

Уважаемые коллеги!

Вы все, вероятно, знаете, что после присоединения Крыма и Севастополя к Российской Федерации (Указ президента от 21 марта 2014 г.) Федеральным законом от 21 июля 2014 г. № 252-ФЗ была дополнительно введена **Статья 13.1** в Федеральный закон от 18 декабря 2006 г. N 231-ФЗ "О введении в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации" ([http://base.garant.ru/12151067/#block\\_1301#ixzz3RWQEDzUL](http://base.garant.ru/12151067/#block_1301#ixzz3RWQEDzUL)), касающаяся признания на территории Российской Федерации действия исключительных прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, а также на товарные знаки и знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров, удостоверенных официальными документами Украины, действовавшими по состоянию на день принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и образования в составе Российской Федерации новых субъектов. Эта же статья предусматривает возможность подачи заявок на указанные РИД и средства индивидуализации, по которым на дату присоединения не были получены на Украине охранные документы, в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности в соответствии с законодательством Российской Федерации на государственную регистрацию идентичного РИД или тождественного средства индивидуализации. Был также установлен срок подачи соответствующих заявлений и заявок - до 1.01.2015 г.

Наверное многие из вас, как и я, не придали этому большого значения, посчитав, что регион с невысокой изобретательской активностью, и "дополнительные" патенты практически ничего не изменят.

Каково же было мое удивление, когда при проведении поиска по БД Роспатента "**Полезные модели**", я обнаружила патент на полезную модель РФ № 150141, опубл. 27.01.2015, со следующей формулой полезной модели:

Формула полезной модели

Крепкий алкогольный напиток, который содержит коньячный спирт, воду питьевую умягчённую, отличающийся тем, что дополнительно содержит спирт, полученный методом дистилляции мускатных виноматериалов в следующем соотношении ингредиентов, об. %:

Коньячный спирт	2,00 - 38,00
Винные спирты, полученные методом дистилляции мускатных виноматериалов	38,00 - 2,00
Вода питьевая умягчённая (из расчета на крепость купажа 40 об. %)	60,00

То есть, выдан патент не на устройство, согласно ст. 1351 ГК РФ, а на вещество (композицию).

Проведенный поиск по БД "Полезные модели" позволил выявить:

- 3 патента на штаммы микроорганизмов (№№ [145615](#), [145614](#), [145613](#))
- 6 патентов на композиции (№№ [150359](#), [146138](#), [145634](#), [145631](#), [145630](#), [150141](#))
- порядка 50 патентов на способы (№№ [150147](#), [150357](#), [150353](#), [149923](#), [149181](#), [149172](#), [145627](#), [145619](#), [149177](#) и т.д.)

В публикациях к этим патентам на полезные модели имеется запись:

*Государственная регистрация полезной модели осуществлена по заявлению о признании действия исключительного права на территории Российской Федерации на основании статьи 13<sup>1</sup> Федерального закона от 18 декабря 2006 года № 231-ФЗ «О введении в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации»*

Вышеприведенная статистика не является исчерпывающей, т.к. патенты были выявлены не путем просмотра всех патентов с соответствующей записью, а по ключевым словам. Для получения статистики по **штаммам** и **способам** достаточно ввести эти слова в поисковое поле "название полезной модели" (понятно, что таких патентов не могло быть до введения Статьи 13.1). Для **композиций** поиск проводился по полю "Адрес для переписки" с указанием Крым, Ялта, Севастополь, Симферополь. Поэтому это ограниченная выборка только по крупным городам. Очевидно что, заявления о признании действия могли подаваться российскими патентными поверенными, да и адрес мог быть какой угодно.

Таким образом, на сегодняшний день имеется, по меньшей мере, 100 патентов на полезные модели, не соответствующие условиям Статьи 1351 ГК РФ. Сколько их на самом деле и когда закончатся публикации таких патентов - знает только Роспатент.

