

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ «ГК г. Сызрани»
П.В. Салугин
Приказ № 207-б, от 20.06.2017



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области
«Губернский колледж г. Сызрани»

программы подготовки квалифицированных рабочих, должности служащих по профессии

08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

Квалификация: электрогазосварщик- слесарь-сантехник

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения: 2 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования
с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования:
технический

Год начала реализации образовательной программы – 2017

Год окончания реализации образовательной программы – 2020

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

Нормативную основу разработки учебного плана программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее - ППКРС) по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства, государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Губернский колледж г. Сызрани» (далее – ГБПОУ «ГК г. Сызрани») составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (в редакции от 02 марта 2016 г.);
- Закон Самарской области «Об образовании в Самарской области», принятый Самарской Губернской Думой 9 декабря 2014 г.;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 684 от 02 августа 2013 г.;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464, зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г. (с изменениями в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 15 декабря 2014 г. № 1580);
- Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС СПО, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 (с изменениями в соответствии с приказом министерства образования и науки РФ от 18.08.2016 г. № 1061);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968;
- Изменения в «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968» от 31 января 2014 г. № 74;
- Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015 г. № 06-846;
- Профессиональные стандарты 16.089 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, утвержденный приказом Минтруда от 21 декабря 2015 г. № 1077н; 40.002 Сварщик, утвержденный приказом Минтруда от 28 ноября 2013 г. № 701н;
- Положение о региональной системе квалификационной аттестации по профессиональным модулям основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения, утвержденное приказом министерства образования и науки Самарской области от 16 июля 2014 г. № 229-од;

- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (с изменениями и дополнениями 2011г.) (письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2010г. №12-696);

- Концепция вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Самарской области, утвержденная Распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 30.06.2010г. № 2/3;

- Устав колледжа, утвержденный приказом министерства образования и науки Самарской области от 30.12.2014 № 411-од и приказом министерства имущественных отношений Самарской области от 04.02.2015 № 330.

Локальные акты образовательной организации, регламентирующие учебно-производственный процесс профессиональной подготовки кадров:

- Положение об организации учебного процесса, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Режим занятий обучающихся, утвержденный приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение о проведении занятий с использованием интерактивных форм обучения, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Положение о проведении итогового контроля учебных достижений обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 06.05.2016г. № 158-о;

- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 06.05.2016 № 158-о;

- Положение о присвоении квалификации, заполнения, учета и выдачи свидетельств о профессии рабочего, должности служащего, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Положение о практике обучающихся, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 15.05.2017г. № 174-о;

- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 10.12.2015 г. № 305-о;

- Положение о выпускной квалификационной работе по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 11.12.2015 № 306-о;

- Положение о самостоятельной работе обучающихся, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение об организации и проведении лабораторных работ и практических занятий утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение о зачетной книжке, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение о ведении журналов теоретического обучения, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Положение о порядке выдачи, заполнения и хранения документов государственного образца о среднем профессиональном образовании, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015г. № 228-о;

- Положение о паспортизации учебного кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015г. № 228-о;

- Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся, утвержденное приказом по колледжу от 27.02.2015 № 44-о;

- Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся, утвержденный приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 27.02.2015 № 44-о.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Учебный год в ГБПОУ «ГК г. Сызрани» начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы. Учебный год состоит из двух семестров.

1.2.2. Учебный процесс по специальности 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства организуется в соответствии с графиком учебного процесса и календарным учебным графиком, утверждаемым директором колледжа на каждый учебный год.

1.2.3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки по освоению ППКРС.

1.2.4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

1.2.5. Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю.

1.2.6. Продолжительность учебной недели составляет шесть дней.

1.2.7. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся по 1 академическому часу, парами или концентрированно при погружении в деятельность в рамках одного модуля.

1.2.8. Учебные занятия проводятся в группах и подгруппах (по иностранному языку, информатике) не менее 8 человек в подгруппе.

1.2.9. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсовой работы, практику.

1.2.10. Для реализации компетентностного подхода в образовательном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий: деловые игры, диспуты, тренинги, групповые дискуссии, моделирование производственных ситуаций, компьютерные симуляции и др..

1.2.11. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

1.2.12. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период получения среднего общего образования в пределах ППКРС. Предусмотрены групповые и индивидуальные формы проведения консультаций.

1.2.13. 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.

1.2.14. Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

1.2.15. Текущий контроль успеваемости предусматривает систематическую проверку качества получаемых обучающимися знаний, умений и осваиваемых компетенций по всем дисциплинам и междисциплинарным курсам учебного плана.

