

Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных

Михайлов Александр Борисович,
зав. отделом регистрации ПрЭВМ, БД и ТИМС,
ФИПС

Фролкин Сергей Алексеевич,
ГЭИС 1 кат. отдела регистрации ПрЭВМ, БД и ТИМС,
ФИПС

Примерное соотношение подаваемых на регистрацию программ для ЭВМ (ПрЭВМ) и баз данных (БД)

ПрЭВМ : БД

100 : 10

Относительное изменение подачи различных РИД заявителями из Российской Федерации

2004 год:

ИЗ: 22 985 заявок

ПМ: 8 648 заявок

ПО: 2 321 заявок

ТЗ: 23 779 заявок

2017 год:

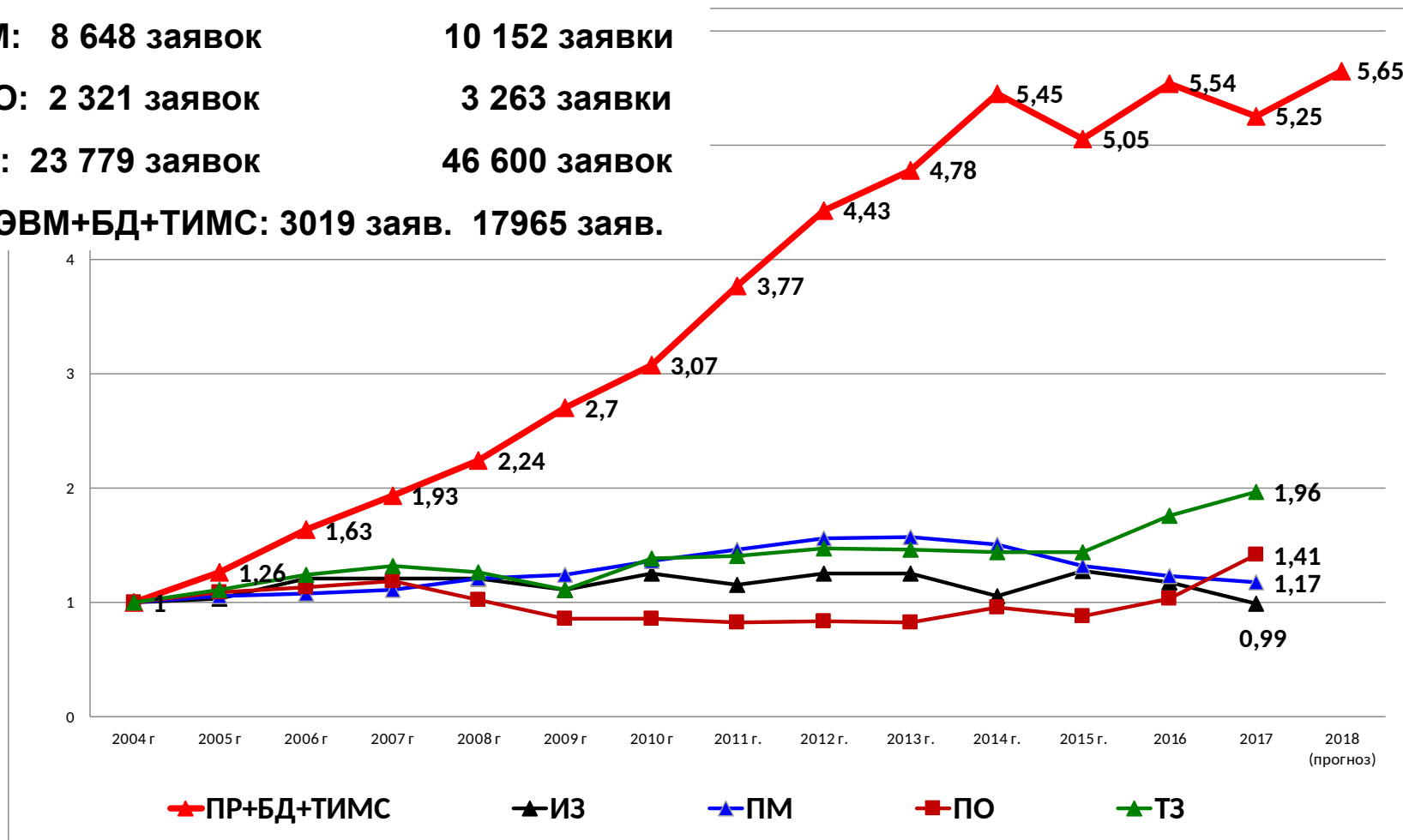
22 777 заявок

10 152 заявки

3 263 заявки

46 600 заявок

ПрЭВМ+БД+ТИМС: 3019 заяв. 17965 заяв.



Статистика по зарегистрированным ПрЭВМ и БД

- ▶ Всего зарегистрировано в 2018 г.:
- ▶ ПрЭВМ: **17007**
- ▶ БД: **2173**

- ▶ Средний срок рассмотрения заявок в декабре 2018 года составил:
- ▶ ПрЭВМ: **0,62 мес.**
- ▶ БД: **0,66 мес.**

Что даёт государственная регистрация

- 1. Факт государственной регистрации создаёт, имеющую юридическую силу, презумпцию достоверности сведений, внесённых в соответствующий Реестр, то есть сведения, внесённые в Реестр, признаются действительными до тех пор, пока не будет доказано обратное.**

Что даёт государственная регистрация

2. Свидетельство служит документом, подтверждающим наличие исключительного права при:

- вводе в гражданский оборот;
- проведении тендеров, участии в конкурсах и грантах;
- акционировании;
- получении кредитов под залог;
- внесении стоимостной оценки права в уставный капитал;
- привлечении инвестиций.

Что даёт государственная регистрация

3. Свидетельства на ПрЭВМ и БД, зарегистрированные в установленном порядке Роспатентом, приравняются к факту опубликования работы, отражающей основные научные результаты диссертации.
4. Свидетельство служит подтверждением квалификации преподавателя ВУЗа при проведении аттестации.

