|  |
| --- |
| УТВЕРЖДЕНприказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации |
| от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_201\_ г. № \_\_\_\_ |

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

**Специалист строительного контроля**

|  |
| --- |
|  |
| Регистрационный номер |

I. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Деятельность по контролю за качеством и безопасностью объектов капитального строительства, линейных объектов при их строительстве реконструкции и капитальном ремонте |  |  |
| (наименование вида профессиональной деятельности) | Код |
| Основная цель вида профессиональной деятельности: |
| Повышение безопасности и качества производства работ при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте объектов капитального строительства и линейных объектов, обеспечение проверки соответствия выполняемых работ проектной документации, требованиям технических регламентов, результатам инженерных изысканий, требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка, а также разрешенному использованию земельного участка и ограничениям |
| Группа занятий: |
| 1313 | Руководители малых строительных учреждений, организаций и предприятий |
| 1120 | [Руководители учреждений, организаций и предприятий](http://classinform.ru/okz/kod-1120-9.html)  |
| 2142 | Инженеры по промышленному и гражданскому строительству |
| 2141 | Архитекторы и инженеры по транспортному и городскому строительству |
| (код ОКЗ[[1]](#endnote-1)) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |
| Отнесение к видам экономической деятельности: |
| F | СТРОИТЕЛЬСТВО |
| (код ОКВЭД[[2]](#endnote-2)) | (наименование вида экономической деятельности) |

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

|  |  |
| --- | --- |
| Обобщенные трудовые функции | Трудовые функции |
| код | наименование | уровень квалификации | наименование | код | уровень (подуровень) квалификации |
| А | Осуществление строительного контроля за составом и качеством производства работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объекта капитального строительства | 5 | входной контроль проектно-сметной документации и исходно-разрешительной документации, предоставленной застройщиком (заказчиком), а также исполнительной документации | A/01.5 | 5 |
| входной контроль строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставленных для строительства объекта капитального строительства | А/02.5 | 5 |
| контроль за соблюдением требований выполнения работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства | А/03.5 | 5 |
| В | Проверка полноты и соблюдения установленных сроков и требований выполнения строительно-монтажных работ отдельных этапов, при осуществлении строительства реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства | 6 | контроль полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, входного контроля строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставленных для строительства объекта капитального строительства | B/01.6 | 6 |
| контроль полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, проверки соблюдения требований выполнения работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства | В/02.6 | 6 |
| приемка и освидетельствование выполнения работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства | В/03.6 | 6 |
| С | Организация работ по осуществлению строительного контроля, документированию и освидетельствованию выполнения отдельных этапов строительства, реконструкции и капитального ремонта объекта капитального строительства | 7 | оперативное планирование, координация, организация и проведение строительного контроля в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства | C/01.7 | 7 |
| подготовка документов о соответствии законченного строительством объекта требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, требованиям технических регламентов | С/02.7 | 7 |

|  |
| --- |
| III. Характеристика обобщенных трудовых функций |

3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Осуществление строительного контроля за составом и качеством производства работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объекта капитального строительства | Код | А | Уровень квалификации | 5 |
|  |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал Х |  | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |
| Возможные наименования должностей, профессий | Инженер по строительному контролюИнженер строительной организации |
|  |
| Требования к образованию и обучению | Среднее профессиональное образование:- программы повышение квалификации в сфере строительного контроля; - программы профессиональной переподготовки в сфере промышленного и гражданского строительства.Высшее образование: - бакалавриат/магистратура/специалитет; - программы повышение квалификации в сфере строительного контроля; - программы профессиональной переподготовки в сфере промышленного и гражданского строительства. |
| Требования к опыту практической работы | Среднее профессиональное образование: не менее 5 (пяти) лет в сфере строительства;Бакалавриат: не менее 3 (трех) лет в сфере строительства;Магистратура/специалитет: не менее 1 (одного) года в сфере строительства. |
| Особые условия допуска к работе | Наличие членства СРОНаличие допуска к сведениям, составляющим государственнуютайну3 (при необходимости) |
| Другие характеристики |  |
| Дополнительные характеристики |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2142 | Инженеры по промышленному и гражданскомустроительству |
| 2141 | Архитекторы и инженеры по транспортному игородскому строительству |
| ЕТКС[[3]](#endnote-3) или ЕКС[[4]](#endnote-4) |  | специалисты |
| ОКПДТР[[5]](#endnote-5) |  |  |
| ОКСО[[6]](#endnote-6), ОКСВНК[[7]](#endnote-7) |  |  |

