

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ
Ландшафтный дизайн
(программа профессиональной переподготовки)**

N п/п	Наименования разделов (модулей), дисциплин и тем	Общая учебная нагрузка, час.	Всего аудиторно, час.	В том числе		СРС, час.	Код формируемой компетенции	Форма контроля
				лекции час.	Практические и выездные занятия, час.			
1.	Модуль 1. Теория ландшафтного дизайна и методология проектирования	152	92	52	40	60	ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.4., ПК 1.6., ПК 1.7., ПК 1.8., ПК 1.9., ПК 1.10., ПК 1.11., ПК 1.12., ПК 2.1., ПК 2.7., ПК 2.8., ПК 2.9., ПК 2.10., ПК 2.11., ПК 2.14., ПК 2.15., ПК 2.16., ПК 3.9., ОК 1	Собеседование, контрольная работа
1.1.	Тема 1. Ландшафтный дизайн как вид проектно-художественной деятельности. Виды проектов ландшафтного дизайна.	4	2	2	-	2	ПК 1.1., ПК 1.6., ПК 1.7., ПК 2.1., ПК 3.9., ОК 1	собеседование
1.2.	Тема 2. Концепция и методы проектирования объектов дизайна. Особенности организации работы дизайнера.	4	2	2	-	2	ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.4., ПК 3.9.	собеседование
1.3.	Тема 3. История ландшафтной архитектуры	16	8	8	-	8	ПК 1.8., ПК 1.9., ПК 1.10.,	собеседование

1.4.	Тема 4. Основы рисунка и цветоведения	48	28	8	20	20	ПК 1.11., ПК 2.9., ПК 2.10., ПК 2.16	собеседование
1.5.	Тема 5. Основы почвоведения и дендрологии	32	20	16	4	12	ПК 1.6., ПК 1.7., ПК 2.14., ПК 2.15.,	собеседование
1.6.	Тема 6. Основы садового дизайна	24	16	8	8	8	ПК 1.3., ПК 1.6., ПК 1.7., ПК 1.9., ПК 1.10., ПК 2.11.,	собеседование
1.7.	Тема 7. Основы ландшафтного проектирования	24	16	8	8	8	ПК 1.1., ПК 1.6., ПК 1.7., ПК 1.8., ПК 1.12., ПК 2.1., ПК 2.7., ПК 2.8.,	контрольная работа
2	Модуль 2. Компьютерное проектирование	60	20	10	10	40	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17., ПК 3.8.	Практическая работа
2.1.	Тема 1. Введение в систему ArchiCAD и настройка рабочей среды ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17., ПК 3.8.	практическая работа
2.2.	Тема 2. Особенности работы с чертежом ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17., ПК 3.8.	практическая работа
2.3.	Тема 3. Инструменты построения стен и перекрытий в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17., ПК 3.8.	практическая работа
2.4.	Тема 4. Инструменты линия и другие 2d инструменты в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК	практическая работа

							1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	
2.5.	Тема 5. Библиотека ArchiCAD. Миграция библиотек.	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	практическая работа
2.6.	Тема 6. Работа с этажами в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	практическая работа
2.7.	Тема 7. Лестницы и крыши в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	практическая работа
2.8.	Тема 8. Создание разверток и разрезов в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	практическая работа
2.9.	Тема 9. Проставление размеров и их редактирование в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.11., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	практическая работа
2.10.	Тема 10. Вывод на печать и выгрузка проекта в ArchiCAD	6	2	1	1	4	ПК 1.2., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.6., ПК 2.17, ПК 3.8.	практическая работа
3	Модуль 3. Разработка проекта ландшафтного дизайна	48	16	8	8	32	ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.4., ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 1.12., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 2.11., ПК 2.12., ПК 2.13., ПК 2.14.,	Практическая работа

							ПК 2.15., ПК 3.1., ПК 3.2., ПК 3.3., ПК 3.4., ПК 3.5., ПК 3.6., ПК 3.7.	
3.1.	Тема 1. Разработка эскизного ген. плана	6	2	1	1	4	ПК 1.1., ПК 1.3., ПК 1.4., ПК 1.5., ПК 1.12., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 2.11., ПК 2.12., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
3.2.	Тема 2. Презентация основной идеи проекта	6	2	1	1	4	ПК 1.5., ПК 1.11., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
3.3.	Тема 3. Дендроплан	6	2	1	1	4	ПК 1.5., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 2.14., ПК 2.15., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
3.4.	Тема 4. Спецификации растений	6	2	1	1	4	ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
3.5.	Тема 5. Планировочные планы	6	2	1	1	4	ПК 1.3., ПК 1.12., ПК	практическая работа

							2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 2.13., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	
3.6.	Тема 6. Планы покрытий	6	2	1	1	4	ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
3.7.	Тема 7. Планы по электрике	6	2	1	1	4	ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
3.8.	Тема 8. Разрезы и узлы в проекте ландшафтного дизайна	6	2	1	1	4	ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 2.5., ПК 3.1, ПК 3.2, ПК 3.3, ПК 3.4, ПК 3.5, ПК 3.6, ПК 3.7	практическая работа
	Итоговая аттестация (аттестационная квалификационная работа)	4						
	Итого	264	128	70	58	132		