

**Перечень учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, практик
специальности 08.02.03 Производство неметаллических строительных
изделий и конструкций**

УП 2022-2026

Наименование учебной дисциплины, профессионального модуля	Максимальная учебная нагрузка обучающегося (в часах)	Семестр изучения	Форма ПА
1	2	3	4
Общеобразовательный цикл			
ОДБ.01 Русский язык	82	1, 2 сем	Комплексный экзамен
ОДБ.05 Родной язык (русский)	28	2 сем	
ОДБ.02 Литература	144	1, 2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.03 Иностранный язык	117	1, 2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.04 История	90	1, 2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.06 Астрономия	28	2 сем	Комплексный экзамен
ОДП.03 Физика	200	1, 2 сем	
ОДБ.07 Физическая культура	117	1, 2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.08 Основы безопасности жизнедеятельности	46	2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.09 География	52	2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.10 Экономика	17	2 сем	Комплексный дифференци- рованный зачёт
ОДБ.11 Право	17	2 сем	
ОДБ.12 Биология	51	1 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.13 Химия	51	1 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.14 Экология	24	2 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОДБ.15 Основы проектной деятельности	18	1 сем	Зачёт
ОДП.01 Математика	250	1, 2 сем	Экзамен
ОДП.02 Информатика и ИКТ	144	1, 2 сем	Экзамен
Индивидуальный проект		2 сем	Защита проектов
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			
ОГСЭ.01 Основы философии	54	5 сем	Дифференци- рованный зачёт

1	2	3	4
ОГСЭ.02 История	68	3 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	178	3 – 7 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОГСЭ.04 Физическая культура	178	3 – 7 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОГСЭ.05 Психология общения	56	4 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи	34	3 сем	Дифференци- рованный зачёт
Математический и общий естественнонаучный цикл			
ЕН.01 Экологические основы природопользования	36	3 сем	Дифференци- рованный зачёт
ЕН.02 Математика	86	3 сем	Экзамен
ЕН.03 Информатика	88	4 сем	Экзамен
Профессиональный цикл. Общепрофессиональные дисциплины			
ОП.01 Инженерная графика	116	3, 4 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.02 Техническая механика	94	3, 4 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.03 Электротехника и основы электроники	92	3, 4 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация продукции	58	6 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности	100	5, 6 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	36	7 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.07 Экономика организации	112	7 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.08 Основы менеджмента и маркетинга	50	7 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.09 Охрана труда и промышленная безопасность	42	5 сем	Экзамен
ОП.10 Безопасность жизнедеятельности	72	5, 6 сем	Дифференци- рованный зачёт
ОП.11 Материаловедение	102	3 сем	Экзамен
Профессиональный цикл. Профессиональные модули			
ПМ.01 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций			Экзамен по модулю
МДК.01.01 Основы строительного производства	190	3, 4 сем	Экзамен

1	2	3	4
МДК.01.02 Технология производства неметаллических строительных изделий и конструкций.	604	4 – 7 сем	Экзамен
УП.01.01 Учебная общестроительная практика	72	4 сем	Дифференцированный зачёт
УП.01.02.01 Учебная практика по технологии строительных материалов	108	5 сем	Дифференцированный зачёт
УП.01.02.02 Учебная практика по техническому анализу и контролю производства неметаллических строительных изделий и конструкций	144	8 сем	Дифференцированный зачёт
ПП.01 Производственная практика	180	8 сем	Дифференцированный зачёт
ПМ.02 Эксплуатация теплотехнического оборудования производства неметаллических строительных изделий и конструкций			Экзамен по модулю
МДК.02.01 Тепловые процессы при производстве неметаллических изделий и конструкций	110	4 сем	Дифференцированный зачёт
МДК.02.02 Эксплуатация теплотехнического оборудования производства неметаллических строительных изделий и конструкций	230	5, 6 сем	Экзамен, дифференцированный зачёт
МДК.02.03 Эксплуатация технологического оборудования производства неметаллических строительных изделий и конструкций	150	6 сем	Экзамен
ПП.02 Производственная практика	72	6 сем	Комплексный дифференцированный зачёт
ПМ.03 Автоматизация технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций			Экзамен по модулю
МДК.03.01 Основы автоматизации технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций	104	7 сем	Экзамен
ПП.03 Производственная практика	72	8 сем	Дифференцированный зачёт
ПМ.04 Использование ресурсосберегающих и нанотехнологий в производстве неметаллических строительных изделий и конструкций			Экзамен по модулю
МДК.04.01 Ресурсосберегающие и нанотехнологии в производстве неметаллических строительных изделий и конструкций	104	7 сем	Дифференцированный зачёт
ПП.04 Производственная практика	72	8 сем	Дифференцированный зачёт

1	2	3	4
ПМ.05 Выполнение работ по рабочей профессии 18329 Сварщик арматурных сеток и каркасов			Экзамен по модулю
МДК.05.01 Теоретические основы проведения сварочных работ	40	6 сем	Дифференцированный зачёт
УП.05 Учебная практика	72	6 сем	Дифференцированный зачёт
ПП.05 Производственная практика	72	6 сем	Дифференцированный зачёт
ПДП Производственная преддипломная практика	216	8 сем	Защита отчётов по практике
Государственная итоговая аттестация	6 недель	8 сем	Защита дипломных проектов