**Матрица компетенций**

**по направлению 08.03.01 «Строительство» профиль «Автомобильные дороги»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Индекс  | Наименование  | Индикаторы освоения компетенции |
| **Обязательная часть** |
| Б1.О.1 | Социальные коммуникации. Психология | УК-3.1.1. Знает методики формирования команд; методы эффективного руководства коллективами; основные теории лидерства и стили руководства.УК-3.2.1. Умеет разрабатывать план групповых и организационных коммуникаций при подготовке и выполнении проекта; сформулировать задачи членам команды для достижения поставленной цели; разрабатывать командную стратегию; применять эффективные стили руководства командой для достижения поставленной целиУК-3.3.1. Владеет умением анализировать, проектировать и организовывать межличностные, групповые и организационные коммуникации в команде для достижения поставленной цели; методами организации и управления коллективомУК-4.1.1. Знает правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации; современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках; существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействияУК-4.2.1. Умеет применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействияУК-4.3.1. Владеть методикой межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий.УК-5.1.1. Знает закономерности и особенности социально-исторического развития различных культур; особенности межкультурного разнообразия общества; правила и технологии эффективного межкультурного взаимодействия.УК-5.2.1. Умеет понимать и толерантно воспринимать межкультурное разнообразие общества; анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействияУК-5.3.1. Владеет методами и навыками эффективного межкультурного взаимодействияУК-6.1.1. Знает методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбереженияУК-6.2.1. Умеет решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; применять методики, позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельностиУК-6.3.1. Владеет технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием здоровьесберегающих подходов и методик |
| Б1.О.2 | Деловой иностранный язык | УК-4.1.1. Знает правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации; современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках; существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействияУК-4.2.1. Умеет применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействияУК-4.3.1. Владеть методикой межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий. |
| Б1.О.3 | Прикладная математика | ОПК-1.1.1. Знает фундаментальные законы, описывающие изучаемый процесс или явлениеОПК-1.2.1. Умеет оценивать адекватность результатов моделирования, формулировать предложения по использованию математической модели для решения задач профессиональной деятельностиОПК-1.2.2. Умеет применять типовые задачи теории оптимизации в профессиональной деятельностиОПК-1.3.1. Владеет умением составлять математической модели, описывающей изучаемый процесс или явление, осуществлять выбор и обоснование граничных и начальных условийОПК-2.1.1. Знает порядок сбора и систематизации научно-технической информации о рассматриваемом объекте, в т.ч. с использованием информационных технологийОПК-2.2.1. Умеет оценивать достоверность научно-технической информации о рассматриваемом объектеОПК-2.3.1. Владеет умением использовать средства прикладного программного обеспечения для обоснования результатов решения задачи профессиональной деятельностиОПК-2.3.2. Владеет умением использовать информационно-коммуникационные технологии для оформления документации и представления информацииОПК-6.1.1. Знает принципы выбора способов и методик выполнения исследованийОПК-6.1.2. Знает порядок обработки результатов эмпирических исследований с помощью методов математической статистики и теории вероятностейОПК-6.2.1. Умеет формулировать цели и ставить задачи исследоваОПК-6.2.2. Умеет выполнять и контролировать выполнение эмпирических исследований объекта профессиональной деятельностиОПК-6.2.3. Умеет документировать результаты исследований, оформлять отчётную документациюОПК-6.2.4. Умеет формулировать выводы по результатам исследованияОПК-6.2.5. Умеет представлять и защищать результаты проведённых исследованийОПК-6.3.1. Владеет умением составлять программы для проведения исследований, определения потребности в ресурсахОПК-6.3.2. Владеет умением составлять план исследования с помощью методов факторного анализаОПК-6.3.3. Владеет умением выполнять и контролировать выполнение документальных исследований информации об объекте профессиональной деятельностиОПК-6.3.4. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения требований охраны труда при выполнении исследований |
| Б1.О.4 | Основы научных исследований | УК-1.1.1. Знает методы системного и критического анализа; методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуацииУК-1.2.1. Умеет применять методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций; разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализацииУК-1.3.1. Владеет методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций; методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действийОПК-1.1.1. Знает фундаментальные законы, описывающие изучаемый процесс или явлениеОПК-1.2.1. Умеет оценивать адекватность результатов моделирования, формулировать предложения по использованию математической модели для решения задач профессиональной деятельностиОПК-1.2.2. Умеет применять типовые задачи теории оптимизации в профессиональной деятельностиОПК-1.3.1. Владеет умением составлять математической модели, описывающей изучаемый процесс или явление, осуществлять выбор и обоснование граничных и начальных условийОПК-2.1.1. Знает порядок сбора и систематизации научно-технической информации о рассматриваемом объекте, в т.ч. с использованием информационных технологийОПК-2.2.1. Умеет оценивать достоверность научно-технической информации о рассматриваемом объектеОПК-2.3.1. Владеет умением использовать средства прикладного программного обеспечения для обоснования результатов решения задачи профессиональной деятельностиОПК-2.3.2. Владеет умением использовать информационно-коммуникационные технологии для оформления документации и представления информацииОПК-6.1.1. Знает принципы выбора способов и методик выполнения исследованийОПК-6.1.2. Знает порядок обработки результатов эмпирических исследований с помощью методов математической статистики и теории вероятностейОПК-6.2.1. Умеет формулировать цели и ставить задачи исследоваОПК-6.2.2. Умеет выполнять и контролировать выполнение эмпирических исследований объекта профессиональной деятельностиОПК-6.2.3. Умеет документировать результаты исследований, оформлять отчётную документациюОПК-6.2.4. Умеет формулировать выводы по результатам исследованияОПК-6.2.5. Умеет представлять и защищать результаты проведённых исследованийОПК-6.3.1. Владеет умением составлять программы для проведения исследований, определения потребности в ресурсахОПК-6.3.2. Владеет умением составлять план исследования с помощью методов факторного анализаОПК-6.3.3. Владеет умением выполнять и контролировать выполнение документальных исследований информации об объекте профессиональной деятельностиОПК-6.3.4. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения требований охраны труда при выполнении исследований |
