

качественную звуковую запись процессов, но и распечатывать их стенограммы.

Спорным представляется вопрос относительно процессуального порядка закрепления и ознакомления с аудиозаписями.

Учитывая изложенное, требуется:

1. Перед применением диктофона необходимо заявить ходатайство о применении диктофона (указать конкретную марку) в суде. Свою просьбу мотивировать необходимостью более точной фиксации объяснений сторон, а также процесса исследования доказательств судом. Такое действие окажет существенное психологическое воздействие на суд и лиц, участвующих в деле, и предупредит возможные процессуальные препятствия и нарушения.

2. Убедиться, чтобы это ходатайство занесли в протокол судебного заседания, для того чтобы в последствии на это обстоятельство можно было ссылаться.

3. Запись лучше вести на двух носителях, один из которых кассетный. По окончании записи кассету приложить к протоколу судебного заседания.

4. Если судья прямо возражает на использование диктофона, то возможно поднять вопрос об отводе судьи.

5. При приобщении в качестве доказательства аудиозаписи, произведенной на диктофон, обратить внимание на то, что проверка судом допустимости, относимости и достоверности аудиоинформации невозможна без ее прослушивания.

Заключение. Подводя итог вышесказанному, необходимо отметить, что в каждом конкретном случае вопросы, касающиеся аудиозаписи судебных заседаний, решаются индивидуально.

Каждый вправе защищать свои права и свободы всеми способами, не запрещенными законом, а также свободно искать, получать, передавать, производить и распространять информацию любым законным способом.

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ПРАВА И ИННОВАЦИИ

П.Г. Шеленговский

Витебск, УО «ВГУ им. П.М. Машерова»

На современном этапе развития мировой цивилизации интеллигентизация большинства основополагающих форм общественных отношений является непреложным фактором достижения успеха в экономике и политике большинства государств. Залогом благоприятного и успешного развития и обновления всех сфер общественной, политической и экономической сфер деятельности стало использование результатов интеллектуального творчества. Эти результаты составляют важнейшие инновационные ресурсы современного демократического государства.

Материал и методы. В данной работе использованы как общенаучные методы исследования, так и частнонаучные: методы сравнительно-правового анализа, конкретного правового анализа, формально-юридический.

Результаты и их обсуждение. Понятие «инновация» в отечественной и зарубежной литературе определяется как использование в той или иной сфере общественного производства результатов интеллектуальной (научно-технической) деятельности, направленной на совершенствование процесса деятельности.

Деятельность в области инноваций является одним из важнейших направлений не только экономического, но и политического развития любой страны современного мира. В общем, инновационные процессы представляют собой сложную многогранную деятельность, которая направляется на достижение нового результата, например открытия новых закономерностей, свойств и явлений матери-

ального мира, изобретения, научной или технической рекомендации, ноу-хау и др. Конечным результатом инновационной деятельности является практическая реализация новых технических средств, технологии, новых изделий, материалов, методов организации, и управления производством и других объектов, именуемых обычно инновациями или нововведениями. Нововведение – это результат инновационной деятельности в виде производства нового продукта, применения нового производственного процесса. С точки зрения науки определяющими признаками инноваций являются, в первую очередь новизна, которая может быть мировой либо локальной, во вторую очередь уровень (научно-технический, организационный) и производственная применимость, т.е. возможность обеспечения, при определенных усилиях, коммерческой реализуемости и получения экономического дохода либо иного эффекта.

С точки зрения воздействия инноваций на развитие материально-технической базы производства в любом государстве, конкурентоспособности товаров и услуг, социально-экономического развития общества результатами инновационной деятельности могут быть:

1) базисные инновации, которые коренным образом изменяют производственную структуру, систему управления, технологический уклад и темпы экономического развития. Такие инновации появляются периодически, в соответствии с «волновой» теорией развития, и являются результатом фундаментальных научных исследований. К ним можно отнести открытия в биотехнологии, достижения генной инженерии, нанотехнологий и др.; 2) принципиально новые инновации. На основе данного вида инноваций возможно качественное изменение технологической системы, смена поколений техники, появление новых отраслей производства. Такие инновации являются следствием глубоких научных исследований и разработок поискового и прикладного характера; 3) улучшающие инновации, т. е. инновации, направленные на усовершенствование относительно новых уже существующих технологий, объектов техники, продукции и т.п. К этой категории относится большинство применяемых в различных отраслях производства результатов прикладных исследований и проектно-конструкторских разработок; 4) модификационные инновации, обеспечивающие частичное изменение технико-экономических характеристик выпускаемой продукции, техники и технологии, позволяющие поддерживать их на определенном потребительском уровне.

Кроме вышеизложенного инновации подвергаются различной классификации в зависимости от науки, с точки зрения которой рассматриваются, экономики, политики, классифицируются также по масштабам распространения (локальные, отраслевые, глобальные), области применения (технические, технологические, организационно-управленческие, информационные, социальные), воздействию на процесс производства (рационализирующие, расширяющие, заменяющие), характеру удовлетворения потребностей. Инновационный процесс достаточно сложен и залогом его успешного осуществления и соответствующего развития является обеспечение прав на результаты творческой деятельности. Создаваемый интеллектуальный продукт только тогда приносит достойные дивиденды, когда становится собственностью его владельца. В современном государстве развитое обеспечение прав на полученные в процессе исследований и разработок результаты необходимо прежде всего для того, чтобы предоставить на определенное время, установленное законодательством, исключительное право их носителям (исследователям, разработчикам) совершать любые предусмотренные законом действия по использованию и распоряжению этими результатами, в том числе право запрещать их использование третьим лицам без разрешения правообладателя.

Собственность на продукты интеллектуальной деятельности является сердцевиной любого современного бизнеса, она обеспечивает его рост и постоянное омолаживание. Каждый активно используемый на предприятии объект интеллектуальной деятельности, будь то изобретение, промышленный образец, товарный знак, программный продукт, вносит новизну в изделие, технологию, систему управления. Полезность изобретений, промышленных образцов и других объектов определяется способностью придавать товарам особые потребительские свойства, обеспечивая их обновляемость и устойчивый спрос на рынке. Возможность международной и локальной охраны результатов интеллектуальной деятельности при помощи интеллектуальных прав гарантирует высокую защищенность производителей от конкурентов на мировых рынках, что повышает статус любого государства на международной арене.

Обеспечение защиты прав на объекты интеллектуальных прав является неотъемлемой и наиболее важной частью законодательства любого государства. Законодательство должно предоставлять правообладателям возможность подачи апелляций на решения государственных органов, осуществления действий против лиц, нарушающих их права, с тем, чтобы предотвратить дальнейшие нарушения и компенсировать потери, причиненные нарушением. К примеру, соглашением Всемирной торговой организации по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС) были сформулированы обязательства правительств стран-членов организации предусмотреть в своем национальном законодательстве процедуры и гарантии, направленные на обеспечение эффективной реализации прав интеллектуальной собственности, включая административные меры и средства судебной защиты, а также пограничные меры (таможенный контроль).

На сегодняшний день в условиях единого рынка важно построить цельную систему законодательства об интеллектуальных правах, обобщив то, что уже имеется в отдельных сегментах. Это тем более важно, что разграничительные линии между отдельными видами интеллектуального продукта во многих случаях становятся подвижными, часто различия между художественным продуктом и промышленным провести трудно (программы для ЭВМ, записи исполнения и т.п.) в связи с возможностью использования разных оснований разграничения. Важно также закрепить общие положения, которые имели бы руководящее значение для регламентации отдельных видов прав и до введения специального законодательства распространялись бы на вновь появляющиеся виды интеллектуального продукта. Дифференциация в законодательстве по-прежнему важна, но нужны общие положения и установление единой его системы, которая прежде всего определяла бы соотношение отдельных его частей и основные исходные положения каждой такой части.

Заключение. Таким образом, общая задача государства заключается в построении для нужд современного инновационного рынка «инновационной» системы законодательства, без которой существование качественно обновленного экономического рынка невозможно.

МОНОПОЛИЯ ВНЕШНЕЙ ТОРГОВЛИ И ФУНКЦИИ ТАМОЖЕННЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ СССР

*И.И. Шматков
Витебск, УО «ВГУ им. П.М. Машерова»*

Внешняя торговля представляет собой совокупность экономических отно-