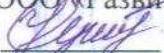



Согласовано  
Исполнительный директор  
ООО «Развитие»  
  
Р.В. Чугунов

« 22 » 08 2016г

Утверждаю  
Директор  
БПОУ КК КМСК  
  
Т.Н. Колодочка



08 2016 г.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

**08.01.08 Мастер отделочных строительных работ**

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

Краснодарского края

«Краснодарский машиностроительный колледж»

Квалификация: Облицовщик – плиточник,  
Монтажник каркасно – обшивных конструкций

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы  
среднего общего образования

2016

## СОГЛАСОВАНО:

Председатели учебно – методических объединений:



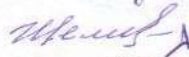
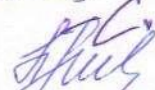
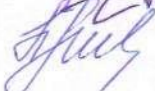
Социально – экономических дисциплин

Математических и общих естественнонаучных дисциплин

Общих гуманитарных дисциплин

Общепрофессиональных дисциплин

Профессионального цикла специальности 15.02.08

 И.Н. Падалка  
 Т.П. Алексеенко  
 Т.А. Щелина  
 А.В. Соломахин  
 Н.Ю. Есаулова

## РАССМОТРЕНО:



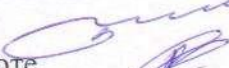

на методическом совете колледжа протокол № 1от 29 августа 2016 г.

Председатель методического совета

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Заместитель директора по учебной работе

Заместитель директора по учебно-производственной работе

 Л. П. Позова  
 Т.Д. Теслина  
 А.В. Пругло  
 С.Ю. Рыбалко

## **1 Пояснительная записка**

### **1.1 Нормативная база реализации ППКРС ОУ**

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Краснодарский машиностроительный колледж» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.08 Мастер отделочных строительных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 746 от 02.08.2013г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29634 от 20.08.2013г.), укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства, на основании Приказа Минобрнауки РФ от 17.03.2015 N 247 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования,"на основе базисного учебного плана, на основе федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации", закона Краснодарского края от 16 июля 2013 года № 2770-КЗ "Об образовании в Краснодарском крае", принятого Законодательным Собранием Краснодарского края 10 июля 2013 года, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования от 14 июня 2013 г. N 464, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29200 от 30.07.2013 г.) (в ред. Приказов Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31, от 15 декабря 2014 г. № 1580), положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 28785 от 14.06.2013г.), на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 24480 от 7.06.2012 г.), реализуемого в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования, Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013г. № 968"Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"; Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации 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», Методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов, утвержденных Министром образования и науки Российской Федерации 22 января 2015 г., № ДЛ-1/05вн, профессионального

стандарта «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «10» марта 2015 г. №150н, проекта профессионального стандарта «Облицовщик», компетенций World Skills, на основе Устава колледжа.

## **1.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

- дата начала занятий с 1 сентября;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии; максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю;
- продолжительность учебной недели шестидневная;
- для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

Качество освоения образовательных программ среднего профессионального образования осуществляется колледжем в процессе текущей, промежуточной аттестации обучающегося и государственной итоговой аттестации выпускников. Знания и умения обучающихся определяются следующими оценками: «отлично» («5»), «хорошо» («4»), «удовлетворительно» («3»), «зачтено» («зачет»); оценкой экзамена квалификационного по профессиональному модулю является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен» («ВПД освоен», «ВПД не освоен»). В ходе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, кроме вышеуказанных оценок используются: «неудовлетворительно», «не зачтено».

Формами текущего контроля являются: устный опрос (различные виды), письменная работа, практическая, лабораторная работа, самостоятельная работа. В процессе текущего контроля применяется рейтинговая и накопительная система оценивания.

- **Учебная практика и производственная практика (по профилю профессии)** (1404 часов) проводятся в рамках профессиональных модулей по графику учебного процесса. Учебная практика- 23 недели (828 часов) проводится согласно графика учебного процесса 2,3,4,5,6 семестры. Производственная практика проводится – 4,5,6 семестры – 16 недель (576 часов). Учебная практика проводится на базе колледжа, производственная

практика на предприятиях, направления деятельности которых соответствуют профилю подготовки обучающихся.

Программа производственной практики, планируемые результаты практики, задания на практику согласовываются с организациями при заключении договоров.