| Б1.О.5 | Организация проектно-изыскательской деятельности | ОПК-3.1.1. Знает порядок сбора и систематизации информации об опыте решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-3.2.1. Умеет формулировать научно-техническую задачу в сфере профессиональной деятельности на основе знания проблем отрасли и опыта их решенияОПК-3.2.2. Умеет выбирать методы решения, устанавливать ограничения к решениям научно- технической задачи в сфере профессиональной деятельности на основе нормативно-технической документации и знания проблем отрасли и опыта их решенияОПК-3.2.3. Умеет составлять перечни работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-3.3.1. Владеет умением разрабатывать и обосновывать выбор варианта решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-4.1.1. Знает принципы выбора действующей нормативно-правовой документации, регламентирующей профессиональную деятельностьОПК-4.1.2. Знает принципы выбора нормативно-технической информации для разработки проектной, распорядительной документацииОПК-4.2.1. Умеет готовить и оформлять проекты нормативных и распорядительных документов в соответствии с действующими нормами и правиламиОПК-4.2.2. Умеет разрабатывать и оформлять проектную документацию в области строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с действующими нормамиОПК-4.3.1. Владеет умением осуществлять контроль соответствия проектной документации нормативным требованиямОПК-5.1.1. Знает принципы выбора нормативно-правовых и нормативно-технических документов в сфере архитектуры и строительства, регулирующих создание безбарьерной среды для инвалидов и других маломобильных групп населенияОПК-5.2.1. Умеет определять потребности в ресурсах и сроки проведения проектно-изыскательских работОПК-5.2.2. Умеет готовить задания на изыскания для инженерно-технического проектированияОПК-5.2.3. Умеет готовить заключения на результаты изыскательских работОПК-5.2.4. Умеет готовить задания для разработки проектной документацииОПК-5.2.5. Умеет проверять соответствие проектной и рабочей документации требованиям нормативно-технических документовОПК-5.2.6. Умеет предоставлять результаты проектно-изыскательских работ для технической экспертизыОПК-5.3.1. Владеет умением ставить и распределять задачи исполнителям работ по инженерно-техническому проектированию, контролировать выполнение заданийОПК-5.3.2. Владеет умением выбора проектных решений в области строительства и жилищно-коммунального хозяйстваОПК-5.3.3. Владеет умением контролировать соблюдение требований по доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при выборе архитектурно-строительных решений зданий и сооруженийОПК-5.3.4. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения проектных решений в процессе авторского надзораОПК-5.3.5. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения требований охраны труда при выполнении проектно-изыскательских работОПК-6.1.1. Знает принципы выбора способов и методик выполнения исследованийОПК-6.1.2. Знает порядок обработки результатов эмпирических исследований с помощью методов математической статистики и теории вероятностейОПК-6.2.1. Умеет формулировать цели и ставить задачи исследоваОПК-6.2.2. Умеет выполнять и контролировать выполнение эмпирических исследований объекта профессиональной деятельностиОПК-6.2.3. Умеет документировать результаты исследований, оформлять отчётную документациюОПК-6.2.4. Умеет формулировать выводы по результатам исследованияОПК-6.2.5. Умеет представлять и защищать результаты проведённых исследованийОПК-6.3.1. Владеет умением составлять программы для проведения исследований, определения потребности в ресурсахОПК-6.3.2. Владеет умением составлять план исследования с помощью методов факторного анализаОПК-6.3.3. Владеет умением выполнять и контролировать выполнение документальных исследований информации об объекте профессиональной деятельностиОПК-6.3.4. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения требований охраны труда при выполнении исследований |
| Б1.О.6 | Организация и управление производственной деятельности | УК-2.1.1. Знает этапы жизненного цикла проекта; этапы разработки и реализации проекта; методы разработки и управления проектамиУК-2.2.1. Умеет разрабатывать проект с учетом анализа альтернативных вариантов его реализации, определять целевые этапы, основные направления работ; объяснить цели и сформулировать задачи, связанные с подготовкой и реализацией проекта; управлять проектом на всех этапах его жизненного циклаУК-2.3.1. Владеет методиками разработки и управления проектом; методами оценки потребности в ресурсах и эффективности проектаУК-4.1.1. Знает правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации; современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках; существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействияУК-4.2.1. Умеет применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействияУК-4.3.1. Владеть методикой межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий.ОПК-3.1.1. Знает порядок сбора и систематизации информации об опыте решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-3.2.1. Умеет формулировать научно-техническую задачу в сфере профессиональной деятельности на основе знания проблем отрасли и опыта их решенияОПК-3.2.2. Умеет выбирать методы решения, устанавливать ограничения к решениям научно- технической задачи в сфере профессиональной деятельности на основе нормативно-технической документации и знания проблем отрасли и опыта их решенияОПК-3.2.3. Умеет составлять перечни работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-3.3.1. Владеет умением разрабатывать и обосновывать выбор варианта решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-4.1.1. Знает принципы выбора действующей нормативно-правовой документации, регламентирующей профессиональную деятельностьОПК-4.1.2. Знает принципы выбора нормативно-технической информации для разработки проектной, распорядительной документацииОПК-4.2.1. Умеет готовить и оформлять проекты нормативных и распорядительных документов в соответствии с действующими нормами и правиламиОПК-4.2.2. Умеет разрабатывать и оформлять проектную документацию в области строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с действующими нормамиОПК-4.3.1. Владеет умением осуществлять контроль соответствия проектной документации нормативным требованиямОПК-7.1.1. Знает принципы выбора методов стратегического анализа управления строительной организациейОПК-7.1.2. Знает состава и иерархии структурных подразделений управления строительной организации, их полномочий и ответственности, исполнителей, механизмов взаимодействияОПК-7.1.3. Знает принципы выбора нормативной и правовой документации, регламентирующей деятельность организации в области строительства и/или жилищно-коммунального хозяйстваОПК-7.1.4. Знает принципы выбора нормативных правовых документов и оценки возможности возникновения коррупционных рисков при реализации проекта, принципы выработки мероприятий по противодействию коррупцииОПК-7.2.1. Умеет составлять планы деятельности строительной организацииОПК-7.2.2. Умеет проводить оценку возможности применения организационно-управленческих и/или технологических решений для оптимизации производственной деятельности организацииОПК-7.2.3. Умеет проводить оценку эффективности деятельности строительной организацииОПК-7.3.1. Владеет умением осуществлять контроль процесса выполнения подразделениями установленных целевых показателей, оценку степени выполнения и определения состава координирующих воздействий по результатам выполнения принятых управленческих решенийОПК-7.3.2. Владеет умением осуществлять контроль функционирования системы менеджмента качества, правил охраны труда, пожарной и экологической безопасности на производстве |
| Б1.О.7 | Инфраструктура высокоскоростных железных дорог | ПК-4.1.2 Знает правила технической эксплуатации железных дорог, а также устройство, назначе-ние и правила технической эксплуатации железнодорожного подвижного состава, устройств и оборудования железнодорожной инфраструктуры, зданий, сооружений, подъемных механизмов, технологического оборудования и инженерных сетей подраз-деления организации железнодорожного транспортаПК-6.1.1 Знает требования законодательства Российской Федерации, нормативных правовых актов, нормативно-методических документов к составу, содержанию и оформлению проектной документации на проектирование и строительство объектов инфраструктуры железных дорогПК-6.1.3 Знает процесс проектирования объектов капитального строительства, реконструкции, технического перевооружения, модернизации, включая нормы времени на разработку проектной, рабочей документации |
| Б1.О.8 | Проектирование инфраструктуры высокоскоростных железных дорог | ПК-1.1.1 Знает актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-1.1.2 Знает научно-техническую документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятия, в том числе охранные документы: патенты, выложенные и акцептованные заявкиПК-1.2.1 Умеет применять актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-6.1.3 Знает процесс проектирования объектов капитального строительства, реконструкции, технического перевооружения, модернизации, включая нормы времени на разработку проектной, рабочей документацииПК-6.2.2 Умеет осуществлять контроль за ходом разработки проектной и рабочей документации, включая соблюдение сроков разработки, технического уровня принимаемых решений, рационального расходования средств на выполнение проектно-изыскательских работ |
| Б1.О.9 | Строительство и эксплуатация инфраструктуры высокоскоростных железных дорог | ПК-1.1.1 Знает актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-1.1.2 Знает научно-техническую документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятия, в том числе охранные документы: патенты, выложенные и акцептованные заявкиПК-1.2.1 Умеет применять актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-6.1.4 Знает процесс строительства объектов капитального строительства, реконструкции, технического перевооружения, модернизацииПК-8.1.1 Знает нормативные документы, регламентирующие осуществление авторского надзора при строительстве и вводе объектов в эксплуатациюПК-8.2.2 Умеет осуществлять авторский надзор, проверять соблюдение утвержденных проектных решений, руководствуясь нормативными документами, в целях соблюдения проектных решений в ходе строительства и при вводе объекта в эксплуатацию, формировать необходимую документацию о ходе и результатах осуществления авторского надзораПК-8.2.3 Умеет проводить освидетельствование строящихся объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта |
| Б1.О.10 | Экономика высокоскоростного железнодорожного транспорта | ПК-2.2.3 Умеет анализировать внутреннюю и внешнюю среду организации с целью определения ее потенциала, тенденций и стратегий развитияПК-2.2.4 Умеет пользоваться стратегическими и тактическими методами управления, предупреждения и разрешения межличностных и межгрупповых конфликтовПК-3.1.2 Знает методы технико-экономического анализа и оценки основных показателей произ-водственно-хозяйственной деятельностиПК-3.2.1 Умеет оценивать степень выполнения прогнозов экономического и социального разви-тия подразделения организации железнодорожного транспортаПК-3.2.2 Умеет выбирать корректирующие меры при контроле деятельности подразделения организации железнодорожного транспорта, в том числе: при нарушении сроков осу-ществления платежей в бюджет, обязательств перед юридическими и физическими ли-цами; при нарушении локальных нормативных актов о дисциплине работников подраз-деления организации железнодорожного транспорта; при нарушениях системы оплаты труда и материального стимулированияПК-4.1.5 Знает нормы расхода материалов на выполнение работ подразделением организации железнодорожного транспортаПК-4.1.8 Знает экономику, организацию производства, труда и управления на железнодорожном транспортеПК-4.2.1 Умеет оценивать деятельность работников подразделения организации железнодорож-ного транспортаПК-5.1.3 Знает принципы и порядок оценки результатов работы работников и структурного подразделения на основе системы ключевых показателей деятельностиПК-6.2.1 Умеет применять стандарты делопроизводства для подготовки запросов в ведомства и службы для получения необходимых данных для разработки проектной, рабочей до-кументации объекта капитального строительства, применять правила ведения перегово-ров и деловой переписки |
