

СОГЛАШЕНИЕ
о взаимодействии Федеральной службы судебных приставов
и Федеральной службы по интеллектуальной собственности,
патентам и товарным знакам

12 марта 2009.

12/02-2 110/31-179/23

Москва

1. Общие положения

1.1. Настоящее Соглашение о взаимодействии Федеральной службы судебных приставов (далее – ФССП России) и Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам (далее – Роспатент) определяет общие принципы взаимодействия ФССП России, ее территориальных органов и Роспатента при исполнении судебных актов, актов других органов и должностных лиц.

1.2. Правовыми основаниями для взаимодействия ФССП России, Роспатента и территориальных органов ФССП России являются Конституция Российской Федерации, Гражданский кодекс Российской Федерации, Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 118-ФЗ «О судебных приставах», Федеральный закон от 2 октября 2007 г. № 229-ФЗ «Об исполнительном производстве», Положение о Федеральной службе судебных приставов, утвержденное Указом Президента Российской Федерации от 13 октября 2004 г., Положение о Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 16.06.2004 № 299, и иные нормативные правовые акты.

2. Предмет Соглашения

2.1. Предметом настоящего Соглашения является организация взаимодействия ФССП России, ее территориальных органов и Роспатента при осуществлении возложенных на них полномочий.

2.2. В целях реализации настоящего Соглашения ФССП России, ее территориальные органы и Роспатент в пределах своей компетенции:

2.2.1. Проводят совместные мероприятия в целях эффективного выполнения задач, возложенных на ФССП России и Роспатент нормативными правовыми актами Российской Федерации;

2.2.2. Создают при необходимости межведомственные рабочие группы для подготовки и проведения совместных мероприятий;

2.2.3. Осуществляют обмен информацией, представляющей взаимный интерес, в том числе путем проведения совместных совещаний и семинаров;

2.2.4. Проводят совместные мероприятия по повышению квалификации кадров;

2.2.5. Оказывают методическую помощь по вопросам взаимодействия;

2.2.6. Осуществляют иные мероприятия в соответствии с достигнутыми договоренностями, при необходимости оформляемыми в качестве дополнений к настоящему Соглашению.

3. Порядок получения информации ФССП России и ее территориальными органами

3.1. Роспатент на безвозмездной основе предоставляет ФССП России и ее территориальным органам доступ через сеть Интернет к информационным базам данных Роспатента, содержащим сведения по официальным публикациям об охраняемых на территории Российской Федерации изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах (результаты интеллектуальной деятельности), товарных знаках, знаках обслуживания (средства индивидуализации), и возможность самостоятельного проведения информационных поисков таких результатов и таких средств для установления имущественного положения должников по исполнительным документам.

3.2. ФССП России и ее территориальные органы проводят предварительный поиск сведений по информационным базам данных Роспатента, указанным в пункте 3.1 Соглашения, о наличии имущественных (исключительных) прав на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, товарные знаки, знаки обслуживания у должников по исполнительным документам.

3.3. При необходимости официального подтверждения сведений из информационных баз данных Роспатента, указанных в пункте 3.1 Соглашения, судебный пристав-исполнитель направляет в Роспатент соответствующий запрос. Запрос должен содержать следующую информацию: номер государственной регистрации результата интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации; наименование правообладателя, адрес для переписки.

3.4. Роспатент по запросу судебного пристава-исполнителя в соответствии с пунктом 3.3 Соглашения предоставляет справку из соответствующего государственного реестра результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.

3.5. В целях ускорения обмена информацией копии запроса и ответа могут направляться посредством факсимильной связи или с использованием электронных средств связи.

3.6. В случаях, когда запрашиваемая информация не может быть предоставлена в указанный в запросе срок, Роспатент в срок, не превышающий трех рабочих дней с даты получения запроса, согласовывает с судебным приставом-исполнителем, направившим запрос, срок предоставления информации.

3.7. При наличии письменного запроса уполномоченные должностные лица ФССП России, ее территориальных органов, по согласованию с Роспатентом, имеют право изучать документы непосредственно в Роспатенте, а также получать копии документов, относящихся к исполнению запроса.

3.8. Роспатент определяет количество работников ФССП России и ее территориальных органов, которым будет предоставлен доступ к информационным базам данных Роспатента, указанным в пункте 3.1 Соглашения, и организует проведение их специализированного обучения.

