

Министерство образования Оренбургской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
«Орский технический техникум имени А.И. Стеценко»



СОГЛАСОВАНО

(подпись)

(инициалы, фамилия)

М.П.

«

20 11 г.

Левченков А.И.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ

«ОТТ имени А.И. Стеценко»

В.И. Горшенин

М.П.

20 11 г.

Программа профессионального обучения

ПРОГРАММА

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
«Орский технический техникум им. А.И. Стеценко»
по профессии 19727 «Штукатур»

Квалификация: Штукатур - 3 разряда (2 уровня квалификации)

Форма обучения: очная

Срок обучения: 492 часа

На базе: среднего общего образования

Рекомендовано к использованию в учебном процессе

Руководитель МФЦПК А.В. Елкина А.В. Елкина

Рассмотрена:

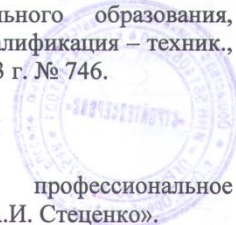
на заседании методической комиссии преподавателей
и мастеров п/о проф. дисциплин производственной сферы
протокол № 11 от 19 " 03 " 20 11 г.
председатель Э.В. Ешина Э.В. Ешина

Разработчик: Путинцева А.Р., Михайлюк Р.А., Пивцаева С.Н., Мисюткина И.И., Мацыбора А.М.

Орск 2018 г

Рабочая программа профессиональной переподготовки по профессии 19727 Штукатур разработана с учетом требований Профессионального стандарта 16.055 «Штукатур» (ПРИКАЗ от 10 марта 2015 года № 148н Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, регистрационный № 418). Программа является преемственной к основной образовательной программе среднего профессионального образования, направления 270802.10 «Мастер отделочных строительных работ» квалификация – техник., утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. № 746.

Организация-разработчик: Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Орский технический техникум имени А.И. Стеценко».



СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|--------|---|-----|
| 1. | Общие положения | |
| 1.1. | 1.1.Программа подготовки по рабочей профессии 19727 Штукатур | 4 |
| 1.2. | 1.2 Нормативные документы для разработки программы подготовки по рабочей профессии 19727 Штукатур | 5 |
| 2. | Общая характеристика образовательной Программы подготовки по рабочей профессии 19727 Штукатур | 6 |
| 2.1. | Цель (миссия) ОП подготовки | 7 |
| 2.2. | Характеристика профессиональной деятельности выпускника | 7 |
| 2.2.1 | Область профессиональной деятельности выпускника | 7 |
| 2.2.2 | Объекты профессиональной деятельности выпускника | 7 |
| 2.2.3 | Виды профессиональной деятельности выпускника | 7 |
| 2.2.4 | Уровень квалификации выпускника | 7 |
| 2.2.5. | Требования к результатам освоения программы | 9 |
| 2.2.6. | Требования к уровню подготовки поступающего на обучение | 9 |
| 2.2.7. | Трудоёмкость Программы профессиональной подготовки | 9 |
| 2.2.8. | Форма обучения | 9 |
| 2.2.9. | Режим занятий | 9 |
| 3. | Содержание программы | 9 |
| 3.1 | Учебный план подготовки слушателя | 12 |
| 3.2 | Календарный график учебного процесса | 13 |
| 3.3 | Содержание программы | 15 |
| 4. | Условия реализации программы | 16 |
| 4. 1. | Материально-технические условия реализации программы | 16 |
| 4.2. | Учебно-методическое обеспечение программы | 16 |
| 5. | Оценка качества освоения программы | 18 |
| 6. | Приложение 1.Основы материаловедения | 26 |
| 7. | Приложение 2 Основы электротехники | 41 |
| 8. | Приложение 3 Основы строительного черчения | |
| 9. | Приложение 4 Основы технологии отделочных строительных работ | 50 |
| 10. | Приложение 5 Охрана труда | 57 |
| 11. | Приложение 6 ПМ 01. Выполнение штукатурных работ МДК 01.01. Технология штукатурных работ | 66 |
| 12. | Приложение 7 Производственное обучение | 110 |

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Нормативную правовую основу разработки профессиональной образовательной программы (далее – программа) составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 21.07.2007 №194-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с установлением обязательности общего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. №_292_г. Москва «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по программам профессионального обучения»;

- Федеральный закон Российской Федерации от 25 декабря 2008 г. № 287-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О занятости населения Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение» (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 N 29322)

- Положение об оценке и сертификации выпускников образовательных учреждений профессионального образования, других категорий, прошедших профессиональное обучение в различных формах, утверждённое Минобрнауки России и РСПП № АФ-317/03 от 31.07.09;

- Национальная рамка квалификаций Российской Федерации (рекомендательный документ Федерального института развития образования Министерства образования и науки РФ и Национального агентства развития квалификаций Российского союза промышленников и предпринимателей);

- Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО, утвержденных 28 сентября 2009 г. директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования и науки РФ И.М. Реморенко;

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 270802.10 Мастер отделочных строительных работ, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «2»августа 2013г № 746 (зарегистрирован Министерство юстиции Российской Федерации «20» августа 2015 года рег.№ 29634;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- Локально-нормативные документы образовательного учреждения.

