**Департамент образования Ярославской области**

**Государственное профессиональное образовательное учреждение Ярославской области Ростовский колледж отраслевых технологий**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

**Директор ГПОАУ ЯО**

**Ростовский колледж отраслевых технологий**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кудрявцева Т.Н.**

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)**

**среднего профессионального образования**

**государственного профессионального образовательного автономного учреждения Ярославской области**

**Ростовского колледжа отраслевых технологий**

**по специальности**

**08.02.01«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»**

2016г.

**Пояснительная записка к учебному плану по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

Учебный план ГПОАУ ЯО Ростовского колледжа отраслевых технологий разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 08.02.01««Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»» среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 965 от 11 августа 2014г. В разработке учебного плана были использованы следующие нормативно- методические документы:

* Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* ФГОС СПО по специальности 08.02.01  Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 11 августа 2014 г.  N 965;
* Приказ 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”
* Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 N 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
* Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 N 968 «Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования;
* Рекомендации по формированию примерных программ учебных дисциплин НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО (27.08.2010);
* Рекомендации по формированию примерных программ профессиональных модулей НПО и СПО на основе ФГОС НПО и ФГОС СПО (27.08.2010);
* Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2010 N 12-696 "О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО".
* Приказ Министерства образования и науки РФ от 20.08.2008 N 241 "О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.
* Письмо Минобрнауки РФ от 29.05.2007 N 03-1180 «О Рекомендациях по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным Базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных  учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

# 1. Разъяснения по формированию учебного плана основной образовательной программы НПО и СПО;

# Учебный план определяет следующие качественные и количественные характеристики программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО:

# объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;

# перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);

# последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;

# виды учебных занятий;

# распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и семестрам;

# распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной итоговой аттестации.

# Учебный план при очной форме получения образования составляет 147 недель на базе среднего (полного) общего образования в том числе:

|  |  |
| --- | --- |
| Обучение по учебным циклам | 84 нед. |
| Учебная практика | 24 нед. |
| Производственная практика (по профилю специальности) |
| Производственная практика (преддипломная) | 4 нед. |
| Промежуточная аттестация | 6 нед. |
| Государственная (итоговая) аттестация | 6 нед. |
| Каникулярное время | 23 нед. |
| Итого | 147 нед. |

# Учебный план состоит из трех циклов:

# Общий гуманитарный и социально-экономический цикл.

# Математический и общий естественнонаучный цикл.

# Профессиональный цикл включает общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули:

# Профессиональный модуль ПМ.01

# « Участие в проектировании зданий и сооружений» включает

# МДК.01.01. Проектирование зданий и сооружений;

# МДК.01.02. Проект производства работ.

# Профессиональный модуль ПМ. 02

# «Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов» включает

# МДК 02.01. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов,

# МДК 02.02. Учёт и контроль технологических процессов.

**Профессиональный модуль ПМ.03**

**«Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ»** включает

МДК 03.01. Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений.

**Профессиональный модуль ПМ.04**

**«Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов»** включает

МДК.04.01 Эксплуатация зданий;

МДК.04.02 Реконструкция зданий.

**Профессиональный модуль ПМ.05**

**«Выполнение работ по одной или нескольким профессий рабочих, должностям служащих».**

**Организация учебного процесса:**

- продолжительность учебной недели – пятидневная

- продолжительность занятий - занятия проводятся парами (2 по 45 минут) с перерывом 5 минут, лабораторно-практические занятия проводятся парами или 4-х, 6-ти часовыми занятиями по 45 минут.

- теоретические занятия проводятся в оборудованных кабинетах (учебная мебель, доска, мультимедийная установка, таблицы, плакаты),

- лабораторно - практические занятия проводятся по бригадам, в специально оборудованных кабинетах, оснащенных методически и материально для формирования общих и профессиональных компетенций согласно ФГОС СПО