Объясняется такая парадоксальная ситуация двумя моментами:

1. РОСПАТЕНТ должным образом руководствуется положением ст.13.1, в которой сказано, что

*Юридически значимые действия, указанные в части пятой настоящей статьи, осуществляются федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности без проведения проверки соответствия изобретения, полезной модели, промышленного образца, товарного знака, наименования места происхождения товара установленным законодательством Российской Федерации условиям патентоспособности изобретения, полезной модели, промышленного образца и требованиям к товарному знаку, наименованию места происхождения товара*

2. В пункте 2 статьи 6 (Условия предоставления правовой охраны) **Закона Украины Об охране прав на изобретения и полезные модели** указано, что

2. Объектом изобретения (полезной модели), правовая охрана которому (которой) предоставляется согласно настоящему Закону, может быть:

-продукт (устройство, вещество, штамм микроорганизма, культура клеток растения и животного и т.п.);

-процесс (способ), а также новое применение известного продукта либо процесса.

То есть, по охраняемым объектам на Украине между изобретениями и полезными моделями нет разницы.

Поэтому Роспатент что получил, то и зарегистрировал, то есть, если в качестве полезной модели на Украине заявлялся способ, то и в России патент на полезную модель выдали на способ. А кому это не нравится, может руководствоваться другим подпунктом Статьи 13.1, где сказано:

Патент Российской Федерации на изобретение, полезную модель или промышленный образец, выданный в порядке, предусмотренном настоящей статьей, может быть признан недействительным полностью или частично по основаниям и в порядке, которые установлены [статьями 1248](#) и [1398](#) Гражданского кодекса Российской Федерации

то есть, можно подавать возражение против выдачи таких патентов, если они не соответствуют условиям патентоспособности согласно ГК РФ. Однако, посмотрев расписание заседаний коллегии палаты по патентным спорам, я не нашла ни одного возражения по патентам, полученным по Статье 13.1.

**Из вышесказанного можно сделать вывод о том, что в настоящее время в качестве полезных моделей зарегистрированы, среди прочих, объекты, которые в РФ охраняются только как изобретения. А потому, при проверке на патентную чистоту, таких объектов, как способы, вещества и штаммы, поиск следует проводить и по БД Полезные модели, дабы не пропустить релевантный источник, порочащий чистоту.**

Но в Статье 13.1 заложена еще одна "засада", и ее предусмотреть невозможно.

Речь идет о порядке исчисления срока действия исключительных прав на РИД, сформулированным в Статье 13.1 следующим образом:

Срок действия исключительных прав на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, наименование места происхождения товара, предоставленных в порядке, предусмотренном настоящей статьей, определяется в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации и исчисляется со дня подачи соответствующей заявки в уполномоченный орган государственной власти Украины.

То есть, срок действия патента исчисляется не со дня подачи соответствующего заявления в Роспатент, что на мой взгляд было бы логично, а с даты первой подачи. И эта дата может быть даже раньше присоединения Крыма и Севастополя к России. Проведенный поиск выявил патенты на полезные модели, изобретения и промышленные образцы, зарегистрированные в РФ согласно Статье 13.1, у которых срок действия исчисляется значительно более ранними датами, вплоть до 2006 г.

Приведу конкретный пример:

Патент на полезную модель №150340 (теплогенератор) имеет следующие выходные данные: Заявка № 2014149613/93, от 08.12.2014, Дата приоритета: **26.03. 2012**, Патент № **78427 (UA)**, Дата начала отсчета срока действия патента: **26.03.2012**, Опубликовано: **10.02.2015**. Регистрация произведена в соответствии со Статьей 13.1.

Предположим теперь, что ваша фирма выпускает теплогенераторы. Вы добросовестно провели патентный поиск, например, в 2014 году и установили, что объект обладает патентной чистотой. Вы производите эти теплогенераторы и вышли с ними на рынок. В феврале 2015 года появилась публикация патента № 150340, под действие которого подпадает ваш объект, причем патент действует с 2012 года. Но в 2014 году Вы не только не знали о действии такого патента, но и не могли знать! Публикация о регистрации -10.02.2015.