|  |
| --- |
| **3.1.1. Трудовая функция** |
| Наименование | Входной контроль проектно-сметной документации и исходно-разрешительной документации, предоставленной застройщиком (заказчиком), а также исполнительной документации | Код | A/01.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Оценка проектно-сметной документации по следующим критериям: комплектность, наличие согласований и утверждений, соответствие проектных осевых размеров и геодезической основы, наличие ссылок на нормативные документы на материалы и изделия, соответствие границ стройплощадки на строительном генеральном плане установленным сервитутам, наличие требований к фактической точности контролируемых параметров, наличие указаний о методах контроля и измерений, в том числе в виде ссылок на соответствующие нормативные документы |
| Проверка наличия и комплектности исполнительной документации.  |
| Проверка содержания исполнительной документации, сопоставление данных, указанных в исполнительной документации, с фактическими показателями |
| Необходимые умения | Анализ эффективности принятых проектных решений; проверка смет на все виды строительных, монтажных, отделочных работ |
| Выявление и контроль устранения выявленных дефектов в проектно-сметной документации |
| Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности |
| Необходимые знания | Порядок нормоконтроля проектной документации |
| Требования законодательства РФ к составу проектной документации |
| Установленный законодательством РФ порядок утверждения и согласования Проекта |
| Распорядительные, методические и нормативные документы, касающиеся организации экспертизы проектно-сметной документации и результатов инженерных изысканий |
| Другие характеристики | -  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **3.1.2. Трудовая функция** |
| Наименование | Входной контроль строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставленных для строительства объекта капитального строительства | Код | A/02.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Проверка качества строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставленных для строительства объекта капитального строительства |
| Проверка наличия и содержания документов поставщиков, содержащих сведения о качестве поставленной ими продукции, ее соответствия требованиям рабочей документации, технических регламентов, стандартов и сводов правил |
| Проверка соблюдения установленных норм и правил складирования и хранения применяемой продукции |
| Необходимые умения | Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику, средства связи и коммуникаций |
| Уметь пользоваться измерительной аппаратурой контроля свойств строительных материалов и изделий |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности |
| Распорядительные, методические и нормативные документы, касающиеся организации строительства |
| Требования национальных стандартов к методам и средствам измерений и испытаний |
| Знание технологии строительного производства |
| Этика делового общения и правила ведения переговоров с подрядчиками |
| Другие характеристики | -  |

