



ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Лекция 2.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



Содержание лекции:

1. Описание процесса правовой охраны РИД
2. Способы правовой охраны РИД

ЦЕЛЬ ЛЕКЦИИ:

сформировать целостное понимание особенностей установления режима правовой охраны

ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ ЛЕКЦИИ

РЕЗУЛЬТАТ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (РИД) – объект интеллектуальной собственности

ПРАВОВАЯ ОХРАНА РИД – комплексное понятие, включающее в себя получение охранных документов на РИД, определение перечня, содержания и порядка приобретения прав на объекты ИС, установление режима использования таких объектов



Ст.1225 Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

- 1) произведения науки, литературы и искусства;
- 2) программы для электронных вычислительных машин (программы для ЭВМ);
- 3) базы данных;
- 4) исполнения;
- 5) фонограммы;
- 6) сообщение в эфир или по кабелю радио- или телепередач (вещание организаций эфирного или кабельного вещания);
- 7) изобретения;
- 8) полезные модели;
- 9) промышленные образцы;
- 10) селекционные достижения;
- 11) топологии интегральных микросхем;
- 12) секреты производства (ноу-хау);
- 13) фирменные наименования;
- 14) товарные знаки и знаки обслуживания;
- 15) наименования мест происхождения товаров;
- 16) коммерческие обозначения.

Авторское право

Смежные права

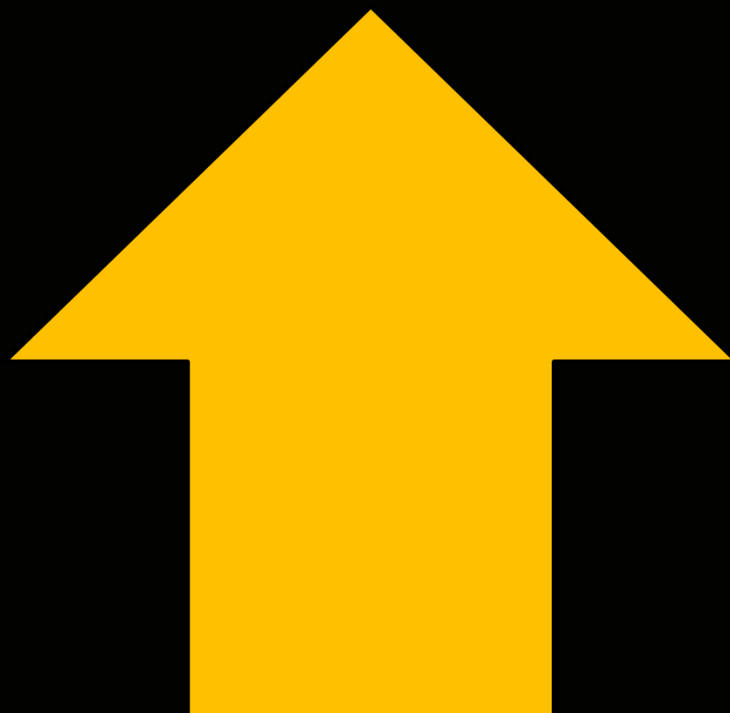
Патентные права

Нетрадиционные патентные права

Средства индивидуализации участников гражд.оборота



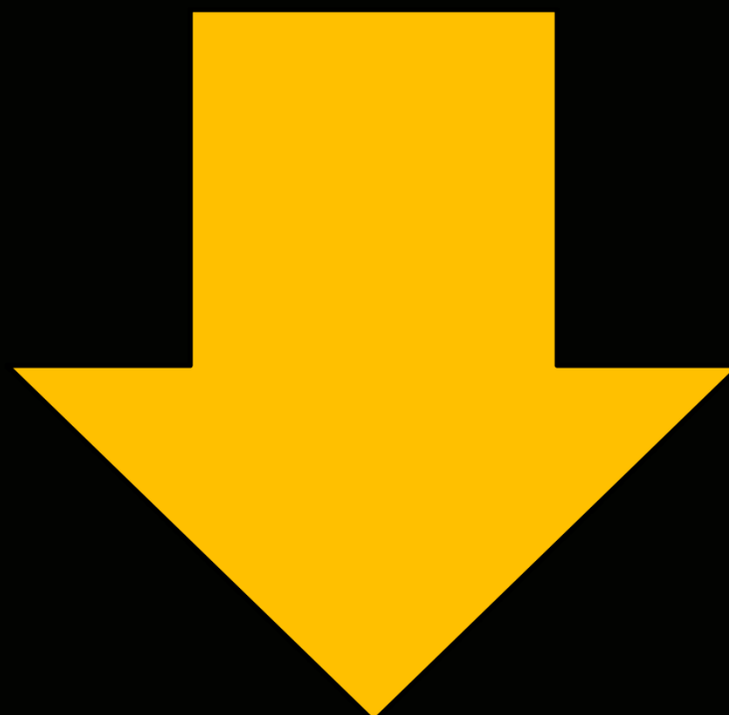
МОМЕНТ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ



АВТОРСКОЕ ПРАВ И СМЕЖНЫЕ ПРАВА

по факту их воплощения в материализированной форме;
не требуют обязательной государственной регистрации

*Имеет значение обнаружение объекта
(ст.1268 ГК РФ)*



ПАТЕНТНЫЕ ПРАВА

после прохождения государственной регистрации

обязательная государственная регистрация

Объект ИС	Определение из ГК РФ	Срок действия исключительного права
КОМПЬЮТЕРНАЯ ПРОГРАММА	Представленная в объективной форме совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования ЭВИ и других компьютерных устройств в целях получения определенного результата, включая подготовительные материалы, полученные в ходе разработки программ для ЭВМ, и порождаемые ею аудиовизуальные отображения	Вся жизнь автора и 70 лет после смерти автора
БАЗА ДАННЫХ	Представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов, систематизированных таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью ЭВМ	15 лет с момента создания (и при каждом обновлении)
ПРОИЗВЕДЕНИЕ		Вся жизнь автора и 70 лет после смерти автора

ОХРАНОСПОСОБНОСТЬ ПРОГРАММ ДЛЯ ЭВМ

Программа для ЭВМ

Объективная форма в виде специальных команд

Подготовительные материалы

Порождаемые программой аудиовизуальные отображения

ЛИТЕРАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ:

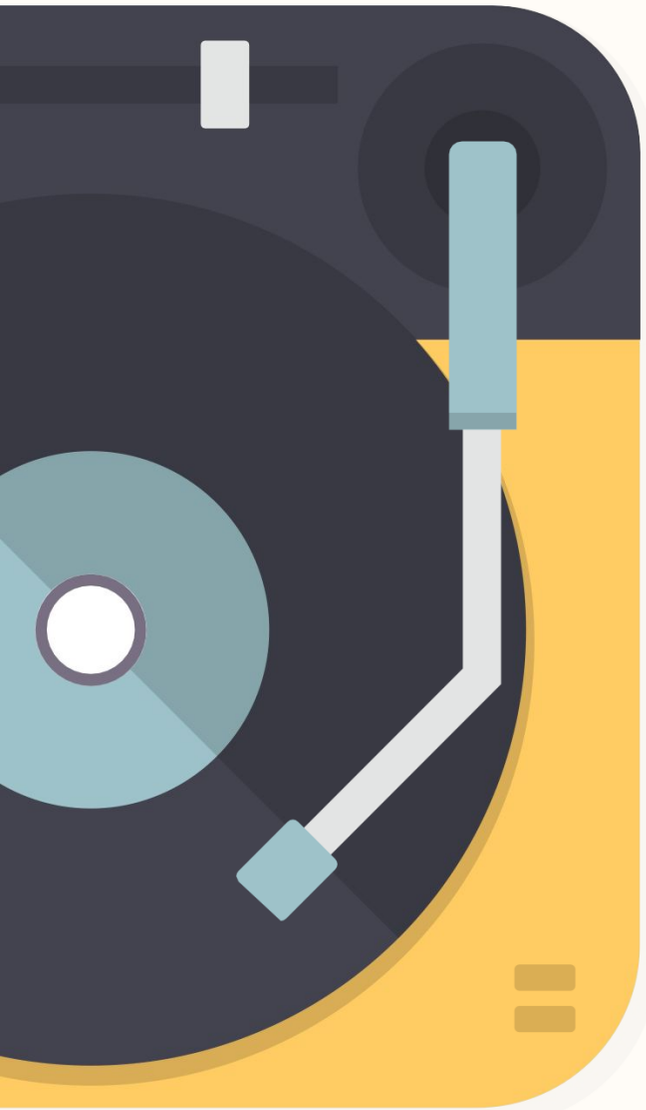
- машиночитаемые;
- доступные для восприятия человеком

НЕЛИТЕРАЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ:

