УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства

труда и социальной защиты Российской Федерации

от «18» января 2023 г. № 27н

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Градостроитель

|  |
| --- |
| 836 |
| Регистрационный номер |

Содержание

I. Общие сведения 1

II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) 3

III. Характеристика обобщенных трудовых функций 5

3.1. Обобщенная трудовая функция «Техническое сопровождение подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий» 5

3.2. Обобщенная трудовая функция «Подготовка и утверждение документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий» 9

3.3. Обобщенная трудовая функция «Руководство процессом градостроительного проектирования» 15

IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта 22

# I. Общие сведения

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Деятельность по развитию территорий, в том числе городов и иных поселений, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территории |  | 10.006 |
| (наименование вида профессиональной деятельности) | код |

Основная цель вида профессиональной деятельности:

|  |
| --- |
| Организация и подготовка документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территории |

Группа занятий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2164 | Проектировщики-градостроители и проектировщики транспортных узлов | - | - |
| (код ОКЗ[[1]](#endnote-1)) | (наименование) | (код ОКЗ) | (наименование) |

Отнесение к видам экономической деятельности:

|  |  |
| --- | --- |
| 71.11 | Деятельность в области архитектуры |
| (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 |
| A | Техническое сопровождение подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | 6 | Сбор и обработка исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | A/01.6 | 6 |
| Формирование комплектов проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий и передача утвержденных документов на архивное хранение | A/02.6 | 6 |
| B | Подготовка и утверждение документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | 7 | Подготовка проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  | B/01.7 | 7 |
| Согласование и утверждение проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  | B/02.7 | 7 |
| C | Руководство процессом градостроительного проектирования | 7 | Планирование и контроль выполнения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории | C/01.7 | 7 |
| Управление подготовкой и мониторинг реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | C/02.7 | 7 |

# III. Характеристика обобщенных трудовых функций

## 3.1. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Техническое сопровождение подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | Код | A | Уровень квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Градостроитель-планировщик II категории Проектировщик-градостроитель II категории Специалист градостроительства |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование – бакалавриат |
| Требования к опыту практической работы | Не менее одного года в области градостроительства |
| Особые условия допуска к работе | - |
| Другие характеристики | Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области градостроительства, осуществляемое не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2164  | Проектировщики-градостроители и проектировщики транспортных узлов  |
| ЕКС[[3]](#endnote-3) | - | Градостроитель проекта  |
| - | Эколог градостроительства  |
| - | Социолог градостроительства  |
| - | Специалист транспортного развития территорий  |
| - | Экономист градостроительства  |
| - | Специалист инженерного обеспечения территорий  |
| - | Архитектор  |
| ОКПДТР[[4]](#endnote-4) | 20196  | Архитектор  |
| ОКСО[[5]](#endnote-5) | [2.07.03.0](http://ivo.garant.ru/document/redirect/71594768/22070000)1 | Архитектура |
| 2.07.03.04 | Градостроительство |

**3.1.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Сбор и обработка исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | Код | A/01.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Сбор исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Сбор и систематизация данных о результатах ранее проведенных инженерных изысканий  |
| Обработка и систематизация исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Организация хранения исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Необходимые умения | Определять инструменты, средства, методы поиска и систематизации исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий, в том числе результатов ранее проведенных инженерных изысканий |
| Применять правила формирования запросов на предоставление исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Оценивать характер и роль профессиональной градостроительной информации, организационные условия ее предоставления |
| Использовать современные средства геоинформационных систем и информационно-коммуникационных технологий в процессе сбора, обработки и систематизации исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Просматривать информационные модели и извлекать данные информационных моделей |
| Систематизироватьисходные данные, представленные в форме информационной модели |
| Идентифицировать и использовать документы ограниченного пользования и документы, содержащие сведения, составляющие государственную тайну |
| Определять условия хранения исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Систематизировать состав исходных данных с использованием цифровых технологий |
| Необходимые знания | Требования нормативных правовых актов Российской Федерации, нормативно-технической документации к порядку подготовки, утверждения, отмены и реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территории, внесения изменений в них  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к порядку согласования и выдачи исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к условиям хранения исходных данных и иной информации для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Порядок формирования запросов в органы государственной власти Российской Федерации, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления в области градостроительной деятельности на предоставление исходных данных для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Принципы и методы подземного, наземного и надземного планирования и проектирования развития территории  |
| Методы информационного моделирования в градостроительстве |
| Информационные технологии поиска, обработки, хранения и использования профессиональной градостроительной информации |
| Основные понятия о структуре баз данных и правила обращения с разными типами данных в автоматизированных системах информационного обеспечения градостроительной деятельности, геоинформационных системах |
| Современные геоинформационные системы и информационно-коммуникационные технологии в сфере градостроительства |
| Государственные информационные системы обеспечения градостроительной деятельности |
| Правила работы с публичной кадастровой картой  |
| Федеральная государственная информационная система территориального планирования (далее – ФГИС ТП) |
| Другие характеристики | - |