Эта ситуация в корне отличается от ситуации с послепользованием. В этом случае при добросовестном поиске Вы находите порочащий патент и откладываете его для последующего прояснения ситуации. Вы предупреждены. В случае с патентами, зарегистрированными по Статье 13.1 - действующий патент может "всплыть" совершенно неожиданно.

Что утешает в данной ситуации, так это то, что патентов зарегистрированных на основании п.13.1 все-таки относительно немного. Но дело не в количестве. Для того, чтобы стать в суде ответчиком по нарушению прав патентообладателя, достаточно одного патента, полученного на основании Статьи 13.1.

В отношении товарных знаков ситуация аналогичная. Зарегистрировано (точнее выявлено по тому же принципу поиска) порядка 250 знаков, из них, по понятным причинам, 181 знак зарегистрирован по 33 классу МКТУ. Знаки зарегистрированы без проведения

экспертизы, и среди них встречаются знаки, явно не соответствующие требованиям ГК РФ.

Например, знак 530793 зарегистрирован для обозначения **1894**.

Кто еще не видел и интересуется - рекомендую провести поиск по полям:

**дата публикации** >2014.05.01

**адрес для переписки** Крым

Сможете увидеть много интересного. Например для регистрации № 530781 на обозначение " седьмое небо " установлен приоритет от 11.11.98 по свидетельству 22642 (UA), а дата регистрации 23.12.2014. Знак зарегистрирован в отношении 33, 35 и 42 кл. МКТУ. Но на эту дату в РФ уже были зарегистрированы и действуют тождественные обозначения ( например, № 174519, дата приоритета 21.11.1997, дата регистрации 27.04.1999, 33 класс МКТУ; № 323464, дата приоритета 08.04.2005, дата регистрации 30.03.2007, 35 класс МКТУ;) в отношении тех же товаров и услуг! Налицо "патовая" ситуация. Хотелось бы услышать мнение юристов по этому поводу.

Единственно, что немного успокаивает, это то, что в ближайшее время все заявления о признании действия исключительного права по Статье 13.1 будут рассмотрены Роспатентом и все патенты и свидетельства опубликованы. Однако все их найти очень трудоемко.

**На основании вышеизложенного прошу коллег рассмотреть возможность обратиться в Роспатент с просьбой о публикации всех регистраций, произведенных на основании Статьи 13.1 отдельными списками.**

Буду рада, если эта информация кому-то покажется интересной и полезной.

С уважением,

Потанина Наталия Викторовна,

патентный поверенный, рег. 486.

(8 921) 558-29-54

Система ГАРАНТ: [http://base.garant.ru/12151067/#block\\_1301#ixzz3Ril6mNax](http://base.garant.ru/12151067/#block_1301#ixzz3Ril6mNax)

**Федеральный закон от 18 декабря 2006 г. N 231-ФЗ "О введении в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями)**

Статья 13.1

Информация об изменениях: [Федеральным законом](#) от 21 июля 2014 г. N 252-ФЗ настоящий Федеральный закон дополнен статьей 13.1

На территории Российской Федерации признается действие исключительных прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, а также на товарные знаки и знаки обслуживания (далее - товарные знаки) и наименования мест происхождения товаров, удостоверенных официальными документами Украины, действовавшими по состоянию на день принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и образования в составе Российской Федерации новых субъектов, при условии государственной регистрации соответствующих изобретения, полезной модели, промышленного образца, товарного знака, наименования места происхождения товара и исключительного права на такое наименование по поданному в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности [заявлению](#) правообладателя - физического лица, являющегося гражданином Российской Федерации на основании [статьи 4](#) Федерального конституционного закона от 21 марта 2014 года N 6-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя", или юридического лица, [подавшего заявление в порядке](#), предусмотренном [статьей 19](#) Федерального закона от 30 ноября 1994 года N 52-ФЗ "О введении в действие части первой Гражданского кодекса Российской Федерации".

Лицо, указанное в [части первой](#) настоящей статьи и подавшее в уполномоченный орган государственной власти Украины [заявку на регистрацию](#) изобретения, полезной модели, промышленного образца, товарного знака или наименования места происхождения товара, по которой на день принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и образования в составе Российской Федерации новых субъектов не выдан охранный документ Украины, вправе [подать в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявку](#) в соответствии с законодательством Российской Федерации на государственную регистрацию идентичного результата интеллектуальной деятельности или тождественного средства индивидуализации.

