

Министерство образования и науки Российской Федерации



25 августа 2014 г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (ВлГУ) Колледж инновационных технологий и предпринимательства

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация: техник

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ:

3г 10м

год начала подготовки по УП 2014

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.08.2014

№ 965







№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4]	ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений
2	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	5	[5]	ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
				[6]	ПМ.02 Выполнение технологических процессов при строительстве и эксплуатации и реконструкции строительных объектов

3	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	6		
4	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	7	[7]	ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов
				[8]	ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений



Индекс	Содержание
<b>ОК 1</b>	<b>Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.</b>
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
<b>ОК 2</b>	<b>Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</b>
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
<b>ОК 3</b>	<b>Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.</b>
ОГСЭ.04	Физическая культура

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05

**ОК 4** Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05

**ОК 5** Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика

ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05

ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05

ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации

МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 1.1	Подбирать строительные конструкции и разрабатывать несложные узлы и детали конструктивных элементов зданий.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
ПК 1.2	Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием информационных технологий.
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
ПК 1.3	Выполнять несложные расчеты и конструирование строительных конструкций.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
ПК 1.4	Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.01	Инженерная графика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений
МДК.01.02	Проект производства работ
УП.01.01	Учебная практика по модулю ПМ.01
ПП.01.01	Произв. практика по модулю ПМ.01
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 2.1	Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.03	Основы электротехники

ОП.04	Основы геодезии
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 2.2	Организовывать и выполнять строительно-монтажные, ремонтные и работы по реконструкции строительных объектов.
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Основы геодезии
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расхода материальных ресурсов.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ
ЕН.01	Математика
ОП.04	Основы геодезии
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов
УП.02.01	Учебная практика по модулю ПМ.02
ПП.02.01	Произв. практика по модулю ПМ.02
ПК 3.1	Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, текущего содержания и реконструкции строительных объектов
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 3.2	Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 3.3	Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.06	Экономика организации

МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 3.4	Обеспечивать соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных и ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов.
ОП.04	Основы геодезии
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений
УП.03.01	Учебная практика по модулю ПМ.03
ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03
ПК 4.1	Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий
ЕН.01	Математика
ОП.02	Техническая механика
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
МДК.05.01	13450. Маляр
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05
ПК 4.2	Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений
ЕН.01	Математика
ОП.04	Основы геодезии
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
ПК 4.3	Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий
ЕН.01	Математика
ОП.03	Основы электротехники
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04
ПК 4.4	Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Техническая механика
МДК.04.01	Эксплуатация зданий
МДК.04.02	Реконструкция зданий
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04





ПП.03.01	Производственная практика по модулю ПМ.03	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4											
<b>ПМ.04</b>	<b>Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>
		<b>ПК 4.4</b>											
МДК.04.01	Эксплуатация зданий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
МДК.04.02	Реконструкция зданий	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
ПП.04.01	Производственная практика по модулю ПМ.04	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4											
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>
		<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 4.1</b>							
МДК.05.01	13450. Маляр	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1							
УП.05.01	Учебная практика по модулю ПМ.05	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.4	ПК 2.1	ПК 2.2
		ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1							