**3.1.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Формирование комплектов проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий и передача утвержденных документов на архивное хранение | Код | A/02.6 | Уровень (подуровень) квалификации | 6 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Проверка достаточности и актуальности подготовленных текстовых, графических материалов и документации для комплектования проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Комплектование проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Подготовка презентационных материалов по проектам документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативам градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Передача утвержденных документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий и презентационных материалов на архивное хранение (в том числе в цифровом и электронном виде)  |
| Необходимые умения | Оценивать соответствие предоставленного перечня проектно-планировочных текстовых и графических материалов для формирования комплектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий требованиям нормативных правовых актов и нормативно-технической документации  |
| Выбирать способы и варианты оформления презентационных материалов |
| Использовать современные средства информационно-коммуникационных технологий в процессе комплектования документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Применять правилапередачи утвержденных документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий на архивное хранение (в том числе в цифровом и электронном виде) в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации  |
| Необходимые знания | Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документациик перечню, структуре и порядку оформления документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации в сфере организации хранения, комплектования, учета и использования документов Архивного фонда Российской Федерации  |
| Принципы институциональной организации градостроительного проектного дела в Российской Федерации |
| Профессиональные средства визуализации и презентации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Современные средства информационно-коммуникационных технологий, используемые в процессе комплектования документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Средства и методы информационного обеспечения градостроительной деятельности |
| Другие характеристики | - |

## 3.2. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка и утверждение документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | Код | B | Уровень квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Градостроитель-планировщик I категории Проектировщик-градостроитель I категории Градостроитель проекта |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование – магистратура |
| Требования к опыту практической работы | Не менее двух лет в области градостроительства |
| Особые условия допуска к работе | - |
| Другие характеристики | Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области градостроительства, осуществляемое не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2164  | Проектировщики-градостроители и проектировщики транспортных узлов  |
| ЕКС | - | Градостроитель проекта  |
| - | Эколог градостроительства  |
| - | Эксперт – эколог градостроительства  |
| - | Социолог градостроительства  |
| - | Эксперт – социолог градостроительства  |
| - | Специалист транспортного развития территорий |
| - | Эксперт транспортного развития территорий |
| - | Экономист градостроительства  |
| - | Эксперт – экономист градостроительства |
| - | Специалист инженерного обеспечения территорий  |
| - | Архитектор |
| ОКПДТР | 20196  | Архитектор  |
| ОКСО | [2.07.04.0](http://ivo.garant.ru/document/redirect/71594768/22070000)1 | Архитектура |
| 2.07.04.04 | Градостроительство |

