**Приложение № 2**

**Перечень проектов наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым планируется проводить независимую оценку квалификации, с указанием сроков действия свидетельств о квалификации и документов, необходимых для прохождения соискателем профессионального экзамена по соответствующей квалификации**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование квалификации | Наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие, которому проводится независимая оценка квалификации | Уровень (подуровень) квалификации в соответствии с профессиональным стандартом | Положения профессиональных стандартов | | | Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным актом Российской Федерации, и реквизиты этого акта | Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации | Срок действия свидетельства о квалификации | Дополнительные характеристики (при необходимости): профессии рабочего, должности руководителя, специалиста и служащего в соответствии с ЕТКС, ЕКС с указанием разряда работы, профессии/категории должности/класса профессии |
| Код трудовой функции | Наименование трудовой функции | Дополнительные сведения (при необходимости) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1 | Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (5 уровень квалификации) | «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности». Приказ Минтруда России от 21.10.2021 № 746н | 5 | А/01.5 | Сбор материалов инженерных изысканий прошлых лет, фондовых материалов и архивных данных |  |  | 1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации.  ИЛИ  1 Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (непрофильное).  2. Документ, подтверждающий наличие  профессиональной переподготовки по профилю деятельности. | 3 года | ЕКС, Раздел «Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций электроэнергетики»  Техник, топограф |
| А/02.5 | Создание и развитие геодезических опорных и съемочных сетей на объектах градостроительной деятельности |
| А/03.5 | Создание и обновление инженерно-топографических планов и выполнение съемки наземных и подземных инженерных коммуникаций, зданий и сооружений |
| А/04.5 | Геодезическое обеспечение выполнения специальных видов инженерных изысканий в градостроительной деятельности |
| А/05.5 | Выполнение инженерно-гидрографических работ в градостроительной деятельности |
| А/06.5 | Выполнение камеральной обработки результатов инженерно-геодезических работ |
| 2 | Специалист в области инженерно-геодезических изысканий (6 уровень квалификации) | «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности». Приказ Минтруда России от 21.10.2021 № 746н | 6 | В/01.6 | Планирование видов инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности и разработка программы их выполнения |  |  | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации  2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы  в области инженерно-геодезических изысканий  не менее двух лет.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное).  2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профилю деятельности.  3. Документ подтверждающий наличие опыта работы  в области инженерно-геодезических изысканий:  не менее двух лет. | 3 года | ЕКС, Раздел «Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций электроэнергетики»  Инженер, старший топограф |
| В/02.6 | Контроль полевых и камеральных инженерно-геодезических работ в градостроительной деятельности |
| В/03.6 | Обработка и оформление результатов инженерно-геодезических изысканий для архитектурно-строительного проектирования |
| В/04.6 | Контроль формирования результатов инженерно-геодезических изысканий в градостроительной деятельности в форме, позволяющей осуществлять их использование при формировании и ведении информационной модели объекта капитального строительства (далее – ИМ ОКС, ОКС) |
| 3 | Специалист организации инженерно-геодезических изысканий (7 уровень квалификации) | «Специалист в области инженерно-геодезических изысканий для градостроительной деятельности». Приказ Минтруда России от 21.10.2021 № 746н | 7 | С/01.7 | Планирование инженерно-геодезических изысканий, утверждение заданий на выполнение работ и результатов инженерно-геодезических изысканий в градостроительной деятельности |  |  | 1.Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации.  2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы  в области инженерно-геодезических изысканий не менее пяти лет.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное).  2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профилю деятельности.  3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы  в области инженерно-геодезических изысканий не менее пяти лет. | 3 года | ЕКС, Раздел «Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих организаций электроэнергетики»  Ведущий инженер отдела (комплексного или по видам инженерных изысканий) |
| С/02.7 | Организация производства инженерно-геодезических изысканий в градостроительной деятельности |
| С/03.7 | Инженерное (технологическое) сопровождение (управление), оптимизация и модернизация процессов инженерно-геодезических изысканий в градостроительной деятельности |
| С/04.7 | Внедрение технологий информационного моделирования при выполнении инженерно-геодезических изысканий в градостроительной деятельности |
| 4 | Главный инженер проекта (Специалист по организации инженерных изысканий) (7 уровень квалификации) | «Специалист по организации инженерных изысканий».  Приказ Минтруда России от 09.11.2021 № 785н | 7 | А/01.7 | Подготовка и утверждение заданий на выполнение работ, согласование с заказчиками договорной документации на выполнение инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства |  | Градостроительный кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; 2021, N 1, ст. 44) | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по специальности или направлению подготовки в области строительства.  2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее десяти лет по профилю профессиональной деятельности в области инженерных изысканий.  3.Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее трех лет в организациях, осуществляющих инженерные изыскания на инженерных должностях.  4. Документ, подтверждающий получение дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации по направлению подготовки в области строительства не реже одного раза в пять лет. | 5 лет | ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях», Главный инженер проекта |
| А/02.7 | Подготовка организационно-распорядительной документации на выполнение инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства |
| А/03.7 | Контроль проведения, согласование, приемка и утверждение результатов инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции объектов капитального строительства |
| 5 | Руководитель (Специалист по организации инженерных изысканий) (8 уровень квалификации) | «Специалист по организации инженерных изысканий».  Приказ Минтруда России от 09.11.2021 № 785н | 8 | В/01.8 | Общее руководство профессиональной деятельностью изыскательской организации |  | Градостроительный кодекс Российской Федерации (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, N 1, ст. 16; 2021, N 1, ст. 44)  Постановление Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г. N 559 "Об утверждении минимальных требований к членам саморегулируемой организации, выполняющим инженерные изыскания, осуществляющим подготовку проектной документации, строительство, реконструкцию, капитальный ремонт особо опасных, технически сложных и уникальных объектов" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2017, N 21, ст. 3011) | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по специальности или направлению подготовки в области строительства.  2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее десяти лет по профилю профессиональной деятельности в области инженерных изысканий.  3.Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее трех лет в организациях, осуществляющих инженерные изыскания на инженерных должностях.  4. Документ, подтверждающий получение дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации по направлению подготовки в области строительства не реже одного раза в пять лет.  ИЛИ  1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по специальности или направлению подготовки в области строительства.  2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее пяти лет в организациях, осуществляющих инженерные изыскания на инженерных должностях.  3. Документ, подтверждающий получение дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации по направлению подготовки в области строительства не реже одного раза в пять лет. | 5 лет | ЕКС, Раздел «Квалификационные характеристики должностей работников, занятых в научно-исследовательских учреждениях, конструкторских, технологических, проектных и изыскательских организациях», Главный инженер проекта |
| В/02.8 | Техническое руководство процессом инженерных изысканий для подготовки проектной документации, строительства, реконструкции в изыскательских организациях |