



## Об охране селекционных достижений

### Архивная версия

Закон Республики Казахстан от 13 июля 1999 года N 422-І

### Глава 1. Общие положения

#### Статья 1. Отношения, регулируемые настоящим Законом

Настоящий Закон определяет правовые, экономические и организационные основы деятельности в области охраны селекционных достижений, регулирует имущественные, а также связанные с ними личные неимущественные отношения, возникающие в связи с созданием, выявлением, выведением, правовой охраной и использованием селекционных достижений.

#### Статья 2. Основные понятия, используемые в настоящем Законе

Для целей настоящего Закона используются следующие понятия и термины:

- 1) автор селекционного достижения (селекционер) (далее - автор) - физическое лицо, которое создало, выявило или вывело сорт, породу;
- 2) апелляционный совет - подразделение Казпатента по досудебному рассмотрению споров;
- 3) бюллетень - официальное периодическое издание Казпатента по вопросам охраны селекционных достижений;
- 4) госкомиссии - Государственная комиссия по сортоиспытанию сельскохозяйственных культур и Государственная комиссия по испытанию и апробации пород Республиканского государственного органа управления сельским хозяйством Республики Казахстан;
- 5) Государственный реестр селекционных достижений - Государственный реестр Республики Казахстан охраняемых сортов растений и Государственный реестр Республики Казахстан охраняемых пород животных, которые включают сорта, породы, на которые выданы патенты;
- 6) Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию - Государственный реестр Республики Казахстан селекционных достижений, допущенных к использованию, который включает сорта, породы, допущенные для хозяйственного использования в производстве;
- 7) заявитель - юридическое или физическое лицо, которое подало заявку на выдачу патента на селекционное достижение;
- 8) исключительное право - имущественное право патентообладателя использовать селекционное достижение любым способом по своему усмотрению;
- 9) лицензионный договор - договор, по которому патентообладатель (лицензиар) предоставляет другой стороне (лицензиату) право временно использовать селекционное достижение определенным образом;
- 10) патентные поверенные - граждане, которым в соответствии с законодательством предоставлено право на представительство физических и юридических лиц перед Казпатентом;
- 11) патентообладатель - владелец патента;

- 12) племенное животное - чистопородное, высококлассное, высокопродуктивное животное, отвечающее типу, направлению и уровню продуктивности, стандарту породы, имеющее документально подтвержденное происхождение;
- 13) племенная продукция (материал) - племенное животное, его семя, эмбрионы;
- 14) порода - группа сельскохозяйственных животных одного вида общего происхождения, сложившаяся под влиянием творческой деятельности человека в определенных хозяйственных и природных условиях, количественно достаточная для длительного разведения "в себе" и обладающая хозяйственной и племенной ценностью, поддерживаемой отбором, подбором, созданием соответствующих их генотипу технологических условий, а также определенной специфичностью в морфологических, физиологических и хозяйственном полезных свойствах, отличающихся ее от других пород одного вида. Охраняемыми категориями породы являются: тип, кросс, линия;
- 15) посадочный материал - посадочный материал любого вида, включая репродуктивно и вегетативно размножающийся материал (семена, рассаду, растения и части растений, предназначенные для их размножения);
- 16) селекционное достижение - новый сорт растения, новая порода животного, являющиеся результатом творческой деятельности человека, на которые выдан патент;
- 17) семена - все ботанические формы семенного материала: собственно семена, плоды, соплодия, части сложных плодов, луковицы и клубни;
- 18) сорт - группа растений одной культуры, сходных по хозяйственным и биологическим свойствам и морфологическим признакам, родственных по происхождению, передающих свои признаки по наследству последующим поколениям и отличающихся от других групп растений одного и того же ботанического таксона, хотя бы по одному признаку. Охраняемыми категориями сорта являются: клон, линия, гибрид первого поколения, популяция;
- 19) товарное животное - животное, используемое для производства товарной продукции.

### **Статья 3. Правовая охрана селекционного достижения**

1. Право на селекционное достижение охраняется законодательством Республики Казахстан и подтверждается патентом. Патент удостоверяет исключительное право патентообладателя на использование селекционного достижения, его приоритет и авторство селекционера.