**3.2.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Подготовка проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  | Код | B/01.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Разработка и выбор вариантов планировочных и (или) объемно-пространственных решений при градостроительном проектировании  |
| Подготовка материалов по обоснованию проектов схем территориального планирования и генеральных планов поселений и городских округов |
| Подготовка основной части проектов нормативов градостроительного проектирования, материалов по обоснованию расчетных показателей, правил и областей применения расчетных показателей  |
| Подготовка проекта правил землепользования и застройки |
| Подготовка основной части проекта планировки территории и проекта межевания территории, включая материалы по их обоснованию |
| Внесение изменений и дополнений в проекты документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативы градостроительного проектирования и документацию по планировке территорий по результатам ее согласования в органах государственной власти, органах местного самоуправления и в необходимых организациях, а также в рамках общественных обсуждений (публичных слушаний) и по результатам мониторинга реализации таких документов |
| Внесение изменений и дополнений в документы территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативы градостроительного проектирования и документацию по планировке территорий в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации |
| Необходимые умения | Анализировать исходную информацию, материалы и результаты инженерных изысканий для разработки планировочных и (или) объемно-пространственных решений при градостроительном проектировании и выбирать оптимальные варианты таких решений |
| Прогнозировать последствия влияния реализации выбранных планировочных и (или) объемно-пространственных решений при градостроительном проектировании на комплексное развитие территории |
| Применять требования законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов при подготовке проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий и внесении в них изменений и дополнений |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации при внесении изменений и дополнений в документы (и проекты документов) территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативы градостроительного проектирования и документацию по планировке территорий  |
| Выбирать и использовать программное обеспечение, в том числе современные средства геоинформационных систем и информационно-коммуникационных технологий, при подготовке проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территории |
| Анализировать изыскательские, проектные и иные данные, представленные в форме информационной модели |
| Необходимые знания | Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к составу, содержанию, порядку подготовки, актуализации, утверждения, отмены и применения документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий, в том числе требования к комплексному развитию территории  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к созданию благоприятной среды для жизнедеятельности человека и условий устойчивого развития территорий, в том числе в области охраны окружающей природной среды и безопасности жизнедеятельности |
| Требования законодательства Российской Федерации в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий при осуществлении градостроительной деятельности  |
| Требования земельного, лесного, водного законодательства Российской Федерации, федерального законодательства об особо охраняемых природных территориях, об охране окружающей среды, об охране объектов культурного наследия, о недропользовании, об искусственных земельных участках в области регулирования градостроительных отношений  |
| Методики, способы, приемы и технологии градостроительного планирования и проектирования  |
| Особенности, методология и технология градостроительного планирования и проектирования подземного развития территории (планировки и застройки подземного пространства)  |
| Методы, способы, приемы и технологии прогнозирования последствий реализации планировочных и (или) объемно-пространственных решений при градостроительном проектировании  |
| Методы, способы, приемы и технологии проектирования состава градостроительных регламентов, границ территориальных зон при градостроительном зонировании (жилых, общественно-деловых, производственных, сельскохозяйственного назначения, рекреационного назначения, особо охраняемых территорий, зон специального назначения) и технология принятия правил землепользования и застройки |
| Современные средства автоматизации деятельности в области градостроительства, включая геоинформационные системы и информационно-коммуникационные технологии, их назначение и возможности |
| Способы решения аналитических, проектных и оформительских задач с использованием современного программного обеспечения  |
| Основные понятия о структуре баз данных и правила обращения с разными типами данных в программном обеспечении |
| Способы хранения и использования данных ограниченного пользования и документов, содержащих сведения, составляющие государственную тайну |
| Методология стратегического и отраслевого планирования |
| Количественные и качественные методы сравнительной оценки (анализа) планировочных и (или) объемно-пространственных решений при градостроительном проектировании  |
| Основные положения инжиниринга применительно к градостроительству |
| Перечень, назначение и методы расчетов основных градостроительных и технико-экономических показателей в градостроительстве |
| Принципы оценки качества территориально-пространственной среды поселения  |
| Принципы территориального маркетинга и брендинга  |
| Методология экономики и социологии градостроительства  |
| Методология формирования и развития инженерной (коммунальной), транспортной и социальной инфраструктуры территорий и поселений  |
| Всемирная история и теория градостроительства  |
| Современные технологии поиска, обработки, анализа, хранения и использования градостроительной информации |
| Принципы работы в среде общих данных в градостроительстве |
| Принципы, задачи и методы цифрового моделирования в градостроительстве |
| Современные средства автоматизации в сфере градостроительства, включая геоинформационные системы и информационно-коммуникационные технологии, их назначение и возможности |
| Другие характеристики | - |

