**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**

**к проекту профессионального стандарта**

**«ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР СТРОИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ»**

**Наименование Секторального совета квалификаций:** Республиканский совет по координации подготовки, повышения квалификации, переподготовки и аттестации (сертификации) кадров   
в области строительства.

**Цель вида трудовой деятельности:**

организация производственной деятельности строительной организации, техническое и технологическое обеспечение процесса строительства.

В современном технологичном мире главный [инженер](https://jobers.ru/blog/adaptacziya-inzhenerov/) занимает одну из ключевых позиций в структуре любой технически ориентированной организации, что предполагает не только глубокие технические знания и умения, но и высокий уровень ответственности, начиная от обеспечения эффективности производственных процессов до обеспечения безопасности и соответствия всех процессов нормативным требованиям.

На него возлагаются функции по организации и руководству техническими процессами строительного производства, он координирует деятельность технических (инженерных) служб предприятия и контролирует все этапы возведения зданий и сооружений, от разработки проектной документации до сдачи объекта в эксплуатацию, решает вопросы выбора материалов, следит за корректным выполнением строительных работ и соблюдением всех технических норм.

Одной из основных обязанностей главного инженера является разработка и внедрение новых технологий, а также модернизация существующих. Это предполагает подбор оптимальных технических решений и обеспечение высокого уровня безопасности на предприятии.

Главный инженер должен иметь стратегическое мышление. Это человек, который видит перспективы развития строительной организации, и знает, как эти перспективы воплотить в жизнь.

Высокая квалификация и практический опыт главного инженера делают эту профессию одной из самых ответственных и уважаемых в строительных организациях.

В целях совершенствования порядка осуществления архитектурной, градостроительной и строительной деятельности в Республике Беларусь, а также управления строительной отраслью, развития рынка качественных строительных услуг в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 14 января 2014 года № 26 «О мерах по совершенствованию строительной отрасли» постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21.03.2014 № 252 «О некоторых вопросах аттестации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области строительства», было утверждено Положение об аттестации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих отдельные виды архитектурной, градостроительной, строительной деятельности (их составляющие), выполнение работ по обследованию зданий и сооружений, а также Положение об аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений.

Должность служащего «главный инженер» с 2014 года входила в перечень подлежащих аттестации руководителей, специалистов организаций и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность в области архитектурной, градостроительной, строительной деятельности, выполнение работ по обследованию зданий и сооружений согласно [постановлению Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 26 марта 2014 г. №15](https://rcuk.bsc.by/sites/rcuk.bsc.by/files/filles/postanovlenie_ministerstva_arhitektury_i_stroitelstva_respubliki_belarus_ot_26_marta_2014_g._no15.pdf) «О некоторых вопросах аттестации руководителей и специалистов» и сохранена в новом Перечне подлежащих аттестации руководителей, специалистов юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, физических лиц, осуществляющих отдельные виды архитектурной, градостроительной и строительной деятельности (их составляющие), выполняющих работы по обследованию строительных конструкций объектов, автомобильных дорог и мостовых сооружений на них, аэродромных покрытий, установленном постановлением Министерства архитектуры и строительства Республики Беларусь от 14.06.2024 № 70 «Об аттестации специалистов».

Общий для всех видов деятельности выпуск 1 ЕКСД содержит примерные должностные обязанности, требования к знаниям и квалификационные требования к руководящим работникам, работающим в должности главного инженера, так как вышеуказанные обязанности характерны для всех отраслей экономики. Поэтому основной целью разработки проекта профессионального стандарта является детализация и конкретизация трудовых функций главного инженера в строительстве.

Таким образом, учитывая значимость профессии главного [инженера](https://jobers.ru/blog/adaptacziya-inzhenerov/) в строительном производстве, высокие требования к знаниям и умениям, в целях дальнейшего развития и обеспечения строительных организаций квалифицированными кадрами, обладающими необходимыми знаниями и навыками, представляется важной актуализация и детализация трудовых функций главного инженера в рамках разработки проекта профессионального стандарта «Главный инженер строительной организации», в последствии предлагается ввести в ОКРБ «Занятия» 014-2017 новую должность служащего «главный инженер строительной организации» (рабочая версия наименования).

В соответствии с установленными критериями секторальной рамки квалификаций должности «главный инженер строительной организации» установлен уровень квалификации – 8.

Основные предметы и средства труда: информационные технологии и программные продукты на уровне, необходимом для осуществления профессиональной деятельности.