

Министерство образования Ставропольского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Светлоградский региональный сельскохозяйственный колледж»

УТВЕРЖДАЮ:
Директор ГБПОУ СРСК
А.Д. Шаповалов



ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

**ПП.05.01 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,
должностям служащих: 7133 «Штукатур», 7124 «Плотник»
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

г. Светлоград, 2019

Программа ПП.05 «Выполнение работ по профессиям рабочих:
16671 Плотник; 19727 Штукатур» разработана на основе
Федерального государственного образовательного стандарта среднего
профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство
и эксплуатация зданий и сооружений, входящей в укрупнённую группу
08.00.00 «Техника и технологии строительства»

Организация-разработчик: Государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение «Светлоградский
региональный сельскохозяйственный колледж» (далее ГБПОУ СРСК)

Разработчик:

Чергинцов Иван Алексеевич, преподаватель

Согласовано с работодателем:

ООО «Светлоградстройсервис»

Директор

В.В. Троцкий



РАЗРАБОТЧИК

Преподаватель

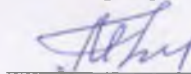
 И.А. Чергинцов

ОДОБРЕНА

кафедрой «Сварщик-строитель»

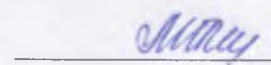
Протокол №10 от 13.06. 2019 г.

Зав. кафедрой

 М.Н. Толмачёва

СОГЛАСОВАНО

Методист

 М.С. Терещенко

Зам. директора по УПР

 С.В. Шاپоваленко

Рекомендовано Методическим советом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Светлоградский региональный сельскохозяйственный колледж»

Заключение Методического совета №11 от 28.06.2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	5
3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	6
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	8
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ	10
ПРИЛОЖЕНИЯ	

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС НПО по профессии специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» по направлению подготовки 16671 «Плотник», в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): **Технология производства плотничных работ.**

Программа производственной практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании, профессиональной подготовке в области 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» по профессии 16671 «Плотник».

Наличие основного общего образования или среднего (полного) общего образования. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи учебной практики: формирование у обучающихся практических профессиональных умений в рамках модулей ОПОП НПО по основным видам профессиональной деятельности для освоения рабочей профессии, обучение трудовым приемам, операциям и способам выполнения трудовых процессов, характерных для соответствующей профессии и необходимых для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной профессии.

1.3. Требования к результатам освоения учебной практики

В результате прохождения производственной практики по видам профессиональной деятельности обучающихся должен уметь:

ВПД	Требования к умениям
Технология производства плотничных работ.	<ul style="list-style-type: none">- определять алгоритм операционных действий в соответствии с перечнем работ;- выбирать инструменты, приспособления, материалы в соответствии с перечнем работ;- выполнять рабочие операции по видам плотничных работ;- объяснять приёмы и способы выполнения рабочих операций по определённому виду плотничных работ;

1.3. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики: Всего - 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы производственной практики является сформированность у обучающихся практических профессиональных **умений** в рамках модулей ОПОП НПО по основному виду профессиональной деятельности (ВПД) **Выполнение плотничных работ**, необходимых для последующего освоения ими профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций по избранной специальности.

