

«Новые возможности и преимущества системы непрерывной публикации из электронных государственных реестров Роспатента»

*Кононенко Илья Юрьевич,
заведующий отделом
сопровождения и развития
портальных решений, ФИПС*

Пользователи системы официальной публикации

- Изобретатели
- Заявители и патентные поверенные
- Представители образовательных и научных сообществ
- Представители бизнес-сообщества
- Федеральные органы исполнительной власти и суды

Основные потребности пользователей

- Достоверность информации
- Удобный доступ к информации
- Оперативное обновление информации
- Получение информации в различных представлениях
- Получение информации с использованием различных каналов

Официальные издания Роспатента

С 2005 года



С 2014 года

Официальные публикации

В соответствии с [Положением об официальных изданиях Роспатента](#) с 1 января 2014 г. в настоящем разделе осуществляется **первая официальная публикация** сведений о заявках на выдачу патента на изобретение, выданных патентах на изобретение, полезную модель, промышленный образец, зарегистрированных товарных знаках, знаках обслуживания, наименованиях мест происхождения товаров и представлениях исключительного права на них, зарегистрированных программах для ЭВМ, базах данных и топологиях интегральных микросхем.

Официальные бюллетени



Цели и задачи системы непрерывной публикации

Цель: повышение удовлетворенности пользователей качеством официальных изданий Роспатента

Задача: повышение доступности и удобства использования официальных изданий Роспатента

Портал публикаций

Сайт ФИПС → Официальные Публикации

На главную
Настройка профиля пользователя

<< НА САЙТ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

Изобретения. Полезные модели

Промышленные образцы

Товарные знаки

Программы ЭВМ, БД, ТИМС

Официальные сообщения

Международная классификация

ИЗДАНИЯ НА ОСНОВЕ ОФИЦИАЛЬНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

Открытые реестры

Информационно-поисковая система

English version

Официальные публикации

ИЗОБРЕТЕНИЯ — ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ <ul style="list-style-type: none"> • Поиск официальных публикаций • Официальные бюллетени 	ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ <ul style="list-style-type: none"> • Поиск официальных публикаций • Официальные бюллетени 	ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ — ЗНАКИ ОБСЛУЖИВАНИЯ — НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТ ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРОВ <ul style="list-style-type: none"> • Поиск официальных публикаций • Официальные бюллетени 	ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ — БАЗЫ ДАННЫХ — ТОПОЛОГИИ ИНТЕГРАЛЬНЫХ МИКРОСХЕМ <ul style="list-style-type: none"> • Поиск официальных публикаций • Официальные бюллетени
--	---	--	---

[Официальные сообщения >>](#)

20 Апрель 2015

[Официальному бюллетеню отечественного Патентного ведомства - 90 лет](#)

9 Апрель 2015

[Уведомление об изменении почтового адреса ФИПС](#)

9 Апрель 2015

[Актуальные сведения о патентных поверенных за апрель 2015](#)

В соответствии с Положением об официальных изданиях Роспатента с 1 января 2014 г. в настоящем разделе осуществляется **первая официальная публикация** сведений о заявках на выдачу патента на изобретение, выданных патентах на изобретение, полезную модель, промышленный образец, зарегистрированных товарных знаках, знаках обслуживания, наименованиях мест происхождения товаров и представления исключительного права на них, зарегистрированных программах для ЭВМ, базах данных и топологиях интегральных микросхем.

К официальным изданиям Роспатента также относятся:

- **Международные классификации:**
 - [Международная патентная классификация \(МПК\)](#)
 - [Международная классификация промышленных образцов \(МКПО\)](#)
 - [Международная классификация товаров и услуг \(МКТУ\)](#)
- **Описания изобретений** к патентам Российской Федерации и **Титульные листы описаний полезных моделей** к патентам Российской Федерации содержатся в официальном бюллетене «[Изобретения. Полезные модели](#)».
- [Годовой отчет Роспатента](#)

Настройка персонификации

Настройка профиля пользователя

Изобретения, Полезные модели | Промышленные образцы | Товарные знаки | Программы ЭВМ, Базы данных, Топологии ИМС

