

Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный институт промышленной собственности» (ФИПС)

ПРОТОКОЛ
заседания Учёного совета ФИПС
под председательством Неретина О.П.,
директора ФИПС (в гибридном формате)

18.02.2025

№ 1

Москва

Присутствовали: 41 человек.

Члены Учёного совета (36 чел.):

Александрова А.В., Алексеева О.Л., Бальхаева И.Х., Батанов Ф.А., Боровская М.А., Быков А.В., Веретенников А.В., Вислый А.И., Горбунов А.В., Горушкина С.Н., Евдокимова М.И., Ена О.В., Журавлев А.Л., Иванов Г.В., Иванова М.Г., Ивлиев Г.П., Ильина И.Е., Климанов В.В., Кононенко И.Ю., Кузнецова Т.В., Лопатина Н.В., Лысков Н.Б., Масалов П.В., Михайлов А.Б., Монастырский Д.В., Неретин О.П., Полякова А.А., Ренжин С.А., Сальников М.Ю., Смирнов С.А., Скудро М.И., Суконкин А.В., Томашевская Е.А., Фабричный С.Ю., Хоменко Е.В., Шлапунов А.Ю.

С учетом общего количества членов Учёного совета - 47 человек, кворум состоялся.

От Роспатента

Мамонтов В.А.

От ЕАПВ

Ромашова Н.В.

От ФИПС

Русаков И.А., Блохина Ю.В., Никитина И.Б.

Решение.

1. О выдвижении О.П. Неретина кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению Общественных наук РАН по специальности «экономика».
(Ивлиев Г.П., Боровская М.А., Климанов В.В., Хоменко Е.В., Кузнецова Т.В. Неретин О.П., Горушкина С.Н.)

1.1. Избрать счетную комиссию для подсчета голосов при закрытом (тайном) голосовании по вопросу «О выдвижении О.П. Неретина кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению общественных наук РАН по специальности «экономика»» в составе:

– Алексеева Ольга Ленаровна, начальник Центра мониторинга качества ФИПС, к.ю.н.;

– Монастырский Денис Викторович, начальник Научно-образовательного центра ФИПС, к. пед. н.;

– Евдокимова Майя Игоревна, начальник Центра по взаимодействию с органами власти ФИПС, к.ф.н.

1.2. Утвердить протокол счетной комиссии о результатах тайного голосования членов Ученого совета.

1.3. На основании результатов тайного голосования (за - 35, против - 0, н.б.- 0, Неретин О.П. в голосовании не участвовал) выдвинуть директора ФИПС, к.полит.н., д.э.н. О.П. Неретина кандидатом в члены-корреспонденты РАН по Отделению общественных наук РАН по специальности «экономика».

2. Об итогах научной деятельности ФИПС в 2024 году.

(С.Н. Горюшкина, Неретин О.П.)

2.1. Принять к сведению информацию ученого секретаря ФИПС Горюшкиной С.Н. об итогах научной деятельности ФИПС в 2024 году.

2.2. Поддержать ключевые направления совершенствования научной деятельности ФИПС на 2025 год.

3. О научно-исследовательских работах ФИПС на 2025-2027 годы. Рассмотрение проектов тематики НИР на 2026-2028 гг.

(Горюшкина С.Н., Полякова А.А., Ена О.В., Батанов Ф.А., Журавлев А.Л., Горбунов А.В., Кононенко И.Ю., Русаков И.А., Евдокимова М.И., Климанов В.В., Александрова А.В., Алексеева О.Л., Неретин О.П.)

3.1. Принять к сведению информацию Горюшкиной Светланы Николаевны, ученого секретаря ФИПС, о научно-исследовательских работах ФИПС на 2025 год и период 2026-2027 гг.

3.2. Рекомендовать к утверждению следующие проекты тематики НИР, предлагаемые к выполнению в 2026-2028 годах в рамках государственного задания за счет средств федерального бюджета:

- «Совершенствование методологических подходов при рассмотрении изобретений, относящихся к объектам нуклеотидной природы, включая генетические конструкции и конъюгаты». Научный руководитель НИР: заместитель директора ФИПС А.А. Полякова (шифр НИР 1-ПО-2026);

- «Охрана способов лечения, профилактики и диагностики заболеваний как объектов патентного права, целесообразность и особенности охраны». Научный руководитель НИР: заместитель директора ФИПС А.А. Полякова (шифр НИР 2-ПО-2026);