<i>КОД</i>	<i>НАИМЕНОВАНИЕ ОБЩИХ КОМПЕТЕНЦИЙ</i>
<i>ОК 1.</i>	ВЫБИРАТЬ СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К РАЗЛИЧНЫМ КОНТЕКСТАМ
<i>ОК 2.</i>	ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПОИСК, АНАЛИЗ И ИНТЕРПРЕТАЦИЮ ИНФОРМАЦИИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
<i>ОК 3.</i>	ПЛАНИРОВАТЬ И РЕАЛИЗОВЫВАТЬ СОБСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ И ЛИЧНОСТНОЕ РАЗВИТИЕ
<i>ОК 4.</i>	РАБОТАТЬ В КОЛЛЕКТИВЕ И КОМАНДЕ, ЭФФЕКТИВНО ВЗАИМОДЕЙСТВОВАТЬ С КОЛЛЕГАМИ, РУКОВОДСТВОМ, КЛИЕНТАМИ
<i>ОК 5.</i>	ОСУЩЕСТВЛЯТЬ УСТНУЮ И ПИСЬМЕННУЮ КОММУНИКАЦИЮ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С УЧЁТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ СОЦИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНОГО КОНТЕКСТА
<i>ОК 6.</i>	ПРОЯВЛЯТЬ ГРАЖДАНСКО-ПАТРИОТИЧЕСКУЮ ПОЗИЦИЮ, ДЕМОНСТРИРОВАТЬ ОСОЗНАННОЕ ПОВЕДЕНИЕ НА ОСНОВЕ ТРАДИЦИОННЫХ ОБЩЕЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ЦЕННОСТЕЙ
<i>ОК 7.</i>	СОДЕЙСТВОВАТЬ СОХРАНЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЮ, ЭФФЕКТИВНО ДЕЙСТВОВАТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ
<i>ОК 8.</i>	ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ В ПРОЦЕССЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОДДЕРЖАНИЯ НЕОБХОДИМОГО УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ
<i>ОК 9.</i>	ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
<i>ОК 10.</i>	ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ И ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКАХ
<i>ОК 11.</i>	ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗНАНИЯ ПО ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ, ПЛАНИРОВАТЬ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ.

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Тематический план производственной практики (ПП.05.02 Плотник)

Код ПК	Код и наименования профессиональных модулей	Количество часов по ПМ	Виды работ	Наименования тем производственной практики	Количество часов по темам
1	2	3		4	5
	ПМ 05. Производственная практика в условиях производства	36	Ознакомление с предприятием.	1. Ознакомление с предприятием. Проведение инструктажей по охране труда на рабочих местах предприятий и организаций Охрана труда при выполнении плотничных работ в составе комплексной бригады на строительстве. Пожарная безопасность на строительстве	6
Производство плотничных работ			2. Устройство опалубки - фундаментов, стен, колонн. Требования к основаниям и фундаментам	6	
			3. Устройство лесов и подмостей для выполнения различных видов строительных работ.	6	
			4. Обшивка и облицовка стен (внутренняя, наружная). Устройство перегородок.	6	
			5. Настилка дощатых полов. Материалы для покрытия полов. Основания под настилку линолеума и плиток.	6	
				Промежуточная аттестация в форме зачет	6
ВСЕГО часов					36

3.2. Содержание производственной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Содержание учебных занятий		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
ПМ 05. Производственная практика в условиях производства				2,3
Виды работ:				
Тема 1. Ознакомление с предприятием.	Содержание		6	
	1	Ознакомление с предприятием. Проведение инструктажей по охране труда на рабочих местах предприятий и организаций		3
	2	Охрана труда при выполнении штукатурных работ в составе комплексной бригады на строительстве. Пожарная безопасность на строительстве		3
Тема 2. Производство плотничных работ	Содержание			
	1	Устройство опалубки - фундаментов. Требования к основаниям и фундаментам	6	3
	2	Устройство опалубки - стен.		3
	3	Устройство опалубки - колонн.		3
	1	Устройство лесов для выполнения различных видов строительных работ.	6	3
	2	Устройство подмостей для выполнения различных видов строительных работ.		3
	1	Обшивка и облицовка стен (внутренняя).	6	3
	2	Обшивка и облицовка стен (наружная).		3
	3	Устройство перегородок.		
	1	Настилка дощатых полов.	6	3
	2	Материалы для покрытия полов.		3
	3	Основания под настилку линолеума и плиток		
Промежуточная аттестация в форме зачет			6	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает наличие:

- оборудованные современными техническими средствами, рабочие места;
- организация рабочего места с учетом использования современных информационных технологий;
- комплект нормативно-технической документации (ГОСТ, ОСТ, ТУ, СанПиН), а также комплект бланков сопроводительных документов и форм отчетности.

