**Наименования квалификаций и требования к квалификациям, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, представленных Советом по профессиональным квалификациям агропромышленного комплекса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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. | Техник-землеустроитель (5-й уровень квалификации) | Землеустроитель,Приказ Минтруда России от 29.06.2021 № 434н | 5 | А/01.5 | Выполнение обследований и изысканий при проведении землеустройства | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по одной из специальностей: "Землеустройство", "Прикладная геодезия", "Картография"ИЛИ1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.2.Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации. | 5 лет | ЕКС, Раздел "Квалификационный справочник должностей руководителей и специалистов организаций геологии и разведки недр":Техник-геодезист;Техник-картограф;Топограф. |
| А/02.5 | Проведение оценки качества земель в целях получения информации об их пригодности для использования в сельском хозяйстве |
| А/03.5 | Проведение инвентаризации земель |
| 2. | Инженер- землеустроитель (6-й уровень квалификации) | Землеустроитель,Приказ Минтруда России от 29.06.2021 № 434н | 6 | B/01.6 | Описание местоположения и (или)установление на местности границобъектов землеустройства | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по направлению подготовки "Землеустройство и кадастры"ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования.2.Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации. | 5 лет | Инженер по землеустройству, ЕКС, Раздел "Квалификационные характеристики должностей работников организаций атомной энергетики".Геодезист, ЕКС, Раздел "Квалификационный справочник должностей руководителей и специалистов организаций геологии и разведки недр". |
| B/02.6 | Проведение природно-сельскохозяйственного районированияземель и зонирование территорий объектов землеустройства |
| B/03.6 | Разработка мероприятий по рациональномуиспользованию земель и их охране |
| B/04.6 | Разработка проектнойземлеустроительной документации |
| 3. |  Инженер-исследователь-землеустроитель (7-й уровень квалификации) | Землеустроитель,Приказ Минтруда России от 29.06.2021 № 434н | 7 | C/01.7 | Организационно-методическое и документационное обеспечение работ в области землеустройства | - | - | 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры по направлению подготовки "Землеустройство и кадастры".2.Документ(ы), подтверждающие наличие не менее пяти лет опыта практической работы в области землеустройстваИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня магистратуры.2.Диплом о профессиональной переподготовке по профилю подтверждаемой квалификации.3.Документ(ы), подтверждающие наличие не менее пяти лет опыта практической работы в области землеустройства | 5 лет | Инженер по землеустройству, ЕКС, Раздел "Квалификационные характеристики должностей работников организаций атомной энергетики". |
| C/02.7 | Статистическая обработка информации, математическое и компьютерноемоделирование схем и проектов землеустройства и формирование информационных баз данных |
| C/03.7 | Разработка методов и технологий проведения землеустройства,регулирования земельных отношений, управления земельными ресурсами и объектами недвижимости |