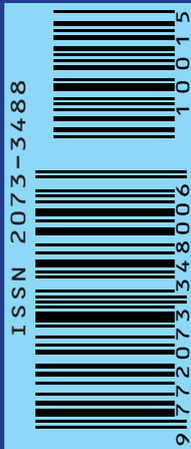


Ничто никогда не строится в срок и в пределах сметы
(Закон Мерфи)



ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВОЕ
ПРАВО

№ 10 (156) 2015



№ 10 (156) 2015

ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВОЕ ПРАВО

ЖУРНАЛ ДЛЯ ЮРИСТОВ, ПРИНИМАЮЩИХ РЕШЕНИЯ

ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВОЕ
ПРАВО

10
2015



**СТРОИТЕЛЬСТВО:
ДИСКУССИОННЫЕ
МОМЕНТЫ
ЮРИДИЧЕСКОГО
СОПРОВОЖДЕНИЯ**

**ИСПОЛНИТЕЛЬНАЯ НАДПИСЬ
НОТАРИУСА: СТАЛО ЛИ
ПРОЩЕ ВЗЫСКАТЬ
ЗАДОЛЖЕННОСТЬ?**

**ВАЛЮТНАЯ ПРИВЯЗКА
В ДОГОВОРЕ ЗАЙМА**

В НОМЕРЕ:

НОВОСТИ



4

Законодательство: Беларусь
Законодательство: за рубежом
Комментарии
Мероприятия

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



17

Строительство:
дискуссионные моменты
юридического сопровождения

ЛИСИЦА Л.Н.
ВАШКЕВИЧ И.Ф.
БЕНСМАН М.В.
БОГАТКО А.В.



В КОМПЕТЕНЦИИ ЮРИСТА



Договорная практика



ТАРАСОВ А.В.

49 Валютная привязка
с. в договоре займа

Автор предлагает два равнозначных варианта закрепления в договоре займа условия об индексации суммы займа на величину произошедшей девальвации.

34

Личный опыт

ГУЛЬТЯЕВА Н.Н.

Увольнение руководителя
в связи с реорганизацией
предприятия



36

Правовой советник

Стратегическое решение

БОНДАРЬ А.Ю.

Международные
контракты: заключение,
исполнение, риски



43

Корпоративное право

ФУНК Я.И.

Правовые последствия
заклучения и нарушения
корпоративного договора



49

Договорная практика

ТАРАСОВ А.В.

Валютная привязка
в договоре займа

51

Государственные закупки

ОДИНЕЦ А.Н.

Принципы закупок
и нормы антикоррупционного
законодательства



54

Ответственность

ЗВОРОНО Н.Ф.

Отказ от взыскания
налоговой задолженности



58

СЛАБКО К.В.

Ответственность
за обман потребителей



ПРОМЫШЛЕННО-ТОРГОВОЕ

ПРАВО

2015 / № 10 (156)

62

Банковская деятельность
ЧУВАХИНА И.О.
**Банковская гарантия
в строительных контрактах**



66

Кадровый вопрос
ШИШКО Н.Г.
**Правовые формы определения
квалификации работников**



РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ



Взыскание задолженности

70



ПЛОХОТСКАЯ Н.А.

ГАЛИЧ М.В.

с. 76 **Исполнительная
надпись нотариуса:
стало ли проще
взыскать
задолженность?**

Предлагаем ознакомиться с мнением практикующих юристов о положительных и отрицательных моментах нового порядка взыскания задолженности путем совершения нотариусами исполнительных надписей.

