



# Коммерческая значимость патентных исследований для промышленного предприятия

Смирнова Елена Олеговна  
Главный специалист Управления  
патентных исследований и интеллектуальной  
собственности, патентный поверенный РФ

Векшина Ольга Валентиновна  
Главный специалист Управления  
патентных исследований и интеллектуальной  
собственности

ПАО «Силовые машины»  
Санкт-Петербург

28.06.2018





# Основные этапы управления правами на результаты интеллектуальной деятельности

- Планирование и финансирование создания нового продукта
- Создание комплекта рабоче-конструкторской и технологической документации на новое или модернизируемое изделие в результате выполнения НИОКР, как силами предприятия, так и по договорам. Комплект РКТД включает совокупность как охраняемых, так и не охраняемых результатов интеллектуальной деятельности
- Классификация (идентификация) РИД, содержащихся в комплекте РКТД, посредством проведения патентных исследований
- Оформление исключительных прав предприятия на новые охраноспособные РИД
- Капитализация затрат на создание и оформление прав на РИД в нематериальные активы предприятия (Бухгалтерский и управленческий учет интеллектуальной собственности)
- Коммерциализация прав на РИД





# Классификация РИД

Созданный комплект рабоче-конструкторской и технологической документации (комплект РКТД)



Патентные исследования в соответствии с ГОСТ Р 15.011-96



Новые РИД,  
удовлетворяющие  
критериям  
охраноспособности



РИД,  
вошедшие в уровень  
техники  
(предшествующий  
уровень)



РИД,  
исключительные  
права на которые  
принадлежат  
предприятию или  
другим лицам



# Основные преимущества патентных исследований для предприятия

- Возможность оптимального выбора необходимой и достаточной формы правовой охраны для созданных охраноспособных РИД
- Оценка целесообразности использования РИД, права на которые принадлежат другим лицам, что позволяет избежать правовых столкновений
- Оценка уровня конкуренции на конкретных рынках и конкурентоспособности созданного продукта, Бенчмаркинг





## Факторы, определяющие преимущество патентных исследований перед другими видами информационных исследований

- Информация о новых технических решениях становится доступной раньше на 3 - 5 лет появления на рынке продукции с использованием этих решений, что позволяет предприятию предвидеть развитие ситуации на рынке и действовать с опережением
- 70 – 80 % информации о технических решениях содержится в патентах
- Патентная активность конкурентов, направленная на совершенствование продукции, напрямую связана с их затратами на НИОКР





# Результаты проведения патентных исследований Исполнителем для Заказчика при выполнении договоров на НИОКР

**Договор на выполнение на НИОКР**

**В зависимости от наличия требований в Договоре  
к Отчету о патентных исследованиях для Исполнителя**

**Результаты патентных  
исследований имеют  
коммерческую ценность  
для Заказчика**

**Результаты патентных  
исследований приводят к  
негативным последствиям для  
Заказчика**



# Примеры негативных последствий некорректно выполненных патентных исследований для Заказчика

- Невозможность выявления созданных охраноспособных РИД и оценки нарушения исключительных прав других лиц из-за некорректного определения объекта поиска и соответственно Регламента поиска
- Соккрытие Исполнителем созданных при выполнении договора охраноспособных РИД с целью их использования в своих целях
- Не получение достоверной информации обо всех созданных охраноспособных РИД, например, программ для ЭВМ, секретов производства и не получение прав на такие результаты
- Финансовые потери при отсутствии патентной чистоты у созданной продукции, в случае не выявления нарушения исключительных прав других лиц при экспертизе на патентную чистоту





## Объективные факторы, влияющие на некорректное выполнение экспертизы на патентную чистоту

- Отсутствие в Отчете о патентных исследованиях, выполненном в соответствии с ГОСТ Р 15.011-96, сведений обо всех созданных и используемых в изделии РИД, охраняемых в соответствии с ГК РФ, не позволяет достоверно оценить, не нарушаются ли исключительные права на РИД других лиц
- Патентный формуляр (ГОСТ 15.012-84), являющийся единственным официальным документом, в котором должны быть отражены сведения о созданных и используемых в изделии РИД, охраняемых патентами или заявленных к патентной охране, также не предусматривает отражения сведений обо всех созданных и используемых РИД, охраняемых в соответствии с ГК РФ







## ВЫВОДЫ и РЕКОМЕНДАЦИИ

- Для промышленного предприятия грамотно проведенные патентные исследования представляют коммерческую значимость, особенно когда оно выступает в роли Заказчика по договорам на НИОКР
- Заказчикам НИОКР рекомендуется предусматривать в договорах требования указывать в отчетах о патентных исследованиях и патентных формулярах сведения обо всех охраняемых РИД или РИД, способных к правовой охране в соответствии с четвертой частью ГК РФ
- На государственном уровне требуется актуализация ГОСТ Р 15.011–96 и ГОСТ 15.012-84
- Заказчикам НИОКР рекомендуется более тщательно анализировать предоставляемые по договорам Отчеты о патентных исследованиях и Патентные формуляры





**Спасибо за внимание!**

**ПАО «Силовые машины»  
Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Ватутина, 3А  
тел +7 (812) 326 74 85**