2. Уполномоченным государственным органом является государственная патентная организация (далее - Казпатент), которая в соответствии с настоящим Законом принимает к рассмотрению заявки на выдачу патентов Республики Казахстан на селекционные достижения, проводит по ним предварительную экспертизу, ведет Государственный реестр селекционных достижений, выдает патенты, публикует в бюллетене сведения о селекционных достижениях и осуществляет иные возложенные на нее функции патентного ведомства.

3. Экспертиза и испытание селекционных достижений на патентоспособность и хозяйственную полезность осуществляются госкомиссиями, которые ведут Государственные реестры соответствующих селекционных достижений, допущенных к использованию в производстве.

4. Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на селекционное достижение, определяется совокупностью признаков, включенных в описание сорта, породы.

5. Срок действия патента на сорта растений составляет 25 лет, породы животных - 30 лет, на сорта винограда, древесных декоративных, плодовых и лесных культур, в том числе их подвоев, составляет - 35 лет с даты подачи заявки в Казпатент.

Срок действия патента продлевается Казпатентом по ходатайству патентообладателя, но не более чем на 10 лет.

## **Глава 2. Патентоспособность селекционного достижения**

### **Статья 4. Условия патентоспособности селекционного достижения**

1. Патент выдается на селекционное достижение, которое обладает новизной, отличимостью, однородностью и стабильностью.

2. Сорт, порода считаются новыми, если на дату подачи заявки на выдачу патента семена или другой посадочный материал, племенной материал данного селекционного достижения не продавались и не передавались другим лицам автором или его правопреемником для использования сорта, породы на территории:

1) Республики Казахстан - ранее чем за один год до даты подачи заявки;

2) любого другого государства - ранее чем за четыре года по однолетним культурам и ранне чем за шесть лет по многолетним культурам, породам до даты подачи заявки.

Сорт, порода, которые на дату включения соответствующих родов и видов в Государственные реестры селекционных достижений, зарегистрированы в Государственном реестре селекционных достижений, допущенных к использованию, могут быть признаны патентоспособными без предъявления к сорту, породе требований новизны. При этом дата приоритета устанавливается по дате поступления в госкомиссию заявки на допуск к использованию.

Срок действия патента, указанный в статье 3 настоящего Закона, на такие селекционные достижения сокращается на период с года допуска к использованию по год выдачи патента. По отношению к таким селекционным достижениям не действует временная правовая охрана, предусмотренная статьей 9 настоящего Закона.

3. Сорт, порода отвечают критериям отличимости, если они явно отличаются от любого другого сорта, породы, существование которых на момент подачи заявки является общеизвестным. Подача заявки на получение патента или внесение сорта, породы в официальные реестры новых сортов, пород в любой стране делает сорт, породу общеизвестными с даты подачи заявки, при условии, что в результате подачи этой заявки был выдан патент или сорт, порода были включены в указанные реестры.

Общеизвестность сортов, пород может быть установлена также по факту выращивания, использования и публикации. Признаки, позволяющие определить описательные и отличительные особенности сорта, породы, должны поддаваться восстановлению и точному описанию.

4. Сорт, порода считаются однородными, если с учетом особенностей их размножения растения этого сорта или порода однородны по селектируемым признакам.

5. Сорт, порода отвечают критерию стабильности, если их основные признаки остаются неизменными после каждого размножения, а в случае особого цикла размножения - в конце каждого цикла размножения.

### **Статья 5. Заявка на выдачу патента на селекционное достижение**

1. Заявка на выдачу патента подается в Казпатент.

Право на подачу заявки на выдачу патента принадлежит автору или его правопреемнику.

В случае, если селекционное достижение создано, выявлено или выведено при

выполнении служебного задания или служебных обязанностей, право на подачу заявки на выдачу патента принадлежит работодателю, если договором между автором и работодателем не предусмотрено иное.

Заявка может быть подана несколькими заявителями, если они совместно создали, выявили или вывели селекционное достижение или являются правопреемниками авторов.

Заявка может быть подана через представителя, который в силу полномочий, основанных на доверенности, ведет дела, связанные с получением патента.

