

План работы Технического комитета по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (ТК 481) на 2020 год

1. Миссия, цели и задачи ТК-481

Миссия, цели и задачи ТК-481: Технический комитет по стандартизации «Интеллектуальная собственность» (ТК-481) создан на основании Приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии № 4498 от 08.12.2009г.

ТК - 481 представляет собой форму сотрудничества в рамках добровольного общественного объединения заинтересованных органов власти, предприятий и организаций при проведении работ в области национальной, межгосударственной и международной стандартизации в сфере интеллектуальной собственности.

Цели создания ТК 481:

- обеспечение реализации Федерального закона от 29 июня 2015г. №162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации» в сфере интеллектуальной собственности;
- организация и проведение работ по национальной, региональной и международной стандартизации, а также повышение их эффективности в сфере интеллектуальной собственности;
- выработка стратегии в области стандартизации, сертификации и метрологии в сфере интеллектуальной собственности;

Задачи ТК481:

- формирование программы национальной стандартизации по закрепленной области деятельности и контроль за реализацией этой программы;
- рассмотрение предложений по применению международных и региональных стандартов на национальном и межгосударственном уровнях в закрепленной области деятельности;
- проведение экспертизы проектов национальных и межгосударственных стандартов и проектов изменений к действующим стандартам, а также представление их на утверждение (принятие) в Росстандарт;
- участие в работе межгосударственного технического комитета по стандартизации (МТК), который имеет общую с ним область деятельности;
- регулярная проверка действующих в РФ и закрепленных за ТК национальных и межгосударственных стандартов с целью выявления необходимости их обновления или отмены;
- оценка целесообразности утверждения закрепленных за ТК предварительных национальных стандартов в качестве национальных стандартов Российской Федерации по результатам мониторинга их применения;
- рассмотрение проектов международных стандартов в закрепленной за ТК области деятельности и подготовка позиции РФ при голосовании по данным проектам;
- рассмотрение предложений по разработке международных стандартов, в том числе на основе национальных и межгосударственных стандартов, закрепленных за ТК;
- проведение экспертизы официальных переводов на русский язык международных и региональных стандартов, национальных стандартов и сводов правил иностранных государств в закрепленной за ТК области деятельности.

Функции ТК-481 и его правовой статус, а также членство в ТК-481, порядок приема и исключения из ТК в полной мере соответствуют ГОСТ Р 1.1 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности».

Работу ТК-481 в 2020 году следует рассматривать с точки зрения количественных, качественных и организационных показателей, указанных в ГОСТ Р 1.1-2013.

2. Правовая основа деятельности ТК 481

Правовой основой для выделения сферы интеллектуальной собственности как приоритетной в рамках развития системы стандартизации в РФ и ЕАЭС в соответствии с Федеральным законом от 29.06.2015г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации и

Концепцией развития национальной системы стандартизации в РФ на период до 2027 года, являются:

- Указ Президента РФ от 01.12.2016 № 642 «**О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации**, согласно которой на первом этапе (2017 - 2019 годы) создаются организационные, финансовые и законодательные механизмы, обеспечивающие гармонизацию научной, научно-технической, инновационной, промышленной, экономической и социальной политики и *направленные на стимулирование перехода с 2020г. к стадии активной коммерциализации прав на результаты интеллектуальной деятельности и к масштабному созданию новых продуктов и услуг, основанных на технологиях, отвечающих на большие вызовы* готовность РФ к большим вызовам;

- Указ Президента РФ от 05.12.2016 № 646 «**О Доктрине информационной безопасности Российской Федерации**», согласно которой основными направлениями обеспечения информационной безопасности являются:

в области науки, технологий и образования – достижение конкурентоспособности российских информационных технологий и развитие научно-технического потенциала в области обеспечения информационной безопасности;

в экономической сфере - инновационное развитие отрасли информационных технологий и электронной промышленности; повышение конкурентоспособности российских компаний, осуществляющих деятельность в отрасли информационных технологий и электронной промышленности, развитие отечественной конкурентоспособной электронной компонентной базы и технологий производства электронных компонентов, обеспечение потребности внутреннего рынка в такой продукции и выхода этой продукции на мировой рынок;

в области стратегической стабильности и равноправного стратегического партнерства – развитие национальной системы управления российским сегментом сети "Интернет";

- Указ Президента РФ от 21.12.2017 N 618 "**Об основных направлениях государственной политики по развитию конкуренции**"(вместе с "Национальным планом развития конкуренции в Российской Федерации на 2018 - 2020 годы");

- Указ Президента РФ от 23.01.2015 г. № 31«**О дополнительных мерах по противодействию незаконному обороту промышленной продукции**» и Стратегия по противодействию незаконному обороту промышленной продукции в Российской Федерации на период до 2020 года и плановый период до 2025 года (утв. Распоряжением Правительства РФ от 05.12.2016 № 2592-р), предусматривающие разработку и внедрение комплексной государственной системы мониторинга ситуации в сфере противодействия незаконному обороту промышленной продукции в Российской Федерации, включая осуществление научно-методологической и технической поддержки деятельности органов государственной власти по противодействию незаконному обороту промышленной продукции, *развитие механизмов защиты интеллектуальной собственности, включая расширение возможностей эффективного контроля использования товарных знаков, дизайна, наименований мест происхождения товара, других видов интеллектуальной собственности.*

- Указ Президента РФ от 10.10.2019 N 490 "**О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации**"(вместе с "Национальной стратегией развития искусственного интеллекта на период до 2030 года");

- Концепция развития стандартизации в Российской Федерации на период до 2027г.;

- План мероприятий (дорожная карта) развития стандартизации в Российской Федерации на период до 2027г. (утвержден 15.11.2019 заместителем Председателя Правительства РФ Д.Н.Козаком ДК-П7-9914).

3. Организационное развитие ТК-481

В 2020 году предусмотрено:

- включение в состав ТК-481 новых участников по региональному признаку и отраслевому признаку;

- проведение работ в рамках подписанных соглашений о сотрудничестве с техническими комитетами по стандартизации ТК-124 «Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту», ТК-323 «Авиационная техника», ТК-66 «Оценка опыта и деловой репутации предприятий», ТК-700 «Математическое моделирование и высокопроизводительные вычислительные технологии»;

- организация работ по подготовке к подписанию соглашений с техническими комитетами

по стандартизации в рамках реализации положений приказа Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии «О взаимодействии технических комитетов при разработке документов в области национальной стандартизации», сфера деятельности которых связана непосредственно с деятельностью ТК-481 и может представлять интерес в рамках реализации политики перехода к цифровой экономике и импортозамещения, в т.ч. с ТК-122 «Стандарты финансовых операций» по вопросам использования интеллектуальной собственности в работе банковского сектора, фондового и страхового рынка;

- организация межгосударственного сотрудничества в рамках ЕАЭС и СНГ на основе межгосударственного технического комитета по стандартизации МТК-550 «Интеллектуальная собственность», где на ТК481 возложены функции постоянно действующего национального рабочего органа (с выделением в качестве приоритета решение проблем и развития стандартизации в рамках ЕАЭС);

- продолжение инициированных ранее работ по формированию и обеспечению деятельности подкомитета по интеллектуальной собственности в международном техническом комитете ISO/TC 258 «Управление проектами, программами и портфолио» на базе ТК-481 (с секретариатом на базе РНИИИС);

- установление механизмов сотрудничества с комитетом по стандартизации Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), в т.ч. посредством аккредитации РНИИИС в этом комитете ВОИС.

В связи с необходимостью разработки стандартов в сфере интеллектуальной собственности в рамках Программ национальной и межгосударственной стандартизации, а также с учетом требований Положений о ТК-481, в 2020 году предусмотрено проведение не менее двух заседаний комитета.

В целях развития и оптимизации работы ТК-481 в конкретных направлениях, планируется проведение выездных заседаний ТК-481 на базе организаций – членов комитета.

4. Работа по стандартизации

В рамках данного направления предусмотрены выполнение работ в сфере интеллектуальной собственности в соответствии с Программами национальной и межгосударственной стандартизации в 2020- 2021 гг.:

4.1 разработка (доработка), публичное обсуждение, экспертиза и утверждение следующих проектов национальных стандартов:

- ГОСТ Р «Интеллектуальная собственность. Страхование рисков» (за счет средств федерального бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- ГОСТ Р «Интеллектуальная собственность. Управление в корпорации» (за счет средств федерального бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- ГОСТ Р «Интеллектуальная собственность. Единая технология «Цифровой социальный юрист» (за счет средств заказчика);

- ГОСТ Р «Интеллектуальная собственность. Использование изобретения и полезной модели» (за счет средств разработчика).

4.2 участие в публичном обсуждении и экспертизе следующих проектов национальных стандартов:

- ГОСТ Р «Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Методы обеспечения и контроля аутентичности продукции и документов. Общие положения» (ТК 124 Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту);

- ГОСТ Р «Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Прослеживаемость оборота продукции. Общие требования» (ТК 124 Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту);

- ГОСТ Р «Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Критерии эффективности решений по аутентификации, применяемых для борьбы с контрафактной продукцией» (ТК 124 Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту);

- ГОСТ Р «Система защиты от фальсификаций и контрафакта. Фальсифицированные и контрафактные электронные изделия. Методы оценки риска дистрибьюторов» (ТК 124 Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту);

- ГОСТ Р «Инновационный менеджмент. Руководство по измерениям и оценке инновационных возможностей производственных предприятий» (ТК 100 Стратегический и инновационный менеджмент).

4.3 разработка публичное обсуждение, экспертиза и подготовка к утверждению следующих межгосударственных стандартов для ЕАЭС и СНГ:

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Термины и определения» (за счет средств разработчика);

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Научные открытия» (за счет средств разработчика);

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Научные произведения» (за счет средств разработчика);

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Управление в государственной академии наук» (за счет средств разработчика);

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Служебные результаты интеллектуальной деятельности» (за счет средств разработчика);

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Определение уровня контрафактности товаров на региональном уровне» (за счет средств бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в сети Интернет (за счет средств разработчика);

- Пересмотр ГОСТ 20519-75 Система стандартизации экспортной продукции. Экспонаты для ярмарок и выставок. Основные требования (за счет средств федерального бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- Пересмотр ГОСТ 15.011-96 Система разработки и постановки продукции на производство. Патентные исследования (за счет средств бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- Пересмотр ГОСТ 15.012-84 Система разработки и постановки продукции на производство. Патентный формуляр (за счет средств бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- Пересмотр ГОСТ 15.101-98 Система разработки и постановки продукции на производство. Порядок выполнения научно-исследовательских работ (за счет средств бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

- Пересмотр Рекомендаций. Система разработки и постановки продукции на производство. Термины и определения (за счет средств бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);

4.6 разработка, публичное обсуждение, экспертиза и утверждение международного стандарта ISO «Интеллектуальная собственность. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в сети Интернет» (за счет средств разработчика).

4.7 анализ, пересмотр, подготовка изменений к национальным и межгосударственным стандартам, взаимосвязанным с ранее разработанными национальными стандартами в области интеллектуальной собственности.

5 Экспертно-аналитическая работа ТК-481 по стандартизации

В рамках данного направления предусмотрены:

5.1 Экспертиза проектов стандартов, разработанных в рамках реализации программ национальной и межгосударственной стандартизации в сфере деятельности ТК-481.

5.2 Экспертиза проектов стандартов корпораций, холдингов и организаций по всем вопросам, входящим в сферу интеллектуальной собственностью в рамках реализации программ инновационного развития государственных корпораций и компаний с государственным участием.

5.3 Экспертиза проектов национальных и межгосударственных стандартов, правил и рекомендаций в области стандартизации, разработанных организациями – членами ТК-124 «Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту», ТК-323 «Авиационная техника», ТК-66 «Оценка опыта и деловой репутации предприятий» и ТК-700 «Математическое моделирование и высокопроизводительные вычислительные технологии» (в рамках подписанных соглашений о сотрудничестве), в т.ч. указанных в разделе 4 Плана.

5.4 Участие организаций – членов ТК-481 в работе национальных технических комитетов по стандартизации: ТК-323 «Авиационная техника», ТК-124 «Средства и методы противодействия фальсификациям и контрафакту», ТК-66 «Оценка опыта и деловой репутации предприятий», и ТК-700 «Математическое моделирование и высокопроизводительные вычислительные технологии».

5.5 Участие организаций – членов ТК-481 в проведении экспертизы национальных и межгосударственных стандартов, разработанных другими членами МГС.

6 Информационное обеспечение деятельности ТК-481

В рамках данного направления работ предусмотрены:

- регулярная актуализация информации о деятельности ТК-481 в ФГИС Росстандарта (<https://fgis.gost.ru>) и на сайте РНИИИС (www.rniis.ru);

- распространение рекламной продукции о деятельности ТК-481 для популяризации деятельности в области стандартизации в печатных изданиях и в рекламной продукции РНИИИС, а также Росстандарта;

- размещение на сайтах организаций - членов ТК-481 и на сайтах организаций – смежников информации о ТК-481 и его работе, ссылок на сайт ТК-481;

- распространение информации о деятельности ТК-481 в СМИ.

Председатель ТК-481,
доктор юридических наук, профессор,
Заслуженный деятель науки Российской Федерации



Лопатин В.Н.

Ответственный секретарь ТК-481,
кандидат экономических наук



Ханкевич А.Г.