|  |
| --- |
| **3.1.3. Трудовая функция** |
| Наименование | Контроль за соблюдением требований выполнения работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства | Код | A/03.5 | Уровень (подуровень) квалификации | 5 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Проверка соблюдения последовательности и состава технологических операций при осуществлении строительства объекта капитального строительства |
| Проверка соответствия качества выполнения технологических операций и их результатов требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, а также требованиям технических регламентов, результатам инженерных изысканий, требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка |
| Проверка соответствия выполняемых работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства требованиям разрешенного использования земельного участка и ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации |
| Проведение операционного контроля в процессе выполнения и по завершении операций строительно-монтажных работ |
| Проверка соблюдения требований безопасности строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения, если устранение выявленных в процессе проведения строительного контроля недостатков невозможно без разборки или повреждения других строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения |
| Оповещение органов государственного строительного надзора о каждом случае возникновения аварийных ситуаций на объекте капитального строительства |
| Необходимые умения | Уметь устанавливать показатели качества выполнения технологических операций |
| Уметь оформлять маршрутные листы и журнал операционного контроля |
| Уметь использовать статистические методы оценки результатов контроля |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности |
| Методы и средства измерений, формы записи результатов, порядок принятия решений при выявлении несоответствий, установленные нормативной документацией. |
| Требования технических норм к порядку осуществления операционного контроля |
| Требования законодательства РФ к форме, содержанию и порядку оформления исполнительной документации по контролю |
| Технология строительного производства |
| Другие характеристики | -  |
| 3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Проверка полноты и соблюдения установленных сроков и требований выполнения строительно-монтажных работ отдельных этапов, при осуществлении строительства реконструкции, капитального ремонта объекта капитального строительства | Код | В | Уровень квалификации | 6 |
|  |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал Х |  | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |
| Возможные наименования должностей, профессий | Главный инженер строительной организацииИнженер по строительному контролюИнженер строительной организации |
|  |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование: - бакалавриат/магистратура/специалитет; - программы повышение квалификации в сфере строительного контроля; - программы профессиональной переподготовки в сфере промышленного и гражданского строительства. |
| Требования к опыту практической работы | Бакалавриат: не менее 5 (пяти) лет в сфере строительства;Магистратура/специалитет: не менее 3 (трех) лет в сфере строительства. |
| Особые условия допуска к работе | Наличие членства СРОНаличие допуска к сведениям, составляющим государственнуютайну4 (при необходимости) |
| Другие характеристики |  |
| Дополнительные характеристики |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
|  | 2142 | Инженеры по промышленному и гражданскомустроительству |
| 2141 | Архитекторы и инженеры по транспортному игородскому строительству |
| ЕТКС[[8]](#endnote-8) или ЕКС[[9]](#endnote-9) |  | специалисты |
| ОКПДТР[[10]](#endnote-10) |  |  |
| ОКСО[[11]](#endnote-11), ОКСВНК[[12]](#endnote-12) |  |  |

|  |
| --- |
| **3.2.1. Трудовая функция** |
| Наименование | Контроль полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, входного контроля строительных материалов, изделий, конструкций и оборудования, поставленных для строительства объекта капитального строительства | Код | В/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, входного контроля и достоверности документирования его результатов  |
| Проверка выполнения лицом, осуществляющим строительство, контрольных мероприятий по соблюдению правил складирования и хранения применяемой продукции и достоверности документирования его результатов |
| Необходимые умения | Использовать аппаратуру для замера микроклимата в помещенияхскладирования |
| Выявлять нарушения и несоответствия складирования требованиямТУ |
| Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику, средства связи и коммуникаций |
| Уметь пользоваться измерительной аппаратурой контроля свойств строительных материалов и изделий |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерациив области градостроительной деятельности |
| Этика делового общения и правила ведения переговоров сподрядчиком |
| Распорядительные, методические и нормативные документы,касающиеся свойств строительных материалов и изделий |
| Требования технических условий к складированию и хранениястроительных материалов и изделий |
| Другие характеристики | -  |

