

Сведения о ходе реализации Программы центра трансфера технологий

В ходе реализации второго этапа Программы Федерального центра трансфера технологий на базе ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, осуществляющего коммерциализацию результатов интеллектуальной деятельности научных организаций и образовательных организаций высшего образования в рамках федерального проекта «Развитие масштабных научных и научно-технологических проектов по приоритетным исследовательским направлениям» национального проекта «Наука и университеты», все работы в рамках осуществления мероприятий были выполнены в полном объеме и соответствующем качестве в установленные в Программе планом-графиком работ сроки.

Мероприятия в сфере экономики и маркетинга. Разработаны документы: стратегический план продвижения разработок научно-технической продукции и результатов научно-технической деятельности в медицине, программа продвижения реализации и результатов ЦТТ на 2024 и на 2025 годы, регламент по взаимодействию с научно-образовательными центрами, научными группами и сообществами для кооперации действий с целью поиска и оценки идей по разработке научно-технической продукции и результатов научно-технической деятельности, регламент по формированию системы ценообразования на разработки научно-технической продукции и результатов научно-технической деятельности.

Подготовлены отчеты по реализованным мероприятиям по продвижению деятельности и результатов ЦТТ за 2024 с количественными показателями, отчет по выполненным работам и услугам по заказу научных групп по разработке стратегий продвижения продукции, экспертизе проектов, формирование предложений по организации бизнес-процессов.

Мероприятия в сфере права. Разработана нормативно-методическая документация в области интеллектуальной собственности, организована работа по оценке принадлежащих СамГМУ прав на интеллектуальную

собственность, а также сделок с ними, заключены договоры на услуги в сфере защиты ИС и реализаций стратегии правовой защиты результатов интеллектуальной деятельности.

Организационные и технические мероприятия центра трансфера технологий. Утверждены образовательные программы дополнительного профессионального образования и проведено обучение по ним.

Разработана стратегия организации и функционирования инвестиционного фонда и системы поддержки медицинских стартапов, стратегия позиционирования Клиник СамГМУ как центра клинической экспертизы, стратегия привлечения ведущих российских и зарубежных специалистов, экспертов и opinion-лидеров в области медицины.

Мероприятия, вносящие вклад в развитие национальной системы трансфера технологий и ее участников.

Создана экосистема доступных информационных и представительских ресурсов для обеспечения реализации исследовательских, образовательных и экспертных программ и сервисов, а также демонстрации и продвижения результатов интеллектуальной деятельности, информационные ресурсы совместного использования, открытые выставочные и демонстрационные площадки в других регионах, проведены мероприятия на базе ЦТТ с участием представителей федеральных и региональных органов власти, известных экспертов и представителей действующих в цифровом и реальном мире массовых региональных экспертных сообществ для открытого обсуждения вопросов развития территорий и вопросов глобальной повестки дня.

Таким образом, задачи плана-графика работ по реализации мероприятий программы центра трансфера технологий в отчетном периоде выполнены в полном объеме.

Важным элементом развития инновационной деятельности является создание эффективной структуры по управлению интеллектуальной

собственностью, выработка и реализация механизмов и способов введения в хозяйственный оборот созданных РИД.

Благодаря работе ФЦТТМ в отчетном периоде достигнуты значительные результаты в этом направлении: доработана система формирования и подачи заявок на регистрацию РИД, сформированы нормативные документы в части коммерциализации РИД.

Успешно функционирует система формирования и подачи заявок на регистрацию РИД, благодаря чему подано 222 заявки на обеспечение охранных документов на РИД, что значительно больше результата 2023 года. Выстраивается система защиты РИД Университета, в т.ч. направленная на предотвращение вывода РИД их авторами или сотрудниками, имеющими к ним доступ, особенно в отношении ноу-хау.

Доработана система управления правами на РИД, в т.ч. актуализирован и предоставлен для общего доступа реестр РИД СамГМУ, что поможет в дальнейшем в коммерциализации разработок.

Осуществлена коммерциализация РИД СамГМУ в форме заключения лицензионных договоров в отношении исключительных прав на РИД СамГМУ на сумму свыше 50 млн. руб.

Оказано содействие СамГМУ и третьим лицам в заключении 154 договоров на выполнение НИОКТР.

Принято участие в выставках и иных мероприятиях, представляющих инновационные разработки СамГМУ.

В отчетном периоде проводилось освещение инновационной деятельности Университета на сайте и социальных сетях ВУЗа, в региональных и федеральных СМИ.

Все значения характеристик и целевых показателей, необходимых для достижения результатов предоставления Субсидии, в отчетном периоде достигнуты, фактические значения превышают плановые.

Основываясь на осуществленных в отчетном периоде работах по реализации мероприятий Программы, в последующих периодах будет продолжен анализ имеющейся интеллектуальной собственности в целях определения потенциала её коммерциализации, поиск индустриальных партнеров для использования и/или создания РИД; формирование технологических предложений для потенциальных заказчиков.

На базе проведенных в отчетном периоде мероприятий в последующих периодах реализации Программы ЦТТ будет проводиться обучение по выбранным образовательным программам, реализовываться проекты по коммерциализации РИД и НИОКТР, вывод на рынок новых инновационных продуктов, повышение лицензионных платежей от использования прав на РИД, усиление публичной работы ЦТТ.

Будет продолжена консультационная поддержка и сопровождение в части управления интеллектуальной собственностью, трансфера технологий

Проведенные мероприятия направлены на поддержание статуса СамГМУ как активного поставщика инновационных продуктов в медицине.