- в период проведения всех форм и видов занятий осуществляется текущий контроль знаний и умений студентов. Процедура текущего контроля, методы и формы контроля отражены в положении о текущем контроле учебной деятельности студентов в колледже. Система контроля включает планирование, организацию и проведение контрольных мероприятий по всем разделам РУП. Текущий контроль является инструментом педагогического менеджмента и предусматривает систематическую проверку качества получаемых студентами знаний, умений, компетенций. Формами текущего контроля являются: самоконтроль, фронтальный, индивидуальный контроль, тестовый, решение ситуационных задач, демонстрация практических умений и другое. Результативность контроля определяется педагогической оценкой: 5 «отлично», 4 «хорошо», 3 «Удовлетворительно», 2 «неудовлетворительно». Профессиональный модуль, соответствующий виду профессиональной деятельности, считается освоенным, и студент готов к осуществлению этого вида деятельности, если сформированы все профессиональные компетенции в его структуре. Успешное прохождение студентом текущего контроля по всем видам учебной деятельности является основанием для допуска студента к промежуточной аттестации по дисциплине или профессиональному модулю.

- учебная практика студентов организуется согласно положению об учебной и производственной практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО. Учебная практика реализуется в рамках профессиональных модулей ППССЗ по специальности, для прохождения учебной практики предусмотрено деление группы на бригады, практика проводится в мастерских колледжа, учебном хозяйстве и на предприятиях города и района.

Распределение учебной практики:

ПМ.01 – 9 недель

ПМ 05 –4 недели

**Итого – 13 недель**

Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная.

Практика по профилю специальности проводится на предприятиях города и района, направлена на формирование профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ППССЗ по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и мооружений».

Распределение практики по профилю специальности:

ПМ.02 – 9 неделя

ПМ.03 – 1 недели

ПМ.04 – 1 неделя

**Итого – 11недель**

Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, развитие общих и профессиональных компетенций, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а так же к выполнению выпускной квалификационной работы. Практика проводится на предприятиях города и района Ярославской области. Практика реализуется на 4 курсе после прохождения всех профессиональных модулей и дисциплин перед выходом на государственную (итоговую) аттестацию.

Организация промежуточной аттестации осуществляется в соответствии с положением. Формой промежуточной аттестации является зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен квалификационный. Зачет и дифференцированный зачет проводится по дисциплине, МДК за счет времени, отводимого на изучение дисциплины или МДК, на последнем занятии. Экзамен проводится по дисциплине или по МДК (части ПМ) сконцентрировано в рамках календарной сессионной недели. Экзамен квалификационный проводится по окончании изучения профессионального модуля в рамках сессионной недели. Всего промежуточная аттестация в виде экзаменов представлена в объеме 8 недель.

Распределение зачетов, дифференциальных зачетов и экзаменов отражено в РУП.

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, порядок подготовки и проведения ГИА отражены в положении. Общая продолжительность ГИА 6 недель (5 недель подготовка, 1 неделя защита квалификационной работы)

**Общеобразовательный цикл**

Реализация ФГОС среднего (полного) общего образования (профильное обучение), в пределах образовательных программ среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования.

В соответствии со спецификой программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» определён технический профиль.

Срок реализации ФГОС среднего (полного) общего образования в пределах основный профессиональный образовательной программы по специальности 08.02.01«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» составляет 39 недель.

С учетом этого срок обучения по основной профессиональной образовательной программе СПО увеличивается на 52 недели, в том числе:

39 недель – теоретическое обучение,

2 недели - промежуточная аттестация,

11 недель – каникулы.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению профессиональной образовательной программы по специальности 08.02.01«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений». Продолжение освоения ФГОС среднего (полного) общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин, таких циклов программы подготовки специалистов среднего звена СПО по специальности, как «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» («Основы философии», «История», «Иностранный язык» и др.), «Математические и общие естественнонаучные дисциплины» («Математика» и «Информатика»), а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

**Распределение часов обязательной части циклов ППССЗ**

Обязательная часть циклов ППССЗ распределена полностью в соответствии с ФГОС СПО по специальности и базисным учебным планом по дисциплинам и профессиональным модулям. Распределение часов представлено в базисном учебном плане колледжа по специальности 08.02.01«Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

**Распределение вариативной части ППССЗ**

Вариативная часть ППССЗ по специальности «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» согласно ФГОС представлена в объеме 24 недель, что составляет 1350 часов максимальной учебной нагрузки, 900 часов аудиторной нагрузки, из них 384часа лабораторно-практических занятий. Вариативная часть в рабочем учебном плане распределена полностью.

