



МГТУ им. Н.Э. Баумана  
Институт «Безопасность в цифровом мире»

## Различия

### Договор на выполнение НИР

Цель НИР — выяснить  
принципиальную возможность  
постановки и решения  
практических задач

Результат НИР — выполненные  
научные исследования

Исполнитель обязан провести  
НИР лично. Привлечение 3-х лиц  
только с согласия заказчика.

### Договор на выполнение ОКТР

Цель ОКТР — создать образец нового  
изделия или новую технологию

Результат ОКТР —  
образец нового изделия или новая  
технология

Исполнитель вправе, если иное не  
предусмотрено договором,  
привлекать 3-х лиц





## Обязанности исполнителя и заказчика НИОКР

### Исполнитель

- ✓ Выполнить работы в соответствии с ТЗ и передать заказчику результаты в срок
- ✓ Согласовать необходимость использования РИД 3-х лиц, и приобретение прав на них
- ✓ Устранять недостатки, которые могут повлечь отступления от параметров, предусмотренных договором
- ✓ Незамедлительно информировать заказчика о невозможности получить результаты / о нецелесообразности продолжения работы
- ✓ Гарантировать заказчику передачу результатов, не нарушающих прав 3-х лиц на РИД

### Заказчик

- ✓ Передавать исполнителю необходимую для выполнения работы информацию
- ✓ Принять результаты работ и оплатить их
- ✓ Выдать исполнителю техническое задание и согласовать с ним программу или тематику работ (если предусмотрено договором)

Статьи 773, 774 ГК РФ







## Последствия невозможности достижения результатов НИР и ОКТР Статьи 775, 776 ГК РФ

НИР

Невозможность достижения результатов обусловлена обстоятельствами, НЕ зависящими от исполнителя



Заказчик обязан оплатить стоимость проведенных работ, но не свыше соответствующей части цены работ, указанной в договоре

ОКТР

Невозможность / нецелесообразность продолжения работ возникла НЕ по вине исполнителя



Заказчик обязан оплатить понесенные исполнителем затраты







## Ответственность сторон

статья 777, 778, 738 ГК РФ

### Исполнитель

Несет ответственность за нарушение договоров на выполнение НИР и ОКТР если не докажет, что такое нарушение произошло не по вине исполнителя

Обязан возместить убытки, причиненные заказчику, в пределах стоимости работ, в которых выявлены недостатки.

Упущенная выгода подлежит возмещению в случаях, предусмотренных договором.

### Заказчик

В случае неявки за получением результата работы / иного уклонения заказчика от его приемки подрядчик вправе (письменно предупредив заказчика) по истечении 2 месяцев продать результат работы за разумную цену, а вырученную сумму, за вычетом всех причитающихся подрядчику платежей, внести в депозит





## Последствия невозможности достижения результатов НИР и ОКТР

Статьи 775, 776 ГК РФ

НИР

Невозможность достижения результатов обусловлена **обстоятельствами, НЕ зависящими от исполнителя**



Заказчик обязан **оплатить стоимость проведенных работ**, но не свыше соответствующей части цены работ, указанной в договоре

ОКТР

Невозможность / нецелесообразность продолжения работ возникла **НЕ по вине исполнителя**



Заказчик обязан **оплатить понесенные исполнителем затраты**







## Ответственность сторон

статья 777, 778, 738 ГК РФ

### Исполнитель

Несет ответственность за нарушение договоров на выполнение НИР и ОКТР если не докажет, что такое нарушение произошло не по вине исполнителя

Обязан возместить убытки, причиненные заказчику, в пределах стоимости работ, в которых выявлены недостатки.

Упущенная выгода подлежит возмещению в случаях, предусмотренных договором.

### Заказчик

В случае неявки за получением результата работы / иного уклонения заказчика от его приемки подрядчик вправе (письменно предупредив заказчика) по истечении 2 месяцев продать результат работы за разумную цену, а вырученную сумму, за вычетом всех причитающихся подрядчику платежей, внести в депозит





## Статья 772 ГК РФ

# Права сторон на результаты НИОКР

— определяются договором

### Исполнитель

Вправе использовать  
результаты работ для  
собственных нужд

### Заказчик

Вправе использовать  
результаты работ

Права исполнителя и заказчика на результаты работ,  
которым предоставляется правовая охрана в качестве  
РИД, определяются в соответствии с IV частью ГК РФ





## Результаты НИР и ОКТР

### Охраноспособные РИД

- Произведения науки, литературы и искусства
- Программы для ЭВМ
- Базы данных
- Изобретения
- Полезные модели
- Промышленные образцы
- Селекционные достижения
- Топологии интегральных микросхем
- Секреты производства (ноу-хау)

### Неохраняемые результаты

- ❖ Идеи, концепции, теории и методы
- ❖ Научные открытия
- ❖ Геологическая информация о недрах
- ❖ Данные лабораторных журналов
- ❖ Конструкторская документация
- ❖ Опытные образцы
- Другое



## Вопросы:

- Система источников права интеллектуальной собственности
- Интеллектуальная собственность: понятие и объекты
- Интеллектуальные права: понятие и виды
- Соотношений категорий «автор» и «правообладатель»
- Соотношение интеллектуальных прав и вещных прав
- Способы защиты интеллектуальных прав



# Иерархия нормативных правовых актов

Конституция  
РФ

Федеральные  
конституционные  
законы

Федеральные законы

Указы Президента РФ

Акты Правительства РФ

Ведомственные акты

ч. 1 ст. 44;  
п. «о» ст. 71

Федеральные  
конституционные  
законы

IV часть ГК РФ  
(УК РФ, КоАП,  
ФЗ о защите конкуренции)

Указ Президента РФ от 24.05.2011 № 673  
«О Федеральной службе по  
интеллектуальной собственности»

Постановление Правительства РФ от 16.11.2020 № 1848  
«Об утверждении Правил выплаты вознаграждения за  
служебные изобретения, служебные полезные модели,  
служебные промышленные образцы»

Приказ Министерства экономического развития РФ от 25.05.2016 № 316  
«Об утверждении Правил составления, подачи и рассмотрения  
документов, являющихся основанием для совершения юридически  
значимых действий по государственной регистрации изобретений...»



# Интеллектуальная собственность

Статья 1225 ГК РФ



- Результаты интеллектуальной деятельности и приравненные к ним средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий, которым в соответствии с законом предоставляется правовая охрана



# Интеллектуальная собственность

## РИД

- Произведения науки, литературы и искусства
- Программы для ЭВМ
- Базы данных
- Исполнения
- Фонограммы
- Передачи вещательных организаций
- Изобретения
- Полезные модели
- Промышленные образцы
- ◇ Селекционные достижения
- ◇ ТИМС
- ◇ Секреты производства (ноу-хау)

## Средства индивидуализации

- Фирменные наименования
- Коммерческие обозначения
- Товарные знаки / зн. обслуживания
- НМПТ
- Географические указания