Производственная практика должна проводиться в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся по профессии 16671 «Плотник».

Реализация программы производственной практики предполагает проводить практику концентрированно, после завершения выполнения определенных видов работ по учебной практике в соответствии с профессиональными модулями по данной профессии. Материально-техническая база организаций должна соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам.

4.2. Требования к организации и проведению: производственной практики

Реализация рабочей программы производственной практики предполагает наличие:

- договоров с организациями - базами о предоставлении рабочих мест при прохождении производственной практики;
- закрепление наставника (ов) от организации – базы при прохождении обучающимися производственной практики.

Производственная практика проходит в соответствии с учебным планом, графиком учебного процесса и запросами (заявками) работодателей, а также с учетом потребностей рынка труда. Обязательным условием допуска к производственной практике является освоение умений и знаний, приобретение практического опыта во время прохождения учебной практики в рамках профессиональных требований

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций и предприятий.

Реализация программы производственной практики требует наличия условий отделочно-строительного предприятия.

Характеристика рабочих мест

Основное и вспомогательное технологическое оборудование:

Комплект производственного инструмента:

киянка
молоток
топор
гвоздодёр
ножовки
рубанки
стамески
долото
клещи
наждачная бумага

Измерительные устройства: рулетки, угломеры, угольники, отвесы

4.3. Методическое обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

4.3.1 Печатные издания

1. Дмитриенко С.А., Ткачева Г.В., Шульц Г.В. [«Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Основы профессиональной деятельности. \(СПО\)»](#), КноРус, 2019г.
2. Сухачев А.А. «Охрана труда в строительстве (для СПО), учебник, КноРус, 2019г.

4.3.2 Электронные издания (электронные ресурсы)

<https://www.book.ru/book/931504>
<https://www.book.ru/book/930002>
<https://www.book.ru/book/932081>
<https://www.book.ru/book/931439>

Дополнительные источники

1. Ткачева Г.А., Дмитриенко С.А. [«Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Подготовка к демонстрационному экзамену. \(СПО\)». Учебно-практическое пособие.](#) КноРус, 2019г.
2. Барабанщиков Ю.Г. [«Строительные материалы» + Приложение: Тесты. \(Бакалавриат\).](#) КноРус, 2019г.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Преподаватели профессионального цикла, осуществляющие руководство производственной практикой обучающихся, должны иметь квалификационный разряд по профессии на 1-2 разряда выше, чем предусматривает ФГОС, высшее или среднее профессиональное образование по профилю профессии, проходить обязательную стажировку в профильных организациях не реже 1-го раза в 3 года.

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов прохождения производственной практики осуществляется руководителем практики в процессе, самостоятельного выполнения обучающимися заданий, выполнения практических работ.

Аттестация производственной практики служит формой контроля освоения и проверки профессиональных знаний, общих и профессиональных компетенций, приобретенного практического опыта обучающихся по профессии 16671 «Плотник».

Формой промежуточной аттестации по итогам производственной практики является дифференцированный зачет. Дифференцированный зачет проводится в последний день практики.

К дифференцированному зачету допускаются обучающиеся, выполнившие требования программы производственной практики и предоставившие полный пакет отчетных документов:

1. дневник производственной практики;
2. аттестационный лист;
3. производственная характеристика;

Дополнительные материалы:

- Отзывы с места практики,
- Приказы о поощрениях с места практики.

В процессе аттестации проводится экспертиза овладения общими и профессиональными компетенциями.

