

	<p>Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева</p>	<p>Учебно-методический комплекс дисциплины</p>	<p>Издание: шестое</p>
---	---	--	------------------------

Лекция № 12

Тема: Защита прав авторов и патентообладателей.

- 1 Введение
- 2 Понятие, формы защиты прав
- 3 Список рекомендуемой литературы

1. Одним из основных условий успешного функционирования патентной системы является обеспечение защиты прав авторов и патентообладателей. В эффективной охране интеллектуальной собственности заинтересованы в равной мере как физические, так и юридические лица-правообладатели. Природа объектов промышленной собственности по своей сути нематериальна, поэтому для их охраны необходимо наличие следующих условий: исключительное право должно быть действительным и действовать на определенной территории в течение определенного срока и в определенном объеме. Однако охрана – прав это более широкое понятие, чем защита прав, поскольку включает в себя всю совокупность мер правового, экономического, политического, организационного и иного характера, обеспечивающих нормальный ход реализации прав.

Защита прав и законных интересов изобретателей и патентообладателей — это предусмотренные законом меры по признанию и восстановлению прав, пресечению их нарушений, применению к нарушителям мер ответственности, а также механизм практической реализации этих мер. Субъектами права на защиту выступают авторы изобретений, патентообладатели, владельцы лицензий и их правопреемники. В новом патентном законодательстве основное внимание, конечно, уделено защите прав авторов и патентообладателей, поскольку они являются основными субъектами патентных правоотношений. Защита прав авторов объектов промышленной собственности, особенно их имущественных интересов, если они впоследствии не становятся патентообладателями, наиболее важна. Соблюдение же прав лицензиата, как правило, обеспечивается патентообладателем-лицензиаром либо им самим на основании заключенного лицензионного договора. Защита прав нескольких лиц, например, соавторов, нескольких патентообладателей, осуществляется или всеми сообща или каждым из них в отдельности.

Защита прав авторов и иных обладателей исключительных прав на объекты промышленной собственности осуществляется путем использования предусмотренных законом форм, средств и способов защиты. Формы защиты прав делятся на юрисдикционные и неюрисдикционные.

Неюрисдикционная форма защиты охватывает собой действия авторов и патентообладателей по защите их прав и законных интересов, которые совершаются ими самостоятельно, без обращения к государственным или иным компетентным органам, так называемая самозащита гражданских прав. Данная форма защиты прав встречается очень редко и, как правило, сводится к отказу от совершения определенных действий (например, к отказу от передачи технической документации, без которой невозможно изготовление объекта промышленной собственности либо отказу произвести оплату по лицензионному договору в случае, если другая сторона его нарушила). Самозащита гражданских прав — возможность потерпевшего правомерно воздействовать на нарушителя без привлечения судебных и других компетентных органов.

Юрисдикционная форма защиты — это деятельность уполномоченных государством органов по защите нарушенных или оспариваемых субъективных прав. Юрисдикционная форма защиты прав и законных интересов делится на общий и специальный порядки. Общий порядок означает рассмотрение возникшего спора судебными органами, то есть

	<p>Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева</p>	<p>Учебно-методический комплекс дисциплины</p>	<p>Издание: шестое</p>
---	---	--	------------------------

лицо, считающее, что его права на объекты промышленной собственности нарушены и располагающее доказательствами этого, вправе обратиться за защитой своих прав в суд.

В административном порядке защита прав осуществляется только в случаях, прямо указанных в законе. Административный порядок означает подачу возражений на решение экспертизы в апелляционный совет патентного ведомства, а также обжалование решения коллегии апелляционного совета председателю апелляционного совета. Возражение может быть подано на решение об отказе в выдаче предварительного патента на изобретение, промышленный образец, полезную модель. Кроме того, апелляционный совет рассматривает возражения против выдачи предварительного патента или патента в случаях, предусмотренных ст. 29 Патентного закона РК, а именно:

- несоответствия охраняемого объекта промышленной собственности условиям патентоспособности;
- наличия в формуле изобретения, полезной модели или в совокупности существенных признаков промышленного образца признаков, отсутствовавших в первоначальных материалах заявки;
- выдачи охранного документа при нарушении заявителем порядка патентования объекта промышленной собственности в зарубежных странах;
- неправильного указания в охранном документе автора (авторов) или патентообладателя.

