



Общероссийская общественно-государственная организация
«Российский центр оборота прав на результаты творческой деятельности»

**ПЕРЕДАЙ РЕЗУЛЬТАТЫ
ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК
РОССИЙСКИМ КОМПАНИЯМ
ПРАВИЛЬНО.
СЕТЬ РЦИС.РФ ДЛЯ УЧЕНОГО**





Университеты – фундамент экономики России. Они – «производители знаний», которые сегодня стали экономическим активом. Для передачи бизнесу ценных активов – объектов интеллектуальной собственности, в университетах были созданы центры трансфера технологий. Сегодня таких центров насчитывается 38.

Однако, процесс передачи прав на результаты исследований и разработок еще не очень отлажен. Хотя сделать это не так сложно.



Согласно открытым данным домена «Наука и инновации», количество созданных объектов интеллектуальной собственности не велико. В среднем это 0,5 РИД на каждое исследование/разработку.



Результаты исследований и разработок чаще всего передаются в форме отчета, в котором «растворено» множество объектов интеллектуальной собственности. Это неприемлемо для университетов из-за того, что объекты интеллектуальной собственности остаются невыявленными, показатели результативности университетов не растут. И это создает риски для бизнеса.



Количество созданных результатов интеллектуальной деятельности является показателем результативности научных и образовательных организаций (Приказ Минобрнауки России от 05.03.2014 № 162). Существует простой способ увеличения этого показателя. Он основан на том, что охраняется любой результат, созданный творческим трудом, а в отдельных случаях, например при создании базы данных, результат может охраняться в силу того, что затраты, понесенные на его создание, являются существенными. Критерия существенности затрат законодательство не устанавливает: для малых компаний существенным является один объем, для крупных корпораций – другой.



НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ БАЗА

Перечень результатов творческого труда, которые могут получить правовую охрану, является открытым, поскольку первоначально любой результат полученных исследований может охраняться в качестве произведения науки, литературы и искусства, что синонимично объекту авторского права. В дальнейшем режим правовой охраны, с учетом особенностей результата творческого труда или коммерческих задач заказчика, может быть определен более точно — исчерпывающий перечень возможностей дает статья 1225 Гражданского кодекса Российской Федерации.



Для российских университетов и научных организаций привычными режимами правовой охраны являются ноу-хау, изобретения и полезные модели. Однако **конструкторская документация, различные технические условия, описания производственных процессов или данные** могут продолжать охраняться авторским и (или) смежным правом.

При этом режим правовой охраны может не определяться научной или образовательной организацией, которая создала такой результат.

Решение о том, какое право будет наилучшим образом охранять результат, **лучше всего принять заказчику исследования и разработки.** Например, техническое решение может быть запатентовано, но если прямой конкуренции или возможности производства на территории России, кроме как самим заказчиком, нет, то лучше сохранить охрану технического решения как ноу-хау. В противном случае оно будет раскрыто и его можно будет беспрепятственно использовать на территории других стран, включая недружественные.



**КОЛИЧЕСТВО СОЗДАНЫХ
РЕЗУЛЬТАТОВ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.
РОСТ ПОКАЗАТЕЛЯ
И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ
ТРАНСФЕР**





ШАГ 1. СОСТАВЛЕНИЕ ДОКУМЕНТОВ С УЧЕТОМ ИНТЕРЕСОВ СТОРОН

На стадии заключения договора на проведение исследований и разработок, университет или научная организация, выступая Исполнителем, должны включить в договор пункты примерно следующего содержания:



« Исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в ходе выполнения исследований и разработок, принадлежат Заказчику. Перечень таких результатов и передача исключительных прав оформляются актом приема-передачи, подписанным Заказчиком и Исполнителем исследований и разработок. Исключительное право переходит после полного взаиморасчета по договору »

« Стоимость результатов интеллектуальной деятельности, созданных в ходе выполнения исследований и разработок, входит в общую стоимость работ по настоящему договору »



Позволяет передать описания технических решений, данные измерений, компьютерные программы Заказчику, но не позволяет Заказчику начать их использовать до полного взаиморасчета с университетом или научной организацией.



Исключает опасения Заказчика о несении дополнительных расходов, если передаваться будет не только отчет, но и множество других объектов интеллектуальной собственности.