- «Разработка модели реестра товаров и зарегистрированных на них патентных прав на примере изобретений и полезных моделей». Научный руководитель НИР: директор ФИПС О.П. Неретин (шифр НИР 3-ПО-2026);

- «Анализ практики применения и разработка единого методического подхода к применению патентной аналитики для поддержки экспертной деятельности патентного ведомства». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «Патентная аналитика» ФИПС О.В. Ена (шифр НИР 1-ЭП-2026);

- «Исследование современного состояния применения виртуальной или дополненной реальности для анализа патентов и разработка прототипа системы иммерсивной патентной аналитики». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «Патентная аналитика» ФИПС О.В. Ена (шифр НИР 2-ЭП-2026);

- «Исследование современных подходов к оценке ценности (силы) патента и разработка российской методики оценки силы патентного семейства». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «Патентная аналитика» ФИПС О.В. Ена (шифр НИР 1-ЭП-2027);

- «Исследование современного состояния и разработка методического подхода к оценке рисков трансфера технологий на основе патентной информации». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «Патентная аналитика» ФИПС О.В. Ена (шифр НИР 2-ЭП-2027);

- «Применение генеративного ИИ в патентной аналитике, разработка алгоритмов и методического обеспечения валидации и устранения противоречивости сведений». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «Патентная аналитика» ФИПС О.В. Ена (шифр НИР 3-ЭП-2027);

- «Проблемы семантического анализа наименований товаров и услуг, характерных для российского рынка, сопоставление российской и международной терминологии. Создание баз данных для подготовки и экспертизы заявок на товарные знаки». Научный руководитель НИР: Начальник Центра международной кооперации ФИПС А.Л. Журавлев (шифр НИР 1-ИТ-2026);

- «Оценка обоснованности запрета Роспатенту на осуществление всех регистрационных действий в рамках наложенного ареста на объекты интеллектуальной собственности». Научный руководитель НИР: директор ФИПС О.П. Неретин (шифр НИР 4-ПО-2026);

- «Исследование направлений применения ИИ в деятельности Роспатента и ФИПС». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «искусственный интеллект» ФИПС А.И. Вислый (шифр НИР 2-ИТ-2026);

- «Разработка интеллектуальных алгоритмов и отработка методологии поиска похожих документов с использованием больших языковых моделей». Научный руководитель НИР: руководитель научного направления «искусственный интеллект» ФИПС А.И. Вислый (шифр НИР 3-ИТ-2026);

- «Разработка методологии проектного управления в системе ФИПС и Роспатента». Научный руководитель НИР: заместитель директора ФИПС И.Ю. Кононенко (шифр НИР 4-ИТ-2026);

- «Влияние средств индивидуализации и промышленных образцов на формирование социокультурной и гражданской идентичности в России». Научный руководитель НИР: заместитель директора ФИПС Г.В. Иванов (шифр НИР 9-ПО-2025).

3.3. Научным руководителям НИР, предлагаемых к выполнению в рамках государственного задания за счет средств федерального бюджета:

3.3.1. представить для дальнейшего согласования в РАН проекты тематик научно-исследовательских работ до 03.03.2025;

3.3.2. предусмотреть в качестве РИД публикации в высокорейтинговых журналах (ВАК 1-2 к, WoS, Scopus, Белый список).

3.4. Ученому секретарю ФИПС (Горушкина С.Н.) до 20.03.2025 представить в Роспатент проекты тематики научных исследований и проект плана научных работ ФИПС на очередной финансовый год и плановый период.

4. Разное

4.1 О проекте Плана работы Ученого совета на 2025 год.

(Горушкина С.Н.)

4.1.1. Рекомендовать к утверждению предлагаемый План работы Ученого совета на 2025 год.

4.2 Об опубликовании монографии А.П. Колесникова «Вклад ученых и изобретателей в победу над фашизмом (к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.)»
(Кузнецова Т.В., Неретин О.П.)

4.2.1. Рекомендовать к опубликованию в качестве научного издания ФИПС монографию А.П. Колесникова «Вклад ученых и изобретателей в победу над фашизмом (к 80-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.)».

4.3 Об опубликовании годового отчета Роспатента
(Горушкина С.Н.)

4.3.1. Рекомендовать к опубликованию в качестве научного издания ФИПС Годовой отчет Федеральной службы по интеллектуальной собственности об итогах деятельности ведомства за 2024 год.

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь



О.П. Неретин

С.Н. Горушкина