

**План работы Технического комитета по стандартизации  
«Интеллектуальная собственность» (ТК 481) на 2021 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 2021 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 втором этапе создаются организационные, финансовые и законодательные механизмы, 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 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");

- Национальный план развития конкуренции в Российской Федерации на 2021- 2025 годы и Стратегия развития конкуренции и антимонопольного регулирования в Российской Федерации 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. (утвержен 15.11.2019 заместителем Председателя Правительства РФ Д.Н.Козаком ДК-П7-9914);

- ГОСТ Р 1.1-2020 "Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации и проектные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности" (утв. Приказом Росстандарта от 02.10.2020 N 745-ст, введен в действие с 1 ноября 2020 г.);

- ГОСТ Р 1.2-2020 "Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок и отмены" (утв. Приказом Росстандарта от 30.06.2020 N 328-ст, введен в действие с 1 сентября 2020 г.)

### **3. Организационное развитие ТК-481**

В 2021 году предусмотрено:

- подготовка и внесение корректив в Положения о ТК481 и ПК ТК481 с учетом

положений ГОСТ Р 1.1-2020 "Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации и проектные технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности";

- 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 РНИИС);

- установление механизмов сотрудничества с комитетом по стандартизации Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), в т.ч. посредством аккредитации РНИИС 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 2021 году предусмотрено проведение не менее двух заседаний комитета с учетом ограничений, связанных с пандемией коронавируса.

#### **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. (**Приложение № 2.1 к протоколу**):

4.1 Разработка (доработка), публичное обсуждение, экспертиза и подготовка к утверждению 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 заказчика);

- 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);

- ГОСТ Р «Инновационный менеджмент. Методы и средства управления интеллектуальной собственностью» на основе ISO/DIS 56005 (за счет средств разработчика);

4.2 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);

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

- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Определение уровня контрафактности товаров на региональном уровне» (за счет средств федерального бюджета при софинансировании за счет средств исполнителя);
- ГОСТ «Интеллектуальная собственность. Использование охраняемых результатов интеллектуальной деятельности в сети Интернет (за счет средств федерального бюджета при софинансировании за счет средств разработчика).

4.4. Пересмотр межгосударственных стандартов (разработка новой редакции/ изменений, публичное обсуждение, экспертиза и подготовка к утверждению):

- ГОСТ 20519-75 Система стандартизации экспортной продукции. Экспонаты для ярмарок и выставок. Основные требования (за счет средств разработчика);
- ГОСТ 15.012-84 Система разработки и постановки продукции на производство. Патентный формуляр (за счет средств разработчика);
- ГОСТ 15.011-96 Система разработки и постановки продукции на производство. Патентные исследования (за счет средств разработчика);
- ГОСТ Р 56273.4-2016/ CEN/TS 16555-4:2014 Инновационный менеджмент. Часть 4. Управление интеллектуальной собственностью (за счет средств разработчика).

4.5 Участие в публичном обсуждении и экспертизе следующих проектов национальных и межгосударственных стандартов (**Приложение № 2.2 к протоколу**):

- пересмотр ГОСТ 15.101-98 "Система разработки и постановки продукции на производство. Порядок выполнения научно-исследовательских работ"(с ТК 65 - 1.2.065-2.009.18);
- ГОСТ Р "Инновационный менеджмент. Основные положения и словарь" На основе ISO/DIS 56000 (с ТК 100 - 1.0.100-1.082.20);
- ГОСТ Р "Инновационный менеджмент. Средства и методы инновационного партнерства. Руководство" (с ТК 100 - 1.9.100-1.098.20);
- ГОСТ Р "Комплексная система управления научными исследованиями и разработками. Управление комплексными научно-технологическими проектами" (с ТК 100 - 1.0.100-1.121.21);
- ГОСТ Р " Комплексная система управления научными исследованиями и разработками. Оценка влияния технологий на показатели достижения целей научно-технологического развития "(с ТК 100 - 1.0.100-1.124.21);
- ГОСТ Р " Система национальных стандартов в области управления персоналом. Показатели деятельности компаний" (с ТК 123 - 1.0.123-1.002.21);
- ГОСТ Р "Управление жизненным циклом продукции военного назначения. Термины и определения" (с ТК 482 - 1.0.482-1.031.20).

4.6 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 РНИИС ([www.rniiis.ru](http://www.rniiis.ru));
- распространение рекламной продукции о деятельности ТК-481 для популяризации деятельности в области стандартизации в печатных изданиях и в рекламной продукции РНИИС, 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.