- отдельные изображения;
- звуковое сопровождение;
- видеоряды



КАЖДЫЙ ЭЛЕМЕНТ ПРОГРАММЫ ОХРАНЯЕТСЯ САМ ПО СЕБЕ





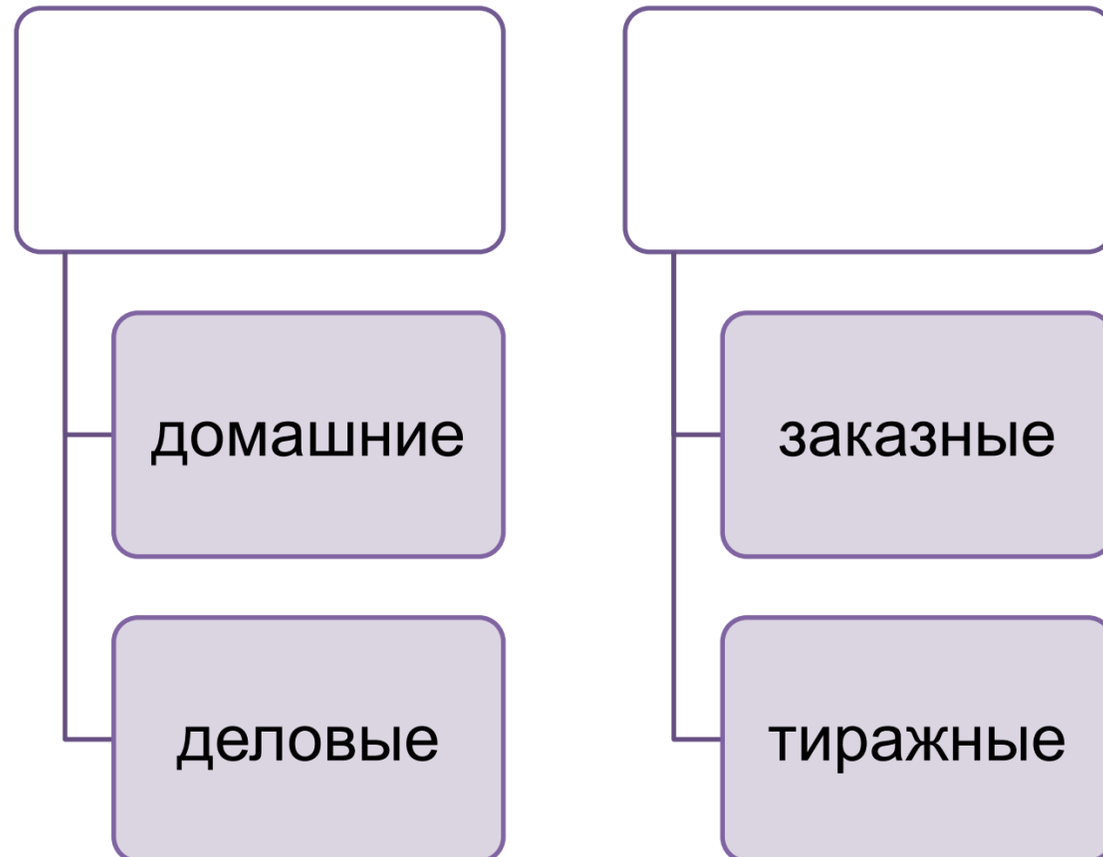
ХАРАКТЕРНЫЕ КАЧЕСТВА ПРОГРАММ:

ФРАГМЕНТАРНОСТЬ

свое рабочее название, свои авторы, дата создания

ВЕРСИОННОСТЬ

в разных версиях в одном и том же фрагменте могут меняться автор, дата создания и обновления



```
<div class="container">
<div class="row">
<div class="col-md-6 col-lg-8">
<div id="nav" role="navigation">
<li>
<a href="index.html#home/">
<li>
<a href="home-events.html#Home Events/">
<li>
<a href="multi-col-menu.html#Multiple Column Menu"
class="has-children">
<li>
<a href="tall-button-header.html#Tall Button Header"
<li>
<a href="image-logo.html#Image Logo/"
class="active">
<li>
<a href="tall-logo.html#Tall Logo"
</li>
</ul>
</li>
<li class="has-children">
<a href="#">Carousels</a>
</li>
<li>
<a href="variable-width-slider.html#Variable Width Slider"
</li>
</ul>
</div>
</div>
</div>
</div>
```





ИСПОЛЬЗОВАНИЕ И РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРОГРАММАМИ

Ст. 1280
ГК РФ



- закрытый перечень случаев свободного использования:
 - презумпция однопользовательской лицензии;
 - ограничения на модификацию программы;
 - изготовлении одной копии для архивных целей.



- «оберточные лицензии» – документальное сопровождение программы с условиями ее использования. Могут содержать напоминания о недопустимости нарушения прав и мер наказания. См. ст.1286, 1235 ГК РФ

□ применение правила первой продажи (исчерпание права)
ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ – экземпляры программного обеспечения, т.е. код программы на каком-либо носителе, и иные средства, определяющие правомочия конечных пользователей в отношении данного кода (документы, лицензии...)

