



Учебная и производственная практики				Перечень кабинетов, лабораторий и других специальных помещений для подготовки обучающихся по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	
№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	2,3,4,6	13		<b>Кабинеты:</b>
ПП.00	Производственная практика	4,5,6	16	1	Социально-экономических дисциплин
				2	Математики
				3	Информатики
				4	Инженерной графики
				5	Технической механики
				6	Электротехники
				7	Экологических основ природопользования
				8	Строительных материалов и изделий
				9	Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
				10	Основ геодезии
				11	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
				12	Экономики организации и предпринимательства
				13	Проектно-сметного дела
				14	Проектирования зданий и сооружений
				15	Эксплуатации зданий и сооружений
				16	Реконструкции зданий и сооружений
				17	Проектирования производства работ
				18	Технологии и организации строительных процессов
				19	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
					<b>Лаборатории:</b>
				1	Безопасности жизнедеятельности
				2	Испытания строительных материалов и конструкций
				3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
				4	Электротехники
					<b>Мастерские:</b>
				1	Каменных работ
				2	Столярно-плотничных работ
				3	Отделочных работ
					<b>Полигоны:</b>
				1	Геодезический
					<b>Спортивный комплекс:</b>
				1	Спортивный зал
					<b>Залы:</b>
				1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
				2	Актовый зал
<b>Государственная итоговая аттестация</b>					
ГИА.01	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта	6	6		

#### Пояснения к учебному плану

1. Учебный план по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 10 января 2018, №2 (зарегистрирован в Минюсте РФ 26.01.2018, регистрационный №49797), Примерной основной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, приказа Министерства образования и науки РФ от 2 июля 2013, №513 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (зарегистрирован в Минюсте РФ 8 августа 2013, регистрационный №29322).
2. Учебные занятия начинаются 1 сентября, оканчиваются в соответствии с календарным учебным графиком через 2 года 10 месяцев - 30 июня. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.
3. Объем учебной нагрузки 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. Теоретические занятия предусматривают: урок, лекцию, семинар, интерактивные формы обучения.
4. Общий объем дисциплины "Физическая культура" составляет 174 академических часа. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.
5. 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.
6. 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 и дифференцированных зачетов - 10. Зачет, дифференцированный зачет проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины (модуля). Экзамен проводится в день, освобожденный от других видов 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.
7. Выполнение курсовых проектов (КП) по профессиональному модулю ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений профессионального цикла и общепрофессиональной дисциплине ОП.07 Экономика отрасли общепрофессионального цикла рассматривается как вид учебной деятельности и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.
8. Консультации предусмотрены учебным планом как вид учебных занятий во взаимодействии с преподавателем по дисциплинам (междисциплинарным курсам), предусматривающим экзамен и выполнение курсового проекта.
9. По завершению профессиональных модулей проводится комплексный экзамен по модулю. По профессиональному модулю "Выполнение работ по профессии" предусмотрена сдача квалификационного экзамена Э(к) по выбранному обучающимся профессиональному модулю ПМ.05.01 19727 Штукатур/ ПМ.05.02 12680 Каменщик. Квалификационный экзамен Э(к) по профессии проводится в период, отведенный на производственную практику, может быть проведен в формате демонстрационного экзамена.
10. Вариативная часть образовательной программы в количестве 1296 академических часов, сформированная на основе содержания профессионального стандарта 16.055 Штукатур / 16.048 Каменщик и согласованная с работодателем, распределена следующим образом:  
ОГСЭ.02 История - 16 часов;  
ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи - 32 часа;  
ОП.10 Основы финансовой грамотности - 36 часов;  
ОП.11 Основы интеллектуальной собственности - 36 часов;  
МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений - 45 часов;  
МДК.01.03 Основы дизайна архитектурной среды - 114 часов;  
МДК.01.04 Строительное материаловедение - 140 часов;  
УП.01.01 Учебная практика - 72 часа;  
ПП.01.01 Производственная практика - 72 часа;  
МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства - 63 часа;  
УП.03.01 Учебная практика - 36 часов;  
ПП.03.01 Производственная практика - 72 часа;  
УП.04.01 Учебная практика - 72 часа;  
ПП.04.01 Производственная практика - 72 часа;  
МДК.05.01 Материалы и технология штукатурных работ - 166 часов; (МДК.05.01 Технология кладки из кирпича и камня - 166 часов);  
УП.05.01 Учебная практика - 144 часа;  
ПП.05.01 Производственная практика - 108 часов.
11. 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.11 Психология личности и профессиональное самоопределение - 36 часов.
12. 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.11 Основы интеллектуальной собственности заменяется на адаптационную дисциплину ОП.11 Психология личности и профессиональное самоопределение.
13. 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.
14. 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.
15. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.

Директор департамента учебной деятельности

 С.А. Зак

Директор МПК

 В.В. Долгушин