При выставлении итоговой оценки за производственную практику учитываются:

- результаты овладения студентами общими и профессиональными компетенциями,
- правильность и аккуратность ведения документации производственной практики.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки
ПК 5.9. Подготовка разметка чертежей на выполняемую плотницкую конструкцию	Оценка практических и индивидуальных заданий
ПК 5.10. Осуществление приемки и	Оценка практических и индивидуальных заданий

складирования материалов, подготовка рабочего места и площадки, проведение подбора (выбора) материалов для проведения предстоящих плотницких работ	
ПК 5.11. Подготовка заготовок, изготовление деталей плотницкой конструкции	Оценка практических и индивидуальных заданий
ПК 5.12. Разметка, выполнение работ по сборке, установка строительной плотницкой конструкции и уборка	Оценка практических и индивидуальных знаний
ПК 5.13. Составление графика завоза материалов и производства, проведение расчетов трудозатрат, составление сметной документации плотницких работ и согласование их с заказчиком	Оценка практических и индивидуальных заданий

Формы и методы контроля результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений

Результаты (освоенные общие компетенции)	Формы и методы контроля и оценки
<i>ОК 1.</i> ВЫБИРАТЬ СПОСОБЫ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИМЕНИТЕЛЬНО К РАЗЛИЧНЫМ КОНТЕКСТАМ	Защита презентации выбранной профессии.
<i>ОК 2.</i> ОСУЩЕСТВЛЯТЬ ПОИСК, АНАЛИЗ И ИНТЕРПРЕТАЦИЮ ИНФОРМАЦИИ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ЗАДАЧ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Защита выполненных практических занятий.
<i>ОК 3.</i> ПЛАНИРОВАТЬ И РЕАЛИЗОВЫВАТЬ СОБСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ И ЛИЧНОСТНОЕ РАЗВИТИЕ	Оценка творческой деятельности обучающихся
<i>ОК 4.</i> РАБОТАТЬ В КОЛЛЕКТИВЕ И КОМАНДЕ, ЭФФЕКТИВНО ВЗАИМОДЕЙСТВОВАТЬ С КОЛЛЕГАМИ, РУКОВОДСТВОМ, КЛИЕНТАМИ	Рейтинговый контроль использования информации
<i>ОК 5.</i> ОСУЩЕСТВЛЯТЬ УСТНУЮ И ПИСЬМЕННУЮ КОММУНИКАЦИЮ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ ЯЗЫКЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С УЧЁТОМ ОСОБЕННОСТЕЙ СОЦИАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНОГО КОНТЕКСТА	Защита профессиональных задач с использованием презентации.
<i>ОК 6.</i> ПРОЯВЛЯТЬ ГРАЖДАНСКО-ПАТРИОТИЧЕСКУЮ ПОЗИЦИЮ, ДЕМОНСТРИРОВАТЬ ОСОЗНАННОЕ ПОВЕДЕНИЕ НА ОСНОВЕ ТРАДИЦИОННЫХ	Тестирование

ОБЩЕЧЕЛОВЕЧЕСКИХ ЦЕННОСТЕЙ	
ОК 7. СОДЕЙСТВОВАТЬ СОХРАНЕНИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, РЕСУРСОБЕРЕЖЕНИЮ, ЭФФЕКТИВНО ДЕЙСТВОВАТЬ В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ	Рейтинговый контроль при выполнении работ по учебной практике
ОК 8. ИСПОЛЬЗОВАТЬ СРЕДСТВА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ДЛЯ СОХРАНЕНИЯ И УКРЕПЛЕНИЯ ЗДОРОВЬЯ В ПРОЦЕССЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ПОДДЕРЖАНИЯ НЕОБХОДИМОГО УРОВНЯ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВЛЕННОСТИ	Оценка творческой самостоятельной деятельности
ОК 9. ИСПОЛЬЗОВАТЬ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	Наблюдение и оценка практических заданий
ОК 10. ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ НА ГОСУДАРСТВЕННОМ И ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКАХ	Защита индивидуальных заданий.
ОК 11. ИСПОЛЬЗОВАТЬ ЗНАНИЯ ПО ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ, ПЛАНИРОВАТЬ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ СФЕРЕ.	Наблюдение и оценка практических заданий