

Перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, практик специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

УП 2023-2026

Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля	Максимальная учебная нагрузка обучающегося (в часах)	Семестр изучения	Форма ПА
1	2	3	4
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			
ОГСЭ.01 Основы философии	58	4 сем	Дифференцированный зачёт
ОГСЭ.02 История	58	1 сем	Дифференцированный зачёт
ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	168	1 – 6 сем	Дифференцированный зачёт
ОГСЭ.04 Физическая культура	168	1 – 6 сем	Дифференцированный зачёт
ОГСЭ.05 Психология общения	62	3, 4 сем	Дифференцированный зачёт
Математический и общий естественнонаучный цикл			
ЕН.01 Математика	68	1 сем	Экзамен
ЕН.02 Информатика	68	1 сем	Экзамен
ЕН.03 Экологические основы природопользования	42	2 сем	Дифференцированный зачёт
Профессиональный цикл. Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01 Инженерная графика	116	1, 2 сем	Экзамен
ОП.02 Техническая механика	104	1, 2 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.03 Основы электротехники	64	2 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.04 Основы геодезии	86	1, 2 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.05 Общие сведения об инженерных системах	62	3, 4 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	98	2, 3 сем	Экзамен
ОП.07 Экономика организации	122	4, 5 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.08 Основы предпринимательской деятельности и финансовой грамотности	68	1, 2 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	68	3, 4 сем	Дифференцированный зачёт
ОП.10 Строительные материалы и изделия	76	3 сем	Экзамен

1	2	3	4
Профессиональный цикл. Профессиональные модули			
ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений			Экзамен по модулю
МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений	468	1 – 3 сем	Экзамен
МДК.01.02 Проект производства работ	226	4 – 6 сем	Дифференцированный зачёт
УП.01 Учебная практика	144	2, 5 сем	Дифференцированный зачёт
ПП.01 Производственная практика	180	5 сем	Дифференцированный зачёт
ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объектах капитального строительства			Экзамен по модулю
МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	252	3, 4 сем	Дифференцированный зачёт, экзамен
МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	136	4 сем	Экзамен
УП.02 Учебная практика	108	4 сем	Дифференцированный зачёт
ПП.02 Производственная практика	144	4 сем	Дифференцированный зачёт
ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			Экзамен по модулю
МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	186	5, 6 сем	Экзамен
УП.03 Учебная практика	18	6 сем	Комплексный дифференцированный зачёт
ПП.03 Производственная практика	54	6 сем	
ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов			Экзамен по модулю
МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений	120	5 сем	Дифференцированный зачёт
МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений	86	6 сем	Дифференцированный зачёт
УП.04 Учебная практика	18	6 сем	Комплексный дифференцированный зачёт
ПП.04 Производственная практика	54	6 сем	

1	2	3	4
ПМ.05 Выполнение работ по профессии «Маляр»			Экзамен по модулю
МДК.05.01 Выполнение работ по профессии «Маляр»	116	1, 2 сем	Дифференцированный зачёт
УП.05 Учебная практика	72	2 сем	Дифференцированный зачёт
ПП.05 Производственная практика	108	2 сем	Дифференцированный зачёт
ПДП Производственная преддипломная практика	216	6 сем	Защита отчётов по практике
Государственная итоговая аттестация	6 недель	6 сем	Защита дипломных проектов, демонстрационный экзамен