

1. Наименование квалификации:
Главный эксперт по управлению интеллектуальной собственностью (7-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации:
40.20600.06

3. Уровень (подуровень квалификации):
7

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
D/01.7	Проведение патентных исследований результатов инновационных научно-технических разработок для целей трансфера	Проведение исследований в различных областях техники и науки, выявление в них приоритетных направлений развития, включая патентные исследования в профессиональных сферах,	Проводить исследования с использованием применяемых отечественных и зарубежных методик и инструментов в различных областях техники и науки с целью выявления в них инновационных научно-	Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий Основы и закономерности развития инновационной деятельности	

		<p>систематизация материалов, полученных в результате исследований</p> <p>Разработка методик и форм проведения мониторинга областей техники и науки с целью отслеживания в них инновационных научно-технических результатов, а также для использования в подготовке патентных стратегий</p> <p>Разработка патентных стратегий, концепций, планов на основе полученных исследований</p> <p>Подготовка предложений и рекомендаций по разработке технологической и патентной политики</p>	<p>технических результатов</p> <p>Анализировать и систематизировать результаты исследований в области техники и науки, оформлять их соответствующим образом</p> <p>Разрабатывать патентные стратегии, концепции, планы и форматы документов на основе полученных исследований</p> <p>Разрабатывать рекомендации по технологической политике организации</p> <p>Прогнозировать тенденции развития науки и техники в профессиональной сфере</p> <p>Исследовать новейшие отечественные и зарубежные методики и инструменты исследования областей техники и науки</p>	<p>Основы инновационной деятельности организации</p> <p>Основные тенденции развития науки и техники в мире</p> <p>Основы инновационного менеджмента</p> <p>Основы управления проектами</p> <p>Основы инноватики</p> <p>Правила пожарной безопасности и требования охраны труда</p> <p>Этика делового общения</p>	
D/02.7	Организация и сопровождение сделок при трансфере технологий	<p>Подача заявления в уполномоченный орган о продлении срока действия исключительного права на изобретение, полезную модель, промышленный образец</p> <p>Оформление регистрации перехода права на объект интеллектуальной собственности в органе государственной власти, осуществляющем функции по контролю и надзору в сфере правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности гражданского, военного, специального и двойного назначения</p> <p>Составление гражданско-правовых договоров по распоряжению правами на интеллектуальную собственность</p>	<p>Вести переговоры с иностранными хозяйствующими субъектами по коммерциализации прав на интеллектуальную собственность</p> <p>Обеспечивать правовое сопровождение взаимодействия с международными, государственными и коммерческими организациями, заинтересованными в использовании интеллектуальной собственности</p> <p>Оформлять документацию в соответствии с требованиями российского законодательства и международных актов</p> <p>Использовать на практике знание правовых и экономических основ введения в оборот прав на интеллектуальную собственность</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности</p> <p>Основы международного патентного права</p> <p>Основы международного права в области интеллектуальной собственности</p> <p>Порядок заполнения заявок на гранты и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техники</p> <p>Порядок оформления платежных ведомостей</p> <p>Основы менеджмента</p> <p>Основы информационной безопасности</p> <p>Основы управления проектами</p> <p>Основы инноватики</p> <p>Правила пожарной безопасности</p> <p>Этика делового общения</p>	