По заявке, поданной в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности в соответствии с [частью второй](#) настоящей статьи, дата подачи устанавливается по дате подачи соответствующей заявки в уполномоченный орган государственной власти Украины.

[Заявление и заявка, указанные в частях первой и второй](#) настоящей статьи, могут быть поданы в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности [до 1 января 2015 года](#).

По [заявлению](#) лица, указанного в [части первой](#) настоящей статьи, федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности вносит изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, наименование места происхождения товара и сведения о предоставлении исключительного права на такое наименование соответственно в Государственный реестр изобретений Российской Федерации, Государственный реестр полезных моделей Российской Федерации, Государственный реестр промышленных образцов Российской Федерации, Государственный реестр товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации, Государственный реестр наименований мест происхождения товаров Российской Федерации и выдает лицу, подавшему заявление, патент Российской Федерации на изобретение, полезную модель или промышленный образец либо свидетельство на товарный знак или свидетельство об исключительном праве на наименование места происхождения товара.

**Срок действия исключительных прав** на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, наименование места происхождения товара, предоставленных в порядке, предусмотренном настоящей статьей, определяется в соответствии с [Гражданским кодексом Российской Федерации](#) и **исчисляется со дня подачи соответствующей заявки в уполномоченный орган государственной власти Украины**.

Иные сроки, исчисление которых согласно [Гражданскому кодексу](#) Российской Федерации осуществляется с даты подачи заявки, по заявкам, поданным в соответствии с [частью второй](#) настоящей статьи, исчисляются со дня поступления в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности в отношении соответствующей заявки последнего документа, необходимого в соответствии с [Гражданским кодексом Российской Федерации](#) для установления даты подачи заявки.

Юридически значимые действия, указанные в [части пятой](#) настоящей статьи, осуществляются федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности **без проведения проверки соответствия изобретения, полезной модели, промышленного образца, товарного знака, наименования места происхождения товара установленным законодательством Российской Федерации условиям патентоспособности** изобретения, полезной модели, промышленного образца и требованиям к товарному знаку, наименованию места происхождения товара, а также без взимания патентных и иных пошлин.

[Форма](#) заявления и перечень документов, являющихся основанием для осуществления указанных в [части пятой](#) настоящей статьи юридически значимых действий, [правила](#) их составления, подачи и рассмотрения устанавливаются федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

Патент Российской Федерации на изобретение, полезную модель или промышленный образец, выданный в порядке, предусмотренном настоящей статьей, может быть признан недействительным полностью или частично по основаниям и в порядке, которые установлены [статьями 1248](#) и [1398](#) [Гражданского кодекса Российской Федерации](#).

Предоставление правовой охраны товарному знаку в порядке, предусмотренном настоящей статьей, может быть оспорено и признано недействительным по основаниям и в порядке, которые установлены [статьями 1248](#), [1512](#) и [1513](#) [Гражданского кодекса Российской Федерации](#), если иное не предусмотрено [частью двенадцатой](#) настоящей статьи.

Предоставление правовой охраны товарному знаку в порядке, предусмотренном настоящей статьей, не может быть оспорено и признано недействительным по причине его несоответствия [пункту 6 статьи 1483](#) [Гражданского кодекса Российской Федерации](#).

Предоставление правовой охраны наименованию места происхождения товара и исключительного права на такое наименование в порядке, предусмотренном настоящей статьей, может быть оспорено и признано недействительным по основаниям и в порядке, которые установлены [статьями 1248](#) и [1535](#) [Гражданского кодекса Российской Федерации](#).

В случаях, предусмотренных [частями десятой - тринадцатой](#) настоящей статьи, применяются условия патентоспособности изобретения, полезной модели, промышленного образца и требования к товарному знаку, наименованию места происхождения товара и обладателю свидетельства об исключительном праве на такое наименование, установленные законодательством Российской Федерации, действовавшим на день принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и образования в составе Российской Федерации новых субъектов.

Предоставление правовой охраны товарному знаку в порядке, предусмотренном настоящей статьей, не является основанием для отказа в предоставлении правовой охраны товарному знаку по заявке, поданной до дня принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и образования в составе Российской Федерации новых субъектов, оспаривания и признания недействительным предоставления правовой охраны товарному знаку, зарегистрированному по такой заявке.

Признание действия исключительных прав на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак, наименование места происхождения товара может быть оспорено в

судебном порядке, если оно произведено с нарушением положений [частей первой](#) и [четвертой](#) настоящей статьи.

Предоставление исключительного права по заявке, подача которой предусмотрена [частью второй](#) настоящей статьи, может быть оспорено в судебном порядке, если оно произведено с нарушением положений частей второй - четвертой настоящей статьи.

Положения [статьи 1361](#) Гражданского кодекса Российской Федерации применяются к лицу, которое до дня принятия в Российскую Федерацию Республики Крым и образования в составе Российской Федерации новых субъектов добросовестно использовало на территории Республики Крым решение, тождественное изобретению, полезной модели или промышленному образцу, удостоверяемым патентом Российской Федерации, либо добросовестно использовало на территории Российской Федерации решение, тождественное изобретению, полезной модели или промышленному образцу, действие исключительного права на которые признано в соответствии с настоящей статьей, или сделало необходимые к этому приготовления вне зависимости от того, началось ли такое использование, сделаны ли такие приготовления до либо после даты приоритета соответствующих изобретения, полезной модели или промышленного образца.

Споры, связанные с защитой нарушенных или оспоренных интеллектуальных прав, регулирование которых осуществляется на основании настоящей статьи, рассматриваются и разрешаются по соглашению сторон спора, в том числе по процедуре медиации, или судом.

Споры, связанные с защитой нарушенных или оспоренных интеллектуальных прав на товарные знаки или наименования мест происхождения товаров, регулирование которых осуществляется на основании настоящей статьи, могут быть разрешены судом также путем наложения обязательства на стороны спора использовать товарный знак или наименование места происхождения товара таким образом, чтобы такое использование исключало способность товарного знака или наименования места происхождения товара вводить потребителя в заблуждение относительно товара или его изготовителя.

## Результаты патентного поиска, полученные по БД Роспатента "Формулы российских полезных моделей".

Поиск проводился по ключевым словам "Способ" и "Штамм" в поле (54) "название".

Для объекта "вещество" поиск поведился по полю (98) "адрес для переписки" по ключевым словам Крым, Ялта, Севастополь, Симферополь с последующим отбором соответствующих патентов. Этот поиск не исчерпывающий, т.к. в качестве адреса мог быть указан не только крымский адрес.

### Штаммы

<a href="#">145615</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	ШТАММ МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ LACTOBACILLUS PLANTARUM СОВИНЬОН-04 - ДЛЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО КИСЛОТОПОНИЖЕНИЯ БЕЛЫХ СТОЛОВЫХ ВИНМАТЕРИАЛОВ
<a href="#">145614</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	ШТАММ МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ LEUCONOSTOC OENOS L-04 - ДЛЯ БИОЛОГИЧЕСКОГО КИСЛОТОПОНИЖЕНИЯ КРАСНЫХ СТОЛОВЫХ ВИНМАТЕРИАЛОВ
<a href="#">145613</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	ШТАММ ДРОЖЖЕЙ SACCHAROMYCES CEREVISIAE IBM Y-5054 ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВИНМАТЕРИАЛОВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ШАМПАНСКИХ И ИГРИСТЫХ ВИН

