

«Официальные издания Роспатента. Новые возможности»

*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 2014 года

С 2005 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](#)

Преимущества системы непрерывной публикации

- **Более ранние сроки публикации**

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

- Средний срок от даты направления решения о выдаче по заявке на ИЗ до даты публикации патента уже сократился со 157 до 88 дней.
- Средний срок от внесения в ЭГР до публикации сократился с 2 недель до 0.

- **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!

Замечания и предложения по работе Портала публикаций просьба направлять в службу технической поддержки по адресу helpdesk@rupto.ru.

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