« Стоимость результатов интеллектуальной деятельности, созданных в ходе выполнения исследований и разработок, определяется на основании фактически понесенных на такое создание затрат Исполнителем и указывается в акте передачи исключительных прав »



« Исполнитель предоставляет простую неисключительную (безвозмездную/возмездную) лицензию на результаты интеллектуальной деятельности, созданные Исполнителем ранее и необходимые для использования результатов, созданных в ходе исследований и разработок по конкретному договору, права на которые переданы по акту приема-передачи исключительных прав »



→ Для Заказчика может оказаться полезным, если результаты будут иметь конкретную стоимость, по которой исключительные права на них могут быть поставлены на баланс и амортизироваться в течение всего периода полезного использования. Такой период определяется Заказчиком самостоятельно: действующие правила бухгалтерского учета не устанавливают каких-либо ограничений на этот счет. Для целей налогового учета принимается только стоимость, рассчитанная затратным методом. Рассчитать эту стоимость проще исполнителю работ, который может достаточно точно оценить затраты, понесенные в связи с созданием конкретного результата.

→ Если Заказчику для использования результатов исследований и разработок нужны результаты, созданные научной или образовательной организацией ранее, то есть за свой счет, а не за счет Заказчика, нужно не забыть предоставить право использования.



Следует помнить, что, несмотря на то что исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности, созданные в ходе выполнения исследований и разработок, переданы Заказчику, **Исполнитель в силу закона сохраняет право их использования для собственных исследований или для ведения образовательной деятельности.** Оговорка на этот счет в договоре не требуется, поскольку это прямо разрешено действующими нормами Гражданского кодекса Российской Федерации¹.



Для реализации описанного выше подхода **нужно однозначно идентифицировать те результаты, права на которые переходят от Исполнителя Заказчику.** Сделать это не всегда просто, поскольку разнообразие результатов творчества в научно-технической сфере крайне велико. Однако однозначная идентификация объекта является **существенным требованием к договору, неисполнение которого влечет его недействительность².**

1. Ст. 1274 ГК РФ.

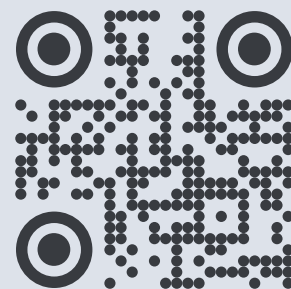
2. Подп. 1 п. 6 ст. 1235 ГК РФ.



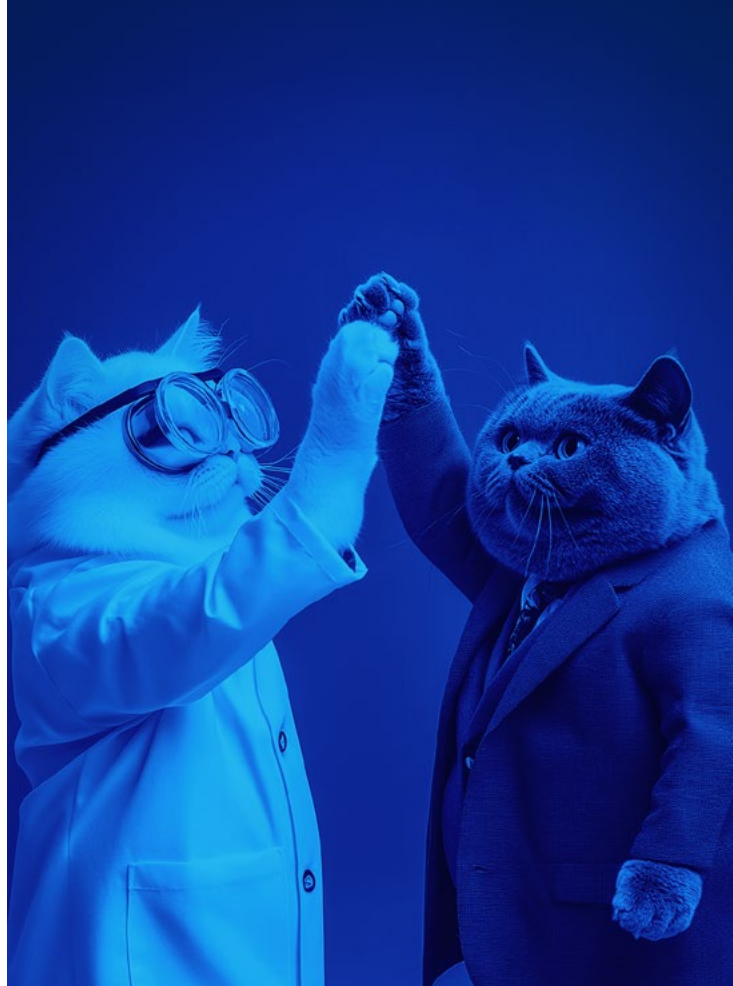
ШАГ 2. ИДЕНТИФИКАЦИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК. КАК СДЕЛАТЬ ИХ ОБЪЕКТАМИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Любой результат научно-технической деятельности легко идентифицировать с помощью депонирования. **Описание технического решения, технические условия, наборы или базы данных, эскизы будущих изделий – абсолютно все можно депонировать в <http://NRIS.RU>**, указав конкретных авторов – физических лиц и научную организацию или университет в качестве правообладателя. **Файл** с результатом научно-технической деятельности будет храниться **в депозитарии, а данные о нем** будут зарегистрированы **в общественно-государственной блокчейн-инфраструктуре – сети РЦИС.РФ**, функционирующей в соответствии с **Указом Президента Российской Федерации от 28 июня 2021 г. № 378.**

