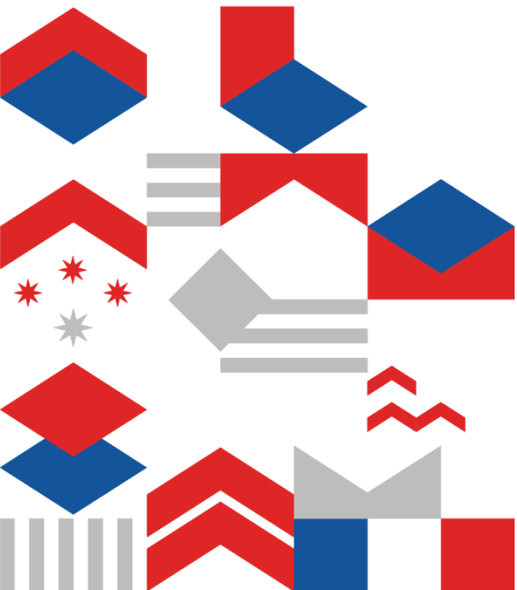


ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ НИР

«Исследование вопросов правового обеспечения реализации процедуры предварительного поиска и оценки патентоспособности изобретений, полезных моделей и учета соответствующих результатов при предоставлении Роспатентом государственных услуг по выдаче патента на изобретение или полезную модель »

Шифр темы: **6-ПО-2020**

Сроки проведения НИР: 09.01.2020 – 15.11.2020





Научный руководитель НИР

начальник Центра мониторинга качества, к.ю.н.
Алексеева О.Л.

Ответственный исполнитель НИР

заведующий отделом сопровождения предоставления государственных услуг,
относящихся к объектам патентного права
Егорова А.В.

Исполнители НИР

Сорокина Е.В.

Лысков Н.Б.

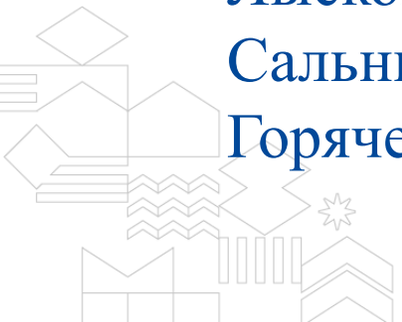
Сальников М.Ю.

Горячева Е.И.

Комарова М.Ю.

Крашенинникова С.В.

Паленова О.А.





Документационное обеспечение новых, измененных и дополненных процедур, предусмотренных федеральным законом от 31 июля 2020 года № 262-ФЗ, в том числе:

по проведению предварительного поиска и оценке патентоспособности изобретения, полезной модели научными и образовательными организациями,

учету полученных результатов при предоставлении государственных услуг по выдаче патента на изобретение и выдаче патента на полезную модель,

взаимодействию Роспатента с указанными организациями.





- 1. Анализ практики привлечения зарубежными патентными ведомствами сторонних организаций для проведения информационного поиска в отношении заявленного изобретения, в том числе анализ применения международной кооперации при рассмотрении заявок на изобретения в рамках международных договоров.**
- 2. Анализ положений федерального закона от 31 июля 2020 года № 262-ФЗ, предусматривающих привлечение сторонних организаций для проведения информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности заявленного изобретения/полезной модели.**
- 3. Установление перечня подзаконных нормативных актов и организационно-распорядительных документов Роспатента и ФИПС, необходимых для реализации положений федерального закона № 262-ФЗ.**
- 4. Подготовка проектов подзаконных нормативных правовых актов, новых и измененных организационно-распорядительных документов Роспатента и ФИПС.**

