

Согласовано:  
Заместитель Министра образования  
Республики Мордовия



С.И.Соболев  
2018 год

Утверждаю:

И.о.директора ГБПОУ РМ  
«Краснослободский  
промышленный техникум»



С.В.Кудашкин

2018 год

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования

**ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум»**

программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих)

**08.01.07 Мастер общестроительных работ**

(первый курс обучения)

Квалификация: Каменщик. Электросварщик  
ручной сварки.

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 год. 10 мес.  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования - технический профиль

Согласовано:  
Заместитель Министра образования  
Республики Мордовия

\_\_\_\_\_ С.И.Соболев  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 год

Утверждаю:  
И.о.директора ГБПОУ РМ  
«Краснослободский  
промышленный техникум»

\_\_\_\_\_ С.В.Кудашкин  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 год

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
**ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум»**  
программа подготовки квалифицированных рабочих (служащих)  
**08.01.07 Мастер общестроительных работ**  
(первый курс обучения)

Квалификация: Каменщик. Электросварщик  
ручной сварки.

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 год. 10 мес.  
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального  
образования - технический профиль



### **3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии «Мастер общестроительных работ»**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
1	Кабинет русского языка и литературы
2	Кабинет истории
3	Кабинет физики
4	Кабинет математики
5	Кабинет общественных дисциплин
6	Кабинет иностранного языка
7	Компьютерный класс
8	Кабинет химии и биологии
9	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	Кабинет основ строительного черчения
11	Кабинет основ материаловедения
12	Кабинет технологии общестроительных работ
15	Лаборатория информационных технологий
16	Лаборатория материаловедения
17	Мастерская слесарная
18	Мастерская электросварочная
19	Мастерская для каменных работ
20	Спортивный зал
21	Тренажерный зал
22	Спортивная площадка
23	Место для стрельбы
24	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
25	Актовый зал

### **4. Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.07 «Мастер общестроительных работ», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 178 от 13 марта 2018 года, зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 50543 от 28.03. 2018 года);

- Федерального Закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 года № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной



деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;

- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

- Примерного учебного плана по программе подготовке квалифицированных рабочих, служащих 08.01.07 «Мастер общестроительных работ»;

- Приказа Министерства труда № 1150н от 25 декабря 2014г. «Об утверждении профессионального стандарта «Каменщик»;

- Приказа Министерства труда № 701 н от 28 ноября 2013г. «Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик»;

- Примерной основной образовательной программы;

- Устава ГБПОУ РМ «Краснослободский промышленный техникум».

Учебный план устанавливает организацию занятий с 1 сентября. В течение каждого учебного года обучающимся представляются зимние каникулы продолжительностью 2 недели и летние каникулы продолжительностью 9 недель. Устанавливаются такие виды учебных занятий как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика (производственное обучение) и производственная практика. Для всех видов

аудиторных занятий учебная нагрузка не должна превышать 36 часов. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Продолжительность урока – 45 минут. После каждого урока устанавливается перерыв не менее 10 минут.

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

текущий контроль;

промежуточный контроль;

итоговый контроль.

### **Текущий контроль**

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

выполнении обучаемым требуемых действий в процессе учебной деятельности;

правильности выполнения требуемых действий;

соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;

формировании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

### **Промежуточный контроль**

Промежуточный контроль достижений обучающихся базируется на модульном принципе организации обучения по итогам полугодия, в котором изучалась учебная дисциплина. Промежуточный контроль проводится независимой комиссией, состоящей из ведущего занятия преподавателя, специалистов структурных подразделений в форме зачетов, дифференцированных зачетов. Результаты промежуточного контроля используются для оценки достижений обучающихся по итогам полугодия, года, коррекции процесса обучения.

### **Итоговый контроль**

Итоговый контроль результатов подготовки обучающихся осуществляется комиссией в форме зачетов и/или дифференцированных зачетов, экзаменов, квалификационных экзаменов с участием ведущего (их) преподавателя (ей).