3.9. Формат, структура передаваемой информации, а также регламент ее передачи определяются техническими условиями информационного взаимодействия ФССП России и Роспатента (приложение № 1 к настоящему Соглашению) и методикой проведения поиска данных о физическом и юридическом лице (приложение № 2 к настоящему Соглашению). Требования к вычислительной технике, программным средствам, в том числе по обеспечению защиты информации, средствам телекоммуникаций и связи, необходимым для обеспечения информационного взаимодействия в соответствии с настоящим Соглашением, также определяются техническими условиями информационного взаимодействия.

4. Порядок получения информации Роспатентом

4.1. Роспатент при необходимости получения разъяснений по вопросам, касающимся применения законодательства об исполнительном производстве или исполнения судебных актов, направляет в ФССП России соответствующий запрос.

4.2. Запрос оформляется в произвольной форме в письменном виде на бланке Роспатента и подписывается руководителем Роспатента, заместителем руководителя Роспатента или руководителем структурного подразделения Роспатента и сопровождается всеми необходимыми документами.

4.3. Запрос может быть передан посредством почтовой, факсимильной связи или с использованием электронных средств связи.

4.4. В целях оперативного получения Роспатентом разъяснений ответ на запрос может быть дополнительно передан посредством факсимильной связи или с использованием электронных средств связи.

4.5. При необходимости дополнительные разъяснения по существу запроса могут быть получены сотрудниками Роспатента посредством телефонной связи.

5. Конфиденциальность информации

5.1. ФССП России, Роспатент и территориальные органы ФССП России обязуются обеспечивать конфиденциальность получаемой в рамках настоящего Соглашения информации и использовать ее только в служебных целях.

5.2. ФССП России, Роспатент и территориальные органы ФССП России предпримут усилия с целью исключения злоупотреблений, связанных с распространением получаемой информации, в том числе путем обмена статистическими сведениями об объемах обращений к информационным ресурсам.

5.3. За разглашение информации с ограниченным доступом ФССП России, Роспатент и территориальные органы ФССП России несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

6. Заключительные положения

6.1. Настоящее Соглашение заключено на неопределенный срок и вступает в силу со дня его подписания.

6.2. Соглашение может быть расторгнуто в одностороннем порядке путем письменного уведомления другой стороны не позднее чем за шесть месяцев до даты его расторжения. До даты расторжения Соглашения ФССП России, Роспатент и территориальные органы ФССП России должны выполнить принятые в соответствии с Соглашением обязательства.

6.3. Настоящее Соглашение по взаимному согласию ФССП России и Роспатента может быть изменено или дополнено в любое время. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению действуют после подписания их обеими сторонами.

6.4. Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для ФССП России и Роспатента.

Директор
Федеральной службы судебных
приставов – главный судебный
пристав Российской Федерации



А.О. Парфенчиков

Руководитель
Федеральной службы
по интеллектуальной собственности,
патентам и товарным знакам



**Технические условия
информационного взаимодействия ФССП России и Роспатента**

1. Обязательства и ответственность Роспатента

1.1. Роспатент гарантирует ФССП России круглосуточный доступ к базам данных (далее – БД), за исключением времени, необходимого для проведения профилактических работ. О времени проведения профилактических работ сообщается на сайте.

1.2. Роспатент не несет ответственности за качество каналов связи ФССП России.

1.3. Роспатент не несет ответственности за несанкционированное использование третьими лицами пароля доступа ФССП России.

1.4. Роспатент не несет ответственности за прямой или косвенный ущерб, причиненный ФССП России в результате ошибок, пропусков, перерывов в работе, удаления файлов, дефектов, задержек в работе при передаче данных, и т.п., случившихся не по вине Роспатента.

2. Обязательства и ответственность ФССП России

2.1. ФССП России обязуется не передавать имя пользователя и пароль третьим лицам. В случае возникновения спорных вопросов, связанных с возможным использованием имени пользователя и пароля третьими лицами, Роспатент вправе заблокировать их до урегулирования спорной ситуации.

2.2. Выданные имя пользователя и пароль, которые не использовались в течение 12 месяцев, могут быть аннулированы с оповещением ФССП России.

2.3. В случае потери или кражи имени пользователя и пароля ФССП России обязана немедленно оповестить о произошедшем службы поддержки Роспатента.