		<p>на территории Российской Федерации и за рубежом, в том числе оформление лицензионных договоров, типовых договоров на передачу исключительных прав</p> <p>Организация проведения рекламных кампаний и научных публикаций об объекте интеллектуальной собственности</p> <p>Продвижение на рынок находящейся в собственности организации интеллектуальной собственности на выставках, научно-практических семинарах, включая их организацию, выступления, разработку материалов, презентаций</p> <p>Организация и контроль заполнения заявок для компенсации затрат на патентование за рубежом</p> <p>Контроль заполнения заявок на гранты и документов для финансирования деятельности в сфере науки и техники</p>	<p>и материальные носители, в которых она выражена</p> <p>Создавать заявки на компенсацию затрат на патентование за рубежом</p> <p>Подготавливать заявки на гранты и документы для финансирования деятельности в сфере науки и техники</p> <p>Профессиональная терминология на иностранном языке в области интеллектуальной собственности</p>	Требования охраны труда	
D/03.7	Организация мероприятий по пресечению реализации контрафактной продукции и защите интеллектуальной собственности	<p>Проведение анализа рынков контрафактной продукции в профильной сфере</p> <p>Проведение анализа социальных, экономических и правовых факторов, создающих мотивации к созданию и реализации контрафактной продукции</p> <p>Разработка предложений по борьбе с контрафактной продукцией и защите интеллектуальной собственности</p> <p>Организация проведения экспертизы контрафактной продукции, экспертизы СИ, экспертизы фактов нарушения авторских прав</p>	<p>Производить анализ рынка контрафактной продукции в профильной сфере</p> <p>Производить анализ социальных, экономических и правовых факторов, создающих мотивации к созданию и реализации контрафактной продукции</p> <p>Проводить экспертизу контрафактной продукции, экспертизу СИ, экспертизу фактов нарушения авторских прав</p> <p>Разрабатывать стратегию защиты от недобросовестной конкуренции</p> <p>Готовить документацию для</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности</p> <p>Основы международного патентного права</p> <p>Основы международного частного права в области интеллектуальной собственности</p> <p>Требования законодательства Российской Федерации о защите персональных данных</p> <p>Методы анализа рынка</p> <p>Методы и формы противодействия недобросовестной конкуренции</p> <p>Методы системного анализа</p> <p>Основы менеджмента</p>	

		<p>Подготовка требований к третьим лицам о прекращении неправомерного использования объектов интеллектуальной собственности и возмещении причиненных убытков</p> <p>Предварительный расчет упущенной выгоды вследствие нарушения прав правообладателей</p> <p>Организация подготовки обращений в таможенные органы о запрете ввоза контрафактных товаров</p> <p>Передача информации о нарушении исключительных прав организации третьими лицами в правовое подразделение организации</p> <p>Подготовка аналитических документов и соответствующих экспертиз для досудебных и судебных разбирательств</p>	судебных разбирательств	<p>Основы информационной безопасности</p> <p>Основы инноватики</p> <p>Правила административного документооборота</p> <p>Порядок составления отчетности в области интеллектуальной собственности</p> <p>Этика делового общения</p>	
D/04.7	Анализ портфеля на РИД организации и подготовка заключений для принятия решений об их использовании и/или распоряжении правами	<p>Проведение инвентаризации созданных РИД, СИ и прав на них</p> <p>Определение целесообразности экспорта научно-технической продукции и экспонирования ее образцов на международных выставках и ярмарках</p> <p>Анализ возможных источников компенсации затрат на патентование за рубежом</p> <p>Определение целесообразности приобретения лицензий</p> <p>Подготовка предложения о введении правового режима секретов производства</p> <p>Подготовка предложения о целесообразности продления сроков охраны исключительных прав на изобретение, полезную</p>	<p>Проводить инвентаризацию созданных РИД, СИ и прав на них</p> <p>Разрабатывать научно-технические прогнозы развития в сфере деятельности организации</p> <p>Анализировать возможные источники компенсации затрат на патентование за рубежом</p> <p>Разрабатывать текущие научно-технические планы в области управления объектами интеллектуальной собственности</p> <p>Определять коммерческую эффективность экспорта промышленной продукции и экспонирования ее образцов на международных выставках и ярмарках</p> <p>Определять коммерческую</p>	<p>Российское и международное законодательство в области интеллектуальной собственности и трансфера технологий</p> <p>Основы международного патентного права</p> <p>Основы инноватики</p> <p>Методика проведения инвентаризации созданных РИД, СИ и прав на них</p> <p>Основы маркетинга в части, касающейся состояния экономики, техники и уровня потребления в зарубежных странах и группах стран</p> <p>Особенности функционирования института патентных поверенных в зарубежных странах и группах стран</p>	