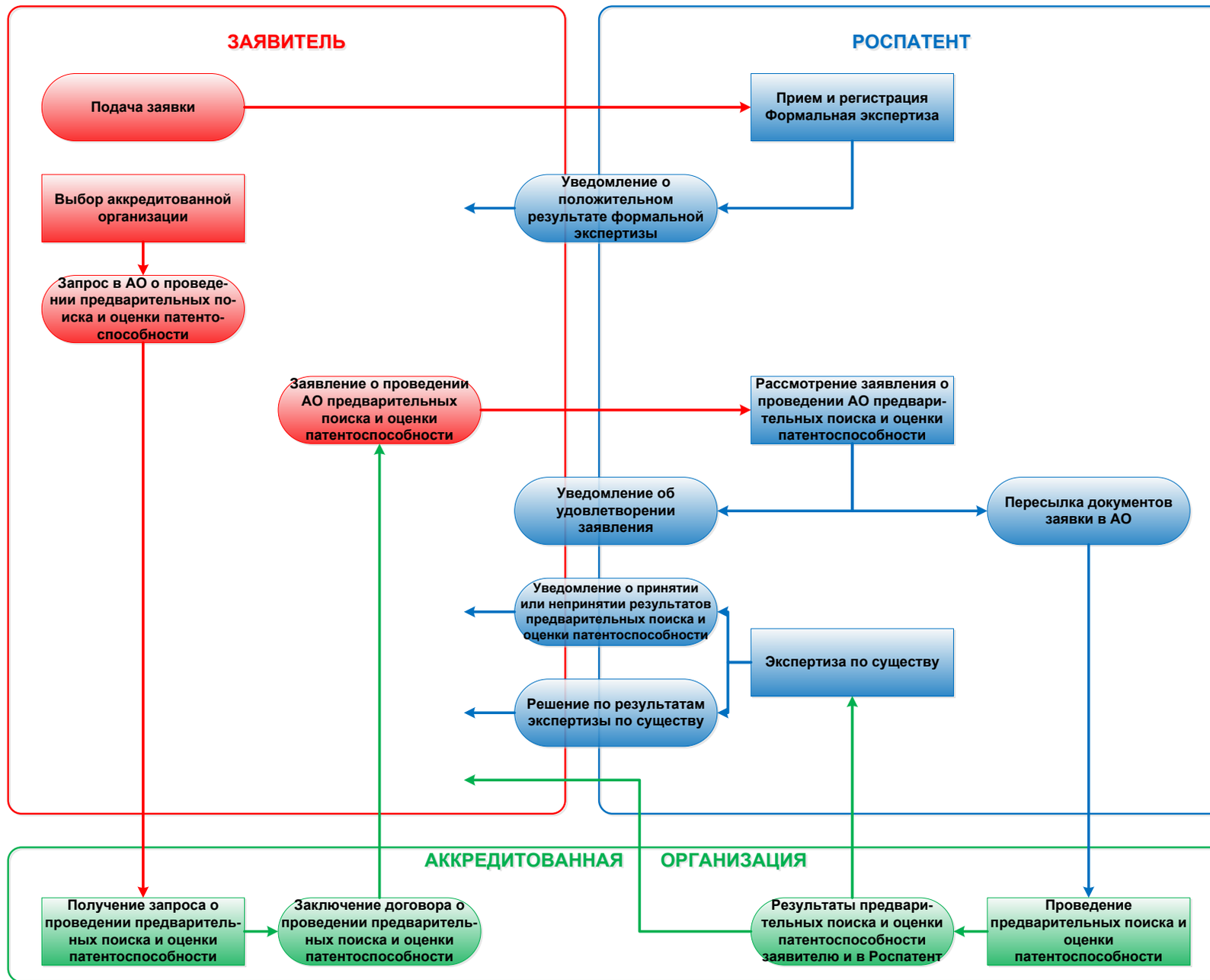




Актуальность НИР обусловлена необходимостью проработки вопросов, связанных с введением в действие федерального закона № 262-ФЗ, исходя из концепции этого закона, нацеленной, в первую очередь, на:

**повышение качества выдаваемого патента,
привлечение внимания научного сообщества к процессам патентования,
повышение патентно-правовой культуры научного сообщества,
расширение рынка услуг в сфере проведения информационного поиска для целей патентной экспертизы и др.**

