Министерство транспорта Российской Федерации

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 4 @ 23.04. 2020

Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства

отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе

Утверждаю

Председатель Ученого совета, ректо

Ю.А. Давыдов

27.04.2626

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

АмИЖТ - филиал ДВГУПС в г.Свободном

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

| 08.02.01 | Строительство и экспл | пуатация зданий и | сооружений | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|---|------------------------------|---------------------|-----------------------------|------|
| код | наименование специальности | | | | | |
| r j | | | cpe, | днее общее об | разование | |
| ** | | (************************************ | Уровень образо | вания, необходимый | і для приема на обучение | 1000 |
| квалификация: | Техник | | | | | |
| форма обучения | Очная | Срок получени | ия образования по ОП | 2г 10м | год начала подготовки по УП | 2020 |
| профиль получаемого профе | ссионального образова | ния | 41 | | | |
| | | | при реализации программы сре | еднего общего образ | ования | |
| Приказ об утверждении ФГОС | от | 10.01.2018 № | 2 | | | |
| | Виды деятельнос | ти | | | | |
| Участие в проектировании зданий и | СООБУЖЕНИЙ | | | | | |

1 Календарный учебный график

| | | Сен | тябр | Ъ | | Окт | гябр | | _ | H | оябр | рь | | | Дек | абр | Ь | _ | 5 | Янва | рь | | ¢ | евр | аль | _ | | Ма | арт | | | Αп | рел | Ь | ×z - | | Ma | ай | | | Ик | онь | | _ | | Июл | њ | Ι. | | A | вгуст | Γ |] |
|------|------|--------|------|---------|---|-----|---------|---------|-----|-----|------|-----|---------|-------|--------|---------|---------|------|--------|------|---------|----------|-------|-----|-----|------|-------|------|---------|----|----------------|----|-----|-----|-----------|--------|----|-----|---------|----|----|-----|---------|-----|--------|---------|---------|------|-------|------|-------|---------|--------|
| Курс | 1-7 | 8 - 14 | 1 | 22 - 28 | 퓹 | 7 | 13 - 19 | 20 - 26 | 보 | - 1 | 1 | | 24 - 30 | 1 - 7 | 8 - 14 | | 22 - 28 | 1 × | 5 - 11 | 1 | 19 - 25 | P | 2 - 8 | 110 | 1 | 1 8 | 2 - 8 | 1 | 16 - 22 | | 30 мар - 5 апр | 7 | 1 | - 0 | тр - 3 ма | 4 - 10 | 1 | - 1 | 25 - 31 | | 1 | - 1 | 22 - 28 | Ιō | 6 - 12 | 13 - 19 | 20 - 26 | P | 3 - 9 | - 1 | 1 | 24 - 31 | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 3 49 | 50 | 51 | 52 | 1 |
| 0 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| I | | | | | | | | | | | | | | | | | :: | = | = | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | :: | :: | = | = | = | = | = | - | = | = | = | : |
| II | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | :: | = | = | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | :: | = | = | = | = | = | = | = | = | 8 | 8 | 8 | 8 | |
| III | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | | | | | | | 0 | :: | :: | = | = | | | | | | | | | | | | | :: | :: | Χ | Х | Χ | Χ | Δ | Δ | Δ | Δ | III | III | * | * | * | * | * | * | * | * | * | |
| 060 | , ua | | | | | | 06 | 51/10 | шио | по | пис | шип | пин | эм и | MA | W III A | ~LUM | חומו | iani | ILIM | wn | ·am | | 0 | _ \ | Vueh | uaa | ппаі | /TIME | a | | | | | | | | | | | | | Λ | 1 г | Олг | отог | sva i | K EO | CVII | anct | вені | -MOK | итого: |

| Обозначения: | | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам |
|--------------|--|--|
|--------------|--|--|

 ∆
 Подготовка к государственной итоговой аттестации

 IIII
 Государственная итоговая аттестация

 *
 Неделя отсутствует

:: Промежуточная аттестация = Каникулы

Учебная практика
 Производственная практика (по профилю специальности)
 Производственная практика (преддипломная)

2 Сводные данные по бюджету времени

| | | | | | | | | | | Пр | актики | | | | | П | 1A | | | | |
|-------|-----------------|----------------------|-----------------|--------|-------------|---------|--------|----------|-------|------------------------------|--------|-------|-------|-------------------------------|-------|--------|-----------------|----------|-------|-----------|-------|
| Курс | Обучение по дис | циплинам и междисцип | линарным курсам | Промеж | уточная атт | естация | Учебна | зя практ | ика | Произво практика специ | | филю | | одственн актика ипломна | | Подго- | Прове- дение | Каникулы | Всего | Студентов | Групп |
| | Bcero | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | Всего | 1 сем | 2 сем | | | | | | i l |
| | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | | 1 |
| I | 38 | 16 | 22 | 3 | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | 11 | 52 | 25 | 1 |
| II | 30 | 13 | 17 | 2 | 1 | 1 | 6 | 3 | 3 | 4 | | 4 | | | | | | 10 | 52 | 25 | 1 |
| III | 18 | 6 | 12 | 4 | 2 | 2 | 1 | 1 | | 8 | 8 | | 4 | | 4 | 4 | 2 | 2 | 43 | 25 | 1 |
| Всего | 86 | 35 | 51 | 9 | 4 | 5 | 7 | 4 | 3 | 12 | 8 | 4 | 4 | | 4 | 4 | 2 | 23 | 147 | | |

| Нувен станен ципов, разролов. распитин, профоссионалия модилов, МОС, 2 2 2 2 2 3 4 4 | Profession of procession Pr | Greening | Transplantered for spice at conscious Tran | |
|---|--|--|--|---|
| з оп общеобразовательная подготовка | | | | [551] [36] [353] [353] |
| ОТСАВ ОТС | 2 46 2 44 14 30 1 1 48 48 2 46 6 6 1-4 150 12 172 8 164 | 34 2 32 2 30 46 2 44 44 | C | 20 2 106 61 61 62 73 68 160 12 12 12 12 12 12 12 1 |
| 32 от ССКО РУССИИИ Кавас и культура речи 33 * Математический и общий естественномучный цикл | 2 1 224 10 2 200 02 118 2 2 2 2 2 2 6 5 00 34 2 2 2 1 1 56 4 10 22 24 66 2 2 0 6 4 1 4 1 44 28 56 | 125 4 2 112 64 66 2 2 94 6 80 38 50 | | 164 70 221 50 22 221 50 50 50 |
| \$ 07.01 (Моникориан графика 07.03 Тенноская мершина 07.03 Тенноская мершина 2 4 07.03 Тенноская мершина 2 7 07.04 Тенноская мершина 07.04 Тенноская террина 07.04 Тенноская террина 07.04 Тенноская террина | 2 1 11 10 2 100 100 100 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 66 4 66 6 6 10 50 6 6 10 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 2 | 1,000 1,00 |
| ТИКО Мастие в проистерование зданий и сооружений 2 | 3 2 1 4 830 50 16 756 370 188 6 120 8 | 70 4 2 64 65 12 6 142 6 4 132 94 38 | 186 10 4 172 100 52 20 182 6 4 172 66 40 188 10 14 172 100 52 20 1846 6 4 188 166 40 | 32 |
| 56 | 1 | 80 20 80 30 10 110 15 6 80 66 22 10 10 10 10 10 6 80 66 22 10 </td <td> 20 4 25 18 3 3 3 3 3 3 3 3 3 </td> <td> 100 100</td> | 20 4 25 18 3 3 3 3 3 3 3 3 3 | 100 |
| 78 YII* | 4 PT 4ac 72 72 Meg 2 | 40C M6E 40C M6E | NGC | Nac Intil Nac Intil 115 72 Nac 252 att 7 Nac att 155 252 252 |
| 100 гр. 20 - Основно изинфинационнай в 1 гр. 20 гр. | 2 2 20 24 4 35 24 56 6 4 35 24 56 7 6 6 | | 76 12 2 62 38 24 10 10 12 2 164 36 32 10 10 12 2 66 36 12 10 10 12 2 166 36 12 10 10 12 2 166 36 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 6 102 |
| 91 yn* | 6 NO SE 35 NO ME 1 6 S S S S S S S S S S S S S S S S S S | 96 96 | 96 96 1 | Sec |