Консультации планируются на дисциплины имеющие промежуточную аттестацию. Объем учебной нагрузки на консультации предусмотрен из расчета 100 часов консультаций на группу обучающихся. Время, отводимое на консультации рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию и за счет времени, отводимого на дисциплину.

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

При реализации основной профессиональной образовательной программы предусмотрены следующие виды практик: учебная (производственное обучение) и производственная практика. Учебная практика (производственное обучение) реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями. Производственная практика является обязательным элементом реализации профессиональных модулей и организуется в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Форма организации производственной практики недельная, без теоретических занятий.

По итогам освоения курса среднего общего образования в конце второго года обучения предусмотрена промежуточная аттестация в рамках трех календарных недель. На проведение промежуточной аттестации по основным профессиональным образовательным программам в рамках ФГОС предусмотрена одна календарная недели на весь период обучения. Промежуточную аттестацию по общеобразовательным дисциплинам проводят в форме экзаменов и дифференцированных зачетов. Промежуточную аттестацию по дисциплинам и междисциплинарным курсам ФГОС проводят в форме экзамена, квалификационного экзамена, зачета, дифференцированного зачета.

На проведение Государственной итоговой аттестации отводится две недели. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

#### **4.1. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы СПО по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих формируется в соответствии Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований Федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования. Общая базовая дисциплина «Русский язык и литература» реализуется в расчете: Русский язык – 114 часа (из них на 1 курсе 46 ч., на 2 курсе 68 ч.), Литература -171 час (из них на 1 курсе – 95 ч., на 2 курсе – 76 ч.).

К дополнительным учебным дисциплинам отнесены История Мордовского края, Организация предпринимательской деятельности, Технология трудоустройства, Астрономия.

#### **4.2. Формирование вариативной части ОПОП**

Объем вариативной части Основной профессиональной образовательной программы распределен с учетом Приказа Министерства труда № 1150 н от 25 декабря 2014г. «Об утверждении профессионального стандарта «Каменщик» и Приказа Министерства труда № 701 н от 28 ноября 2013г. «Об утверждении профессионального стандарта «Сварщик», по согласованию с организациями-работодателями - ООО «Краснослободская ПМК-1», с учетом техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся. За счет времени отведенного на изучение вариативной части в учебный план введены дополнительные дисциплины: Основы материаловедения – 72 ч., Охрана труда – 60 ч., Технология газосварочных работ – 48 ч., Электротехника – 56 ч., Информационные



технологии в профессиональной деятельности – 56 ч.. Данные учебные дисциплины продолжают перечень и индексацию дисциплин общепрофессионального цикла.

183 часа из вариативной части передано на увеличение объема часов обязательной части программы – разделов ОП.00, и П.00.

### 4.3. Формы проведения консультаций

Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные. Консультации планируются на дисциплины имеющие промежуточную аттестацию, на подготовку курсового проекта. Объем учебной нагрузки на консультации предусмотрен из расчета 100 часов консультаций на группу обучающихся. Время, отводимое на консультации рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию и за счет времени, отводимого на дисциплину.

1 курс

1 полугодие

За счет промежуточной аттестации заложено 4 ч. консультации.

1	Русский язык	1
2	Математика	1
3	Информатика	1
4	Физика	1

За счет учебных дисциплин проводится 96 ч. консультаций.

2 курс.

1 полугодие

За счет промежуточной аттестации заложено 3 ч. консультации.

1	Русский язык	1
2	Математика	1
3	Физика	1

2 полугодие

За счет промежуточной аттестации заложено 67 ч. консультации.

1	Русский язык	10
---	--------------	----

2	Математика	10
3	Физика	10
4	Литература	5
5	Иностранный язык	5
6	История	5
7	ОБЖ	2
8	Информатика	5
9	Химия	5
10	Охрана труда	5
11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	5

За счет учебных дисциплин проводится 30 ч. консультаций.

3 курс.

1 полугодие

За счет промежуточной аттестации заложено 16 ч. консультации.