3. Перечень предоставляемых Роспатентом баз данных (далее – БД)

п/п	Наименование БД	Код БД	Ретро-спектива	Пополнение	Наличие полей: Патентообладатель Владелец Адрес* в документах БД
1.	Полнотекстовые БД российских изобретений	RUPAT	1994-2009	3 раза в месяц	Патентообладатель Адрес
2.	Ретроспективная БД	RUPAT_OLD	1924-1993		Патентообладатель

	российских патентных документов				
3.	Полнотекстовая БД полезных моделей	RUABU1	1994-2009	Раз в квартал	Патентообладатель Адрес
4.	Реферативная БД полезных моделей	RUABU1A	1994-2009	3 раза в месяц	Патентообладатель Адрес
5.	БД "Перспективные изобретения"	IMPIN	1993-2009	Раз в квартал	Патентообладатель Адрес
6.	БД российских товарных знаков	RUTM	1991-2009	2 раза в месяц	Владелец Адрес
7.	БД наименований мест происхождения товаров	RUGP	1991-2009	2 раза в месяц	Владелец Адрес
8.	БД общеизвестных в России товарных знаков	R_RUTM	-	2 раза в месяц	Владелец Адрес
9.	БД международных товарных знаков с указанием России	W_RUTM	1980 – 2009	Еженедельно	Владелец Адрес
10.	БД промышленных образцов	RUDESIGN	1993-2009	Раз в месяц	Патентообладатель Адрес
11.	БД российских изобретений – реферативная БД на русском языке	RUABRU	1994-2009	Три раза в месяц	Патентообладатель Адрес
12.	БД российских изобретений-реферативная БД на английском языке	RUABEN	1994-2009	Три раза в месяц	Патентообладатель Адрес
13.	БД "Полные тексты российских патентных документов из последнего бюллетеня"	RUPAT_NEW	-	Три раза в месяц	Патентообладатель Адрес
14.	БД "Формулы полезных моделей из последнего бюллетеня"	RUABU1_NEW	-	Три раза в месяц	Патентообладатель Адрес
15.	БД "Международная патентная классификация"	IPC7 и IPC8	-	-	-
16.	Российские товарные знаки из последнего бюллетеня	RUTM_NEW	-	Два раза в месяц	Владелец Адрес
17.	БД Международная классификация товаров и услуг 8	NICE	-	-	-

18.	Российские промышленные образцы из последнего бюллетеня	RUDESIGN_NEW	-	Раз в месяц	Патентообладатель Адрес
19.	БД Международная классификация промышленных образцов 7	LOCARNO	-	-	-

Поле "Адрес" в документах БД:

- по изобретениям, полезным моделям и промышленным образцам публикуется с середины 1999 г.;
- по товарным знакам публикуется с 2005 г.

4. Необходимое клиентское программное обеспечение

4.1. Для работы с поисковой системой рекомендуется использовать Microsoft Internet Explorer версии 6.* или выше. При использовании иных Internet браузеров или браузеров от компаний Microsoft более ранних версий ряд функций может быть недоступен, а отражение текста, найденного в результате поиска документа, будет искажено.

4.2. Основная часть графической информации в БД по изобретениям и часть графической информации в БД Российских товарных знаков представлена в формате TIFF gr.4. Необходимо воспользоваться одним из специализированных программных средств:

- AlternaTIFF
- TIFF Plug-in от фирмы Vision Shape
- InterneTIFF от фирмы Innomage Group.

TIFF Plug-in доступен для копирования с сайта Роспатента. После копирования ZIP архива, необходимо осуществить его распаковку и инсталляцию на клиентский компьютер. Инсталлируемое программное обеспечение является подгружаемым модулем к браузерам Microsoft Internet Explorer .

**Методика
проведения поиска данных о физическом и юридическом лице**

1. Изобретения, полезные модели, промышленные образцы

1.1. Данные о патентообладателе – лице, обладающем исключительным правом на изобретения, полезные модели, промышленные образцы (результаты интеллектуальной деятельности), публикуются в библиографическом поле "Патентообладатель" основного документа или в аналогичном поле извещения к документу при смене патентообладателя, например, при отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной деятельности.

