

**Министерство образования и науки Российской Федерации
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ**

Институт дополнительного образования и повышения квалификации

СОГЛАСОВАНО

(подпись, ФИО)

«__» _____ 20__ год

УТВЕРЖДАЮ

(подпись, ФИО)

«__» _____ 20__ год

ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ¹

Менеджмент интеллектуальной собственности

Москва, 2016

¹ Подготовлена как проект стандарта профессионального менеджмента интеллектуальной собственности в развитие ФГОС ВО по направлению подготовки 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России № 179 от 12.03.2014; стандарта «Специалист по патентоведению», утвержденного приказом Минтруда России № 570н от 22.10.2013; стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации». Может быть реализована с участием технического комитета по разработке стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации», например, в формате дискуссионного клуба «Обсуждение и решение проблем интеллектуальной собственности: управление рисками правообладателей».

Оглавление

1. Менеджмент интеллектуальной собственности	3
2. Цель реализации учебной программы.....	9
3. Термины и определения.....	10
4. Планируемые результаты повышения квалификации	17
5. Квалификация слушателей	19
6. Содержание учебной программы.....	19
7. Материально-техническое обеспечение	27
8. Учебно-методическое обеспечение	27
9. Оценка качества освоения учебной программы	31
10. Составители учебной программы	46
Приложение 1. Исходные документы для учета НМА	48
Приложение 2. Аудит интеллектуальных активов	50
Приложение 3. Менеджмент интеллектуальной собственности	52

1. Менеджмент интеллектуальной собственности

Интеллектуальная собственность — модно, нужно, выгодно... и опасно, если пренебрегать правовыми нормами, менеджментом интеллектуальной собственности и конкурентными преимуществами правообладателей.

Подготовка, повышение квалификации и аттестация профессиональных кадров для менеджмента интеллектуальной собственности — один из важнейших вопросов инновационного развития Российской Федерации, коммерциализации интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав) хозяйствующих субъектов, импортозамещения и создания добавленной стоимости результатов научно-технической деятельности, наукоемкой продукции, ноу-хау (секретов производства) и технологий.

Активное использование имущественных интеллектуальных (исключительных) прав в составе нематериальных активов предприятий должно обеспечиваться специалистами по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности. Это позволит увеличить капитализацию предприятий и привлечение долевых, долговых инвестиций, что, в конечном итоге, обеспечит экономический рост и социальную стабильность России.

Приказом Минтруда России № 570н от 22.10.2013 утвержден стандарт «Специалист по патентоведению»; Приказом Минобрнауки России № 179 от 12.03.2014 утвержден ФГОС ВО по направлению подготовки специалистов 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью (уровень магистратуры) и кадровый резерв постепенно восполняется — однако, кроме патентоведов и юристов-магистров производству нужны профессиональные методики, навыки, практики: повышения креативности и эффективности работников; оптимизации состава и учетной стоимости нематериальных активов; создания добавленной стоимости РНТД, продукции и инноваций; увеличения имущественного комплекса предприятий; менеджмента интеллектуальной собственности, повышения эффективности интеллектуальных активов и конкурентоспособности.

Подготовка и дополнительное образование (повышение квалификации, дистанционное обучение, непрерывное консультирование, профессиональная аттестация) специалистов НИОКР, производства, по управлению, инновациям и заинтересованных лиц осуществляется в целях содействия хозяйствующим субъектам по соблюдению правовых норм РФ в сфере гражданского оборота интеллектуальной собственности и реализации требований: ФГОС ВО по направлению подготовки специалистов 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью; стандарта «Специалист по патентоведению» в области НИОКР. Основная задача — познакомить их с необходимыми предприятиям документами и управлением рисками гражданского оборота интеллектуальной собственности.

РИСКИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Типичные проблемы хозяйствующих субъектов, связанные с гражданским оборотом интеллектуальной собственности и соблюдением, нарушениями интеллектуальных прав:

- конфликт имущественных интересов работников, работодателя и контрагентов;
- краткосрочность и обременительность поддержания действия патентного права;
- нарушение и присвоение интеллектуальных прав РФ, контрагентов, работников;
- недостаточность правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- недостижимость патентной чистоты результатов научно-технической деятельности;
- недостоверность, искажения учета нематериальных активов и налоговые санкции;
- неопределенность для бизнеса конкурентных преимуществ правообладателя;

- неопределенность и нематериальность результатов интеллектуальной деятельности;
- неопределенность полномочий специалистов по интеллектуальной собственности;
- несовершенство и ущербность ведомственных рекомендаций, методик, практик²;
- несоответствие лицензионных договоров правовым нормам статьи 1235 ГК РФ;
- ничтожность правового статуса свидетельств о регистрации и депонировании РИД;
- обременение бюджетов неликвидными патентами, пошлинами и лицензиями;
- остаточный принцип внимания производства к интеллектуальной собственности;
- отложенный эффект получения выгод и проблем интеллектуальной собственности;
- отсутствие анализа и прогноза эффективности интеллектуальной собственности;
- отсутствие в трудовых договорах требований к интеллектуальной деятельности;
- отсутствие или ущербность документооборота работодателя-правообладателя;
- отсутствие корпоративных стандартов управления интеллектуальной собственностью;
- отсутствие мотиваций и практик страхования рисков авторов, правообладателей;
- отсутствие практики кредитования под залог имущественных интеллектуальных прав;
- отсутствие специалистов по управлению интеллектуальной собственностью;
- практика пренебрежения личными неотчуждаемыми интеллектуальными правами;
- практика отождествления интеллектуальной собственности с материальным носителем;
- практика отождествления РНТД и документации с интеллектуальной собственностью;
- практика реализации правовых норм статьи 1228, 1295 и 1357, 1370 ГК РФ;
- практика реализации правовых норм статьи 1296, 1297, 1298, 1371, 1372, 1373 ГК РФ;
- пренебрежение правовыми нормами и правовой нигилизм должностных лиц;
- приоритет защиты над экономикой использования интеллектуальной собственности;
- производственное использование РИД в составе нематериальных активов;
- расхождения правил бухгалтерского и бюджетного учета нематериальных активов;
- реализация ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- риски административных, налоговых, уголовных правонарушений;
- риски следования рекомендациям аудиторов, консультантов, оценщиков;
- узкая специализация и некомпетентность корпоративных патентоведов, юристов;
- упущенные выгоды гражданского оборота интеллектуальной собственности и т.д.

НЕМАТЕРИАЛЬНЫЕ АКТИВЫ ПРЕДПРИЯТИЙ

НИОКР по государственным контрактам, передача государственному заказчику РНТД и хозяйственное использование интеллектуальной собственности непосредственно связаны с нематериальными активами, учетной и лицензионной политикой предприятий.

Правильно организованный учет нематериальных активов позволяет: увеличивать имущественный комплекс предприятий за счет имущественных интеллектуальных прав; использовать интеллектуальную собственность для создания и ценообразования РНТД и продукции; осуществлять коммерциализацию имущественных интеллектуальных прав на условиях лицензионных соглашений и применять льготы правообладателя по НДС; обеспечить привлечение инвестиций путем акционирования добавленной стоимости имущественных интеллектуальных прав в составе нематериальных активов³.

Однако, у большинства хозяйствующих субъектов возникают специфические проблемы с определением, оценкой соответствия и последующим учетом, инвентаризацией интеллектуальной собственности (имущественных интеллектуальных прав) в составе нематериальных активов — а за этим последует правильное отражение доходов и

² Например, рекомендаций по управлению правами на РИД, внедряемых отечественными хозяйствующими субъектами с 2014 года по поручению Правительства РФ от 04.02.2014 № ИП8-800.

³ Указанный набор бонусов далеко не полный — с участием специалистов возможностей, вариантов решения предпринимательских и финансово-хозяйственных задач появится существенно больше.

расходов предприятий для формирования налогооблагаемой базы прибыли, правомерное применение льгот по НДС, достоверное отражение данных в учете и отчетности и... потенциальные налоговые санкции в случае недостоверности и искажений учета нематериальных активов. Например — претензия в уклонении хозяйствующего субъекта и его генерального директора от уплаты налогов.

Согласно пункту 5 ПБУ 14/2007 инвентарным объектом нематериальных активов признается совокупность прав на результаты интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации. Однако права на результаты интеллектуальной деятельности (в частности, интеллектуальные права) появляются только в случае предоставления этим результатам охраны авторским и/или патентным правом, то есть — в случае признания и подтверждения интеллектуальной собственности. При этом, для учета нематериальных активов используются только исключительные (имущественные интеллектуальные) права.

Отнесение объектов к нематериальным активам определяется через подтверждение одновременного соответствия совокупности условий (пункт 3 ПБУ 14/2007): способность приносить экономические выгоды и использование в производстве, при выполнении работ, оказании услуг или для управленческих нужд; документальное подтверждение наличия и принадлежности интеллектуальной собственности (ее использования без нарушения интеллектуальных прав); возможность идентификации и отделения НМА от других активов; назначение для продолжительного (свыше 12-ти месяцев) полезного использования, например, для производства или управления; отказа от отчуждения исключительного права новому правопреемнику в течение 12 месяцев; достоверного определения фактической (первоначальной) стоимости исключительного права (в частности, затрат на создание, оформление, признание интеллектуальной собственности или отчуждение исключительного права на признанную интеллектуальную собственность); и отсутствие у объекта учета материально-вещественной формы.

Исходные документы для учета и инвентаризации нематериальных активов согласно требованиям ГК РФ, ФЗ «О техническом регулировании» и ПБУ 14/2007 представлены в **приложении 1**. Как правило, этих документов в комплекте предприятия не имеют.

Помимо этого, в составе нематериальных активов не могут быть не давшие положительного результата, не законченные и не оформленные в установленном порядке результаты НИОКР и технологических работ; материальные объекты (материальные носители, в которых выражены произведения науки, литературы, искусства, программы для ЭВМ, базы данных, топологии интегральных микросхем).

Главная проблема, с которой приходится сталкиваться — соответствие объекта НМА одному из указанных в пункте 3 ПБУ 14/2007 признаку, а именно, наличие надлежаще оформленных документов, подтверждающих существование самого актива (необходимо документальное признание предоставления РИД правовой охраны) и исключительных (имущественных интеллектуальных) прав на интеллектуальную собственность.

Опирайтесь в учете нематериальных активов на стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности не прихоть — необходимость.

Соблюдение этих стандартов позволяет избежать административных, налоговых, уголовных правонарушений и повысить конкурентные преимущества правообладателя⁴.

УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ ПРАВООБЛАДАТЕЛЯ

Основным инструментом управления рисками правообладателей по гражданскому обороту интеллектуальной собственности и учету нематериальных активов становится аудит интеллектуальных активов⁵ и постановка документооборота по созданию, оформлению, признанию (подтверждению), использованию интеллектуальной собственности, соблюдению прав на получение патентов и интеллектуальных прав.

Аудит интеллектуальных активов включает профессиональный анализ наличия и экспертизу качества организационно-распорядительной, технологической, учетной, правоустанавливающей и право-подтверждающей документации, подтверждающей: наличие и использование интеллектуальной собственности без нарушений интеллектуальных прав; наличия коммерчески перспективной интеллектуальной собственности, ноу-хау и охраноспособных технических решений. Экспертизы, задачи и нормативы аудита интеллектуальных активов представлены в **приложении 2**.

По результатам аудита интеллектуальных активов могут выдаваться рекомендации о целесообразности создания, оформления, признания, приобретения, модификации⁶, использования интеллектуальной собственности для увеличения имущественного комплекса правообладателей и привлечения долевых, долговых инвестиций в инновации.

Результаты аудита должны оформляться отчетом с указанием имеющейся, отсутствующей, необходимой документации по созданию (приобретению), признанию, учету и использованию интеллектуальной собственности и/или отчетом об оценке соответствия с приложением экспертных заключений, рекомендаций по восстановлению, актуализации необходимой документации и управлению рисками правообладателя.

Таким образом, риски хозяйствующих субъектов и задачи создания, признания, использования интеллектуальной собственности⁷ и соблюдения интеллектуальных прав значительно превосходят практику оформления, использования и поддержания патентов в силе, которой занимаются отечественные предприятия и патентovedы; в конечном итоге, они упираются в профессиональную компетентность работников предприятий.

МЕНЕДЖМЕНТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Рекомендации по управлению правами на РИД (поручение Правительства РФ от 04.02.2014 № ИШ-П8-800) нацеливают на создание специализированных служб (структурных подразделений) по менеджменту интеллектуальной собственности

⁴ Тезис хорошо иллюстрируется в публикации «Интеллектуальная собственность: как поссорились Иван Иванович и Иван Никифорович» — на примере анализа претензий о несанкционированном использовании «интеллектуальной собственности».

⁵ Аудит интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов и постановку документооборота правообладателей осуществляют эксперты-аудиторы, аттестованные и аккредитованные в системе профессионального менеджмента интеллектуальной собственности по правилам СДС ОИС.

⁶ В отличие от адаптации, модификация интеллектуальной собственности может приводить к созданию производной интеллектуальной собственности, реструктуризации и оптимизации имущественных интеллектуальных прав в составе материальных активов, к оптимизации их состава и учетной стоимости.

⁷ Результатов интеллектуальной деятельности, которым предоставлена охрана авторским и/или патентным правом, а также приравненным к ним средствам индивидуализации, а также ноу-хау и единым технологиям, в отношении которых признается исключительное (имущественное) право.

хозяйствующих субъектов. Под управлением правами на РИД понимается деятельность специалистов по выявлению охраноспособных РИД и обеспечению их охраны авторским и/или патентным правом; по обеспечению бухгалтерского и бюджетного учета нематериальных активов необходимыми документами; по обеспечению соблюдения всех интеллектуальных прав и коммерциализации имущественных интеллектуальных прав.

При этом, управление правами на РИД следует рассматривать как: часть деятельности хозяйствующего субъекта с целью содействия конкурентоспособности правообладателей; организационную систему управления; систему обучения, аттестации специалистов и практик управления интеллектуальной собственностью, в частности, согласно требований стандарта «Специалист по патентоведению», утвержденного приказом Минтруда России № 570н от 22.10.2013, и стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации».

Менеджмент интеллектуальной собственности —

методология и практика управления интеллектуальными активами (имущественными интеллектуальными правами) с целью обеспечения законности финансово-хозяйственной деятельности, повышения эффективности предпринимательской деятельности хозяйствующих субъектов и извлечения прибыли путем формирования добавленной стоимости результатов научно-технической деятельности, продукции, услуг и инноваций⁸.

Основная задача менеджмента интеллектуальной собственности хозяйствующего субъекта, в частности, для предприятий ОПК — профилактика административных, налоговых, уголовных правонарушений и рисков, включая:

- введение в заблуждение контрагентов, заказчиков РНТД, лицензиатов, налоговиков;
- нарушение и присвоение интеллектуальных прав работников, контрагентов и России;
- нарушение правовых норм статьи 1228, 1295 и 1357, 1370 ГК РФ;
- нарушение правовых норм статьи 1235 и 1296, 1297, 1298, 1371, 1372, 1373 ГК РФ;
- недостоверность, искажения учета нематериальных активов и отчетности;
- реализацию единых технологий смежного производства и подряда;
- реализацию ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- формирование и реализацию лицензионной политики правообладателя.

К основной задаче менеджмента интеллектуальной собственности хозяйствующего субъекта также относится реализация и обеспечение конкурентных преимуществ, эффективности лицензионной политики⁹ и ликвидности бизнеса правообладателя.

⁸ Комплекс регламентированных работ по управлению рисками создания (приобретения), оформления, признания, использования интеллектуальной собственности; формированию лицензионной политики и коммерциализации интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав) правообладателей.

⁹ Форма и способ защиты имущественных (исключительных) прав на интеллектуальную собственность путем публичного уведомления контрагентов правообладателя о составе, порядке и приоритетах ее использования, а также реализации его интеллектуальных активов; оформляется как локальный нормативный акт, публичная декларация или оферта правообладателя; должна включать назначение, способы, порядок использования интеллектуальной собственности и виды сделок с интеллектуальными активами, условия предоставления исключительных и неисключительных лицензий, порядок определения размера лицензионных платежей и иных выплат правообладателю, основы взаимоотношений правообладателя с лицензиатами и порядок разрешения споров с авторами, иными правообладателями; может содержать принципы признания и подтверждения эффективности и перспективности интеллектуальной собственности, учета, соблюдения, оценки стоимости, коммерциализации интеллектуальных прав и управления рисками правообладателя.

ПРАКТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ ОБОРОННОГО КОМПЛЕКСА

Компетенции и приоритеты службы (или аутсорсинга¹⁰) менеджмента интеллектуальной собственности хозяйствующего субъекта:

- контроль соблюдения и профилактика нарушений интеллектуальных прав;
- контроль соблюдения и профилактика нарушений прав получения патентов;
- контроль соблюдения и профилактика нарушений требований к ноу-хау;
- контроль соблюдения и профилактика нарушений учета нематериальных активов;
- экспертиза и корректировка закупочных лицензий, ТЗ и договоров НИОКР;
- патентные исследования и отчеты по условиям государственных контрактов;
- экспертиза отчетной и конструкторской документации для заказчиков, контрагентов;
- оценка соответствия РИД и перехода прав к работодателю, заказчику, России;
- взаимодействие с контрагентами, ФИПС, военной приемкой, прокуратурой;
- анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности;
- оформление служебных произведений, баз данных, спецификаций РИД и патентов;
- оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов;
- поддержание патентов в силе и оформление право-подтверждающих документов;
- статистическая отчетность о интеллектуальной собственности и ее использовании;
- методическое обеспечение менеджмента интеллектуальной собственности;
- информирование, обучение, аттестация и консультирование должностных лиц;
- формирование и реализация лицензионной политики правообладателя;
- коммерциализация компетенций менеджмента интеллектуальной собственности.

Производственные задачи, типичный состав, приоритеты и трудозатраты профильной службы менеджмента интеллектуальной собственности предприятия ОПК, направленные на предотвращение административных, налоговых, уголовных правонарушений, организацию и обеспечение эффективности менеджмента интеллектуальной собственности¹¹, предотвращение неправомерного использования бюджетных средств, минимизацию рисков финансовых, производственных, управленческих и потери деловой репутации, коммерциализацию компетенций ПМИС представлены в **приложении 3**.

КОММЕРЦИАЛИЗАЦИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ¹²

- автоматизация менеджмента интеллектуальной собственности;
- аттестация и повышение квалификации специалистов по интеллектуальным активам;
- аудит интеллектуальных активов и постановка документооборота правообладателя;
- аутсорсинг менеджмента интеллектуальной собственности (аренда специалистов);
- выделение интеллектуальной собственности в составе НИОКР, РНТД и технологий;
- выявление обременений и нарушений имущественных интеллектуальных прав;
- инвентаризация и восстановление имущественных интеллектуальных прав;
- методическое обеспечение менеджмента интеллектуальной собственности;

¹⁰ Использование (аренда) специалистов согласно правовой норме статьи 264.1.19 Налогового кодекса РФ. В целях избежания налоговых нарушений не следует отождествлять аутсорсинг с подрядом и оказанием услуг.

¹¹ Менеджмент интеллектуальной собственности предприятий и коммерциализация компетенций менеджмента интеллектуальной собственности для заинтересованных лиц обеспечиваются стандартами профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и обучением специалистов по управлению интеллектуальной собственностью, в частности, по программе повышения квалификации «Менеджмент интеллектуальной собственности и управление рисками правообладателей».

¹² Эффективность коммерциализации компетенций зависит от состава, компетентности, полномочий, слаженности, мотивированности проектной команды специалистов в предметной области... и кругозора, инициативности, компетентности поводыря в области технического регулирования, гражданского оборота интеллектуальной собственности, учета и экономики использования интеллектуальных активов...

- обеспечение арбитражной практики правообладателей доказательствами;
- обоснование и обеспечение добавленной стоимости РНТД, продукции, технологий;
- обоснование контрактной стоимости РНТД и интеллектуальной собственности;
- обоснование трудозатрат менеджмента интеллектуальной собственности;
- оптимизация вознаграждений работников согласно статье 1295 и 1370 ГК РФ;
- оптимизация затрат на создание и признание интеллектуальной собственности;
- оптимизация лицензионных вознаграждений лицензиаров и лицензиатов;
- оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом;
- оценка стоимости интеллектуальных активов (интеллектуальных прав);
- паспортизация ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- паспортизация технологий как сложных объектов с интеллектуальными активами;
- паспортизация продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспортизация, адаптация и модификация интеллектуальной собственности;
- патентные исследования по ГОСТ Р 15.011-96 и подготовка патентных формуляров;
- патентование технических решений и внешнего вида изделий (дизайнерских решений);
- подготовка интеллектуальных и нематериальных активов для фондового рынка;
- подготовка лицензионных договоров для ноу-хау и единых технологий;
- подготовка отчетов о завершении и результатах интеллектуальной деятельности;
- подготовка паспортов и формуляров изделий с интеллектуальной собственностью;
- подготовка приложений к трудовым договорам по интеллектуальной деятельности;
- подготовка спецификаций РИД, технических решений, ноу-хау и технологий;
- подготовка судебных исков о возмещении ущерба правообладателя;
- применение обеспечительных мер к нарушителям интеллектуальных прав;
- разработка ведомственных стандартов менеджмента интеллектуальной собственности;
- разработка и унификация договоров об отчуждении исключительного права;
- разработка и унификация договоров об отчуждении права на получение патента;
- разработка и унификация закупочных конкурсных лицензий;
- разработка и унификация локальных нормативных актов правообладателей;
- разработка и унификация трудовых договоров для интеллектуальной деятельности;
- разработка учетной и лицензионной политики правообладателя;
- реструктуризация и закрепление имущественных интеллектуальных прав;
- реструктуризация контрактной стоимости РНТД и интеллектуальной собственности;
- сертификация и признание интеллектуальной собственности, ноу-хау, технологий;
- техническое регулирование оборота отраслевых и ведомственных единых технологий;
- технологическая поддержка страхования рисков правообладателей;
- увеличение имущественного комплекса НМА для привлечения инвестиций и т.д.

2. Цель реализации учебной программы

2.1. Повышение квалификации и профессиональная аттестация работников предприятий по вопросам менеджмента интеллектуальной собственности и соблюдения правовых норм Российской Федерации в сфере гражданского оборота интеллектуальной собственности, требований ФГОС ВО по направлению подготовки специалистов 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью (уровень магистратуры), утвержденного приказом Минобрнауки России № 179 от 12.03.2014; стандарта «Специалист по патентоведению», утвержденного приказом Минтруда России № 570н от 22.10.2013; стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации» © Г.В.ФОКИН 2008–2016.

2.2. Повышение квалификации и профессиональная аттестация должностных лиц и аудиторов, исследователей, конструкторов, оценщиков, патентоведов, программистов, проектировщиков, разработчиков, риск-менеджеров, страховых и судебных экспертов, юристов и других специалистов для профессиональной деятельности в области управления интеллектуальной собственностью и рисками правообладателей.

2.3. Рекомендации по организации документооборота в области создания, оформления, паспортизации, признания, подтверждения, использования, менеджмента интеллектуальной собственности и закрепления имущественных интеллектуальных прав, реализации лицензионной политики и управления рисками правообладателей, включая локальные нормативные акты и корпоративные документы:

- регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»;
- методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»;
- методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»;
- учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя;
- договор НИОКР с возможностью создания интеллектуальной собственности;
- договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности;
- техническое задание и регламент проведения патентных исследований;
- отчет о результатах патентных исследований РНТД по ГОСТ Р 15.011-96;
- отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности;
- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности;
- задание (служебное) на создание охраноспособных РИД и технических решений;
- уведомление о завершении и результатах интеллектуальной деятельности;
- спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- лицензия на использование СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство;
- сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя;
- сертификат признания охраноспособности технического решения;
- договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами;
- договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником;
- договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника;
- договор об отчуждении права на получение патента от работника;
- распоряжение по учету исключительного права в составе нематериальных активов;
- пакет первичных документов согласно требованиям ПБУ 14/2007 для учета НМА;
- карточка учета объекта нематериальных активов с описанием модификаций РИД;
- распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления;
- паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии;
- паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью;
- патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия;
- лицензия (разрешение) на использование интеллектуальной собственности;
- лицензия (разрешение) на модификацию интеллектуальной собственности;
- договор об отчуждении исключительного права на интеллектуальную собственность.

3. Термины и определения

— **автор:** гражданин, творческим трудом которого создан результат интеллектуальной деятельности [статья 1228 ГК РФ];

— **авторское вознаграждение:** денежные средства или иное имущество, подлежащие уплате за отчуждение исключительного права на интеллектуальную собственность или за

предоставление права использования интеллектуальной собственности¹³ [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **авторское свидетельство (АС)**: сертификат соответствия для объективного признания и подтверждения интеллектуальной собственности, интеллектуальных прав и личности правообладателя в целях реализации правовых норм статьи 1228, 1255, 1257, 1265, 1266, 1268, 1269, 1270, 1271, 1281, 1285, 1286, 1288, 1295, 1298, 1300, 1347, 1354, 1356, 1357, 1370, 1371, 1372, 1373 ГК РФ [стандарт СТО.9003-10-2011];

— **адаптация**: внесение изменений в программу для ЭВМ или базу данных в целях обеспечения их функционирования на конкретных технических средствах или под управлением конкретных программ¹⁴ [статья 1270 ГК РФ];

— **вознаграждение за отчуждение права на получение патента**: денежные средства или иное имущество, подлежащие уплате согласно Постановлению Правительства РФ № 512 от 04.06.2014 или по договору об отчуждении права на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, селекционное достижение, созданные в порядке трудовых отношений и служебного задания работнику [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **договор авторского заказа**: договор, по которому одна сторона (автор) обязуется по заказу другой стороны (заказчика) создать результаты интеллектуальной деятельности, которым предоставляется правовая охрана, с отчуждением заказчику исключительного права на интеллектуальную собственность или предоставлением заказчику права использования результата интеллектуальной деятельности [статья 1288 ГК РФ];

— **договор об отчуждении исключительного права**: договор, по которому автор, являющийся правообладателем, или иной правообладатель передает или обязуется передать принадлежащее ему исключительное право на интеллектуальную собственность в полном объеме приобретателю права (правопреемнику) [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **договор об отчуждении права на получение патента**: договор, по которому от автора-разработчика охраноспособного технического, дизайнерского решения, селекционного достижения к правопреемнику переходит право на получение патента на изобретение, полезную модель, промышленный образец, селекционное достижение [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **договор об отчуждении права регистрации**: договор, по которому от автора к правопреемнику переходят права государственной регистрации программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем¹⁵ [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **изобретение (ИЗ)**: техническое решение в любой области, относящееся к продукту или способу (интеллектуальная собственность), оформленное патентом¹⁶ [статья 1350 ГК РФ];

¹³ Авторское вознаграждение и оплата труда, подряда имеют различную правовую природу.

¹⁴ В результате адаптации новой и производной интеллектуальной собственности не возникает.

¹⁵ Государственная регистрация программ для ЭВМ, баз данных, топологий интегральных микросхем не влечет признания интеллектуальной собственности и отчуждения имущественных интеллектуальных прав.

¹⁶ Изобретению предоставляется правовая охрана, если оно является новым (не известно из уровня техники), имеет изобретательский уровень (явным образом не следует из уровня техники), промышленно применимо.

— **инновации**: введенный в употребление новый или значительно улучшенный продукт (товар, услуга) или процесс, новый метод продаж или новый организационный метод в деловой практике, организации рабочих мест или во внешних связях с использованием интеллектуальной собственности [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **интеллектуальная деятельность**: умственная деятельность человека (физического лица) для достижения каких-либо созидательных результатов творческой, научно-технической, селекционной, инновационной деятельности [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **интеллектуальная собственность**: результаты интеллектуальной деятельности по перечню статьи 1225 ГК РФ и приравненные к ним средства индивидуализации, которым предоставляется правовая охрана авторским, патентным правом в соответствии со специальными правовыми нормами ГК РФ и в отношении которых законодательством РФ признаются интеллектуальные права¹⁷ [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **интеллектуальные активы**: совокупность имущественных интеллектуальных прав и лицензий хозяйствующих субъектов [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **интеллектуальные права**: совокупность имущественных (исключительных), личных неимущественных и иных прав (следования, доступа, отзыва и других) на результаты интеллектуальной деятельности, которым предоставлена охрана авторским и/или патентным правом специальными правовыми нормами ГК РФ [статья 1226 ГК РФ];

— **исключительное право**: абсолютное охраняемое право на обособленный нематериальный объект, имеющий коммерческую ценность, использование которого может осуществляться только правообладателем, за которым данное право закреплено¹⁸ [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **коммерциализация интеллектуальной собственности**: извлечение прибыли и выгод от создания и использования интеллектуальной собственности в соответствии с лицензионной политикой и лицензиями правообладателя [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **лицензионная политика**: форма и способ защиты имущественных (исключительных) прав на интеллектуальную собственность путем публичного уведомления контрагентов правообладателя о составе, порядке и приоритетах ее использования, а также реализации его интеллектуальных активов¹⁹ [стандарт СТО.9001-08-2014];

¹⁷ Интеллектуальная собственность в отличие от ее носителя нематериальна.

¹⁸ Исключительное право является имущественным и участвует в гражданском обороте интеллектуальной собственности, подлежит учету в составе нематериальных активов, имеет стоимостную оценку.

¹⁹ Оформляется как локальный нормативный акт (например, стандарт СМК), публичная декларация или oferta правообладателя; должна включать назначение, способы, порядок использования интеллектуальной собственности и виды сделок с интеллектуальными активами, условия предоставления исключительных и неисключительных лицензий, порядок определения размера лицензионных платежей и иных выплат правообладателю, основы взаимоотношений правообладателя с лицензиатами и порядок разрешения споров с авторами, иными правообладателями; может содержать принципы признания и подтверждения эффективности и перспективности интеллектуальной собственности, учета, соблюдения, оценки стоимости, коммерциализации интеллектуальных прав и управления рисками правообладателя.

P.S. Лицензионная политика должна включать назначение, способы, порядок использования интеллектуальной собственности и виды сделок с интеллектуальными активами, условия предоставления исключительных и неисключительных лицензий, порядок определения размера лицензионных платежей и иных выплат правообладателю, основы взаимоотношений с авторами и иными правообладателями; может содержать принципы признания и подтверждения, оценки эффективности и перспективности интеллектуальной собственности, учета, соблюдения, оценки стоимости, коммерциализации

— **лицензионное вознаграждение**: денежные средства или иное имущество, подлежащие уплате по возмездному лицензионному договору (соглашению) [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015]

— **лицензионный договор**: договор, по которому автор или иной правообладатель (лицензиар) предоставляет либо обязуется предоставить другой стороне (лицензиату) право использования результата интеллектуальной деятельности, которым предоставлена правовая охрана, в установленных договором пределах²⁰ [статья 1235 ГК РФ];

— **менеджмент интеллектуальной собственности (МИС)**: методология и практика управления интеллектуальными активами с целью обеспечения законности финансово-хозяйственной деятельности, повышения эффективности предпринимательской деятельности хозяйствующих субъектов и извлечения прибыли путем формирования добавленной стоимости результатов научно-технической деятельности, продукции, услуг и инноваций²¹ [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **модификация**: любые изменения (переработка) программ для ЭВМ и баз данных, не являющаяся их адаптацией к условиям эксплуатации [статья 1270 ГК РФ];

— **нематериальные активы**: исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, используемые в производстве или для управленческих целей свыше 12-ти месяцев и в отношении которых существуют надлежаще оформленные документы (право-подтверждающие, правоустанавливающие), подтверждающие наличие интеллектуальной собственности и (имущественные интеллектуальные) права на нее [пункт 3 ПБУ 14/2007];

— **ноу-хау** (секреты производства): сведения любого характера о результатах интеллектуальной деятельности и о способах (методах, методиках) осуществления профессиональной деятельности, имеющие действительную или потенциальную коммерческую ценность вследствие неизвестности их третьим лицам, к которому у третьих лиц нет свободного доступа на законном основании и в отношении которого обладателем таких сведений введен режим коммерческой тайны²² [статья 1465 ГК РФ];

— **объект интеллектуальной собственности**: идентифицированный результат интеллектуальной деятельности, которому предоставлена правовая охрана в объективной

интеллектуальных прав и состав корпоративных стандартов для управления рисками правообладателя; может разрабатываться отдельно для определенных территорий, правовых регуляторов, объектов интеллектуальной собственности и видов экономических условий.

²⁰ Требования к лицензионному, сублицензионному договору (лицензии) устанавливают правовые нормы статьи 1235 ГК РФ. Лицензия бывает простой (для неограниченного количества лицензиатов) или исключительной (для одного лицензиата без права заключения лицензионных договоров с другими лицами, включая сублицензионные договоры).

²¹ Комплекс регламентированных работ по управлению рисками создания (приобретения), оформления, признания, использования интеллектуальной собственности; формированию лицензионной политики и коммерциализации интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав) правообладателей.

²² Ноу-хау не являются РИД и у него нет автора — это только сведения о РИД в режиме коммерческой тайны. При этом, в статье 1225 ГК РФ ноу-хау к РИД, как средства индивидуализации, в целях обоснования исключительного права на них не приравнены и это право может появиться только в случае охраны РИД, используемых в режиме коммерческой тайны, авторским и/или патентным правом. Государственная регистрация изобретения, полезной модели, промышленного образца и режим коммерческой тайны несовместимы. В режиме ноу-хау коммерческой тайной могут охраняться только объекты авторского права; т.е. есть произведение — есть ноу-хау и исключительное право на него, нет произведения — нет ноу-хау как РИД и исключительного права на него. При этом, ноу-хау может рассматриваться как способ или сложный объект гражданского оборота интеллектуальной собственности.