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

- Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, устные. Консультации проводятся по утвержденному графику.

- Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели, в том числе в зимний период по 2 недели в каждом учебном году.

- Дисциплина «Физическая культура» предусматривает на 1 курсе еженедельно 3 часа обязательных аудиторных занятий, на 2 – 4 курсах - еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

### **1.3 Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена сформирован на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 24480 от 7.06.2012 г.), реализуемого в пределах ППКРС с учетом профиля получаемого профессионального образования, в соответствии с Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации 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».

Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по ППКРС на базе основного общего образования, изучают общеобразовательные дисциплины на первом, втором и третьем курсе обучения (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464. Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (в ред. Приказов Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31, от 15 декабря 2014 г. № 1580).

Теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) составляет 57 недель, промежуточная аттестация – 5 недель. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся по русскому языку и математике – в письменной форме, по физике – в устной.

По дисциплине ОУД.08 Физика за счет времени, отведенного на самостоятельную работу, предусмотрено выполнение индивидуального проекта.

#### 1.4 Формирование вариативной части ППКРС

Рабочий учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих виду профессиональной деятельности. Вариативная часть распределена на основании анкетирования, проведенного с представителями работодателей ООО «Развитие», ООО «КМС-1», профессионального стандарта «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «10» марта 2015 г. №150н, проекта профессионального стандарта «Облицовщик», компетенций World Skills. На заседании круглого стола с участием представителей работодателей определены и сформулированы требования к организации учебно – методического, информационного, материально - технического обеспечения образовательного процесса.

За счет вариативной части ППКРС СПО объем времени, отведенного на профессиональные модули, увеличен на 112 часов: МДК 02.01 «Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций» на 18 часов, МДК 04.01 «Технология облицовочных работ» на 94 часа. ОП.04 «Основы технологии отделочных строительных работ» на 32 часа. Вариативная часть общеобразовательного цикла распределена следующим образом: ОУД.03 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия-1 час, ОУД.11 Биология-50 часов.

Название дисциплины, профессионального модуля	Учебная нагрузка обучающегося			
	Максимальная учебная нагрузка	Обязательная аудиторная нагрузка	Вариативная часть	Самостоятельная работа обучающихся
<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>				
ОУД.03 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	428	286	1	143
<b>Учебные дисциплины по выбору</b>	1150	767	50	383

из обязательных предметных областей				
ОУД.11 Биология	129	86	50	43
<b>Профессиональный учебный цикл</b>				
МДК.02.01 Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	310	206	18	104
МДК.04.01 Технология облицовочных работ	408	282	94	126
<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>				
ОП.04 Основы технологии отделочных строительных работ	90	64	32	26

### 1.5 Порядок аттестации обучающихся

Для всех учебных дисциплин и профессиональных модулей, в т. ч. введенных за счет вариативной части ППКРС, предусмотрена промежуточная аттестация по результатам их освоения.

Формы промежуточной аттестации:

- по дисциплинам общеобразовательного цикла (кроме «Физической культуры») – З (зачет), ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен);
- по дисциплине «Физическая культура» в каждом семестре – З (зачет), а в последнем семестре – ДЗ (дифференцированный зачет);
- по дисциплинам общепрофессионального цикла - ДЗ (дифференцированный зачет), Э (экзамен);
- по профессиональным модулям – Э(к) (экзамен (квалификационный));
- по разделу ФК.00 «Физическая культура» форма промежуточной аттестации в каждом семестре зачет, а в последнем семестре ДЗ (дифференцированный зачет).

На промежуточную аттестацию отведено 5 недель.

При выборе форм и количества видов промежуточной аттестации руководствовались значимостью дисциплины, составного элемента профессионального модуля и завершенностью их обучения.

Форма государственной итоговой аттестации – защита выпускной квалификационной работы.

Вид выпускной квалификационной работы - выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний доводятся до сведения студентов, не позднее, чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

## **1.6 Другое**

### **1.6.1 Характеристика профессиональной деятельности выпускников**

#### **Область профессиональной деятельности выпускников:**

- выполнение наружных и внутренних штукатурных, малярных, облицовочных работ, устройство ограждающих конструкций при производстве, ремонте и реконструкции зданий и сооружений.

