

1. Наименование квалификации:

Эксперт по патентной аналитике (6-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

40.20600.02

3. Уровень (подуровень квалификации):

6

4. Область профессиональной деятельности:

40. Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности

5. Вид профессиональной деятельности:

Управление интеллектуальной собственностью организации

6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:

26 31.05.2023

7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:

144/23-ПР 14.11.2023

8. Основание разработки квалификации:

| Вид документа | Полное наименование и реквизиты документа |
|---|---|
| Профессиональный стандарт | Специалист по управлению интеллектуальной собственностью и трансферу технологий Приказ Минтруда России от 07.09.2020 № 577н |
| Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации | - |
| Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности | - |

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

| Код | Наименование трудовой функции профессиональной | Трудовые действия | Необходимые умения | Необходимые знания | Дополнительные сведения |
|--------|--|--|---|--|-------------------------|
| A/02.6 | Оказание информационной поддержки специалистам, осуществляющим научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы | Поиск, сбор и систематизация информации об уровне научно-технического развития в соответствующих научно-технических областях Анализ научно-технической, патентной, правовой | Собирать и анализировать научно-техническую, патентную, правовую информацию и информацию об уровне научно-технического развития в соответствующих научно-технических областях | Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности Методология организации и проведения исследований и разработок в соответствующих научно-технических областях | - |

| | | | | | |
|--------|--|--|--|---|--|
| | | <p>информации, полученной в результате ее сбора и систематизации</p> <p>Классификация информации об уровне научно-технического развития по соответствующим направлениям (сферам, областям)</p> <p>Составление отчета для информирования разработчиков научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ об уровне научно-технического развития по соответствующим направлениям, о существующих объектах интеллектуальной собственности</p> <p>Консультирование по вопросам наличия признаков РИД, правовым и экономическим последствиям их создания</p> <p>Консультирование сотрудников организации по способам и механизмам трансфера РИД, правовым и экономическим последствиям трансфера</p> | <p>Анализировать и систематизировать информацию для определения уровня научно-технического развития организации, создаваемого (разрабатываемого) объекта</p> <p>Работать с программным обеспечением общего и специального назначения в сфере отраслевой специализации организации</p> <p>Организовывать информационное сопровождение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ</p> | <p>Методы библиометрического анализа</p> <p>Основы системного анализа</p> <p>Этапы жизненного цикла инновационного продукта</p> <p>Правила административного документооборота и порядок составления отчетности в организации</p> <p>Методы управления информационными данными, в том числе размещение, обработка и поиск данных</p> <p>Правила пожарной безопасности и требования охраны труда</p> | |
| A/03.6 | <p>Разработка справочных и вспомогательных материалов по трансферу технологий, коммерциализации прав на РИД и СИ</p> | <p>Сбор справочных данных для разработки бизнес-планов коммерциализации прав на РИД в области науки и техники и СИ</p> <p>Анализ информации, полученной в результате сбора данных, определение приоритетных направлений коммерциализации прав на РИД в области науки и техники и СИ</p> <p>Разработка бизнес-планов коммерциализации прав на РИД в области науки и техники и СИ и их согласование</p> <p>Подготовка предложений по проведению рекламных компаний, акций и методов</p> | <p>Применять методики сбора справочных данных для планирования бизнеса в области трансфера промышленной собственности</p> <p>Определять приоритетные направления коммерциализации прав на РИД в области науки и техники и СИ</p> <p>Разрабатывать бизнес-планы коммерциализации прав на РИД в области науки и техники и СИ</p> <p>Систематизировать научные публикации в области науки и техники и СИ</p> <p>Разрабатывать рекламные компании, акции, мероприятия,</p> | <p>Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий</p> <p>Стандарты в области патентных исследований</p> <p>Маркетинг и особенности ценообразования на рынке трансфера технологий</p> <p>Правила и порядок предоставления различного финансирования трансфера технологий</p> <p>Основы менеджмента</p> <p>Основы управления проектами</p> <p>Правила административного документооборота и порядок</p> | |

| | | | | |
|--|---|--|---|--|
| | информирования заинтересованных организаций и лиц, направленных на коммерциализацию прав на РИД в области науки и техники и СИ | направленные на коммерциализацию прав на РИД в области науки и техники и СИ | составления отчетности в организации | |
| | Техническое и информационное обеспечение проведения рекламных кампаний, акций и методов информирования заинтересованных организаций | Разрабатывать справочные материалы для ведения платежей и счетов, связанных с трансфером технологий | Правила пожарной безопасности и требования охраны труда | |
| | Обзор, систематизация и подготовка предложений по публикации научных исследований РИД в области науки и техники и СИ, включая их согласование, техническое и информационное обеспечение | Разрабатывать справочные материалы по подготовке заявок и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техники | | |
| | Осуществление справочной и методической помощи при подготовке и ведении заявок на гранты и механизмы финансирования деятельности в сфере науки и техники | | | |

10. 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 Инженер по патентной и изобретательской работе Младший специалист по управлению интеллектуальной собственностью Технический эксперт по управлению интеллектуальной собственностью | ОКЗ | 2613 | Специалисты по патентной работе и защите авторских прав |
| | ОКВЭД | 72.11 | Научные исследования и разработки в области биотехнологии |
| | ОКВЭД | 72.19 | Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук прочие |
| | ОКВЭД | 72.20 | Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук |
| | ОКВЭД | 74.90 | Деятельность профессиональная, научная и техническая прочая, не включенная в другие группировки |
| | ОКПДТР | 24074 | Менеджер в подразделениях (службах) научно-технического развития |
| | ОКПДТР | 22623 | Инженер по научно-технической информации |

| | | | |
|--|--------------|------------|--|
| | ОКПДТР | 22662 | Инженер по патентной и изобретательской работе |
| | ЕТКС, ЕКС | - | Инженер по патентной и изобретательской работе |
| | ЕТКС, ЕКС | - | Инженер по научно-технической информации |
| | ОКСО, ОКСВНК | 2.27.03.03 | Системный анализ и управление |
| | ОКСО, ОКСВНК | 2.27.03.05 | Инноватика |

11. 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 – бакалавриат Высшее образование (непрофильное) – бакалавриат и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в сфере интеллектуальной собственности |
| Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты): | - |
| Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): | - |

12. 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) |

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы:

| |
|---|
| - |
|---|

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

| |
|---|
| Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации |
| ИЛИ |
| Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильного) |
| Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки в сфере интеллектуальной собственности |