**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.ИЛИ1 Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (непрофильное).2. Документ, подтверждающий наличиепрофессиональной 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 квалификации2. Документ, подтверждающий наличие опыта работыв области инженерно-геодезических изысканийне менее двух лет.ИЛИ1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное).2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профилю деятельности.3. Документ подтверждающий наличие опыта работыв 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 работыв области инженерно-геодезических изысканий не менее пяти лет.ИЛИ1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное).2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профилю деятельности.3. Документ, подтверждающий наличие опыта работыв 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.ИЛИ1. 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 |