2. Физические лица, проживающие за пределами Республики Казахстан, или иностранные юридические лица ведут дела по получению патентов и поддержанию их в силе, подают возражения в апелляционный совет и принимают участие в их рассмотрении через патентных поверенных, зарегистрированных в Казпатенте.

Физические лица, постоянно проживающие в Республике Казахстан, но временно находящиеся за ее пределами, могут вести дела, связанные с патентами, без патентного поверенного при указании адреса для переписки в пределах Республики Казахстан.

Полномочия патентного поверенного удостоверяются доверенностью, выданной ему заявителем или патентообладателем.

3. Заявка на выдачу патента на селекционное достижение оформляется на каждый сорт растений, породу животных и должна содержать:

- 1) заявление о выдаче патента;
- 2) анкету селекционного достижения;
- 3) доверенность в случае ведения делопроизводства через представителя.

К заявке на выдачу патента на селекционное достижение прилагается документ, подтверждающий оплату подачи заявки в установленном размере, и документ, подтверждающий основания для уменьшения ее размера, которые могут быть представлены вместе с заявкой или в течение двух месяцев с даты поступления заявки. При условии соответствующей оплаты этот срок может быть продлен, но не более чем на два месяца.

При непредставлении документов об оплате в установленный срок заявка признается неподанной.

4. Заявка на выдачу патента представляется на государственном или русском языке.

5. Требования к документам заявки и порядок их рассмотрения определяются Казпатентом. Другие документы и материалы, необходимые для экспертизы заявленного сорта, породы, предоставляются по запросу госкомиссии.

#### **Статья 6. Наименование селекционного достижения**

1. Наименование селекционного достижения должно позволять идентифицировать селекционное достижение, быть кратким, отличаться от наименований существующих селекционных достижений того же или близкого ботанического или зоологического вида. Оно не должно состоять из одних цифр, вводить в заблуждение относительно свойств, происхождения, значения селекционного достижения, личности селекционера, не должно противоречить принципам гуманности и морали.

2. Если заявка на выдачу патента для одного и того же сорта, породы подается в Республику Казахстан и в другие страны, то наименование одного и того же сорта, породы должно быть одинаковым, за исключением случаев, когда наименование сорта, породы не отвечает требованиям пункта 1 настоящей статьи.

3. Если наименование сорта, породы не отвечает требованиям, установленным пунктами 1 и 2 настоящей статьи, то по запросу Казпатента заявитель обязан в двухмесячный срок предложить новое наименование.

4. Любое лицо, использующее селекционное достижение, обязано указывать

наименование сорта, породы, под которым они зарегистрированы в Государственных реестрах селекционных достижений, даже после истечения срока действия патента.

### **Статья 7. Приоритет селекционного достижения**

1. Приоритет сорта, породы устанавливается по дате подачи в Казпатент заявки, содержащей заявление о выдаче патента и анкету селекционного достижения.

2. Приоритет может быть установлен по дате подачи первой заявки в стране-участнице Международной конвенции по охране селекционных достижений (конвенционный приоритет). Заявитель пользуется правом конвенционного приоритета первой заявки в течение 12 месяцев с даты ее подачи.

Заявитель, желающий использовать право конвенционного приоритета, должен в заявке, направляемой в Казпатент, указать дату приоритета первой заявки и в течение трех месяцев с даты подачи последующей заявки предоставить копии первой заявки, заверенные органом, в который была подана эта заявка.

При выполнении этих условий заявитель вправе не представлять дополнительную документацию и необходимый для испытания материал в течение трех лет с даты подачи первой заявки.

## **Глава 3. Экспертиза заявки на выдачу патента на селекционное достижение**

### **Статья 8. Предварительная экспертиза**

1. По истечении двух месяцев с даты подачи заявки Казпатент проводит по ней предварительную экспертизу. В ходе проведения предварительной экспертизы устанавливается дата приоритета заявки, проверяется наличие необходимых документов и выполнение установленных к ним требований. Предварительная экспертиза заявки на выдачу патента проводится в двухмесячный срок.

При необходимости заявитель может внести уточнения в заявку в течение двух месяцев с даты ее подачи.

