СТРУКТУРА
описания квалификации

1. Наименование квалификации: **Оценщик-аналитик в сфере интеллектуальной собственности** (7 уровень квалификации)
2. Номер квалификации[[1]](#footnote-1) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Уровень[[2]](#footnote-2) (подуровень) квалификации: 7
4. Область профессиональной деятельности[[3]](#footnote-3): Сквозные виды профессиональной деятельности
5. Вид профессиональной деятельности[[4]](#footnote-4): Управление интеллектуальной собственностью организации
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации[[5]](#footnote-5): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. Основание разработки квалификации:

|  |  |
| --- | --- |
| Вид документа | Полное наименование и реквизиты документа |
| Профессиональный стандарт (при наличии)[[6]](#footnote-6) | Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий, приказ Минтруда России от 07.09.2020 № 577н от 16.12.2020 № 911н |
| Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии) |  – |
| Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности |  – |

1. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Код (при наличии профессионального стандарта) | Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности) | Трудовые действия | Необходимые умения | Необходимые знания | Дополнительные сведения (при необходимости) |
| 1 | С/01.7 | Маркетинговые исследования на основе патентной и не патентной информации для трансфера технологий | Определение ресурсных и инфраструктурных потребностей проекта и затрат на его реализациюОпределение возможных источников финансирования создания РИД и инновационных проектовПрогнозирование цены конечной инновационной продукцииАнализ логистических цепочек, сбытовых сетейОпределение наиболее перспективных рынков сбыта инновационной продукции, в том числе на основе патентной информацииВыявление возможных партнеров, потенциальных конкурентов и уровня конкуренции в отрасли, в том числе на основе патентной информацииВыявление преимуществ перед аналогичными техническими решениямиВыявление товаров-заменителей и взаимодополняемых товаровОценка коммерциализуемости инновационных проектовАнализ факторов риска инновационных проектовАнализ барьеров выхода на рынок инновационной продукцииАнализ бизнес-планов на предмет их корректности и актуальностиСоциально-экономический анализ реализации продукцииРасчет экономической эффективности внедрения инновационных проектовПрогнозирование расходов на разработку новых объектов интеллектуальной собственности (далее - ОИС) и их экономической эффективностиПрогнозирование сроков окупаемости инновационного проекта и прибыльности на ближайшую перспективуКонсультирование по вопросам разработки и оформления инновационных проектов | Определять ресурсные и инфраструктурные потребности проекта: кадры, сырье, поддержка от элементов инновационной инфраструктуры, а также затраты на реализацию инновационного проектаАнализировать возможные источники финансирования объектов инноваций и инновационных проектовОпределять ценообразующие факторы инновационной продукцииОпределять возможные доходы от использования объектов инноваций при реализации инновационных проектовАнализировать сегменты рынка, на которых предполагается обращение инновационной продукции и услугОценивать коммерческий потенциал инновационного проектаРассчитывать экономическую эффективность внедрения инновационных проектовПроизводить расчет численных значений факторов риска инновационных проектовАнализировать бизнес-планы на предмет их достоверности и актуальностиПользоваться информацией, представленной в различных базах данных, в том числе патентныхРаботать с программным обеспечением общего и специального назначения в сфере отраслевой специализации организации | Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственностиМетодика проведения социально-экономических исследованийОсновы инновационного менеджментаПравила и порядок поддержки инновационных проектовМеханизмы и методы финансирования инновационных проектовМаркетинг и принципы ценообразования на РИД и инновационную продукциюМетодика расчета стоимости прав на использование объекта инновацииМетодики расчета экономической эффективности внедрения инновационных проектовВиды платежей за использование объекта инновацииОсновы бизнес-планированияОсновы риск-менеджмента инновационных проектовОсновы информационной безопасностиОсновы управления проектамиОсновы инноватикиПравила пожарной безопасности и требования охраны труда |  |
|  | С/02.7 | Оценка целесообразности реализации инновационного проекта | Определение основных социально-экономических факторов и научно-технических решений инновационного проектаВыявление организаций, обладающих соответствующими знаниями и необходимой материально-технической базой, по каждому научно-техническому решению инновационного проекта и их учетВыявление и учет организаций, имеющих потенциал стать заказчиками продукции, производимой в рамках реализации инновационного проектаПодготовка запросов в организацию, экспертам, обладающим соответствующими знаниями, для оценки технологической эффективности инновационных проектовПодготовка запросов в организации, имеющие потенциал стать заказчиками инновационной продукции, производимой в рамках реализации инновационного проекта, для оценки востребованности инновацийПодготовка запросов в организации, экспертам, обладающим соответствующими знаниями, для оценки социального эффекта, влияния на окружающую среду и для анализа результатов клинических исследованийПодготовка заключений по итогам обобщения результатов направляемых запросов | Анализировать официальные статистические данные из отечественных и зарубежных источниковПроизводить анализ технико-технологических решений, используемых в инновационных проектах, на предмет реализуемости, эффективности, экологичностиВыявлять организации, являющиеся потенциальными заказчиками инновационной продукции, производимой в рамках реализации инновационного проекта, для оценки востребованности инновацийРаботать с программным обеспечением общего и специального назначения в сфере отраслевой специализации организацииПользоваться приемами и методами составления документов (деловой переписки), принятыми в профессиональном сообществе, органах государственной власти, судебных органах, с использованием профессиональной терминологии и деловой этики | Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственностиОсновы международного права в области интеллектуальной собственностиОсновы управления проектамиОсновы менеджментаОсновы инноватикиОсновы и принципы технологического аудитаМетоды многокритериального анализаОсновы информационной безопасностиПравила административного документооборотаПравила пожарной безопасности и требования охраны трудаЭтика делового общения |  |
|  | С/03.7 | Оценка стоимости прав на РИД, созданных или приобретаемых в ходе реализации инновационных проектов для целей дальнейшего использования и/или трансфера технологий | Определение стоимости прав на РИД затратным, сравнительным и доходным методамиОпределение конкурентоспособности единичных и составных объектов техникиОценка рыночной стоимости деловой репутацииОпределение рыночной стоимости фирменного наименованияОпределение рыночной стоимости товарных знаков, знаков обслуживания, наименования мест происхождения товаров и коммерческих обозначенийОпределение потенциальной доходности сохраняемых в тайне объектов интеллектуальной собственностиКонтроль ведения первичного финансового учета интеллектуальной собственности организацииКонтроль обеспечения соответствия товаров и услуг государственным и международным требованиям в области сертификацииКонтроль ведения текущих и обязательных платежей и счетовОбеспечение заполнения заявок на гранты и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техники | Определять стоимость прав на РИД доходным, сравнительным и затратным методамиОпределять конкурентоспособность единичных и составных результатов интеллектуальной деятельностиОценивать рыночную стоимость деловой репутацииОпределять рыночную стоимость фирменного наименования, товарных знаков, знаков обслуживания, наименования мест происхождения товаров и коммерческих обозначений | Законодательство РФ в области интеллектуальной собственности и оценки рыночной стоимостиОсновы международного права в области интеллектуальной собственностиОсновы инноватикиМетодики оценки стоимости интеллектуальной собственности и нематериальных активовМетодика определения конкурентоспособности единичного и составного объекта техникиМетодика оценки рыночной стоимости деловой репутацииМетодика определения рыночной стоимости фирменного наименованияМетодика определения рыночной стоимости товарных знаков, знаков обслуживания, наименования мест происхождения товаров и коммерческих обозначенийМетодика определения потенциальной доходности сохраняемых в тайне РИДМетодика оценки рыночной стоимости фирменного наименованияМетодика ведения первичного финансового учета ОИС организацииОсновы маркетинга в части, касающейся определения конъюнктуры рынка применительно к группе товаров и географическим регионамМетодика комплексной интегральной оценки нематериальных активов с учетом всех установленных факторов стоимости нематериальных активов организацииПорядок обеспечения соответствия товаров и услуг государственным и международным требованиям в области сертификацииПорядок заполнения заявок на гранты и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техникиПравила пожарной безопасности и требования охраны трудаЭтика делового общения |  |

1. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и т.п. | Документ, цифровой ресурс | Код по документу (ресурсу) | Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса) |
| Инженер по научно-технической информации I категорииИнженер по патентной и изобретательской работе I категорииГлавный специалист по управлению интеллектуальной собственностьюГлавный эксперт по управлению интеллектуальной собственностью | ОКЗ | 2613 | Специалисты по патентной работе и защите авторских прав |
| ОКВЭД |  |  |
| ОКПДТР | 22662 | Инженер по патентной и изобретательской работе |
| 22623 | Инженер по научно-технической информации |
| ЕТКС, ЕКС |  | Инженер по патентной и изобретательской работе |
|  | Инженер по научно-технической информации |
| ОКСО, ОКСВНК | 2.27.04.03 | Системный анализ и управление |
|  | 2.27.04.05 | Инноватика |
|  | 2.27.04.06 | Организация и управление наукоемкими производствами |
|  | 2.27.04.07 | Наукоемкие технологии и экономика инноваций |
|  | 2.27.04.08 | Управление интеллектуальной собственностью |
| Государственный информационный ресурс«Справочник профессий» |  |  |
| Иное (указать) |  |  |

1. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости - направление подготовки/специальность/профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование - специалитет, магистратура
или
Высшее образование (непрофильное) - специалитет, магистратура и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки в сфере интеллектуальной собственности

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):
Не менее двух лет работы в области управления интеллектуальной собственностью и (или) трансфера технологий

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

1. Особые условия допуска к работе:
Прохождение обучения и инструктажа по охране труда, стажировки и проверки знаний требований охраны труда
Аттестация по производственному контролю (при необходимости)
2. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): –
3. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования не ниже уровня специалитет, магистратура

2. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее двух лет в области управления интеллектуальной собственностью и (или) трансфера технологий

или

1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное) не ниже уровня специалитет, магистратура

2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования - программы профессиональной переподготовки в сфере интеллектуальной собственности

3. Документ, подтверждающий наличие опыта работы не менее двух лет в области управления интеллектуальной собственностью и (или) трансфера технологий

1. Срок действия свидетельства: 3 года
1. Присваивается Национальным агентством при внесении в реестр информации о наименовании квалификации и требованиях к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, с указанием сроков действия свидетельств о квалификации и документов, необходимых для прохождения соискателем профессионального экзамена по соответствующей квалификации [↑](#footnote-ref-1)
2. В соответствии с Приказом Минтруда России от 12 апреля 2013 г. N 148н "Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов" [↑](#footnote-ref-2)
3. В соответствии с Приказом Минтруда от 29.09.2014 N 667н "О реестре профессиональных стандартов (перечне видов профессиональной деятельности)" [↑](#footnote-ref-3)
4. Заполняется при наличии профессионального стандарта [↑](#footnote-ref-4)
5. Присваивается Национальным агентством после подписание Приказа об утверждении квалификации [↑](#footnote-ref-5)
6. В случае разработки проектов квалификаций на основании проекта профессионального стандарта, на этапе рассмотрения проектов квалификаций указывается наименование проекта профессионального стандарта и реквизиты протокола Совета о его одобрении (после утверждения профессионального стандарта и его регистрации в Минюсте России Национальным агентством вносится окончательное наименование и реквизиты утвержденного профессионального стандарта) [↑](#footnote-ref-6)