| Б1.О.11 | Организация эксплуатации и управление движением поездов на высокоскоростных железнодорожных магистралях (в том числе вопросы безопасности) | ПК-2.2.2 Умеет принимать решения по результатам реализации правовых актов, регулирующих социально-трудовые отношенияПК-4.1.1 Знает нормативно-технические и руководящие документы по контролю выполнения мероприятий по реализации технической политики подразделения организации железнодорожного транспортаПК-4.1.2 Знает правила технической эксплуатации железных дорог, а также устройство, назначение и правила технической эксплуатации железнодорожного подвижного состава, устройств и оборудования железнодорожной инфраструктуры, зданий, сооружений, подъемных механизмов, технологического оборудования и инженерных сетей подразделения организации железнодорожного транспортаПК-4.1.7 Знает трудовое законодательство Российской Федерации, в том числе особенности ре-жима рабочего времени и времени отдыха, условий труда отдельных категорий работ-ников железнодорожного транспорта, непосредственно связанных с движением поездовПК-5.1.6 Знает способы и методы оперативного управления |
| Б1.О.12 | Теория транспортных систем | ПК-1.1.3 Знает методы определения патентной чистоты объекта техникиПК-6.1.3 Знает процесс проектирования объектов капитального строительства, реконструкции, технического перевооружения, модернизации, включая нормы времени на разработку проектной, рабочей документацииПК-7.2.1 Умеет выполнять экономические и технические расчеты по проектным решениям |
| **Часть, формируемая участниками образовательных отношений** |
| Б1.В.1 | Планирование работы общественного транспорта | ПК-4.1.12 Знает правила и нормы деловой этикиПК-5.2.5 Умеет применять методы системного и стратегического анализаПК-6.1.2 Знает процедуру и порядок прохождения запросов в органах власти, службах и ведом-ствах, принципы и правила ведения переговоров и деловой переписки, а также порядок оформления, регистрации и классификации документов |
| Б1.В.2 | Безопасность транспорта и технология управления | ПК-3.1.1 Знает нормативные и руководящие документы по контролю деятельности подразделе-ния организации железнодорожного транспортаПК-4.1.9 Знает виды и формы производственного контроляПК-4.2.2 Умеет принимать решения при несоблюдении проектной, конструкторской и техноло-гической дисциплины, правил и инструкций по охране труда, санитарных норм и пра-вил, правил пожарной безопасности, электробезопасности, требований государственных надзорных органовПК-5.1.2 Знает порядок расследования и учета несчастных случаев на производствеПК-5.2.2 Умеет определять параметры использования человеческих ресурсовПК-7.2.3 Умеет применять требования нормативных правовых актов, нормативно-технических и нормативно-методических документов по проектированию и строительству для провер-ки проектной, рабочей документации для объекта капитального строительства |
| Б1.В.3 | Экология транспорта и ее процессы | ПК-1.1.1 Знает актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-1.1.2 Знает научно-техническую документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятия, в том числе охранные документы: патенты, выложенные и акцептованные заявкиПК-1.2.1 Умеет применять актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-4.1.11 Знает требования системы экологического менеджмента в объеме, необходимом для выполнения должностных обязанностейПК-5.2.4 Умеет определять возможность применения новых технологий |
| Б1.В.ДВ.1.1Б1.В.ДВ.1.2 | Подвижной состав высокоскоростного железнодорожного транспортаТехническое обслуживание подвижного состава высокоскоростного железнодорожного транспорта  | ПК-2.1.1 Знает нормативные и руководящие документы по управлению трудовыми ресурсами подразделения организации железнодорожного транспортаПК-4.2.3 Умеет принимать решения при невыполнении планов внедрения новой техники и технологии, планов проведения организационно-технических мероприятий, планов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работПК-5.1.1 Знает нормативно-технические и руководящие документы по организации деятельности подразделения организации железнодорожного транспортаПК-5.2.1 Умеет выбирать параметры распределения функций управления деятельностью подразделения организации железнодорожного транспорта |
| Б1.В.ДВ.2.1Б1.В.ДВ.2.2 | Экология транспортных системЭкологическая оценка проектных решений | ПК-1.1.1 Знает актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-1.1.2 Знает научно-техническую документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятия, в том числе охранные документы: патенты, выложенные и акцептованные заявкиПК-1.2.1 Умеет применять актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятия |
| Б1.В.ДВ.3.1Б1.В.ДВ.3.2 | Экономика высокоскоростного железнодорожного транспорта (дополнительные главы)Организация переустройства железных дорог под скоростное и высокоскоростное движение поездов | ПК-1.1.1 Знает актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-1.1.2 Знает научно-техническую документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятия, в том числе охранные документы: патенты, выложенные и акцептованные заявкиПК-1.2.1 Умеет применять актуальную нормативную документацию в области проектирования, строительства и эксплуатации железнодорожной инфраструктуры, экономического и экологического обоснования проектных решений, экономической и экологической оценки производственной деятельности предприятияПК-2.1.3 Знает порядок заключения и исполнения договоров, в том числе при управлении трудовыми ресурсамиПК-2.1.4 Знает методы управления, предупреждения и разрешения межличностных и межгрупповых конфликтовПК-4.1.4 Знает порядок составления и применения сетевых графиков производства работ, вы-полняемых подразделением организации железнодорожного транспортаПК-4.1.8 Знает экономику, организацию производства, труда и управления на железнодорожном транспортеПК-5.1.4 Знает принципы распределения функций между руководителями и способы коллективного управления процессамиПК-7.2.1 Умеет выполнять экономические и технические расчеты по проектным решениям |
| Б1.В.ДВ.4.1Б1.В.ДВ.4.2Б1.В.ДВ.4.3 | Теория электрических транспортных системУправление транспортом и логистический бизнесКомпьютерные и коммуникационные технологии железнодорожных систем автоматики и телемеханики | ПК-2.1.2 Знает порядок утверждения структуры и штата подразделения организации железнодорожного транспортаПК-3.1.3 Знает оснащение подразделения организации железнодорожного транспорта и правила его технической эксплуатацииПК-4.1.3 Знает технологию производственных процессов в структурном подразделении организации железнодорожного транспортаПК-4.1.10 Знает порядок работы с информацией, составляющей коммерческую тайнуПК-4.2.4 Умеет выбирать корректирующие меры при несоблюдении сроков разработки новой техники и технологии производства, проектов реконструкции, обновления и модерни-зации оборудования, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, автоматизированных систем управления производствомПК-5.1.5 Знает способы получения информации с использованием цифровых технологийПК-5.2.3 Умеет использовать информационные источники в области организации деятельности подразделения организации железнодорожного транспорта |
| **Блок 2. Практика** |
| **Обязательная часть** |