		<p>модель, промышленный образец</p> <p>Подготовка предложений о безвозмездной передаче технологий для использования в некоммерческих целях</p> <p>Разработка предложений о передаче технологий в порядке обмена</p> <p>Разработка предложений о передаче технологий в порядке лизинга</p> <p>Разработка предложений о внесении неимущественных прав в уставный капитал</p>	<p>выгоду от приобретения лицензий</p> <p>Определять страны и группы стран патентования</p> <p>Выявлять наличие научно-технического задела, в частности патентов, который может быть использован на текущем уровне развития науки и техники</p> <p>Выявлять изменения в технической политике конкурентов в сфере деятельности организации</p> <p>Выявлять изменения в нормативных правовых актах регулирования сферы деятельности, включая изменения налоговых и таможенных ставок, которые могут отразиться на стоимости неимущественных активов организации</p> <p>Учитывать воздействия экономической и политической конъюнктуры на продвижение на рынок объектов интеллектуальной собственности</p>	<p>Основы промышленного дизайна</p> <p>Основы менеджмента</p> <p>Основы информационной безопасности</p> <p>Основы управления проектами</p> <p>Правила административного документооборота</p>	
D/05.7	Оценка эффективности управления правами на РИД и СИ и стратегическое планирование трансфера технологий	<p>Проведение регулярного мониторинга реализуемой третьими лицами продукции (оказываемыми услугами, выполняемыми работами), который позволит выявить нарушение исключительных прав на РИД организации, в том числе путем анализа разработок основных конкурентов, продукции, представляемой на соответствующих выставках</p> <p>Определение порядка проведения мониторинга (разработка регламента мониторинга) и оценки эффективности системы управления правами на РИД,</p>	<p>Проводить регулярный мониторинг реализуемой третьими лицами продукции (оказываемыми услугами, выполняемыми работами), который позволит выявить нарушение исключительных прав на РИД организации</p> <p>Производить анализ эффективности распоряжения правами на интеллектуальную собственность</p> <p>Прогнозировать уровень развития техники в сфере деятельности организации</p> <p>Прогнозировать расходы на разработку новых объектов</p>	<p>Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности</p> <p>Основы международного патентного права</p> <p>Основы анализа эффективности распоряжения правами на интеллектуальную собственность</p> <p>Основы прогнозирования уровня развития техники</p> <p>Средства и методы патентного поиска</p> <p>Методика прогноза расходов на разработку новых объектов интеллектуальной собственности и их экономической эффективности</p>	

	<p>разработка ключевых показателей оценки эффективности использования прав на РИД</p> <p>Проведение анализа эффективности распоряжения правами на интеллектуальную собственность</p> <p>Определение порядка корректировки основных положений по формированию системы управления правами на РИД, в том числе патентной стратегии организации, проведение необходимых корректировок стратегических документов в сфере управления правами на РИД</p> <p>Прогнозирование уровня развития техники в сфере деятельности организации</p> <p>Выбор приоритетных направлений исследований и отбор приоритетных инновационных проектов для трансфера технологий</p> <p>Разработка стратегии трансфера технологий по приоритетным инновационным проектам</p>	интеллектуальной собственности и их экономическую эффективность	<p>Основы менеджмента</p> <p>Основы инноватики</p> <p>Этика делового общения</p>	
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------	--

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)
<p>Главный инженер по научно-технической информации</p> <p>Главный инженер по патентной и изобретательской работе</p> <p>Руководитель структурного подразделения по патентной и изобретательской работе</p>	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	22055	Заведующий отделом (научно-технического развития)
ОКПДТР	22134	Заведующий сектором (научно-технического развития)
ЕТКС, ЕКС	-	Начальник отдела патентной и изобретательской работы
ОКСО, ОКСВНК	2.27.04.03	Системный анализ и управление
ОКСО, ОКСВНК	2.27.04.05	Инноватика
ОКСО, ОКСВНК	2.27.04.06	Организация и управление наукоемкими производствами
ОКСО, ОКСВНК	2.27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций
ОКСО, ОКСВНК	2.27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью

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 – специалитет, магистратура 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 трех лет работы в области управления интеллектуальной собственностью и (или) трансфера технологий
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 не ниже уровня специалитета, магистратуры по профилю подтверждаемой квалификации
Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области управления интеллектуальной собственностью и (или) трансфера технологий не менее трех лет
ИЛИ
Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильного) не ниже уровня специалитета, магистратуры
Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки в сфере интеллектуальной собственности
Документ, подтверждающий наличие опыта работы в области управления интеллектуальной собственностью и (или) трансфера технологий не менее трех лет