**3.2.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Согласование и утверждение проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  | Код | B/02.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Согласование проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий с уполномоченными организациями (включая работу в согласительных комиссиях) |
| Подготовка проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий и их направление на утверждение в органы государственной власти или в органы местного самоуправления |
| Представление и защита проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в рамках общественных обсуждений (публичных слушаний) |
| Размещение в ФГИС ТП и направление для отражения на публичной кадастровой карте сведений, документов, материалов, утвержденных документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Размещение сведений, документов, материалов, утвержденных документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Российской Федерации (далее – ГИСОГД) |
| Необходимые умения | Оценивать степень готовности проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий к согласованию с уполномоченными организациями и утверждению в органах государственной власти или в органах местного самоуправления  |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации в процессе согласования проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в органах государственной власти, органах местного самоуправления, в иных уполномоченных организациях, а также в рамках общественных обсуждений (публичных слушаний) |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации в процессе организации и проведения общественных обсуждений и публичных слушаний проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Определять тактику и форму представления (защиты) проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в процессе проведения общественных слушаний |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации при размещении информации о документах территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативах градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в ГИСОГД  |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации при размещении информации о документах территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативах градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в ФГИС ТП, и в публичной кадастровой карте |
| Необходимые знания | Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к составу, содержанию, порядку подготовки, актуализации, утверждения, отмены и реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий, в том числе требования к комплексному развитию территории |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации к порядку организации и проведения общественных обсуждений (публичных слушаний) проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации к порядку согласования проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий с уполномоченными организациями  |
| Требования нормативных правовых актов Российской к порядку утверждения проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в органах государственной власти или в органах местного самоуправления  |
| Требования нормативных правовых актов Российской к порядку размещения информации о документах территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативах градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в ФГИС ТП |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации к порядку размещения информации о документах территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативах градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в ГИСОГД и в публичной кадастровой карте |
| Профессиональные средства визуализации и презентации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Современные средства информационно-коммуникационных технологий, используемые в процессе подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий к согласованию в органах государственной власти, органах местного самоуправления, к общественному обсуждению (публичным слушаниям) |
| Средства и методы информационного обеспечения градостроительной деятельности |
| Правила и приемы социальной коммуникации |
| Правила делового этикета и коммуникации |
| Технология и приемы публичных выступлений |
| Другие характеристики | - |

## 3.3. Обобщенная трудовая функция

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Руководство процессом градостроительного проектирования | Код | C | Уровень квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение обобщенной трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Возможные наименования должностей, профессий | Главный градостроитель в научно-исследовательской организации Главный градостроитель организации |

|  |  |
| --- | --- |
| Требования к образованию и обучению | Высшее образование – магистратура |
| Требования к опыту практической работы | Не менее пяти лет в области градостроительства  |
| Особые условия допуска к работе | - |
| Другие характеристики | Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации в области градостроительства, осуществляемое не реже одного раза в пять лет |

Дополнительные характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование документа | Код | Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности |
| ОКЗ | 2164  | Проектировщики-градостроители и проектировщики транспортных узлов  |
| ЕКС | - | Главный градостроитель проекта |
| -  | Главный градостроитель в организации  |
| ОКПДТР | 20196  | Архитектор  |
| ОКСО | [2.07.04.0](http://ivo.garant.ru/document/redirect/71594768/22070000)1 | Архитектура |
| 2.07.04.04 | Градостроительство |