| Б2.У.О.1 | Ознакомительная практика | УК-1.1.1. Знает методы системного и критического анализа; методики разработки стратегии действий для выявления и решения проблемной ситуацииУК-1.2.1. Умеет применять методы системного подхода и критического анализа проблемных ситуаций; разрабатывать стратегию действий, принимать конкретные решения для ее реализацииУК-1.3.1. Владеет методологией системного и критического анализа проблемных ситуаций; методиками постановки цели, определения способов ее достижения, разработки стратегий действийУК-2.1.1. Знает этапы жизненного цикла проекта; этапы разработки и реализации проекта; методы разработки и управления проектамиУК-2.2.1. Умеет разрабатывать проект с учетом анализа альтернативных вариантов его реализации, определять целевые этапы, основные направления работ; объяснить цели и сформулировать задачи, связанные с подготовкой и реализацией проекта; управлять проектом на всех этапах его жизненного циклаУК-2.3.1. Владеет методиками разработки и управления проектом; методами оценки потребности в ресурсах и эффективности проектаУК-3.1.1. Знает методики формирования команд; методы эффективного руководства коллективами; основные теории лидерства и стили руководства.УК-3.2.1. Умеет разрабатывать план групповых и организационных коммуникаций при подготовке и выполнении проекта; сформулировать задачи членам команды для достижения поставленной цели; разрабатывать командную стратегию; применять эффективные стили руководства командой для достижения поставленной целиУК-3.3.1. Владеет умением анализировать, проектировать и организовывать межличностные, групповые и организационные коммуникации в команде для достижения поставленной цели; методами организации и управления коллективомУК-4.1.1. Знает правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации; современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках; существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействияУК-4.2.1. Умеет применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействияУК-4.3.1. Владеть методикой межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий.УК-5.1.1. Знает закономерности и особенности социально-исторического развития различных культур; особенности межкультурного разнообразия общества; правила и технологии эффективного межкультурного взаимодействия.УК-5.2.1. Умеет понимать и толерантно воспринимать межкультурное разнообразие общества; анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействияУК-5.3.1. Владеет методами и навыками эффективного межкультурного взаимодействияУК-6.1.1. Знает методики самооценки, самоконтроля и саморазвития с использованием подходов здоровьесбереженияУК-6.2.1. Умеет решать задачи собственного личностного и профессионального развития, определять и реализовывать приоритеты совершенствования собственной деятельности; применять методики самооценки и самоконтроля; применять методики, позволяющие улучшить и сохранить здоровье в процессе жизнедеятельностиУК-6.3.1. Владеет технологиями и навыками управления своей познавательной деятельностью и ее совершенствования на основе самооценки, самоконтроля и принципов самообразования в течение всей жизни, в том числе с использованием здоровьесберегающих подходов и методикОПК-1.1.1. Знает фундаментальные законы, описывающие изучаемый процесс или явлениеОПК-1.2.1. Умеет оценивать адекватность результатов моделирования, формулировать предложения по использованию математической модели для решения задач профессиональной деятельностиОПК-1.2.2. Умеет применять типовые задачи теории оптимизации в профессиональной деятельностиОПК-1.3.1. Владеет умением составлять математической модели, описывающей изучаемый процесс или явление, осуществлять выбор и обоснование граничных и начальных условийОПК-2.1.1. Знает порядок сбора и систематизации научно-технической информации о рассматриваемом объекте, в т.ч. с использованием информационных технологийОПК-2.2.1. Умеет оценивать достоверность научно-технической информации о рассматриваемом объектеОПК-2.3.1. Владеет умением использовать средства прикладного программного обеспечения для обоснования результатов решения задачи профессиональной деятельностиОПК-2.3.2. Владеет умением использовать информационно-коммуникационные технологии для оформления документации и представления информацииОПК-3.1.1. Знает порядок сбора и систематизации информации об опыте решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-3.2.1. Умеет формулировать научно-техническую задачу в сфере профессиональной деятельности на основе знания проблем отрасли и опыта их решенияОПК-3.2.2. Умеет выбирать методы решения, устанавливать ограничения к решениям научно- технической задачи в сфере профессиональной деятельности на основе нормативно-технической документации и знания проблем отрасли и опыта их решенияОПК-3.2.3. Умеет составлять перечни работ и ресурсов, необходимых для решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-3.3.1. Владеет умением разрабатывать и обосновывать выбор варианта решения научно-технической задачи в сфере профессиональной деятельностиОПК-4.1.1. Знает принципы выбора действующей нормативно-правовой документации, регламентирующей профессиональную деятельностьОПК-4.1.2. Знает принципы выбора нормативно-технической информации для разработки проектной, распорядительной документацииОПК-4.2.1. Умеет готовить и оформлять проекты нормативных и распорядительных документов в соответствии с действующими нормами и правиламиОПК-4.2.2. Умеет разрабатывать и оформлять проектную документацию в области строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства в соответствии с действующими нормамиОПК-4.3.1. Владеет умением осуществлять контроль соответствия проектной документации нормативным требованиямОПК-5.1.1. Знает принципы выбора нормативно-правовых и нормативно-технических документов в сфере архитектуры и строительства, регулирующих создание безбарьерной среды для инвалидов и других маломобильных групп населенияОПК-5.2.1. Умеет определять потребности в ресурсах и сроки проведения проектно-изыскательских работОПК-5.2.2. Умеет готовить задания на изыскания для инженерно-технического проектированияОПК-5.2.3. Умеет готовить заключения на результаты изыскательских работОПК-5.2.4. Умеет готовить задания для разработки проектной документацииОПК-5.2.5. Умеет проверять соответствие проектной и рабочей документации требованиям нормативно-технических документовОПК-5.2.6. Умеет предоставлять результаты проектно-изыскательских работ для технической экспертизыОПК-5.3.1. Владеет умением ставить и распределять задачи исполнителям работ по инженерно-техническому проектированию, контролировать выполнение заданийОПК-5.3.2. Владеет умением выбора проектных решений в области строительства и жилищно-коммунального хозяйстваОПК-5.3.3. Владеет умением контролировать соблюдение требований по доступности для инвалидов и других маломобильных групп населения при выборе архитектурно-строительных решений зданий и сооруженийОПК-5.3.4. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения проектных решений в процессе авторского надзораОПК-5.3.5. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения требований охраны труда при выполнении проектно-изыскательских работОПК-6.1.1. Знает принципы выбора способов и методик выполнения исследованийОПК-6.1.2. Знает порядок обработки результатов эмпирических исследований с помощью методов математической статистики и теории вероятностейОПК-6.2.1. Умеет формулировать цели и ставить задачи исследоваОПК-6.2.2. Умеет выполнять и контролировать выполнение эмпирических исследований объекта профессиональной деятельностиОПК-6.2.3. Умеет документировать результаты исследований, оформлять отчётную документациюОПК-6.2.4. Умеет формулировать выводы по результатам исследованияОПК-6.2.5. Умеет представлять и защищать результаты проведённых исследованийОПК-6.3.1. Владеет умением составлять программы для проведения исследований, определения потребности в ресурсахОПК-6.3.2. Владеет умением составлять план исследования с помощью методов факторного анализаОПК-6.3.3. Владеет умением выполнять и контролировать выполнение документальных исследований информации об объекте профессиональной деятельностиОПК-6.3.4. Владеет умением осуществлять контроль соблюдения требований охраны труда при выполнении исследованийОПК-7.1.1. Знает принципы выбора методов стратегического анализа управления строительной организациейОПК-7.1.2. Знает состава и иерархии структурных подразделений управления строительной организации, их полномочий и ответственности, исполнителей, механизмов взаимодействияОПК-7.1.3. Знает принципы выбора нормативной и правовой документации, регламентирующей деятельность организации в области строительства и/или жилищно-коммунального хозяйстваОПК-7.1.4. Знает принципы выбора нормативных правовых документов и оценки возможности возникновения коррупционных рисков при реализации проекта, принципы выработки мероприятий по противодействию коррупцииОПК-7.2.1. Умеет составлять планы деятельности строительной организацииОПК-7.2.2. Умеет проводить оценку возможности применения организационно-управленческих и/или технологических решений для оптимизации производственной деятельности организацииОПК-7.2.3. Умеет проводить оценку эффективности деятельности строительной организацииОПК-7.3.1. Владеет умением осуществлять контроль процесса выполнения подразделениями установленных целевых показателей, оценку степени выполнения и определения состава координирующих воздействий по результатам выполнения принятых управленческих решенийОПК-7.3.2. Владеет умением осуществлять контроль функционирования системы менеджмента качества, правил охраны труда, пожарной и экологической безопасности на производстве |
| **Часть, формируемая участниками образовательных отношений** |
| Б2.П.В.1 | Исполнительская практика | ПК-2.3.1 Владеет навыками организации работы по формированию структуры и штата подразделения организации железнодорожного транспортаПК-2.3.2 Владеет навыками организации работы по укреплению трудовой и производственной дисциплины с принятием корректирующих мерПК-2.3.3 Владеет навыками организации работы по подготовке, переподготовке, повышению квалификации и воспитанию кадров, созданию безопасных условий труда, улучшению культурно-бытовых и жилищных условий работников подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-2.3.4 Владеет навыками организации выполнения нормативных правовых актов, регулирующих социально-трудовые отношения, с принятием корректирующих мерПК-2.3.5 Владеет навыками заключения трудовых договоров с работниками подразделения железнодорожного транспортаПК-2.3.6 Владеет навыками организации работы по организации, оплате, мотивации труда с принятием корректирующих мерПК-3.3.1 Владеет навыками формирования системы контроля деятельности подразделения организации железнодорожного транспортаПК-3.3.2 Владеет навыками анализа экономического и социального развития подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-3.3.3 Владеет навыками контроля своевременности осуществления платежей в бюджет, выполнения обязательств перед банками, заказчиками, поставщиками с принятием корректирующих мерПК-3.3.4 Владеет навыками контроля соблюдения локальных нормативных актов о дисциплине работников подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-3.3.5 Владеет навыками контроля соблюдения требований охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасностиПК-3.3.6 Владеет навыками контроля правильности применения системы оплаты труда и материального стимулирования с принятием корректирующих мерПК-3.3.7 Владеет навыками оценки эффективности внедрения проектов развития подразделения организации железнодорожного транспорта по направлениямПК-4.3.1 Владеет навыками выбора методов контроля реализации мероприятий (планов) по направлениям технологического и технического развитияПК-4.3.2 Владеет навыками контроля соблюдения проектной, конструкторской и технологической дисциплины, правил и инструкций по охране труда, санитарных норм и правил, правил пожарной безопасности, электробезопасности, требований природоохранных органов с принятием корректирующих мерПК-4.3.3 Владеет навыками контроля выполнения планов внедрения новой техники и технологии, планов проведения организационно-технических мероприятий, планов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ с принятием корректирующих мерПК-4.3.4 Владеет навыками контроля разработки новой техники и технологии производства, проектов реконструкции, обновления и модернизации оборудования, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, автоматизированных систем управления производством с принятием корректирующих мерПК-4.3.5 Владеет навыками анализа замечаний, выявленных по результатам контроля реализации мероприятий (планов) по направлениям технологического и технического развития, с разработкой мероприятий по их устранениюПК-4.3.6 Владеет навыками оценки эффективности внедрения мероприятий технологического и технического развития производства с принятием корректирующих мерПК-5.3.1 Владеет навыками административного управления производственно-хозяйственной деятельностью подразделения организации железнодорожного транспорта, в том числе распределения функций между заместителями или руководителями производственных подразделенийПК-5.3.2 Владеет навыками определения ответственных исполнителей за реализацию планов производственно-хозяйственной деятельности и развития подразделения организации железнодорожного транспорта по направлениямПК-5.3.3 Владеет навыками установления контрольных параметров и видов отчетности по производственно-хозяйственной деятельности и внедрения планов развития подразделения организации железнодорожного транспорта по направлениямПК-5.3.4 Владеет навыками организации работы по повышению эффективности производства путем внедрения передового опыта и достижений науки и техники в организацию транспортного процесса, в том числе по проведению мероприятий по улучшению эффективности использования материальных, топливно-энергетических, финансовых ресурсовПК-5.3.5 Владеет навыками организации работы по соблюдению законодательства Российской Федерации об охране окружающей среды, требований охраны труда, электробезопасности, промышленной и пожарной безопасности в пределах деятельности подразделения организации железнодорожного транспортаПК-5.3.6 Владеет навыками координирования деятельности подчиненных руководителей подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-6.3.1 Имеет навыки подготовки и утверждения заданий на выполнение работ на подготовку проектной документации объекта капитального строительства, включая подготовку запросов в ведомства и службы для получения исходных данных, технических условий, разрешенийПК-6.3.2 Имеет навыки определения критериев отбора участников по подготовке проектной документации и по строительству объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, отбора исполнителей таких работ, а координацией деятельности исполнителей таких работПК-6.3.3 Имеет навыки анализа ответов из ведомств и служб на направленные запросы, предложений и заданий проектировщиков различных специальностей, опыта проектирования, строительства и эксплуатации построенных объектов и подготовка на этой основе предложений по повышению технического и экономического уровня проектных решенийПК-6.3.4 Имеет навыки контроля графика выполнения проектной, рабочей документации, проведения совещаний о выполнении разработки проектной, рабочей документации с участием инженерно-технических работников различных подразделений для принятия окончательных решений по разрабатываемым проектам объектов капитального строительстваПК-7.3.1 Владеет навыками разработки проектной и рабочей документации на узлы и элементы объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, включая передачу сбор и проверку документации от проектировщиков различных специальностей на полноту и проверку проектных решений на патентную чистоту и патентоспособность впервые примененных в проекте или разработанных для него технологических процессов, оборудования, приборов, конструкций, материалов и изделий, составление общей пояснительной записки по объекту и паспорта объектаПК-7.3.2 Владеет навыками согласования и утверждения проектной и рабочей документации с оформлением сопроводительных документов (актов приема-передачи, сопроводительных писем и накладных для проектной, рабочей документации), согласования проектной, рабочей документации, защиты проектных решений в согласующих и экспертных инстанцияхПК-7.3.3 Владеет навыками формирования комплекта проектной и рабочей документации в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов, передача ее заказчику, в различные службы и ведомстваПК-7.3.4 Владеет навыками утверждения, представления, согласования и приемки результатов работ по подготовке проектной документацииПК-8.3.1 Владеет навыками проведения мероприятий авторского надзора за строительством, включая инструктаж специалистов для его проведения и составление и отслеживание графиков авторского надзора, контроль соблюдения и защиту принятых решений и устранение замечаний, подготовки и документального оформления (журнал авторского надзора), контроля соблюдения проектных решений, освидетельствования промежуточных и скрытых работ с оформлением необходимого комплекта документовПК-8.3.2 Владеет навыками уточнения проектной документации, внесения изменений в проектную, рабочую документацию при изменении технических решений |
| Б2.П.В.2 | Научно-исследовательская работа | ПК-1.3.1 Владеет навыками разработки планов и методических программ проведения исследований и разработокПК-1.3.2 Владеет навыками организации сбора и изучения научно-технической информации по теме исследований и разработокПК-1.3.3 Владеет навыками проведения анализа научных данных, результатов экспериментов и наблюденийПК-1.3.4 Владеет навыками осуществления теоретического обобщения научных данных, результатов экспериментов и наблюденийПК-1.3.5 Владеет навыками проведения наблюдений и измерений, составления их описаний и формулировки выводов |
| Б2.П.В.3 | Проектная практика | ПК-1.3.6 Владеет навыками внедрения результатов исследований и разработок в соответствии с установленными полномочиямиПК-2.3.1 Владеет навыками организации работы по формированию структуры и штата подразделения организации железнодорожного транспортаПК-2.3.2 Владеет навыками организации работы по укреплению трудовой и производственной дисциплины с принятием корректирующих мерПК-2.3.3 Владеет навыками организации работы по подготовке, переподготовке, повышению квалификации и воспитанию кадров, созданию безопасных условий труда, улучшению культурно-бытовых и жилищных условий работников подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-2.3.4 Владеет навыками организации выполнения нормативных правовых актов, регулирующих социально-трудовые отношения, с принятием корректирующих мерПК-2.3.5 Владеет навыками заключения трудовых договоров с работниками подразделения железнодорожного транспортаПК-2.3.6 Владеет навыками организации работы по организации, оплате, мотивации труда с принятием корректирующих мерПК-3.3.1 Владеет навыками формирования системы контроля деятельности подразделения организации железнодорожного транспортаПК-3.3.2 Владеет навыками анализа экономического и социального развития подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-3.3.3 Владеет навыками контроля своевременности осуществления платежей в бюджет, выполнения обязательств перед банками, заказчиками, поставщиками с принятием корректирующих мерПК-3.3.4 Владеет навыками контроля соблюдения локальных нормативных актов о дисциплине работников подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-3.3.5 Владеет навыками контроля соблюдения требований охраны труда, электробезопасности и пожарной безопасностиПК-3.3.6 Владеет навыками контроля правильности применения системы оплаты труда и материального стимулирования с принятием корректирующих мерПК-3.3.7 Владеет навыками оценки эффективности внедрения проектов развития подразделения организации железнодорожного транспорта по направлениямПК-4.3.1 Владеет навыками выбора методов контроля реализации мероприятий (планов) по направлениям технологического и технического развитияПК-4.3.2 Владеет навыками контроля соблюдения проектной, конструкторской и технологической дисциплины, правил