|  |
| --- |
| **3.2.2. Трудовая функция** |
| Наименование | Контроль полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, проверки соблюдения требований выполнения работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства | Код | В/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения лицом, осуществляющим строительство, контроля последовательности, состава и качества технологических операций по осуществлению строительства объектов капитального строительства и достоверности документирования его результатов |
| Оформление замечаний о выявленных недостатках выполнения работ при строительстве объекта капитального строительства в результате осуществления контрольных мероприятий при проведении авторского надзора |
| Проверка контрольных мероприятий подрядчика по соблюдению требований безопасности строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения, если устранение выявленных в процессе проведения строительного контроля недостатков невозможно без разборки или повреждения других строительных конструкций и участков сетей инженерно-технического обеспечения |
| Проверка контрольных мероприятий подрядчика по оценке соответствия качества выполнения технологических операций и их результатов требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, а также требованиям технических регламентов, результатам инженерных изысканий, требованиям к строительству, реконструкции объекта капитального строительства, установленным на дату выдачи представленного для получения разрешения на строительство градостроительного плана земельного участка |
| Проверка контрольных мероприятий подрядчика по оценке соответствия выполняемых работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства требованиям разрешенного использования земельного участка и ограничениям, установленным в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации  |
| Проверка наличия и правильности ведения лицом, осуществляющим строительство, исполнительной документации, в том числе оценку достоверности геодезических исполнительных схем выполненных конструкций с выборочным контролем точности положения элементов |
| Проверка устранения дефектов в проектной документации, выявленных в процессе строительства, документированный возврат дефектной документации проектировщику, контроль и документированная приемка исправленной документации, передача ее лицу, осуществляющему строительство |
| Проверка исполнения лицом, осуществляющим строительство, предписаний органов государственного надзора и местного самоуправления |
| Проверка своевременности извещения органов государственного надзора обо всех случаях аварийного состояния на объекте строительства |
| Проверка соблюдения требования о недопустимости выполнения последующих работ до подписания актов освидетельствования текущих видов работ |
| Необходимые умения | Анализ исполнительной документации и выявление несоответствий в ней  |
| Уметь принимать обоснованные решения о приостановлении строительства объекта по результатам проверок |
| Анализ эффективности принятых проектных решений; проверка смет на все виды строительных, монтажных, отделочных работ |
| Выявление и контроль устранения выявленных дефектов в проектно-сметной документации |
| Уметь устанавливать показатели качества выполнения технологических операций |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности |
| Распорядительные, методические и нормативные документы,касающиеся организации строительства |
| Требования технических норм к форме и содержанию исполнительнойдокументации |
| Знание технологии строительного производства |
| Этика делового общения и правила ведения переговоров сподрядчиками |
| Другие характеристики | -  |
| **3.2.3. Трудовая функция** |
| Наименование | Приемка и освидетельствование выполнения работ при осуществлении строительства объекта капитального строительства | Код | В/03.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Испытания и опробования технических устройств |
| Освидетельствование геодезической разбивочной основы объекта капитального строительства |
| Освидетельствование разбивки осей объекта капитального строительства |
| Освидетельствование работ, скрываемых последующими работами |
| Промежуточная приемка возведенных строительных конструкций, влияющих на безопасность объекта капитального строительства |
| Промежуточная приемка участков сетей инженерно-технического обеспечения |
| приемка законченных видов (этапов) работ |
| Необходимые умения | Уметь устанавливать показатели качества выполнения технологических операций |
| Анализ исполнительной документации и выявление несоответствий в ней |
| Анализ эффективности принятых проектных решений; проверка смет на все виды строительных, монтажных, отделочных работ |
| Выявление и контроль устранения выявленных дефектов в пуско-наладочных работах |
| Выявлять нарушения и несоответствия в геодезической разбивочной основе |
| Умение составлять акты о несоответствии, фиксировать нарушения и оформлять замечания |
| Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику,средства связи и коммуникаций |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности  |
| Нормативные требования к производству и приемке пусконаладочных работ по устройствам, системам и оборудованию |
| Состав пусконаладочных работ и программы их выполнения в соответствии с требованиями технических условий предприятий - изготовителей оборудования, правилам охраны труда и техники безопасности, пожарной безопасности |
| Распорядительные, методические и нормативные документы, касающиеся состава и объема выполняемых пусконаладочных работ |
| Распорядительные, методические и нормативные документы,касающиеся организации строительства |
| Требования технических норм к форме и содержанию исполнительнойдокументации |
| Знание технологии строительного производства |
| Другие характеристики | -  |

3.3. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Организация работ по осуществлению строительного контроля, документированию и освидетельствованию выполнения отдельных этапов строительства, реконструкции и капитального ремонта объекта капитального строительства | Код | С | Уровень квалификации | 7 |
|  |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал Х |  | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |
| Возможные наименования должностей, профессий | Главный инженерРуководитель отделаРуководитель проекта Руководитель строительной организации |
|  |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование: - магистратура/специалитет; - программы повышение квалификации в сфере строительного контроля; - программы профессиональной переподготовки в сфере промышленного и гражданского строительства. |
| Требования к опыту практической работы | Магистратура/специалитет: не менее 7 (семи) лет в сфере строительства |
| Особые условия допуска к работе | Наличие членства СРОНаличие допуска к сведениям, составляющим государственнуютайну4 (при необходимости) |
| Другие характеристики |  |
| Дополнительные характеристики |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 1120 | Руководители учреждений, организаций и предприятий |
| 1313 | Руководители малых строительных учреждений, организаций и предприятий |
| 2142 | Инженеры по промышленному и гражданскому строительству |
| 2141 | Архитекторы и инженеры по транспортному и городскому строительству |
| ЕТКС[[13]](#endnote-13) или ЕКС[[14]](#endnote-14) |  | специалисты |
| ОКСО[[15]](#endnote-15), ОКСВНК[[16]](#endnote-16) |  |  |