Выберите профиль: Произвольный

Части документов:	Извещения:
<input checked="" type="checkbox"/> Показывать полную библиографию	<input checked="" type="checkbox"/> Изменение значений полей библиографии
<input checked="" type="checkbox"/> Показывать Реферат	<input checked="" type="checkbox"/> Изменения правового статуса
<input checked="" type="checkbox"/> Показывать Формулу	<input checked="" type="checkbox"/> Предоставление права
<input checked="" type="checkbox"/> Показывать Описание	<input type="checkbox"/> Переход права
<input checked="" type="checkbox"/> Показывать Чертежи	<input checked="" type="checkbox"/> Переиздания
	<input type="checkbox"/> Другие извещения

Сохранить настройки

Поиск официальных публикаций

Сайт ФИПС → Официальные Публикации

На главную

<< НА САЙТ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

Изобретения. Полезные модели

- Поиск официальных публикаций
- Официальные бюллетени
- Судебные решения

Промышленные образцы

Товарные знаки

Программы ЭВМ, БД, ТИМС

Официальные сообщения

Международная классификация

ИЗДАНИЯ НА ОСНОВЕ ОФИЦИАЛЬНЫХ ПУБЛИКАЦИЙ

Открытые реестры

Информационно-поисковая система

English version

Изобретения. Полезные модели

Поиск официальных публикаций

Номер документа:

Вид объекта:

Тип документа:

Показать расширенную форму поиска

Дата регистрации	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>	Номер заявки	<input type="text"/>
Дата публикации	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>	Дата подачи заявки	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>
Регистрационный номер подачи заявки РСТ	<input type="text"/>	Дата подачи заявки РСТ	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>
Регистрационный номер публикации заявки РСТ	<input type="text"/>	Дата публикации заявки РСТ	<input type="text" value="С"/> <input type="text" value="По"/>
Индекс рубрики МПК	<input type="text"/>		

Найдено документов: 899

Сортировать:

1. RU 2551047 C1	Патент на изобретение
Регистрация: 26.04.2015	Номер заявки: 2012137861
Публикация: 31.05.2015	Дата подачи заявки: 21.02.2011

[Настройка профиля пользователя](#)

- [Официальные бюллетени](#)
- [Подписаться на обновления](#)
- [Информационно-поисковая система](#)
- [Открытые реестры](#)
- [Международная классификация товаров и услуг](#)

Поиск официальных публикаций

1. RU 2551047 C1	Патент на изобретение	
Регистрация: 26.04.2015	Номер заявки: 2012137861	
Публикация: 31.05.2015	Дата подачи заявки: 21.02.2011	
2. RU 2551234 C1	Патент на изобретение	
Регистрация: 26.04.2015	Номер заявки: 2011127211	
Публикация: 30.05.2015	Дата подачи заявки: 12.12.2009	
3. RU 2551135 C1	Патент на изобретение	
Регистрация: 25.04.2015	Номер заявки: 2013119138	
Публикация: 29.05.2015	Дата подачи заявки: 03.05.2013	
4. RU 2551070 C1	Патент на изобретение	
Регистрация: 23.04.2015	Номер заявки: 2012106814	
Публикация: 28.05.2015	Дата подачи заявки: 07.08.2010	
5. RU 2551114 C1	Патент на изобретение	
Регистрация: 24.04.2015	Номер заявки: 2012145099	
Публикация: 28.05.2015	Дата подачи заявки: 02.05.2011	
6. RU 2551077 C1	Патент на изобретение	
Регистрация: 22.04.2015	Номер заявки: 2013140081	
Публикация: 27.05.2015	Дата подачи заявки: 11.03.2013	
7. RU 2551078 C1	Патент на изобретение	

Поиск официальных публикаций

1. RU_2016738243	Заявка на товарный знак, знак обслуживания		Дата поступления заявки: 14.10.2016 Публикация: 19.10.2016	
2. RU_2016738234	Заявка на товарный знак, знак обслуживания		Дата поступления заявки: 14.10.2016 Публикация: 19.10.2016	
3. RU_360885	Товарный знак (Изменения правового статуса)		Регистрация: Продление срока действия исключительного права на товарный знак 19.10.2016 Публикация: 12.11.2016	
4. RU_347537	Товарный знак (Изменения правового статуса)		Регистрация: Продление срока действия исключительного права на товарный знак 19.10.2016 Публикация: 12.11.2016	
5. RU_2016738232	Заявка на товарный знак, знак обслуживания		Дата поступления заявки: 14.10.2016 Публикация: 19.10.2016	
6. RU_2016738231	Заявка на товарный знак, знак обслуживания		Дата поступления заявки: 14.10.2016 Публикация: 19.10.2016	
7. RU_591490	Сведения о государственной регистрации товарного знака		Регистрация: 19.10.2016 Публикация: 12.11.2016	
			Номер заявки: 2015725581 Дата подачи заявки: 14.08.2015	

