплуатация скважин и выполнение газоопасных работ.	<b>3 000</b>
4.18.21.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. «Ключ «ОЙЛ КАНТРИ». Особенности конструкции и эксплуатации»	<b>3 000</b>
4.18.22.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. «Гидравлический ключ ГКШ-4000М. Особенности конструкции и эксплуатации»	<b>3 000</b>
4.18.23.	Курсы целевого назначения для персонала, обслуживающего колтюбинговые установки	<b>3 000</b>
4.18.24.	Курсы целевого назначения для персонала по эксплуатации верхней системы привода	<b>3 000</b>
4.18.25.	Требования промышленной безопасности в нефтяной и газовой промышленности. РД 153-39.2-080-01 «Правила технической эксплуатации автозаправочных станций» (для персонала, обслуживающего и эксплуатирующего автозаправочные станции)	<b>3 000</b>
4.18.26.	Курсы целевого назначения для персонала, допущенного к хранению, эксплуатации, транспортировке и удалению вредных химических веществ	<b>3 000</b>
4.18.27.	Курсы целевого назначения по программе подготовки «Слесарь по ремонту и обслуживанию грузоподъемных кранов»	<b>3 000</b>
4.18.28.	Курсы целевого назначения по программе подготовки «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования грузоподъемных кранов»	<b>3 000</b>
4.18.29.	Курсы целевого назначения «Правила устройства и безопасной эксплуатации кранов – штабелеров»	<b>3 000</b>
4.18.30.	Курсы целевого назначения для машинистов грузоподъемных механизмов, управляемых с пола или выносного пульта	<b>3 000</b>
4.18.31.	Курсы целевого назначения для электромехаников, обслуживающих строительные подъемники	<b>3 000</b>
4.18.32.	Курсы целевого назначения для водителей автотранспортных средств по правилам безопасности дорожного движения (Ежегодные занятия с водителями – тех.минимум)	<b>900</b>
4.18.33.	Курсы целевого назначения для обучения рабочих по применению порохового инструмента	<b>3 000</b>

**МЦДПО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

## **РАБОЧИЕ ПРОФЕССИИ**

<b>5. НЕФТЯНАЯ И ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ (РАБОЧИЕ)</b>		
5.1	Бурильщик эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ	<b>5 000</b>
5.2	Бурильщик капитального ремонта скважин	<b>5 000</b>
5.3	Вышкомонтажник	<b>5 000</b>
5.4	Вышкомонтажник-сварщик	<b>5 000</b>
5.5	Вышкомонтажник –электромонтер	<b>5 000</b>
5.6	Изолировщик на гидроизоляции	<b>5 000</b>
5.7	Изолировщик на термоизоляции	<b>5 000</b>
5.8	Изолировщик – пленочник	<b>5 000</b>
5.9	Каротажник	<b>5 000</b>
5.10	Лаборант по анализу газов и пыли	<b>5 000</b>
5.11	Лаборант химического анализа	<b>5 000</b>
5.12	Лаборант-коллектор	<b>5 000</b>
5.13	Лаборант по ультразвуковой технике	<b>5 000</b>
5.14	Лаборант по физико-механическим испытаниям	<b>5 000</b>
5.15	Лаборант по электроизоляционным материалам	<b>5 000</b>
5.16	Лаборант рентгено-спектрального анализа	<b>5 000</b>
5.17	Лаборант спектрального анализа	<b>5 000</b>
5.18	Лаборант электромеханических испытаний и измерений	<b>5000</b>
5.19	Машинист агрегатов по обслуживанию нефтегазопромыслового оборудования	<b>5 000</b>
5.20	Машинист буровых установок на нефть и газ	<b>5 000</b>
5.21	Машинист двигателей внутреннего сгорания	<b>5 000</b>
5.22	Машинист оборудования распределительных нефтебаз	<b>5 000</b>
5.23	Машинист технологических компрессоров	<b>5 000</b>
5.24	Машинист технологических насосов	<b>5 000</b>
5.25	Машинист оборудования распределительных нефтебаз	<b>5 000</b>
5.26	Машинист подъемника	<b>5 000</b>
5.27	Машинист газокаротажной станции	<b>5 000</b>
5.28	Машинист подъемника по опробованию скважин	<b>5 000</b>
5.29	Машинист передвижного компрессора	<b>5 000</b>
5.30	Машинист насосной станции по закачке рабочего агента в пласт	<b>5 000</b>