2. Дополнительные материалы, поступившие к заявке на сорт, породу и содержащие признаки, которые не были приведены в первичных материалах заявки и изменяющие сущность заявленного сорта, породы, не принимаются во внимание при рассмотрении заявки.

3. При получении положительного результата предварительной экспертизы Казпатентом принимается решение о дальнейшем рассмотрении заявки. Копии заявки и анкеты селекционного достижения направляются госкомиссии.

4. Если предварительной экспертизой установлено, что заявка не соответствует установленным требованиям, то принимается решение об отказе в ее дальнейшем рассмотрении, о чем заявитель уведомляется в месячный срок.

5. Заявитель может подать в Казпатент возражение на решение об отказе в дальнейшем рассмотрении заявки в течение двух месяцев с даты получения решения. Возражение должно быть рассмотрено апелляционным советом в двухмесячный срок с даты его поступления.

Решение апелляционного совета может быть обжаловано в суде заявителем в течение шести месяцев с даты получения им решения.

6. Сведения о заявках, по которым в результате предварительной экспертизы вынесено положительное решение, публикуются в бюллетене по истечении 18 месяцев с даты поступления заявки. Казпатент по ходатайству заявителя может опубликовать материалы заявки ранее указанного срока.

7. Автор сорта, породы вправе отказаться от публикации своего имени в материалах заявки.

#### **Статья 9. Временная правовая охрана селекционного достижения**

1. Временная правовая охрана предоставляется заявленному к охране селекционному достижению с даты публикации сведений о заявке до даты выдачи патента.

2. После получения патента патентообладатель имеет право получить компенсацию от лица, совершившего без разрешения заявителя в период временной правовой охраны селекционного достижения действия, указанные в пункте 1 статьи 14 настоящего Закона.

3. В период временной правовой охраны селекционного достижения заявителю разрешена продажа и иная передача семян, племенного материала только для научных целей и в случаях, если продажа и иная передача связаны с переуступкой права на селекционное достижение или с производством семян, племенного материала по заказу заявителя с целью создания их запаса.

В случае нарушения заявителем или с его согласия другим лицом указанных требований временная правовая охрана считается ненаступившей.

#### **Статья 10. Экспертиза заявок селекционного достижения на патентоспособность**

1. Любое заинтересованное лицо в течение шести месяцев с даты опубликования сведений о заявке может направить в госкомиссию претензию в отношении заяленного селекционного достижения.

О поступлении обоснованной претензии госкомиссия уведомляет заявителя изложением существа претензии. При несогласии с претензией заявитель имеет право в трехмесячный срок со дня получения уведомления направить в госкомиссию мотивированное возражение.

Казпатент на основании заключения госкомиссии принимает решение и сообщает о нем заинтересованному лицу.

Если сорт, порода не соответствуют критерию новизны, принимается решение об отказе в выдаче патента.

2. Испытания сорта, породы на отличимость, однородность и стабильность проводятся госкомиссиями по принятым методикам в установленные сроки.

Заявитель обязан представить для экспертизы необходимое количество семян или племенного материала.

3. Госкомиссии вправе использовать результаты испытаний, проведенных другими организациями Республики Казахстан, а также других государств, с которыми заключены соответствующие договоры, и данные, представленные заявителем.

4. При соответствии сорта, породы условиям патентоспособности госкомиссия составляет официальное описание сорта, породы, на основании которого Казпатент принимает решение о выдаче патента.

5. Если при проведении экспертизы установлено, что сорт, порода не отвечают требованиям патентоспособности, Казпатент на основании заключения госкомиссии принимает решение об отказе в выдаче патента, о чем заявителю направляется письменное уведомление в месячный срок.

Заявитель может подать в Казпатент возражение на решение об отказе в выдаче патента в трехмесячный срок с даты его получения. Возражение должно быть

рассмотрено апелляционным советом в трехмесячный срок со дня его поступления.

Решение апелляционного совета может быть обжаловано в суде заявителем в течение шести месяцев с даты получения им решения.

6. Заявитель может ознакомиться со всеми противопоставленными экспертизой материалами. Копии запрашиваемых заявителем материалов Казпатент направляет ему в месячный срок с даты получения запроса.