**Формы проведения консультаций**

В базисном и рабочем учебном плане согласно ФГОС СПО предусмотрены часы на консультации в объеме 100 часов на курс обучения. Общий объем часов распределен на дисциплины, исходя из сложности дисциплин, потребности в консультации по дисциплине. Консультации проводятся в группе и индивидуально, по графику, установленному преподавателем по дисциплине.

**Выполнение и защита курсовой работы.**

В соответствии с ФГОС СПО по специальности выполнение курсовой работы рассматривается как вид самостоятельной учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

Порядок выполнения и защиты студентом курсовой работы колледже изложен в положении «Об организации выполнения и защиты курсового проекта (работы)».

Согласно положению на период обучения предусматривается не более 3-х курсовых работ (проектов). Студенту предоставляется право выбора темы. Возможно выполнение одной темы группой студентов. Написание курсовой работы (проекта) осуществляется под руководством преподавателя – руководителя работы. Курсовая работа (проект) защищается до сдачи экзамена квалификационного по модулю. Защита происходит перед комиссией в составе преподавателя – руководителя работы и представителя работодателя.

**Форма проведения государственной (итоговой) аттестации**

Согласно ФГОС СПО по специальности, формой проведения государственной (итоговой) аттестации является защита выпускной квалификационной работы (дипломной работы). Тематика дипломных работ соответствует содержанию профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре квалификационной работы отражены в положении о выпускной квалификационной работе студента колледжа. Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытом заседании государственной аттестационной комиссии. Требования к хранению выпускных квалификационных работ отражены в положении.

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**  **специальности СПО** | **преддипломная** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| I курс | 39 |  |  |  | 2 |  | 11 | 52 |
| II курс | 31 | 8 |  |  | 2 |  | 11 | 52 |
| III курс | 29 | 5 | 6 |  | 2 |  | 10 | 52 |
| IV курс | 24 |  | 5 | 4 | 2 | 6 | 2 | 43 |
| **Всего** | 123 | 13 | 11 | 4 | 8 | 6 | 34 | 199 |