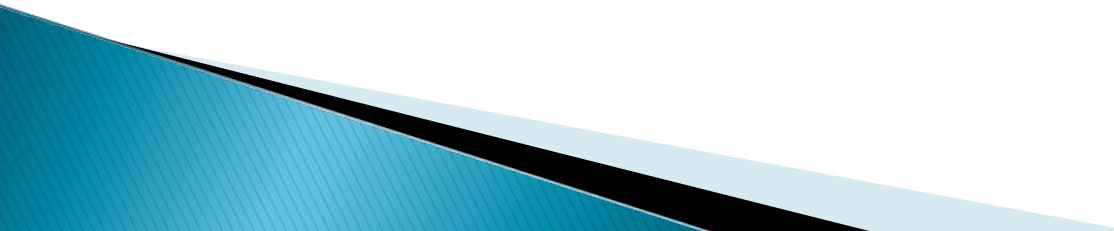
Что даёт государственная регистрация

5. Свидетельство необходимо для отчёта по НИР, выполненной по государственному заказу.
6. Свидетельство о регистрации существенно облегчает решение задачи передачи исключительного права.
7. Свидетельство необходимо при вывозе экземпляров ПрЭВМ или БД за пределы территории РФ.

Что даёт государственная регистрация

- 8. Свидетельство является документом, подтверждающим существование НМА и наличие исключительного права на РИД у организации при постановке НМА на бухгалтерский учёт.**
- 9. Свидетельство необходимо при оптовой торговле ПрЭВМ или БД, где оно служит гарантией от признания произведения контрафактным.**

Что даёт государственная регистрация

- 10. Регистрация содействует правовой защите в случаях возникновения конфликтных ситуаций при нарушении авторских прав.**
 - 11. Свидетельство о регистрации необходимо при защите прав авторов и правообладателей в суде.**
- 

Что даёт государственная регистрация

- 12. Наличие двух и более регистраций предоставляет автору возможность претендовать на получение статуса «ветеран труда».**
- 13. Регистрация сопровождается публикацией в официальном бюллетене Роспатента рефератов зарегистрированных ПрЭВМ и БД, что позволяет информировать общественность о созданных ПрЭВМ и БД, а также о наличии у правообладателя и авторов, соответствующих прав.**

Определение программы для ЭВМ (ст. 1261 ГК РФ)

- ▶ **Программой для ЭВМ** является представленная в объективной форме совокупность данных и команд, предназначенных для функционирования ЭВМ и других компьютерных устройств в целях получения определенного результата, включая подготовительные материалы, полученные в ходе разработки программы для ЭВМ, и порождаемые ею аудиовизуальные отображения.

