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 реализацию Определение возможных источников финансирования создания РИД и инновационных проектов Прогнозирование цены конечной инновационной продукции Анализ логистических цепочек, сбытовых сетей Определение наиболее перспективных рынков сбыта инновационной продукции, в том числе на основе патентной информации Выявление возможных партнеров, потенциальных конкурентов и уровня конкуренции в отрасли, в том числе на основе патентной информации Выявление преимуществ перед аналогичными техническими решениями Выявление товаров-заменителей и взаимодополняемых товаров Оценка коммерциализуемости инновационных проектов Анализ факторов риска инновационных проектов Анализ барьеров выхода на рынок инновационной продукции Анализ бизнес-планов на предмет их корректности и актуальности Социально-экономический анализ реализации продукции Расчет экономической эффективности внедрения инновационных проектов Прогнозирование расходов на разработку новых объектов интеллектуальной собственности (далее - ОИС) и их экономической эффективности Прогнозирование сроков окупаемости инновационного проекта и прибыльности на ближайшую перспективу Консультирование 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 проекта Анализировать возможные источники финансирования объектов инноваций и инновационных проектов Определять ценообразующие факторы инновационной продукции Определять возможные доходы от использования объектов инноваций при реализации инновационных проектов Анализировать сегменты рынка, на которых предполагается обращение инновационной продукции и услуг Оценивать коммерческий потенциал инновационного проекта Рассчитывать экономическую эффективность внедрения инновационных проектов Производить расчет численных значений факторов риска инновационных проектов Анализировать бизнес-планы на предмет их достоверности и актуальности Пользоваться информацией, представленной в различных базах данных, в том числе патентных Работать с программным обеспечением общего и специального назначения в сфере отраслевой специализации организации | Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности Методика проведения социально-экономических исследований Основы инновационного менеджмента Правила и порядок поддержки инновационных проектов Механизмы и методы финансирования инновационных проектов Маркетинг и принципы ценообразования на РИД и инновационную продукцию Методика расчета стоимости прав на использование объекта инновации Методики расчета экономической эффективности внедрения инновационных проектов Виды платежей за использование объекта инновации Основы бизнес-планирования Основы риск-менеджмента инновационных проектов Основы информационной безопасности Основы управления проектами Основы инноватики Правила пожарной безопасности и требования охраны труда |  |
|  | С/02.7 | Оценка целесообразности реализации инновационного проекта | Определение основных социально-экономических факторов и научно-технических решений инновационного проекта Выявление организаций, обладающих соответствующими знаниями и необходимой материально-технической базой, по каждому научно-техническому решению инновационного проекта и их учет Выявление и учет организаций, имеющих потенциал стать заказчиками продукции, производимой в рамках реализации инновационного проекта Подготовка запросов в организацию, экспертам, обладающим соответствующими знаниями, для оценки технологической эффективности инновационных проектов Подготовка запросов в организации, имеющие потенциал стать заказчиками инновационной продукции, производимой в рамках реализации инновационного проекта, для оценки востребованности инноваций Подготовка запросов в организации, экспертам, обладающим соответствующими знаниями, для оценки социального эффекта, влияния на окружающую среду и для анализа результатов клинических исследований Подготовка заключений по итогам обобщения результатов направляемых запросов | Анализировать официальные статистические данные из отечественных и зарубежных источников Производить анализ технико-технологических решений, используемых в инновационных проектах, на предмет реализуемости, эффективности, экологичности Выявлять организации, являющиеся потенциальными заказчиками инновационной продукции, производимой в рамках реализации инновационного проекта, для оценки востребованности инноваций Работать с программным обеспечением общего и специального назначения в сфере отраслевой специализации организации Пользоваться 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 собственности Основы международного права в области интеллектуальной собственности Основы управления проектами Основы менеджмента Основы инноватики Основы и принципы технологического аудита Методы многокритериального анализа Основы информационной безопасности Правила административного документооборота Правила пожарной безопасности и требования охраны труда Этика 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 методами Определение конкурентоспособности единичных и составных объектов техники Оценка рыночной стоимости деловой репутации Определение рыночной стоимости фирменного наименования Определение рыночной стоимости товарных знаков, знаков обслуживания, наименования мест происхождения товаров и коммерческих обозначений Определение потенциальной доходности сохраняемых в тайне объектов интеллектуальной собственности Контроль ведения первичного финансового учета интеллектуальной собственности организации Контроль обеспечения соответствия товаров и услуг государственным и международным требованиям в области сертификации Контроль ведения текущих и обязательных платежей и счетов Обеспечение заполнения заявок на гранты и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техники | Определять стоимость прав на РИД доходным, сравнительным и затратным методами Определять конкурентоспособность единичных и составных результатов интеллектуальной деятельности Оценивать рыночную стоимость деловой репутации Определять рыночную стоимость фирменного наименования, товарных знаков, знаков обслуживания, наименования мест происхождения товаров и коммерческих обозначений | Законодательство РФ в области интеллектуальной собственности и оценки рыночной стоимости Основы международного права в области интеллектуальной собственности Основы инноватики Методики оценки стоимости интеллектуальной собственности и нематериальных активов Методика определения конкурентоспособности единичного и составного объекта техники Методика оценки рыночной стоимости деловой репутации Методика определения рыночной стоимости фирменного наименования Методика определения рыночной стоимости товарных знаков, знаков обслуживания, наименования мест происхождения товаров и коммерческих обозначений Методика определения потенциальной доходности сохраняемых в тайне РИД Методика оценки рыночной стоимости фирменного наименования Методика ведения первичного финансового учета ОИС организации Основы маркетинга в части, касающейся определения конъюнктуры рынка применительно к группе товаров и географическим регионам Методика комплексной интегральной оценки нематериальных активов с учетом всех установленных факторов стоимости нематериальных активов организации Порядок обеспечения соответствия товаров и услуг государственным и международным требованиям в области сертификации Порядок заполнения заявок на гранты и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техники Правила пожарной безопасности и требования охраны труда Этика 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 категории Инженер по патентной и изобретательской работе I категории Главный специалист по управлению интеллектуальной собственностью Главный 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)