1	Основы материаловедения	5
2	Информационные технологии	5
3	Биология	1
4	География	1
5	История мордовского края	1
6	Организация предпринимательской деятельности	1
7	Технология трудоустройства	1
8	Астрономия	1

2 полугодие

За счет промежуточной аттестации заложено 2 ч. консультации.

1	ПМ.07	2
---	-------	---

За счет учебных дисциплин проводится 82 ч. консультаций

#### **4.4. Формы проведения промежуточной аттестации**

По итогам освоения курса среднего общего образования в конце второго года обучения предусмотрена промежуточная аттестация в рамках трех календарных недель, куда выносятся письменные экзамены по русскому языку, математике и устный экзамен по физике. На проведение промежуточной аттестации по основным профессиональным образовательным программам в рамках ФГОС предусмотрен одна календарная неделя на весь период обучения, за счет времени которой проводится аттестации в форме квалификационных экзаменов по итогам изучения профессиональных модулей. Время отведенное на промежуточную аттестацию в рамках основной профессиональной образовательной программы реализуется рассредоточено по мере изучения профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, общепрофессиональных дисциплин.

Часы на промежуточную аттестацию входят в сетку Плана учебного процесса и учитываются при расчете недельной нагрузки.

Учебные дисциплины и профессиональные модули, в т. ч. введенные за счет часов вариативной части ОПОП, являются обязательными для аттестации элементами ОПОП, их освоение завершается одной из возможных форм промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла формы промежуточной аттестации – ДЗ (дифференцированный зачет) или Э (экзамен);
- по дисциплинам общепрофессионального цикла формы промежуточной аттестации – З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен);
- промежуточная аттестация по составным элементам программы профессионального модуля (по МДК – дифференцированный зачет или экзамен, по учебной и производственной практике – зачет) проводится при соблюдении ограничений на количество экзаменов (не более 8 в каждом учебном году), зачетов и дифференцированных зачетов (суммарно не более 10 в каждом учебном году, без учета зачетов по физической культуре);

- по профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – КЭ (квалификационный экзамен), который учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле, по итогам которого выносится решение: «Вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен»;

- формами промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году, завершает освоение программы по физической культуре дифференцированный зачет.

#### **4.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Темы выпускной квалификационной работы соответствуют содержанию профессиональных модулей, сложность работы выпускной практической квалификационной работы соответствует разряду по профессии «Мастер общестроительных работ»: квалификация «Электросварщик ручной сварки» 3 разряда, «Каменщик» 3 разряда согласно требований Профессиональных стандартов.

Требования к содержанию, объему, порядку выполнения определяются программой государственной итоговой аттестации, утвержденной образовательной организацией.

СОГЛАСОВАНО:  
Председатели предметных комиссий  
\_\_\_\_\_ В.А.Новиков  
\_\_\_\_\_ Ж.А. Юрченкова

Заместитель директора по УПР  
\_\_\_\_\_ Т.В.Спиркина

Начальник отдела Профессионального образования  
Министерства образования Республики Мордовия

\_\_\_\_\_ Е.А.Куршева

**5.1. Примерный учебный план по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих 08.01.07 Мастер общестроительных работ**

Индекс	Наименование	Объем образовательной программы в академических часах					Рекомендуемый курс изучения	
		Всего	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем		Самостоятельная работа <sup>1</sup>			
			Занятия по дисциплинам и МДК					Практики
			Всего по дисциплинам/МДК	В том числе, лабораторные и практические занятия				
1	2	3	4	5	6	7	8	
Обязательная часть образовательной программы								
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>180</b>	<b>60</b>	<b>120</b>	-	-	<b>1</b>	
ОП.01	Основы строительного черчения	36	16	20	-	-	1	
ОП.02	Основы технологии общестроительных работ	36	18	18	-	-	1	
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	32		32	-	-	1	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	36	21	15	-	-	1	
ОП.05	Физическая культура	40	5	35	-	-	1	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>936</b>	<b>72</b>	<b>144</b>	<b>720</b>	-	<b>1</b>	
<b>ПМ. 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>936</b>	<b>72</b>	<b>144</b>	<b>720</b>	-	<b>1</b>	
ПМ. 01	Разработчик рабочей ООП выбирает согласно перечня сочетаний квалификаций квалифицированного рабочего	468	36	72	360	-	1	
МДК.01.01	Из примерной программы профессионального модуля	108	36	72		-	1	
УП.01	Учебная практика	216			216	-	1	