Просмотр информации

Официальные публикации [Вернуться к поиску](#) [Поисковые условия](#) [Настройка профиля пользователя](#)

RU **591490**
(190) (111)
(511) МКТУ
[35](#), [36](#), [37](#), [41](#), [42](#), [43](#), [44](#)

Сведения о государственной регистрации товарного знака [← Предыдущий](#) [Следующий →](#)

Библиографические данные **Актуальная библиография**


Загрузить: [PDF](#) [XML + ЭП](#)

(111) Номер государственной регистрации: **591490**
(732) Правообладатель: **Акционерное общество "ЛСР. Недвижимость-М", 121352, Москва, ул. Давыдовская, 16 (RU)**
(151) Дата государственной регистрации: **19.10.2016**
(181) Дата истечения срока действия исключительного права: **14.08.2025**
 [Показать библиографические сведения полностью](#)

(210) Номер заявки: **2015725581**
(220) Дата подачи заявки: **14.08.2015**
Приоритет: **14.08.2015**
(450) Дата публикации: **12.11.2016**
(750) Адрес для переписки: **115280, Москва, ул. Автозаводская, д. 22, пом. 336, для АО "ЛСР. Недвижимость-М"**

Товарный знак **Перечень товаров и услуг**

(540) Изображение товарного знака, знака обслуживания



Слова из словесного/комбинированного товарного знака, знака обслуживания (общезвестного товарного знака): **ЗИЛАРТ**

[↑ Наверх](#)

Просмотр информации

Официальные публикации

[Вернуться к поиску](#) [Поисковые условия](#) [Настройка профиля пользователя](#)**(19) RU (11) 2 600 008 (13) C1**

(51) МПК

[A23N 17/00 \(2006.01\)](#)**(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ**[← Предыдущий](#) [Следующий →](#)Библиографические
данныеАктуальная
библиографияЗагрузить: [PDF](#) [XML + ЭП](#)(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
02.06.2015Дата регистрации:
22.09.2016(72) Автор(ы): **Марченко Алексей Юрьевич (RU)**(73) Патентообладатель(и): **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Кубанский государственный аграрный университет" (RU)** [Показать библиографические сведения полностью](#)(21)(22) Заявка: **2015120979, 02.06.2015**

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: **02.06.2015**(45) Опубликовано: **20.10.2016** Бюл. № 29(56) Список документов, цитированных в отчете о поиске: **RU2028070C1, 09.02.1995. RU2523851C1, 27.07.2014. RU2513638C1, 20.04.2014. RU2372817C1, 20.11.2009.**

Адрес для переписки:

350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13, Кубанский ГАУ, отдел организации и мониторинга научной деятельности**(54) Устройство для приготовления кормов**

Реферат

Формула изобретения

Описание изобретения

Чертежи

Bibliographic data

Abstract

(57) Реферат:

Изобретение относится к устройствам для смешивания кормов. Для расширения технологических возможностей и обеспечения транспортировки компонентов кормов от загрузки к выгрузке при горизонтальном расположении оси вращения барабана, повышения производительности в устройстве, содержащем барабан, загрузочное и разгрузочное приспособления, закрепленные на платформе, барабан выполнен спиральным из пустотелого тоннеля с многозаходной винтовой поверхностью по периметру, свернутого по спиральной оси O_1-O_1 вокруг центральной прямолинейной оси O_2-O_2 . Барабан снабжен винтовыми канавками, расположенными внутри и снаружи под углом к спиральной оси O_1-O_1 пустотелого тоннеля в виде карманов с тремя и более боковыми сторонами. Барабан собран из секций в виде одинаковых по форме и размерам колец, свернутых из одинаковых полос ромбовидной формы, на которых размещены трапеции, боковые стороны которых расположены на боковых сторонах ромбовидной полосы, а верхние и нижние основания трапеций - под острым углом к оси симметрии полосы O_3-O_3 и являются линиями сгиба, находящимися на расстояниях друг от друга, равных длине сторон карманов, при этом секции соединены друг с другом боковыми сторонами трапеций. Использование изобретения позволит повысить качество готового продукта. 7 ил.

