

**Директор НОЦ «Центр перспективного развития
медицины и технологических инициатив ДГМУ» приняла
участие во встрече Межведомственной
коммуникационной площадки по инновационному
развитию «Потенциал коммерциализации РИД и практика
лицензирования».**

8 декабря 2022 года прошла встреча Межведомственной коммуникационной площадки по инновационному развитию «Потенциал коммерциализации РИД (результат интеллектуальной деятельности) и практика лицензирования».

В ходе встречи со своими презентациями выступили следующие спикеры: исполнительный директор НАТТ (Национальная ассоциация трансфера технологий) Алексей Филимонов, директор центра интеллектуальной собственности, заведующий кафедрой инноватики и интеллектуальной собственности Уральского федерального университета Дмитрий Шульгин.

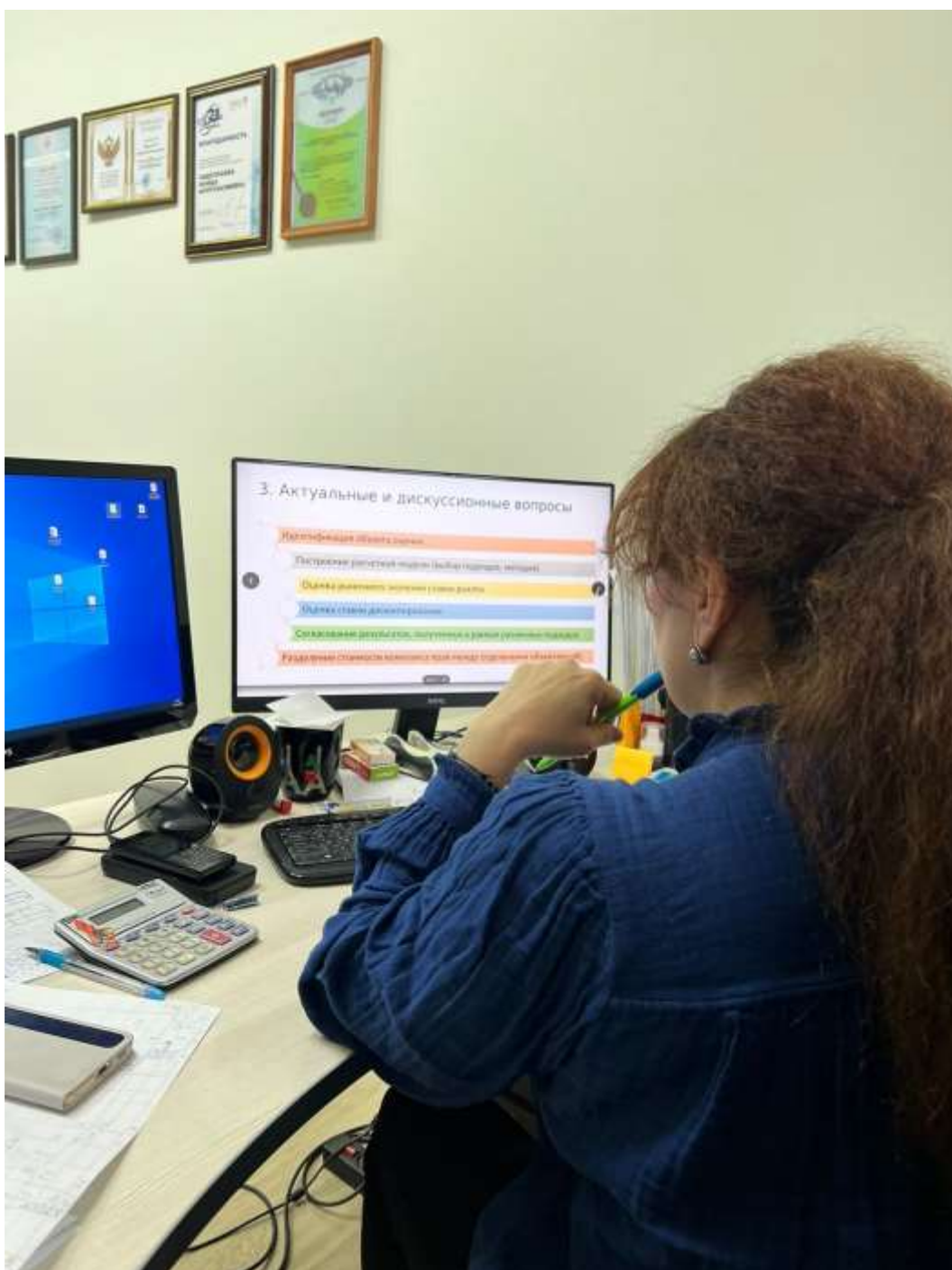
На повестке дня обсуждались следующие вопросы:

- что определяет коммерческую ценность РИД и в чем она заключается;
- выбор подхода к оценке коммерческого потенциала технологии в зависимости от предполагаемого рынка, направления и способа коммерциализации;
- теорию и практику оценки РИД при лицензировании: как должен и как на самом деле определяться уровень платежей при заключении договора. Кейсы университетов и научных организаций.

Исполнительный директор НАТТ Алексей Филимонов в ходе своего выступления затронул вопросы, связанные с оценкой коммерческого потенциала технологии, поиском отраслевых экспертов, оценкой стоимости технологических активов.

Также директор центра интеллектуальной собственности, заведующий кафедрой инноватики и интеллектуальной собственности Уральского федерального университета Дмитрий Шульгин в своей презентации рассказал об особенностях оценки рыночной стоимости прав на РИД, законодательной и нормативной базе оценки прав на РИД, формировании дохода от прав на РИД.

Помимо этого, в ходе встречи были затронуты вопросы, связанные с проблемой лицензирования в университетах, о целях лицензионной деятельности в ВУЗах, о механизмах взаимодействия с партнерами. НОЦ ПРМиТИ ДГМУ.





Как на самом деле происходят инновации в корпорациях?

Технологические и бизнес-прорывы не являются результатом развития какой-то одной технологии, а следствием

- Кросс-отраслевого взаимодействия, развития партнерских сообществ и экосистемы с целью расширения «корпоративного кругозора»
- Рекомбинации существующих технологических решений для создания новых рынков, отраслей и продуктов

Source: Andrew Hargadon "How Breakthroughs Happen: The Surprising Truth About How Companies Innovate"

Технологии не существуют сами по себе, а погружены в контекст: применение, люди, другие технологии и их физическое воплощение
Инновационный процесс - это процесс соединения в новых комбинациях технологий, их разработчиков, областей их применения и построение связей и сообществ между и вокруг этих комбинаций

3.3 Оценка значения ставки роялти. Источники информации

- Отраслевые таблицы
 - Учебники по оценке ИС, Методика ФАПРИД, ...
- Зарубежные аналитические системы
 - ktMine <https://www.ktmine.com>
 - RoyaltyRange <https://www.royaltyrange.com/>
 - RoyaltyStat <https://www.royaltystat.com>
- Оценка роялти через рентабельность
 - «Формула Новосельцева»