Возражение должно относиться к одной заявке или одному патенту и содержать обоснование неправомерности оспариваемого решения или основания для аннулирования патента.

В принятии возражения к рассмотрению отказывается, если:

- возражение в соответствии с законодательством Республики Казахстан не подлежит рассмотрению в апелляционном совете;
- возражение не подписано либо подписано лицом, не имеющим полномочия на его подписание;
- возражение подано с нарушением установленного срока и возможность продления и восстановления указанного срока утрачена;
- заявителем в установленный срок не устранены недостатки, касающиеся требований к оформлению, содержанию и процедуре подачи возражения.

Для рассмотрения поданного в апелляционный совет возражения председателем назначается коллегия в составе не менее 3 членов. Затем заинтересованные лица извещаются о месте и времени заседания коллегии. Возражение на решение об отказе в выдаче предварительного патента рассматривается в течение двух месяцев, а на решение об отказе в выдаче патента в течение четырех месяцев с даты его поступления в апелляционный совет. Возражение против выдачи патента на изобретение, промышленный образец, полезную модель рассматривается в течение шести месяцев. По результатам рассмотрения возражения коллегией апелляционного совета может быть принято решение об удовлетворении возражения, о частичном удовлетворении возражения либо об отказе в удовлетворении возражения.

Решения апелляционного совета могут быть обжалованы в суде лицом, подавшим возражение, или патентообладателем в течение шести месяцев с момента получения ими решения. Примерный, неисчерпывающий перечень споров, рассматриваемых в судебном порядке, приведен в ст. 33 Патентного закона РК. К ним относятся:

- споры об авторстве на объект промышленной собственности;
- о правомерности выдачи охранного документа;
- об установлении патентообладателя;

	<p>Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева</p>	<p>Учебно-методический комплекс дисциплины</p>	<p>Издание: шестое</p>
--	---	--	------------------------

- о выдаче принудительной лицензии;
- о нарушении исключительного права на использование охраняемого объекта промышленной собственности и других имущественных прав патентообладателя;
- о заключении и исполнении лицензионных договоров на использование охраняемого объекта промышленной собственности;
- о праве преждепользования и после пользования;
- о выплате вознаграждения автору работодателем;
- о выплате компенсаций;
- другие споры, связанные с охраной прав, вытекающих из охранного документа.

Способы защиты прав и законных интересов авторов изобретений и патентообладателей подразделяются на гражданско-правовые и уголовно-правовые.

2. Гражданско-правовые способы защиты прав авторов объектов промышленной собственности — это предусмотренные законом меры принудительного характера, с помощью которых осуществляется восстановление (признание) нарушенных прав и интересов создателей изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, пресечение нарушений, а также имущественное воздействие на нарушителей. Статья 9 ГК РК к таким способам относит признание прав, восстановление положения, существовавшего до нарушения права, пресечение действий, нарушающих право или создающих угрозу его нарушения, взыскание убытков, неустойки, признание сделки недействительной, присуждение к исполнению обязанности в натуре, прекращение или изменение правоотношений и т.д.

В соответствии со ст. 970 ГК РК (Особенная часть) защита исключительных прав осуществляется способами, предусмотренными ст. 9 настоящего Кодекса, а также путем изъятия материальных объектов, с использованием которых нарушены исключительные права, и материальных объектов, созданных в результате такого нарушения, либо обязательной публикации о допущенном нарушении с включением в нее сведений о том, кому принадлежит нарушенное право.

В случае нарушения права создателей изобретений, полезных моделей, промышленных образцов на подачу заявки на выдачу предварительного патента и патента лицом, притязающим на приобретение прав патентообладателя без достаточных на то оснований, средством защиты права является иск о пресечении незаконных действий лица, претендующего на получение предварительного патента или патента. Данный иск может быть заявлен как до, так и после получения охранного документа.

Нарушение права авторства выражается в присвоении результатов чужого творческого труда и попытке выдать их за собственную разработку. Как правило, нарушение права авторства связано с нарушениями других прав автора, в том числе и имущественных. Нарушением права авторства является исключение из числа соавторов лиц, принимавших творческое участие в работе над соответствующим объектом, подача заявки на выдачу охранного документа одним из авторов без согласия других авторов, включение в состав авторов лиц, не имеющих отношения к созданному объекту промышленной собственности. Средством защиты данного права является предъявление иска о признании права авторства либо иска об исключении определенных лиц из состава авторов.

Право на авторское имя может быть нарушено путем неуказания имени действительного разработчика в опубликованных сведениях о заявке на изобретение, других официальных и неофициальных публикациях, в которых говорится о созданной разработке. Если же автор отказался от упоминания его в качестве автора заявленной разработки, нарушением будет публикация его имени. Средством защиты права на имя в

	<p>Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева</p>	<p>Учебно-методический комплекс дисциплины</p>	<p>Издание: шестое</p>
---	---	--	------------------------

этом случае будет требование о восстановлении нарушенного права (например публикация о допущенном нарушении).

Если право на получение патента принадлежит не автору объекта промышленной собственности, а работодателю или иным лицам, то в случае невыплаты автору вознаграждения, выплаты его в неполном объеме или несвоевременно, нарушается право автора на получение вознаграждения. В этом случае средством защиты права будет служить иск о принуждении виновного лица к выполнению лежащих на нем обязанностей.

Итак, в соответствии со ст. 970 ГК РК (Особенная часть) защита исключительных прав осуществляется способами, предусмотренными ст. 9 настоящего Кодекса, а также путем изъятия материальных объектов, с использованием которых нарушены исключительные права, и материальных объектов, созданных в результате такого нарушения, либо обязательной публикации о допущенном нарушении с включением в нее сведений о том, кому принадлежит нарушенное право.

ЛИТЕРАТУРА

1. Нураков С. Организация, планирование и управление научно-исследовательской и инновационной деятельностью. Учебное пособие. Астана, Евразийский национальный университет им. Л.Н. Гумилева, 2016 г. -262 с.
2. Абраменков Д.Э., Абраменков Э.А., Грузин В.В. Методология научного творчества. Караганда: Болашак-Баспа, 2007 г. – 337 с.
3. Каудыров Т.Е. Основы патентного права. – Алматы: Жеті жарғы. 2003. - 392 с.
4. Закон РК «Об авторском праве и смежных правах». Издательство Полиграфический центр ИПК сотрудников юстиции и государственных организаций РК. – г. Астана. -1996 г.– Усл. печ. листов 5. - 80 с.
5. Правила регистрации лицензионных, сублицензионных договоров на использование объектов промышленной собственности. – Алматы: Жеті жарғы. 2001. - 392 с.
6. Международная патентная классификация. 7-я ред. -2000 г. Т 1-10. Москва -200 г.
7. Международная классификация промышленных образцов (МКПО), 7-я ред. Москва. 1999 г.
8. Нураков С. Методы напыления покрытий в машиностроении. Мультимедийный электронный учебник. Алматы: Эпиграф, 2019.
9. Патентный Закон Республики Казахстан от 16 июля 1999 года № 427 с изменениями и дополнениями на 20.06.2018.
10. Сергеев А.П. Право интеллектуальной собственности в Российской Федерации: Учебник. М., 1999.
11. Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на выдачу патента на промышленный образец от 9 февраля 1993 г.
12. Гражданский кодекс Республики Казахстан. Особенная часть. Алматы, 1999.