**МЦДО «СЭМС»**

<https://sems23.ru/>

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

5.31	Машинист промывочного агрегата	5 000
5.32	Машинист паровой передвижной депарафинизационной установки	5 000
5.33	Монтажник наружных трубопроводов	5 000
5.34	Монтажник оборудования предприятий химической и нефтяной промышленности	5 000
5.35	Монтажник технологических трубопроводов	5 000
5.36	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций	5 000
5.37	Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии	5 000
5.38	Моторист цементопескосмесительного агрегата	5 000
5.39	Моторист цементирующего агрегата	5 000
5.40	Обходчик линейный	5 000
5.41	Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	5 000
5.42	Оператор технологических установок	5 000
5.43	Оператор заправочных станций	5 000
5.44	Оператор магистральных газопроводов	5 000
5.45	Оператор по гидравлическому разрыву пластов	5 000
5.46	Оператор по исследованию скважин	5 000
5.47	Оператор по добыче нефти и газа	5 000
5.48	Оператор по обслуживанию пылегазоулавливающих установок	5 000
5.49	Оператор товарный	5 000
5.50	Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	5 000
5.51	Оператор обезвоживающей и обессоливающей установки	5 000
5.52	Оператор по химической обработке скважин	5 000
5.53	Оператор по гидравлическому разрыву пластов	5 000
5.54	Оператор по цементажу скважин	5 000
5.55	Оператор по подземному ремонту скважин	5 000
5.56	Оператор по поддержанию пластового давления	5 000
5.57	Опрессовщик труб	5 000
5.58	Осмотрщик нефтеналивных емкостей	5 000
5.59	Помощник бурильщика капитального ремонта скважин	5 000
5.60	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)	5 000

**МЦДО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

5.61	Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ(первый)	<b>5 000</b>
5.62.	Приборист	<b>5 000</b>
5.63.	Слесарь-ремонтник	<b>5 000</b>
5.64.	Сливщик-разливщик	<b>5 000</b>
5.65.	Слесарь по ремонту технологических установок	<b>5 000</b>
5.66.	Слесарь по изготовлению узлов и деталей технологических трубопроводов	<b>5 000</b>
5.67.	Слесарь по обслуживанию буровых	<b>5 000</b>
5.68.	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	<b>5 000</b>
5.69.	Слесарь по эксплуатации и ремонту подземных газопроводов	<b>5 000</b>
5.70.	Трубопроводчик линейный	<b>5 000</b>
5.71.	Электрослесарь по ремонту оборудования нефтебаз	<b>5 000</b>
5.72.	Электромонтер по обслуживанию буровых	<b>5 000</b>
<b>6. ГРУЗОПОДЪЕМНЫЕ МЕХАНИЗМЫ (РАБОЧИЕ)</b>		
6.1	Вагонетчик воздушно-канатной дороги	<b>4 500</b>
6.2	Дежурный у эскалатора	<b>4 500</b>
6.3	Лифтер	<b>4 500</b>
6.4	Машинист автоямобура	<b>4 500</b>
6.5	Машинист воздушно-канатной дороги	<b>4 500</b>
6.6	Машинист крана (крановщик)	<b>4 500</b>
6.7	Машинист крана автомобильного	<b>4 500</b>
6.8	Машинист автовышки и автогидроподъемника	<b>4 500</b>
6.9	Машинист подъемника грузопассажирского строительного	<b>4 500</b>
6.10	Машинист подъемника мачтового, стоечного и шахтного	<b>4 500</b>
6.11	Машинист эскалатора	<b>4 500</b>
6.12	Машинист тельфера	<b>4 500</b>
6.13	Монтажник подъемно-транспортного оборудования непрерывного действия	<b>4 500</b>
6.14	Монтажник подъемно-транспортного оборудования прерывного действия	<b>4 500</b>
6.15	Монтажник трелевочного и погрузочного оборудования	<b>4 500</b>
6.16	Монтажник электрических подъемников (лифтов)	<b>4 500</b>
6.17	Оператор манипулятора 4 разряд (лесозаготовка)	<b>4 500</b>