и инструкций по охране труда, санитарных норм и правил, правил пожарной безопасности, электробезопасности, требований природоохранных органов с принятием корректирующих мерПК-4.3.3 Владеет навыками контроля выполнения планов внедрения новой техники и технологии, планов проведения организационно-технических мероприятий, планов научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ с принятием корректирующих мерПК-4.3.4 Владеет навыками контроля разработки новой техники и технологии производства, проектов реконструкции, обновления и модернизации оборудования, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов, автоматизированных систем управления производством с принятием корректирующих мерПК-4.3.5 Владеет навыками анализа замечаний, выявленных по результатам контроля реализации мероприятий (планов) по направлениям технологического и технического развития, с разработкой мероприятий по их устранениюПК-4.3.6 Владеет навыками оценки эффективности внедрения мероприятий технологического и технического развития производства с принятием корректирующих мерПК-5.3.1 Владеет навыками административного управления производственно-хозяйственной деятельностью подразделения организации железнодорожного транспорта, в том числе распределения функций между заместителями или руководителями производственных подразделенийПК-5.3.2 Владеет навыками определения ответственных исполнителей за реализацию планов производственно-хозяйственной деятельности и развития подразделения организации железнодорожного транспорта по направлениямПК-5.3.3 Владеет навыками установления контрольных параметров и видов отчетности по производственно-хозяйственной деятельности и внедрения планов развития подразделения организации железнодорожного транспорта по направлениямПК-5.3.4 Владеет навыками организации работы по повышению эффективности производства путем внедрения передового опыта и достижений науки и техники в организацию транспортного процесса, в том числе по проведению мероприятий по улучшению эффективности использования материальных, топливно-энергетических, финансовых ресурсовПК-5.3.5 Владеет навыками организации работы по соблюдению законодательства Российской Федерации об охране окружающей среды, требований охраны труда, электробезопасности, промышленной и пожарной безопасности в пределах деятельности подразделения организации железнодорожного транспортаПК-5.3.6 Владеет навыками координирования деятельности подчиненных руководителей подразделения организации железнодорожного транспорта с принятием корректирующих мерПК-6.3.1 Имеет навыки подготовки и утверждения заданий на выполнение работ на подготовку проектной документации объекта капитального строительства, включая подготовку запросов в ведомства и службы для получения исходных данных, технических условий, разрешенийПК-6.3.2 Имеет навыки определения критериев отбора участников по подготовке проектной документации и по строительству объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, отбора исполнителей таких работ, а координацией деятельности исполнителей таких работПК-6.3.3 Имеет навыки анализа ответов из ведомств и служб на направленные запросы, предложений и заданий проектировщиков различных специальностей, опыта проектирования, строительства и эксплуатации построенных объектов и подготовка на этой основе предложений по повышению технического и экономического уровня проектных решенийПК-6.3.4 Имеет навыки контроля графика выполнения проектной, рабочей документации, проведения совещаний о выполнении разработки проектной, рабочей документации с участием инженерно-технических работников различных подразделений для принятия окончательных решений по разрабатываемым проектам объектов капитального строительстваПК-7.3.1 Владеет навыками разработки проектной и рабочей документации на узлы и элементы объектов инфраструктуры железнодорожного транспорта, включая передачу сбор и проверку документации от проектировщиков различных специальностей на полноту и проверку проектных решений на патентную чистоту и патентоспособность впервые примененных в проекте или разработанных для него технологических процессов, оборудования, приборов, конструкций, материалов и изделий, составление общей пояснительной записки по объекту и паспорта объектаПК-7.3.2 Владеет навыками согласования и утверждения проектной и рабочей документации с оформлением сопроводительных документов (актов приема-передачи, сопроводительных писем и накладных для проектной, рабочей документации), согласования проектной, рабочей документации, защиты проектных решений в согласующих и экспертных инстанцияхПК-7.3.3 Владеет навыками формирования комплекта проектной и рабочей документации в соответствии с требованиями нормативно-правовых актов, передача ее заказчику, в различные службы и ведомстваПК-7.3.4 Владеет навыками утверждения, представления, согласования и приемки результатов работ по подготовке проектной документацииПК-8.3.1 Владеет навыками проведения мероприятий авторского надзора за строительством, включая инструктаж специалистов для его проведения и составление и отслеживание графиков авторского надзора, контроль соблюдения и защиту принятых решений и устранение замечаний, подготовки и документального оформления (журнал авторского надзора), контроля соблюдения проектных решений, освидетельствования промежуточных и скрытых работ с оформлением необходимого комплекта документовПК-8.3.2 Владеет навыками уточнения проектной документации, внесения изменений в проектную, рабочую документацию при изменении технических решений |
| Б2.П.В.4 | Преддипломная практика | ПК-6.3.3 Имеет навыки анализа ответов из ведомств и служб на направленные запросы, предложений и заданий проектировщиков различных специальностей, опыта проектирования, строительства и эксплуатации построенных объектов и подготовка на этой основе предложений по повышению технического и экономического уровня проектных решенийПК-1.3.7 Владеет навыками составления отчетов (разделов отчетов) по теме или по результатам проведенных экспериментов |
| **Государственная итоговая аттестация** |
| Б3.Д.1 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы |  |
| **Факультативы** |
| **ФТД.1** | **Технический иностранный язык** | УК-4.1.1. Знает правила и закономерности личной и деловой устной и письменной коммуникации; современные коммуникативные технологии на русском и иностранном языках; существующие профессиональные сообщества для профессионального взаимодействияУК-4.2.1. Умеет применять на практике коммуникативные технологии, методы и способы делового общения для академического и профессионального взаимодействияУК-4.3.1. Владеть методикой межличностного делового общения на русском и иностранном языках, с применением профессиональных языковых форм, средств и современных коммуникативных технологий. |