СЕТЬ ИНТЕРНЕТ КАК ОБЪЕКТ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ

информационно-телекоммуникационная сеть - технологическая система, предназначенная для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники



СЕТЬ ИНТЕРНЕТ – комбинация аппаратных средств, программного обеспечения и кабельных систем, которые объединяют несколько компьютерных устройств таким образом, чтобы они могли связываться друг другом

ARPANET → NSFNET → Internet





Условно-закрытые и закрытые сети являются имущественными комплексами, так как принадлежность формирующей сеть аппаратных и программных средств субъекту правоотношений можно установить

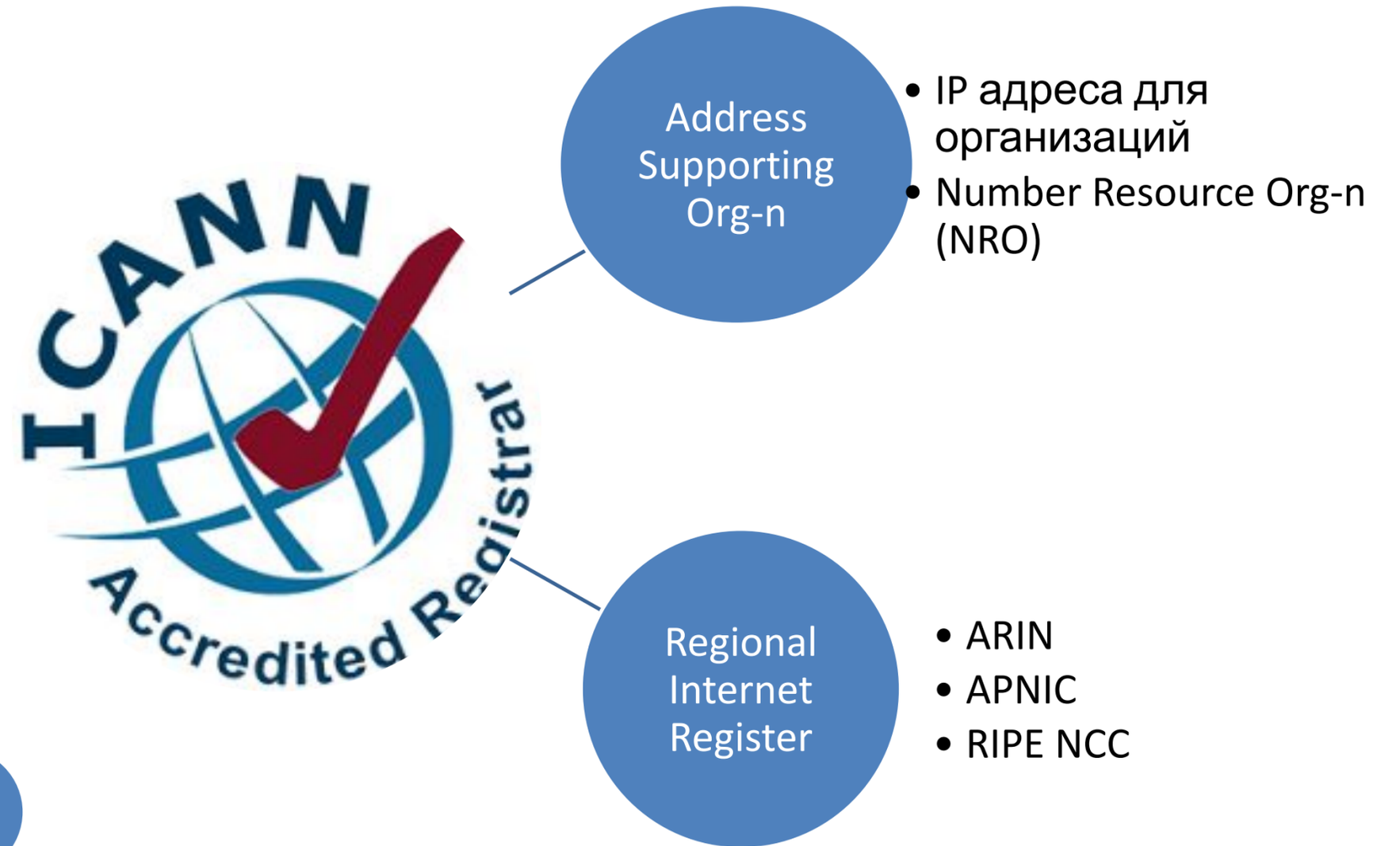
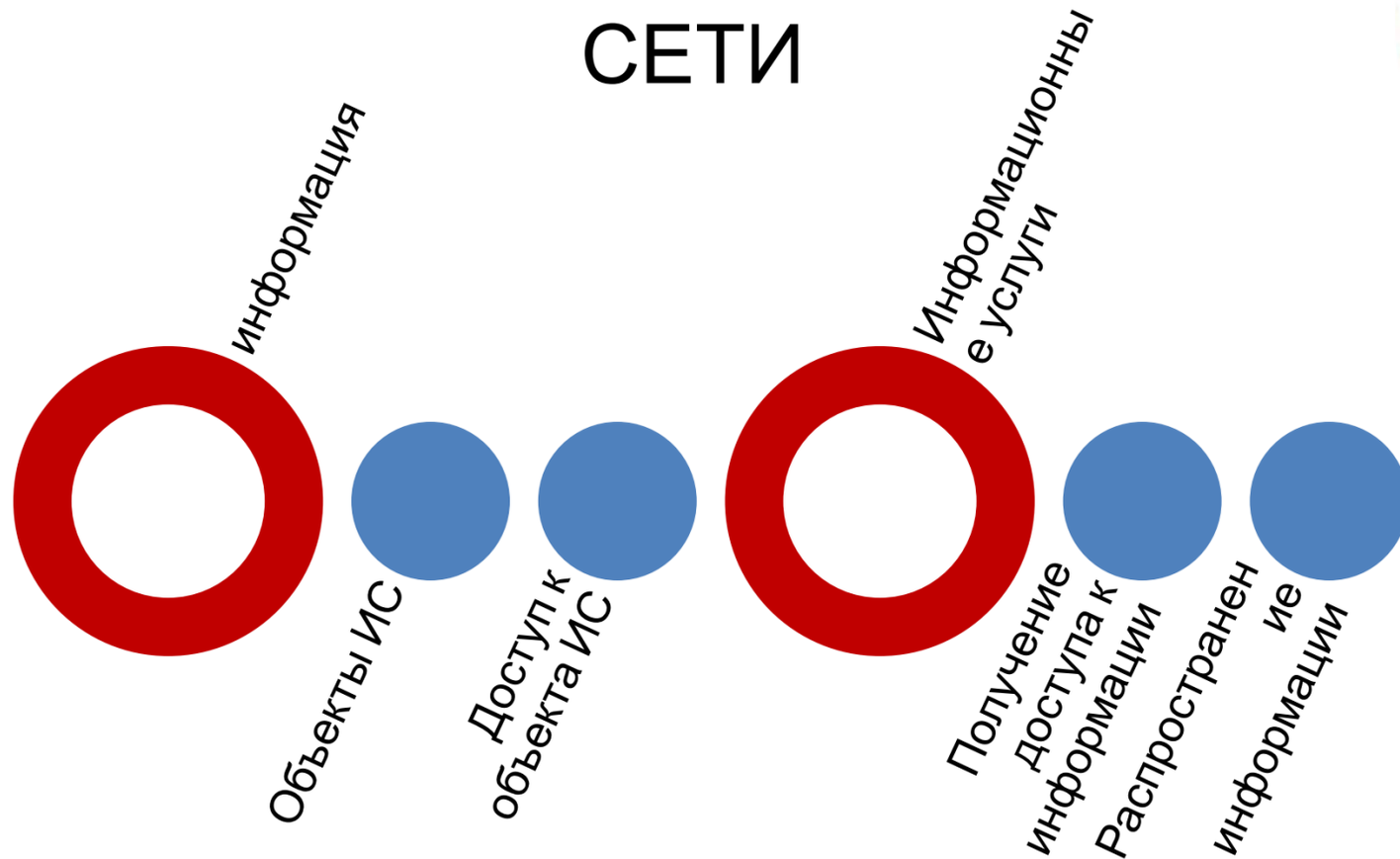
Открытая сеть никому не принадлежит или группу субъектов установить невозможно





ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА СЕТИ

ВИДЫ ОБЪЕКТОВ ПРАВООТНОШЕНИЙ В СЕТИ



ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ИНТЕРНЕТ

Open Society Institute,
OSI
Принципы
политики открытого
Интернета



World Intellectual
property Organization
WIPO
Договор по
авторскому праву
Договор по
исполнениям и
фонограммам



Торговое
соглашение по
борьбе с
контрафактом
(АСТА)



Нормы интернет-права преобразуют существующие правовые нормы «внесетевого» права в соответствии с техническими особенностями сети Интернет



ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ИНТЕРНЕТ



Нормы
отраслей
права

Локальные
интернет-
нормы

- Ограничение на спам-рассылку
- Запрет на несанкционированный доступ
- Вредоносные сетевые атаки
- Требования по соблюдению правил, установленных владельцами ресурса
- Недопустимость фальсификации личных данных (ограничение на использование «ПРОБЛЕМНЫХ» сервисов)

- ✓ Создаются владельцами пиринговых сетей
- ✓ Одноранговая, децентрализованная или пиринговая сеть – компьютерная сеть, основанная на равноправии участников (**P2P**). Как правило в них каждый узел (peer) является и клиентом, и сервером. Скорость передачи данных увеличивается с увеличением количества участников в сети. Информация передается не целиком, а частями, т.е. каждый участник, принимая файл, одновременно осуществляет передачу этой части файла остальным участникам.



