

# Понятие и виды селекционных достижений

# Селекция

Это выведение новых и улучшение существующих сортов растений, пород животных и штаммов микроорганизмов путем применения научных методов отбора, гибридизации, оценки потомства и т.п.

## Штаммы микроорганизмов

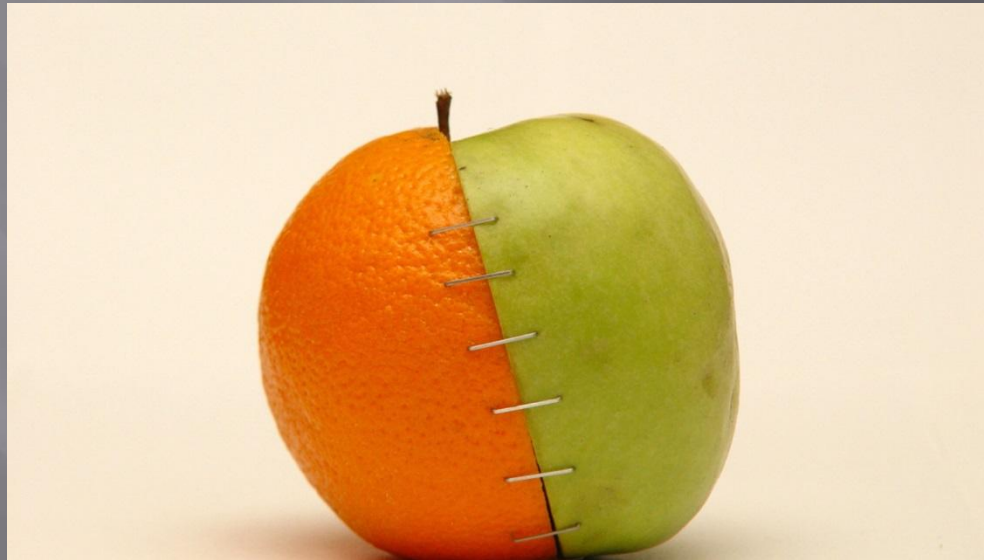
## Животные

## Растения



# Селекционное достижение

Это результат целенаправленной деятельности человека по изменению биологических характеристик конкретных групп объектов живой природы.



В Гражданском кодексе Российской Федерации прямое определение понятия «селекционное достижение» отсутствует. В Федеральном законе Российской Федерации от 6 августа 1993 г. №5605-1 "О селекционных достижениях» (с 1 января 2008 года утратил силу) такое понятие давалось, и определялось через объекты селекционных достижений.  
(селекционное достижение - сорт растений, порода животных).

# Результат деятельности по изменению биологических характеристик объекта живой природы будет являться по своей природе селекционным:

- если он выступает как продукт эволюции указанного объекта, направляемой человеком
- тот же результат, выступающий как продукт технологии, нельзя рассматривать в качестве селекционного

## Согласно ст. 1412 Гражданского кодекса РФ:

- Селекционным достижением могут являться сорта растений и породы животных, зарегистрированные в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений, если эти результаты интеллектуальной деятельности отвечают требованиям ГК РФ к таким селекционным достижениям.
- Права на селекционные достижения подлежат обязательной регистрации. Регистрирующий орган — Министерство сельского хозяйства РФ. Конкретно этим занимается ФГБУ «Госсорткомиссия».



Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«Государственная комиссия Российской Федерации по  
испытанию и охране селекционных достижений»  
(ФГБУ «Госсорткомиссия»)

# Субъекты прав на селекционные достижения.

Автором селекционного достижения признается его создатель (физическое лицо), т.е. лицо, творческим трудом которого создано, выведено или выявлено селекционное достижение. По действующему законодательству автором может быть любое физическое лицо независимо от возраста и дееспособности. Однако очевидно, что выведение нового сорта или породы является настолько сложным процессом, что достижение такого результата ребенком невозможно. По общему правилу, в случае отсутствия у автора необходимой степени дееспособности осуществление авторских прав будет производиться его представителями.