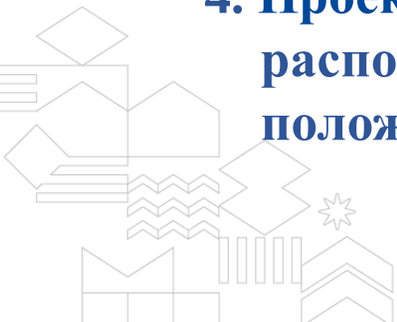






**В целях реализации положений
федерального закона № 262-ФЗ были подготовлены и разработаны:**

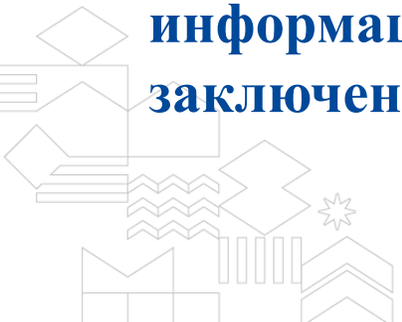
- 1. Проекты новых нормативных правовых актов, необходимых для реализации положений федерального закона № 262-ФЗ (2 проекта)**
- 2. Проекты нормативных правовых актов, вносящих изменения в действующие нормативные правовые акты, необходимые для реализации положений федерального закона № 262-ФЗ (7 проектов)**
- 3. Проекты организационно-распорядительных документов ФИПС, необходимые для реализации положений федерального закона № 262-ФЗ и проектов нормативных правовых актов (5 проектов)**
- 4. Проекты приказов ФИПС, вносящих изменения в действующие организационно-распорядительные документы Роспатента и ФИПС, необходимые для реализации положений федерального закона № 262-ФЗ (1 проект)**

