

Правила оформления, составления, подачи и рассмотрения заявки на официальную регистрацию топологии интегральной микросхемы

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением коллегии

Государственного агентства интеллектуальной собственности

при Правительстве Кыргызской Республики (Кыргызпатент)

от " 26 " марта 1999 г. № 3

Правила оформления, составления, подачи и рассмотрения заявки на официальную регистрацию топологии интегральной микросхемы

Настоящие Правила разработаны в соответствии с Законом Кыргызской Республики "О правовой охране топологий интегральных микросхем" и являются нормативным правовым актом Государственного агентства интеллектуальной собственности при Правительстве Кыргызской Республики, регламентирующим порядок составления, подачи и рассмотрения заявки на регистрацию топологии интегральной микросхемы.

Перечень сокращений

Правила - Правила составления, подачи и рассмотрения заявки на официальную регистрацию топологии интегральной микросхемы

Закон - Закон Кыргызской Республики "О правовой охране топологий интегральных микросхем"

Заявитель - Автор, его наследник, а также любое физическое или юридическое лицо, которое владеет исключительными имущественными правами, полученными в силу закона или договора

Заявка - Заявка на официальную регистрацию топологии интегральной микросхемы
ИМС - Интегральная микросхема

Топология - Топология интегральной микросхемы

Реестр - Государственный реестр топологий интегральных микросхем Кыргызской Республики

1. Общие положения

1.1. Определения основных понятий объектов охраны и связанных с ними терминов приведены в статье 1 Закона.

1.2. В соответствии со статьей 9 Закона автор топологии или иной правообладатель может по своему желанию зарегистрировать топологию в Кыргызпатенте путем подачи заявки.

1.3. В соответствии с частью 3 статьи 9 Закона заявка должна относиться к одной топологии.

1.4. Заявка на регистрацию топологии базового матричного кристалла может включать материалы, относящиеся как к топологии самого базового матричного кристалла, так и к

топологии заказных интегральных микросхем, реализуемых на его основе.

2. Объекты правовой охраны

2.1. В соответствии с частью 1 статьи 3 Закона правовая охрана распространяется только на оригинальную топологию.

Оригинальной является топология, созданная в результате творческой деятельности автора(ов) (далее - автора).

Топология признается оригинальной до тех пор, пока не доказано обратное.

Топологии, совокупность элементов которой общеизвестна разработчикам и изготовителям ИМС на дату ее создания, правовая охрана не предоставляется.

Топологии, состоящей из элементов, которые являются общеизвестными разработчикам и изготовителям ИМС на дату ее создания, предоставляется правовая охрана только в том случае, если совокупность таких элементов в целом удовлетворяет требованиям части второй статьи 3 Закона.

2.2. Правовая охрана не распространяется на идеи, способы, системы, технологию или закодированную информацию, которые могут быть воплощены в топологии (часть 5 статьи 3 Закона).

3. Подача заявки

3.1. Лица, имеющие право на подачу заявки

В соответствии с частью 1 статьи 9 Закона правом на подачу заявки и регистрацию топологии имеют автор или любой правообладатель (далее - заявитель).

Заявка может быть подана заявителем непосредственно либо через представителя. Полномочия представителя подтверждаются доверенностью, оформленной в соответствии с законодательством Кыргызской Республики.

3.2. Процедура подачи заявки

Заявка может быть подана в срок, не превышающий двух лет с даты первого использования топологии, если оно имело место.

Заявка подается в Кыргызпатент непосредственно или направляется по почте.

3.3. Состав заявки

В соответствии с частью 3 статьи 9 Закона заявка должна содержать:

- заявление на официальную регистрацию топологии ИМС с указанием правообладателя, а также автора, если он не отказался быть указанным в качестве такового, их местонахождения (местожительства), даты первого использования топологии, если оно имело место;
- депонируемые материалы, идентифицирующие топологию, включая реферат с указанием оригинальности топологии;
- схему пространственно-геометрического расположения элементов топологии ИМС;
- документ, подтверждающий уплату регистрационного сбора в установленном размере или основания для освобождения от уплаты регистрационного сбора, а также для уменьшения его размера.