3 План учебного процесса

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | Формы промежуточной аттестации | **Учебная нагрузка (час.)** | | | | | | **Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)** | | | | | | | |
| Максимальная | Самостоятельная учебная работа | Обязательная аудиторная | | | | I | | II | | III | | IV | |
| Всего | Теория | В том числе | | 1 семестр | 2 семестр | 3 семестр | 4 семестр | 5 семестр | 6 семестр | 7 семестр | 8 семестр |
| Практические и лабораторные работы | Курсовые |
| 16  нед. | 23  нед. | 16 нед. | 15 нед. | 12 нед. | 17 нед. | 12 нед. | 12  нед. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** |
| **0.00** | **Общеобразовательный цикл** | **1/9/3** | **2109** | **705** | **1404** | **1111** | **293** |  | **576** | **828** |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.00 | **Базовые дисциплины** | 1/8/1 | **1277** | **427** | **850** | **625** | **225** |  | **352** | **498** |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.01 | Русский язык | -,Э | 117 | 39 | 78 | 78 | 0 |  | 32 | 46 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.02 | Литература | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 117 | 0 |  | 48 | 69 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | -,ДЗ | 117 | 39 | 78 | 0 | 78 |  | 32 | 46 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.04 | История | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 117 | 0 |  | 48 | 69 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.05 | Обществознание | -,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 117 | 0 |  | 48 | 69 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.06 | Химия | -,ДЗ | 117 | 39 | 78 | 56 | 22 |  | 32 | 46 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.07 | Биология | -,ДЗ | 117 | 39 | 78 | 68 | 10 |  | 32 | 46 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.08 | Физическая культура | З,ДЗ | 176 | 59 | 117 | 2 | 115 |  | 48 | 69 |  |  |  |  |  |  |
| ОДБ.09 | Основы безопасности жизнедеятельности | ДЗ | 105 | 35 | 70 | 70 |  |  | 32 | 38 |  |  |  |  |  |  |
|  | **Профильные дисциплины** | **-/1/2** | **832** | **278** | **554** | **486** | **68** |  | **224** | **330** |  |  |  |  |  |  |
| ОДП.01 | Информатика и ИКТ | Э,Э | 143 | 48 | 95 | 47 | 48 |  | 48 | 47 |  |  |  |  |  |  |
| ОДП.02 | Математика | -,ДЗ | 435 | 145 | 290 | 290 | 0 |  | 96 | 194 |  |  |  |  |  |  |
| ОДП.03 | Физика | Дз,Э | 254 | 85 | 169 | 149 | 20 |  | 80 | 89 |  |  |  |  |  |  |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |  | **858** | **286** | **572** | **204** | **368** |  |  |  | **168** | **156** | **48** | **104** | **48** | **48** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | ДЗ-3 | 72 | 24 | 48 | 48 |  |  |  |  |  | 48 |  |  |  |  |
| ОГСЭ.02 | История | Э-3 | 72 | 24 | 48 | 48 |  |  |  |  | 48 |  |  |  |  |  |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -,-  З ,ДЗ  З, ДЗ | 252 | 84 | 168 |  | 168 |  |  |  | 32 | 30 | 24 | 34 | 24 | 24 |
| ОГСЭ.04 | Русский язык и культура речи | ДЗ-3 | 84 | 28 | 56 | 46 | 10 |  |  |  | 56 |  |  |  |  |  |
| ОГСЭ.05 | Деловое общение | ДЗ-8 | 54 | 18 | 36 |  | 36 |  |  |  |  |  |  | 36 |  |  |
| ОГСЭ.06 | Социальная психология | ДЗ-3 | 72 | 24 | 48 | 24 | 24 |  |  |  |  | 48 |  |  |  |  |
| ОГСЭ.07 | Физическая культура | ДЗ | 252 | 84 | 168 |  | 168 |  |  |  | 32 | 30 | 24 | 34 | 24 | 24 |
| **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл** |  | **225** | **75** | **150** | **72** | **78** |  |  |  | **150** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| ЕН.01 | Математика | З-3 | 84 | 28 | 56 | 26 | 30 |  |  |  | 56 |  |  |  |  |  |
| ЕН.02 | Информатика | З-3 | 93 | 31 | 62 | 24 | 38 |  |  |  | 62 |  |  |  |  |  |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования | З-3 | 48 | 16 | 32 | 22 | 10 |  |  |  | 32 |  |  |  |  |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |  | ***3337*** | ***1035*** | ***2302*** | ***1296*** | ***896*** | ***110*** |  |  | ***258*** | ***384*** | ***384*** | ***508*** | ***384*** | ***384*** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины** |  | **1287** | **429** | **858** | **422** | **416** |  |  |  | **222** | **160** | **120** | **86** | **0** | **270** |
| ОП.01 | Инженерная графика | ДЗ-4 | 153 | 51 | 102 |  | 102 |  |  |  | 48 | 54 |  |  |  |  |
| ОП.02 | Техническая механика | Э-4 | 210 | 70 | 140 | 70 | 70 |  |  |  | 70 | 70 |  |  |  |  |
| ОП.03 | Основы электротехники | Э-3 | 90 | 30 | 60 | 42 | 18 |  |  |  | 60 |  |  |  |  |  |
| ОП.04 | Основы геодезии | Э-4 | 120 | 40 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | 44 | 36 |  |  |  |  |
| ОП.05 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | ДЗ-8 | 114 | 38 | 76 | 30 | 46 |  |  |  |  |  |  |  |  | 76 |
| ОП.06 | Экономика организации | Э-8 | 153 | 51 | 102 | 76 | 26 |  |  |  |  |  |  |  |  | 102 |
| ОП.07 | Эффективное поведение на рынке труда | ДЗ-8 | 72 | 24 | 48 | 34 | 14 |  |  |  |  |  |  |  |  | 48 |
| ОП.08 | Компьютерная графика | ДЗ-5 | 144 | 48 | 96 | 16 | 80 |  |  |  |  |  | 96 |  |  |  |
| ОП.09 | Охрана труда | Э-6 | 63 | 21 | 42 | 22 | 20 |  |  |  |  |  |  | 42 |  |  |
| ОП.10 | Управление труовым коллективом | ДЗ -6 | 66 | 22 | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 44 |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ-6 | 102 | 34 | 68 | 68 |  |  |  |  |  |  | 24 | 44 |  |  |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** |  | **2050** | **606** | **1444** | **854** | **480** | **110** |  |  | **36** | **224** | **264** | **422** | **384** | **114** |
| **ПМ.01** | **Участие в проектировании зданий и сооружений** | **Эк(кв)** | **831** | **277** | **554** | **320** | **164** | **70** |  |  | **36** | **96** | **192** | **170** | **60** | **0** |
| **МДК.01.01** | Проектирование зданий и сооружений | Э-5 | 741 | 247 | 494 | 272 | 152 | 70 |  |  | 36 | 96 | 192 | 170 |  |  |
| **МДК.01.02** | Проект производства работ | ДЗ-7 | 90 | 30 | 60 | 48 | 12 |  |  |  |  |  |  |  | 60 |  |
| **УП.01.01** | **Строительные работы** | **ДЗ** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | *216* |  |  |  |  |
| **УП.01.02** | **Геодезическая** |  |  |  |  |  |  |  |  |  | *72* |  |  |  |  |
| **УП.01.03** | **Системы автоматизированного проектирования в строительстве** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | *36* |  |  |
| **ПМ.02.** | **Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов** | **Эк(кв)** | **836** | **282** | **554** | **344** | **170** | **40** |  |  |  | **128** | **72** | **252** | **102** |  |
| **МДК.02.01** | Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов | Э-5  ДЗ-7 | 647 | 219 | 428 | 258 | 130 | 40 |  |  |  | 128 | 72 | 126 | 102 |  |
| **МДК.02.02** | Учёт и контроль технологических процессов | Э-6 | 189 | 63 | 126 | 86 | 40 |  |  |  |  |  |  | 126 |  |  |
| **ПП.02.01** | **Производственная практика по профилю специальности** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***216*** | ***108*** |  |
| **ПМ.03** | **Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений** | **Эк(кв)** | **141** | **47** | **94** | **50** | **44** |  |  |  |  |  |  |  | **94** |  |
| **МДК.03.01** | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений | Э - 7 | 141 | 47 | 94 | 50 | 44 |  |  |  |  |  |  |  | 94 |  |
| **ПП.03** | **Производственная практика по профилю специальности** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***36*** |  |
| **ПМ.04** | **Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов** | Эк(кв) | **363** | **121** | **242** | **140** | **102** |  |  |  |  |  |  |  | 128 | **114** |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий | Э -7 | 192 | 64 | 128 | 70 | 58 |  |  |  |  |  |  |  | 128 |  |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий | ДЗ-8 | 171 | 57 | 114 | 70 | 44 |  |  |  |  |  |  |  |  | 114 |
| **ПП.04** | **Производственная практика по профилю специальности** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***36*** |
| **ПМ.05.** | **Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих или служащих** | **Э(к)** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **УП.05.01** | Каменщик | ДЗ |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | ***144*** |  |  |  |
|  | ***Всего часов обучения по всем циклам ППССЗ*** |  | ***6645*** | ***2217*** | ***4428*** | ***2591*** | ***1697*** | ***140*** | ***576*** | ***828*** | ***576*** | ***540*** | ***432*** | ***612*** | ***432*** | ***432*** |
| **ПДП.00** | **Преддипломная практика** | ДЗ |  |  | **144** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4 нед |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** |  |  |  | **216** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 нед. |
| Консультации из расчета 100 часов в год на учебную группу (всего 400 час.)  Государственная итоговая аттестация  1. Программа базой подготовки  1.1Выпускная квалификационная работа в форме: дипломного проекта  Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 22.06 (всего 5 недель)  Защита дипломного проекта с 22.06 по28 06 (всего 1 неделя) | | **Всего:** | **Дисциплин и МДК** | | | | | | **12** | **12** | **10** | **9** | **7** | **8** | **7** | **8** |
| **Учебной практики** | | | | | |  |  |  | **288** | **144** | **36** |  |  |
| **Производственной практики** | | | | | |  |  |  |  |  | **216** | **144** | **36** |
| **Преддипломной практики** | | | | | |  |  |  |  |  |  |  | **144** |
| **Экзаменов (в т.ч. экзаменов квалификационных)** | | | | | | **1** | **3** | **2** | **2** | **2** | **2** | **4** | **2** |
| **Дифференцированных зачетов** | | | | | | **2** | **8** | **4** | **4** | **1** | **2** | **3** | **3** |
| **Зачетов** | | | | | |  |  | **1** | **1** |  |  |  |  |