Категория спора
БАСЬКО С.Н.
**Возмещение убытков,
причиненных должностными
лицами: спор с таможней**



73

Хозяйственный процесс
ГРИДИНА Е.В.
**Отказы в приказном
производстве:
анализ оснований**



76

Взыскание задолженности
ПЛОХОТСКАЯ Н.А., ГАЛИЧ М.В.
**Исполнительная надпись
нотариуса: стало ли проще
взыскать задолженность?**

**ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**



80

Международный арбитраж
ШАЛБАНОВА А.В.
**Конфликт интересов
в новой редакции
Руководящих принципов МАЮ**



КАФЕДРА ПРАВА



84

Адвокатская деятельность
ЦВЕТКОВА Е.Е.
**Проблемные аспекты
правового статуса адвоката
в Республике Беларусь**



88

Научные публикации
ПОНКИН И.В.
**Патентование в сфере
биотехнологий**

92

СИНЕЛЬНИКОВА В.Н.
**Юридические гарантии
безопасности продуктов питания
в Российской Федерации**





НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

*СИНЕЛЬНИКОВА Валентина Николаевна,
профессор, доктор юридических наук, профессор кафедры
гражданского и предпринимательского права Высшей школы экономики*

Рецензент:

*ПОНКИН Игорь Владиславович,
профессор, доктор юридических наук, профессор кафедры государственного и муниципального
управления Института государственной службы и управления Российской академии
народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации*

Юридические гарантии безопасности продуктов питания в Российской Федерации

Аннотация

В статье рассмотрены правовые проблемы обеспечения качества и безопасности продуктов питания, создаваемых в Российской Федерации или ввозимых на ее территорию из других государств. Особое внимание уделено продуктам, содержащим ГМО. Предлагаются некоторые правовые способы усиления гарантии качества и безопасности продуктов питания.

Введение

Здоровье населения, являясь основой эффективного развития общества, обеспечивается в том числе безопасностью и качеством продуктов питания, поэтому они и находятся в зоне особого внимания органов государственной власти и управления.

Так, Закон Республики Беларусь от 29 июня 2003 года № 217-З «О качестве и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов для жизни и здоровья человека» [1] содержит не только основные понятия, используемые в сфере обеспечения качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов, но и определяет функции и компетенцию высших органов

государственной власти и управления в данной сфере.

Одобренная постановлением Правительства Российской Федерации от 10 августа 1998 г. № 917 Концепция государственной политики в области здорового питания населения Российской Федерации на период до 2005 года [2] предусмотрела приоритет задач государственной политики в сфере производства отечественных продуктов питания, императивно установив необходимость их соответствия требованиям качества и безопасности.

Цель статьи – обратить внимание ученых-цивилистов и практиков на юридические проблемы обеспечения качества и безопасности продуктов питания.

Основная часть

Для достижения цели соответствия продуктов питания требованиям качества и безопасности принимаются нормативные правовые акты и разрабатываются комплексные мероприятия. При этом государственная политика Российской Федерации в области здорового питания населения основывается на следующих принципах:

- пищевые продукты не должны причинять ущерб здоровью человека;
- питание должно не только удовлетворять физиологические потребности человека в пищевых веществах и энергии, но и выполнять профилактические и лечебные задачи;
- предмет особого внимания государства – рациональное питание детей и состояние их здоровья;

- питание должно способствовать защите организма человека от неблагоприятных условий окружающей среды.

Кроме того, учитываются прогнозы и достижения науки и техники в области производства сельскохозяйственного сырья и пищевых продуктов. В частности, особое внимание уделяется совершенствованию биотехнологических процессов переработки сельскохозяйственного сырья, включая:

- получение новых видов пищевых продуктов общего и специального назначения с использованием ферментных препаратов и биологически активных веществ;
- использование побочного сырья пищевой и перерабатывающей промышленности для производства полноценных продуктов пита-



НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

ния и высококачественных кормов для животноводства.

Одновременно создаются инновационные технологии производства качественно новых пищевых продуктов для разных возрастных групп населения, а также для предупреждения различных заболеваний и укрепления защитных функций организма, снижения риска воздействия вредных веществ, в том числе для населения, проживающего в экологически неблагоприятных районах; разрабатываются специальные продукты питания для военнослужащих и групп населения, находящихся в экстремальных условиях, и др.

Данные и многие другие мероприятия, направленные на повышение безопасности и качества продуктов питания, дадут ожидаемый эффект лишь при наличии модернизированной нормативной правовой базы, регулирующей производство, хранение, транспортировку, реализацию, качество и безопасность продовольственного сырья и пищевых продуктов. Именно с этой целью разрабатываются системные определения используемых в анализируемой сфере терминов и формируются требования к пищевым продуктам.

К примеру, ст. 1 Федерального закона от 2 января 2000 года № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» [3] (далее – Закон № 29-ФЗ) не только определяет перечень продуктов, относящихся к пищевым, но и приводит их классификацию.

Кроме того, абзац девятый ст. 1 Закона № 29-ФЗ устанавливает, что понятие «качество пищевых продуктов» включает совокупность характеристик пищевых продуктов, способных удовлетворять потребность человека в еде при обычных условиях использования. *Безопасность пищевых продуктов* согласно абзацу десятому Закона № 29-ФЗ предполагает состояние обоснованной уверенности в том, что пищевые продукты при обычных условиях использования не являются вредными и не представляют опасности для здоровья нынешнего и будущих поколений.

Пищевые продукты согласно п. 1 ст. 18 Закона № 29-ФЗ должны расфасовываться и упаковываться способами, которые позволяют обеспечить сохранение качества и безопасность при хранении, перевозке и реализации.

Правовое регулирование отношений в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов находится в ведении Российской Федерации и ее субъектов. Критерии качества пищевых продуктов устанавливает:

- ➔ Федеральный закон от 30 марта 1999 года № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

- ➔ Федеральный закон от 10 января 2002 года № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- ➔ Федеральный закон от 27 декабря 2002 года № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
- ➔ Федеральный закон от 17 декабря 1997 года № 149-ФЗ «О семеноводстве»;
- ➔ Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 года № 2300-1 «О защите прав потребителей»;
- ➔ Закон Российской Федерации от 14 мая 1993 года № 4973-1 «О зерне» и др.

Субъекты Российской Федерации формируют свою нормативную правовую базу. Так, Закон города Москвы от 24 мая 2000 года № 13 «О качестве и безопасности пищевых продуктов» [4] хотя и дублирует некоторые положения федерального законодательства, тем не менее содержит ряд специальных норм, в которых устанавливает особенности действия. Например, часть вторая п. 3 ст. 6 этого Закона закрепляет, что обязательная сертификация и гигиеническая оценка пищевых продуктов, закупаемых на средства города и изготавливаемых в нем, проводятся по согласованию с коллегиальным межведомственным координирующим советом города в органах, уполномоченных Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации и Министерством здравоохранения Российской Федерации.

Конечно, определения и критерии, предусмотренные названными и другими нормативными правовыми актами, нуждаются в уточнении, однако их официальное закрепление позволяет уже сейчас ориентироваться в основаниях возникновения ответственности производителей или продавцов пищевых продуктов.

Скажем, приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 2 декабря 1999 г. № 429 утвержден Порядок предоставления гражданам и пользователям (потребителям), независимо от их правовой формы, информации о санитарно-эпидемиологической обстановке, состоянии среды обитания, качестве и безопасности продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов, товаров для личных и бытовых нужд, потенциальной опасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг [5].

В соответствии с данным Порядком, а также нормами вышеуказанных законов (в частности, п. 1 ст. 5 Закона № 29-ФЗ) индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность по изготовлению и обороту пищевых продуктов, оказанию услуг в сфере розничной торговли пищевыми продуктами, материалами и изделиями и сфере общественного питания, обязаны



НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

предоставлять покупателям или потребителям, а также органам государственного надзора полную и достоверную информацию о качестве и безопасности пищевых продуктов, материалов и изделий, в которые они помещаются, соблюдении требований нормативных документов при изготовлении и обороте пищевых продуктов, материалов и изделий и оказании таких услуг.

Согласно п. 1 ст. 10 Закона № 29-ФЗ отдельные виды впервые изготавливаемых, ввозимых и предназначенных для реализации на территории Российской Федерации пищевых продуктов, материалов и изделий подлежат государственной регистрации. Перечень таких видов устанавливается Правительством Российской Федерации, если иное не определяют ратифицированные Российской Федерацией международные договоры, или в соответствии с документами, принятыми во исполнение данных договоров.

Государственная регистрация пищевых продуктов, материалов и изделий включает этапы, закрепленные п. 2 ст. 10 Закона № 29-ФЗ:

- 1 экспертиза документов, которые представляются изготовителем, поставщиком пищевых продуктов, материалов и изделий и подтверждают соответствие условий изготовления или поставки требованиям нормативных документов ;
- 2 представление результатов испытаний, если продукт им подвергался;
- 3 внесение пищевых продуктов, материалов и изделий и их изготовителей, поставщиков в Государственный реестр пищевых продуктов, материалов и изделий, разрешенных для изготовления на территории Российской Федерации или ввоза на территорию Российской Федерации и реализации, при положительном результате вышеуказанных этапов;
- 4 выдача заявителям свидетельств, дающих право на изготовление, ввоз и оборот на территории Российской Федерации пищевых продуктов.

Для отдельных видов пищевых продуктов (соки, молочные продукты и др.) разработан особый порядок контроля качества и безопасности.

Государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов, материалов и изделий начинается на таможне, т.е. с момента ввоза на территорию Российской Федерации. Должностные лица таможенных органов в специализированных пунктах пропуска проводят проверку документов, представляемых перевозчиком или лицом, действующим от его имени.

Дальнейший контроль осуществляется федеральными органами исполнительной власти государственного санитарно-эпидемиологического надзора,

федерального государственного ветеринарного надзора, уполномоченными органами исполнительной власти регионального государственного ветеринарного надзора согласно компетенции.

Кроме того, государственный надзор в области обеспечения качества и безопасности пищевых продуктов включает проверку достоверности сведений на этикетках или ярлыках либо листках-вкладышах упакованных пищевых продуктов. Пункт 3 ст. 18 Закона № 29-ФЗ закрепляет перечень информации, которая должна быть указана на русском языке на этикетках или ярлыках либо листках-вкладышах, кроме информации, определяемой законодательством Российской Федерации о защите прав потребителей.

В целях соблюдения указанных требований в розничной торговле не допускается продажа нерасфасованных и неупакованных пищевых продуктов, за отдельными исключениями, которые устанавливаются федеральным органом исполнительной власти в области торговли по согласованию с федеральным органом государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Если пищевые продукты, материалы и изделия, ввозимые на территорию Российской Федерации, вызывают обоснованные сомнения в их безопасности, должностные лица, осуществляющие санитарно-карантинный и ветеринарный контроль, принимают решение о временном приостановлении оформления ввоза.

Ввоз на территорию Российской Федерации пищевых продуктов, материалов и изделий, признанных должностными лицами, осуществляющими санитарно-карантинный и ветеринарный контроль, опасными, запрещается. В этом случае в товаросопроводительных документах делается отметка о том, что такие пищевые продукты, материалы и изделия опасны для здоровья человека и не подлежат реализации. Владелец опасных пищевых продуктов, материалов и изделий обязан в течение 10 дней вывезти их за пределы территории Российской Федерации.

При невыполнении этого требования опасные пищевые продукты, материалы и изделия конфискуются и направляются на экспертизу, в соответствии с результатами которой утилизируются или уничтожаются. Расходы на экспертизу, хранение, перевозку, утилизацию или уничтожение оплачивает владелец указанных товаров.

Согласно части третьей п. 3 ст. 25 Закона № 29-ФЗ возможность использования некачественных и (или) опасных пищевых продуктов на корм для животных согласовывается с органами, уполномоченными на осуществление государственного ветеринарного надзора.



НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

В пищевой промышленности активно применяются продукты, созданные с использованием ГМО, т.е. методов и технологий по выделению из организма генов, осуществлению манипуляций с ними и введению в другие организмы. Посредством этих методов и технологий разрушаются природные системы видовой защиты сортов растений и создаются ГМО, часто объединяющие элементы не только растительных, но и животных клеток, в итоге получается неклеточное, одноклеточное или многоклеточное образование, способное к воспроизводству или передаче искусственного наследственного генетического материала.

Безопасность употребления продуктов, содержащих такие образования, для настоящего и будущих поколений подтверждается лишь немногими учеными. В то же время нельзя отрицать, что использование ГМО в медицине, косметологии и некоторых других важнейших сферах жизнедеятельности человека дает положительный эффект.

Отметим, что спектр применения ГМО постоянно расширяется, и в настоящее время они образуют самостоятельную группу результатов интеллектуальной деятельности, которая должна получить комплексное правовое регулирование.

В Российской Федерации особенности применения ГМО регламентированы лишь Федеральным законом от 5 июля 1996 года № 86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности» и нормативными правовыми актами, которые обязывают каждого правообладателя осуществлять государственную регистрацию всех генетически измененных организмов при первом выпуске в окружающую среду, промышленном использовании и импорте.

Специальные нормативные правовые акты, регулирующие указанную сферу, пока не предусматривают общую систему регулирования прав на такие объекты. К примеру, ни вышеупомянутый Закон, ни Закон № 29-ФЗ не содержат требование указывать на этикетках или ярлыках либо листках-вкладышах информацию о том, что пищевой продукт является генетически модифицированным или содержит такие составляющие (компоненты).

В то же время п. 4 части первой ст. 10 Закона Республики Беларусь от 29 июня 2003 года № 217-З «О качестве и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов для жизни и здоровья человека» [6] закрепляет императивное требование, согласно которому информация о качестве и безопасности продовольственного сырья, пищевых продуктов и биологически активных добавок к пище должна содержаться на упаковке, этикетках, в сопроводительных документах, доводиться до

потребителя иным способом, а также включать указания на то, что продукты являются генетически модифицированными, если имеют генетически модифицированные компоненты.

С учетом изложенного полагаем, что настало время дополнить часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации новой главой «Право на генно-инженерно-модифицированные организмы», включить в нее нормы об особом статусе таких результатов интеллектуальной деятельности, а также предусмотреть специальные условия и порядок использования прав на них не только для научных целей, но и для введения в гражданский оборот и осуществления предпринимательской и иной приносящей доход деятельности.

Реализация этого предложения позволит вести раздельный регистрационный учет селекционных достижений и ГМО, установить единые правила государственного контроля за созданием и использованием ГМО независимо от сферы применения. При этом не отрицаем целесообразности сохранения уже действующих специальных нормативных правовых актов, а также разработки и принятия новых, регламентирующих особенности правоотношений применительно к отдельным видам ГМО.

С учетом тенденции расширения сфер использования ГМО необходим особый правовой режим распоряжения исключительными правами на указанные объекты. Реализация данного предложения возможна посредством разработки и принятия регламента ввода в гражданский оборот генно-инженерно-модифицированных организмов, определяющего существенные условия договоров о передаче исключительных прав на такие объекты, в том числе посредством коммерческой концессии. Это позволит установить единообразную практику применения положений Гражданского кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 5 июля 1996 года № 86-ФЗ «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности».

Следует обсудить возможность регистрации ГМО как изобретений, относящихся к области биотехнологии. В Российской Федерации в число объектов, относящихся к изобретениям, входят штаммы микроорганизмов, культуры клеток растений или животных, получившие единое название «биотехнологический продукт». В соответствии с частью третьей подп. 10.1 п. 10 части третьей Руководства по экспертизе заявок на изобретения, утвержденного приказом Федеральной службы по интеллектуальной собственности от 25 июля 2011 г. № 87 [7], биотехнологический продукт – любой биологический материал, содержащий генетическую



НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

информацию и способный к саморазмножению или воспроизведению в биологической системе.

Таким образом, по законодательству Российской Федерации заявитель может зарегистрировать ГМО в Государственном реестре охраняемых селекционных достижений, обратившись в Государственную комиссию по испытанию и охране селекционных достижений, либо в Государственном реестре

Закключение

Подводя итог проведенному исследованию, сделаем вывод: гарантии качества и безопасности пищевых продуктов – предмет особого внимания органов государственной власти и управления любого цивилизованного общества.

В настоящее время в Российской Федерации создана комплексная система федеральных и региональных органов государственной власти и управления, в компетенцию которых входит контроль

изобретений Российской Федерации, который ведет Федеральная служба по интеллектуальной собственности. Сравнительный анализ правовых последствий, возникающих на основе запатентованного ГМО или биотехнологичного изобретения, позволяет сделать вывод о различном объеме предоставляемых прав, которые могут появиться в процессе применения ГМО для создания продуктов питания.

и надзор (в том числе санитарно-эпидемиологический и ветеринарный), обеспечивающий надлежащее качество и безопасность пищевых продуктов. Состояние правового регулирования в этой сфере можно оценить как удовлетворительное. Что же касается создания и использования пищевых продуктов, содержащих ГМО, то в законодательстве есть пробелы, которые существенно ослабляют гарантии качества и безопасности таких продуктов.

Резюме

Для обеспечения качества и безопасности продуктов питания, создаваемых в Российской Федерации или ввозимых на ее территорию из других государств, автор предлагает дополнить часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации новой главой «Право на генно-инженерно-модифицированные организмы», в которой предусмотреть специальные условия и порядок использования прав на такие объекты. Кроме того, следует рассмотреть возможность регистрации ГМО как изобретений, относящихся к области биотехнологии.

Summary

For ensuring quality and safety of the food created in the Russian Federation or imported on her territory from other states the author offers to add part the fourth the Civil code of the Russian Federation with the new chapter "Right for the gene engineering modified organisms" in which to provide special conditions and an order of use of the rights for such objects, and also it is necessary to consider possibility of registration of GMO as the inventions relating to biotechnology area. 

Список использованных источников

1. О качестве и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов для жизни и здоровья человека [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 29 июня 2003 г., № 217-З : с изм. от 4 янв. 2014 г. № 130-З // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь – Минск, 2015.
2. Концепция государственной политики в области здорового питания населения Российской Федерации на период до 2005 года [Электронный ресурс] : одобр. постановлением Правительства Рос. Федерации, 10 авг. 1998 г., № 917 // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2015.
3. О качестве и безопасности пищевых продуктов [Электронный ресурс] : Федер. закон, 2 янв. 2000 г., № 29-ФЗ : с изм. от 31 дек. 2014 г. № 493-ФЗ // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2015.
4. О качестве и безопасности пищевых продуктов [Электронный ресурс] : Закон города Москвы, 24 мая 2000 г., № 13 // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2015.
5. Порядок предоставления гражданам и пользователям (потребителям), независимо от их правовой формы, информации о санитарно-эпидемиологической обстановке, состоянии среды обитания, качестве и безопасности продукции производственно-технического назначения, пищевых продуктов, товаров для личных и бытовых нужд, потенциальной опасности для здоровья человека выполняемых работ и оказываемых услуг [Электронный ресурс] : утв. приказом М-ва здравоохранения Рос. Федерации, 2 дек. 1999 г., № 429 // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2015.
6. О качестве и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов для жизни и здоровья человека [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 29 июня 2003 г., № 217-З : с изм. и доп. от 4 янв. 2014 г. № 130-З // КонсультантПлюс. Беларусь / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь – Минск, 2015.
7. Руководство по экспертизе заявок на изобретения [Электронный ресурс] : утв. приказом Федер. службы по интелект. собственности, 25 июля 2011 г., № 87 // КонсультантПлюс. Россия / ЗАО «КонсультантПлюс». – М., 2015.

Дата поступления статьи в редакцию: 21.06.2015.