1.2. Информация о патентообладателе (с учетом извещений) содержится:

1.2.1. Для изобретений – в полнотекстовых базах данных российских изобретений и в ретроспективной базе данных российских патентных документов (ФИО);

1.2.2. Для полезных моделей – в полнотекстовой базе данных полезных моделей (ФИО);

1.2.3. Для промышленных образцов – в базе данных промышленных образцов (ФИО).

1.3. Для поиска документов, патентообладателем которых является интересующее пользователя лицо, запрос вводится в поле "Патентообладатель" поисковой маски на странице "Формулировка запроса". Запрос в поле вводится русскими буквами без учета регистра. Кнопка "?" слева от названия поля содержит рекомендации по формулировке запроса в данном поле.

Пример:

❓ Патентообладатель(и)

При формулировке запроса следует учитывать, что:

1.3.1. При вводе поисковых терминов в разные поля поисковой маски поисковая система ищет документы, содержащие все введенные термины, связывая их оператором AND. Ошибка при вводе хотя бы одного из терминов приводит к нулевой выдаче (отсутствию найденных документов) Поэтому при поиске документов, патентообладателем которых является конкретное лицо, термины запроса следует вводить только в поле "Патентообладатель";

1.3.2. По умолчанию термины запроса в поле «Патентообладатель» связаны

оператором AND, т.е., если в поле введено несколько терминов, система будет искать документы, содержащие все без исключения введенные термины;

1.3.3. В документах имя и отчество патентообладателя могут быть указаны полностью или инициалами (в соответствии с правилами публикации документов, существующими в разные годы), поэтому в запросе лучше задавать оба варианта записи, соединив их оператором OR;

1.3.4. При задании фамилии, имени и отчества их следует заключать в кавычки, иначе найденные документы будут включать искомые ФИО, но при этом имя и/или отчество могут относиться к разным фамилиям (разным патентообладателям, т.к. у изобретений и полезных моделей часто бывает несколько патентообладателей);

1.3.5. Полный список документов конкретного патентообладателя можно получить, щелкнув по кнопке "Поиск" в библиографии найденного документа.

Пример: Патентообладатель (и) Родионов А.П.

1.4. Для поиска документов, патентообладателем которых является интересующее пользователя лицо, можно рекомендовать такую последовательность запросов:

1.4.1. Ввести фамилию патентообладателя в поле "Патентообладатель" поисковой маски. В результате проведения поиска будет выдан полный список документов, в которых в поле "Патентообладатель" встречается искомая фамилия;

1.4.2. Если найденных документов много, можно уменьшить выдачу путем ввода в запрос имени и/или отчества или инициалов.

Примеры запросов:

1. Родионов (найдено 127 документов)
2. Родионов Антон Петрович (найдено 4 документа)
3. "Родионов Антон Петрович" (найдено 4 документа)
4. Родионов А П (найдено 2 документа)
5. "Родионов А П" (найден 1 документ)
6. "Родионов Антон Петрович" OR "Родионов А П" (найдено 5 документов)

2. Товарные знаки

2.1. Данные о правообладателе – лице, обладающем исключительным правом на товарный знак, знак обслуживания (средства индивидуализации), публикуются в поле "Владелец" основного документа или в аналогичном поле извещения

к документу при смене владельца, например, при отчуждении исключительного права на средство индивидуализации.

2.2. Информация о правообладателе – ФИО (с учетом извещений) содержится в базах данных российских товарных знаков.

2.3. Запрос в поле вводится русскими буквами без учета регистра. Кнопка "?" слева от названия поля содержит рекомендации по формулировке запроса в данном поле.

2.4. Для поиска документов, правообладателем в которых значится интересующее пользователя лицо, запрос вводится в поле "Владелец" поисковой маски на странице "Формулировка запроса".

Пример:

❓ Владелец (заявитель для заявок)

2.5. Методика проведения поиска полностью аналогична той, что приведена выше, за исключением того, что:

2.5.1. ФИО можно не заключать в кавычки, т.к. владелец один;

2.5.2. В поле "Владелец" кроме ФИО может присутствовать другая информация (например адрес), не совпадающая в разных документах, поэтому использование кнопки "поиск" из библиографии разных документов может дать разные результаты для одного и того же правообладателя.

Примеры запросов:

1. Кузнецов (найдено 146 документов)
2. Кузнецов А Л (найден 1 документ)
3. Кузнецов Андрей Леонидович (найдено 43 документа)