| МДК.04.01 Эксплуатация аданий и сооружений | | 90 30 | 60 22 38 | | | | | | | | | | | | | 90 20 | 60 22 38 | | | | | 125 51 29 |
|---|--|-------------|---------------------|-----------|--------------|-----------|---------------|-----------------|---------|-------------|------------|---------------|-------------|--|---------------|---------------|---------------|------|----------|----------------|-----------|-----------|
| МДК 04.02 Реконструкция аданий и сооружений | 6 | | 4 84 42 42 | | | | | | | | | | | | | 80 20 | | | | 4 84 42 | 42 | |
| мдк* | | 20 10 | 7 07 12 12 | | | | | | | | | | | | | | | | 20 20 | 4 04 0 | | 113 00 11 |
| yΠ* | i e | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПП.04.01 Производственная практика | 5 PN | var 36 | 36 нед | 1 | 400 | нед | 4ac | HCA | | 400 | нед | | час | нед | | 1120 | 36 нед 1 | | 490 | нед | | 125 36 |
| nn* | | | | | | 1000 | | 1 1 1 1 1 1 1 | | | 1.00 | | | 1200 | | | - 1 | | - | | | |
| ПМ.04.3К Экрамен квалификационный | 6 | 6 | | 6 | | | | | | | | | | | $\overline{}$ | $\overline{}$ | $\overline{}$ | | 6 | | 6 | 125 6 |
| Всего часов по МДК | | 178 | 144 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.05 Выполнение работ по одной или неосольким | | 200 40 | 4 400 30 40 | | | | $\tau = \tau$ | | | 200 40 4 4 | oc 30 40 | $\overline{}$ | = | | = | | | = | | $\overline{-}$ | au | 114 94 |
| профессиям рабочих, должностям служащих | 1 2 | 200 10 | 4 100 30 40 | ٥ | | | | | | 208 10 4 1 | 30 30 40 | ٥ | | | | | | | | | | 114 94 |
| МДК 05.01 Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочик, должностям служащих | 3 | 92 10 | 4 78 38 40 | | | | / / / | | | 92 10 4 | 78 38 40 | | | | | | | | | | | 125 70 22 |
| профиссиям разочик, должностям служащих МДК* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| УП.05.01 Учебная практика | 3 PN | 4ac 108 | 100 100 | 2 | vac | luse l | lux I | HCA | | 4ac 10 | 00 ma 2 | | 490 | нед | | 4ac | нед | | 1120 | 294 | | 125 36 72 |
| yn* | | 400 100 | 200 mg | | 100 | ma | 750 | , mag | | | M PROPERTY | | and I | The state of the s | | 760. | 70-4 | | 100. | ты | | 113 30 72 |
| nn* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ.05.ЭК Эксамен квалификационный | 3 | 8 | | 8 | | | | | | 8 | | 8 | | | | $\overline{}$ | $\overline{}$ | | | | | 125 8 |
| Всего часов по МДК | | 92 | 78 | | | - | | | | | _ | | | | | | | | | | | |
| DM* | | | | - | - | - | | | - | | | - | | | - | - | | | | | | |
| Учебная и производственная (по профилю | | | | 19 | | | - | | | | | 3 | | | - | $\overline{}$ | | q | | - | | |
| специальности) практики | | час 684 | 684 нед | 19 | vac . | нед | 420 | дзн | | Vac 11 | .08 нед | 3 | 4ac 2 | 152 нед | | 4ac | 324 нед | y | час | нед | | |
| Учебная практика | | час 252 | | 7 | | нед | 420 | | | | дэн 80 | | 4ac 1 | | 3 | | 36 нед | 1 | 400 | | | |
| Концентрированная | | vac 252 | 252 нед | 7 | | нед | 420 | | | | дэн 80 | | 4ac 1 | | 3 | | 36 нед | 1 | 400 | | | |
| Рассредоточенная | | час | нед | | 490 | нед | 420 | нед | | vac | нед | | час | | | 42C | нед | | vac | | | |
| Производственная (по профилю специальности) практика | 4 | час 432 | 432 нед | 12 | час . | нод | час | нед | | час | нед | | vac 1 | 144 нед | 4 | 4ac | 288 нед | 8 | час | дан | | |
| Концентрированная | + | 4ac 432 | 432 Hca | 12 | 490 | HGI | 420 | HCC | | 490 | нед | | 49C 1 | 44 HCD | 4 | 4ac | 288 нед | 8 | 490 | HGA | | |
| Рассредоточенная | | 4ac | нед | | 400 | нед | 420 | дэн | | 400 | нед | | 490 | нед | | 4ac | нед | | 400 | нед | | |
| ПДП ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА | 6 PN | час 144 | 144 нед | 4 | 490 | нед | 420 | дан | | 400 | нед | | 490 | нед | | 4ac | нед | | 490 | 144 нед | 4 | 125 144 |
| Государственная итоговая аттестация | | 4ac 216 | 216 нед | 6 | vac | нед | 420 | нед | _ | 400 | нед | = | 4ac | нед | | 4ac | нед | | 400 | 216 нед | 6 | |
| Подготовка выпускной квалификационной | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | A Company of the Comp | час 144 | 144 нед | 4 | час . | нед | 4ac | нед | | vac | нед | | 4ac | нед | | 4ac | нед | 4 | час | 144 нед | 4 | 125 144 |
| денонстрационного экзамена | 4 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | 4 | | | | |
| Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде диплочной работы | A . | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | |
| (дипломного проекта) и демонстрационного зузамена | | 4ac 72 | 72 нед | 4 | 400 | нед | 420 | нед | | -ac | нед | | 490 | нед | | 420 | нед | | 490 | 72 Heg | 2 | 125 72 |
| ждамена КОНСУЛЬТАЦИИ по О | | | | | | | | | | | | - | | | | 4 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | _ | | | | | | |
| КОНСУЛЬТАЦИИ no ПП | | | 52 | | | | | 10 | | | 10 | | | 14 | | _ | 6 | | | - 6 | | |
| ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ | 15 4 28 2 2 | 20 4464 220 | 52 4140 1466 1466 2 | 24 140 52 | 610 26 6 576 | 268 302 6 | 2 848 4 | 0 10 792 388 38 | 86 18 6 | 640 44 10 5 | 76 246 202 | 20 10 | 914 34 14 8 | 164 294 288 | 30 2 | 598 40 | 6 540 78 98 | 40 1 | 2 854 36 | 6 792 192 1 | 190 50 20 | 3168 1296 |
| Экзамены (без учета физ. культуры) | - | | | | | 1 | | 3 | | | 2 | | | 1 | | | 4 | | | 4 | | |
| Зачеты (без учета физ. культуры) | | · | | | | | | 1 | | | 1 | | | | | | 1 | | | | | |
| Диффер. зачеты (без учета физ. культуры) | | | | | | 3 | | 6 | | | 3 | | | 6 | | | 4 | | | 5 | | |
| Курсовые проекты (без учета физ. культуры) | | | | | | | | | | _ | | | | 1 | | _ | | | | 1 | | |
| Курсовые работы (без учета физ. культуры) | | | | | | | | | | 4 | | | | | | 4 | 2 | | | | | |
| Контрольные работы (без учета физ. культуры) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Индекс | Содержание |
|-----------------------|--|
| OK 01 | Published Crock Louising 22721 Productional Hot Roston Local Printing Local Printing Roston Local Printing Ros |
| | Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам; |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| 0ГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| EH.01 | Математика |
| EH.02 EH.03 | Информатика |
| ОП.01 | Экологические основы природопользования Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Основы электротехники |
| ОП.04 | Основы геодезии |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.11 | Дизайн и моделирование |
| ПДП | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| ПП.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений Производственная практика |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| УП.05.01 | Учебная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | демонстрационного экзамена Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной |
| OK 02 | деятельности; |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| ОГСЭ.06 | Основы права |
| EH.01 | Математика |
| EH.02 | Информатика |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| ОП.03 | Основы электротехники |
| ОП.04 | Основы геодезии |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| ПДП | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| МДК.02.02 УП.02.01 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| МДК.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| | |

| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
|---|--|
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| УП.05.01 | Учебная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) |
| | демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | демонстрационного экзамена |
| | |
| 03 | Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие; |
| ОГСЭ.02 | История |
| 0ГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| EH.01 | Математика |
| EH.02 | Информатика |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.01 | Инженерная графика |
| ОП.02 | Техническая механика |
| | |
| ОП.03 | Основы электротехники |
| ОП.04 | Основы геодезии |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| 1111102101 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| МДК.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| | |
| МДК.05.01 УП.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| 911.05.01 | Учебная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | демонстрационного экзамена |
| . 0.4 | |
| 04 | Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами; |
| ОГСЭ.01 | Основы философии |
| ОГСЭ.02 | История |
| 01 00.02 | |
| 0ГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| | |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 ЕН.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика |
| OFC3.03 OFC3.05 OFC3.07 EH.01 EH.02 EH.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.02 ОП.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика |
| OFC3.03 OFC3.05 OFC3.07 EH.01 EH.02 EH.03 OFL02 OFL03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники |
| OFC3.03 OFC3.05 OFC3.07 EH.01 EH.02 EH.03 OFL.02 OFL.03 OFL.04 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии |
| OFC9.03 OFC9.05 OFC9.07 EH.01 EH.02 EH.03 OFL02 OFL03 OFL04 OFL05 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| OFC9.03 OFC9.05 OFC9.07 EH.01 EH.02 EH.03 OFL02 OFL03 OFL04 OFL05 OFL06 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности |
| OFC9.03 OFC9.05 OFC9.07 EH.01 EH.02 EH.03 OFL0.03 OFL0.04 OFL0.05 OFL0.06 OFL0.07 OFL0.08 OFL0.09 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности Безопасность жизнедеятельности |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 EH.01 EH.02 EH.03 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.09 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности Безопасность жизнедеятельности Дизайн и моделирование |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 EH.01 EH.02 EH.03 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.11 ПДП | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности Безопасность жизнедеятельности Дизайн и моделирование ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.11 ПДП МДК.01.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности Безопасность жизнедеятельности Дизайн и моделирование ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА Проектирование зданий и сооружений |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 EH.01 EH.02 EH.03 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.11 ПДП МДК.01.01 УП.01.01 | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности Безопасность жизнедеятельности Дизайн и моделирование ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА Проектирование зданий и сооружений Учебная практика |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ОГСЭ.07 EH.01 EH.02 EH.03 ОП.02 ОП.03 ОП.04 ОП.05 ОП.06 ОП.07 ОП.08 ОП.09 ОП.11 ПДП | Иностранный язык в профессиональной деятельности Психология общения Русский язык и культура речи Математика Информатика Экологические основы природопользования Техническая механика Основы электротехники Основы лектротехники Обще сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности Экономика отрасли Основы предпринимательской деятельности Безопасность жизнедеятельности Дизайн и моделирование ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА Проектирование зданий и сооружений |

| ı | TT 02 01 | Decument of the second of the |
|-------|-----------|---|
| | ПП.02.01 | Производственная практика Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| | МДК.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений |
| | ПП.03.01 | Производственная практика |
| | МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| | МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| İ | ПП.04.01 | Производственная практика |
| İ | МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| İ | УП.05.01 | Учебная практика |
| İ | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | | демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| l | | демонстрационного экзамена Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей |
| OK 05 | | социального и культурного контекста; |
| | 0ГСЭ.01 | Основы философии |
| ŀ | 0ГСЭ.02 | История |
| | 0ГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| | 0ГСЭ.05 | Психология общения |
| | 0ГСЭ.07 | Русский язык и культура речи |
| | EH.01 | Математика |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.03 | Основы электротехники |
| | ОП.04 | Основы геодезии |
| ŀ | ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ŀ | ОП.07 | Экономика отрасли |
| | ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности |
| ŀ | ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| | ОП.11 | Дизайн и моделирование |
| | пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| | МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| | УП.01.01 | Учебная практика |
| | МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| İ | МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| | ПП.02.01 | Производственная практика |
| | МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| ŀ | ПП.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений Производственная практика |
| ŀ | МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| | МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| | ПП.04.01 | Производственная практика |
| ŀ | УП.05.01 | Учебная практика |
| ŀ | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | | демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | | демонстрационного экзамена |
| OK 06 | | Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей; |
| | 0ГСЭ.01 | Основы философии |
| ł | 0ГСЭ.02 | История |
| ŀ | 0ГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ŀ | 0ГСЭ.05 | Психология общения |
| ł | 0ГСЭ.06 | Основы права |
| ŀ | EH.01 | Математика |
| ŀ | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.03 | Основы электротехники |
| Ì | ОП.04 | Основы геодезии |
| İ | ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| | ОП.07 | Экономика отрасли |
| | ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| İ | МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| İ | МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| İ | МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| Ī | ПП.02.01 | Производственная практика |
| İ | МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| ļ | | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений |
| ı | МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |

| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
|--|---|
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| УП.05.01 | Учебная практика |
| 311.03.01 | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | демонстрационного экзамена |
| 7 | Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях; |
| ОГСЭ.02 | История |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.05 | Психология общения |
| EH.01 | Математика |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.03 | Основы электротехники |
| ОП.04 | Основы геодезии |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.10 | Транспортная безопасность |
| ОП.11 | Дизайн и моделирование |
| пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| УП.01.01 | Учебная практика |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе |
| МДК.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции заданий и сооружений |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| УП.05.01 | Учебная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| 8 | Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности; |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| ОП.04 | Основы геодезии |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| ПП.04.01 | Производственная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| 9 | Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности; |
| 0ГСЭ.01 | Основы философии |
| | История |
| 0ГСЭ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.02 ОГСЭ.03 | |
| 0ГСЭ.03 | |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 | Психология общения |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 EH.01 | Психология общения Математика |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 EH.01 EH.02 | Психология общения Математика Информатика |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 | Психология общения Математика Информатика Экологические основы природопользования |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.01 | Психология общения Математика Информатика Экологические основы природопользования Инженерная графика |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.01 | Психология общения Математика Информатика Экологические основы природопользования Инженерная графика Основы геодезии |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.01 ОП.04 | Психология общения Математика Информатика Экологические основы природопользования Инженерная графика Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.01 ОП.04 ОП.05 | Психология общения Математика Информатика Экологические основы природопользования Инженерная графика Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| ОГСЭ.03 ОГСЭ.05 ЕН.01 ЕН.02 ЕН.03 ОП.01 ОП.04 | Психология общения Математика Информатика Экологические основы природопользования Инженерная графика Основы геодезии Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |

| Пр.П. ПРЕДИТОРНЫЯ ПРАСТИВЕННЯ ПРАСТИВЕН. МДК.СО.20. Учебная практика МДК.СО.20. Учебная практика МДК.СО.20. Учет и котроль технологическое процессов на объете капитального строительства МДК.СО.20. Учет и котроль технологическое процессов на объете капитального строительства МДК.СО.20. Учет и котроль технологическое процессов на объете капитального строительства МДК.СО.20. Учет и котроль технологическое процессов на объете капитального строительства МДК.СО.20. Учет и котроль технологическое предъежной предъежно | _ | | |
|---|--------|------------|---|
| Унствие грастива МДК.02.02 Ует и когратов темного-меском процессов на объете запитального строительства МДК.02.02 Ует и когратов темного-меском процессов на объете запитального строительства МДК.03.01 Огранизация темностью строительства придоста и при чисте у простерущим зданий и сооружений МДК.03.01 ПДК.04.02 Реконструкция задиний и сооружений ПП.04.01 Простводствения практия Простига выпуской каканфизиционной работы, которая выполнентся в виде дипломной работы (дипломного проекта) и и дено-истриационного высовые дипломного документациий и построительства выпуской каканфизиционной работы, которая выполнентся в виде дипломной работы (дипломного проекта) и и дено-истриционного каканфизиционной работы, которая выполнентся в виде дипломной работы (дипломного проекта) и и дено-истриционного каканфизиционной работы, которая выполнентся в виде дипломной (дипломного проекта) и и дено-истриционного каканфизиционной докуметациий и посущения и мостронном зацика; ОТС.33 Примостронного общения в порессоональной деятельности ОТС.35 Примостронного общения в порессоональной деятельности ВКО.03 ОТС.35 ОТС.36 ОТ | | пдп | ПРЕДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МIGRCO2.01 Органовация технополических процессов на объекте капитального строительства МIGRCO2.02 Ужет и контроль технополических предессов на объекте капитального строительства МIGRCO3.03 Ужет и контроль ужетурательностью строительного предессов на объекте капитального строительного кретовых работы, которыя выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и делекструация задачий и сооружений МIGRCO3.03 Ужетурационного жазанева Делекструационного жазанева Делекс | | МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| М(К.0.202 — Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства М(К.0.30.3) Путваления датальностью строутирых делини с сооружений М(К.0.40.2) Пользоваться профессоваться предпараты, регонт и реконструкции зданий и ссооружений М(К.0.40.2) Пользоваться профессоваться профессоваться предпараты, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного просста) и денеждения делини | | УП.01.01 | Учебная практика |
| муж, 63.00 ограничение деятельностью стриктурных подраждененый грк выполнении стриктельно-монтажных работ, в том числе огранения мужду должно в должно должно в должно и должно в должно и должно в долж | | МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| МДКО-0.01 Зесплутация размий и сооружений ПЛО-0.01 Производственняя практика ПЛО-0.01 Производственняя практика ПЛО-0.01 Производственняя практика ПЛО-0.01 Производственняя практика ПЛО-0.01 Производственняя практика ПЛО-0.01 Производственняя практика Производственняя практика Производственняя практика Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде диплочной работы (диплочного проекта) и денежнуващейся ображения практика Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде диплочной работы (диплочного проекта) и денежнуващейся ображения практика ОКС-0.01 Производственняя практика ОКС-0.02 Производственняя практика ОКС-0.02 Производственняя практика ОКС-0.02 Производственняя практика ОКС-0.02 Производственняя прафика ОКС-0.02 Производственняя прафика ОКС-0.02 Производственняя прафика ОКС-0.02 Производственняя прафика ОКС-0.02 Производственняя прафика ОКС-0.02 Производственняя практика ОКС-0.03 Производственняя практика ОКС-0.03 Производственняя практика ОКС-0.03 Производственняя практика ОКС-0.03 Производственняя практика ОКС-0.03 Производственняя практика ОКС-0.03 Производственняя | | МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| отделовных расот, эксплуатация, регонет и реконструкция здамия и сооружения МДК.04.01 ПОК.10 Ок. | | МДК.03.01 | |
| МILLER DE Респостуукция дарний и сооружений При Оп При Оп Произподтаеменая прастика (при при оп оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп при оп оп при оп при оп при оп при оп оп при оп оп при оп оп при оп оп оп оп о | - 1 | | |
| ПО.461 Производственняя прастика Полготовая выполненого заменев замета выправление подготовая выполненого замета выполненого в виде дипломного работы (дипломного проекта) и деномогращномого заменев Замита выпусной какалуфикационной работы, которая выполненого в виде дипломной работы (дипломного проекта) и деномогращеномого заменев ОК.10 Пользоваться профессиональной декументацией на государственном и мностранном замена; ОК.30.3 Иностранный язык в профессиональной декументацией на государственном и мностранном замена; ОК.30.5 Пользоваться профессиональной декументацией на государственном и мностранном замена; ОК.30.7 Русский язык и кумпурарсем ЕН.01 Матекалика ОК.30.5 Оковые сведения об мносевреных сетях территорый и заданий ОК.30.5 Основые сведения об мносевреных сетях территорый и заданий ОК.30.5 Основые сведения об мносевреных сетях территорый и заданий ОК.30.7 Оковые сведения об мносевреных сетях территорый и заданий ОК.30.7 Оковые предпранивательской деятельности ОК.30.8 Основыя предпранивательской деятельности ОК.30.9 Основые предпранивательской деятельности МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений УК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирование заданий к сооружений МДК.01.01 Просетирования практика При Окт. 3 Окт. | | | |
| Подготовка выпускной какалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и делеконстрационного заканена делеконстрационного отказанена делеконстра | - 1 | | |
| реконстрационного зазамена авшита выпусной жалифинационной работы, которая выполняется в виде дилложной работы (дилложного проекта) и делок-страционного зазамена ОК 10 ОК 20.33 Иностранный квых в профессиональной деятельности ОК 20.35 Похология общения ОК 20.35 Похология общения ОК 20.35 Похология общения ОК 20.35 Похология общения ОК 20.35 Похология общения ОК 20.35 Похология общения ОК 20.35 | | 1111.04.01 | |
| Вашита выпуснокі якалификационної работь, которая выполняется в виде дипломної работы (дипломного проекта) и делокторицию от жана работы (дипломного проекта) и делокторицию от жана профессиональной документацияй на государственном и мностранном языках; ОСТ-3.03 Инсогравный язык в профессиональной деятельности Поскалота общения ОСТ-3.07 Руссий язык и культура речи ЕН-03 Золютические основи природопользования ОП.04 Оп.04 Оп.05 Остаственной предпримнательности ОП.05 Остаственной общения ОП.07 Золючения отрасти ОП.07 Золючения отрасти ОП.07 Золючения отрасти ОП.07 Востовность конведентельности ОП.07 Оп.07 | | | |
| ОК 10 Пользоваться профессиональной двигельности ОГС-3.03 Иностранный зами в профессиональной деятельности ОГС-3.07 Пользовать и улитура речя ЕН.01 Маточение и улитура речя ЕН.01 Иностранной зами в и улитура речя ЕН.01 Иностранной вы и улитура речя ЕН.01 Иностранной вы и улитура речя ЕН.01 Иностранной вы и улитура речя ЕН.01 Иностранной вы и улитура речя ЕН.01 Иностранной вы улитура речя ЕН.01 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОГС-3.07 ОС-3.07 ОГС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОС-3.07 ОГС-3.07 ОС-4.07 ОГС-3.07 ОС-4.07 ОГС-3.07 ОС-4.07 ОГС-3.07 ОС-4.07 ОГС-3.07 ОС-4.07 ОГС-3.07 ОС-4.07 ОГС-3.0 | - 1 | | |
| ОК 10 Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках; ОГСЗ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЗ.07 Руссий язык и культура речи ЕК.01 Матечатика ОП.03 ОГСЗ.07 Руссий язык и культура речи ЕК.01 Иноверная графика ОП.01 Иноверная графика ОП.01 ОСновы теорефика ОП.05 ОСновы теорефика ОП.05 ОСновы теорефика ОП.05 ОСновы теорефика ОП.06 ОСновы теорефика ОП.07 ОП.07 ОП.07 ОП.08 ОСновы предприничательской деятельности ОП.08 ОСновы предприничательской деятельности ОП.08 ОСновы предприничательской деятельности МДК.01.01 Простирование зарими и сооружений ИДК.01.01 ОГСФИНИТОРОВНОЕ МДК.02.01 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Уна и кинтровы технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Объектический деятельность с строительства МДК.02.03 Отсороб Процессов зарими и сооружений МДК.04.02 Регонструкция зарими и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ОК.11 Использовать заними по финансковой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной деятельности ОП.03 ОК.03.03 Иностранный каки в грофессиональной деятельности МДК.03.01 Производственная практика ОП.03.03 ОСК.03 | | | |
| ОТС.3.07 Психология общения ОТС.3.07 Психология общения ОТС.3.07 Психология общения ОТС.3.07 Психология общения ВНЗ ВНЗ В Экологическое основы природопользования ОП.0.1 Инженерная графика ОП.0.1 Инженерная графика ОП.0.1 Основы передения ОП.0.7 Экономика отрасли ОП.0.7 Основы передения Оп.0.7 Основы передения Оп.0.7 Основы передения Оп.0.7 Основы передения Оп.0.7 Основы передения ОП.0.7 Основы передения Оп.0.7 Основной передения Оп.0.7 Основной переденния Оп.0.7 Основной передения Основной передения Оп.0.7 Основной переденния Оп.0.7 Основной передения Основной передения Основной передения Оп.0.7 Основной передения Основной передения Оп.0.7 Основной передения Оп.0.7 Основной передения Оп.0.7 Основной передения Основной передения Оп.0.7 Основной передения Основной передения Основной передения Основной передения Основной передения Основ | OK 10 | | |
| ОССЭ.07 ОССЭ. | OK 10 | | пользоваться профессиональнои документациеи на государственном и иностранном языках; |
| ОКС.3.07 Оксовий зами и изультура речи ЕН.0.1 Математика ЕН.0.3 Змолютические соновы природопользования ОП.0.1 Окнови городния Оп.0.5 Основы городния Оп.0.5 Основы городния Оп.0.6 Основы городния Оп.0.7 Змономические соновы природопользования Оп.0.7 Змономиче отрасия Оп.0.7 Змономиче отрасия Оп.0.7 Основы предпринямательской деятельности Оп.0.8 Основы предпринямательской деятельности Оп.0.8 Основы предпринямательской деятельности Оп.0.9 Марк.0.1.0 Орозмонарительности и соружений Уп.0.1.1 Учебная практика Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства Марк.0.2.0 Остроительства выпуской капификационной работы, которая выполняется в виде диплонной работы (диплонного проекта) и демонстрационного закамена Октользовать занания по финансской гражотности, планировать предпринимательскую деятельность (диплонного проекта) и демонстрационного закамена Октользовать занания по финансской гражотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной деятельности Оп.0.3 Октользовать занания по финансской гражотности Оп.0.3 Октользовать занания и сооружений Октользовать занания по финансской деятельности Оп.0.9 Октользовать занания и сооружений Октользовать зания по финансской деятельности Октользовать з | | ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ВН.03 Зологонческие основы природопользования Оп.04 Оп.05 місненерная графика Оп.07 Оп.06 общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий Оп.07 Оп.09 зокончика отрасли Оп.09 Везолачисть жонаедеятельности Оп.09 Везолачисть жонаедеятельности МДК.01.01 Оп.09 Везолачисть жонаедеятельности МДК.02.01 Оп.09 Везолачисть жонаедеятельности МДК.02.01 Оп.09 Везолачисть жонаедеятельности МДК.02.01 Оправление деятельность отритурных подразделений при выполнении строительства МДК.02.01 МДК.03.01 Управление деятельностью стритурных подразделений при выполнении строительно-нонтажных работ, в том числе отделенных работ, заклугатици, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.01 МДК.04.01 МДК.04.01 МЕТИПРИТЬНОВ В В В В В В В В В В В В В В В В В В | Ī | ОГСЭ.05 | Психология общения |
| | | ОГСЭ.07 | Русский язык и культура речи |
| ОП.0.1 Инженерная графика ОП.0.4 Основы геодежия ОП.0.5 Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий ОП.0.7 Зжомомика отрасли ОП.0.7 Зжомомика отрасли ОП.0.9 Безоласность жизнедеятельности ОП.0.9 Безоласность жизнедеятельности ОП.0.9 Безоласность жизнедеятельности ОП.0.9 Безоласность жизнедеятельности ОП.0.9 Безоласность жизнедеятельности ОП.0.9 Тут. Оп. Проектирование зданий и сооружений УП.0.1.0 Проектирование зданий и сооружений УП.0.1.0 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.0 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.0 Тут. Оправления деятельностью структурных подразделений при выполнении строительства ОП.0.4 Организация зданий и сооружений МДК.03.0 Тутравления деятельностью структурных подразделений при выполнении строительство ОП.0.4 Организация зданий и сооружений ОП.0.4.0 Троживодственная практика Подготовая выпускной кавлификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демострационного засаменые Зацита выпускной кавлификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демострационного засаменые Зацита выпускной кавлификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демострационного засаменыя Зацита выпускной кавлификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демострационного засаменыя ОГСЭ.03 Психология общения Н.0.1 Полота за практика ОГСЭ.03 Психология общения Н.0.1 Полота за практика ОГСЭ.03 Зекономика отрасти ОГО.04 Зекономика отрасти ОГО.05 Зекономика отрасти ОГО.06 Зекономика отрасти ОГО.07 Зекономика отрасти ОГО.09 Зекономика отрасти ОГО.09 Зекономика отрасти ОГО.09 Зекономика отрасти ОГО.09 Зекономика отрасти ОГО.09 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти ОГО.00 Зекономика отрасти | Ī | EH.01 | Математика |
| ОП.04 Основы геодезии ОП.05 Обще сведения об иножегерных сетях территорий и зданий ОП.07 Зжономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.08 Основы предпринимательской деятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений УП.01.01 Обще деятельностью структурных подражделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика Вашита выпусной казанфикационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и денонстрационного экзамена Икпользовать эквния по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОК 11 ОК 11 ОК 10 ОК 20 Ок 10 Ок 20 | Ī | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.05 Общее сведения об инженерных сетях территорий и зданий ОП.05 Общее сведения об инженерных сетях территорий и зданий ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.08 Основы предпринимательской деятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений УП.01.01 Учебная практика МДК.02.01 Организация технопогических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 МДК.03.00 МДК | İ | | |