Просмотр информации

Официальные публикации 🔍 [Вернуться к поиску](#) 🔍 [Поисковые условия](#) ⚙️ [Настроить отображение](#)

ТС4А Изменение сведений об авторе(ах)
[Открыть патент \(RU 2449799\)](#)

Загрузить: PDF XML + ЭП

Другие извещения к документу

Изменение библиографии

Извещения к документу, связанные с изменением библиографии

Все

#	Дата	Извещение	XML ЭП	PDF
1	10.05.2015	ТС4А Изменение сведений об авторе(ах)		

[↑ Наверх](#)

Официальные бюллетени

Изобретения. Полезные модели

[Настройка профиля пользователя](#)

Официальные бюллетени

Период публикации бюллетеня

 На весь год 2016
[Поиск официальных публикаций](#)
[Информационно-поисковая система](#)
[Открытые реестры](#)

Январь

- [1](#) (10.01.2016)
- [2](#) (20.01.2016)
- [3](#) (27.01.2016)

Февраль

- [4](#) (10.02.2016)
- [5](#) (20.02.2016)
- [6](#) (27.02.2016)

Март

- [7](#) (10.03.2016)
- [8](#) (20.03.2016)
- [9](#) (27.03.2016)

Апрель

- [10](#) (10.04.2016)
- [11](#) (20.04.2016)
- [12](#) (27.04.2016)

Май

- [13](#) (10.05.2016)
- [14](#) (20.05.2016)
- [15](#) (27.05.2016)

Июнь

- [16](#) (10.06.2016)
- [17](#) (20.06.2016)
- [18](#) (27.06.2016)

Июль

- [19](#) (10.07.2016)
- [20](#) (20.07.2016)
- [21](#) (27.07.2016)

Август

- [22](#) (10.08.2016)
- [23](#) (20.08.2016)
- [24](#) (27.08.2016)

Сентябрь

- [25](#) (10.09.2016)
- [26](#) (20.09.2016)
- [27](#) (27.09.2016)

Октябрь

- [28](#) (10.10.2016)
- [29](#) (20.10.2016)

Официальный бюллетень «Изобретения. Полезные модели» (ISSN 2313-7436) состоит из следующих разделов:

- Официальные сообщения;
- Заявки Российской Федерации на изобретения;
- Патенты Российской Федерации на изобретения;
- Авторские свидетельства и патенты СССР на изобретения, ранее не публиковавшиеся;
- Патенты Российской Федерации на изобретения, ранее не публиковавшиеся;
- Патенты Российской Федерации на полезные модели;
- Извещения;
- Взамен ранее изданного (*переиздания*);
- Судебные решения о нарушении прав потребителей.

RSS подписки

Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров

Поиск официальных публикаций

Номер документа:

Вид объекта: Все объекты

Тип документа: Все документы

Показать расширенную

Найти

Найдено документов: 158

Поиск: По date регистрации По убыванию

Настроить отображение

- Официальные бюллетени
- Подписаться на обновления
- Информационно-поисковая система
- Открытые реестры
- Международная классификация товаров и услуг

Настройки RSS-подписки

Вид объекта: Все объекты

Тип документа: Сведения о государственной регистрации

<http://195.210.148.232/PublicationRSS/feed.rss?lang=ru&obj=document&kin>

Подписаться

- [RU 294210](#)

Регистрация: 20.04.2015 Прекращение правовой охраны товарного знака в связи с истечением срока действия исключительного права на товарный знак
Публикация: 24.05.2015
- [RU 294256](#) [Товарный знак \(Изменения правового статуса\)](#)
- [RU 294307](#) [Товарный знак \(Изменения правового статуса\)](#)

RSS подписки

ФИПС Официальные публикации	RU 360885	Пт 11.11.2016 21:00	6 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 347537	Пт 11.11.2016 21:00	6 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 341623	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 134503	Пт 11.11.2016 21:00	6 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 591279	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 332686	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 173406	Пт 11.11.2016 21:00	6 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 591490	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 591373	Пт 11.11.2016 21:00	6 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 591117	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 591372	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 320042	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 488409	Пт 11.11.2016 21:00	6 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 336460	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 340681	Пт 11.11.2016 21:00	5 Кбайт
ФИПС Официальные публикации	RU 607885	Пт 11.11.2016 21:00	4 Кбайт

RU 173406

ФИПС Официальные публикации

Когда помещено: Пт 11.11.2016 21:00

Веб-канал: ФИПС Официальные публикации

Изменение наименования, фамилии, имени, отчества правообладателя и/или места нахождения жителя

