

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

Москва

«28» декабря 2010 г.

Федеральная налоговая служба, именуемая в дальнейшем «ФНС России», в лице руководителя Федеральной налоговой службы М.В. Мишустина, действующего на основании Положения о Федеральной налоговой службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2004 г. №506, с одной стороны, и Федеральная служба по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, именуемая в дальнейшем «Роспатент», в лице руководителя Федеральной службы по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам Б.П. Симонова, действующего на основании Положения о Федеральной службе по интеллектуальной собственности, патентам и товарным знакам, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 16 июня 2004 г. № 299, с другой стороны, вместе именуемые в дальнейшем «Стороны», в целях обеспечения координации и эффективного взаимодействия Сторон заключили настоящее Соглашение о следующем.

1. Предмет Соглашения

1.1. Предметом настоящего Соглашения является организация взаимодействия Сторон при осуществлении возложенных на них полномочий.

1.2. В целях реализации настоящего Соглашения Стороны в пределах своей компетенции:

1.2.1. Осуществляют обмен информацией для целей контроля за соблюдением законодательства Российской Федерации о налогах и сборах, валютного законодательства Российской Федерации и иного законодательства, контроль за соблюдением которого возложен на Стороны;

1.2.2. Создают в случае необходимости межведомственные рабочие группы для координации взаимодействия, в том числе по отдельным направлениям взаимодействия;

1.2.3. Проводят совместные семинары и совещания;

1.2.4. Проводят совместные мероприятия по обучению сотрудников в целях эффективной реализации Соглашения;

1.2.5. Оказывают методическую помощь по вопросам взаимодействия;

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

1.3. Информационное взаимодействие Сторон осуществляется на безвозмездной основе.

2. Порядок получения информации ФНС России и ее территориальными органами

2.1. Роспатент на безвозмездной основе предоставляет ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях) доступ через сеть Интернет к информационным базам данных Роспатента, содержащим сведения об охраняемых на территории Российской Федерации изобретениях, полезных моделях, промышленных образцах (результаты интеллектуальной деятельности), товарных знаках и знаках обслуживания (средства индивидуализации), и возможность самостоятельного проведения информационных поисков таких результатов и таких средств, а также договоров о распоряжении правами на них для выявления информации, необходимой в ходе осуществления налоговых проверок.

Перечень предоставляемых Роспатентом баз данных определяется Приложением №1 к настоящему Соглашению, которое после подписания Сторонами является неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

2.2. При необходимости официального подтверждения сведений из информационных баз Роспатента, указанных в пункте 2.1 настоящего Соглашения, или отсутствия этих сведений, налоговый орган направляет в Роспатент соответствующий письменный запрос.

Письменный запрос должен быть подписан руководителем налогового органа (его заместителем) и должен содержать следующую информацию (при наличии):

- номер государственной регистрации результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации;
- наименование правообладателя.

2.3. В случае необходимости получения налоговым органом иной информации, не содержащейся в базах данных Роспатента, указанных в пункте 2.1. настоящего Соглашения, налоговый орган направляет в Роспатент письменный запрос о предоставлении информации.

Запрос о предоставлении информации оформляется в письменном виде на бланке налогового органа в произвольной форме, сопровождается всеми необходимыми документами и должен содержать следующую информацию:

- изложение причины запроса;
- сведения в отношении лица, о котором запрашивается информация (при наличии): наименование, ОГРН, ИНН и КПП юридического лица; ФИО, ОГРНИП и ИНН индивидуального предпринимателя; ФИО и ИНН физического лица;
- суть запроса.

Запрос о предоставлении информации принимается к исполнению незамедлительно после его получения и должен быть выполнен в течение 15 рабочих дней с учетом пункта 2.6 настоящего Соглашения.

2.4. Роспатент по запросу налогового органа в соответствии с пунктом 2.2 настоящего Соглашения предоставляет справку из соответствующего государственного реестра Российской Федерации, содержащую сведения о правовой охране результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации, или иную имеющуюся информацию в отношении охраняемых в Российской Федерации результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.

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

2.6. В случаях, когда запрашиваемая информация не может быть предоставлена в указанный в запросе срок, Роспатент в срок, не превышающий трех рабочих дней со дня получения запроса, направляет в адрес налогового органа, направившего запрос, промежуточное письмо с указанием предполагаемых сроков исполнения запроса.

2.7. При наличии письменного запроса уполномоченные должностные лица ФНС России, (на федеральном, региональном и местном уровнях), по согласованию с Роспатентом, имеют право изучать документы непосредственно в Роспатенте, а также получать копии документов, относящихся к исполнению запроса.

2.8. Роспатент совместно с ФНС России определяют количество работников ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях), которым будет предоставлен доступ к информационным базам данных, указанным в пункте 2.1 настоящего Соглашения, и организуют проведение их специализированного обучения.

2.9 Роспатент совместно с ФНС России назначают по одному ответственному работнику для обеспечения взаимодействия и работ с информационными базами данных, указанными в пункте 2.1 настоящего Соглашения, а также координации проведения специализированного обучения и предоставления доступа к базам данных.

Координацию взаимодействия и работ с информационными базами данных, а также проведения специализированного обучения осуществляют заместители руководителей Сторон.

2.10. Роспатент предоставляет специальную методику проведения поиска данных о физическом и юридическом лице, требования к вычислительной технике и программным средствам для клиентских автоматизированных рабочих мест (АРМ) ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях), изложенных в Приложениях № 1 и 2 к настоящему Соглашению, которые после подписания сторонами является неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

3. Конфиденциальность информации

3.1. Стороны обязуются обеспечивать конфиденциальность получаемой в рамках настоящего Соглашения информации и использовать ее только в служебных целях.

3.2. Стороны предпримут усилия с целью исключения злоупотреблений, связанных с распространением получаемой информации, в том числе путем обмена статистическими сведениями об объемах обращений к информационным ресурсам.

3.3. За разглашение информации с ограниченным доступом Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Заключительные положения

4.1. Настоящее соглашение заключено на неопределенный срок и вступает в силу со дня его подписания.

4.2. 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 Стороны должны выполнять принятые в соответствии с Соглашением обязательства.

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

4.4. Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

Руководитель
Федеральной налоговой
службы

Руководитель Федеральной
службы по интеллектуальной
собственности, патентам и
товарным знакам



М.В. Мишустин

к ММВ-27-2/13



Б.П. Симонов

01/31-884/08

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

1. Обязательства и ответственность Роспатента

1.1. Роспатент гарантирует ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях) 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 ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях).

1.3. Роспатент не несет ответственности за несанкционированное использование третьими лицами пароля доступа ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях).

1.4. Роспатент не несет ответственности за прямой или косвенный ущерб, причиненный ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях) в результате ошибок, пропусков, перерывов в работе, удаления файлов, дефектов, задержек в работе при передаче данных, и т.п., случившихся не по вине Роспатента.

1.5. Служба поддержки БД Роспатента обеспечивает регистрацию пользователей БД, выдачу логина, пароля доступа, и консультацию зарегистрированных пользователей.

2. Обязательства и ответственность ФНС России

2.1. ФНС России (на федеральном, региональном и местном уровнях) 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 блокировать их до урегулирования спорной ситуации.

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

2.3. В случае потери или кражи имени пользователя и пароля ФНС России обязана немедленно оповестить о произошедшем службы поддержки БД 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 российских патентных документов	RUPATOLD	1924-1993		Патентообладатель
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"	IMP IN	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 DPC8			
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 установку 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:

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

Для полезных моделей - в полнотекстовой базе данных полезных моделей (ФИО);

1.2.1. 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. (поиск)**

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)