Определение базы данных (ст. 1260 ГК РФ)

Базой данных является представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов (статей, расчётов, нормативных актов, судебных решений и иных подобных материалов), систематизированных таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью ЭВМ.

Базы данных

```
graph TD; A[Базы данных] --> B[Объекты авторских прав]; A --> C[Объекты смежных прав]; B --> D[Форма (структура)]; C --> E[Содержание];
```

Объекты
авторских
прав

Форма (структура)

Объекты
смежных
прав

Содержание

База данных в ГК РФ

Статья 1260.

Составителю сборника и автору иного составного произведения (антологии, энциклопедии, базы данных, атласа или другого подобного произведения) принадлежат авторские права на осуществленные им подбор или расположение материалов (составительство).

Статья 1333. Изготовитель базы данных

Изготовителем базы данных признается лицо, организовавшее создание базы данных и работу по сбору, обработке и расположению составляющих её материалов.

Основные положения правовой охраны БД в части IV ГК РФ

Авторско-правовая охрана предоставляется базе данных как составному произведению (ст. 1260)

Таким образом, **авторско-правовая охрана БД признаётся не в отношении содержания (контента), а в отношении подбора или расположения включённых в БД материалов.**

Основные положения правовой охраны БД в части IV ГК РФ

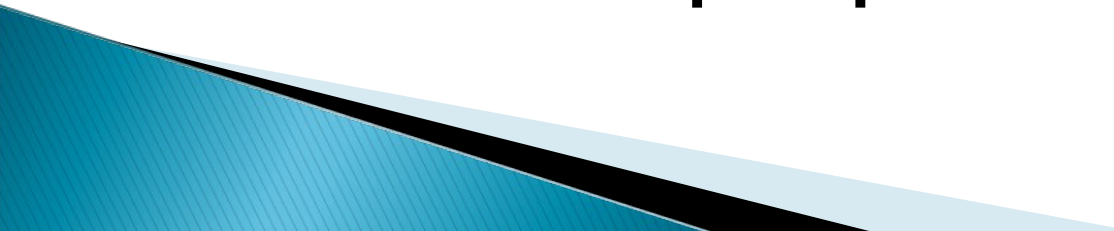
Базе данных, создание которой требует существенных финансовых, организационных или иных затрат предоставляется охрана правом, смежным с авторским.

Изготовителю БД принадлежит исключительное право на извлечение из БД материалов и последующее их использование.

Основные положения правовой охраны БД в части IV ГК РФ

Необходимо подтвердить существенные затраты в создание БД, или иметь в БД не менее 10 000 самостоятельных информационных элементов (материалов), составляющих содержание БД.

Охрана смежным правом введена для защиты капиталовложений в БД, где систематизация осуществлена по очевидным или известным критериям.



Основные положения авторско-правовой охраны ПрЭВМ и БД в Российской Федерации

Исключительное право на программу для ЭВМ и БД действует в течение всей жизни автора и 70 лет, считая с 1 января года, следующего за годом смерти автора (ст. 1281 ГК РФ)

Правообладатель для оповещения о принадлежащем ему исключительном праве вправе использовать знак охраны авторского права – т. н. «копирайт»

© ФИПС, 2019 (ст. 1271 ГК РФ)