## Глава 4. Автор и патентообладатель

### Статья 11. Автор селекционного достижения

1. Автором селекционного достижения признается физическое лицо, творческим трудом которого оно создано, выявлено или выведено.

2. Если селекционное достижение создано коллективным творческим трудом нескольких лиц, все они считаются его авторами (соавторами). Порядок пользования правами, принадлежащими соавторам, определяется соглашением между ними.

3. Не признаются авторами лица, оказавшие автору (авторам) только техническую, организационную помощь или способствовавшие подготовке и оформлению прав на сорт, породу.

### Статья 12. Права автора селекционного достижения

1. Право автора является неотчуждаемым личным правом и охраняется бессрочно.

2. Авторство подтверждается удостоверением автора, выдаваемым Казпатентом каждому автору селекционного достижения, внесенного в Государственные реестры селекционных достижений.

3. Автор имеет право на присвоение своего имени его селекционному достижению.

4. Автор имеет право на получение от патентообладателя вознаграждения за использование созданного, выявленного или выведенного им селекционного достижения в течение срока действия патента. Размер и условия выплаты вознаграждения определяются договором, заключенным между патентообладателем и автором.

При этом размер вознаграждения автору не должен составлять менее пяти процентов от сумм ежегодных поступлений, получаемых патентообладателем за использование селекционного достижения, включая поступления от продажи лицензии.

Вознаграждение выплачивается автору в течение шести месяцев после истечения каждого года, в котором использовалось селекционное достижение, если договором автора с патентообладателем не предусмотрено иное.

Если сорт, порода созданы, выявлены или выведены несколькими авторами, вознаграждение распределяется в соответствии с соглашением между ними.

### Статья 13. Патентообладатель селекционного достижения

Патент выдается:

- 1) автору (авторам);
- 2) его наследнику (наследникам);
- 3) физическим и (или) юридическим лицам (при их согласии), которые указаны автором (авторами) или его(их) правопреемником в заявке на выдачу патента либо в заявлении, поданном в Казпатент до момента регистрации селекционного достижения в Государственном реестре селекционных достижений;

4) работодателю, если селекционное достижение создано работником при выполнении служебных обязанностей, если договором между автором и работодателем не

предусмотрено иное.

При наличии нескольких лиц, на имя которых испрашивается патент, им выдается один патент.

#### **Статья 14. Права и обязанности патентообладателя**

1. Патентообладатель имеет исключительное право на использование селекционного достижения, если такое использование не нарушает прав других патентообладателей. Разрешение патентообладателя требуется на следующие действия в отношении селекционного достижения:

- 1) производство или воспроизведение (размножение);
- 2) доведение до посевных кондиций семян для целей размножения;
- 3) предложение к продаже;
- 4) продажу или иные виды сбыта;
- 5) вывоз с территории Республики Казахстан;
- 6) ввоз на территорию Республики Казахстан;
- 7) хранение для вышеуказанных целей.

2. Право патентообладателя распространяется также на растительный материал, товарных животных, которые были произведены из семян, от племенных животных, введенных в гражданский оборот без разрешения обладателя патента.

3. Положения пункта 1 настоящей статьи применяются в отношении семян сорта и племенного материала породы селекционных достижений, которые:

1) существенно наследуют признаки селекционных достижений, если эти селекционные достижения сами не унаследовали признаки другого селекционного достижения;

2) не явно отличаются от селекционного достижения;

3) отличаются от селекционного достижения изменениями, вызванными каким-либо из методов, позволяющими сохранять генотип или комбинации генотипов сорта, породы, кроме методов индивидуального отбора, отбора индуцированных или сомаклональных мутантов, бекроссирования и генной инженерии;

4) воспроизведение которых требует многократного использования селекционного достижения.

4. Другие права регулируются законодательством Республики Казахстан.

5. Патентообладатель обязан:

1) вводить в гражданский оборот сорт, породу, допущенные к использованию в производстве;

2) поддерживать сорт, породу в течение срока действия патента для сохранности признаков, указанных в официальном описании, установленном госкомиссией в целях охраны сорта, породы;

3) ежегодно производить оплату за поддержание патента в силе.