<sup>1</sup> Объем самостоятельной работы обучающихся определяется образовательной организацией в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема образовательной программы в количестве часов, необходимом для выполнения заданий самостоятельной работы обучающихся, предусмотренных тематическим планом и содержанием профессиональных модулей и учебных дисциплин.

ПП.01	Производственная практика	144			144	-	1
ПМ.02	Разработчик рабочей ООП выбирает согласно перечня сочетаний квалификаций квалифицированного рабочего *	468	36	72	360	-	1
МДК.02.01	Из примерной программы профессионального модуля	108	36	72		-	1
УП.02	Учебная практика	216			216	-	1
ПП. 02	Производственная практика	144			144	-	1
ПА.01	Промежуточная аттестация	36				-	1
<b>Вариативная часть образовательной программы</b> (распределение по учебным циклам определяется образовательной организацией самостоятельно)		288				-	1
	Государственная итоговая аттестация	36				-	1
<b>Итого:</b>		<b>1476</b>					





ОП.02	Основы технологии общестроительных работ	.../дз	70	14	56	32	24					34	22				
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	.../...	60	12	48	0	48									34	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	.../з	70	14	56	36	20									34	
ОП.05	Физическая культура	з/дз	77	15	62	8	54									34	
	<b>Вариативная часть</b>		292		292	208	84					17	19	0	80	122	
ОП.06	Основы материаловедения	.../дз	90	18	72	52	20					17	19			36	
ОП.07	Охрана труда	.../э	92	15	60	40	20		10		7				24	18	
ОП.08	Технология газосварочных работ	.../з	60	12	48	38	10									34	
ОП.09	Электротехника	з	70	14	56	44	12								56		
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	дз/...	66		56	34	22		10							34	
П.00	Профессиональный цикл	4/0/2	0			0											
ПМ.03	Выполнение каменных работ	2/0/1	757		750	750					7	115	281	282	72	0	
МДК.03.01	Технология каменных работ		255	51	204	168	36					19	95	90			
МДК.03.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий		0			0											
УП.03	Учебная практика	.../з	330		330			330				96	186	48			
ПП.03	Производственная практика	.../з	216		216			216						144	72		
ПМ.07	Выполнение сварочных работ ручной электродуговой сваркой	2/0/1	847		840	840					7	0	0	0	86	236	
МДК.07.01	Технология ручной электродуговой сварки		302	60	240	140	100		2						26	68	
УП.07	Учебная практика	.../з	384		384	0		384							60	168	
ПП.07	Производственная практика	з	216		216	0		216									
ПА.00	Промежуточная аттестация		144		144							4	14	10	84	16	
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				72												
	<b>Всего</b>				4428				92	208		612	864	612	864	612	
												612	864	612	864	612	
												0	0	0	0	0	
	<b>Военные сборы</b>				35											35	
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего - 300 часов). Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена. с 17 по 30 июня 2021 года.	Всего	Консультаций										4	96	3	97	16	
		Дисциплин и МДК										512	664	410	648	428	
		Учебной практики										96	186	48	60	168	
		Производственной практики												144	72		
		Промежуточная аттестация									4	14	10	84	16		
		Государственная итоговая аттестация															
		Экзаменов										0	2	1	3	0	
		Дифференцированных зачетов										3	2	3	4	2	
Зачетов										1	1	2	2	1			

рам
урс
6 сем. 24 нед
<b>118</b>
<b>23</b>
19
23
36
<b>95</b>
20
30
21
24
<b>86</b>
22

14
22
28
<b>54</b>
18
14
22
0
<b>518</b>
146
156
216
<b>16</b>
<b>72</b>
<b>864</b>
864
0
84
404
156
216
16
72
2
2
4