|  |
| --- |
| **3.3.1. Трудовая функция** |
| Наименование | Оперативное планирование, координация, организация и проведение строительного контроля в процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства | Код | С/01.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Подготовка распорядительных документов для начала производства работ специалистами, осуществляющими строительный контроль |
| Подготовка распорядительных документов о привлечении специалистов, осуществляющих авторский надзор |
| Подготовка распорядительных документов о принятии мер по устранению общих замечаний к проведению строительно-монтажных работ и выявленных дефектов выполнения отдельных видов или этапов работ при строительстве объекта капитального строительства в результате осуществления строительного контроля и авторского надзора |
| Необходимые умения | Составлять графики выполнения работ с учетом календарных графиков производства работ |
| Умение составлять акты о несоответствии, фиксировать нарушения и оформлять замечания |
| Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику,средства связи и коммуникаций |
| Оперативно принимать решения, касающиеся организации производственных процессов |
| Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику,средства связи и коммуникаций |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности |
| Нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующие деятельность технического заказчика |
| Распорядительные, методические и нормативные документы по приемке законченного строительством градостроительного объекта  |
| Требования к форме и содержанию исполнительной документации  |
| Знание технологии строительного производства |
| Распорядительные, методические и нормативные документы, касающиеся организации строительства |
|  | Этика делового общения и правила ведения переговоров |
| Другие характеристики | -  |

|  |
| --- |
| **3.3.2. Трудовая функция** |
| Наименование | Подготовка документов о соответствии законченного строительством объекта требованиям проектной и подготовленной на ее основе рабочей документации, результатам инженерных изысканий, требованиям градостроительного плана земельного участка, требованиям технических регламентов | Код | С/02.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |
|  |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |
|  |  |
| Трудовые действия | Приемка законченных видов и отдельных этапов работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту объектов капитального строительства, элементов, конструкций и частей объектов капитального строительства, сетей инженерно-технического обеспечения, их участков с правом подписи соответствующих документов |
| Приемка объекта капитального строительства с правом подписи соответствующих документов |
| Необходимые умения | Уметь устанавливать показатели качества выполнения технологических операций |
| Анализ исполнительной документации и выявление несоответствий в ней |
| Анализ эффективности принятых проектных решений |
| Использовать вычислительную и иную вспомогательную технику,средства связи и коммуникаций |
| Оперативно принимать решения, касающиеся организации производственных процессов |
| Необходимые знания | Законы и иные нормативные правовые акты Российской Федерации в области градостроительной деятельности |
| Нормативные правовые акты Российской Федерации, регулирующие деятельность технического заказчика |
| Распорядительные, методические и нормативные документы по вводу в эксплуатацию градостроительного объекта |
| Требования к форме и содержанию необходимой документации  |
| Знание технологии строительного производства |
| Распорядительные, методические и нормативные документы, касающиеся организации строительства |
| Этика делового общения и правила ведения переговоров |
| Другие характеристики | -  |

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта |
| **4.1. Ответственная организация-разработчик** |
| ФАУ «РосКапСтрой» |
| **4.2. Наименования организаций-разработчиков** |
|  |  |

1. Общероссийский классификатор занятий. [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности 2. [↑](#endnote-ref-2)
3. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-3)
4. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. [↑](#endnote-ref-4)
5. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-5)
6. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-6)
7. Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-7)
8. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-8)
9. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. [↑](#endnote-ref-9)
10. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-10)
11. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-11)
12. Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-12)
13. Единый тарифно-квалификационный справочник работ и профессий рабочих. [↑](#endnote-ref-13)
14. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих. [↑](#endnote-ref-14)
15. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-15)
16. Общероссийский классификатор специальностей высшей научной квалификации. [↑](#endnote-ref-16)