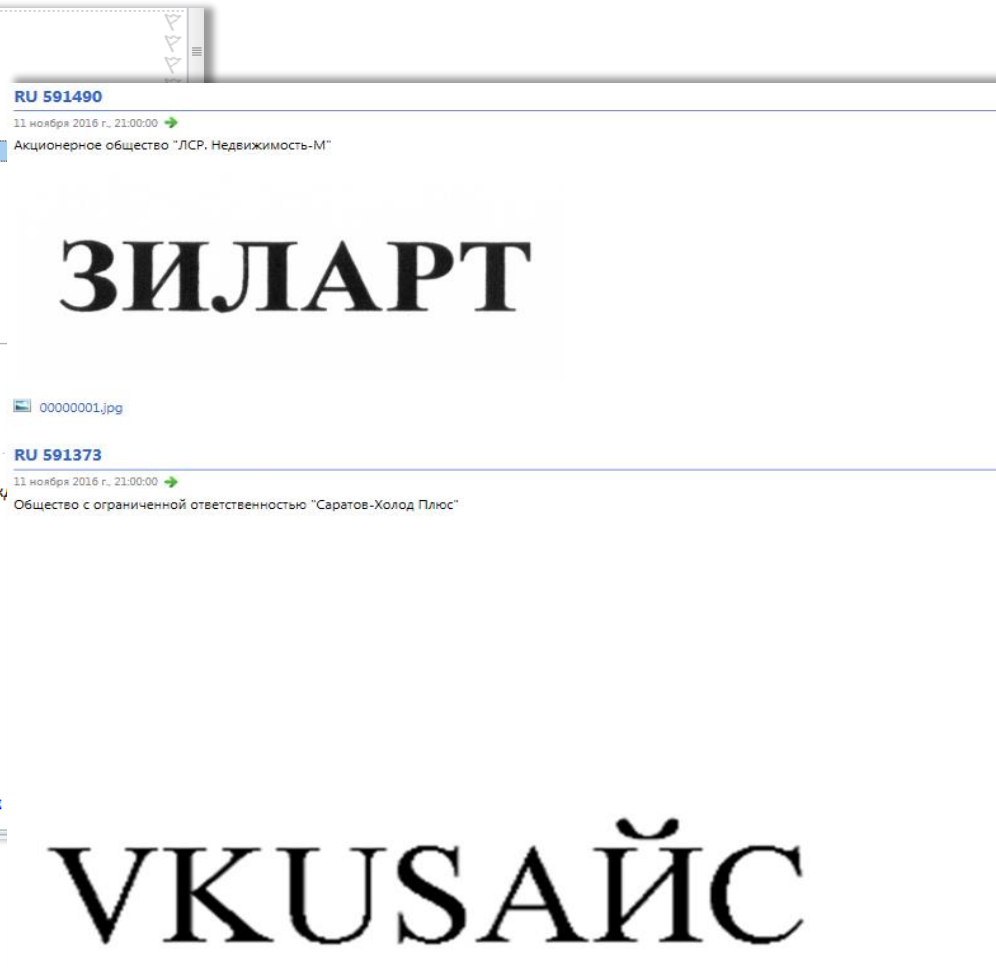
BACKCARE

[Просмотреть статью...](#)

Вложения:


[00000001.jpg](#) (18 Кбайт)

http://test2.fips.ru/wps/PA_FipsPub/res/Doc/TM/RUNWMTM/000/000/017/340/600/T3-173406-00004/00000001.jpg



RU 591490
11 ноября 2016 г., 21:00:00 →
Акционерное общество "ЛСР. Недвижимость-М"

ЗИЛАРТ

 00000001.jpg

RU 591373
11 ноября 2016 г., 21:00:00 →
Общество с ограниченной ответственностью "Саратов-Холод Плюс"

VKUSAЙС

Преимущества системы непрерывной публикации

- **Более ранние сроки публикации**

Достигается путем публикации патентной информации сразу после внесения сведений в электронный государственный реестр.

- **Повышение эффективности подготовки публикуемых материалов**

Достигается путем переноса основных работ по подготовке публикации на этап до внесения записи в Электронные государственные реестры (ЭГР).

Преимущества системы непрерывной публикации

- **Возможность персонификации представления информации**

Можно выбрать один из профилей или настроить все параметры самостоятельно.

- **Возможность получения информации различными способами**

Новые сведения публикуются на сайте, доступны по RSS подписке и через веб-сервисы.

Спасибо за внимание!

Заведующий отделом сопровождения и
развития порталных решений ФИПС
Илья Юрьевич Кононенко.