| ОП.05 Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий ОП.07 Зкономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Основы предпринимательской деятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений УП.01.01 Учебная практика МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.03 МДК.02.03 МДК.03.01 Изравление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительства МДК.04.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.04.03 МДК.04.01 МДК.04.01 МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная прыткика ПП.04.01 Производственная прыткика ПП.04.01 Подготавка вытускной кавлификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и денонстрационного экзамена Защита вытускной кавлификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и денонстрационного экзамена ОК 11 Икпользовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОК 20 Огс 3.05 Психология общения ЕН.01 Математика Оп.09 Зкономика отрасли Оп.09 Зкономика отрасли Оп.09 Везопасность жизнедеятельности ПО.00 Оторанизация технополических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Инкострование зданий и сооружений МДК.03.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.03.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.04.02 Реконстрационного экзамена МДК.04.02 Реконстрационного экзамена МДК.04.03 Подабрать заданий и сооружений МДК.04.04 ПО.04.03 Реконстрационного экзамена МДК.04.04 ПО.04.03 Реконстрационного экзамена МДК.04.04 ПО.05.04 Реконстрационного экзамена МДК.04.05 Подабрать заваний и сооружений ПО.06.11 Инженерная графика Оп.07 ПО.01 Инженерная графика ПО.01 Положеная прафика ПО.01 Положеная прафика ПО.01 Положеная прафика ПО.01 Положеная прафика | ľ | ОП.04 | |
| ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Оп.09 О | | ОП.05 | |
| ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Оп.09 О | ľ | | |
| ОТ.0.9 Безопасность жизнедеятельности RYIK.0.10.1 Проектирование зданий и сооружений УПО.0.11 Учебная правтика МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительсно-монтажных работ, в том числе отдельных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной каланфикационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной каланфикационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и и использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной деятельности ОТСЗ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОТСЗ.03 Посихология общения ЕН.01 Математика ОТСЗ.05 Покихология общения ВН.01 Проектерование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.01 Проектерование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Проектерование зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ВН.03 Эксплуатация зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ВН.03 Эксплуатация на вданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ВН.03 Эксплуатация предосного зазавена ВДК.04.01 Проектерование зданий и сооружений в соответствии с услов | | ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности |
| МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений УПО.01 Учебная практика МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью стружтурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатация, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.01 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготова выпускной капитумна и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготова выпускной капитумна и сооружений Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОГС3.03 Остова В основная практика ОП.07 Зокночика отрасли ОП.09 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безоласность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Зоколочика дажний и сооружений МДК.03.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.04.01 Зоколочика дажний и сооружений МДК.04.01 Зоколочика дажний и сооружений МДК.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПО.04.01 Производственная практика ПО.04.02 Реконструкции зданий и сооружений в выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзанена ПО.04.01 Производственная практика ПО.05.01 Производственная практика ПО.06.01 Производственная практика ПО.06.01 Производственная практика ПО.06.01 Производственная практика ПО.06.01 Производст | | | |
| | ı | МДК.01.01 | |
| МДК.02.01 Организация технопогических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технопогических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Пп.04.01 Производственная практика Пп.04.01 Производственная практика Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного зкамена Пп.04.01 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной деятельности Пп.03.01 Покология общения Пп.04.01 Проектирование задний и сооружений МДК.02.02 Учет и контроль технополических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделеных работ, желополических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Пр | ı | | |
| МДК.02.02 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.03.01 МДК.04.01 Аксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 МДК.04.01 МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного закамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного закамена ОК 11 ОК 11 ОГСЗ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЗ.05 Психология общения ЕН.01 Матенатика ОП.07 Зкономика отрасли ОГ.08 Оговы предпринимательской деятельности ОП.08 ОСновы предпринимательской деятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика МДК.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Аксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 МДК.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного зазамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного зазамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного зазамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного зазамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного зазамена Защита выпускной квалификационной раб | ı | | |
| МДК.03.01 Управление двательностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Зацита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Зацита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной сфере. ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 Психология общения ОГСЭ.05 ОСО-060 предпринимательской деятельности ОГСЭ.05 ОСО-060 предпринимательской деятельности ОГСЭ.05 ОСО-060 предпринимательской деятельности ОГСЭ.05 ОСО-060 предпринимательской деятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Проекторьания работы, котора выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отдельных работ, вклугатации, выполнении строительно-монтажных работ, вклугатация зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ОГСФ ОГСФ ОГСФ ОГСФ ОГСФ ОГСФ ОГСФ ОГСФ | ı | | |
| МДК.04.01 эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПОдототвака выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ЕН.01 Математика ОП.09 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Поректирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Угравление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатация, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной каботы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена За | ı | | |
| МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОК 11 ОК 11 ОК 11 ОК 11 ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности ОП.09 Обезопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Огранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Производственная практика ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 МДК.04.01 МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Подограка выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОП.01 ОП.02 ОТ.03 ОТ.04 ОТ.04 О | | МДК.03.01 | |
| ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОК 11 ОК 11 ОК 11 ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 ИДК.03.01 Проязведенная практика МДК.04.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Проязведенная работ, эксплуатации, ренонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.02 ОК Реконструкция зданий и сооружений МДК.04.02 Проязведственная практика МДК.04.02 Проязведственная практика ПП.04.01 Проязведственная практика ПП.04.01 Проязведственная практика ПП.04.01 Проязведственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных эмементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ИдК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | | МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений |
| Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОГСЭ.05 Психология общения ОП.07 Зкономика отрасли ОП.08 ОСновы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительном монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений МДК.04.01 Производственная практика Подотовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов заданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.02 Иженерая графика | | МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |
| демонстрационного экзамена Защита выпусной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОК 11 Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика Плодтотовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая межаника МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | | ПП.04.01 | Производственная практика |
| Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ОК 11 ОК 11 ОК 21 ОГСЗ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЗ.05 Психология общения ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью стриктурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений МДК.04.01 МДК.04.01 МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика ПОдготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПОДО за за выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работ | | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| ОК 11 ОГСЗ.03 ОГСЗ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЗ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 ПП.04.01 Производственная практика МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Подогловка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПК.1.1 ПК.1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в сооружений и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений ПП.04.01 Проектирование зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика | | | |
| ОГСЗ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЗ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Производственная практика ПП.04.01 Производственная практика ОП.04.01 Производственная практика ПП.04.01 | | | |
| ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасностъ жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Отранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Отранизация технологических процессов на объекте капитального строительства Отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | OK 11 | | Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере. |
| ОГСЭ.05 Психология общения ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасностъ жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Отранизация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Отранизация технологических процессов на объекте капитального строительства Отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | | OLC3 U3 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| ЕН.01 Математика ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПП.04.01 Пробирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| ОП.07 Экономика отрасли ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПК 1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | - 1 | | |
| ОП.08 Основы предпринимательской деятельности ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | - | | |
| ОП.09 Безопасность жизнедеятельности МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | - | | |
| МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПК 1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | - 1 | | |
| МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| МДК.02.02 Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| МДК.03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | - | | |
| отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | - | | |
| ПП.03.01 Производственная практика МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | I | МДК.03.01 | |
| МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | ПП.03.01 | |
| МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| ПП.04.01 Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПК 1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| демонстрационного экзамена Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена ПК 1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ŀ | | |
| демонстраци́онного экзамена ПК 1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | I | | |
| ПК 1.1 Подбирать наиболее оптимальные решения из строительных конструкций и материалов, разрабатывать узлы и детали конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| конструктивных элементов зданий и сооружений в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | | | |
| конструктивных элементов здании и сооружении в соответствии с условиями эксплуатации и назначениями; ЕН.03 Экологические основы природопользования ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ΠK 1.1 | | |
| ОП.01 Инженерная графика ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | | | |
| ОП.02 Техническая механика МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | Ļ | | |
| МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений | ļ | | |
| | ļ | | |
| УП.01.01 Учебная практика | Ļ | | |
| | L | УП.01.01 | Учебная практика |

| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
|--------|-----------|--|
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | | демонстрационного экзамена |
| ПК 1.2 | 2 | Выполнять расчеты и конструирование строительных конструкций; |
| | EH.02 | Информатика |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.02 | Техническая механика |
| | МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| | УП.01.01 | Учебная практика |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 1.3 | 3 | Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием средств автоматизированного проектирования; |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.01 | Инженерная графика |
| | ОП.04 | Основы геодезии |
| | ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| | МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |
| | УП.01.01 | Учебная практика |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 1.4 | 1 | Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий. |
| | EH.02 | Информатика |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.04 | Основы геодезии |
| | ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
| | МДК.01.02 | Проект производства работ |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 2.1 | | Выполнять подготовительные работы на строительной площадке; |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.03 | Основы электротехники |
| | ОП.04 | Основы геодезии |
| | ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| | МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| | УП.02.01 | Учебная практика |
| | ПП.02.01 | Производственная практика |
| | МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| | УП.05.01 | Учебная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и |
| | | демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 2.2 | | Выполнять строительно-монтажные, в том числе отделочные работы на объекте капитального строительства; |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | ОП.04 | Основы геодезии |
| | МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства |
| | ПП.02.01 | Производственная практика |
| | МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| | УП.05.01 | Учебная практика |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 2.3 | 3 | Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расходов материальных ресурсов; |
| | EH.02 | Информатика |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования |
| | 33 | |

| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности |
|-----------|---|
| ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности |
| ОП.11 | Дизайн и моделирование |
| МДК.02.02 | |
| УП.02.01 | Учебная практика |
| ПП.02.01 | Производственная практика Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 2.4 | Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и расходуемых материалов; |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.04 | Основы геодезии |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| МДК.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства |
| ПП.02.01 | Производственная практика |
| МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 3.5 | Обеспечивать соблюдение требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, ремонтных работ и работ по реконструкции и эксплуатации строительных объектов |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.03 | Основы электротехники |
| ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности |
| ОП.10 | Транспортная безопасность |
| пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 3.1 | Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов, |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА |
| МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 3.2 | Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач; |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| ОП.11 | Дизайн и моделирование |
| МДК.03.01 | отделочных раоот, эксплуатации, ремонте и реконструкции здании и сооружении |
| ПП.03.01 | Производственная практика |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена |
| ПК 3.3 | Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по выполняемым видам строительных работ; |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности |
| EH.03 | Экологические основы природопользования |
| ОП.07 | Экономика отрасли |
| ОП.11 | Дизайн и моделирование |

| | пдп | ПРЕДЦИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА | | | | | | |
|--------|---------------|---|--|--|--|--|--|--|
| | МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | | | | | | |
| | ПП.03.01 | Производственная практика | | | | | | |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | | | | | | |
| | | демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| ПК 3.4 | 4 | Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений; | | | | | | |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования | | | | | | |
| | ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности | | | | | | |
| | пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА | | | | | | |
| | МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе | | | | | | |
| | мдк.03.01 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | | | | | | |
| | ПП.03.01 | Производственная практика | | | | | | |
| | УП.05.01 | Учебная практика | | | | | | |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| ПК 4.: | 1 | Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений; | | | | | | |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования | | | | | | |
| | ОП.03 | Основы электротехники | | | | | | |
| | МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений | | | | | | |
| | ПП.04.01 | Производственная практика | | | | | | |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | | | | | | |
| | | демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | | | | | | |
| | | демонстрационного экзамена | | | | | | |
| ПК 4.: | 2 | Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий; | | | | | | |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования | | | | | | |
| | ОП.03 | Основы электротехники | | | | | | |
| | ОП.05 | Общие сведения об инженерных сетях территорий и зданий | | | | | | |
| | МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений | | | | | | |
| | ПП.04.01 | Производственная практика | | | | | | |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| ПК 4.: | 3 | Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий, в том числе отделки внутренних и наружных поверхностей конструктивных элементов эксплуатируемых зданий; | | | | | | |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования | | | | | | |
| | МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений | | | | | | |
| | ПП.04.01 | Производственная практика | | | | | | |
| | | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | | | | | | |
| | | демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| ПК 4. | 4 | Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий. | | | | | | |
| | EH.03 | Экологические основы природопользования | | | | | | |
| | МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений | | | | | | |
| | ПП.04.01 | Производственная практика | | | | | | |
| | . 11 110 1101 | Подготовка выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | | | | | | |
| | | подготовко выпусктом казимунивационном расстві, которая выполяяєтся в виде диплонном расстві (диплонном отроскта) и демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | Защита выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и | | | | | | |
| | | демонстрационного экзамена | | | | | | |
| | | | | | | | | |

| но | Начальное общее образование | | | | | | | | | | | | |
|---------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 00 | Основное общее образование | | | | | | | | | | | | |
| БД | Базовые дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| пд | Профильные дисциплины | | | | | | | | | | | | |
| поо | Предлагаемые ОО | | | | | | | | | | | | |
| 0500 | Общий гуманитарный и социально- | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 3.5 |
| огсэ | экономический цикл | ПК 3.3 | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | OK 01 | OK 02 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 09 | | | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 3.3 | |
| ЭГСЭ.04 | Физическая культура | OK 08 | ПК 3.5 | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.05 | Психология общения | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | | |
| 0ГСЭ.06 | Основы права | OK 02 | OK 06 | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.07 | Русский язык и культура речи | OK 04 | OK 05 | OK 10 | | | | | | | | | |
| | | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ΠK 1.1 | ПК 1.2 |
| EH | Математический и общий естественнонаучный цикл | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 | ПК 4.1 |
| | | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | | |
| H.01 | Математика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | | |
| EH.02 | Информатика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 09 | ПК 1.2 | ПК 1.4 | ПК 2.3 | | | | |
| | | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | ΠK 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 |
| EH.03 | Экологические основы природопользования | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 | ПК 4.1 | ПК 4.2 |
| | | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | | | |
| | | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 1.1 |
| опц | Общепрофессиональный цикл | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 |
| | | ПК 4.1 | ПК 4.2 | | | | | | | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 09 | OK 10 | ΠK 1.1 | ПК 1.3 | | | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | ΠK 1.1 | ПК 1.2 | 1.11.2.3 | | | | | |
| ОП.03 | Основы электротехники | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | ПК 2.1 | ПК 3.5 | ΠK 4.1 | ПК 4.2 | |
| | · | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | ПК 1.3 | ΠK 1.4 |
| ОП.04 | Основы геодезии | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.4 | | | | | | | | | |
| | Общие сведения об инженерных сетях территорий и | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | ПК 2.1 | ПК 2.4 |
| ОП.05 | зданий | ПК 3.5 | ПК 4.2 | | | | | | | | | | |
| ОП.06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 09 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.3 | | | | | |
| 20.07 | 0 | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 3.1 | ПК 3.2 |
| ОП.07 | Экономика отрасли | ПК 3.3 | | | | | | | | | | | |
| ОП.08 | Основы предпринимательской деятельности | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 2.3 | ПК 3.4 | | |
| ОП.09 | Безопасность жизнедеятельности | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 3.5 | |
| | Трандаратира бородариости | OK 07 | ПК 3.5 | | | | | | | | | | |
| ЭΠ.10 | Транспортная безопасность | | | | | | | | | | | | |

| | | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 1.1 |
|------------|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| пц | Профессиональный цикл | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 |
| | | ПК 4.1 | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | |
| TM 01 | Участие в проектировании зданий и | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 1.1 | ПК 1.2 |
| ПМ.01 | сооружений | ПК 1.3 | ПК 1.4 | | | | | | | | | | |
| МДК.01.01 | | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 1.1 | ПК 1.2 |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений | ПК 1.3 | | | | | | | | | | | |
| МДК.01.02 | Проект производства работ | ПК 1.4 | | | | | | | | | | | |
| УП.01.01 | Учебная практика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | ПК 1.1 | ПК 1.2 | ПК 1.3 | |
| TM 02 | Выполнение технологических процессов | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 2.1 | ПК 2.2 |
| ПМ.02 | на объекте капитального строительства | ПК 2.3 | ПК 2.4 | | | | | | | | | | |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 2.1 | ПК 2.2 |
| мдк.02.02 | Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 2.3 | ПК 2.4 |
| УП.02.01 | Учебная практика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | ПК 2.1 | ПК 2.3 | | | | | | | |
| ПП.02.01 | Производственная практика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | |
| EM 02 | Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | OK 04 | ОК 05 | OK 06 | ОК 07 | ОК 09 | ок 10 | OK 11 | ПК 3.5 | ПК 3.1 |
| ПМ.03 | отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 | | | | | | | | | |
| МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно- монтажных работ, в том числе отделочных работ, | OK 01 | ОК 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 3.5 | ПК 3.1 |
| 1 ди.05.01 | эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 | | | | | | | | | |
| ПП.03.01 | Производственная практика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 07 | OK 11 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 |
| ПМ.04 | Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции | OK 01 | OK 02 | OK 03 | ОК 04 | OK 05 | OK 06 | ОК 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 4.1 |
| · | строительных объектов | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | | |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 4.1 |
| пдилопот | эксплуатация эдания и сооружский | ПК 4.2 | | | | | | | | | | | |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 4.3 |
| | . с.с.егрундин оданин и соорумским | ПК 4.4 | | | | | | | | | | | |
| ПП.04.01 | Производственная практика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 4.1 |
| | 77 | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | | |
| ПМ.05 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | ОК 01 | ОК 02 | ОК 03 | ОК 04 | ОК 05 | ОК 06 | ОК 07 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.4 | ПК 3.4 | |
| МДК.05.01 | Производство работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | OK 01 | OK 03 | OK 04 | OK 07 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.4 | | | | | |
| УП.05.01 | Учебная практика | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 3.4 | | |
| пдп | ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА | OK 01 | ОК 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 07 | OK 09 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.3 | ПК 3.4 | |

| | | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ΠK 1.1 |
|--|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | Государственная итоговая аттестация | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 |
| | | ПК 4.1 | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | |
| | Подготовка выпускной квалификационной работы, | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ΠK 1.1 |
| | которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 |
| | | ПК 4.1 | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | |
| | Защита выпускной квалификационной работы, | OK 01 | OK 02 | OK 03 | OK 04 | OK 05 | OK 06 | OK 07 | OK 08 | OK 09 | OK 10 | OK 11 | ПК 1.1 |
| | которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного | ПК 1.2 | ПК 1.3 | ПК 1.4 | ПК 2.1 | ПК 2.2 | ПК 2.3 | ПК 2.4 | ПК 3.5 | ПК 3.1 | ПК 3.2 | ПК 3.3 | ПК 3.4 |
| | экзамена | ПК 4.1 | ПК 4.2 | ПК 4.3 | ПК 4.4 | | | | | | | | |

| ı | Индекс | Наименование практики | Сем. | Недель | Часов | Подгрупп | Руководство, час. | | Форма аттестации | Норма н | цк | |
|---|----------|--|------|--------|-------|----------|-------------------|-------------|---------------------|------------|-------------|--|
| ٧ | УП | Учебная практика | | | | | | | | | | |
|) | УП.05.01 | Учебная практика (ПМ.05) | 3 | 3 | 108 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| 7 | УП.01.01 | Учебная практика (ПМ.01) | 4 | 1 | 36 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| 7 | УП.02.01 | Учебная практика (ПМ.02) | 4 | 2 | 72 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| 7 | УП.01.01 | Учебная практика (ПМ.01) | 5 | 1 | 36 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| Г | пп | Производственная практика (по профилю специальности) | | | | | | | | | | |
| Г | ПП.02.01 | Производственная практика (ПМ.02) | 4 | 3 | 108 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| Γ | ПП.03.01 | Производственная практика (ПМ.03) | 4 | 1 | 36 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| Γ | ПП.02.01 | Производственная практика (ПМ.02) | 5 | 7 | 252 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| Г | ПП.04.01 | Производственная практика (ПМ.04) | 5 | 1 | 36 | | - на студ. | * на подгр. | Диф3ач | * на студ. | - на подгр. | |
| Г | пдп | Производственная практика (преддипломная) | | | | | | | | | | |
| * | * | | | | | | | | | | | |

| Νō | Наименование |
|----|---|
| | КАБИНЕТЫ: |
| 1 | Социально-экономических дисциплин |
| 2 | Иностранного языка в профессиональной деятельности |
| 3 | Информатики |
| 4 | Математики |
| 5 | Инженерной графики |
| 6 | Технической механики |
| 7 | Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке |
| 8 | Электротехники |
| 9 | Строительных материалов и изделий |
| 10 | Экономики организации и предпринимательства |
| 11 | Проектирования зданий и сооружений |
| 12 | Эксплуатации зданий и сооружений |
| 13 | Реконструкции зданий и сооружений |
| 14 | Проектирования производства работ |
| 15 | Технологии и организации строительных процессов |
| 16 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
| 17 | Основ геодезии |
| 18 | Экологических основ природопользования |
| 19 | Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок |
| 20 | Проектно-сметного дела |
| | лаборатории: |
| 1 | Испытания строительных материалов и конструкций |
| 2 | Безопасности жизнедеятельности |
| 3 | Информационных технологий в профессиональной деятельности |
| 4 | Электротехники |
| | мастерские: |
| 1 | Каменных работ |
| 2 | Столярно-плотничных работ |
| 3 | Отделочных работ |
| | полигоны: |
| 1 | Геодезический |
| | СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС: |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий |
| 3 | Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| | залы: |
| 1 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 2 | Актовый зал |

настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее — СПО) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 2 от 10 января 2018 г.).

Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.

Продолжительность учебной недели – шесть дней. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель на 1 курсе, 10 недель на 2 курсе, 2 недели на 3 курсе, в т. ч. 2 недели в зимний период

После изучения профессионального модуля проводится экзамен квалификационный.

Объем обязательных часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 часов. Из них на освоение основ военной службы – 48 часов.

Порядок проведения учебной и производственной практик: все виды практик проводятся в соответствии с календарным учебным графиком.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающими формами контроля являются: 1) зачет или дифференцированной зачет; 2) итоговая контрольная работа или аттестация по результатам контроля текущей успеваемости. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

| Achier padrier mere steaments. | |
|---|--------------------------|
| Согласовано | |
| Проректор по учебной работе | Ясторов Е.С. Гафиатулина |
| Начальник УМУ | Д Е.И. Гарлицкий |
| Директор АмИЖТ - филиала ДВГУПС в г.Свободном | А.В. Жуков |
| | |