Объект ИС	Определение из ГК РФ	Срок действия исключительного права
ИЗОБРЕТЕНИЕ	Техническое решение в любой области, относящееся к продукту (устройству, веществ, штамму микроорганизма, культуру клеток растений или животных) или способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств), а т. ч. К применению продукта или способа по определенному назначению	20 (25) лет
ПОЛЕЗНАЯ МОДЕЛЬ	Техническое решение, относящееся к устройству	10 лет
ПРОМЫШЛЕН НЫЙ ОБРАЗЕЦ	Решение внешнего вида изделия промышленного или кустарно-ремесленного производства	5 (25) лет

критерии	Фирменное наименование	Коммерческое обозначение	Товарный знак, знак обслуживания
Объект индивидуализации	<i>Коммерческие и некоммерческие юр.лица и ИП</i>	<i>Торговые, промышленные и иные предприятия</i>	<i>Товары, работы, услуги</i>
Момент возникновения	<i>Регистрация юр.лица или ИП</i>	<i>С момента первого использования</i>	<i>Регистрация ТЗ в установленном порядке</i>
Территория действия	<i>Все страны участницы Парижской конвенции</i>	<i>Россия</i>	<i>Россия. Для охраны в других странах требуется отдельная регистрация</i>
Возможность распоряжения правом	<i>нет</i>	<i>Только в составе предприятия</i>	<i>Широкие спектр возможностей</i>
Допустимые элементы	<i>Только словесные</i>	<i>Словесные, изобразительные, объемные и др.</i>	<i>Словесные, изобразительные, звуковые, объемные и др.</i>
Действие исключительного права	<i>В течение существования предприятия</i>	<i>В течение существования предприятия</i>	<i>В течение 10 лет с правом бесконечного продления</i>



преждепользование



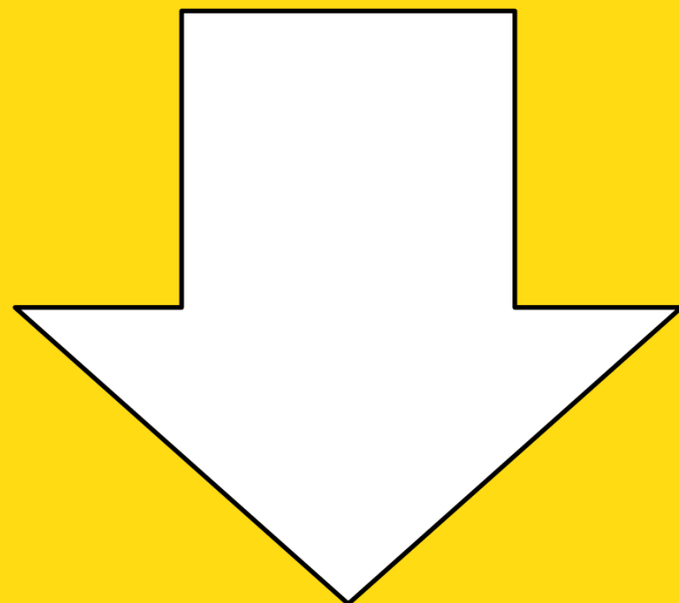
НОУ-ХАУ



послепользование

ОХРАННЫЕ ДОКУМЕНТЫ НА РИД

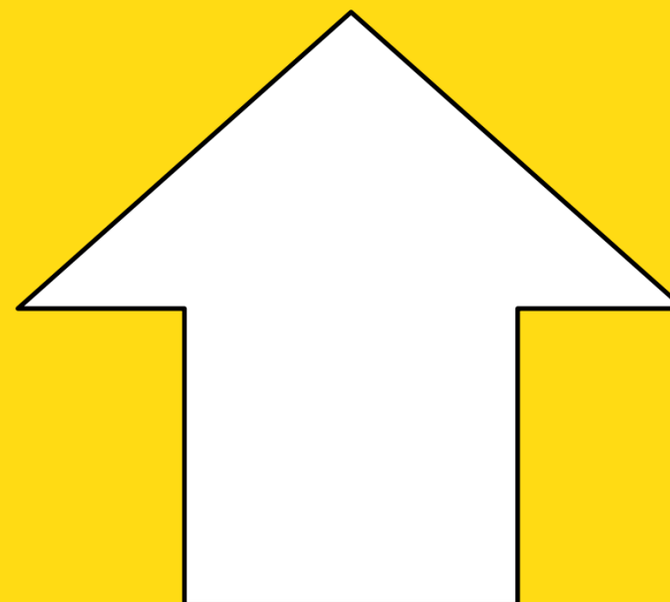
Имеет значение при
заключении
лицензионных
договоров и судебной
защите



