

Учебная и производственная практика				Перечень кабинетов, лабораторий и других специальных помещений для подготовки обучающихся по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения	
№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	4,5,6,7,8	11		
ПП.00	Производственная практика	5,6,7,8	17	1	Кабинеты:
				2	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
				3	Иностранного языка
				4	Математики
				5	Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
				6	Инженерной графики
				7	Технической механики
				8	Материалов и изделий
				9	Экологии и безопасности жизнедеятельности
				10	Геодезии
				11	Проектирования и эксплуатации систем газораспределения и газопотребления
				12	Основы строительного производства
					Подготовки к итоговой аттестации
					Лаборатории:
				1	Электротехники и электроники
				2	Гидравлики, теплотехники и аэродинамики
				3	Автоматики и телемеханики систем газоснабжения
					Мастерские:
				1	Слесарная
				2	Заготовительная
					Полигоны:
				1	Учебно-тренировочный полигон по отработке навыков выполнения газоопасных работ
					Спортивный комплекс:
				1	Спортивный зал
				2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
				3	Стрелковый тир (электронный)
					Залы:
				1	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
				2	Актный зал
Государственная итоговая аттестация					
ГИА.00	Защита выпускной квалификационной работы (дипломный проект), включающая демонстрационный экзамен	8	6		

Пояснения к учебному плану

- Учебный план по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 февраля 2018, №68 (зарегистрирован в Минюсте РФ 26.02.2018, регистрационный №50136), Примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, регистрационный №08.02.08-181228, Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012, №413 (зарегистрирован в Минюсте РФ 07.06.2012, регистрационный №24480), приказа Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013, №513 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (зарегистрирован в Минюсте РФ 08.08.2013, регистрационный №29322).
 - Учебные занятия начинаются 1 сентября, оканчиваются в соответствии с календарным учебным графиком через 3 года 10 месяцев - 30 июня. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
 - Недельная учебная нагрузка обучающихся в период обучения по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам составляет 36 часов в неделю, включая все виды работ обучающегося во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную работу. Самостоятельная работа предусмотрена тематическим планом и содержанием рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Самостоятельная работа по дисциплинам общеобразовательного цикла не предусмотрена. Теоретические занятия предусматривают: урок, лекцию, семинар, интерактивные формы обучения.
 - Общеобразовательный цикл включает часть, формируемую участниками образовательных отношений, состоящую из дополнительных учебных дисциплин и элективных курсов (по выбору обучающихся), изучение которых обеспечивает: удовлетворение индивидуальных запросов обучающихся, развитие навыков самообразования и самопроектирования, опыта познавательной деятельности, профессионального самоопределения, развитие познавательных, регулятивных и коммуникативных способностей, направленных на формирование общих компетенций и усиление профильной составляющей в рамках освоения специальности СПО.
 - По общеобразовательному циклу (профильным предметам) предусмотрено выполнение каждым обучающимся индивидуального проекта (учебное исследование или учебный проект), (ИП).
 - Общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 170 академических часов. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.
 - Изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" предусматривает учебную нагрузку в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70% от общего объема времени, отведенного на данную дисциплину; для подгрупп девушек может быть предусмотрено 70% от общего объема времени, отведенного на данную дисциплину, на освоение основ медицинских знаний.
 - Промежуточная аттестация обучающихся включается в учебные циклы и проводится в соответствии с календарным учебным графиком. Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов (в том числе комплексных), экзаменов по модулю. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, количество зачетов - 10. Зачет, дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины (модуля). Экзамен проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, по окончании изучения дисциплины (модуля) или учебных семестров в период экзаменационных сессий. Часы промежуточной аттестации в форме экзамена включают в себя часы на подготовку к экзамену и проведение экзамена.
 - Выполнение курсовых проектов (КП) по профессиональным модулям ПМ.01 Участие в проектировании систем газораспределения и газопотребления и ПМ.02 Организация и выполнение работ по строительству и монтажу систем газораспределения и газопотребления профессионального цикла рассматривается как вид учебной деятельности и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.
 - Консультации предусмотрены учебным планом как вид учебных занятий во взаимодействии с преподавателем по дисциплинам (междисциплинарным курсам), предусматривающим экзамен и выполнение курсового проекта.
 - По завершению профессиональных модулей проводится комплексный экзамен по модулю. По профессиональному модулю ПМ.04 Выполнение работ по профессии 18554 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования предусмотрена сдача квалификационного экзамена Э(к). Квалификационный экзамен по профессии проводится в период, отведенный на производственную практику, может быть проведен в формате демонстрационного экзамена.
 - Вариативная часть образовательной программы в количестве 1296 часов учебных занятий, согласованная с работодателем, распределена следующим образом:
ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи - 32 часа;
ОП.02 Техническая механика - 20 часов;
ОП.03 Электротехника и электроника - 16 час;
ОП.05 Основы строительного производства - 31 час;
ОП.13 Основы финансовой грамотности - 32 часа;
ОП.14 Основы интеллектуальной собственности - 33 часа;
МДК.01.02 Реализация проектирования систем газораспределения и газопотребления с использованием компьютерных технологий - 40 часов;
УП.01.01 Учебная практика - 36 часов;
МДК.02.01 Реализация технологических процессов монтажа систем газораспределения и газопотребления - 111 часов;
МДК.02.02 Контроль соответствия качества монтажа систем газораспределения и газопотребления требованиям нормативной и технической документации - 127 часов;
УП.02.01 Учебная практика - 36 часов;
МДК.03.01 Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления - 144 часа;
МДК.03.02 Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления - 70 часов;
УП.03.01 Учебная практика - 72 часа;
ПП.03.01 Производственная практика - 144 часа;
МДК.04.01 Основное газовое оборудование систем газораспределения и газопотребления - 208 часов;
МДК.04.02 Обслуживание и ремонт газового оборудования, подземных газопроводов и сооружений на них - 144 часа.
 - Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрены адаптационные дисциплины, обеспечивающие коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию:
ОГСЭ.06 Коммуникативный практикум - 32 часа;
ОП.14 Психология личности и профессиональное самоопределение - 33 часа.
- Включение данных дисциплин производится без увеличения часов дисциплин вариативной части. Дисциплина ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи заменяется на адаптационную дисциплину ОГСЭ.06 Коммуникативный практикум; дисциплина ОП.14 Основы интеллектуальной собственности заменяется на адаптационную дисциплину ОП.14 Психология личности и профессиональное самоопределение.
- Обязательная часть образовательной программы составляет не более 70% от общего объема времени, отведенного на ее освоение, вариативная составляет не менее 30%. Для всех учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы выделено не менее 70% от объема учебных циклов образовательной программы.
 - Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемая на проведение практик предусматривает не менее 25% от профессионального цикла образовательной программы. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно в несколько периодов в форме практической подготовки.
 - Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена. Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу.

Директор департамента учебной деятельности

Директор МПК

С.А. Закк

В.В. Долгушин

Закк