1.2.16. Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем на любом из видов учебных занятий и осуществляется в форме контрольных работ, самостоятельных работ, практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д. за счет

времени, отведенного на их изучение. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости разрабатываются преподавателем, исходя из специфики дисциплины и междисциплинарным курсам.

1.2.17. При текущем контроле успеваемости применяется пятибалльная система оценивания. По дисциплинам и междисциплинарных курсов, по которым не предусмотрена промежуточная аттестация, итоговая (семестровая) оценка формируется по результатам текущего контроля.

1.2.18. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

1.2.19. Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

1.2.20. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практики: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

1.2.21. Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля и реализуются концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Конкретизация распределения учебных практик и производственных практик в составе профессионального модуля по семестрам представлена в таблице 1:
Таблица 1

| Семестр | Профессиональный модуль | Вид практики | Продолжительность | Форма проведения |
|---------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------|------------------|
| 4 | ПМ.01. Выполнение работ по эксплуатации зданий, сооружений, конструкций, оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства | учебная | 5 нед. | Концентрированно |
| 6 | | учебная | 4 нед. | Концентрированно |
| 4 | | производственная | 4 нед. | Концентрированно |
| 6 | | производственная | 4 нед. | Концентрированно |
| 4 | ПМ.02. Выполнение ремонтных работ зданий, сооружений, конструкций, оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства | учебная | 5 нед. | Концентрированно |
| 6 | | учебная | 5 нед. | Концентрированно |
| 4 | | производственная | 4 нед. | Концентрированно |
| 6 | | производственная | 8 нед. | Концентрированно |

1.2.22. Цели, задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики.

1.2.23. Все виды производственной практики проводятся в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

1.2.24. Формой промежуточной аттестации по практике является дифференцированный зачет по учебной практике и производственной практике в рамках одного профессионального модуля. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций, на базе которых была реализована программа практики.

1.2.25. В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы в соответствии с приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам

военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах».

1.2.28. В процессе освоения ППКРС обучающимся предоставляются каникулы. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в т.ч. не менее двух недель в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл

1.3.1. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППКРС в соответствии с 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 (Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).

1.3.2. Нормативный срок освоения ППКРС при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)-39 недель;
- промежуточная аттестация -2 недели;
- каникулярное время -11 недель.

1.3.3. В соответствии со спецификой ППКРС по 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства образовательное учреждение реализует технический профиль получаемого профессионального образования.

1.3.4. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределено на изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла.

1.3.5. Общеобразовательный цикл ППКРС на базе основного общего образования с получением среднего общего образования содержит 12 учебных дисциплин и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области:

Филология (русский язык и литература),

Иностранные языки (иностранный язык – английский),

Общественные науки (обществознание, включая экономику и право),

Математика и информатика (математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, информатика),

Естественные науки (география, биология),

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, экология, ОБЖ).

1.3.6. В учебный план включены дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые профессиональной образовательной организацией: «Психология», «История родного края», «Астрономия», «Профессиональная этика и культура делового общения» в рамках изучения которых предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

1.4. Формирование вариативной части ППСЗ

1.4.1. Вариативная часть ППКРС направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, требованиями профессиональных стандартов 16.089 Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, утвержденный приказом Минтруда от 21 декабря 2015г. № 1077н; 40.002 Сварщик, утвержденный приказом Минтруда от 28 ноября 2013г. № 701н;

1.4.2. Объем вариативной части ППКРС составляет 4 учебных недели, 216 часов (при 54 часах максимальной недельной нагрузки для обучающегося), 144 часа аудиторной нагрузки.

1.4.3. Вариативная часть ППКРС использована:

- на увеличение объема времени, отведённого на профессиональные модули обязательной части;
- на введение новых дисциплин.

1.4.4. Формирование вариативной части ППКРС по 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства осуществляется с учетом методических рекомендаций «Формирование общих компетенций обучающихся по программам довузовского профессионального образования» (Самара, ЦПО, 2011г.)

1.4.5. Часы вариативной части распределены на увеличение объема аудиторных теоретических часов циклов:

- профессиональный цикл – на 144 часа, в том числе на общепрофессиональные дисциплины – 102 часа, на профессиональные модули – 42 часа.

1.4.6. Дисциплины и МДК вариативной части определены ГБПОУ «ГК г. Сызрани» самостоятельно, по согласованию с работодателями.