Термины, определения и используемые сокращения

В программе используются следующие термины и их определения:

Компетенция – способность применять знания, умения, личностные качества и практический опыт для успешной деятельности в определенной области.

Профессиональный модуль – часть основной профессиональной образовательной программы, имеющая определённую логическую завершенность по отношению к планируемым результатам подготовки, и предназначенная для освоения профессиональных компетенций в рамках каждого из основных видов профессиональной деятельности.

Основные виды профессиональной деятельности – профессиональные функции, каждая из которых обладает относительной автономностью и определена работодателем как необходимый компонент содержания основной профессиональной образовательной программы.

Результаты подготовки – освоенные компетенции и умения, усвоенные знания, обеспечивающие соответствующую квалификацию и уровень образования.

Учебный (профессиональный) цикл – совокупность дисциплин (модулей), обеспечивающих усвоение знаний, умений и формирование компетенций в соответствующей сфере профессиональной деятельности.

ПМ – профессиональный модуль;

ТФ – трудовые функции

ОФ - обобщенные функции

ПК – профессиональные компетенции

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ

Программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки.

Основная цель обучения по программе – прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве Штукатура в организациях (на предприятиях) различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей

Учебные дисциплины:

- «Основы материаловедения»
- «Основы электротехники»
- «Основы строительного черчения»
- «Основы технологии отделочных строительных работ»
- «Охрана труда»

Профессиональные модули:

ПМ 01. Выполнение штукатурных работ

Дисциплины МДК:

МДК 01.01. Технология штукатурных работ

Подготовка по программе предполагает прохождение практики на производстве.

2.1. ЦЕЛЬ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Основная цель вида профессиональной деятельности: формирование у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения вида профессиональной деятельности в области выполнения работ при оштукатуривании поверхностей, при устройстве наливных стяжек пола и СФТК.

Программа является преемственной к основной образовательной программе среднего профессионального образования, направления 270802.10 «Мастер отделочных строительных работ» квалификация – техник.

2.2. ХАРАКТЕРИСТИКА НОВОГО ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, НОВОЙ КВАЛИФИКАЦИИ

На основании нормативных документов Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 270802.10 Мастер отделочных строительных работ (утв. [приказом](#) Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 746)

а) область профессиональной деятельности слушателя, прошедшего обучение по программе профессиональной подготовки для выполнения нового вида

профессиональной деятельности «Штукатур», включает: Оштукатуривание внутренних и наружных поверхностей зданий и сооружений.

б) Объектами профессиональной деятельности являются: Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом.

в) Слушатель, успешно завершивший обучение по данной программе, должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности:

А/01.2 1 Подготовка поверхностей под оштукатуривание

А/02.3 Приготовление штукатурных растворов и смесей

г) уровень квалификации в соответствии с профессиональным стандартом – 3 уровень квалификации

1.3 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Слушатель в результате освоения программы должен:

А) обладать следующими трудовыми функциями в области Оштукатуривание поверхностей зданий и сооружений вручную и механизированным способом

Б) выпускник должен обладать знаниями и умениями в следующих областях науки:

Должен уметь:

- Провешивать поверхности
- Очищать, обеспыливать, грунтовать поверхности, наносить обрызг
- Выполнять насечки, устанавливать штукатурные сетки, устанавливать штукатурные и рустовочные профили, устанавливать закладную арматуру, расшивать швы
- Применять электрифицированное и ручное оборудование и инструмент
- Монтировать простые конструкции строительных лесов и подмостей
- Производить дозировку компонентов штукатурных растворов и сухих строительных в соответствии с заданной рецептурой
- Перемешивать компоненты штукатурных растворов и смесей
- Применять средства индивидуальной защиты

Должен знать:

- Способы определения отклонений простых и сложных поверхностей
- Способы подготовки поверхностей под различные виды штукатурок
- Методика диагностики состояния поверхности основания
- Технология установки штукатурных и рустовочных профилей, сеток, закладной арматуры и технология расшивки швов
- Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений
- Правила применения средств индивидуальной защиты
- Составы штукатурных, декоративных и растворов специального назначения и способы дозирования их компонентов
- Технология перемешивания составов штукатурных растворов и сухих строительных смесей
- Назначение и правила применения используемого инструмента и приспособлений
- Правила транспортировки, складирования и хранения компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей: Основы материаловедения; Основы электротехники; Основы

строительного черчения; Основы технологии отделочных строительных работ; Охрана труда, Профессиональный модуль.

Квалификационная характеристика выпускника

- 1) Транспортирование и хранение компонентов штукатурных растворов и сухих строительных смесей
- 2) Дозирование компонентов штукатурных растворов и смесей
- 3) Перемешивание компонентов штукатурных растворов и смесей
- 4) Транспортировать и складировать компоненты штукатурных растворов и сухих строительных смесей
- 5) Проверка основания под штукатурку
- 6) Подготовка поверхности основания под штукатурку
- 7) Установка строительных лесов и подмостей в соответствии со специализацией

2.4. ТРЕБОВАНИЯ К УРОВНЮ ПОДГОТОВКИ ПОСТУПАЮЩЕГО НА ОБУЧЕНИЕ

Лица, желающие освоить программу профессиональной переподготовке рабочих и служащих должны уже иметь профессию(профессии) рабочего или должность (должности) служащего, новой профессии рабочего или должности служащего с учетом потребностей производства, вида профессиональной деятельности. Наличие указанного образования должно подтверждаться документом государственного или установленного образца. Особые условия допуска к работе:

Прохождение обязательных предварительных (при поступлении на работу) и периодических медицинских осмотров (обследований), а также внеочередных медицинских осмотров (обследований) в порядке, установленном законодательством Российской Федерации

Обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, инструктаж по охране труда вводный и на рабочем месте, стажировка на рабочем месте и проверка знаний требований охраны труда. К самостоятельным верхолазным работам (на высоте более 5 м) допускается после прохождения дополнительного инструктажа

2.5. ТРУДОЕМКОСТЬ ОБУЧЕНИЯ

Нормативная трудоемкость обучения по данной программе - 492 часа, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы слушателя.

1.6 ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Форма обучения - очная. Форма обучения устанавливается при наборе группы слушателей и фиксируется в договорах с заказчиками на оказание образовательных услуг.

2.7 РЕЖИМ ЗАНЯТИЙ

Максимальная учебная нагрузка в неделю с отрывом от производства – 48 ч



СОГЛАСОВАНО

(подпись) (ФИО)
М.П.

Левченков А.И.
заместитель
ООО и Андрей из офиса

« 25 » 20 19 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ
«ОТТ имени А.И. Стеценко»
В.И. Горшенин

20 19 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ
Государственного автономного профессионального образовательного учреждения
«Орский технический техникум им. А.И. Стеценко»
По профессии 19727 «Штукатур» - 3 разряда

| Наименование дисциплин | Общая трудоемкость, час. | Всего, ауд. час. | Аудиторные занятия, час. | | СРС, час. | Учебная практика | Производственная практика | Текущий контроль* (шт.) | | | Промежуточная аттестация | |
|---|--------------------------|------------------|--------------------------|---|-----------|------------------|---------------------------|---------------------------------|----|----|--------------------------|---------|
| | | | лекции | лабораторные работы прак. занятия, семинары | | | | РК РГР, ПЗ. | КР | КП | Дифза чет | Экзамен |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| ОП. 00 Общепрофессиональные дисциплины | 104 | 104 | 42 | 50 | | | | | | | | |
| ОП 01 Основы материаловедения | 30 | 30 | 18 | 12 | | | | РК | | | 3 | |
| ОП 02 Основы электротехники | 12 | 12 | 8 | 4 | | | | РК | | | 3 | |
| ОП 03 Основы строительного черчения | 30 | 30 | 8 | 22 | | | | РК | | | | |
| ОП 04 Основы технологии отделочных строительных работ | 20 | 20 | 8 | 12 | | | | РК | | | 3 | |
| ОП 05 Охрана труда | 12 | 12 | 6 | - | | | | ПЗ | | | 3 | |
| ПМ 01. Выполнение штукатурных работ | 380 | 380 | 122 | 42 | | | | | | | | |
| МДК 01.01. Технология штукатурных работ | 164 | 164 | 122 | 42 | | | | ПЗ | | | 3 | |
| ПП 01 | 216 | 216 | | | | | 216 | | | | ДЗ | |
| Итоговая аттестация | 8 | | | | | | | | | | | КЭ |
| | 492 | 484 | 98 | 68 | | | 216 | | | | | |
| | | | | | | | | Квалификационный экзамен | | | | |

* РК - контрольная работа, РГР - расчетно-графическая работа, ПЗ – практические занятия