**3.3.1. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Планирование и контроль выполнения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории | Код | C/01.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Планирование выполнения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории с подготовкой решения о выполнении инженерных изысканий |
| Подготовка договора подряда (государственного (муниципального) контракта) на проведение инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории  |
| Подготовка задания на проведение инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории |
| Подготовка материалов и документов, необходимых для выполнения инженерных изысканий, в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации |
| Организация проведения конкурсных процедур выбора исполнителя инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории  |
| Согласование программы инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории с исполнителем инженерных изысканий |
| Контроль качества выполнения инженерных изысканий и приемка технического отчета по их результатам |
| Направление материалов и результатов инженерных изысканий для их размещения в ГИСОГД, ФГИС ТП, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении |
| Необходимые умения | Оценивать необходимость проведения инженерных изысканий с учетом изученности и динамики изменения природных условий территории, актуальности результатов ранее выполненных инженерных изысканий и вида разрабатываемой документации по планировке территории  |
| Анализировать и оценивать имеющиеся фондовые и иные материалы, ресурсы и условия, необходимые для выполнения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории |
| Определять состав инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации |
| Определять задачи проведения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации при подготовке договора подряда (контракта), задания на проведение инженерных изысканий, материалов и документов, необходимых для выполнения инженерных изысканий  |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации к выбору исполнителя инженерных изысканий в процессе конкурсных процедур  |
| Идентифицировать и использовать документы ограниченного пользования и документы, содержащие сведения, составляющие государственную тайну |
| Устанавливать в рамках проведения внешнего контроля соответствие изыскательских работ и их результатов требованиям задания, программе инженерных изысканий, нормативно-технической документации |
| Применять нормативные правовые акты Российской Федерации при направлении материалов и результатов инженерных изысканий для их размещения в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, ФГИС ТП, Едином государственном фонде данных о состоянии окружающей среды, ее загрязнении |
| Необходимые знания | Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к порядку подготовки и реализации документации по планировке территории  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к организации, составу и порядку выполнения инженерных изысканий для подготовки документации по планировке территории |
| Организационная структура и полномочия органов государственной власти, органов местного самоуправления в области планировки территории и выполнения инженерных изысканий |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к порядку заключения договора подряда (государственного (муниципального) контракта) между заказчиком и исполнителем инженерных изысканий, подготовки задания на выполнение инженерных изысканий, материалов и документов, необходимых для выполнения инженерных изысканий  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к порядку и правилам проведения конкурсных процедур выбора исполнителя инженерных изысканий  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к подготовке и порядку согласования программы проведения инженерных изысканий  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к подготовке и порядку согласования технического отчета о результатах инженерных изысканий |
| Порядок производства инженерных изысканий |
| Особые требования к выполнению инженерных изысканий для целей градостроительного проектирования развития городского подземного пространства |
| Порядок хранения и использования данных ограниченного пользования и документов, содержащих сведения, составляющие государственную тайну |
| Современные средства геоинформационных и информационно-коммуникационных технологий и программное обеспечение для выполнения инженерных изысканий  |
| Способы решения аналитических, проектных, изыскательских и оформительских задач с использованием программного обеспечения  |
| Основные понятия о структуре баз данных и правила обращения с разными типами данных в программном обеспечении |
| Информационные технологии поиска, обработки, хранения и использования профессионально значимой изыскательской и иной информации |
| Другие характеристики | - |

**3.3.2. Трудовая функция**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Управление подготовкой и мониторинг реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий | Код | C/02.7 | Уровень (подуровень) квалификации | 7 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Происхождение трудовой функции | Оригинал | Х | Заимствовано из оригинала |  |  |
|  |  | Код оригинала | Регистрационный номер профессионального стандарта |