#### **Статья 15. Ответственность за нарушение прав патентообладателя**

1. Физическое или юридическое лицо, использующее сорт растения, породу животного в нарушение настоящего Закона, считается виновным в нарушении права патентообладателя.

2. Физическое или юридическое лицо считается нарушающим права патентообладателя, если:

1) раскрывает без разрешения владельца патента составляющие коммерческую тайну сведения о сорте, породе, на которые подана заявка;

- 2) присваивает произведенным и продаваемым охраняемым сортам растений, породам племенных животных наименование, которое отличается от зарегистрированного;
- 3) присваивает произведенным и продаваемым охраняемым сортам растений, породам племенных животных наименование, схожее до степени смешения с наименованием селекционного достижения;
- 4) присваивает произведенным и (или) продаваемым семенам, племенному материалу наименование селекционного достижения, которые фактически не являются таковыми;
- 5) представляет документы, содержащие недостоверные сведения о селекционном достижении.

3. Лицо, нарушившее права патентообладателя, обязано уплатить владельцу патента компенсацию за использование селекционного достижения, а также возместить другие убытки, возникшие в результате нарушения настоящего Закона в соответствии с законодательством.

4. Обладатель исключительной или неисключительной лицензии может предъявлять требования к нарушителю патента по письменному разрешению патентообладателя или по его доверенности.

5. Иск о возмещении убытков определяется с даты причинения убытков и на период нарушения патента.

### **Статья 16. Наследование права**

Право на подачу заявки и получение патента на селекционное достижение, исключительные права на использование селекционного достижения, а также на вознаграждение и доходы от его использования переходят по наследству.

### **Статья 17. Действия, не признаваемые нарушением исключительного права патентообладателя**

Не признаются нарушением права патентообладателя в отношении использования селекционного достижения действия:

- 1) совершаемые в личных и некоммерческих целях;
- 2) совершаемые в экспериментальных целях;
- 3) по использованию селекционных достижений в качестве исходного материала для выведения других сортов и пород, за исключением случаев, предусмотренных пунктами 1 и 2 статьи 14 настоящего Закона.

## **Глава 5. Использование селекционного достижения**

### **Статья 18. Лицензионный договор**

1. Любое лицо, не являющееся патентообладателем, вправе использовать селекционное достижение лишь с разрешения патентообладателя на основе лицензионного договора.

2. Лицензионный договор может предусматривать предоставление лицензиату:

- 1) права использования селекционного достижения с сохранением за лицензиаром возможности его использования и права выдачи лицензии другим лицам (простая, неисключительная лицензия);

2) права использования селекционного достижения с сохранением за лицензиаром возможности его использования, но без права выдачи лицензии другим лицам (исключительная лицензия);

3) права использования селекционного достижения без сохранения за лицензиаром возможности его использования и без права выдачи лицензии другим лицам (полная лицензия).

Если в лицензионном договоре не указан вид лицензии, она предполагается простой, неисключительной.

3. Договор о предоставлении лицензиатом другому лицу (сублицензиату) неисключительной лицензии на право использования селекционного достижения (сублицензионный договор) может быть заключен лишь в случаях, предусмотренных лицензионным договором.

Ответственность перед лицензиаром за действия сублицензиата несет лицензиат, если лицензионным договором не предусмотрено иное.

4. Лицензионный и сублицензионный договоры заключаются в письменной форме и подлежат регистрации в Казпатенте. Несоблюдение письменной формы или требования о регистрации влечет за собой недействительность договора.

5. При чрезвычайных ситуациях в стране или других обстоятельствах крайней необходимости Правительство Республики Казахстан имеет право разрешить использование селекционного достижения без согласия патентообладателя, но с немедленным его уведомлением и выплатой ему соразмерной компенсации. Споры о размере компенсации разрешаются судом.

### **Статья 19. Открытая лицензия**

Патентообладатель может подать в Казпатент заявление о предоставлении любому лицу права на получение лицензии на использование селекционного достижения (открытая лицензия).

Лицо, изъявившее желание приобрести указанную лицензию, обязано заключить с патентообладателем договор о платежах, с обязательной регистрацией его в Казпатенте. Споры по условиям договора рассматриваются судом.