Процедура депонирования актуальна также и для отчетов о проведении НИОКР, и для любых научных работ, представленных в любой форме – от текстов и схем до иллюстраций и презентаций. Для авторов и правообладателей доступна возможность цифрового депонирования по хеш-сумме, что позволяет фиксировать права на свои произведения без загрузки самих файлов (экземпляров произведений) в систему.



NRIS

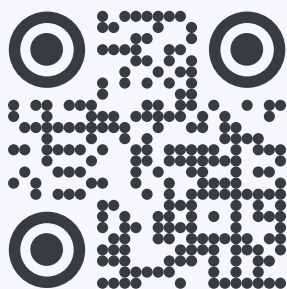


ШАГ 3. ПЕРЕДАЧА ПРАВ НА ОБЪЕКТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Посредством заключения смарт-контракта

Как только данные о результате исследований и разработок после депонирования попали в единое «озеро данных» сети РЦИС.РФ, исключительное право на такой объект интеллектуальной собственности может быть передано правообладателем посредством заключения смарт-контракта¹ в <https://ipex.ru/>.

Использование цифровых инструментов указанной платформы позволяет снизить транзакционные издержки, связанные с организацией «традиционного» бумажного документооборота.



IPEx

Посредством бумажного документооборота

В акте приема-передачи исключительного права можно не указывать описания или названия объекта интеллектуальной собственности, а указать лишь их регистрационный номер в сети РЦИС.РФ или приложить Свидетельство РЦИС.



1. Ст. 160 ГК РФ. Разрешено законодательством с 2019 года.



ШАГ 4. СВИДЕТЕЛЬСТВО РЦИС

Регистрационное Свидетельство РЦИС.РФ, которое можно получить «на бумаге» или в электронном виде, является достаточным для подтверждения факта создания результата интеллектуальной деятельности, а для Заказчика, если создана программа для ЭВМ или база данных, может использоваться для внесения в Реестр российского программного обеспечения. Дополнительной регистрации в Роспатенте в этом случае не требуется.

Для других объектов регистрационные действия и Свидетельство являются достаточными для подтверждения права в судах как Российской Федерации, так и зарубежных государств, в которых существует практика или законы, допускающие использование блокчейн-доказательств.

<https://РЦИС.РФ/certificate>



ВЫВОДЫ

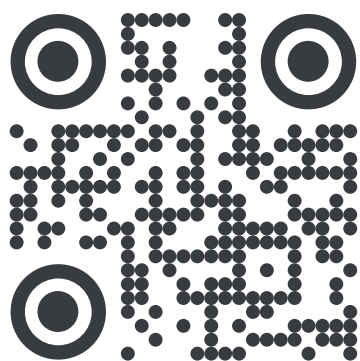
Если сделать все, что описано выше, риски нарушения интеллектуальных прав и издержки, связанные с охраной и защитой, становятся минимальными. Результативность университета или научной организации растет, а авторы-исследователи получают гарантию признания, надежное доказательство своего приоритета и шанс на дополнительное вознаграждение за создание и использование объектов интеллектуальной собственности.



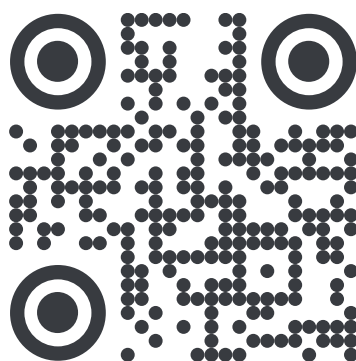
КОНТАКТЫ

info@ipcenter.ru

+7 (495) 157-89-00



РЦИС.РФ



СЕТЬ.РЦИС.РФ

143026, г. Москва,
территория Инновационного центра «Сколково»,
ул. Нобеля, д. 5