### Вещества

<a href="#">150359</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	ПРОТИВОВИРУСНОЕ СРЕДСТВО "БАЛЬЗАМ СВЯТОГО ГЕОРГИЯ"
<a href="#">146138</a>	<a href="#">2014.09.27</a>	КОМПОЗИЦИЯ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ЗЕРНОВОГО ХЛЕБА И КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ
<a href="#">145634</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	МЕД С ФИТОДОБАВКАМИ СЕРИИ "НИКИТСКИЙ САД"
<a href="#">145631</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	ДОБАВКА ДИЕТИЧЕСКАЯ "ЧАЙ ИЗ АРОМАТИЧЕСКИХ ТРАВ СЕРИИ "НИКИТСКИЙ САД"
<a href="#">145630</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	ДОБАВКА ДИЕТИЧЕСКАЯ "ЧАЙ ИЗ АРОМАТИЧЕСКИХ ТРАВ СЕРИИ "НИКИТСКИЙ САД"
<a href="#">150141</a>	<a href="#">2015.01.27</a>	КРЕПКИЙ АЛКОГОЛЬНЫЙ НАПИТОК

### Способы

<a href="#">150357</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ КОДИРОВАНИЯ/ДЕКОДИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИИ
<a href="#">150353</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТОРТА "МОПАССАН"
<a href="#">150352</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТОРТА "МАДАМ БАТТЕРФЛЯЙ"
<a href="#">150351</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТОРТА "МАНДАРИН"
<a href="#">150350</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТОРТА "АЙ-ПЕТРИ"
<a href="#">150349</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТОРТА "ЩЕЛКУНЧИК"
<a href="#">150347</a>	<a href="#">2015.02.10</a>	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПИЩЕВОГО КОНЦЕНТРАТА ПОЛИФЕНОЛОВ ВИНОГРАДА
<a href="#">150147</a>	<a href="#">2015.01.27</a>	СПОСОБ СНИЖЕНИЯ МИКРОБНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ВОЗДУХА ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЙ, ОБОРУДОВАННЫХ СПЛИТ-СИСТЕМОЙ
<a href="#">150146</a>	<a href="#">2015.01.27</a>	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АНТИМИКРОБНОЙ АКТИВНОСТИ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ СРЕДСТВ
<a href="#">150140</a>	<a href="#">2015.01.27</a>	СПОСОБ СУВЕНИРНОГО РОЗЛИВА ВИНА, ВОДКИ, КОНЬЯКА
<a href="#">150139</a>	<a href="#">2015.01.27</a>	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПИЩЕВОГО КОНЦЕНТРАТА ПОЛИФЕНОЛОВ ВИНОГРАДА
<a href="#">149923</a>	<a href="#">2015.01.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОДЫХ ИГРИСТЫХ ВИН
<a href="#">149922</a>	<a href="#">2015.01.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОДЫХ ИГРИСТЫХ ВИН
<a href="#">149916</a>	<a href="#">2015.01.20</a>	СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УРОВНЯ РАЗВИТИЯ РЕЧИ У ДЕТЕЙ ВОЗРАСТОМ ДО 3,5 ЛЕТ
<a href="#">149915</a>	<a href="#">2015.01.20</a>	СПОСОБ ГАРМОНИЗАЦИИ РАБОТЫ ПОЛУШАРИЙ ГОЛОВНОГО МОЗГА
<a href="#">149914</a>	<a href="#">2015.01.20</a>	СПОСОБ ЗАЩИТЫ ПРИВИВОК ВИНОГРАДА ОТ ВЫСЫХАНИЯ
<a href="#">149185</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ЙОДИДА ЦЕЗИЯ