Заявление патентообладателя о предоставлении права на открытую лицензию сохраняет свою силу в течение трех лет с даты публикации в бюллетене сведений об открытой лицензии. В пределах указанного срока оплата за поддержание патента в силе снижается на пятьдесят процентов с года, следующего за годом опубликования сведений об открытой лицензии.

### **Статья 20. Принудительная лицензия**

1. При неиспользовании патентообладателем селекционного достижения и его отказе от заключения лицензионного договора на приемлемых коммерческих условиях любое лицо может обратиться в суд с заявлением о предоставлении ему принудительной неисключительной лицензии, если селекционное достижение не было непрерывно использовано после публикации сведений о выдаче патента на селекционное достижение в течение трех лет с даты опубликования сведений о выдаче патента. Если патентообладатель не докажет, что неиспользование селекционного достижения обусловлено уважительными причинами, суд предоставляет указанную лицензию с определением сроков, размера и порядка платежей. Размер платежей должен быть установлен не ниже рыночной цены лицензии, определенной в соответствии с установившейся практикой.

Любая принудительная лицензия должна быть выдана в первую очередь для обеспечения потребностей внутреннего рынка Республики Казахстан.

Право на использование указанного селекционного достижения может быть передано лицом, которому предоставлена принудительная лицензия, другому лицу только

совместно с предприятием, на котором это селекционное достижение используется.

Принудительная лицензия подлежит отмене судом в случае прекращения действия обстоятельств, явившихся причиной ее выдачи.

2. Патентообладатель, который не может использовать селекционное достижение, не нарушая при этом прав обладателя другого патента на селекционное достижение, отказавшегося от заключения лицензионного договора на приемлемых коммерческих условиях, имеет право обратиться в суд с заявлением о предоставлении ему принудительной неисключительной лицензии на использование селекционного достижения на территории Республики Казахстан.

При предоставлении указанной лицензии судом должны быть определены пределы использования селекционного достижения, патент на которое принадлежит другому лицу, сроки, размер и порядок платежей. Размер платежей при этом должен быть установлен не ниже рыночной цены лицензии, определенной в соответствии с установившейся практикой.

Право на использование селекционного достижения, полученное на основании настоящего пункта, может быть передано только при уступке патента на это селекционное достижение, в связи с которым это право предоставлено.

## Глава 6. Прекращение действия патента

### Статья 21. Признание патента недействительным

1. Патент в течение всего срока действия может быть оспорен и признан недействительным по возражению против его выдачи, если будет установлено, что:

- 1) он был выдан на основании неподтверждившихся данных об однородности и стабильности селекционного достижения, представленных заявителем;
- 2) на дату выдачи патента селекционное достижение не соответствовало критерию новизны и отличимости;
- 3) лицо, указанное в патенте в качестве патентообладателя, не имело законных оснований для получения патента.

2. Возражение против выдачи патента по основаниям, предусмотренным подпунктами 1), 2) пункта 1 настоящей статьи, подается в Казпатент. Возражение должно быть рассмотрено апелляционным советом в шестимесячный срок с даты его поступления, если не потребуется проведение дополнительных испытаний. Лицо, подавшее возражение, обязано ознакомить патентообладателя с возражением.

Решение апелляционного совета может быть обжаловано в суде лицом, подавшим возражение, или патентообладателем в течение шести месяцев с даты получения ими решения.

### Статья 22. Аннулирование и досрочное прекращение действия патента

1. Патент на селекционное достижение аннулируется Казпатентом в случаях:

- 1) признания его недействительным в соответствии со статьей 21 настоящего Закона;
- 2) несоответствия более сорта, породы показателям однородности и стабильности;
- 3) непредставления патентообладателем по просьбе экспертного органа в течение 12 месяцев необходимой информации, семян, племенного материала и документов для проверки сохранности сорта, породы или отсутствия условий для проведения инспекции сорта, породы на месте в этих целях;

4) аннулирования наименования селекционного достижения после выдачи патента, если патентообладатель не предложил другое, более подходящее, наименование.