#### **Основные виды профессиональной деятельности:**

- Выполнение штукатурных работ.
- Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций.
- Выполнение малярных работ.
- Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.
- Выполнение облицовочных работ синтетическими материалами.
- Выполнение мозаичных работ.

### **1.6.2 Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

- Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

Обладать профессиональными компетенциями, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

#### **1 Выполнение штукатурных работ.**

1.1 Выполнять подготовительные работы при производстве штукатурных работ.

1.2 Производить оштукатуривание поверхностей различной степени сложности.

1.3 Выполнять отделку оштукатуренных поверхностей.



1.4 Выполнять ремонт оштукатуренных поверхностей.

## **2 Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций.**

2.1 Выполнять подготовительные работы при производстве монтажа каркасно-обшивочных конструкций.

2.2 Устраивать ограждающие конструкции, перегородки.

2.3 Выполнять отделку внутренних и наружных поверхностей с использованием листовых материалов, панелей, плит.

2.4 Выполнять ремонт каркасно-обшивочных конструкций.

## **3 Выполнение малярных работ.**

3.1 Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.

3.2 Окрашивать поверхности различными малярными составами.

3.3 Оклеивать поверхности различными материалами.

3.4 Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.

## **4 Выполнение облицовочных работ плитками и плитами.**

4.1 Выполнять подготовительные работы при производстве облицовочных работ.

4.2 Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей.

4.3 Выполнять ремонт облицованных поверхностей плитками и плитами.

## **5 Выполнение облицовочных работ синтетическими материалами.**

5.1 Выполнять подготовительные работы при облицовке синтетическими материалами.

5.2 Выполнять облицовку синтетическими материалами различной сложности.

5.3 Выполнять ремонт облицованных поверхностей синтетическими материалами.

## **6 Выполнение мозаичных работ.**

6.1 Выполнять подготовительные работы при устройстве мозаичных полов.

6.2 Устраивать мозаичные полы.

6.3 Выполнять ремонт мозаичных полов.

## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю профессии				
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	40	-	-	1	-	11	52
II курс	30	9	-	2	-	11	52
III курс	7	14	16	2	2	2	43
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

### 3. Планы учебного процесса для ППКРС СПО

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в месяц)									
			максимальная	Самостоятельная работа	всего занятий	Обязательная аудиторная нагрузка лабораторий и практик, занятия	I курс		II курс		III курс	
							1 семестр 35 час.в нед. 17 нед.	2 семестр 35 час.в нед. 24 нед.	3 семестр 36 час.в нед. 16 нед.	4 семестр 36 час.в нед. 23 нед.	5 семестр 36 час.в нед. 17 нед.	6 семестр 36 час.в нед. 20 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательный учебный цикл</b>	5з/14дз/3э	<b>3078</b>	<b>1026</b>	<b>2052</b>	<b>371</b>	<b>499</b>	<b>591</b>	<b>432</b>	<b>426</b>	<b>104</b>	<b>0</b>
	<b>Общие учебные дисциплины</b>	2з/5дз/2э	<b>1734</b>	<b>578</b>	<b>1156</b>	<b>164</b>	<b>263</b>	<b>354</b>	<b>221</b>	<b>214</b>	<b>104</b>	<b>0</b>
<b>ОУД.01</b>	Русский язык	-, -, Э	171	57	114		24	36	22	32	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ОУД.02</b>	Литература	-, 3, -, ДЗ	257	86	171		28	32	26	32	53	0
<b>ОУД.03</b>	Иностранный язык	-, -, ДЗ	257	86	171		38	42	36	55	0	0
<b>ОУД.04</b>	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	-, ДЗ, -, Э	429	143	286		52	68	58	57	51	0
<b>ОУД.05</b>	История	-, -, ДЗ	256	85	171		36	69	28	38	0	0
<b>ОУД.06</b>	Физическая культура	3, 3, ДЗ	256	85	171	164	51	69	51		0	0
<b>ОУД.07</b>	ОБЖ	-, ДЗ	108	36	72		34	38	0	0	0	0
	<b>Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей</b>	2з/6дз/1э	<b>1151</b>	<b>384</b>	<b>767</b>	<b>171</b>	<b>174</b>	<b>206</b>	<b>211</b>	<b>176</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ОУД.08</b>	Информатика	-, -, ДЗ	162	54	108	75	34	44	30			
<b>ОУД.09</b>	Физика	-, -, Э	270	90	180	26	50	78	52			
<b>ОУД.10</b>	Химия	-, 3, -, ДЗ	171	57	114	8	20	44	20	30		
<b>ОУД.11</b>	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, 3, -, ДЗ	257	86	171		34	40	42	55		
<b>ОУД.12</b>	Биология	-, ДЗ	129	43	86	8	0	0	39	47		
<b>ОУД.13</b>	География	-, ДЗ	108	36	72	36		0	28	44		
<b>ОУД.14</b>	Экология	ДЗ	54	18	36	18	36	0				
	<b>Дополнительные учебные дисциплины</b>	1з/3дз/-	<b>193</b>	<b>64</b>	<b>129</b>	<b>36</b>	<b>62</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ОУД.15</b>	Кубановедение	-, ДЗ	85	28	57		26	31				
<b>ОУД.16</b>	Основы бюджетной грамотности	ДЗ	54	18	36	18	36					
<b>ОУД.17</b>	Основы экономических знаний	ДЗ	54	18	36	18				36		
	<b>Индивидуальный проект</b>	3										
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	-/4дз/1э	<b>282</b>	<b>90</b>	<b>192</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