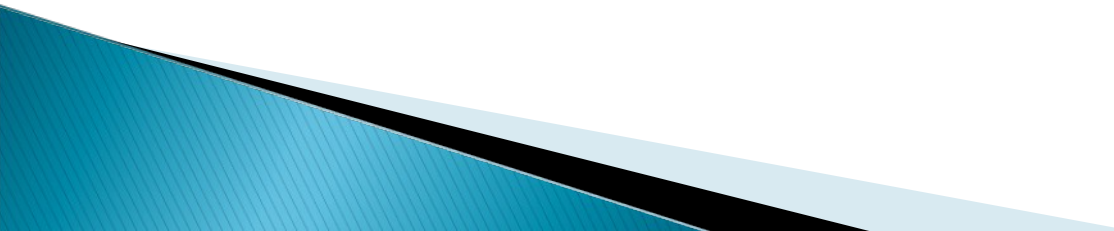
Основные положения авторско-правовой охраны ПрЭВМ и БД в Российской Федерации

Для возникновения, осуществления и защиты авторских прав не требуется регистрация ПрЭВМ и БД или соблюдение каких-либо иных формальностей (п. 4, ст. 1259 ГК РФ)

Срок действия исключительного права изготовителя БД

**Исключительное право изготовителя
БД возникает в момент завершения ее
создания и действует в течение 15
лет, считая с 1 января года,
следующего за годом ее создания (ст.
1335 ГК РФ)**

Нормативные документы

1. **Административный регламент**
 2. **Правила оформления заявки**
 3. **Правила составления документов**
 4. **Порядок государственной регистрации**
 5. **Перечень сведений, публикуемых в официальном бюллетене Роспатента**
 6. **Перечень сведений, указываемых в свидетельстве**
 7. **Формы свидетельств**
- 

Основные положения административного регламента по ПрЭВМ и БД

- п. 1. Административный регламент устанавливает сроки и последовательность административных процедур Роспатента при предоставлении государственной услуги.**
- п. 2. Заявка на гос. регистрацию ПрЭВМ или БД подается правообладателем (заявителем), в качестве которого могут выступать:**
- физические лица,**
 - юридические лица,**
 - Российская Федерация,**
 - субъекты Российской Федерации,**
 - муниципальные образования.**

Основные положения административного регламента по ПрЭВМ и БД

п. 12. Результатами предоставления государственной услуги являются:

- 1) государственная регистрация ПрЭВМ или БД:**
 - внесение ПрЭВМ или БД в Реестр ПрЭВМ или в Реестр БД соответственно;**
 - направление заявителю уведомления о положительном результате проверки заявки и свидетельства о гос. регистрации ПрЭВМ или БД;**
 - публикация сведений о зарегистрированной ПрЭВМ или БД в официальном бюллетене Роспатента.**

- п. 20. Документы заявки представляются в Роспатент:**
- ▶ 1) в окно приёма документов;**
 - ▶ 2) отправлением через организацию почтовой связи;**
 - ▶ 3) с использованием интернет-сайта ФИПС (Роспатента);**
 - ▶ 4) с использованием Единого портала государственных услуг.**

Сроки исполнения административных действий и процедур по оказанию государственной услуги в части государственной регистрации ПрЭВМ и БД и выдачи свидетельства

Административные действия/процедуры (исполнитель)	Максимальный срок исполнения действия/процедуры	Результат исполнения действия/процедуры
Прием и регистрация заявки в ФИПС (отдел 17)	5 рабочих дней с даты приёма заявки в ФИПС	Передача заявки в отдел 69
Проверка уплаты госпошлины (отдел 69)	10 рабочих дней с даты поступления заявки в отдел 69	Присвоение заявке рег. № и передача на проверку
Проверка соответствия заявки установленным требованиям (отдел 69)	40 рабочих дней с даты поступления заявки в отдел 69 (с даты присвоения рег. № заявке)	Принятие положительного решения
Внесение ПрЭВМ или БД в соответствующий Реестр (отдел 69)	2 рабочих дня с даты принятия положительного решения	Внесение ПрЭВМ в соответствующий Реестр
Направление (выдача) свидетельства (отдел 17)	5 рабочих дней с даты внесения ПрЭВМ в соответствующий Реестр	Отправка свидетельства заказным письмом почтой России
Итого: Общий срок предоставления государственной услуги	62 рабочих дня с даты приёма заявки в ФИПС	

Сравнение способов подачи заявок в 2017 и 2018 г.