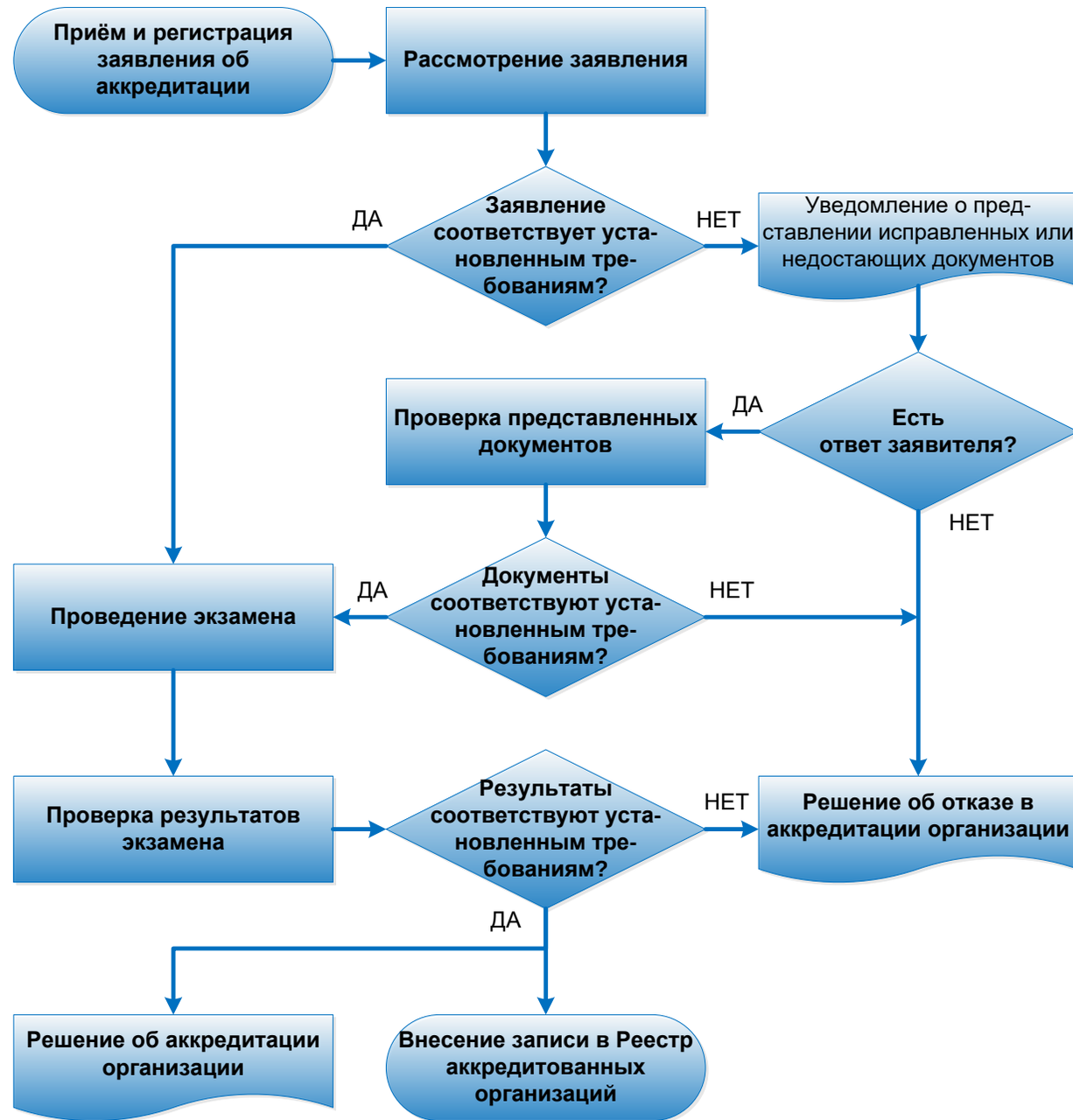




Новые нормативные правовые акты:

- проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении порядка аккредитации в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности российских научных или образовательных организаций, осуществляющих предварительный информационный поиск и предварительную оценку патентоспособности изобретений и полезных моделей, и требования к ним, а также основания и порядок прекращения такой аккредитации»;
- проект приказа Минэкономразвития России «Об утверждении Порядка проведения предварительного информационного поиска, информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности, публикации отчетов об информационном поиске, представления отчетов об информационном поиске и заключения по результатам предварительной оценки патентоспособности».

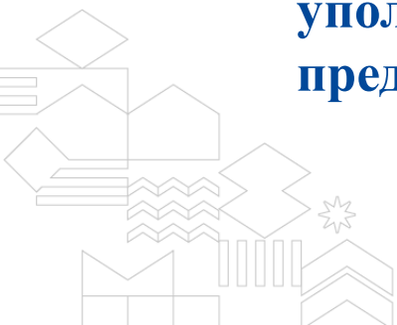






Для организации процессов делопроизводства с использованием автоматизированных систем ФИПС в целях реализации положений федерального закона № 262-ФЗ разработаны организационно-распорядительные документы, в том числе:

- проект Порядка рассмотрения заявления об аккредитации организаций, которые могут проводить предварительный информационный поиск и предварительную оценку патентоспособности изобретений и полезных моделей;**
- проект Порядка ведения Реестра научных и образовательных организаций, аккредитованных в качестве организаций, которые могут проводить предварительный информационный поиск и предварительную оценку патентоспособности изобретений и полезных моделей;**
- проект Порядка прекращения аккредитации научных и образовательных организаций, уполномоченных на проведение предварительного информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности изобретения, полезной модели;**



- **проект приказа директора ФИПС «Об утверждении типовых текстов для подготовки исходящей корреспонденции при рассмотрении заявления об аккредитации научной организации»;**
- **проект Технологии передачи на публикацию отчета об информационном поиске и отчета о предварительном информационном поиске по заявке на выдачу патента на изобретение;**
- **проект приказа директора ФИПС об изменениях Порядка квалифицирования корреспонденции по заявкам на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, учета сроков проведения экспертизы и рассмотрения корреспонденции.**





Новизна результатов НИР - разработанные документы обеспечивают реализацию новой процедуры предварительного информационного поиска и предварительной оценки патентоспособности изобретений, полезных моделей, введенной на законодательном уровне.



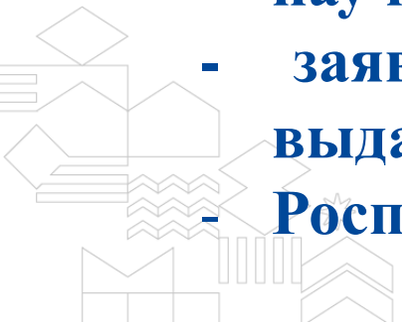


Разработанные документы после их утверждения будут применяться при:

- аккредитации научных и образовательных организаций в качестве организаций, которые могут проводить предварительный информационный поиск и предварительную оценку патентоспособности изобретений и полезных моделей,**
- предоставлении государственных услуг по государственной регистрации изобретений и полезных моделей, по ознакомлению с документами заявок на изобретения и полезные модели.**

Пользователи результатов НИР:

- научные и образовательные организации;**
- заявители по заявкам на выдачу патента на изобретение и заявкам на выдачу патента на полезную модель;**
- Роспатент и ФИПС.**





Спасибо за внимание!