# Права на использование селекционного достижения подтверждаются патентом.

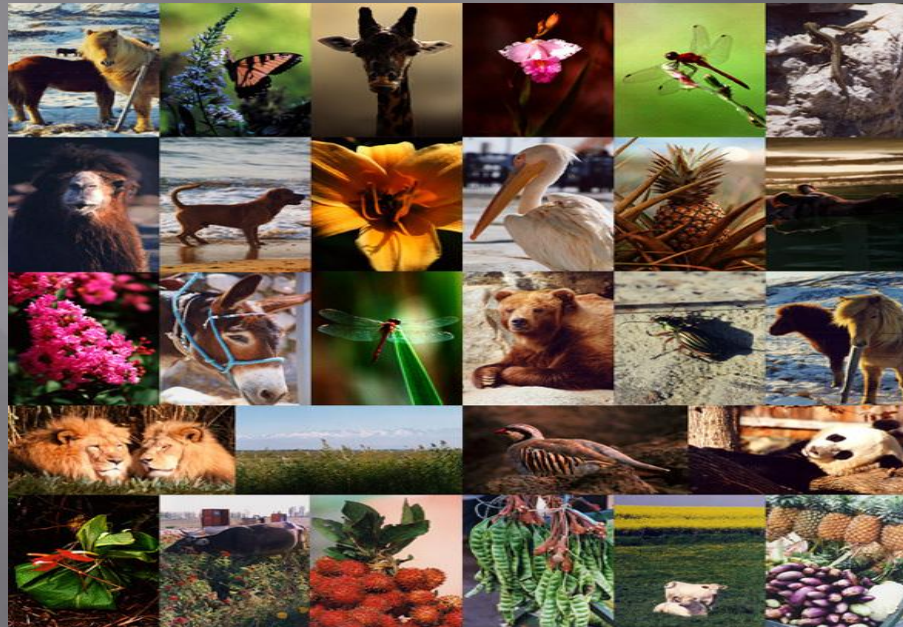
Согласно ст. 1415 ГК РФ патент выдается заявителю, и он становится патентообладателем. Даже если заявления поступили от нескольких человек, патент будет выдан на имя только одного заявителя (заявителю, указанному в заявлении первым), что не лишает остальных заявителей прав на селекционное достижение — оно будет использоваться заявителями совместно по соглашению между ними. В ст. 1440 ГК РФ содержится правило, согласно которому патентообладатель обязан поддерживать сорт растений или породу животных в течение срока действия патента на селекционное достижение таким образом, чтобы сохранялись признаки, указанные в описании сорта растений или породы животных, составленном на дату включения селекционного достижения в Государственный реестр охраняемых селекционных достижений.





## Селекционные достижения характеризуются следующим:

- Это всегда объекты природы — флоры или фауны;
- Выведенный сорт или порода должны иметь определенный генотип, отличающий этот сорт или породу от других;
- Селекционное достижение стабильно : т. е. в результате размножения признаки сорта или породы меняться не должны;
- Объекты селекции отвечают требованиям однородности: растения одного сорта (животные одной породы) должны иметь идентичные признаки;
- Выведенные сорт или порода должны быть новыми, неизвестными науке ранее.



## В соответствии с п. 2 ст. 1419 ГК РФ:

Название биологического объекта, выведенного в результате селекции, должно отвечать следующим признакам:

- краткость;
- отличаться от наименований существующих селекционных достижений того же или близкого ботанического либо зоологического вида;
- не должно состоять из одних цифр;
- вводить в заблуждение относительно свойств, происхождения, значения селекционного достижения, личности его автора;
- не должно противоречить принципам гуманности и морали.

Название проверяется Минсельхозом и окончательно утверждается только им.

Если орган найдет в наименовании нарушения статьи 1419 ГК РФ, тогда заявителю будет дан срок **в тридцать дней** на устранение нарушения.

Если это требование не будет выполнено, тогда будет произведен отказ в рассмотрении заявки.

## Исключительное право ст. 1421 ГК РФ

- С помощью исключительного права можно использовать объект, извлекать из него определенную коммерческую выгоду.
- В п. 2 ст. 1421 ГК РФ использованием селекционного достижения считается осуществление с семенами и племенным материалом селекционного достижения следующих действий:
  - производство и воспроизводство;
  - доведение до посевных кондиций для последующего размножения;
  - предложение к продаже;
  - продажа и иные способы введения в гражданский оборот;
  - вывоз с территории Российской Федерации;
  - ввоз на территорию Российской Федерации;
  - хранение

Селекционер после создания объекта по умолчанию наделяется возможностью испрашивать регистрацию селекционного достижения.

Если же право передается другому лицу, то закон требует наличие договора об отчуждении.

**Согласно ст.1421 ГК РФ, закон разрешает использовать селекционное достижение без согласия патентообладателя.**

1. Для личных или семейных целей;
2. В рамках научных исследований;
3. В целях создания на основе селекционного достижения других биологических объектов;
4. Воспроизводство, но только если растения или животные будут использоваться только в хозяйстве гражданина, который провел размножение;
5. Некоторые другие.

**В Государственный реестр охраняемых селекционных достижений вносятся следующие сведения (ст. 1439 ГК РФ):**

- 1) род, вид растения, животного;
- 2) наименование сорта растений, породы животных;
- 3) дата государственной регистрации селекционного достижения и регистрационный номер;
- 4) имя или наименование патентообладателя и его место жительства или место нахождения;
- 5) имя автора селекционного достижения и его место жительства;
- 6) описание селекционного достижения;
- 7) факт передачи патента на селекционное достижение другому лицу с указанием его имени или наименования, места жительства или места нахождения;
- 8) сведения о заключенных лицензионных договорах;
- 9) дата окончания действия патента на селекционное достижение с указанием причины.

**Спасибо за внимание**