	2017			2018		
	(за 12 месяцев)			(за 12 месяцев)		
	Кол-во заявок	%		Кол-во заявок	%	
Всего принято	15964	100		17965	100	
Окно приёма документов	6221	39		6247	34,77	
Почта России	9092	57		9247	51,48	
ЕПГУ	419	2,6	4	657	3,66	13,8
Сайт ФИПС	232	1,4		1814	10,1	

Для осуществления юридически значимых действий по регистрации ПрЭВМ и БД необходимы:

- ▶ **1. Заявка на государственную регистрацию, оформленная в соответствии с Правилами оформления (заявление+реферат+депонированные материалы).**
- ▶ **2. Подтверждение согласия на обработку персональных данных субъектов.**
- ▶ **3. Документ, подтверждающий согласие автора на указание сведений, указанных в заявлении.**
- ▶ **4. Доверенность.**
- ▶ **5. Иные заявления и ходатайства (при необходимости)**
- ▶ **Платёжный документ представлять не требуется, подаётся по желанию заявителя!**

ВХОДЯЩИЙ НОМЕР ВК	РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ В РЕЕСТРЕ	РЕГИСТРАЦИОННЫЙ номер заявки
Дата поступления: ____ . ____ . 20__	Дата регистрации: ____ . ____ . 20__	Дата поступления: ____ . ____ . 20__
В Федеральную службу по интеллектуальной собственности Бережковская наб., д. 30, корп.1, г. Москва, Г-59, ГСП-3, 125993		АДРЕС ДЛЯ ПЕРЕПИСКИ (Почтовый индекс, адрес на территории Российской Федерации; имя или наименование адресата)
ЗАЯВЛЕНИЕ о государственной регистрации (отметить [X]):		
<input type="checkbox"/> Программы для ЭВМ <input type="checkbox"/> Базы данных, государственная регистрация которой осуществляется в соответствии с пунктом 4 статьи 1259 Кодекса <input type="checkbox"/> Базы данных, государственная регистрация которой осуществляется в соответствии с пунктом 3 статьи 1334 Кодекса		Тел.: _____ Факс: _____ Адрес электронной почты: _____
Представляя указанные ниже документы, заявитель подтверждает отсутствие в представленном на регистрацию объекте сведений, составляющих государственную тайну, и предоставляет Роспатенту право на воспроизведение материалов, идентифицирующих регистрируемый объект, на бумажном носителе и/или на электронном носителе, в том числе записи в память ЭВМ, в целях, необходимых для предоставления государственной услуги		
1. НАЗВАНИЕ ПРЕДСТАВЛЕННОЙ НА РЕГИСТРАЦИЮ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ		
2. ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ (ЗАЯВИТЕЛЬ(И)) ОГРН: _____ ИНН: _____ Серия и номер документа, удостоверяющего личность: _____ СНИЛС: _____		
<i>(указывается фамилия, имя, отчество (последнее – при наличии) и место жительства (для физического лица) или наименование юридического лица (согласно учредительным документам) и место нахождения (для юридического лица), включая нахождение страны. Данное место жительства автора(ов)-заявителя(ей) приводится в графе 7А)</i>		
<input type="checkbox"/> регистрируемый объект создан за счет средств федерального бюджета Указанное лицо является: <input type="checkbox"/> государственным заказчиком <input type="checkbox"/> муниципальным заказчиком <u>исполнитель работ:</u> <input type="checkbox"/> исполнителем работ по <input type="checkbox"/> государственному контракту <input type="checkbox"/> муниципальному контракту <u>заказчик работ:</u> Контракт от: ____ . ____ . 20__ № _____ Всего правообладателей _____ <i>(заполняется только в случае создания программы для ЭВМ или базы данных по государственному или муниципальному контракту)</i>		
2А. ОСНОВАНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРАВА НА РЕГИСТРИРУЕМУЮ ПРОГРАММУ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗУ ДАННЫХ: (отметить [X]) (заполняется, если заявитель является юридическим лицом, или состав заявителей не соответствует составу авторов)		
<input type="checkbox"/> заявитель является работодателем автора <input type="checkbox"/> передача прав в автором или его правопреемником заявителю <input type="checkbox"/> передача прав работодателем заявителю <input type="checkbox"/> в порядке универсального правопреемства (наследование, реорганизация) <input type="checkbox"/> заявитель является ипотечным кредитором базы данных <input type="checkbox"/> заявитель является автором <input type="checkbox"/> _____ <i>Для ИД, охраняемых смежными правами Иное-указать</i>		
3. РЕГИСТРИРУЕМЫЙ ОБЪЕКТ		
<input type="checkbox"/> Не содержат персональные данные <input type="checkbox"/> Содержат персональные данные Регистрационный номер _____ в Реестре операторов, осуществляющих обработку персональных данных		
4. ГОД СОЗДАНИЯ РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ _____		
5. СТРАНА И ГОД ОБНАРОДОВАНИЯ (ПЕРВОГО ОПУБЛИКОВАНИЯ) РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ: Страна: _____ Год: _____		
5А. ГОД ОБНОВЛЕНИЯ РЕГИСТРИРУЕМОЙ БАЗЫ ДАННЫХ, государственная регистрация которой осуществляется в соответствии с пунктом 3 статьи 1334 Кодекса _____		
6. Представленная на регистрацию база данных зарегистрирована в Реестре баз данных как:		
<input type="checkbox"/> База данных, государственная регистрация которой осуществляется в соответствии с пунктом 4 статьи 1259 Кодекса. Рег. № _____ от _____ <input type="checkbox"/> База данных, государственная регистрация которой осуществляется в соответствии с пунктом 3 статьи 1334 Кодекса. Рег. № _____ от _____ <input type="checkbox"/> нет		