Документы, прилагаемые к заявке:

- заверенную копию документа, подтверждающего дату первого использования топологии в коммерческих целях, если эта топология использовалась в коммерческих целях ранее даты ее подачи в Кыргызпатент;
- копию документа, подтверждающего передачу имущественных прав, если правообладатель не является автором, заверенную надлежащим образом;
- доверенность на представительство, оформленную в соответствии с законодательством Кыргызской Республики, если заявка подается через представителя.

Доверенность представляется при подаче заявки или в течение двух месяцев с даты подачи заявки.

Срок действия доверенности на представителя не может превышать трех лет. Если срок в доверенности не указан, она сохраняет силу в течение одного года со дня ее совершения.

3.4. Язык заявки

Документы заявки должны быть представлены на кыргызском или русском языках. Если документы заявки представлены на ином языке, то к ним должен быть приложен перевод на кыргызский или русский языки депонируемых материалов, заверенный надлежащим образом.

3.5. Количество экземпляров

Документы заявки представляются в одном экземпляре.

4. Содержание и оформление документов заявки

4.1. Требования к оформлению документов заявки

Документы заявки должны быть оформлены таким образом, чтобы их можно было непосредственно репродуцировать фотографически, электростатически, офсетно и микрофильмировать.

Документы заявки должны быть выполнены на листах прочной, белой, гладкой, непрозрачной, неглянцевой бумаги формата А4 (210х297мм) и начинаться на отдельных листах, если их установленной формой не предусмотрено иное.

Размеры полей на листах документов заявки должны быть не менее (мм):

левое - 20;

верхнее - 17;

правое и нижнее - 7.

Поля листов должны быть чистыми.

В каждом документе заявки второй и последующие листы должны быть пронумерованы арабскими цифрами.

Документы заявки должны быть отпечатаны шрифтом черного цвета.

Текст документов заявки должен быть полным и ясным и не содержать разночтений.

4.2. Заявление

Заявление на официальную регистрацию топологии интегральной микросхемы представляется по форме КТ к настоящим Правилам.

Фамилии, имена и отчества (при наличии последних) в документах заявки на регистрацию указываются в именительном падеже.

Иностранные имена и названия предприятий указываются в кыргызской или русской транслитерации.

Графы заявления, расположенные над словом “Заявление”, предназначены для внесения реквизитов после поступления заявки в Кыргызпатент и заявителем не заполняются.

В графе “Заявитель(и)” указывается полное имя или наименование заявителя, его местожительство или местонахождение. Данные о местожительстве автора - заявителя указываются в графе “Автор”.

Графа “Основания возникновения прав на данное произведение” заполняется в случае, когда заявитель не является автором. В ней путем простановки знака “X” в соответствующей клетке указывается правообладатель.

В графе “Название интегральной микросхемы с данной топологией” указывается сокращенное и полное название топологии.

Графа “Альтернативное название” заполняется в том случае, если существует дополнительное название для регистрируемой топологии, под которым мог быть ранее записан документ, относящийся к топологии.

В графе “Сведения о ближайшем аналоге данной топологии” приводится аналог, если таковой имеется. В качестве аналога может быть указана топология, как не использованная ранее в коммерческих целях, так и использованная в коммерческих целях. В последнем случае в графе “Дата и место первого использования топологии в коммерческих целях” указывается полная дата (число, месяц, год) и страна первого использования этой топологии в коммерческих целях.

В графе “Данные о правообладателе на дату первого использования данной топологии в коммерческих целях” приводятся сведения о ее правообладателе на дату первого использования.

В графе “Сведения об охраняемых топологиях” приводятся сведения о топологиях, используемых при создании представленной на регистрацию топологии. В понятие охраняемой топологии входит как зарегистрированная, так и незарегистрированная топология, используемая в коммерческих целях не более двух лет. Это могут быть ближайшие аналоги заявляемой топологии, а также входящие в заявляемую топологию иные топологии, состоящие из элементов, общеизвестных разработчикам и изготовителям ИМС на дату ее создания, совокупность которой является оригинальной. Приводятся сведения о топологиях базового матричного кристалла и о топологиях заказных интегральных микросхем, созданных на его основе.

