

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ГУБЕРНСКИЙ КОЛЛЕДЖ Г. СЫЗРАНИ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора ООО  
«УК «ЮГО-ЗАПАД»

  
\_\_\_\_\_ А.П. Макаров  
« 28 » 05 20 20 г.  
М.П.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделением (руководитель  
строительного профиля) ГБПОУ «ГК г.  
Сызрани»

  
\_\_\_\_\_ И.А. Архипова  
« 01 » 10 20 20 г.  
М.П.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ОБЪЕКТЕ  
КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА**

профессиональный цикл  
программы подготовки специалистов среднего звена по специальности:  
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Сызрань, 2020 г.

## **РАССМОТРЕНА**

Предметной (цикловой) комиссией  
общепрофессиональных и профессиональных  
дисциплин  
от «28» мая 2020 г. протокол № 10

**Составитель:** О.С.Борисова, преподаватель ПМ.02 ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ НА ОБЪЕКТЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

**Внутренняя экспертиза (техническая и содержательная):** А.Л.Анищенко, методист строительного профиля ГБПОУ «ГК г. Сызрани»

## СОДЕРЖАНИЕ

1	Паспорт программы учебной практики	4
4	Учебная практика по профессиональному модулю ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства.	6
5	Материально-техническое обеспечение учебной практики по профессиональному модулю ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства.	7

# I. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1. Область применения программы.

Рабочая программа учебной практики является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности **08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений** в части освоения квалификации Техник основных видов деятельности (ВД): Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства.

**2. Цели учебной практики:** формирование у обучающихся первичных практических умений в рамках профессионального модуля ППСЗ СПО.

## 3. Требования к результатам учебной практики

В результате прохождения учебной практики по ВД обучающийся должен освоить:

	ВД	Профессиональные компетенции
1	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства.	ПК 2.1. Выполнять подготовительные работы на строительной площадке; ПК 2.2. Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства; ПК 2.3. Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов; ПК 2.4. Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов.

## 4. Формы контроля:

учебная практика – дифференцированный зачет;

5. Количество часов на освоение программы учебной практики в рамках освоения ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства

учебная практика - 36 часов;

## II. УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ

### ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства.

#### 1. Результаты освоения программы учебной практики

Результатом освоения программы учебной практики являются сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции
ПК 2.1	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке;
ПК 2.2	Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства;
ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов;
ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов

Результатом освоения программы учебной практики студенты должны овладеть общими компетенциями (ОК):

Код	Наименование результата обучения
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ОК 02	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
ОК 04	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
ОК 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ОК 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОК 09	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
ОК 11	Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.

## 2. Содержание учебной практик

код ПК	Учебная практика					
	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Формат практики (распределительно/концентрированно) с указанием базы практики	Уровень освоения	Показатели освоения ПК
1	2	3	4	5	6	7
ПК 2.1	Выполнять подготовительные работы на строительной площадке.	2.1.1. Инструктаж по технике безопасности, пожарной и электробезопасности Выполнение геодезической разбивочной основы для строительства	6	Концентрированная  ОАО «Пластик» ЗАО «Сызрань-проект» ООО «Ротонда» ООО «Строй К» ООО «Логос» ООО «Магистраль» ООО «Фиалка» ООО «Сызраньэнергострой» ООО «Карат	2	-Составляет перечень операций для проведения конкретного вида подготовительных работ -Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения конкретного вида подготовительных работ -Составляет перечень расходных материалов, необходимых для проведения конкретного вида подготовительных работ -Составляет перечень средств индивидуальной и групповой защиты, мероприятий по охране труда для исполнителей конкретного вида подготовительных работ
		2.1.2. Освобождение строительной площадки для производства строительно-монтажных работ. Выполнение вертикальной планировки	6			

ПК 2.2	Выполнять строительно- монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства.	2.2.1. Производство земляных работ 2.2.2. Монтаж сборных железобетонных ленточных фундаментов 2.2.3. Монтаж плит перекрытий 2.2.4. Устройство горизонтальной и вертикальной гидроизоляции	6			2	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Составляет перечень операций для проведения конкретного вида строительно-монтажных работ</li> <li>-Составляет перечень машин и средств малой механизации необходимых для проведения конкретного вида строительно-монтажных работ</li> <li>-Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения конкретного вида строительно-монтажных работ</li> <li>-Составляет перечень расходных материалов, необходимых для проведения конкретного вида строительно-монтажных работ</li> <li>-Ведёт исполнительную документацию на объекте; с учётом конкретного вида строительно-монтажных работ.</li> </ul>
-----------	--	---	---	--	--	---	---

ПК 2.3	Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов.	2.3.1. Определение объемов, выполненных земляных, монтажных работ и окрасочной гидроизоляции. Составление акта выполненных работ Составление формы М-29, М-19)	6			2	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Составляет перечень операций для проведения конкретного вида оперативного учёта объёмов выполненных работ</li> <li>-Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения конкретного вида оперативного учёта объёмов выполненных работ</li> <li>-Составляет перечень средств индивидуальной и групповой защиты, мероприятий по охране труда для исполнителей конкретного вида оперативного учёта объёмов выполненных работ</li> <li>-Проводит обмерные работы</li> <li>-Определяет объёмы конкретного вида выполненных работ;</li> <li>-Ведёт по установленной форме списание материалов конкретного вида выполненных работ в соответствии с нормами расхода</li> </ul>
--------	--	--	---	--	--	---	--

ПК 2.4	Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов	2.4.1.Осуществление входного контроля качества рабочей документации и обеспечение эффективного хранения сборных железобетонных конструкций на строительной площадке Выполнение операционного контроля качества технологической последовательности укладки сборных железобетонных конструкций и проведение приёмочного контроля качества	6			2	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Составляет перечень операций входного контроля качества поступающих на строительную площадку сборных железобетонных конструкций с использованием методов статистического контроля</li> <li>-Составляет перечень производственного оборудования, инструментов и оснастки, необходимых для проведения входного контроля качества поступающих на строительную площадку сборных железобетонных</li> <li>-Составляет перечень средств индивидуальной и групповой защиты, мероприятий по охране труда для входного контроля качества поступающих на строительную площадку сборных железобетонных конструкций</li> <li>-Проводит геодезический контроль в ходе выполнения технологических операций уложенных сборных железобетонных конструкций</li> </ul>
		<b>Дифференцированный зачёт</b>	<b>6</b>				
		<b>Всего</b>	<b>36</b>				

### **III. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ<sup>1</sup> ПРАКТИКИ**

Реализация программы учебной практики предполагает наличие специального оборудования

Каб. №206 «Организация и технология строительного производства»

Оснащение:

1. Оборудование: столы, стулья, доска
2. Инструменты и приспособления: теодолит, нивелир, нивелирные рейки, рулетка
3. Средства обучения: компьютер, проектор, экран, плакаты, СНиПы, ГОСТы, ЕНиРы, проектно-сметная документация.

---

<sup>1</sup> Указывается в том случае, если производственная практика проводится в учебно-производственных мастерских УПО.