СВИДЕТЕЛЬСТВО
правоподтверждающий
документ
(депонирование)



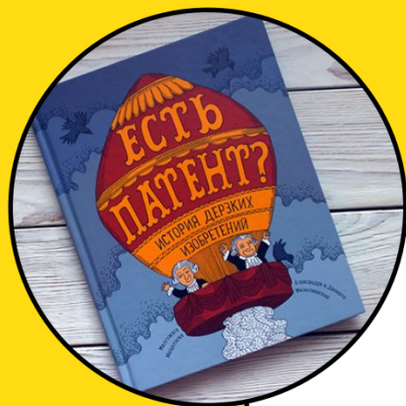
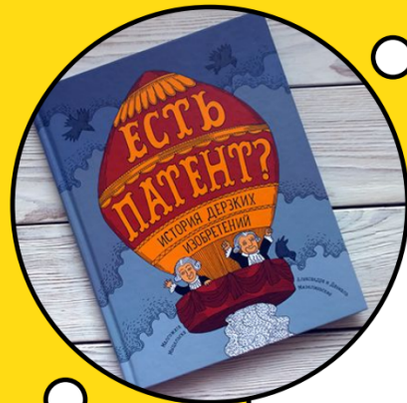
ПАТЕНТ
правоустанавливающий
документ
(экспертиза и
регистрация)



ПРИОРИТЕТ ВЫБОРА ФОРМЫ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ

Распоряжение
правами

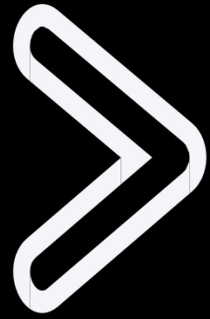
Защита прав





ПРИОРИТЕТЫ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ ФОРМЫ ПРАВОВОЙ ОХРАНЫ