1.4.7. Обоснование увеличения объема времени, отведённого на дисциплины и профессиональных модулей обязательной части, представлено в таблице № 2:

Таблица 2

| Индекс | Наименование дисциплины, МДК | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | Обоснование увеличения объема времени |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------------|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Максимальная нагрузка | Самостоятельная учебная работа | Обязательная | | | |
| | | | | в т.ч. | | | |
| | | | | Всего занятий | Лаб. и практич. занятий | Курсовых работ | |
| Увеличение количества часов дисциплин и МДК обязательной части ППКРС | | | | | | | |
| МДК.02.01. | Основы слесарного дела | 117 (54+63ув) | 39 (18+21ув) | 78 (36+42ув) | | | Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей |
| | Итого: | 63 | 21 | 42 | | | |
| Введение новых дисциплин | | | | | | | |
| ОГСЭ.06. | Эффективное поведение на рынке труда | 51 | 17 | 34 | | | Реализация вариативного регионального компонента ППКРС. |
| ОГСЭ.05. | Введение в профессию: общие компетенции профессионала | 51 | 17 | 34 | | | |
| ОП.14. | Основы предпринимательства | 51 | 17 | 34 | | | |
| | Итого | 153 | 51 | 102 | | | |
| | Всего | 216 | 72 | 144 | | | |

1.5. Порядок аттестации обучающихся

1.5.1. Оценка качества освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей проводится как в процессе текущего контроля, так и в процессе промежуточной и государственной итоговой аттестации.

1.5.2. Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности студента по отдельной дисциплине и междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике, профессиональному модулю.

1.5.3. Согласно ФГОС СПО по профессии учебным планом предусмотрено 5 недель промежуточной аттестации, они распределены следующим образом: 1 неделя после 2-го, по 2 неделе после 4-го, 6-го семестров.

1.5.4. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр.

1.5.5. Промежуточная аттестация проводится как в период сессийной недели, так и по факту завершения изучения определенного компонента ППКРС.

1.5.6. Промежуточная аттестация проходит в устной, письменной и комбинированной формах. Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу разрабатываются ГБПОУ «ГК г. Сызрани» самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

1.5.7. Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- экзамен по отдельной дисциплине или междисциплинарному курсу;
- зачет по физической культуре;
- дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике;
- квалификационный экзамен по профессиональному модулю;

1.5.8. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов-10.

1.5.9. При выборе дисциплин для экзамена учитываются значимость дисциплины в подготовке специалиста, завершенность изучения учебной дисциплины, завершенность значимого раздела в дисциплине.

1.5.10. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

1.5.11. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не предусмотрено, экзамен проводится на следующий день после завершения освоения соответствующей программы.

1.5.12. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусматривается не менее 2 дней.

1.5.13. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего междисциплинарного курса или учебной дисциплины.

1.5.14. По дисциплинам общеобразовательного цикла предусмотрена промежуточная аттестация в 1-м, 2-м, 3-м и 4-м семестрах в форме зачёта, дифференцированного зачета или экзамена. Предусмотрено проведение трех обязательных экзаменов:

- русский язык и литература;
- математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия;
- одна из профильных дисциплин – физика.

1.5.15. Обучение по профессиональному модулю завершается аттестацией в форме квалификационного экзамена, которую проводит аттестационно-квалификационная комиссия в рамках промежуточной аттестации. Квалификационный экзамен проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него общих и профессиональных компетенций и проводится с участием внешних экспертов. В качестве внешних экспертов привлекаются работодатели. В состав аттестационно-квалификационной комиссии входят преподаватели смежных дисциплин и междисциплинарному курсу, не участвующих в реализации данного модуля.

1.5.17. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ППКРС создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГБПОУ «ГК г. Сызрани».

1.5.18. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией (далее – ГИА), которая является обязательной. ГИА проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы

1.5.19. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются ГБПОУ «ГК г. Сызрани» на основе локального акта ГБПОУ «ГК г. Сызрани». Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

1.5.20. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

1.5.21. По результатам защиты выпускной квалификационной работы выпускникам присваивается квалификация «Слесарь-сантехник», «Электрогазосварщик» и выдается документ государственного образца – диплом.

2. Сводные данные по бюджету времени

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | | Промежуточная аттестация | Государственная итоговая аттестация | Каникулы | Всего |
|--------------|----------------------------------------------------|------------------|---------------------------|---------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------|------------|
| | | | по профилю специальности | преддипломная | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I | 39 | - | - | - | 1 | - | 11 | 51 |
| II | 21 | 10 | 8 | - | 2 | - | 11 | 52 |
| III | 17 | 9 | 12 | - | 2 | 2 | 2 | 44 |
| Всего | 77 | 19 | 20 | - | 5 | 2 | 24 | 147 |

3. План учебного процесса.

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | |
|---------------|------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| | | | максимальная | самостоятельная работа | Обязательная аудиторная | | | | I курс | | II курс | | III курс | |
| | | | | | всего занятий | в т.ч. | | | 1 сем. 17 нед. | 2 сем. 22 нед. | 3 сем. 17 нед. | 4 сем. 21 нед. | 5 сем. 17 нед. | 6 сем. 2 нед. |
| | | | | | | лекций, уроков, семинаров и т.п. | лабораторных и практических занятий | курсовых работ (проектов) | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| ОУД.00 | Общеобразовательный цикл | 1/12/8 | 3079 | 1027 | 2052 | 0 | 0 | 0 | 531 | 714 | 398 | 168 | 241 | 0 |
| ОУД.01 | Русский язык | -/-/Э | 171 | 57 | 114 | | 10 | | 34 | 44 | 36 | | | |
| ОУД.02 | Литература | -/-/-/ДЗ | 256 | 85 | 171 | | | | 17 | 22 | 43 | 42 | 47 | |
| ОУД.03 | Иностранный язык | -, -, ДЗ | 257 | 86 | 171 | | 171 | | 51 | 66 | 54 | | | |
| ОУД.04 | Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия | -/-/-/-/Э | 427 | 142 | 285 | | 80 | | 68 | 88 | 51 | 16 | 62 | |
| ОУД.05 | История | -, -, ДЗ | 257 | 86 | 171 | | 15 | | 51 | 66 | 34 | 20 | | |
| ОУД.06 | Физическая культура | -, -, ДЗ | 257 | 86 | 171 | 3 | 168 | | 51 | 66 | 54 | | | |
| ОУД.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | - ДЗ | 108 | 36 | 72 | | | | 34 | 38 | | | | |
| ОУД.08 | Информатика | - ДЗ | 162 | 54 | 108 | | 60 | | 34 | 74 | | | | |
| ОУД.09 | Физика | -, -, Э | 270 | 90 | 180 | | 30 | | 51 | 66 | 51 | 12 | | |
| ОУД.10 | Химия | - ДЗ | 171 | 57 | 114 | | 5 | | 34 | 80 | | | | |
| ОУД.11 | Обществознание (вкл. экономику и право) | -, -, ДЗ | 257 | 86 | 171 | | 21 | | | 66 | 51 | 12 | 42 | |
| ОУД.12 | Биология | ДЗ | 54 | 18 | 36 | | 8 | | 36 | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|-------------|------------|-------------|----------|------------|--|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| ОУД.13 | География | -,ДЗ | 108 | 36 | 72 | | 16 | | 34 | 38 | | | | |
| ОУД.14 | Экология | ДЗ | 54 | 18 | 36 | | 4 | | 36 | | | | | |
| УД.15 | Психология | -,ДЗ | 135 | 45 | 90 | | | | | | | 27 | 63 | |
| УД.16 | История родного края | -,ДЗ | 135 | 45 | 90 | | | | | | 37 | 53 | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональный учебный цикл | -/17/2 | 2404 | 320 | 2084 | 0 | 115 | | 81 | 78 | 202 | 681 | 286 | 756 |
| | Общепрофессиональные дисциплины | -/9/- | 477 | 159 | 318 | 0 | 115 | | 81 | 0 | 101 | 2 | 134 | 0 |
| ОП.01. | Техническое черчение | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 20 | | 34 | | | | | |
| ОП.02. | Электротехника | ДЗ | 53 | 18 | 35 | | 10 | | | | 35 | | | |
| ОП.03. | Метрология и технические измерения | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 12 | | | | 34 | | | |
| ОП.04. | Автоматизация производства | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 12 | | | | 34 | | | |
| ОП.05. | Материаловедение | ДЗ | 70 | 23 | 47 | | 7 | | 47 | | | | | |
| ОП.06. | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ | 48 | 16 | 32 | | 12 | | | | | | 32 | |
| ОП.07. | Основы предпринимательства | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 14 | | | | | | 34 | |
| ОП.08. | Эффективное поведение на рынке труда | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 14 | | | | | | 34 | |
| ОП.09. | Введение в профессию: общие компетенции профессионала | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 14 | | | | | | 34 | |
| ПМ.00 | Профессиональный учебный цикл | -/8-2 | 1927 | 161 | 1766 | | 128 | | | | | | | |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | -/8/2 | 1927 | 161 | 1766 | 0 | 128 | | 0 | 78 | 101 | 679 | 152 | 756 |
| ПМ.01 | Выполнение работ по эксплуатации зданий, сооружений, конструкций, оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства | -/4/1 | 808 | 60 | 748 | 0 | 48 | | 0 | 0 | 68 | 324 | 68 | 288 |
| МДК.01.01. | Технология эксплуатации системы водоснабжения и водоотведения здания | Э | 49 | 15 | 34 | | 12 | | | | 34 | | | |
| МДК.01.02. | Технология эксплуатации системы отопления здания | Э | 49 | 15 | 34 | | 12 | | | | 34 | | | |
| МДК.01.03. | Технология эксплуатации осветительных сетей | Э | 49 | 15 | 34 | | 12 | | | | | | 34 | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|-------------|-------------|-------------|--------------|-----------------------|----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| МДК.01.04. | Технология эксплуатации конструктивных элементов здания из различных видов материалов | Э | 49 | 15 | 34 | | 12 | | | | | 34 | | |
| УП.01 | Учебная практика | ДЗ,ДЗ | 324 | | 324 | | | | | | | 180 | 144 | |
| ПП.01 | Производственная практика | ДЗ,ДЗ | 288 | | 288 | | | | | | | 144 | 144 | |
| ПМ.02 | Выполнение ремонтных работ зданий, сооружений, конструкций, оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления и осветительных сетей жилищно-коммунального хозяйства | -/4/1 | 1119 | 101 | 1018 | 0 | 80 | 0 | 78 | 33 | 355 | 84 | 468 | |
| МДК.02.01. | Основы слесарного дела | Э | 108 | 30 | 78 | | 28 | | 78 | | | | | |
| МДК.02.02. | Оборудование и технология электрогазосварочных работ | Э | 51 | 17 | 34 | | 12 | | | | | 34 | | |
| МДК.02.03. | Оборудование и технология плотничных работ | Э | 66 | 20 | 46 | | 16 | | | 30 | 16 | | | |
| МДК.02.04. | Ремонт санитарно-технического оборудования и системы отопления | Э | 51 | 17 | 34 | | 12 | | | | 18 | 16 | | |
| МДК.02.05. | Ремонт системы освещения | Э | 51 | 17 | 34 | | 12 | | | | | 34 | | |
| УП.02 | Учебная практика | ДЗ | 360 | | 360 | | | | | | | 180 | 180 | |
| ПП.02 | Производственная практика | ДЗ | 432 | | 432 | | | | | | | 144 | 288 | |
| ФК.00 | Физическая культура | ДЗ | 80 | 40 | 40 | 12 | 28 | | | | | 40 | | |
| | Всего | | 5563 | 1387 | 4176 | 12 | 28 | 0 | 612 | 792 | 600 | 855 | 561 | 756 |
| УП.00 | | | | | 684 | | | | | | | | | |
| ПП.00 | | | | | 720 | | | | | | | | | |
| ПА.00 | Промежуточная аттестация | 5 нед. | | | | | | | | | | | 5 | |
| ГИА | Государственная итоговая аттестация | 2 нед. | | | | | | | | | | | 2 | |
| Консультации на одного обучающегося 4 часа в год Государственная (итоговая) аттестация: 2 недели Выпускная квалификационная работа | | | | | | Всего | дисциплин и МДК | | 14 | 12 | 14 | 12 | 15 | |
| | | | | | | | учебной практики | | | | | 360 | | 324 |
| | | | | | | | производств. практики | | | | | 288 | | 42 |
| | | | | | | | преддипломн. практики | | | | | | | |
| | | | | | | | экзаменов | | | 2 | | 3 | | 4 |
| | | | | | | | дифф. зачетов | | 4 | 5 | 4 | 6 | 10 | 1 |

4.Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и другие помещения

| № пп | Наименование | № пп | Наименование |
|------|-------------------------------------|------|-------------------------------------------------------------------|
| | Кабинеты | 12. | столярно-плотничных работ: |
| 1. | технического черчения: | 13. | санитарно-техническая |
| 2. | материаловедения: | | Спортивный комплекс |
| 3. | электротехники: | 1. | Спортивный зал |
| 4. | метрологии и технических измерений: | 2. | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 5. | безопасности жизнедеятельности: | 3. | Стрелковый тир |
| 6. | автоматизации производства | | Залы |
| | Лаборатории | 1. | Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет |
| 7. | измерительной техники: | 2. | Актный зал |
| 8. | материаловедения. | | |
| | Мастерские | | |
| 9. | слесарная: | | |
| 10. | электромонтажная: | | |
| 11. | сварочная: | | |

Рассмотрен и обсужден на заседании ПЦК общеобразовательных, общих гуманитарных, социально-экономических, естественнонаучных дисциплин « 20 » 06 2017 г протокол № 12

Председатель ЛН Л.Н. Корнетова

Рассмотрен и обсужден на заседании ПЦК общепрофессиональных и профессиональных дисциплин « 20 » 06 2017 г протокол № 12

Председатель ЛВ Т.В. Ларькина