|  |  |
| --- | --- |
| Трудовые действия | Подготовка и утверждение плана-графика подготовки и заданий на подготовку документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Формирование критериев и условий отбора исполнителей работ по подготовке документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Организация проведения конкурсных процедур и отбор исполнителей работ по подготовке документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий, разработке градостроительной документации  |
| Текущий контроль подготовки и приемка проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Контроль согласования проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий с уполномоченными организациями и утверждения в органах государственной власти или в органах местного самоуправления  |
| Контроль проведения общественных обсуждений (публичных слушаний) проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Проведение мониторинга реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Контроль внесения изменений в проекты документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативы градостроительного проектирования и документацию по планировке территорий по результатам их согласования в уполномоченных организациях, рассмотрения в органах государственной власти, органах местного самоуправления, а также в рамках общественных обсуждений (публичных слушаний) и по результатам мониторинга |
| Контроль соблюдения законодательства Российской Федерации о градостроительной деятельности при подготовке и мониторинге реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Необходимые умения | Определять цели и задачи подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке развиваемой территории  |
| Определять необходимость привлечения внешних специалистов для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Определять критерии отбора специалистов для целей подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Определять состав работ по подготовке документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Выявлять нарушения плана-графика подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий, разработки градостроительной документации |
| Определять методы и принципы организации системы внутреннего и внешнего профессионального взаимодействия |
| Оценивать комплектность и состав проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий в соответствии с требованиями нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации  |
| Использовать современные средства информационных и информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности в области градостроительства |
| Применять требования нормативных правовых актов Российской Федерации в процессе проведения мониторинга реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Определять необходимость внесения изменений в документы территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативы градостроительного проектирования и документацию по планировке территорий по результатам их согласования с уполномоченными организациями и рассмотрения в органах государственной власти или органах местного самоуправления, а также в рамках общественных обсуждений (публичных слушаний) и по результатам мониторинга |
| Необходимые знания | Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к составу, содержанию, порядку подготовки, актуализации, утверждения, отмены и реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий, в том числе нормативные требования, установленные для комплексного развития территории  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к созданию благоприятной среды для жизнедеятельности человека и условий устойчивого развития территорий, в том числе в области охраны окружающей природной среды и безопасности жизнедеятельности |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации к порядку проведения мониторинга реализации документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Требования законодательства Российской Федерации в области предупреждения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и ликвидации их последствий при осуществлении градостроительной деятельности  |
| Требования земельного, лесного, водного законодательства Российской Федерации, федерального законодательства об особо охраняемых природных территориях, об охране окружающей среды, об охране объектов культурного наследия, о недропользовании, об искусственных земельных участках в области регулирования градостроительных отношений  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации к порядку организации и проведения общественных обсуждений (публичных слушаний) проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации к порядку согласования проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий с уполномоченными организациями и утверждения в органах государственной власти или органах местного самоуправления  |
| Требования нормативных правовых актов Российской Федерации и нормативно-технической документации к порядку приемки проектов документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Правила и принципы постановки целей и задач подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Правила разработки и формы плана-графика и заданий на подготовку документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий  |
| Порядок, принципы и особенности отбора специалистов для подготовки документов территориального планирования, градостроительного зонирования, нормативов градостроительного проектирования и документации по планировке территорий |
| Методы организационного и технического контроля  |
| Всемирная история и теория градостроительства  |
| Принципы, цели и методы комплексного устойчивого развития территорий  |
| Принципы и документы стратегического и отраслевого планирования  |
| Система институциональной организации градостроительного и архитектурно-строительного проектного дела в Российской Федерации  |
| Принципы и методы подземного, наземного и надземного планирования и проектирования развития территории |
| Система государственного и муниципального управления в Российской Федерации в сфере территориального развития |
| Принципы, задачи и методы информационного обеспечения градостроительной деятельности  |
| Бюджетное и финансовое обеспечение разработки и реализации градостроительных проектов  |
| Методология управления градостроительными проектами и программами  |
| Межправительственные (межструктурные) отношения в области градостроительства  |
| Цели, принципы и методы вовлечения общественности и населения в градостроительное планирование и проектирование |
| Цели, принципы и методы информационного и цифрового обеспечения градостроительной деятельности |
| Современные средства автоматизации деятельности в области градостроительства, включая геоинформационные системы и информационно-коммуникационные технологии, их назначение и возможности |
| Другие характеристики | - |

# IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

**4.1. Ответственная организация-разработчик**

|  |
| --- |
| Совет по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования, город Москва |
| Председатель Посохин Михаил Михайлович |

**4.2. Наименования организаций-разработчиков**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | Ассоциация саморегулируемых организаций общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации», город Москва |
| 2 | ООО «Центр исследований», город Москва |

1. Общероссийский классификатор занятий. [↑](#endnote-ref-1)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности. [↑](#endnote-ref-2)
3. Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих. [↑](#endnote-ref-3)
4. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов. [↑](#endnote-ref-4)
5. Общероссийский классификатор специальностей по образованию. [↑](#endnote-ref-5)