2. Действие патента прекращается досрочно:

- 1) на основании заявления, поданного патентообладателем в Казпатент с даты публикации в бюллетене сведений о досрочном прекращении действия патента;
- 2) при неоплате в установленный срок поддержания патента в силе с даты истечения установленного срока оплаты.

## Глава 7. Заключительные положения

### Статья 23. Разрешение споров, связанных с применением настоящего Закона

Споры, связанные с нарушением законодательства о патентах, выданных на сорта и породы, рассматриваются в судебном порядке, в частности:

- 1) об авторстве на сорт, породу;
- 2) об установлении патентообладателя;
- 3) о нарушении исключительного права на использование и других имущественных прав патентообладателя;
- 4) о заключении и исполнении лицензионных договоров на использование селекционного достижения;
- 5) о выплате компенсаций, предусмотренных настоящим Законом;
- 6) о выплате вознаграждения автору в соответствии с договором;
- 7) о выдаче патента;
- 8) о выдаче принудительной лицензии;
- 9) другие споры, связанные с охраной прав, вытекающих из патента.

### Статья 24. Использование селекционных достижений в производстве

1. В государственные реестры селекционных достижений, допущенных к использованию, включаются госкомиссиями сорта, породы по результатам государственных испытаний на хозяйственную полезность, а по сортам винограда, древесным, декоративным, плодовым культурам и лесным породам также на основе экспертизы оценок в установленном порядке.

2. Реализуемые семена и племенной материал должны сопровождаться соответствующими документами, удостоверяющими их сортовую, породную принадлежность, происхождение и качество.

Документ выдается на семена сорта, племенной материал породы, допущенные к использованию в соответствующем регионе.

### Статья 25. Оплата юридически значимых действий

За осуществление Казпатентом и госкомиссиями предусмотренных настоящим Законом действий, включающих прием заявок на выдачу патентов, их регистрацию, проведение экспертизы селекционных достижений, выдачу патента и иные действия, порождающие права и обязанности для их участников, Казпатент взимает плату в соответствии с законодательством.

## **Статья 26. Публикации**

1. Казпатент издает бюллетень, в котором публикует сведения:

- 1) о заявках на выдачу патента, прошедших предварительную экспертизу с положительным результатом, с указанием даты приоритета селекционного достижения, имени (наименования) заявителя, наименования селекционного достижения, фамилии и инициалов автора, если последний не отказался быть упомянутым в качестве такового;
- 2) о решениях, принимаемых по заявке о выдаче патента;
- 3) об изменениях в наименовании селекционных достижений;
- 4) о признании патентов недействительными и об их аннулировании;
- 5) другие сведения, касающиеся охраны селекционных достижений.

2. После публикации сведений о заявке, по которой экспертиза дала положительные результаты, любое лицо вправе ознакомиться с материалами заявки.

## **Статья 27. Патентование селекционных достижений в зарубежных странах**

Граждане и юридические лица Республики Казахстан вправе подать заявку в компетентный орган другого государства, испрашивая охрану селекционного достижения, созданного на территории Республики Казахстан, только по истечении трех месяцев после подачи соответствующей заявки в Казпатент или ранее после окончания проводимой в установленном законодательством Республики Казахстан порядке проверки наличия сведений, составляющих государственную тайну.

## **Статья 28. Права иностранцев, лиц без гражданства и иностранных юридических лиц**

1. Иностранцы и иностранные юридические лица пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом и иными законодательными и нормативными правовыми актами Республики Казахстан в области охраны селекционных достижений, наравне с физическими и юридическими лицами Республики Казахстан на основании международных договоров Республики Казахстан или на принципах взаимности.

2. Лица без гражданства, проживающие в Республике Казахстан, пользуются правами, предусмотренными настоящим Законом и иными актами, относящимися к правовой охране селекционных достижений наравне с физическими и юридическими лицами Республики Казахстан, если иное не следует из настоящего Закона и иных нормативных правовых актов.

## **Статья 29. Международные договоры**

Если международным договором, ратифицированным Республикой Казахстан, установлены другие правила, чем те, которые содержатся в настоящем Законе, то применяются правила международного договора.

*Президент  
Республики Казахстан*