**МЦПО «СЭМС»**

<https://sems23.ru/>

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.**

6.18	Стропальщик	<b>3 500</b>
6.19	Слесарь по такелажу и грузозахватным приспособлениям	<b>4 500</b>
6.20.	Такелажник	<b>4 500</b>
6.21.	Электромеханик по лифтам	<b>4 500</b>
<b>7. КОТЛОАДЗОР (РАБОЧИЕ)</b>		
7.1	Испытатель баллонов	<b>4 500</b>
7.2	Машинист насосных установок	<b>4 500</b>
7.3	Машинист холодильных установок	<b>4 500</b>
7.4	Машинист компрессорных установок	<b>4 500</b>
7.5	Машинист передвижного компрессора	<b>4 500</b>
7.6	Машинист пневматических насосов	<b>4 500</b>
7.7	Монтажник компрессоров, насосов и вентиляторов	<b>4 500</b>
7.8	Монтажник оборудования котельных установок	<b>4 500</b>
7.9	Наполнитель баллонов	<b>4 500</b>
7.10	Оператор теплового пункта	<b>4 500</b>
7.11	Оператор котельной	<b>4 500</b>
7.12	Приемщик баллонов	<b>4 500</b>
7.13	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	<b>4 500</b>
7.14	Слесарь по изготовлению и ремонту трубопроводов	<b>4 500</b>
7.15	Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций	<b>4 500</b>
7.17	Слесарь по обслуживанию тепловых пунктов	<b>4 500</b>
7.18	Слесарь по обслуживанию тепловых сетей	<b>4 500</b>
7.19	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	<b>4 500</b>
7.20	Слесарь по ремонту оборудования котельных и пыле приготавительных цехов	<b>4 500</b>
7.21	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	<b>4 500</b>
7.22	Слесарь по ремонту оборудования топливоподачи	<b>4 500</b>
7.23	Слесарь по топливной аппаратуре 3-6 разряд	<b>4 500</b>
<b>8. САМОХОДНЫЕ МАШИНЫ (РАБОЧИЕ)</b>		
8.1	Водитель погрузчика	<b>6 500</b>

**МЦДПО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



8.2	Водитель вездехода	<b>6 500</b>
8.3	Копровщик	<b>6 500</b>
8.4	Машинист бульдозера	<b>6 500</b>
8.5	Машинист экскаватора одноковшового	<b>6 500</b>
8.6	Машинист экскаватора роторного	<b>6 500</b>
8.7	Машинист скрепера	<b>6 500</b>
8.8	Машинист копра	<b>6 500</b>
8.9	Машинист автогрейдера	<b>6 500</b>
8.10	Машинист трубоукладчика	<b>6 500</b>
8.11	Машинист укладчика асфальтобетона	<b>6 500</b>
8.12	Машинист бурильно-крановой самоходной машины (кроме машин на автомобильном ходу)	<b>6 500</b>
8.13	Машинист катка самоходного с гладкими вальцами	<b>6 500</b>
8.14	Машинист катка самоходного и полуприцепного на пневматических шинах с гладкими вальцами	<b>6 500</b>
8.15	Машинист маркировочной машины для разметки автомобильных дорог	<b>6 500</b>
8.16.	Машинист фрезы дорожной	<b>6 500</b>
8.17.	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов	<b>6 500</b>
8.18.	Слесарь по ремонту двигателей автомобилей и тракторов	<b>6 500</b>
8.19.	Слесарь – сборщик двигателей	<b>6 500</b>
<b>9. СТРОИТЕЛЬНЫЕ, МОНТАЖНЫЕ И РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ СПЕЦИАЛЬНОСТИ (РАБОЧИЕ)</b>		
9.1	Арматурщик	<b>4 000</b>
9.2	Бетонщик	<b>4 000</b>
9.3	Каменщик	<b>4 000</b>
9.4	Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	<b>4 000</b>



**МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СЭМС»**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.**

9.5	Кровельщик по стальным кровлям	4 000
9.6	Машинист бетоноукладчика	4 000
9.7	Машинист бетононасосной установки	4 000
9.8	Машинист бетоносмесительной установки	4 000
9.9	Машинист бетоносмесителя передвижного	4 000
9.10	Машинист буровой установки	4 000
9.11	Машинист растворосмесителя передвижного	4 000
9.12	Машинист электростанции передвижной	4 000
9.13	Маляр	4 000
9.14	Монтажник наружных трубопроводов	4 000
9.15	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	4 000
9.16	Монтажник строительных машин и механизмов	4 000
9.17	Машинист бетоносмесительных установок	4 000
9.18	Оператор установок по тепловой обработке бетона	4 000
9.19	Жестянщик	4 000
9.20	Штукатур	4 000
9.21.	Асфальтобетонщик	4 000
9.22.	Асфальтобетонщик-варильщик	4 000
9.23.	Плотник	4 000
<b>10. СЛЕСАРНЫЕ И СЛЕСАРНО-СБОРОЧНЫЕ РАБОТЫ (РАБОЧИЕ)</b>		
10.1	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования	4 000
10.2	Слесарь аварийно-восстановительных работ	4 000
10.3	Слесарь по ремонту и обслуживанию оборудования	4 000
10.4	Слесарь-сантехник	4 000
10.5	Слесарь-ремонтник	4 000
10.6.	Слесарь по ремонту паро-газотурбинного оборудования	4 000
10.7.	Слесарь механосборочных работ	4 000
10.8.	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	4 000
10.9.	Столяр строительный	4 000
10.10.	Станочник деревообрабатывающих станков	4 000
10.11.	Штамповщик	4 000

**МЦПО «СЭМС»**

**<https://sems23.ru/>**

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**

10.12.	Слесарь механосборочных работ	<b>4 000</b>
10.13	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	<b>4 000</b>
<b>11. МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ И ДРУГИХ МАТЕРИАЛОВ (РАБОЧИЕ)</b>		
11.1	Волоочильщик проволоки	<b>4 000</b>
11.2	Гибщик труб	<b>4 000</b>
11.3	Испытатель абразивов	<b>4 000</b>
11.4	Кузнец на молотах и прессах	<b>4 000</b>
11.5	Кузнец ручнойковки	<b>4 000</b>
11.6	Кузнец-штамповщик	<b>4 000</b>
11.7	Кузнец-штамповщик на ротационных машинах	<b>4 000</b>
11.8	Медник	<b>4 000</b>
11.9	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	<b>4 000</b>
11.10	Оператор станков с программным управлением	<b>4 000</b>
11.11	Резчик металла на ножницах и прессах	<b>4 000</b>
11.12	Слесарь по сборке металлоконструкций	<b>4 000</b>
11.13.	Токарь	<b>4 000</b>
11.14.	Токарь - затыловщик	<b>4 000</b>
11.15.	Токарь - карусельщик	<b>4 000</b>
11.16.	Токарь - полуавтоматчик	<b>4 000</b>
11.17.	Токарь - расточник	<b>4 000</b>
11.18.	Травильщик	<b>4 000</b>
<b>12. АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ (РАБОЧИЕ)</b>		
12.1	Аккумуляторщик	<b>4 000</b>
12.2	Балансировщик шин 3 разряд	<b>4 000</b>
12.3	Допуск водителей, осуществляющих перевозку опасных грузов (ДОПОГ)	<b>4 000</b>
12.4	Слесарь по ремонту автомобилей	<b>4 000</b>
12.5.	Слесарь по ремонту и обслуживанию перегрузочных машин	<b>4 000</b>
<b>13. СВАРОЧНЫЕ РАБОТЫ (РАБОЧИЕ)</b>		