В графе “Автор” указывается фамилия, имя, отчество (если имеется) автора в именительном падеже, причем фамилия указывается перед именем, дата рождения, гражданство и адрес местожительства автора, включая официальное наименование страны, телефон.

В этой же графе приводится краткое описание творческого вклада автора в создание данного произведения.

Если авторов несколько, то необходимо заполнение формы КТ/ДОП с указанием объема конкретного вклада каждого автора в создание данной топологии.

Графы “Документы заявки” и “Документы, прилагаемые к заявке” заполняются путем простановки знака “X” в соответствующих клетках.

В “Депонируемых материалах” отмечается вид материала, идентифицирующего данную топологию.

В графе “Сведения об адресате” указываются сведения об адресате, которому следует

отправлять корреспонденцию по данной заявке, т.е. указывается адрес, имя или наименование одного из заявителей, удовлетворяющие обычным требованиям быстрой почтовой доставки, и номера телефона, телекса, факса (если они имеются).

В последней графе заявления подтверждается, что указанные в заявлении сведения являются достоверными и соответствуют депонируемым идентифицирующим материалам. Графа подписывается заявителем или его представителем с указанием даты подписания. Подпись и дата обязательны. Подпись должна быть расшифрована указанием фамилии и инициалов подписывающего лица.

При подаче заявки на регистрацию от двух и более заявителей бланк заявления подписывается каждым из них, а переписка ведется с представителем, уполномоченным на это заявителями, по адресу, указанному в соответствующей графе заявления.

От имени юридического лица заявление подписывается руководителем организации с указанием его должности, подпись расшифровывается и скрепляется печатью.

4.3. Требования к оформлению депонируемых материалов

Материалы, представляемые в Кыргызпатент на депонирование, должны обеспечивать однозначную идентификацию регистрируемой топологии.

В целях идентификации топологии, не использованной в коммерческих целях до даты подачи заявки на регистрацию, депонируемые материалы заявки должны содержать полный комплект одного из следующих видов визуально воспринимаемых материалов, отображающих каждый слой топологии, в одном экземпляре:

- фотошаблоны;
- сборный топологический чертеж;
- послойные топологические чертежи;
- фотографии каждого слоя топологии, зафиксированной в ИМС;
- реферат, содержащий следующие сведения, предназначенные для последующей публикации в официальном бюллетене:
- наименование ИМС;
- наименование заявителя;
- область применения, назначение или функции ИМС;
- вид применяемой для изготовления ИМС технологии;

Средний объем текста реферата - до 1500 печатных знаков.

В целях идентификации топологии, использованной в коммерческих целях до даты подачи заявки на регистрацию, депонируемые материалы заявки должны дополнительно содержать образцы ИМС, включающие данную топологию, в том виде, в котором она была использована в коммерческих целях, а в реферате должны содержаться сведения о дате первого использования в коммерческих целях и об основных характеристиках образца ИМС.

Графические изображения топологических чертежей выполняются на кальке или гладкой белой бумаге. Формат листов в сложенном виде должен быть 210x297 мм. Минимальные поля листа графического изображения должны иметь размеры: сверху и левая сторона - 20 мм, правая - 15 мм, низ - 10 мм.

Изображения на фотографиях должны быть контрастными.

На всех экземплярах чертежей и фотографий должен быть указан масштаб изображений. В визуально воспринимаемых материалах изображения должны быть представлены в масштабе не менее 20:1.

Образцы ИМС, включаемые в состав заявки, должны допускать возможность, при необходимости, получения с них визуально воспринимаемого изображения каждого слоя

ее топологии.

Если какой-либо слой топологии содержит сведения конфиденциального характера (например, относящиеся к “ноу-хау”), в визуально воспринимаемых материалах соответствующая часть этого слоя (или целиком слой) может быть изъята и включена в состав депонируемых материалов, идентифицирующих топологию, в закодированной форме.

5. Рассмотрение заявки

5.1. Прием материалов заявки

Поступившим в Кыргызпатент материалам заявки присваивается входящий номер и фиксируется дата их поступления.