7. АВТОРЫ Всего авторов: _____ авторы отказались быть упомянутыми в качестве таковых

7А. СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ:

Фамилия имя отчество: _____

Дата рождения: число: _____ месяц: _____ год: _____ Гражданство: _____

Автор согласен с обработкой указанных персональных данных в объеме действий, предусмотренных предоставляемой государственной услугой, и в течение срока действия исключительного права на регистрируемый объект

Место жительства, включая указание страны: _____

Краткое описание творческого вклада автора при создании регистрируемой программы для ЭВМ или базы данных: _____

При публикации сведений о государственной регистрации программы для ЭВМ или базы данных автор просит: (отметить [X])

упоминать его под своим именем не упоминать его (анонимно)

упоминать его под псевдонимом: _____

8. СВЕДЕНИЯ О ПЛАТЕЛЬЩИКЕ (указываются полное имя физического лица или наименование юридического лица)

Для физического лица

Серия и номер документа, удостоверяющего личность: _____

для юридического лица

ИНН:

КПП:

КНО:

ИНН:

СНИЛС:

9. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАЩИХСЯ В ЗАЯВКЕ ДОКУМЕНТАХ (отметить [X])

идентифицирующие программу для ЭВМ материалы в форме распечатки исходного текста на л. в 1 экз.

идентифицирующие программу для ЭВМ материалы в иной форме на л. в 1 экз.

материалы аудиовизуальных отображений, порождаемых программой для ЭВМ на л. в 1 экз.

материалы, идентифицирующие базу данных на л. в 1 экз.

документы, подтверждающие существенные затраты на создание базы данных на л. в 1 экз.

реферат на л. в 2 экз.

иные материалы: на л. в 1 экз.

дополнение к заявлению на л. в 1 экз.

доверенность(и) на л.

документ(ы) об уплате государственной пошлины (представляется по инициативе заявителя) на л. в 1 экз.

документ, подтверждающий наличие оснований для освобождения от уплаты государственной пошлины либо для уменьшения ее размера, либо для отсрочки ее уплаты на л. в 1 экз.

ходатайство(а) на л. в 1 экз.

иные документы (указать наименование документа) на л. в 1 экз.