**МЦДПО «СЭМС»**

<https://sems23.ru/>

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**

**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

13.1	Газосварщик	<b>4 000</b>
13.2	Газорезчик	<b>4 000</b>
13.3	Электросварщик ручной сварки	<b>4 000</b>
13.4	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах	<b>4 000</b>
13.5	Электрогазосварщик	<b>4 000</b>
<b>14. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ И ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ (РАБОЧИЕ)</b>		
14.1	Монтажник связи-антенщик	<b>4 000</b>
14.2	Монтажник связи – кабельщик	<b>4 000</b>
14.3	Монтажник связи – линейщик	<b>4 000</b>
14.4	Электромонтажник по вторичным цепям	<b>4 000</b>
14.5	Электромонтажник по кабельным сетям	<b>4 000</b>
14.6	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям	<b>4 000</b>
14.7	Электромонтажник по распределительным устройствам	<b>4 000</b>
14.8	Электромонтажник по электрическим машинам	<b>4 000</b>
14.9	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	<b>4 000</b>
14.10	Электромонтер линейных сооружений телефонной связи и радиофикации	<b>4 000</b>
14.11	Электромонтер оперативно-выездной бригады	<b>4 000</b>
14.12	Электромонтер охранно-пожарной сигнализации	<b>4 000</b>
14.14	Электромонтер по испытаниям и измерениям	<b>4 000</b>
14.15	Электромонтер по обслуживанию преобразовательных устройств	<b>4 000</b>
14.16	Электромонтер по обслуживанию электроустановок	<b>4 000</b>
14.17	Электромеханик по испытанию и ремонту электрооборудования	<b>4 000</b>
14.18	Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи	<b>4 000</b>
14.19	Электромонтер по ремонту вторичной коммутации и связи	<b>4 000</b>
14.20	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий	<b>4 000</b>
14.21	Электромонтер по эксплуатации электросчетчиков	<b>4 000</b>
14.22	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	<b>4 000</b>
14.23	Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики	<b>4 000</b>
14.24.	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей	<b>4 000</b>
14.25.	Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений электростанций	<b>4 000</b>

**МЦДПО «СЭМС»**

<https://sems23.ru/>

**8-861-202-51-08**

**8-918-630-99-33**



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от 10.08.2018 г.**

14.26.	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств	<b>4 000</b>
<b>15. ПРОФЕССИИ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННЫХ НАПРАВЛЕНИЙ, ПРОЧИЕ ПРОФЕССИИ</b>		
15.1	Аппаратчик выпаривания	<b>4 000</b>
15.2	Аппаратчик разложения	<b>4 000</b>
15.3	Аппаратчик сушки	<b>4 000</b>
15.4	Аппаратчик воздухоразделительных установок	<b>4 000</b>
15.5	Аппаратчик химводоочистки	<b>4 000</b>
15.6	Аппаратчик очистки сточных вод	<b>4 000</b>
15.7.	Аппаратчик очистки газа	<b>4 000</b>
15.8.	Аппаратчик перегонки	<b>4 000</b>
15.9.	Аппаратчик пиролиза	<b>4 000</b>
15.10.	Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	<b>4 000</b>
15.11.	Аппаратчик полимеризации	<b>4 000</b>
15.12	Аппаратчик приготовления катализатора	<b>4 000</b>
15.13.	Аппаратчик приготовления химических растворов	<b>4 000</b>
15.14.	Аппаратчик регенерации	<b>4 000</b>
15.15.	Аппаратчик сжигания	<b>4 000</b>
15.16.	Аппаратчик синтеза	<b>4 000</b>
15.17.	Аппаратчик смешивания	<b>4 000</b>
15.18.	Аппаратчик теплоутилизации	<b>4 000</b>
15.19.	Аппаратчик электролиза	<b>4 000</b>
15.20.	Вальщик леса 6 разряд	<b>4 000</b>
15.21.	Заточник	<b>4 000</b>
15.22.	Заточник деревообрабатывающего инструмента	<b>4 000</b>
15.23.	Кузнец на молотах и прессах	<b>4 000</b>
15.24.	Машинист холодильных установок	<b>4 000</b>
15.25.	Монтажник приборов и аппаратуры автоматического контроля, регулирования и управления	<b>4 000</b>
15.26.	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации	<b>4 000</b>
15.27.	Оператор очистных сооружений	<b>4 000</b>
15.28.	Охранник 4разряд	<b>4 500</b>



**Лицензия Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края № 08805 от  
10.08.2018 г.**

15.29.	Повар (повышение квалификации)	<b>4 000</b>
15.30	Пекарь(повышение квалификации)	<b>4 000</b>
15.31.	Фрезеровщик	<b>4 000</b>
15.32.	Оператор ЭВМ	<b>6 000</b>