УСТАНОВЛЕНИЕ АВТОРСТВА

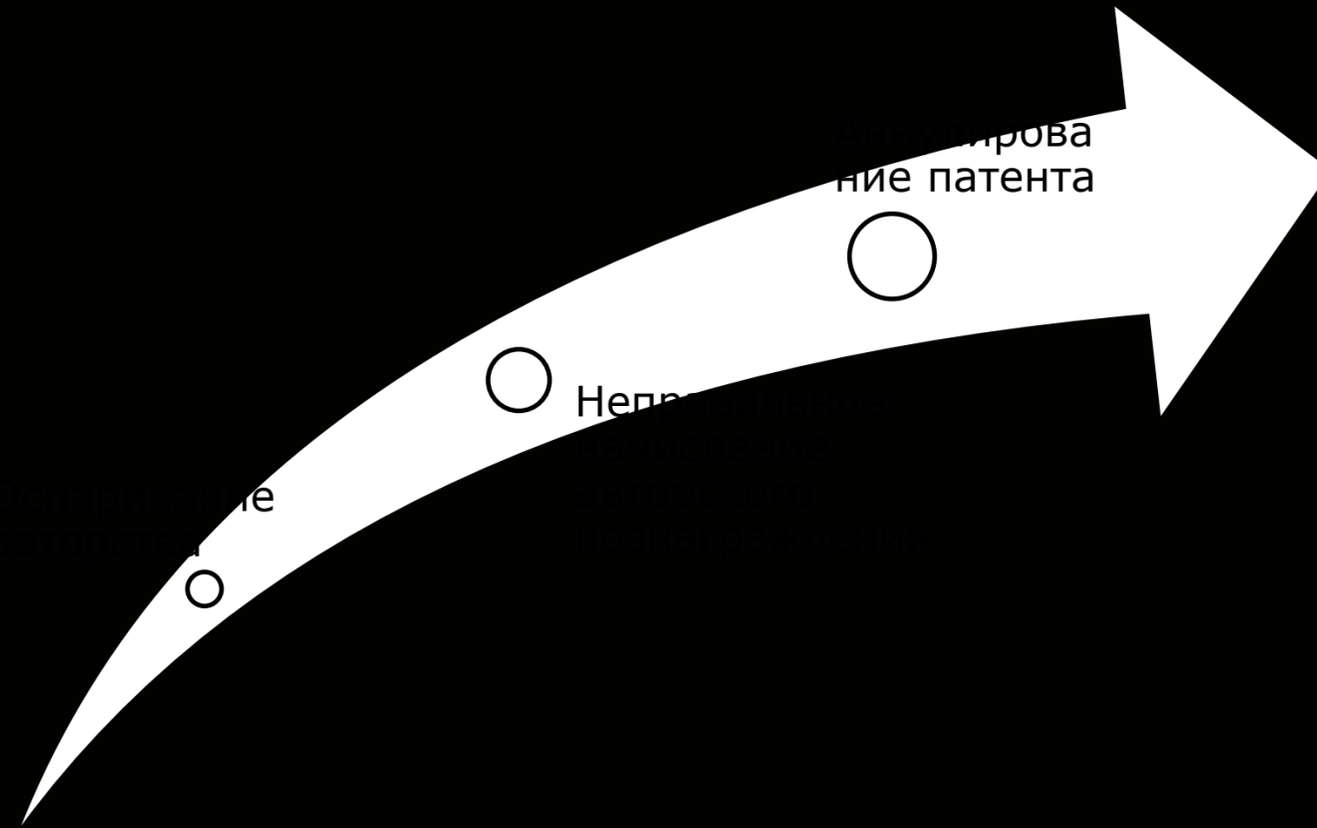


**Уведомление о
создании РИД**



- Соглашение между авторами о распределении процентов
- Приказ о выплате авторского вознаграждения

НЕПРАВИЛЬНЫЙ СОСТАВ АВТОРОВ

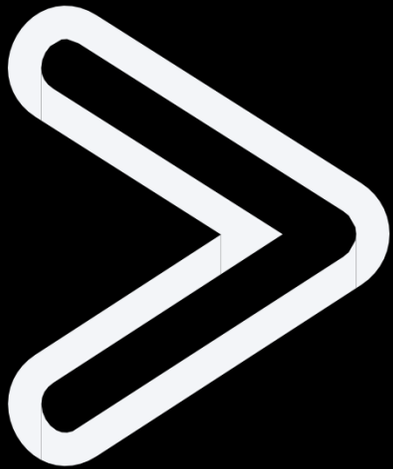


Увеличение
делопроизводства

Постановление Правительства РФ от 4 июня 2014 г. N 512
"Об утверждении Правил выплаты вознаграждения за служебные изобретения, служебные
полезные модели, служебные промышленные образцы"

Кейс:

Составьте приказ о выплате авторского вознаграждения группе авторов.

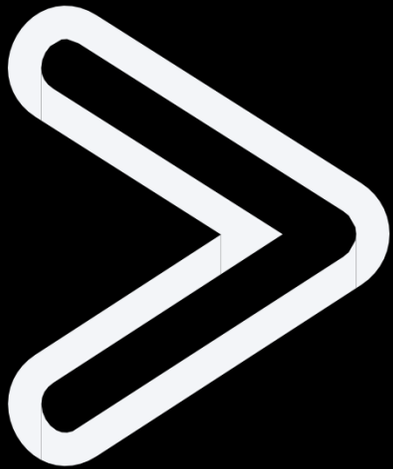


УСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВООБЛАДАТЕЛЕЙ



Вознаграждение выплачивает работодатель





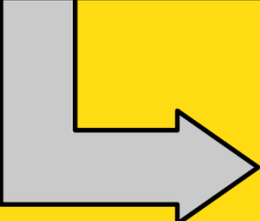
СТОРОНЫ ДОГОВОРНЫХ ПРАВООТНОШЕНИЙ



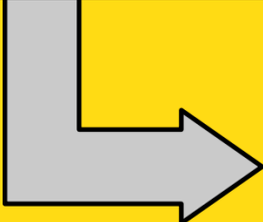
ЛОКАЛЬНЫЕ АКТЫ ПО ПРАВОВОЙ ОХРАНЕ РИД



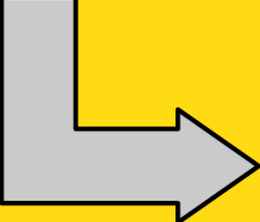
- Состав авторов, основание РИД, использование РИД.
- Адресат - работодатель



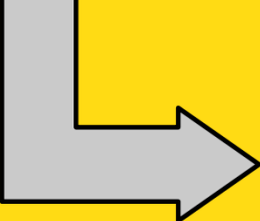
- Распределение процентов между реальными авторами



- Состав правообладателей, распределение оплаты пошлин, хранения оригинала патента



Подтверждение применимости заявки



ПРАВА

ОХРАНА





СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