ОП.01	Основы материаловедения	ДЗ	48	16	32	16	32	0						
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	48	16	32	16	0	32		0				
ОП.03	Основы строительного черчения	-,ДЗ	48	16	32	16	32							
ОП.04	Основы технологии отделочных строительных работ	ДЗ, Э	90	26	64	32	32	32						
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	16				32				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>-/4дз/2э</b>	<b>2122</b>	<b>229</b>	<b>1892</b>	<b>246</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>144</b>	<b>350</b>	<b>488</b>	<b>720</b>		
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>-/4дз/2э</b>	<b>2122</b>	<b>229</b>	<b>1892</b>	<b>246</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>144</b>	<b>350</b>	<b>488</b>	<b>720</b>		
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение монтажа каркасно-обшивочных конструкций</b>	<b>Э(к)</b>	<b>886</b>	<b>103</b>	<b>782</b>	<b>104</b>	<b>0</b>	<b>190</b>	<b>88</b>	<b>252</b>	<b>252</b>	<b>0</b>		
МДК.02.01	Технология монтажа каркасно-обшивочных конструкций	-,Э	310	103	206	104	0	190	16	0				
УП.01	Учебная практика	-,ДЗ	324	0	324			0	72	252				
ПП.01	Производственная практика	-,ДЗ	252	0	252					0	252			
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение облицовочных работ плитками и плитами</b>	<b>Э(к)</b>	<b>1236</b>	<b>126</b>	<b>1110</b>	<b>142</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>98</b>	<b>236</b>	<b>720</b>		
МДК.04.01	Технология облицовочных работ	-,Э	408	126	282	142			56	98	56	72		
УП.02	Учебная практика	-,ДЗ	504	0	504					0	180	324		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	324	0	324						0	324		
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>З, ДЗ</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>				<b>20</b>	<b>20</b>			
<b>Всего</b>			<b>63/23дз/6э</b>	<b>5562</b>	<b>1385</b>	<b>4176</b>	<b>753</b>	<b>595</b>	<b>845</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>720</b>	
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация												2нед.	
<p>Консультации на одного обучающегося - 4 часа на каждый учебный год</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация:</p> <p>Выпускная квалификационная работа в форме: выпускная практическая квалификационная работа 16.06.по 30.06</p>							всего	дисциплины и МДК	595	845	504	576	180	72
								учебной практики		0	72	252	180	324
								производст. практики			0	0	252	324
								экзаменов		1	1	1	1	1
								дифф.зачетов	4	3	2	9	2	2
								зачетов	1	3		1		

**4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	<b>Кабинеты:</b>
1	Русского языка и литературы
2	Иностранных языков
3	Математики
4	Информатики
5	Физика
6	Основы строительного черчения
7	Основы материаловедения
8	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда
9	Основы технологии отделочных строительных работ
10	Методический
	<b>Лаборатории:</b>
1	Физики
2	Химии
3	Информационных технологий
4	Материаловедения
	<b>Мастерские:</b>
1	Для подготовки монтажника каркасно-обшивочных конструкций
2	Для подготовки облицовщика плиточника
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	Место для стрельбы
	<b>Залы:</b>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал