


Министерство образования Республики Мордовия
Государственное бюджетное образовательное учреждение
Республики Мордовия
среднего профессионального образования
(среднее специальное учебное заведение)
«Саранский строительный техникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБОУ РМ СПО
(ССУЗ) «Саранский
строительный техникум»
 /Л.М.Ксенофонтова/
« 1 » 09 2015 г.

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

ПО ПРОФЕССИИ 13450 «МАЛЯР (СТРОИТЕЛЬНЫЙ)»

г.Саранск.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
1.1. Требования к поступающим	4
1.2. Нормативный срок освоения программы	4
1.3. Квалификационная характеристика выпускника.....	4
2. Характеристика подготовки	4
3. Учебный план	5
4. Оценка качества освоения профессиональной образовательной программы.....	7

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Нормативную правовую основу разработки программы профессиональной переподготовки по рабочей профессии (далее – программа) составляют:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 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»;

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 292;

– Общероссийский классификатор профессий рабочих, служащих, ОК 016-94, 01.11.2005 г.;

– Приказ Минобрнауки России от 29.10.01 № 3477 "Об утверждении Перечня профессий профессиональной подготовки";

– Приказ Минобрнауки России от 2 июля 2013 г. № 513 г. Москва, зарегистрированный в Минюсте РФ 8 августа 2013 г., регистрационный № 29322 «Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение»;

– Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 6 апреля 2007 г. № 243 «Об утверждении единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих», выпуск 3, раздел «Строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы» (с изменениями от 28 ноября 2008 г.);

– Постановление Правительства РФ от 22 января 2013 г. № 23 «О правилах разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;

– Постановление Правительства РФ от 23 сентября 2014 г. № 970 «О внесении изменений в Правила разработки, утверждения и применения профессиональных стандартов»;

- Устав ОУ;

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.

Модуль – самостоятельная часть деятельности в рамках профессии с чётко обозначенным началом и окончанием обучения. Результатом освоения модуля является прохождение промежуточных квалификационных испытаний.

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.

Учебный элемент – учебная единица, предназначенная для самостоятельного изучения обучаемым теоретических основ темы и для освоения практических компетенций под руководством инструктора.

ПМ – профессиональный модуль;

ОК – общая компетенция;

ПК – профессиональная компетенция;

УЭ – учебный элемент.

1.1. Требования к поступающим на обучение по программе

Лица, поступающие на обучение по программе профессиональной подготовки, должны иметь аттестат о получении основного общего образования.

1.2. Нормативные сроки освоения программы профессионального обучения – 480 при очной форме подготовки и повышение квалификации 72 часа.

1.3. Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен быть готов к профессиональной деятельности по выполнению простых работ по окрашиванию, оклеиванию и ремонту поверхностей в качестве маляра (строительного).

Квалификационный уровень по национальной рамке квалификаций: 2
Квалификационный уровень в соответствии с отраслевой рамкой квалификаций: -3

2. Характеристика подготовки

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

Основная цель подготовки по программе – прошедший подготовку и итоговую аттестацию должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве маляра 3 разряда в организациях (на предприятиях) массового и серийного производства, в ремонтно-строительных управлениях, на промышленных предприятиях, ЖКХ с единичным производством различной отраслевой направленности независимо от их организационно-правовых форм.

Подготовка по программе предполагает изучение следующих учебных дисциплин и профессиональных модулей:

Учебная дисциплина ОП.01 Основы материаловедения; (Приложение1)

Учебная дисциплина ОП.02 Основы электротехники; (Приложение2)

Учебная дисциплина ОП.03 Основы строительного черчения; (Приложение3)

Учебная дисциплина ОП.04 Основы технологии отделочных строительных работ; (Приложение4)

Учебная дисциплина ОП.05 Охрана труда; (Приложение5)

Учебная дисциплина ОП.06.Автоматизация производства(Приложение6)

Профессиональный модуль ПМ.01 Выполнение малярных работ. (Приложение7)

3. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Рабочий учебный план профессионального обучения
по профессии ОК 016-94 13450 Маляр

Квалификация: маляр 3 разряда

Вид образования: профессиональная подготовка

Срок обучения: 480 часов

Минимальный базовый уровень: основное общее

Форма обучения: очная

Вид профессиональной деятельности: Выполнение малярных работ

Индекс	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей	Учебная нагрузка обучающихся, час			Распределение по месяцам			Форма промежуточной аттестации
		Всего часов	В том числе		1	2	3	
			Лекции	ЛПЗ				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	60	28	32	60			
ОП.01	Основы материаловедения	18	8	10	18			дз
ОП.02	Основы электротехники	10	6	4	10			з
ОП.03	Основы строительного черчения	16	6	10	16			дз
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	8	4	4	8			з
ОП.06	Автоматизация производства	8	4	4	8			
ПМ.00	Профессиональный цикл	388	40	348	84	152	152	
ПМ.01	Выполнение малярных работ	388	40	348	84	152	152	
МДК.01.01	Технология малярных работ	76	40	36	76			дз
УП	Учебная практика	312		312	8	152	152	дз
В.00	Вариативная часть	24	12	12	16	8		
В.01	Охрана труда и техника безопасности	10	6	4	10			з
В.02	Организация предпринимательской деятельности	8	4	4		8		з
В.03	Технология трудоустройства	6	2	4	6			з
	Консультации	2		2			2	
ИА	Квалификационный экзамен	6		6			6	э
ВСЕГО		480	80	400	160	160	160	з5/дз4/э1

**Рабочий учебный план дополнительной профессиональной программы
по профессии ОК 016-94 13450 Маляр**

Квалификация: маляр 4 разряда

Вид образования: повышение квалификации

Срок обучения: 72 часа

Минимальный базовый уровень: основное общее

образование, профессиональная подготовка, проф. навыки

Форма обучения: очная

Формирующиеся профессиональные компетенции

ПК 1. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.

ПК 2. Окрашивать поверхности различными малярными составами.

ПК 3. Оклеивать поверхности различными материалами.

ПК 4. Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Учебная нагрузка обучающихся, час			Форма промежуточной аттестации
		Всего часов	В том числе		
			Лекций	ЛПЗ	
	Подтверждение квалификации маляра 3 разряда	6		6	
	Выполнение учебно-производственных работ маляра 3 разряда	6		6	
П.00	Профессиональный цикл	18	6	12	
1.	Технология малярных работ	18	6	12	дз
1.1.	Требования, предъявляемые к качеству материалов, окрашенных и оклеенных поверхностей. Способы приготовления окрасочных составов	8	2	6	
1.2.	Устройство и правила эксплуатации машин, механизмов и механизированного инструмента для малярных работ (кроме агрегатов высокого давления), передвижных малярных станций.	10	4	6	
2.	Производственная практика	34		34	дз
2.1.	Шпатлевание, проолифование и грунтование поверхностей ручным инструментом	8		8	
2.2.	Окрашивание поверхностей кистями, валиками, ручными краскопультами.	12		12	
	Вытягивание филенок без подтушевывания. Окрашивание по трафарету в один тон.	12		12	
2.4.	Приготовление грунтовочных, окрасочных составов, эмульсий и паст по готовой рецептуре	6		6	
2.5.	Оклеивание поверхностей стен обоями простыми и средней плотности или тканями. Смена обоев, наклеенных внахлестку. Удаление пятен на оклеенных поверхностях.	12		12	
2.6.	Выполнение пробной квалификационной работы	6		6	
2.7.	Консультации	2		2	
ИА	Квалификационный экзамен	6		6	Э
	ВСЕГО	72	6	66	ДЗ2/Э1

4. Оценка качества подготовки

Оценка качества подготовки, включает текущий контроль и итоговую аттестацию.

Текущий контроль и итоговая аттестация проводится образовательным учреждением по результатам освоения программ учебных дисциплин и профессиональных модулей. Формы и условия проведения текущего контроля и итоговой аттестации доводятся до сведения обучающихся (слушателей) в начале обучения.

К итоговой аттестации допускаются лица, выполнившие требования, предусмотренные программой и успешно прошедшие все аттестационные испытания, предусмотренные программами учебных дисциплин и профессиональных модулей. Аттестационной комиссией проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных компетенций в соответствии с согласованными с работодателями критериями, утвержденными образовательным учреждением.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательными учреждениями выдаются документы установленного образца.