Заявителю либо его представителю выдается справка о принятии материалов заявки, с указанием входящего номера, даты поступления и перечнем принятых документов.

5.2. Рассмотрение материалов заявки

В соответствии с частью 6 статьи 9 Закона рассмотрение заявки производится в течение шести месяцев.

Поступившие материалы заявки проверяются на наличие документа, подтверждающего уплату регистрационного сбора за подачу и рассмотрение заявки в установленном размере. При отсутствии такого документа заявитель уведомляется о необходимости его представления до истечения двух месяцев с даты поступления заявки при условии уплаты дополнительного сбора.

В течение двух месяцев после поступления заявки в Кыргызпатент заявитель вправе дополнять, уточнять и исправлять материалы заявки.

В ходе рассмотрения заявки устанавливается:

- соответствие суммы уплаченного регистрационного сбора установленным размерам;
- наличие необходимых документов, определенных пунктом 3.3 настоящих Правил;
- правильность оформления документов заявки в соответствии с требованиями пункта 4 настоящих Правил;
- соответствие заявленной топологии объектам, которым предоставляется правовая охрана (пункт 2 настоящих Правил).

По заявке, поданной с нарушением установленных требований, Кыргызпатент вправе направить заявителю запрос с предложением в течение двух месяцев с даты получения запроса устранить имеющиеся недостатки. Срок рассмотрения заявки соответственно продлевается.

Основанием для запроса могут быть:

- несоответствие суммы уплаченного регистрационного сбора установленным размерам;
- отсутствие какого-либо документа, предусмотренного пунктом 3.3 настоящих Правил;
- нарушение требований к оформлению документов заявки;
- ненадлежащее оформление доверенности, если заявка подается через представителя;
- необходимость уточнения сведений, требуемых в графах заявления;
- нарушение требований к оформлению депонируемых материалов;
- наличие других нарушений.

Срок представления исправленных или отсутствующих документов может быть восстановлен путем подачи соответствующего ходатайства, при условии уплаты соответствующего сбора. Ходатайство о восстановлении пропущенного срока подается заявителем не позднее шести месяцев со дня истечения пропущенного срока, с подтверждением уважительных причин, по

которым был пропущен срок.

5.3. Решение об официальной регистрации топологии

Если в результате рассмотрения заявки установлено, что она оформлена на объект, которому предоставляется правовая охрана в соответствии со статьей 3 Закона и пунктом 2 настоящих Правил, выносится решение об официальной регистрации топологии, о чем заявитель уведомляется.

Кыргызпатент, при условии уплаты соответствующего сбора, вносит соответствующую запись в Реестр топологий интегральных микросхем Кыргызской Республики, публикует в установленном порядке сведения о зарегистрированной топологии в официальном бюллетене Кыргызпатента “Интеллектуальная собственность”, выдает заявителю свидетельство об официальной регистрации.

5.4. Решение об отказе в официальной регистрации топологии

Если в результате рассмотрения заявки установлено, что она оформлена на объект, которому не предоставляется правовая охрана в соответствии со статьей 3 Закона и пунктом 2 настоящих Правил, и в случае несоблюдения заявителем требований абзаца 1 пункта 3.2 настоящих Правил, т.е. в случае превышения им установленных сроков подачи заявки на регистрацию с даты первого использования топологии в коммерческих целях (два года), выносится решение об отказе в официальной регистрации топологии с приведением соответствующих обоснований.

В случае отказа в регистрации заявки уплаченный сбор и материалы заявки заявителю не возвращаются.

6. Вступление в силу

Настоящие Правила вступают в силу с даты регистрации в Министерстве юстиции Кыргызской Республики.

С даты вступления в силу настоящих Правил утрачивают силу Временные Правила составления, подачи и рассмотрения заявок на официальную регистрацию программ для ЭВМ, баз данных и топологий, зарегистрированные в Министерстве юстиции Кыргызской Республики 29 августа 1995 года № 258.

- [Нормативдүү акттар](#)

Источник: <http://patent.kg/ru/node/675>