форме его материального носителя (интеллектуальная собственность нематериальна, в отличие от ее материального носителя) [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **объективная форма**: формат объективного восприятия материального носителя результатов интеллектуальной деятельности или интеллектуальной собственности²³ [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **отчет об оценке соответствия РИД**: экспертное заключение специалиста по оценке соответствия результатов интеллектуальной деятельности (включая технические и дизайнерские решения), интеллектуальных прав, интеллектуальных активов и режима ноу-хау с профессиональными аргументами охраны РИД авторским, патентным правом и принадлежности, соблюдении интеллектуальных прав; целесообразности и порядка оформления правоустанавливающих, право-подтверждающих документов на произведения, базы данных, изобретения, полезные модели, промышленные образцы и перехода (отчуждения) имущественных интеллектуальных прав, прав на получение патентов к правопреемнику, а также введения в отношении сведений о РИД режима ноу-хау (секретов производства) [стандарт СТО.9003-10-2011];

— **оценка соответствия**: прямое или косвенное определение соблюдения требований, предъявляемых к объекту²⁴ [статья 2 ФЗ «О техническом регулировании»];

— **паспорт интеллектуальной собственности**: документ с указанием хронологии и результатов модификаций результатов интеллектуальной деятельности в объективной форме произведения, топологии интегральной микросхемы, ноу-хау, изобретения, полезной модели, промышленного образца, селекционного достижения без создания новой интеллектуальной собственности²⁵ [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **патент**: правоустанавливающий документ на интеллектуальную собственность с видовой принадлежностью изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, селекционных достижений [статья 1346, статья 1409 ГК РФ];

— **полезная модель (ПМ)**: техническое решение, относящееся к устройству, оформленное патентом²⁶ [статья 1351 ГК РФ];

— **правообладатель**: гражданин или юридическое лицо, обладающее исключительным (имущественным интеллектуальным) правом на интеллектуальную собственность [статья 1229 ГК РФ];

— **признание интеллектуальной собственности**: процедура оценки соответствия результатов интеллектуальной деятельности условиям охраны авторским и/или патентным правом с целью объективного подтверждения соответствия установленным требованиям [стандарт СТО.9001-08-2014];

²³ Произведение может иметь неограниченное количество объективных форм (существования) и, соответственно, будет охраняться авторским правом во всех этих объективных формах (существования).

²⁴ Частным случаем оценки соответствия являются патентные исследования по ГОСТ Р 15.011-96).

²⁵ Паспорт интеллектуальной собственности должен отражать ее составные элементы с режимом самостоятельной правовой охраны (для составных произведений, сборников), порядок ее адаптации, использования в единых технологиях и наукоемкой высокотехнологичной продукции, личные неотчуждаемые и хронологию принадлежности и отчуждения имущественных интеллектуальных прав.

²⁶ Полезной модели предоставляется правовая охрана, если она является новой (по совокупности существенных признаков не известной из уровня техники) и промышленно применима.

- **промышленный образец (ПО):** дизайнерское решение внешнего вида изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства²⁷ [статья 1352 ГК РФ];
- **результат научно-технической деятельности** (научный, научно-технический результат): продукт научной и (или) научно-технической деятельности, содержащий новые знания или решения и зафиксированный на любом информационном носителе²⁸ [стандарт СТО.9001-08-2014];
- **результаты интеллектуальной деятельности (РИД):** продукт созидательной умственной творческой деятельности человека по исчерпывающему перечню статьи 1225 ГК РФ²⁹ [стандарт СТО.9001-08-2014];
- **свидетельство о регистрации:** правоустанавливающий документ для средств индивидуализации; подтверждение заявительной регистрации программы для ЭВМ, базы данных или топологии интегральной микросхемы³⁰ [стандарт СТО.9001-08-2014];
- **селекционное достижение:** сорт растений или порода животных, зарегистрированные в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений [статья 1412 ГК РФ];
- **сертификат единой технологии:** сертификат соответствия правовым нормам, требованиям стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и условиям договоров (право-подтверждающий документ), оформляемый по правилам системы сертификации СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00, стандарт СТО.9003-10-2011) и удостоверяющий соответствие требованиям к использованию интеллектуальной собственности в единой технологии;
- **сертификат менеджмента интеллектуальной собственности:** сертификат соответствия для объективного и квалифицированного признания профессионального управления лицензионной политикой и рисками правообладателя, оформляемый по правилам системы сертификации СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00, стандарт СТО.9003-10-2011);
- **сертификат объектов и подтверждений интеллектуальной собственности:** сертификат соответствия правовым нормам, требованиям стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и условиям договоров (право-подтверждающий документ), оформляемый по правилам системы сертификации СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00, стандарт СТО.9003-10-2011) с доверительной вероятностью не ниже $P = 0,97$ для страхования рисков правообладателей, залога имущественных интеллектуальных прав и разрешения споров.
- **сертификат признания интеллектуальной собственности:** сертификат соответствия правовым нормам, требованиям стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и условиям договоров (право-подтверждающий

²⁷ Промышленному образцу предоставляется правовая охрана, если по своим существенным признакам он является новым и оригинальным.

²⁸ В отношении результатов научно-технической деятельности, включая конструкторскую документацию, интеллектуальных прав не возникает.

²⁹ Результаты интеллектуальной деятельности являются неотчуждаемым объектом гражданских прав в отличие от имущественных интеллектуальных прав.

³⁰ Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ, базы данных или топологии интегральной микросхемы не является правоустанавливающим документом, признанием интеллектуальной собственности, интеллектуальных прав и основанием учета нематериальных активов; в арбитражной практике может использоваться для анализа приоритета.

документ), оформляемый по правилам системы сертификации СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00, стандарт СТО.9003-10-2011);

— **сертификат признания ноу-хау**: сертификат соответствия правовым нормам, требованиям стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и условиям договоров (право-подтверждающий документ), оформляемый по правилам системы сертификации СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00, стандарт СТО.9003-10-2011);

— **сложный объект** (гражданского оборота интеллектуальной собственности): функциональное объединение охраноспособных результатов интеллектуальной деятельности, технических и дизайнерских решений, интеллектуальной собственности и ноу-хау (секретов производства) в технологию или программно-аппаратный комплекс [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **служебное задание**: документально оформленное поручение работнику о создании интеллектуальной собственности в виде служебного произведения, базы данных, изобретения, полезной модели, промышленного образца и представления отчета о завершении и результатах интеллектуальной деятельности, спецификации результата интеллектуальной деятельности на производство, базу данных или спецификации технического решения, технологии, ноу-хау³¹ [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **составной объект**: объект авторского права, созданный путем объединения объектов интеллектуальной собственности в сборник, базу данных [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **спецификация РИД**: документ с описанием интеллектуальной деятельности (предмет, цель, задачи, состав, организация, исполнители, творчество) и ее результатов (завершенность, объективная форма, назначение, воспроизведение, использование и обнародование, новизна и оригинальность, особенности, практическая ценность, эффективность и перспективность, охраноспособные технические, дизайнерские решения и ноу-хау, интеллектуальные права), предназначенная для признания интеллектуальной собственности, принадлежности интеллектуальных прав и учета нематериальных активов [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **спецификация технического решения**: документ с описанием интеллектуальной деятельности и ее результатов в виде технических решения и/или решения внешнего вида изделия промышленного производства (дизайнерского решения) для оформления патента на служебное изобретение, полезную модель, промышленный образец [стандарт СТО АСМК.021МУ-2015];

— **творчество** (творческий вклад): созидательный процесс создания качественно новых, уникальных и оригинальных произведений, баз данных, технических решений и решений внешнего вида изделий промышленного производства на основе субъективного решения автора [стандарт СТО.9001-08-2014, толковый словарь русского языка];

— **технология**: совокупность и последовательность взаимосвязанных процессов исследования, проектирования, разработки, испытаний, модернизации, управления

³¹ Служебному заданию должны предшествовать локальные нормативные акты по организации научно-исследовательских, проектных, опытно-конструкторских работ и идентификации авторов, технического и обслуживающего персонала; интеллектуальная деятельность по служебному заданию должна соответствовать условиям трудового договора.

производством и изготовлением продукции как сложный объект гражданского оборота интеллектуальной собственности [стандарт СТО.9001-08-2014];

— **топология интегральной микросхемы (ТИМ)**: зафиксированное на материальном носителе пространственно-геометрическое расположение совокупности элементов интегральной микросхемы и связей между ними [статья 1448 ГК РФ].

4. Планируемые результаты повышения квалификации

Слушатель в результате освоения программы повышения квалификации «Менеджмент интеллектуальной собственности» должен обладать знаниями:

- задачи, приоритеты, способы формирования лицензионной политики и управления рисками правообладателей, лицензиаров, лицензиатов;
- правовые и организационные основы создания, признания, учета, использования интеллектуальной собственности и соблюдения, защиты интеллектуальных прав;
- правовые и организационные основы технического регулирования гражданского оборота интеллектуальной собственности; использования стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации», «Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности»;
- организация необходимой деятельности и функции, работы должностных лиц в порядке трудовых отношений и обязанностей, в частности:
 - задачи и организация интеллектуальной деятельности работников;
 - отчетность о создании и использовании интеллектуальной собственности;
 - оформление служебных произведений, баз данных и патентов;
 - оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
 - патентные исследования и оформление их результатов, патентных формуляров;
 - переход имущественных интеллектуальных прав к работодателю;
 - переход права получения патента к работодателю;
 - поддержание в силе патентов и право-подтверждающих документов;
 - формирование, оптимизация состава и учетной стоимости НМА;
 - формирование, реализация и совершенствование лицензионной политики;
 - экспертиза конструкторской документации и договорной отчетности;
 - экспертиза ТЗ, закупочных лицензий и договоров НИОКР.

Выпускник курсов повышения квалификации специалистов по менеджменту интеллектуальной собственности должен обладать умениями и навыками:

- анализ и прогноз экономической эффективности интеллектуальной собственности, формирование, оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов, организация управления интеллектуальными активами (имущественными интеллектуальными правами), лицензионной политикой и рисками правообладателя;
- инвентаризация результатов интеллектуальной деятельности, средств индивидуализации и нематериальных активов; адаптация, модификация и паспортизация интеллектуальной собственности; выявление нарушений и профилактика нарушений интеллектуальных прав;

- информационное сопровождение НИОКР и производства по вопросам: создания, объектного признания, гражданского оборота интеллектуальной собственности, формирования ноу-хау (секретов производства), единых технологий и соблюдения интеллектуальных прав; формирования лицензионной политики и управления рисками правообладателя, лицензиара, лицензиата;
- организация привлечения долевых и долговых инвестиций под инновации и залог имущественных интеллектуальных прав; акционирование имущественных прав на интеллектуальную собственность в составе нематериальных активов, привлечение инвестиций на фондовом рынке и страхование рисков правообладателей;
- организация, проведение и контроль качества аудита интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав) хозяйствующих субъектов (юридических лиц и индивидуальных предпринимателей) по стандарту СТО.9001-08-2014³²;
- оформление правоустанавливающей, право-подтверждающей документации и поддержание патентов в силе для учета нематериальных активов, гражданского оборота интеллектуальной собственности и страхования рисков правообладателей;
- оценка соответствия результатов интеллектуальной, научно-технической деятельности, технических решений и ноу-хау условиям охраны авторским и/или патентным правом для объективного признания интеллектуальной собственности и интеллектуальных прав согласно правовым нормам ГК РФ, требований стандарта СТО.9003-10-2011³³ и оформления правоустанавливающих, право-подтверждающих, охранных документов;
- оценка стоимости имущественных интеллектуальных прав, лицензий и ущерба от несанкционированного использования интеллектуальной собственности, плагиата, иных нарушений интеллектуальных прав и оптимальной суммы компенсаций; подготовка и подтверждение исковых требований;
- представление результатов интеллектуальной и научно-технической деятельности, технических решений, ноу-хау (секретов производства) и единых технологий к сертификации соответствия правовым нормам РФ, требованиям стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации» и условиям договоров;
- применение, адаптация, модификация стандарта СТО АСМК.021МУ-2015³⁴ и документальное сопровождение процессов создания, оформления, признания, подтверждения, использования интеллектуальной собственности с вознаграждением работников в соответствии с правовыми нормами статьи 1295 и 1370 ГК РФ;
- формирование, паспортизация, сертификация, коммерциализация, использование ноу-хау (секретов производства в режиме коммерческой тайны) и технологий (сложных объектов гражданского оборота интеллектуальной собственности);

³² СТО.9001-08-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности и качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Организационно-методическая поддержка правообладателей и аутсорсинг СМК интеллектуальных активов»

³³ СТО.9003-10-2011 «ИСИН. Система сертификации результатов интеллектуальной и научно-технической деятельности, признания и паспортизации интеллектуальной собственности, ноу-хау, единых технологий и инноваций СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00)»

³⁴ СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Порядок создания интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 ГК РФ»

— экспертиза коммерческих предложений, оферты и иных договоров по вопросам гражданского оборота интеллектуальной собственности и соблюдения интеллектуальных прав, консультирование по вопросам порядка и способов защиты интеллектуальных прав, участия в экспертизах судебных и административных разбирательств, подготовки претензионной документации, исков и доказательств.

Выпускник курсов повышения квалификации специалистов по менеджменту интеллектуальной собственности должен обладать необходимыми знаниями по основным направлениям профессиональной деятельности;

- аудит и стоимостная оценка интеллектуальных активов;
- бухгалтерский и бюджетный учет нематериальных активов;
- инновационный менеджмент и управление рисками правообладателей;
- объективное подтверждение и защита интеллектуальных прав;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом;
- патентование технических решений и поддержание патентов в силе;
- профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности;
- страхование рисков правообладателей и страховое возмещение их ущерба.

5. Квалификация слушателей

Программа рассчитана на повышение квалификации специалистов:

- аудиторов, оценщиков, консультантов и судебных экспертов;
- патентоведов и патентных поверенных;
- персонала служб аналитических, инноваций, риск-менеджмента;
- персонала служб бухгалтерских, финансовых, юридических;
- персонала служб информационных технологий и телекоммуникаций;
- персонала служб коммерческой и внешнеэкономической деятельности;
- персонала служб маркетинга, налогового контроля и внутреннего аудита;
- персонала служб менеджмента качества и интеллектуальной собственности;
- персонала служб планово-экономических, по договорам и лицензиям;
- персонала служб по управлению интеллектуальной собственностью;
- персонала служб проектирования и конструирования продукции;
- персонала служб управления персоналом, труда и заработной платы.

6. Содержание учебной программы

6.1. Учебный план повышения квалификации специалистов

№ п/п	Наименование дисциплины	Часы	В том числе	
			Лекции, Самоподготовка	Опрос, Обсуждение
1	Интеллектуальная деятельность и ее результаты	8	4	4
2	Создание интеллектуальной собственности	12	6	6
3	Оценка охраноспособности РИД и переход прав	12	6	6
4	Учет и использование нематериальных активов	8	4	4
5	Менеджмент интеллектуальной собственности	20	10	10
6	Лицензионная политика и практика	12	6	6
Итоговая аттестация —			Защита аттестационной работы	

6.2. Учебно-тематический план повышения квалификации специалистов

№ п/п	Наименование разделов (модулей) и тем	Часы	В том числе	
			Лекции	Опрос, Обсуждение
1	<u>Модуль «Интеллектуальная деятельность и ее результаты»</u>	8	4	4
1.1	Интеллектуальная деятельность и ее результаты.	4	2	2
Фокин Митягин Зайченко	Организация интеллектуальной деятельности в порядке трудовых отношений и обязанностей. Условия трудового договора по вопросам интеллектуальной деятельности и оформления ее результатов. Задание работнику на осуществлении интеллектуальной деятельности и представление ее результатов работодателю. Уведомление работодателя о создании результатов интеллектуальной деятельности, оформлении спецификации РИД и соблюдении правовых норм статьи 1295 и 1370 ГК РФ.			Обсуждение ³⁵
1.2	Выявление и выделение результатов интеллектуальной деятельности в составе РНТД, продукции и инноваций.	4	2	2
Фокин Митягин Зайченко	Оценка соответствия (условиям охраны авторским и/или патентным правом) специалистами и использование результатов интеллектуальной деятельности по назначению. Признание интеллектуальных прав в отношении результатов интеллектуальной деятельности и их принадлежности, а также охраноспособности технических решений и принадлежности прав на получение патентов. Оформление и использование результатов интеллектуальной деятельности в режиме коммерческой тайны (секретов производства).			Обсуждение ³⁶
2	<u>Модуль «Создание интеллектуальной собственности»</u>	12	6	6
2.1	Создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР. Признание,	4	2	2
Фокин	гражданский оборот интеллектуальной собственности и			Обсуждение ³⁷

³⁵ **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; условия трудового договора на осуществление интеллектуальной деятельности; задание (служебное) на создание охраноспособных РИД и технических решений; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на производство, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника.

³⁶ **Подготовка и использование:** договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; техническое задание и регламент проведения патентных исследований; отчет о результатах патентных исследований РНТД по ГОСТ Р 15.011-96; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на производство, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника.

³⁷ **Подготовка и использование:** договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; техническое задание и регламент проведения патентных исследований; отчет о результатах патентных исследований РНТД по ГОСТ Р 15.011-96; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; уведомление заказчика НИОКР, автоматизации о завершении работ и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на производство, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности в порядке авторского надзора.

Митягин Зайченко	техническое регулирование в предметной области. Добавленная стоимость РНТД, продукции, технологий, инноваций. Договор авторского заказа, об отчуждении исключительного (интеллектуального) права, об отчуждении права на получение патента, об использовании интеллектуальной собственности работодателем.			
2.2	Вознаграждение работников за создание и использование интеллектуальной собственности в порядке реализации правовых норм статьи 1295, 1370 ГК РФ и Постановления Правительства РФ № 512 от 04.06.2014. Оформление правоустанавливающих, право-подтверждающих документов на интеллектуальную собственность и патентов на охраноспособные технические решения. Лицензионная политика и практика правообладателя. Закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем. Соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя.	4	2	2
Фокин Митягин Зайченко				Обсуждение ³⁸
2.3	Патентные исследования по ГОСТ 15.011-96. Уведомление заказчика о создании и использовании интеллектуальной собственности в порядке договорных НИОКР. Виды патентных исследований, техническое задание, регламент проведения патентных исследований, отчеты о результатах патентных исследований, патентный формуляр. Паспорт и формуляр продукции с интеллектуальной собственностью. Добавленная стоимость продукции за счет интеллектуальной собственности и авторский надзор за ее использованием в составе продукции. Статистическая отчетность о интеллектуальной собственности. Поддержание патентов в силе, завершение срока действия.	4	2	2
Павлов Фокин Зорина				Обсуждение ³⁹
3	Модуль «Оценка охраноспособности РИД и переход прав»	12	6	6
3.1	Спецификация результатов интеллектуальной деятельности для признания интеллектуальной собственности, охраняемой авторским правом. Оценка	4	2	2
Фокин				Обсуждение ⁴⁰

³⁸ **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности; задание (служебное) на создание охраноспособных РИД и технических решений; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника.

³⁹ **Подготовка и использование:** договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; техническое задание и регламент проведения патентных исследований; отчет о результатах патентных исследований РНТД по ГОСТ Р 15.011-96; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; уведомление заказчика НИОКР, автоматизации о завершении работ и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности; формы статистической отчетности о создании и использовании интеллектуальной собственности.

⁴⁰ **Подготовка и использование:** уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификация РИД; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом; сертификат признания интеллектуальной собственности и правообладателя; лицензия на использование

Митягин Зайченко	соответствия РИД условиям охраны авторским правом. Отчет об оценке соответствия и паспорт интеллектуальной собственности. Переход исключительного права к работодателю. Адаптация и модификация произведений, программ для ЭВМ и баз данных; состав и отражение информации в паспорте интеллектуальной собственности. Организация работы и использование типовых форм по СТО АСМК.021МУ-2015.			
3.2 Павлов Фокин Зорина	Спецификация технического решения для оформления патента на служебное изобретение, полезную модель, промышленный образец. Оценка соответствия технического решения условиям охраны патентным правом и отчет об оценке соответствия. Переход права на получение патента к работодателю. Оформление заявки на получение патента. Совершенствование охраноспособных технических решений, служебных изобретений, полезных моделей, промышленных образцов. Организация работы и использование типовых форм по СТО АСМК.021МУ-2015.	4	2	2
				Обсуждение ⁴¹
3.3 Фокин Зорина	Спецификация результатов интеллектуальной деятельности для оформления ноу-хау (секретов производства). Оценка соответствия результатов интеллектуальной деятельности условиям охраны авторским, патентным правом и требованиям к режиму коммерческой тайны. Отчет об оценке соответствия и паспорт ноу-хау. Закрепление исключительного права на секрет производства за работодателем. Адаптация, модификация и иное совершенствование ноу-хау в режиме коммерческой тайны. Организация работы и использование типовых форм по СТО АСМК.021МУ-2015.	4	2	2
				Обсуждение ⁴²
4	Модуль «Учет и использование нематериальных активов»	8	4	4
4.1 Иковникова	Учет имущественных интеллектуальных прав в составе нематериальных активов. Специфика бухгалтерского, бюджетного учета нематериальных активов по налогу на	4	2	2
				Обсуждение ⁴³

СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; карточка учета объекта нематериальных активов с описанием модификаций РИД; паспорт интеллектуальной собственности; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; сертификат признания интеллектуальной собственности и правообладателя.

⁴¹ **Подготовка и использование:** уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификация технического решения; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом; сертификат признания охраноспособности технического решения; лицензия на использование СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении права на получение патента от работника.

⁴² **Подготовка и использование:** уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; лицензия на использование СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника.

⁴³ **Подготовка и использование:** методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; уведомление и распоряжение по учету исключительного права в составе

Фокин	прибыль приобретаемых нематериальных активов. Состав и порядок оформления документов для учета и инвентаризации нематериальных активов согласно правовым нормам гражданского и налогового кодексов РФ, требований ПБУ 14/2007 и учетной политики правообладателя. Использование РИД в составе нематериальных активов для производственных и управленческих целей. Анализ и прогноз экономической эффективности интеллектуальной собственности в составе нематериальных активов; оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов.			
4.2	Аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав) и нематериальных активов по стандарту профессионального менеджмента интеллектуальной собственности СТО.9001-08-2014. Порядок проведения, оформления и использования результатов. Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов. Реструктуризация и приватизация имущественных интеллектуальных прав в составе нематериальных актив. Использование интеллектуальных активов и нематериальных активов для привлечения долевых и долговых инвестиций. Оформление нематериальных активов в порядке формирования и изменения уставного капитала.	4	2	2
Фокин Митягин Зайченко				Обсуждение ⁴⁴
5	<u>Модуль «Менеджмент интеллектуальной собственности»</u>	20	10	10
5.1	Задачи, приоритеты, мероприятия менеджмента интеллектуальной собственности хозяйствующего субъекта. Стандарты профессионального менеджмента	4	2	2
Фокин				Обсуждение ⁴⁵

нематериальных активов; пакет первичных документов согласно требованиям ПБУ 14/2007 для учета НМА; карточка учета объекта нематериальных активов с описанием модификаций РИД; распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления; отчет о плановой инвентаризации НМА.

⁴⁴ **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; сертификат менеджмента интеллектуальных активов; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; распоряжение по учету исключительного права в составе нематериальных активов; пакет первичных документов согласно требованиям ПБУ 14/2007 для учета НМА; карточка учета объекта нематериальных активов с описанием модификаций РИД; распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности; договор об отчуждении исключительного права на интеллектуальную собственность.

⁴⁵ **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО АСМК.021МУ-2015, СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с

Зорина	интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации» организационно-методическая поддержка правообладателей. Корпоративные стандарты, локальные нормативные акты, рабочие документы правообладателя по созданию, оформлению, признанию, учету, использованию интеллектуальной собственности, формированию и управлению рисками лицензионной политики. Правоустанавливающие и право-подтверждающие документы для гражданского оборота интеллектуальной собственности.			
5.2	Оформление и оценка соответствия результатов интеллектуальной деятельности авторским и/или патентным правом. Объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности, соблюдения интеллектуальных прав и законности отчуждения (перехода) исключительного права на интеллектуальную собственность, права на поучение патента. Авторское, лицензионное, поощрительное вознаграждение работников, лицензионная политика правообладателя и аудит интеллектуальных, нематериальных активов.	4	2	2
Фокин Павлов Зорина				Обсуждение ⁴⁶
5.3	Анализ ценности, эффективности, перспективности технических решений, произведений, программ для ЭВМ, баз данных. Оформление и паспортизация производных произведений, ноу-хау (секретов производства) и единых технологий. Проблемы и возможности использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны. Стандартизация ноу-хау и единых технологий. Оформление спецификации РИД, паспорта интеллектуальной собственности, декларации о соответствии РНТД, продукции, технологии	4	2	2
Фокин, Зорина				Обсуждение ⁴⁷

работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; распоряжение по учету исключительного права в составе нематериальных активов; пакет первичных документов согласно требованиям ПБУ 14/2007 для учета НМА; распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности.

⁴⁶ **Подготовка и использование:** методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; техническое задание и регламент проведения патентных исследований; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности; уведомление работодателя и заказчика НИОКР о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО АСМК.021МУ-2015, СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование интеллектуальной собственности; лицензия (разрешение) на модификацию интеллектуальной собственности; договор об отчуждении исключительного права на интеллектуальную собственность.

⁴⁷ **Подготовка и использование:** методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия.

	и инновации с использованием интеллектуальной собственности. Оформление паспорта и формуляра продукции с интеллектуальной собственностью.			
5.4	Оформление учетной политики правообладателя и использование льгот по НДС. Документальное обеспечение учета нематериальных активов: первичная и «эксплуатационная» документация, учетная карточка объекта НМА с отражением адаптации и модификации РИД. Порядок использования, инвентаризации, амортизации, переоценки, выбытия, списания объектов НМА. Учет затрат на создание, подтверждение (наличия, соответствия, эффективности, перспективности), использование интеллектуальной собственности. Альтернативные способы учета интеллектуальной собственности без оформления нематериальных активов.	4	2	2
Иковникова Фокин				Обсуждение ⁴⁸
5.5	Задачи, обязанности и возможности должностных лиц по организации интеллектуальной деятельности работников, повышению эффективности интеллектуальной собственности и управлению рисками правообладателей. Использование стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности на условиях лицензий и организационно-методическая поддержка инвестиционной, предпринимательской, договорной, финансово-хозяйственной, налоговой, арбитражной практики правообладателей.	4	2	2
Фокин Митягин Зайченко				Обсуждение ⁴⁹
6	<u>Модуль «Лицензионная политика и практика»</u>	12	6	6
6.1	Объективное подтверждение интеллектуальной собственности, соблюдения интеллектуальных прав и полномочий правообладателя, лицензиара, лицензиата.	4	2	2
Фокин				Обсуждение ⁵⁰

⁴⁸ **Подготовка и использование:** методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; распоряжение по учету исключительного права в составе нематериальных активов; пакет первичных документов согласно требованиям ПБУ 14/2007 для учета НМА; карточка учета объекта нематериальных активов с описанием модификаций РИД; распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления.

⁴⁹ **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; методика «Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности»; методика «Оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; техническое задание и регламент проведения патентных исследований; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности; задание (служебное) на создание охраноспособных РИД и технических решений; уведомление о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО АСМК.021МУ-2015 и СТО.9003-10-2011; распоряжение по учету исключительного права в составе нематериальных активов; пакет первичных документов согласно требованиям ПБУ 14/2007 для учета НМА; карточка учета объекта нематериальных активов с описанием модификаций РИД; распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности.

⁵⁰ **Подготовка и использование:** учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; техническое задание и регламент проведения патентных исследований; отчет о результатах патентных исследований РНТД по ГОСТ Р 15.011-96; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности; уведомление о завершении и результатах интеллектуальной деятельности;

Митягин Зайченко	Коммерциализация интеллектуальной собственности на условиях лицензий. Условия и риски лицензионного (сублицензионного) договора и обеспечение соблюдения правовых норм статьи 1235 ГК РФ. Особенности лицензионного договора в отношении ноу-хау (секретов производства). Формирование, оформление, актуализация, представление лицензионной политики партнерам, контрагентам, конкурентам.			
6.2 Фокин Зорина	Сертификация результатов интеллектуальной деятельности, научно-технической деятельности, секретов производства, единых технологий и оформление: авторского свидетельства; сертификата признания интеллектуальной собственности, ноу-хау (секретов производства) и правообладателя; сертификата соответствия объектов и подтверждений интеллектуальной собственности; сертификата менеджмента качества интеллектуальных активов; страхового полиса. Оценка стоимости имущественных интеллектуальных прав и страхование рисков правообладателей. Паспортизация сертифицированной интеллектуальной собственности и профессиональная поддержка реализации лицензионной политики правообладателей в отношении сертифицированной интеллектуальной собственности.	4	2	2
6.3 Фокин	Интеллектуальные права и их возможные, скрытые нарушения. Административные, налоговые, уголовные правонарушения в отношении гражданского оборота	4	2	2

Обсуждение⁵¹Обсуждение⁵²

спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО АСМК.021МУ-2015, СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; распоряжение по учету исключительного права в составе нематериальных активов; распоряжение об использовании объекта НМА в производстве и для управления; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности; договор об отчуждении исключительного права на интеллектуальную собственность.

⁵¹ **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; уведомление работодателя, заказчика НИОКР о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности; договор об отчуждении исключительного права на интеллектуальную собственность.

⁵² **Подготовка и использование:** регламент СМК «Менеджмент интеллектуальной собственности»; учетная политика в части НМА и лицензионная политика правообладателя; договор НИОКР с созданием интеллектуальной собственности; договор автоматизации с созданием интеллектуальной собственности; отчет о результатах патентных исследований РНТД по ГОСТ Р 15.011-96; отчетная форма № 1 по учету результатов интеллектуальной деятельности; трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности; задание (служебное) на создание охраноспособных РИД и технических решений; уведомление работодателя о завершении и результатах интеллектуальной деятельности; спецификации: РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии; отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом; лицензия на использование СТО АСМК.021МУ-2015, СТО.9003-10-2011 и авторское свидетельство; сертификат признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя; сертификат признания охраноспособности технического решения; договор соавторов-работников о совместном распоряжении правами; договор авторского заказа и лицензионное соглашение с

Митягин Зайченко	интеллектуальной собственности и секретов производства (ноу-хау). Судебная защита интеллектуальных прав, интересов авторов и правообладателей. Подготовка и обоснование исковых требований. Исполнительное производство и обеспечительные меры к нарушителям интеллектуальных прав. Третейский суд и Суд по интеллектуальным правам. Обращение взысканий на интеллектуальную собственность и привлечение нарушителей интеллектуальных прав к административной, налоговой, уголовной ответственности. Органы государственной власти, реализующие административную, налоговую ответственность за нарушение интеллектуальных прав (Суды общей юрисдикции, Арбитражные суды, Прокуратура РФ, Роспатент, ФАС России, МВД России, ФТС России, ФНС России и другие). Виды юридической ответственности за нарушение интеллектуальных прав и особенности публично-правовой (административной, налоговой, уголовной) ответственности за нарушение интеллектуальных прав. Подготовка и порядок подачи заявлений о привлечении к административной, налоговой, уголовной ответственности за нарушение интеллектуальных прав.
---------------------	---

Учебно-тематический план повышения квалификации специалистов может расширяться за счет вариативной проблематики отраслей и образовательных учреждений.

7. Материально-техническое обеспечение

Специализированные аудитории	Вид занятий	Оборудование и ПО
Аудитория с проектором	Лекция	Компьютер, проектор и экран для презентаций
Аудитория с проектором	Презентация Опрос & Дискуссия Семинар & Обсуждение	Компьютер, проектор и экран для презентаций

8. Учебно-методическое обеспечение

Модуль 1 «Интеллектуальная деятельность и ее результаты»

- Гражданский кодекс РФ (часть четвертая) и Трудовой кодекс РФ;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁵³;
- мультимедийные презентации профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и аудита интеллектуальных активов⁵⁴;

работником; договор об отчуждении исключительного права на произведение, БД от работника; договор об отчуждении права на получение патента от работника; паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии; паспорт и формуляр изделия с интеллектуальной собственностью; патентный формуляр изделия и паспорт экспортного облика изделия; лицензия (разрешение) на использование и модификацию интеллектуальной собственности; договор об отчуждении исключительного права на интеллектуальную собственность.

⁵³ СТО.9001-08-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности и качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Организационно-методическая поддержка правообладателей и аутсорсинг систем менеджмента качества интеллектуальных активов».

— публикации в научных, отраслевых журналах и социальных сетях по вопросам профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁵⁵.

Модуль 2 «Создание интеллектуальной собственности»

— Гражданский кодекс РФ (часть четвертая) и Трудовой кодекс РФ;

— стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁵⁶;

— мультимедийные презентации профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и аудита интеллектуальных активов⁵⁷;

— публикации в научных, отраслевых журналах и социальных сетях по вопросам профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁵⁸.

Модуль 3 «Оценка соответствия РИД и переход прав»

— Гражданский кодекс РФ (часть четвертая);

— ФЗ РФ «О техническом регулировании», «О коммерческой тайне»;

— стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁵⁹;

⁵⁴ «Мимо денег: как кидают авторов технологий и разработчиков инноваций»; «Рынок правового нигилизма» и «Инвестиционные риски инноваций»; «Служебная интеллектуальная собственность» и «Что в проекте дороже?»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности работников».

⁵⁵ «Интеллектуальная собственность работодателю не досталась»; «Информационная поддержка правообладателей»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности»; «СТО АСМК.021МУ-2015 введен в действие»; «СТО АСМК.021МУ-2015 и добавленная стоимость инноваций».

⁵⁶ АСМК.009МУ-2013 «ПМИС. Создание (приобретение), признание, учет и использование интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.011МУ-2014 «ПМИС. Локальный нормативный акт «Порядок авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения работников. Методические указания»; АСМК.018МУ-2012 «ПМИС. Оформление служебной интеллектуальной собственности. Учет и производственное использование нематериальных активов. Методические указания»; СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Создание интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 Гражданского кодекса РФ».

⁵⁷ «Мимо денег: как кидают авторов технологий и разработчиков инноваций»; «Разоблачение 12-ти заблуждений о программах для ЭВМ»; «Рынок правового нигилизма» и «Инвестиционные риски инноваций»; «Служебная интеллектуальная собственность» и «Что в проекте дороже?»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности работников».

⁵⁸ «Авторское свидетельство оформить не просто, а очень просто»; «Арбитражная практика интеллектуальных разборок»; «Дворцовые тайны ноу-хау»; «Инновации софтверного бизнеса»; «Интеллектуальная собственность работодателю не досталась»; «Информационная поддержка правообладателей»; «КОНТРАФАКТ — практика и ошибки»; «Креативная экономика и менеджмент интеллектуальных активов»; «Легализация интеллектуальных прав»; «Мыльный пузырь софтверного бизнеса. Что делать?»; «Непредвзятое мнение об инновациях»; «Оформить Авторское свидетельство»; «Проблемы риск-менеджеров»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности»; «СТО АСМК.021МУ-2015 введен в действие»; «СТО АСМК.021МУ-2015 и добавленная стоимость инноваций»; «СТО АСМК.021МУ-2015: решение проблем интеллектуальной собственности».

⁵⁹ АСМК.009МУ-2013 «ПМИС. Создание (приобретение), признание, учет и использование интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.011МУ-2014 «ПМИС. Локальный нормативный акт «Порядок авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения работников. Методические указания»; АСМК.012МУ-2013 «ПМИС. Аудит интеллектуальных активов и аутсорсинг менеджмента качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Методические указания»; СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Создание интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 Гражданского кодекса РФ».

— мультимедийные презентации профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и аудита интеллектуальных активов⁶⁰;

— публикации в научных, отраслевых журналах и социальных сетях по вопросам профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁶¹;

Модуль 4 «Учет и использование нематериальных активов»

— Гражданский кодекс РФ (часть четвертая) и Налоговый кодекс РФ;

— Правила бухгалтерского учета ПБУ 14/2007 «Учет нематериальных активов»;

— стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁶²;

— мультимедийные презентации профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и аудита интеллектуальных активов⁶³;

— публикации в научных, отраслевых журналах и социальных сетях по вопросам профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁶⁴;

Модуль 5 «Менеджмент интеллектуальной собственности»

⁶⁰ «Мимо денег: как кидают авторов технологий и разработчиков инноваций»; «Разоблачение 12-ти заблуждений о программах для ЭВМ»; «Рынок правового нигилизма» и «Инвестиционные риски инноваций»; «Служебная интеллектуальная собственность» и «Что в проекте дороже?»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности работников».

⁶¹ «Авторское свидетельство оформить не просто, а очень просто»; «Арбитражная практика интеллектуальных разборок»; «Дворцовые тайны ноу-хау»; «Инновации программного бизнеса»; «Интеллектуальная собственность работодателю не досталась»; «КОНТРАФАКТ — практика и ошибки»; «Креативная экономика и менеджмент интеллектуальных активов»; «Мыльный пузырь программного бизнеса. Что делать?»; «Нематериальные активы: золотовалютный запас бизнеса»; «Непредвзятое мнение об инновациях»; «Оформить Авторское свидетельство»; «Проблемы риск-менеджеров»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности»; «Стандарты менеджмента интеллектуальной собственности»; «СТО АСМК.021МУ-2015 введен в действие»; «СТО АСМК.021МУ-2015 и добавленная стоимость инноваций»; «СТО АСМК.021МУ-2015: решение проблем интеллектуальной собственности».

⁶² СТО.9001-08-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности и качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Организационно-методическая поддержка правообладателей и аутсорсинг систем менеджмента качества интеллектуальных активов»; АСМК.009МУ-2013 «ПМИС. Создание (приобретение), признание, учет и использование интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.011МУ-2014 «ПМИС. Локальный нормативный акт «Порядок авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения работников. Методические указания»; АСМК.012МУ-2013 «ПМИС. Аудит интеллектуальных активов и аутсорсинг менеджмента качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Методические указания»; АСМК.018МУ-2012 «ПМИС. Оформление служебной интеллектуальной собственности. Учет и производственное использование нематериальных активов. Методические указания»; СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Создание интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 Гражданского кодекса РФ».

⁶³ «Рынок правового нигилизма» и «Инвестиционные риски инноваций»; «Служебная интеллектуальная собственность» и «Что в проекте дороже?».

⁶⁴ «Дворцовые тайны ноу-хау»; «Инновации программного бизнеса»; «Интеллектуальная собственность работодателю не досталась»; «Информационная поддержка правообладателей»; «КОНТРАФАКТ — практика и ошибки»; «Креативная экономика и менеджмент интеллектуальных активов»; «Мыльный пузырь программного бизнеса. Что делать?»; «Нематериальные активы: золотовалютный запас бизнеса»; «Непредвзятое мнение об инновациях»; «Проблемы риск-менеджеров»; «Система инновационного менеджмента СМК РНТД»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности»; «Стандарты менеджмента интеллектуальной собственности»; «СТО АСМК.021МУ-2015 введен в действие»; «СТО АСМК.021МУ-2015 и добавленная стоимость инноваций»; «СТО АСМК.021МУ-2015: решение проблем интеллектуальной собственности».

- Гражданский кодекс РФ (часть четвертая) и Трудовой кодекс РФ;
- Налоговый кодекс РФ и правила бухгалтерского учета ПБУ 14/2007;
- ФЗ РФ «О техническом регулировании», «О коммерческой тайне»;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁶⁵;
- мультимедийные презентации профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и аудита интеллектуальных активов⁶⁶;
- публикации в научных, отраслевых журналах и социальных сетях по вопросам профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁶⁷;
- Положение «О государственной поддержке развития инновационной инфраструктуры, включая поддержку малого инновационного предпринимательства, в федеральных образовательных учреждениях высшего профессионального образования». Утверждено Постановлением Правительства РФ № 219 от 09.04.10;

Модуль 6 «Лицензионная политика и практика»

- Гражданский кодекс РФ (часть четвертая) и Налоговый кодекс РФ;
- ФЗ РФ «О техническом регулировании», «О коммерческой тайне»;

⁶⁵ СТО.9001-08-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности и качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Организационно-методическая поддержка правообладателей и аутсорсинг систем менеджмента качества интеллектуальных активов»; СТО.9003-10-2011 «ИСИН. Система сертификации результатов интеллектуальной и научно-технической деятельности, признания и паспортизации интеллектуальной собственности, ноу-хау, единых технологий и инноваций СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00)»; СТО.9004-11-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности. Стандартизация требований к качеству интеллектуальных активов и профессиональному менеджменту интеллектуальной собственности. Отраслевая система стандартизации»; АСМК.009МУ-2013 «ПМИС. Создание (приобретение), признание, учет и использование интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.011МУ-2014 «ПМИС. Локальный нормативный акт «Порядок авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения работников. Методические указания»; АСМК.012МУ-2013 «ПМИС. Аудит интеллектуальных активов и аутсорсинг менеджмента качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Методические указания»; АСМК.017МУ-2012 «ПМИС. Страхование рисков и возмещение ущерба правообладателей интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.018МУ-2012 «ПМИС. Оформление служебной интеллектуальной собственности. Учет и производственное использование нематериальных активов. Методические указания»; СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Создание интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 Гражданского кодекса РФ».

⁶⁶ «Менеджмент качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов»; «Рынок правового нигилизма» и «Инвестиционные риски инноваций»; «Служебная интеллектуальная собственность» и «Что в проекте дороже?»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности работников».

⁶⁷ «Дворцовые тайны ноу-хау»; «Инновации софтверного бизнеса»; «Информационная поддержка правообладателей»; «Креативная экономика и менеджмент интеллектуальных активов»; «Легализация интеллектуальных прав»; «Менеджмент интеллектуальной собственности без премудростей»; «Менеджмент интеллектуальных прав»; «Менеджмент интеллектуальных ресурсов ВПК»; «Мыльный пузырь софтверного бизнеса. Что делать?»; «Нематериальные активы: золотовалютный запас бизнеса»; «Непредвзятое мнение об инновациях»; «Проблемы риск-менеджеров»; «Система инновационного менеджмента СМК РНТД»; «Стандарты менеджмента интеллектуальной собственности»; «СТО АСМК.021МУ-2015 введен в действие»; «СТО АСМК.021МУ-2015 и добавленная стоимость инноваций»; «СТО АСМК.021МУ-2015: решение проблем интеллектуальной собственности»; «Страхование рисков правообладателя».

- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁶⁸;
- мультимедийные презентации профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и аудита интеллектуальных активов⁶⁹;
- публикации в научных, отраслевых журналах и социальных сетях по вопросам профессионального менеджмента интеллектуальной собственности⁷⁰;

9. Оценка качества освоения учебной программы

Оценка качества освоения программы осуществляется в виде защиты квалификационных (аттестационных) работ на основе пятибалльной системы оценок: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Слушатель считается аттестованным, если имеет положительные оценки (3, 4, 5).

Слушатель-выпускник, получивший положительную оценку освоения программы повышения квалификации специалистов «Менеджмент интеллектуальной собственности», получает свидетельство (образовательного учреждения) установленного образца о повышении своей профессиональной квалификации в предметной области.

Слушатель-выпускник, получивший отметку «неудовлетворительно», вправе защищаться повторно в следующую выпускную сессию. Повторный выбор одной и той же темы квалификационной работы не допускается.

⁶⁸ СТО.9003-10-2011 «ИСИН. Система сертификации результатов интеллектуальной и научно-технической деятельности, признания и паспортизации интеллектуальной собственности, ноу-хау, единых технологий и инноваций СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00)»; АСМК.009МУ-2013 «ПМИС. Создание (приобретение), признание, учет и использование интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.011МУ-2014 «ПМИС. Локальный нормативный акт «Порядок авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения работников. Методические указания»; АСМК.012МУ-2013 «ПМИС. Аудит интеллектуальных активов и аутсорсинг менеджмента качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Методические указания»; АСМК.017МУ-2012 «ПМИС. Страхование рисков и возмещение ущерба правообладателей интеллектуальной собственности. Методические указания»; АСМК.018МУ-2012 «ПМИС. Оформление служебной интеллектуальной собственности. Учет и производственное использование нематериальных активов. Методические указания»; СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Создание интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 Гражданского кодекса РФ».

⁶⁹ «Лицензионная политика для новобранцев» и «Лицензионная практика»; «Рынок правового нигилизма» и «Инвестиционные риски инноваций»; «Служебная интеллектуальная собственность» и «Что в проекте дороже?»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности работников».

⁷⁰ «Авторское свидетельство оформить не просто, а очень просто»; «Арбитражная практика интеллектуальных разборок»; «Арест интеллектуальных активов»; «Дворцовые тайны ноу-хау»; «Инновации софтверного бизнеса»; «Интеллектуальная собственность работодателю не досталась»; «Информационная поддержка правообладателей»; «КОНТРАФАКТ — практика и ошибки»; «Креативная экономика и менеджмент интеллектуальных активов»; «Легализация интеллектуальных прав»; «Менеджмент интеллектуальной собственности без премудростей»; «Менеджмент интеллектуальных прав»; «Менеджмент интеллектуальных ресурсов ВПК»; «Мыльный пузырь софтверного бизнеса. Что делать?»; «Непредвзятое мнение об инновациях»; «Оформить Авторское свидетельство»; «Проблемы риск-менеджеров»; «Система инновационного менеджмента СМК РНТД»; «Социальный паразитизм на интеллектуальной собственности»; «Стандарты менеджмента интеллектуальной собственности»; «СТО АСМК.021МУ-2015 введен в действие»; «СТО АСМК.021МУ-2015 и добавленная стоимость инноваций»; «СТО АСМК.021МУ-2015: решение проблем интеллектуальной собственности»; «Страхование рисков правообладателя».

Заинтересованным слушателям-выпускникам, получившим оценку «отлично», может быть оформлен квалификационный сертификат специалиста по менеджменту интеллектуальной собственности⁷¹ и/или аттестат аккредитации эксперта-аудитора для организационно-методической и технологической поддержки правообладателей⁷².

Вопросы для проведения промежуточной аттестации слушателей курсов повышения квалификации «Менеджмент интеллектуальной собственности»

Модуль 1 «Интеллектуальная деятельность и ее результаты»

- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной деятельности;
- вознаграждение работников по Постановлению Правительства РФ № 512;
- вознаграждение работников по правовым нормам статьи 1295, 1370 ГК РФ;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции, технологий и услуг;
- дополнение договорной цены авторским, лицензионным вознаграждением;
- допустимость и возможности договора авторского заказа для работников;
- задание работнику на осуществление интеллектуальной деятельности;
- задачи должностных лиц по организации интеллектуальной деятельности;
- использование ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;
- локальные нормативные акты по интеллектуальной деятельности;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- объективная форма результатов интеллектуальной деятельности;
- организация и оплата интеллектуальной деятельности работников;
- отчет (уведомление) о результатах интеллектуальной деятельности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- принадлежность права на получение патента в процессе подряда НИОКР;
- проблемы использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- способы повышения эффективности интеллектуальной деятельности;
- стандартизация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть и творческий характер интеллектуальной деятельности;
- техническое регулирование организации интеллектуальной деятельности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;
- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;

⁷¹ <http://www.finas.su/index.php/pasport/spetsialisty-menedzhmenta-rntd>

⁷² <http://www.finas.su/index.php/pasport/attestat-akkreditatsii>

- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений.

Модуль 2 «Создание интеллектуальной собственности»

- анализ рисков и управление рисками правообладателя;
- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной собственности;
- аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав);
- вознаграждение работников по Постановлению Правительства РФ № 512;
- вознаграждение работников по правовым нормам статьи 1295, 1370 ГК РФ;
- выявление договорной стоимости интеллектуальных активов в составе РНТД;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- государственные пошлины на оформление и поддержание патентов в силе;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции и технологий;
- договор авторского заказа и об отчуждении исключительного права;
- договор об использовании интеллектуальной собственности (лицензия);
- договор об отчуждении права на получение патента;
- доказательства для начисления налогов и защиты интеллектуальных прав;
- документальное обеспечение учета нематериальных активов;
- дополнение договорной цены авторским, лицензионным вознаграждением;
- допустимость и возможности договора авторского заказа для работников;
- задание работнику на осуществление интеллектуальной деятельности;
- задачи должностных лиц по организации интеллектуальной деятельности;
- задачи, организация и оформление результатов патентных исследований;
- закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем;
- использование интеллектуальных активов и НМА для привлечения инвестиций;
- использование ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;
- кредитование под залог имущественных интеллектуальных прав;
- лицензионная политика и практика правообладателя;
- маркетинговая деятельность в сфере оборота интеллектуальной собственности;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для единой технологии;
- назначение и оформление сертификата для интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для ноу-хау (секретов производства);
- назначение и оформление сертификата менеджмента интеллектуальных активов;
- назначение и оформление страхового полиса правообладателя;
- назначение срока использования объекта нематериальных активов;
- назначение, оформление и срок действия авторского свидетельства;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- ноу-хау (секреты производства) и технологии (сложные объекты);
- объективная форма интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение полномочий правообладателя и лицензиара;
- объективное подтверждение соблюдения интеллектуальных прав;
- организационно-методическая поддержка правообладателей;
- организация и оплата интеллектуальной деятельности работников;
- организация учета имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- особенности лицензий на использование ноу-хау (секретов производства);
- особенности охраны ТИМ, программ для ЭВМ, баз данных авторским правом;
- особенности правовой охраны ноу-хау (секретов производства);

- отчет (уведомление) о результатах интеллектуальной деятельности;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом;
- отчуждение и совместное использование интеллектуальной собственности;
- оформление декларации о соответствии интеллектуальной собственности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление и паспортизация производных произведений, ноу-хау, технологий;
- оформление паспорта интеллектуальной собственности;
- оформление паспорта продукции с интеллектуальной собственностью;
- оформление патентов на технические и дизайнерские решения;
- оформление правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;
- оформление формуляра продукции с интеллектуальной собственностью;
- охраноспособные технические и дизайнерские решения;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- оценка стоимости и коммерциализация имущественных интеллектуальных прав;
- паспорт и формуляр продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспорт интеллектуальной собственности и патентный формуляр;
- паспортизация сертифицированной интеллектуальной собственности;
- переход исключительного права на РИД по государственному контракту;
- переход права на получение патента по государственному контракту;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- признание и гражданский оборот интеллектуальной собственности;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- принадлежность права на получение патента в процессе подряда НИОКР;
- проблемы использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- рабочие документы по оформлению интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по признанию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по созданию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по учету и использованию интеллектуальной собственности;
- сертификация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР;
- создание и использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав и отчуждаемость (переход) интеллектуальных прав;
- состав правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- составные и производные произведения, ноу-хау и единые технологии;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- способы повышения эффективности интеллектуальной собственности;
- способы продвижения интеллектуальной собственности на рынок (таргетинг);
- способы управления рисками правообладателей;
- стандартизация ноу-хау и единых технологий;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- статистическая отчетность об использовании интеллектуальной собственности;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть и творческий характер интеллектуальной деятельности;
- суть, составные части и объективная форма интеллектуальной собственности;
- техническое регулирование оборота интеллектуальной собственности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;

- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности;
- уведомление о создании и использовании интеллектуальной собственности;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;
- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений;
- учет затрат на создание интеллектуальной собственности для учета НМА;
- целесообразность поддержания патентов в силе и завершение срока действия.

Модуль 3 «Оценка соответствия РИД и переход прав»

- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной собственности;
- аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав);
- вознаграждение работников по Постановлению Правительства РФ № 512;
- вознаграждение работников по правовым нормам статьи 1295, 1370 ГК РФ;
- выявление договорной стоимости интеллектуальных активов в составе РНТД;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции, технологий и услуг;
- договор авторского заказа и об отчуждении исключительного права;
- договор об использовании интеллектуальной собственности (лицензия);
- договор об отчуждении права на получение патента;
- доказательства для начисления налогов и защиты интеллектуальных прав;
- документальное обеспечение учета нематериальных активов;
- допустимость и возможности договора авторского заказа для работников;
- задание работнику на осуществление интеллектуальной деятельности;
- задачи, организация и оформление результатов патентных исследований;
- закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем;
- использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;
- локальные нормативные акты менеджмента интеллектуальной собственности;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для единой технологии;
- назначение и оформление сертификата для интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для ноу-хау (секретов производства);
- назначение и оформление сертификата менеджмента интеллектуальных активов;
- назначение и оформление страхового полиса правообладателя;
- назначение срока использования объекта нематериальных активов;
- назначение, оформление и срок действия авторского свидетельства;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- ноу-хау (секреты производства) и технологии (сложные объекты);
- объективная форма интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение полномочий правообладателя и лицензиара;
- объективное подтверждение соблюдения интеллектуальных прав;
- организационно-методическая поддержка правообладателей;
- организация и оплата интеллектуальной деятельности работников;
- особенности лицензий на использование ноу-хау (секретов производства);
- особенности охраны ТИМ, программ для ЭВМ, баз данных авторским правом;
- особенности правовой охраны ноу-хау (секретов производства);
- отчет (уведомление) о результатах интеллектуальной деятельности;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом;

- отчуждение и совместное использование интеллектуальной собственности;
- оформление декларации о соответствии интеллектуальной собственности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление и паспортизация производных произведений, ноу-хау, технологий;
- оформление паспорта интеллектуальной собственности;
- оформление паспорта продукции с интеллектуальной собственностью;
- оформление патентов на технические и дизайнерские решения;
- оформление правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;
- оформление формуляра продукции с интеллектуальной собственностью;
- охраноспособные технические и дизайнерские решения;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- паспорт и формуляр продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспорт интеллектуальной собственности и патентный формуляр;
- паспортизация сертифицированной интеллектуальной собственности;
- переход исключительного права на РИД по государственному контракту;
- переход права на получение патента по государственному контракту;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- право на получение патента в процессе подрядных НИОКР;
- признание и гражданский оборот интеллектуальной собственности;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- принадлежность права на получение патента в процессе подряда НИОКР;
- проблемы использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- рабочие документы по оформлению интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по признанию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по созданию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по учету и использованию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по формированию лицензионной политики;
- сертификация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- сертификация результатов научно-технической деятельности и продукции;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР;
- создание и использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- составные и производные произведения, ноу-хау и единые технологии;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- стандартизация ноу-хау и единых технологий;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- статистическая отчетность об использовании интеллектуальной собственности;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть и творческий характер интеллектуальной деятельности;
- суть, составные части и объективная форма интеллектуальной собственности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;
- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности.
- уведомление о создании и использовании интеллектуальной собственности;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;
- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений;

- учет затрат на создание интеллектуальной собственности для учета НМА;
- целесообразность поддержания патентов в силе и завершение срока действия.

Модуль 4 «Учет и использование нематериальных активов»

- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной собственности;
- аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав);
- вознаграждение работников по Постановлению Правительства РФ № 512;
- вознаграждение работников по правовым нормам статьи 1295, 1370 ГК РФ;
- выявление договорной стоимости интеллектуальных активов в составе РНТД;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- государственные пошлины на оформление и поддержание патентов в силе;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции, технологий и услуг;
- доказательства для начисления налогов и защиты интеллектуальных прав;
- документальное обеспечение учета нематериальных активов;
- закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем;
- использование интеллектуальных активов и НМА для привлечения инвестиций;
- использование ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- использование объектов НМА для производственных, управленческих целей;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;
- коммерциализация имущественных интеллектуальных прав;
- кредитование под залог имущественных интеллектуальных прав;
- лицензионная политика и практика правообладателя;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для единой технологии;
- назначение и оформление сертификата для интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для ноу-хау (секретов производства);
- назначение и оформление страхового полиса правообладателя;
- назначение срока использования объекта нематериальных активов;
- назначение, оформление и срок действия авторского свидетельства;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- ноу-хау (секреты производства) и технологии (сложные объекты);
- объективная форма интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение полномочий правообладателя и лицензиара;
- объективное подтверждение соблюдения интеллектуальных прав;
- оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов;
- организационно-методическая поддержка правообладателей;
- организация и оплата интеллектуальной деятельности работников;
- организация оценки стоимости имущественных интеллектуальных прав;
- организация учета имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- особенности лицензий на использование ноу-хау (секретов производства);
- ответственность за нарушение учетной политики и интеллектуальных прав;
- отчет (уведомление) о результатах интеллектуальной деятельности;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом;
- отчуждение и совместное использование интеллектуальной собственности;
- оформление декларации о соответствии интеллектуальной собственности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление нематериальных активов в порядке изменения уставного капитала;
- оформление правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;

- оформление учетной политики правообладателя и использование льгот по НДС;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- оценка стоимости и коммерциализация имущественных интеллектуальных прав;
- паспорт и формуляр продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспорт интеллектуальной собственности и патентный формуляр;
- переход исключительного права на РИД по государственному контракту;
- переход права на получение патента по государственному контракту;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- привлечение долевых и долговых инвестиций для инноваций;
- признание и гражданский оборот интеллектуальной собственности;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- принадлежность права на получение патента в процессе подряда НИОКР;
- проблемы использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- рабочие документы по оформлению интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по признанию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по созданию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по учету и использованию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по формированию лицензионной политики;
- реструктуризация имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- сертификация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- сертификация результатов научно-технической деятельности и продукции;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР;
- создание и использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав и порядок оформления документов для учета и инвентаризации НМА;
- состав правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- составные и производные произведения, ноу-хау и единые технологии;
- специфика бухгалтерского и бюджетного учета нематериальных активов;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- статистическая отчетность об использовании интеллектуальной собственности;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть, составные части и объективная форма интеллектуальной собственности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;
- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности.
- уведомление о создании и использовании интеллектуальной собственности;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;
- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений;
- учет затрат на создание интеллектуальной собственности для учета НМА;
- учет имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- учетная и «эксплуатационная» документация нематериальных активов;
- учетная карточка объекта НМА с отражением адаптации и модификации РИД;
- формирование учетной политики хозяйствующего субъекта;
- целесообразность поддержания патентов в силе и завершение срока действия.

Модуль 5 «Менеджмент интеллектуальной собственности»

- анализ рисков и управление рисками правообладателя;
- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной собственности;
- аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав);
- вознаграждение работников по Постановлению Правительства РФ № 512;
- вознаграждение работников по правовым нормам статьи 1295, 1370 ГК РФ;
- выявление договорной стоимости интеллектуальных активов в составе РНТД;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- государственные пошлины на оформление и поддержание патентов в силе;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции, технологий и услуг;
- договор авторского заказа и об отчуждении исключительного права;
- договор об использовании интеллектуальной собственности (лицензия);
- договор об отчуждении права на получение патента;
- доказательства для начисления налогов и защиты интеллектуальных прав;
- документальное обеспечение учета нематериальных активов;
- дополнение договорной цены авторским, лицензионным вознаграждением;
- допустимость и возможности договора авторского заказа для работников;
- задание работнику на осуществление интеллектуальной деятельности;
- задачи должностных лиц по организации интеллектуальной деятельности;
- задачи, организация и оформление результатов патентных исследований;
- закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем;
- использование интеллектуальных активов и НМА для привлечения инвестиций;
- использование ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- использование объектов НМА для производственных, управленческих целей;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;
- кредитование под залог имущественных интеллектуальных прав;
- лицензионная политика и практика правообладателя;
- локальные нормативные акты менеджмента интеллектуальной собственности;
- маркетинговая деятельность в сфере оборота интеллектуальной собственности;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для единой технологии;
- назначение и оформление сертификата для интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для ноу-хау (секретов производства);
- назначение и оформление сертификата менеджмента интеллектуальных активов;
- назначение и оформление страхового полиса правообладателя;
- назначение срока использования объекта нематериальных активов;
- назначение, оформление и срок действия авторского свидетельства;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- ноу-хау (секреты производства) и технологии (сложные объекты);
- объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение полномочий правообладателя и лицензиара;
- объективное подтверждение соблюдения интеллектуальных прав;
- оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов;
- организационно-методическая поддержка правообладателей;
- организация и оплата интеллектуальной деятельности работников;
- организация менеджмента интеллектуальной собственности;
- организация оценки стоимости имущественных интеллектуальных прав;
- организация страхования рисков правообладателя;
- организация учета имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- особенности лицензий на использование ноу-хау (секретов производства);
- особенности охраны ТИМ, программ для ЭВМ, баз данных авторским правом;

- особенности правовой охраны ноу-хау (секретов производства);
- отчет (уведомление) о результатах интеллектуальной деятельности;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом;
- отчуждение и совместное использование интеллектуальной собственности;
- оформление декларации о соответствии интеллектуальной собственности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление и паспортизация производных произведений, ноу-хау, технологий;
- оформление нематериальных активов в порядке изменения уставного капитала;
- оформление паспорта интеллектуальной собственности;
- оформление паспорта продукции с интеллектуальной собственностью;
- оформление патентов на технические и дизайнерские решения;
- оформление правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;
- оформление учетной политики правообладателя и использование льгот по НДС;
- оформление формуляра продукции с интеллектуальной собственностью;
- охраноспособные технические и дизайнерские решения;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- оценка стоимости и коммерциализация имущественных интеллектуальных прав;
- паспорт и формуляр продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспорт интеллектуальной собственности и патентный формуляр;
- паспортизация сертифицированной интеллектуальной собственности;
- переход исключительного права на РИД по государственному контракту;
- переход права на получение патента по государственному контракту;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- привлечение долевых и долговых инвестиций для инноваций;
- признание и гражданский оборот интеллектуальной собственности;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- принадлежность права на получение патента в процессе подряда НИОКР;
- проблемы использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- рабочие документы по оформлению интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по признанию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по созданию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по учету и использованию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по формированию лицензионной политики;
- реструктуризация имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- сертификация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- сертификация результатов научно-технической деятельности и продукции;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР;
- создание и использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав и порядок оформления документов для учета и инвентаризации НМА;
- состав правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- составные и производные произведения, ноу-хау и единые технологии;
- специфика бухгалтерского и бюджетного учета нематериальных активов;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- способы повышения эффективности интеллектуальной собственности;
- способы продвижения интеллектуальной собственности на рынок (таргетинг);
- способы управления рисками правообладателей;

- стандартизация ноу-хау и единых технологий;
- стандартизация требований к менеджменту интеллектуальной собственности;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- статистическая отчетность об использовании интеллектуальной собственности;
- страхование рисков и условия страхового возмещения ущерба правообладателя;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть и творческий характер интеллектуальной деятельности;
- суть, составные части и объективная форма интеллектуальной собственности;
- техническое регулирование оборота интеллектуальной собственности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;
- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности.
- уведомление о создании и использовании интеллектуальной собственности;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;
- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений;
- учет затрат на создание интеллектуальной собственности для учета НМА;
- учетная и «эксплуатационная» документация нематериальных активов;
- учетная карточка объекта НМА с отражением адаптации и модификации РИД;
- формирование учетной политики хозяйствующего субъекта;
- целесообразность поддержания патентов в силе и завершение срока действия.

Модуль 6 «Лицензионная политика и практика»

- административные, налоговые и уголовные правонарушения;
- анализ рисков и управление рисками правообладателя;
- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной собственности;
- аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав);
- вознаграждение работников по Постановлению Правительства РФ № 512;
- вознаграждение работников по правовым нормам статьи 1295, 1370 ГК РФ;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- государственные пошлины на оформление и поддержание патентов в силе;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции, технологий и услуг;
- договор авторского заказа и об отчуждении исключительного права;
- договор об использовании интеллектуальной собственности (лицензия);
- доказательства для начисления налогов и защиты интеллектуальных прав;
- дополнение договорной цены авторским, лицензионным вознаграждением;
- задачи должностных лиц по управлению рисками правообладателя;
- закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем;
- исполнительное производство по защите интеллектуальных прав;
- использование интеллектуальных активов и НМА для привлечения инвестиций;
- использование ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- использование объектов НМА для производственных, управленческих целей;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;
- кредитование под залог имущественных интеллектуальных прав;
- лицензионная политика и практика правообладателя;
- маркетинговая деятельность в сфере оборота интеллектуальной собственности;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для единой технологии;
- назначение и оформление сертификата для интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для ноу-хау (секретов производства);
- назначение и оформление сертификата менеджмента интеллектуальных активов;

- назначение и оформление страхового полиса правообладателя;
- назначение, оформление и срок действия авторского свидетельства;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- ноу-хау (секреты производства) и технологии (сложные объекты);
- обеспечительные меры суда к нарушителям интеллектуальных прав;
- обращение взысканий на интеллектуальную собственность;
- объективная форма интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение полномочий правообладателя и лицензиара;
- объективное подтверждение соблюдения интеллектуальных прав;
- организационно-методическая поддержка правообладателей;
- организация оценки стоимости имущественных интеллектуальных прав;
- организация страхования рисков правообладателя;
- особенности лицензий на использование ноу-хау (секретов производства);
- особенности охраны ТИМ, программ для ЭВМ, баз данных авторским правом;
- особенности правовой охраны ноу-хау (секретов производства);
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом;
- отчуждение и совместное использование интеллектуальной собственности;
- оформление декларации о соответствии интеллектуальной собственности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление и паспортизация производных произведений, ноу-хау, технологий;
- оформление паспорта интеллектуальной собственности;
- оформление паспорта продукции с интеллектуальной собственностью;
- оформление патентов на технические и дизайнерские решения;
- оформление правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;
- оформление формуляра продукции с интеллектуальной собственностью;
- охраноспособные технические и дизайнерские решения;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- оценка стоимости и коммерциализация имущественных интеллектуальных прав;
- паспорт и формуляр продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспорт интеллектуальной собственности и патентный формуляр;
- паспортизация сертифицированной интеллектуальной собственности;
- переход исключительного права на РИД по государственному контракту;
- переход права на получение патента по государственному контракту;
- подготовка и обоснование исковых требований авторов и правообладателей;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- полномочия третейского суда и суда по интеллектуальным правам;
- представление лицензионной политики партнерам, контрагентам, конкурентам;
- привлечение долевых и долговых инвестиций для инноваций;
- признание и гражданский оборот интеллектуальной собственности;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- проблемы использования ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- рабочие документы по оформлению интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по признанию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по созданию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по учету и использованию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по формированию лицензионной политики;
- реструктуризация и приватизация имущественных интеллектуальных прав;
- сертификация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;

- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- сертификация результатов научно-технической деятельности и продукции;
- соблюдение и обеспечение правовых норм статьи 1235 ГК РФ;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР;
- создание и использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- составные и производные произведения, ноу-хау и единые технологии;
- специфика бухгалтерского и бюджетного учета нематериальных активов;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- способы повышения эффективности интеллектуальной собственности;
- способы продвижения интеллектуальной собственности на рынок (таргетинг);
- способы управления рисками правообладателей;
- стандартизация ноу-хау и единых технологий;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- статистическая отчетность об использовании интеллектуальной собственности;
- страхование рисков и условия страхового возмещения ущерба правообладателя;
- судебная защита интеллектуальных прав авторов и правообладателей;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть, составные части и объективная форма интеллектуальной собственности;
- техническое регулирование оборота интеллектуальной собственности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;
- условия и риски лицензионного (сублицензионного) договора;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;
- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений;
- формирование, оформление, актуализация лицензионной политики.

Темы квалификационных работ слушателей курсов повышения квалификации «Менеджмент интеллектуальной собственности»

- адаптация, модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- анализ эффективности и перспективности интеллектуальной собственности;
- аудит интеллектуальных активов (имущественных интеллектуальных прав);
- выявление договорной стоимости интеллектуальных активов в составе РНТД;
- выявление и выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, продукции, инноваций;
- добавленная стоимость НИОКР, РНТД, продукции и технологий;
- договор авторского заказа и об отчуждении исключительного права;
- договор об использовании интеллектуальной собственности (лицензия);
- договор об отчуждении права на получение патента;
- документальное обеспечение учета нематериальных активов;
- дополнение договорной цены авторским, лицензионным вознаграждением;
- задачи должностных лиц по организации интеллектуальной деятельности;
- задачи, организация и оформление результатов патентных исследований;
- закрепление имущественных интеллектуальных прав за работодателем;
- исполнительное производство по защите интеллектуальных прав;
- использование интеллектуальных активов и НМА для привлечения инвестиций;
- использование ноу-хау (секретов производства) в режиме коммерческой тайны;
- использование объектов НМА для производственных, управленческих целей;
- использование типовых форм в составе приложений СТО АСМК.021МУ-2015;

- лицензионная политика и практика правообладателя;
- локальные нормативные акты менеджмента интеллектуальной собственности;
- маркетинговая деятельность в сфере оборота интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для единой технологии;
- назначение и оформление сертификата для интеллектуальной собственности;
- назначение и оформление сертификата для ноу-хау (секретов производства);
- назначение и оформление сертификата менеджмента интеллектуальных активов;
- назначение и оформление страхового полиса правообладателя;
- назначение срока использования объекта нематериальных активов;
- назначение, оформление и срок действия авторского свидетельства;
- нарушения и ответственность за нарушение интеллектуальных прав;
- обеспечительные меры суда к нарушителям интеллектуальных прав;
- обращение взысканий на интеллектуальную собственность;
- объективная форма РНТД, РИД и интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение наличия интеллектуальной собственности;
- объективное подтверждение полномочий правообладателя и лицензиара;
- объективное подтверждение соблюдения интеллектуальных прав;
- оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов;
- организация и оплата интеллектуальной деятельности работников;
- организация менеджмента интеллектуальной собственности;
- организация страхования рисков правообладателя;
- организация учета имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- особенности лицензий на использование ноу-хау (секретов производства);
- особенности охраны ТИМ, программ для ЭВМ, баз данных авторским правом;
- особенности правовой охраны ноу-хау (секретов производства);
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским правом;
- отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны патентным правом;
- отчуждение и совместное использование интеллектуальной собственности;
- оформление и использование РИД в режиме коммерческой тайны;
- оформление и паспортизация произведений, баз данных, ноу-хау, технологий;
- оформление нематериальных активов в порядке изменения уставного капитала;
- оформление паспорта интеллектуальной собственности;
- оформление паспорта продукции с интеллектуальной собственностью;
- оформление патентов на технические и дизайнерские решения;
- оформление правоустанавливающих и право-подтверждающих документов;
- оформление спецификации РИД, технического решения, ноу-хау;
- оформление формуляра продукции с интеллектуальной собственностью;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским, патентным правом;
- оценка стоимости и коммерциализация имущественных интеллектуальных прав;
- паспорт интеллектуальной собственности и патентный формуляр;
- переход исключительного права на РИД по государственному контракту;
- переход права на получение патента по государственному контракту;
- подготовка и обоснование исковых требований авторов и правообладателей;
- подтверждения интеллектуальной деятельности и ее результатов;
- право на получение патента в процессе подрядных НИОКР;
- представление лицензионной политики партнерам, контрагентам, конкурентам;
- привлечение долевых и долговых инвестиций для инноваций;
- признание и гражданский оборот интеллектуальной собственности;
- признание интеллектуальных прав в отношении РИД и их принадлежности;
- признание прав в отношении технических и дизайнерских решений;
- принадлежность права на получение патента в процессе подряда НИОКР;
- рабочие документы по оформлению интеллектуальной собственности;

- рабочие документы по признанию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по созданию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по учету и использованию интеллектуальной собственности;
- рабочие документы по формированию лицензионной политики;
- реструктуризация и приватизация имущественных интеллектуальных прав;
- сертификация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- сертификация результатов интеллектуальной деятельности;
- сертификация результатов научно-технической деятельности и продукции;
- соблюдение и обеспечение правовых норм статьи 1235 ГК РФ;
- соблюдение интеллектуальных прав работников и прав работодателя;
- создание и использование интеллектуальной собственности в порядке НИОКР;
- создание и использование ноу-хау в режиме коммерческой тайны;
- создание, признание, учет и использование интеллектуальной собственности;
- состав и отчуждаемость (переход) интеллектуальных прав;
- состав и порядок оформления документов для учета и инвентаризации НМА;
- составные и производные произведения, ноу-хау и единые технологии;
- специфика бухгалтерского и бюджетного учета нематериальных активов;
- спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, технологии;
- способы повышения эффективности интеллектуальной собственности;
- способы продвижения интеллектуальной собственности на рынок (таргетинг);
- способы управления рисками правообладателей;
- стандартизация ноу-хау и единых технологий;
- стандарты профессионального менеджмента интеллектуальной собственности;
- статистическая отчетность об использовании интеллектуальной собственности;
- страхование рисков и условия страхового возмещения ущерба правообладателя;
- судебная защита интеллектуальных прав авторов и правообладателей;
- суть авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения;
- суть и творческий характер интеллектуальной деятельности;
- суть, составные части и объективная форма интеллектуальной собственности;
- требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности;
- трудовой договор на осуществление интеллектуальной деятельности.
- уведомление о создании и использовании интеллектуальной собственности;
- условия и риски лицензионного (сублицензионного) договора;
- условия охраноспособности ноу-хау и единых технологий;
- условия охраноспособности программ для ЭВМ, баз данных и ТИМ;
- условия охраноспособности произведений науки, литературы, искусства;
- условия охраноспособности технических решений и дизайнерских решений;
- учет затрат на создание интеллектуальной собственности для учета НМА;
- учет имущественных интеллектуальных прав в составе НМА;
- учетная и «эксплуатационная» документация нематериальных активов;
- учетная карточка объекта НМА с отражением адаптации и модификации РИД;
- формирование, оформление, актуализация лицензионной политики.
- целесообразность поддержания патентов в силе и завершение срока действия.

10. Составители учебной программы

Председатель технического комитета по разработке стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации» — ФОКИН ГЕННАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ (тема 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 2.3, 3.1, 3.2, 3.3, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 6.1, 6.2)

Аттестованные эксперты-аудиторы по оценке соответствия результатов интеллектуальной, научно-технической деятельности, ноу-хау, лицензионной политики и гражданского оборота интеллектуальной собственности и разработчики, правообладатели стандартов, методик профессионального менеджмента интеллектуальной собственности:

- ЗАЙЧЕНКО НИКОЛАЙ МИХАЙЛОВИЧ (тема 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 3.1, 4.2, 5.5, 6.1, 6.3)
- ЗОРИНА ЮЛИЯ ГЕННАДЬЕВНА (тема 1.1, 1.2, 2.2, 2.3, 3.1, 3.2, 3.3, 5.1, 5.2, 5.3)
- ИКОВНИКОВА ОКСАНА ВЛАДИМИРОВНА (тема 4.1, 5.4)
- МИТЯГИН КИРИЛЛ СТАНИСЛАВОВИЧ (тема 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 3.1, 4.2, 5.5, 6.1, 6.3)
- ПАВЛОВ ВАЛЕНТИН ЮРЬЕВИЧ (тема 2.3, 3.2, 5.2)
- ПАРВУЛЮСОВ ЮРИЙ ЮРЬЕВИЧ (тема 4.2, 5.1, 5.3, 5.5, 6.2)
- ЩЕРБИНИНА ТАТЬЯНА ЯКОВЛЕВНА (тема 4.1, 5.4)

- | | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| — ЗАЙЧЕНКО НИКОЛАЙ МИХАЙЛОВИЧ | (юридическое сопровождение ПМИС) |
| — КОРЧАГИНА НАДЕЖДА ПАВЛОВНА | (юридическое сопровождение ПМИС) |
| — МИТЯГИН КИРИЛЛ СТАНИСЛАВОВИЧ | (юридическое сопровождение ПМИС) |
| — РОЗОВ ДЕНИС ВИКТОРОВИЧ | (юридическое сопровождение ПМИС) |
| — ЩИПИНА АНГЕЛИНА АЛЕКСЕЕВНА | (юридическое сопровождение ПМИС) |

Программа повышения квалификации «Менеджмент интеллектуальной собственности» может расширяться за счет вариативной проблематики отраслей и ВУЗов.

ФОКИН ГЕННАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ



Председатель технического комитета по разработке стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации» © Г.В.ФОКИН 2008÷2016.

— СТО.9001-08-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности и качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Организационно-методическая поддержка правообладателей и аутсорсинг систем менеджмента качества интеллектуальных активов»;

— СТО.9003-10-2011 «ИСИН. Система сертификации результатов интеллектуальной и научно-технической деятельности, признания и паспортизации интеллектуальной собственности, ноу-хау, единых технологий и инноваций СДС ОИС (государственный регистрационный № РОСС RU.Ж157.04АД00)»;

— СТО.9004-11-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности. Стандартизация требований к качеству интеллектуальных активов и профессиональному менеджменту интеллектуальной собственности. Отраслевая система стандартизации»;

— СТО.9005-12-2014 «ИСИН. Профессиональный менеджмент интеллектуальной собственности и качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Организация интеллектуальной деятельности работников, паспортизация служебной интеллектуальной собственности и управление рисками правообладателя»;

gvf@finas.su, finas@finas.su,
www.finas.su, +7(985)0234384

— АСМК.001МУ-2012 «ПМИС. Руководство по качеству НИОКР и РНТД. Методические указания».

— АСМК.002МУ-2012 «ПМИС. Служба менеджмента интеллектуальных активов. Организация, задачи и функционирование. Методические указания».

— АСМК.005МУ-2012 «ПМИС. Инвентаризация результатов интеллектуальной деятельности и оформление служебной интеллектуальной собственности без учета прав на нее в составе нематериальных активов. Методические указания».

— АСМК.006МУ-2012 «ПМИС. Учет нематериальных активов. Затраты создания и приобретения. Методические указания».

— АСМК.007МУ-2012 «ПМИС. Производственное использование нематериальных активов. Методические указания».

— АСМК.008МУ-2012 «ПМИС. Адаптация, модификация интеллектуальной собственности и паспортизация объектов нематериальных активов. Методические указания».

— АСМК.009МУ-2013 «ПМИС. Создание (приобретение), признание, учет и использование интеллектуальной собственности. Методические указания».

— АСМК.010МУ-2013 «ПМИС. Лицензионная политика правообладателя. Назначение, оформление, использование для коммерциализации и защиты интеллектуальных прав. Методические указания».

— АСМК.011МУ-2014 «ПМИС. Локальный нормативный акт «Порядок авторского, лицензионного и поощрительного вознаграждения работников. Методические указания».

— АСМК.012МУ-2013 «ПМИС. Аудит интеллектуальных активов и аутсорсинг менеджмента качества интеллектуальных активов хозяйствующих субъектов. Методические указания».

— АСМК.013МУ-2013 «ПМИС. Спецификация результатов интеллектуальной деятельности. Назначение, оформление, использование для признания, подтверждения интеллектуальной собственности и принадлежности, обременений, соблюдения интеллектуальных прав. Методические указания».

— АСМК.014МУ-2013 «ПМИС. Паспорт интеллектуальной собственности. Назначение, оформление и использование для отражения результатов модификации интеллектуальной собственности без создания производной и составной. Методические указания».

— АСМК.015МУ-2013 «ПМИС. Оценка (стоимости) исключительного права на интеллектуальную собственность. Методические указания».

— АСМК.016МУ-2014 «ПМИС. Регистрация договора об отчуждении исключительного права и лицензионного договора на использование изобретения, полезной модели, промышленного образа, селекционного достижения. Методические указания».

— АСМК.017МУ-2012 «ПМИС. Страхование рисков и возмещение ущерба правообладателей интеллектуальной собственности. Методические указания».

— АСМК.018МУ-2012 «ПМИС. Оформление служебной интеллектуальной собственности. Учет и производственное использование нематериальных активов. Методические указания».

— СТО АСМК.021МУ-2015 «Система менеджмента качества. Создание интеллектуальной собственности и вознаграждения работников согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 Гражданского кодекса РФ», устанавливающий требования и порядок организации интеллектуальной деятельности работников с целью закрепления имущественных интеллектуальных прав за работодателем или за работником; требования и порядок экономии ресурсов, оптимизации накладных расходов и учета нематериальных активов; требования и порядок повышения эффективности лицензионной политики, управления рисками и минимизации судебных издержек правообладателя; минимальный пакет документации хозяйствующего субъекта по менеджменту интеллектуальной собственности.

Организатор четырех национальных ТК по стандартизации и разработки нескольких национальных стандартов Российской Федерации, стандартов профессионального менеджмента интеллектуальной собственности серии «Интеллектуальная собственность и инновации»; организатор систем сертификации ССБТ МЕКАС (РОСС.RU.0001.04БТ00) и СДС ОИС (РОСС.RU.Ж157.04АД00), системы профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и страхования рисков правообладателей.

Приложение 1. Исходные документы для учета НМА

Технологические, правоустанавливающие и право-подтверждающие документы		1	2	...	
Надлежащие оформленные документы, подтверждающие наличие и использование интеллектуальной собственности без нарушения интеллектуальных прав	Наименование объекта НМА и его соответствие требованиям ПБУ-14/2007, ГК РФ	
	Инвентарный номер объекта НМА	
	Дата постановки объекта НМА на учет	
	Первоначальная стоимость объекта НМА и обоснованность учета затрат	
	Признание и подтверждение интеллектуальной собственности (охраны РИД авторским и/или патентным правом)	Спецификация РИД, технического решения, ноу-хау, единой технологии
		Отчет об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом с обоснованием экспертного мнения специалистов
		Патент (для объектов промышленной собственности и селекционных достижений); свидетельство о регистрации (для средств индивидуализации); сертификат признания интеллектуальной собственности (для ноу-хау, топологий интегральных микросхем и произведений, включая программы для ЭВМ и базы данных)
		Паспорт интеллектуальной собственности, ноу-хау, единой технологии (хронология и результаты их адаптаций и модификаций)
	Признание и подтверждение правообладателя и использования интеллектуальной собственности без нарушения интеллектуальных прав	Договор об отчуждении исключительного права, включая договор авторского заказа, на интеллектуальную собственность, созданную в порядке трудовых отношений и обязанностей, включая служебные изобретения, полезные модели и промышленные образцы, на которые работником патент оформлен самостоятельно, а также договор об отчуждении права на получение патента от работника или контрагента
		При необходимости — акт перехода исключительного права по договору об отчуждении исключительного права, включая изобретения, полезные модели и промышленные образцы, либо акт перехода права на получение патента по договору об отчуждении права получения патента
		Оригинал (экземпляр) РИД в объективной форме интеллектуальной собственности
		Свидетельство о регистрации средств индивидуализации
	Технологическая документация по организации производственной (трудовой) интеллектуальной деятельности	Локальные нормативные акты (приказ, распоряжение) по организации интеллектуальной деятельности
		Локальные нормативные акты (стандарты, методики) по созданию интеллектуальной собственности
		Трудовой договор с требованиями к интеллектуальной деятельности
		Служебное задание на создание интеллектуальной собственности
		Отчет о завершении и результатах интеллектуальной деятельности
		Акт передачи работодателю РИД или контрагентом правопреемнику в объективной форме интеллектуальной собственности
		Локальные нормативные акты об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом
		Локальные нормативные акты об использовании РИД в производстве и для управления (в случае объективного признания наличия и принадлежности интеллектуальной собственности)
	Первичные учетные и оправдательные документы по хозяйственным операциям с объектами НМА в формате альбомов унифицированных форм и/или утвержденном правообладателем	Карточка учета нематериальных активов по форме НМА-1 с аннотацией назначения, использования, адаптации и модификации РИД
		Акт оценки соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом и признания интеллектуальной собственности, ее использования без нарушения интеллектуальных прав
		Акт оценки стоимости объекта НМА (учета затрат на создание, оформление, признание, приобретение, включая оценку стоимости имущественных интеллектуальных прав для их внесения в уставный капитал предприятия)
		Распоряжение о постановке объекта НМА на бухгалтерский учет и целевом использовании интеллектуальной собственности в производстве или для управления
		Акт о постановке объекта НМА на бухгалтерский учет
		Акт ввода объекта НМА в эксплуатацию по целевому назначению интеллектуальной собственности
Накладные на перемещение экземпляров (носителей) РИД по целевому назначению		
Распоряжение о принятии условной оценки объекта НМА		
Инвентаризация, статистическая и бухгалтерская отчетность	Документы, подтверждающие обязательную инвентаризацию НМА в соответствии со статьей 12 ФЗ «О бухгалтерском учете» (распоряжения, инвентаризационные описи, акты) и смену материально-ответственных лиц	
	Документы, подтверждающие проведение инвентаризаций в соответствии со статьей 12 ФЗ «О бухгалтерском учете» (распоряжения, инвентаризационные описи, акты) в других случаях	

Статистическая отчетность по интеллектуальной собственности и ее использованию согласно приказам ФСГС
Соответствие фактического наличия объектов НМА, учетных данных и данных бухгалтерской отчетности (баланс — форма № 1, приложение к балансу — форма № 5)

Приложение 2. Аудит интеллектуальных активов

ЭКСПЕРТИЗЫ, ЗАДАЧИ, НОРМАТИВЫ АУДИТА ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ АКТИВОВ (имущественных интеллектуальных прав)⁷³

Экспертиза документации	Оценка соответствия	Нормативы
— учредительные документы предприятия; — правила декларирования, допуска к информации и обязательства посторонних лиц о соблюдении секретов производства; — учетная и лицензионная политика правообладателя; — локальные нормативные акты, корпоративные стандарты и методики, учетные карточки объектов НМА, паспорта и каталожные листы охраноспособных технических решений, ноу-хау и интеллектуальной собственности, паспорта и формуляры изделий с интеллектуальной собственностью; — организационно-распорядительная документация по организации производства и интеллектуальной деятельности, по реализации учетной, лицензионной политики и управлению ресурсами, нематериальными активами, по созданию (приобретению), оформлению, признанию, учету, использованию интеллектуальной собственности, соблюдению интеллектуальных прав; — декларации о соответствии производства, продукции, РНТД и интеллектуальной собственности, патенты, сертификаты признания интеллектуальной собственности, ноу-хау и правообладателя, охраноспособности технических решений, сертификаты соответствия стандартам и условиям договоров на продукцию и менеджмента качества, свидетельства о регистрации средств индивидуализации; — приказы о назначении на должность, дипломы об образовании и свидетельства о повышении квалификации, профессиональной аттестации, должностные инструкции и функциональные обязанности, планы работы и отчетность должностных лиц, трудовые договоры директора и главного бухгалтера; — трудовые договоры работников, служебные задания, отчеты о создании и акты передачи работодателю РИД; — договоры о полной материальной ответственности и использовании ресурсов при осуществлении интеллектуальной деятельности для создания интеллектуальной собственности; — спецификации РИД, технических решений и ноу-хау, отчеты об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом и экспертные заключения, каталожные листы РИД и паспорта интеллектуальной собственности, ноу-хау, технологий; — отчеты об оценке соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом, о результатах патентных исследований, сертификаты и другие объективные подтверждения признания наличия и использования интеллектуальной собственности без нарушения интеллектуальных прав, в режиме конфиденциальной информации и коммерческой тайны, патентные формуляры; — локальные нормативные акты, корпоративные стандарты и методики, трудовые договоры и другие обязательства о соблюдении секретов производства и использовании ноу-хау; — договоры авторского заказа, об отчуждении исключительного права и лицензионные соглашения; — договоры об отчуждении права на получение патента, регистрации программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем; — договоры и отчеты об оценке стоимости имущественных интеллектуальных прав; — договоры аутсорсинга, подряда, залога, концессии и на реализацию продукции, услуг и РНТД с использованием интеллектуальной собственности; — руководство по качеству (СМК), планы менеджмента качества производства, продукции и интеллектуальных активов, отчеты о результатах мероприятий;	1. Интеллектуальная составляющая формирования уставного капитала, имущественного комплекса и результатов интеллектуальной, научно-технической деятельности. 2. Компетентность, полномочия, ответственность, отчетность должностных лиц и необходимость повышения их квалификации. 3. Методическое и метрологическое обеспечение, техническое регулирование, управление рисками производства и инноваций. 4. Практика менеджмента качества технологических, бизнес-процессов и интеллектуальных ресурсов. 5. Объективное признание и подтверждение интеллектуальной собственности. 6. Оформление ноу-хау и соблюдение режима конфиденциальной информации. 7. Оформление, паспортизация, каталогизация служебной интеллектуальной собственности, технических решений и ноу-хау. 8. Принадлежность, обременения имущественных интеллектуальных прав и соблюдение неотчуждаемых авторских прав. 9. Соблюдение требований к отчуждению имущественных прав на интеллектуальную собственность и лицензионным договорам. 10. Соблюдение требований охраноспособности технических решений, отчуждения прав на получение патентов, поддержания патентов в силе. 11. Учет и производственное использование нематериальных активов. 12. Учет и использование ресурсов работодателя на создание служебной интеллектуальной собственности; порядок оптимизации состава и учетной стоимости нематериальных активов, адаптации и модификации интеллектуальной собственности.	ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007, ЕТКС и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007, ФЗ о техническом регулировании, единстве измерений, стандарты ПМИС и национальные стандарты РФ. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007, ФЗ о техническом регулировании, единстве измерений, стандарты ПМИС и национальные стандарты РФ. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС. ГК, ТК, НК, ПБУ 14/2007 и стандарты ПМИС.

⁷³ План (программа) аудита интеллектуальных активов может уточняться по отдельным задачам хозяйствующих субъектов и оценки соответствия корпоративной документации.

— порядок и практика оптимизации состава и учетной стоимости нематериальных активов, оптимизации, унификации, стандартизации, метрологического обеспечения процессов и продукции, создания, признания, учета, паспортизации интеллектуальной собственности и формирования лицензионной политики;

— стандарты технических условий на процессы, продукцию и эксплуатационная документация (паспорта, формуляры);

— первичные учетные документы о затратах на создание, признание интеллектуальной собственности и лицензионное, авторское вознаграждение, вознаграждение за отчуждение права на получение патента, регистрации программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем, карточки инвентарного учета объектов НМА и надлежаще оформленные документы, подтверждающие наличие и использование интеллектуальной собственности без нарушения интеллектуальных прав;

— акты о постановке на учет, закреплении за производством, процессами и/или за должностными лицами и использовании объектов НМА в производственных, управленческих целях, карточки инвентарного учета и накладные на производственное перемещение, использование объектов НМА;

— подтверждения оплаты труда, выплаты авторского и лицензионного вознаграждения, вознаграждения за отчуждение прав на получение патентов и регистрацию программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем;

— подтверждения поддержания патентов в силе, отсутствия обременений интеллектуальной собственности и соблюдения интеллектуальных прав.

Приложение 3. Менеджмент интеллектуальной собственности

Производственные задачи и состав выполняемых работ ⁷⁴	Ежемесячные трудозатраты	Исполнители и их квалификация
Организация менеджмента интеллектуальной собственности, функционирования и взаимодействия отдела патентов и интеллектуальной собственности с другими подразделениями хозяйствующего субъекта; организация создания, оформления, признания, использования интеллектуальной собственности, соблюдения неотчуждаемых и защиты, коммерциализации имущественных интеллектуальных прав	40 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
Мониторинг арбитражной практики, профессиональных практик менеджмента интеллектуальной собственности, контроль и профилактика соблюдения интеллектуальных прав, прав на поучение патентов, требований к ноу-хау, единым технологиям и учету нематериальных активов	20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
	20 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
	10 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности
Экспертиза и корректировка условий закупочных лицензий, технических заданий, договоров НИОКР, паспортов экспортного облика изделий для экспортных поставок ПВН; оценка их соответствия правовым нормам, требованиям локальных нормативных актов, стандартов национальных и отраслевых, особенностям и приоритетам лицензионной политики правообладателя, лицензиара, лицензиата, включая: проверку полномочий агента, правообладателя, лицензиара, лицензиата; оценку условий соблюдения коммерческой тайны в отношении ноу-хау; профилактику контрафакта, плагиата и иных нарушений интеллектуальных прав; профилактику нарушений учета нематериальных активов	30 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
	10 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
Обсуждение и согласование договорных условий, требований ТЗ и РНТД с учетом финансовых, производственных, управленческих рисков и рисков административных, налоговых, уголовных правонарушений гражданского оборота интеллектуальной собственности	20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
Мониторинг необходимости патентных исследований, инициативная подготовка и согласования ТЗ на проведение патентных исследований; патентные исследования и оформление отчетов о их результатах, патентных формуляров по требованиям ГОСТ Р 15.011-96	20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
	200 чел/час	— патентовед ⁷⁵
Экспертиза отчетной и конструкторской документации для заказчиков, контрагентов, военной приемки, включая форму 1 для МО РФ (уведомление государственного заказчика о создании объектов авторского права и охраноспособных технических решений), устранение выявленных недостатков и нарушений, включая обеспечение обязательств по закреплению	30 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
	20 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау

⁷⁴ Статистика трудозатрат специалистов предприятий ОПК по итогам 2015-го года.

⁷⁵ Патентовед является специалистом по проведению патентных исследований, выявлению технической перспективности конструкторских решений, оформлению и согласованию с ФИПС заявок для получения патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, а также поддержанию патентов в силе; не владеет спецификой гражданского оборота интеллектуальной собственности и оценки соответствия интеллектуальных прав. Для крупных предприятий необходимо не менее двух патентоведов.

имущественных прав на РИД для передачи заказчику согласно правовым нормам статьи 1297, 1298, 1371, 1373 ГК РФ и обеспечение перехода прав к работодателю согласно правовым нормам статьи 1295 и 1370 ГК РФ

Оценка соответствия РИД в составе РНТД условиям охраны авторским и/или патентным правом, перехода прав к работодателю, заказчику, Российской Федерации и подготовка отчетов об оценке соответствия

Взаимодействие с контрагентами, ФИПС, военной приемкой, прокуратурой, налоговой службой, аудиторами, статистическим надзором, оценщиками, лицензиарами, лицензиатами (консультирование, согласования, отчетность), включая прогноз и отработку запросов контролирующих органов и контрагентов по вопросам охраноспособности РИД, гражданского оборота интеллектуальной собственности, соблюдения интеллектуальных прав и прав на получение патентов; устранение выявленных недостатков и нарушений

Анализ и прогноз эффективности интеллектуальной собственности, использования РИД в производственных и управленческих целях, реализации и коммерциализации имущественных интеллектуальных прав и конкурентных преимуществ правообладателя, включая: прогноз создания охраноспособных РИД в порядке исполнения договорных условий, трудовых отношений и обязанностей; необходимости их учета в составе нематериальных активов; их эффективности для правообладателя и проблем государственного учета, статической отчетности; прогноз коммерциализации РИД, документального обеспечения и технического регулирования введения РИД в гражданский оборот интеллектуальной собственности; прогноз добавленной стоимости РНТД продукции, услуг и инноваций путем реализации лицензионной политики правообладателя

Оформление служебных произведений в объективной форме методик, программ для ЭВМ и баз данных, спецификаций РИД, технических решений, ноу-хау, отчетов об оценке соответствия РИД, технических решений, ноу-хау и патентов

Формирование состава, учетной стоимости, инвентаризация, оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов, устранение выявленных недостатков и нарушений, списание морально устаревших технических решений (патентов, свидетельств о регистрации программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем) без убытков хозяйствующего субъекта и штрафных налоговых санкций

10 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
60 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
60 чел/час	— патентовед
40 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
10 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
10 чел/час	— патентовед
10 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности
10 чел/час	— специалист по статистике интеллектуальной собственности
40 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
20 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
20 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности
10 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
40 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
40 чел/час	— патентовед
10 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности
40 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
20 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
20 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности

Поддержание патентов в силе и актуализация право-подтверждающих документов (служебные задания, уведомления работодателя и отчеты о завершении, результатах интеллектуальной деятельности, уведомления контрагентов в порядке реализации правовых норм статьи 1298 и 1373 ГК РФ)

20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
20 чел/час	— патентовед
20 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
20 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности

Статистическая отчетность о интеллектуальной собственности и ее использовании (квартальная, годовая), включая паспорт предприятия, научные публикации и инновационные проекты

20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
10 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
10 чел/час	— патентовед
20 чел/час	— специалист по статистике интеллектуальной собственности

Методическое обеспечение и корпоративная стандартизация требований менеджмента интеллектуальной собственности и управления рисками правообладателя (стандарты, нормы, правила, регламенты, рекомендации, патентные формуляры, паспорта и формуляры изделий с интеллектуальной собственностью, типовые формы документации)

30 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
60 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
60 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности

Подготовка экспертных заключений по вопросам гражданского оборота интеллектуальной собственности, коммерциализации, нарушений интеллектуальных прав, прав на получение патентов, управления рисками правообладателя

30 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
30 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау

Информирование, обучение, профессиональная аттестация и консультирование должностных лиц (конструкторов, юристов, экономистов, плановиков, бухгалтеров) по вопросам гражданского оборота интеллектуальной собственности, соблюдения, нарушений, обременений интеллектуальных прав, профилактики и страхования рисков правообладателя, включая поиск и систематизацию необходимой информации и документации для экспертных заключений, в том числе в СМИ, справочниках и доступных электронных базах данных

30 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
10 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
10 чел/час	— патентовед
10 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности

Формирование, оптимизация, реализация лицензионной политики правообладателя с подготовкой лицензионных договоров согласно правовым нормам статьи 1235 ГК РФ, обоснованием трудозатрат по услугам хозяйствующего субъекта в области оценки соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правам, объективного признания, гражданского оборота интеллектуальной собственности и постановки необходимого документооборота

30 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
10 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
10 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности

Организация, оформление результатов цеховой рационализаторской работы и доведение рационализаторских предложений до охраноспособных технических решений

20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
160 чел/час	— главный специалист по рационализации
20 чел/час	— патентовед
20 чел/час	— специалист по экономике интеллектуальной собственности

Делопроизводство и поддержание электронного документооборота структурного подразделения хозяйствующего субъекта; информационная поддержка контрагентов; систематизация, архивация и архивное хранение документации по установленной номенклатуре дел

20 чел/час	— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности
20 чел/час	— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау
20 чел/час	— специалист по статистике интеллектуальной собственности

Аккредитации в системе профессионального менеджмента интеллектуальной собственности и коммерциализация компетенций менеджмента интеллектуальной собственности:

- автоматизация менеджмента интеллектуальной собственности;
- аттестация и повышение квалификации специалистов и аудиторов ПМИС;
- аудит интеллектуальных активов и постановка документооборота ПМИС;
- выявление обременений и нарушений имущественных интеллектуальных прав;
- выделение РИД в составе НИОКР, РНТД, ноу-хау, технологий и инноваций;
- инвентаризация и восстановление имущественных интеллектуальных прав;
- методическое обеспечение менеджмента интеллектуальной собственности;
- модификация и паспортизация интеллектуальной собственности;
- обеспечение арбитражной практики правообладателей доказательствами;
- обоснование добавленной стоимости РНТД, продукции, технологий, инноваций;
- обоснование контрактной стоимости РНТД и интеллектуальной собственности;
- оптимизация вознаграждений согласно статьи 1295 и статьи 1370 ГК РФ;
- оптимизация затрат на создание и признание интеллектуальной собственности;
- оптимизация лицензионных вознаграждений лицензиаров и лицензиатов;
- оптимизация состава и учетной стоимости нематериальных активов;
- оценка соответствия РИД условиям охраны авторским и/или патентным правом;
- оценка стоимости интеллектуальных активов (интеллектуальных прав);
- паспортизация ноу-хау (секретов производства) и единых технологий;
- паспортизация продукции с интеллектуальной собственностью;
- паспортизация, адаптация и модификация интеллектуальной собственности;
- патентные исследования по ГОСТ Р 15.011-96 и патентные формуляры;
- патентование перспективных технических и дизайнерских решений;
- подготовка интеллектуальных и нематериальных активов для фондового рынка;
- подготовка лицензионных договоров для ноу-хау и технологий;
- подготовка отчетов о завершении и результатах интеллектуальной деятельности;
- подготовка приложений к трудовым договорам интеллектуальной деятельности;
- подготовка спецификаций РИД, технических решений, ноу-хау, технологий;
- подготовка судебных исков о возмещении ущерба правообладателя;
- применение обеспечительных мер к нарушителям интеллектуальных прав;
- разработка и унификация локальных нормативных актов правообладателей;
- разработка паспортов, формуляров изделий с интеллектуальной собственностью;
- разработка стандартов и методик менеджмента интеллектуальной собственности;
- разработка учетной и лицензионной политики правообладателя;
- реструктуризация и закрепление имущественных интеллектуальных прав;
- реструктуризация стоимости РНТД и интеллектуальной собственности;
- сертификация интеллектуальной собственности, ноу-хау, технологий, инноваций;
- технологическая поддержка страхования рисков правообладателей;
- увеличение имущественного комплекса НМА для привлечения инвестиций;
- унификация и оптимизация договоров об отчуждении исключительного права;
- унификация и оптимизация договоров об отчуждении права получения патента;
- унификация и оптимизация закупочных конкурсных лицензий;
- унификация и оптимизация трудовых договоров интеллектуальной деятельности.

— руководитель (менеджер) практики менеджмента интеллектуальной собственности

— главный специалист по интеллектуальной собственности, ноу-хау, технологиям и интеллектуальным правам

— патентовед

— специалист по экономике и статистике интеллектуальной собственности