10. КОНТАКТНЫЕ РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ТРЕТЬИМ ЛИЦАМ (тел., адрес электронной почты и др.):

11. Заявителю известно, что в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 6 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» Федеральная служба по интеллектуальной собственности осуществляет обработку персональных данных субъектов персональных данных, указанных в заявлении, в целях и объеме, необходимых для предоставления государственной услуги. Заявитель настоящим подтверждает, что имеет согласия субъектов персональных данных, указанных в заявлении (за исключением представителя), на обработку их персональных данных, приведенных в настоящем заявлении, в Федеральной службе по интеллектуальной собственности в связи с предоставлением государственной услуги. Согласия оформлены в соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных».

12. ПОДПИСЬ(И) ЗАЯВИТЕЛЯ(ЕЙ) (ПРАВООБЛАДАТЕЛЯ(ЕЙ) ИЛИ ЕГО (ИХ) ПРЕДСТАВИТЕЛЯ(ЕЙ))

(от имени юридического лица заявление подписывается руководителем организации или иным лицом, уполномоченным на это в установленном законодательством Российской Федерации порядке, с указанием его должности и скрепляется печатью юридического лица при наличии печати. Подпись любого лица должна быть расшифрована с указанием фамилии и инициалов и указана дата подписания заявления. Правообладатели – физические лица подтверждают согласие с обработкой указанных в данном заявлении персональных данных в целях и объеме, необходимых для предоставления государственной услуги, и в течение срока действия исключительного права на регистрируемый объект)

Реферат (сведения которого предназначены для последующей публикации в официальном бюллетене Роспатента)

- ▶ **Название ПрЭВМ или БД**
- ▶ **Назначение, область применения и функциональные возможности ПрЭВМ или БД**
- ▶ **Сведения о содержащихся в БД самостоятельных материалах (только для БД)**
- ▶ **Язык программирования (только для ПрЭВМ/система управления регистрируемой БД (только для БД))**
- ▶ **Объем программы для ЭВМ или БД в машиночитаемой форме в единицах, кратных числу байт (Кб, Мб, Гб)**
- ▶ **Тип реализующей ЭВМ: ... (по желанию, можно не указывать)**
- ▶ **Вид и версия ОС: ... (по желанию, можно не указывать)**

Требования, предъявляемые к депонируемым материалам

- ▶ При подаче заявки на регистрацию на бумажном носителе депонируемые материалы, идентифицирующие ПрЭВМ или БД, исключая реферат, представляются в электронной форме на машиночитаемом носителе в формате PDF/A.
- ▶ Машиночитаемый носитель должен удовлетворять требованиям, приведенным в пункте 15 Правил составления.

Размеры госпошлины

Выписка из ст. 333.30 Налогового кодекса РФ (НК РФ).

Размеры государственной пошлины за совершение Роспатентом действий по государственной регистрации ПрЭВМ и БД

- 1.1 За государственную регистрацию ПрЭВМ и БД в ... Реестрах, включая выдачу заявителю свидетельства, а также публикацию сведений о регистрации в официальном бюллетене
 - для организации - **4 500** руб.
 - для физ. лица - **3 000** руб.
- 1.2 За внесение изменений в документы и материалы заявки - **1 200** руб.
- 1.7 За выдачу дубликата - **1 300** руб.

Госпошлина - льготы

Пункт 1 статья 333.35 НК РФ. **Льготы для отдельных категорий физических лиц и организаций.**

От уплаты госпошлины ... освобождаются:

подп. 4) **федеральные органы государственной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации и органы местного самоуправления при их обращении за совершением юридически значимых действий, установленных настоящей главой**

подп. 14) **физическое лицо - гражданин РФ, являющийся единственным автором ПрЭВМ и правообладателем на нее, испрашивающим свидетельство о регистрации на свое имя, в случае, если такое физическое лицо является ветераном Великой Отечественной войны (подп. 12), инвалидом, учащимся (воспитанником) образовательных учреждений (независимо от их форм собственности), - за совершение действий, предусмотренных подпунктами 1-3, 5 и 6 пункта 1 ст. 330.30 НК РФ**

Спасибо за внимание!

Е-mail otd69@rupto.ru

Сайт www1.fips.ru или www.rupto.ru