<a href="#">149184</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ СЦЕПЛЯЮЩЕЙ ПОВЕРХНОСТИ НЕМЕТАЛЛИЧЕСКОЙ АРМАТУРЫ
<a href="#">149182</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ШАМПАНСКОГО УКРАИНЫ КЛАССИЧЕСКОГО ЭКСТРАБРЮТ, БРЮТ КЮВЕ "НОВЫЙ СВЕТ"
<a href="#">149181</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ ОПЕРАЦИИ (ОВАРИОГИСТЕРОЭКТОМИЯ) ПРИ МАССОВОЙ СТЕРИЛИЗАЦИИ КОШЕК И СОБАК
<a href="#">149179</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ СТАБИЛИЗАЦИИ КОСТНЫХ ОТЛОМКОВ У СОБАК С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НАКОСТНЫХ ПЛАСТИН
<a href="#">149177</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ ОСТЕОСИНТЕЗА ДИАФИЗАРНЫХ ПЕРЕЛОМОВ БЕДРЕННОЙ КОСТИ У КРУПНЫХ СОБАК
<a href="#">149172</a>	<a href="#">2014.12.20</a>	СПОСОБ ЛЕЧЕНИЯ ТРАВМ ПОЗВОНОЧНОГО СТОЛБА В ГРУДНОМ И ПОЯСНИЧНОМ ОТДЕЛЕ У СОБАК И КОШЕК
<a href="#">146139</a>	<a href="#">2014.09.27</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНОВОГО ХЛЕБА И КОНДИТЕРСКИХ ИЗДЕЛИЙ
<a href="#">145644</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВАРЕНЬЯ ИЗ НЕКТАРИНА
<a href="#">145643</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ИДЕНТИФИКАЦИИ АУТЕНТИЧНОСТИ ВИНОГРАДНЫХ ВИНМАТЕРИАЛОВ И ВИН
<a href="#">145642</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ЖЕЛАТИНА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВИНОМАТЕРИАЛОВ
<a href="#">145641</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ СТЕРИЛИЗАЦИИ ПОБЕГОВ И СЕМЯН ВИНОГРАДА
<a href="#">145640</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СКЛОННОСТИ БЕЛЫХ СТОЛОВЫХ И ШАМПАНСКИХ ВИНМАТЕРИАЛОВ К КРИСТАЛЛИЧЕСКИМ КАЛИЕВЫМ ПОМУТНЕНИЯМ
<a href="#">145639</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ СКЛОННОСТИ БЕЛЫХ СТОЛОВЫХ И ШАМПАНСКИХ ВИНМАТЕРИАЛОВ К КРИСТАЛЛИЧЕСКИМ КАЛЬЦИЕВЫМ ПОМУТНЕНИЯМ
<a href="#">145638</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ДЕСЕРТНОГО МУСКАТНОГО ВИНМАТЕРИАЛА
<a href="#">145637</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ОРДИНАРНОГО ВЫДЕРЖАННОГО БЕЛОГО СТОЛОВОГО СУХОГО ВИНА
<a href="#">145636</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА САХАРОСОДЕРЖАЩЕГО КОМПОНЕНТА ДЛЯ АЛКОГОЛЬНЫХ НАПИТКОВ
<a href="#">145635</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ДЖЕМА ИЗ НЕКТАРИНА
<a href="#">145628</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОМПОТА ИЗ НЕКТАРИНА
<a href="#">145627</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ФИТОСИРОПА
<a href="#">145626</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ СТАБИЛИЗАЦИИ ВИНМАТЕРИАЛОВ К КОЛЛОИДНЫМ ПОМУТНЕНИЯМ
<a href="#">145625</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПЮРЕ ИЗ НЕКТАРИНА
<a href="#">145623</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ ПОЛИВОМ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ НАСАЖДЕНИЙ ВИНОГРАДА СОРТА МУСКАТ БЕЛЫЙ
<a href="#">145622</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ УСТОЙЧИВОСТИ ВИНОГРАДА К АБИОТИЧЕСКИМ ФАКТОРАМ СРЕДЫ
<a href="#">145621</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ОБРАБОТКИ МЕЗГИ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ВИНОГРАДНЫХ ВИНМАТЕРИАЛОВ
<a href="#">145620</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ХЕРЕСОВАННЫХ ВИНМАТЕРИАЛОВ
<a href="#">145619</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ КРАТКОСРОЧНОГО ПРОГНОЗА РАЗВИТИЯ ГРИБНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ ВИНОГРАДА
<a href="#">145618</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ВНЕКОРНЕВОЙ ПОДКОРМКИ СТОЛОВОГО ВИНОГРАДА
<a href="#">145617</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ СТОЛОВЫХ СОРТОВ ВИНОГРАДА
<a href="#">145616</a>	<a href="#">2014.09.20</a>	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ПИЩЕВОГО КОНЦЕНТРАТА ПОЛИФЕНОЛОВ