

которым испрашивается регистрация, то заявителю предлагается в двухмесячный срок с даты получения соответствующего запроса произвести необходимую доплату пошлины или откорректировать количество классов МКТУ в пределах заявленных, по которым должна быть произведена регистрация товарного знака.

### 13.6. Запрос отсутствующих или исправленных материалов заявки.

13.6.1. Если в процессе формальной экспертизы установлено, что заявка оформлена с нарушением требований к ее документам, установленных настоящими Правилами, заявителю направляется запрос с указанием выявленных нарушений и предложением представить недостающие или исправленные сведения и/или документы в течение двух месяцев с даты его получения заявителем.

#### 13.6.2. Основанием для запроса является, в частности:

- отсутствие в материалах заявки сведений и/или документов, указанных в подпунктах "а", "б", "г", "д", "е", "и" или "о" подпункта 13.4.1 настоящих Правил;
- отсутствие в документе об уплате пошлины сведений, что пошлина уплачена на установленный счет уполномоченной организации;
- несоответствие суммы уплаченной пошлины установленным размерам.

Направление заявителю запроса с истребованием сведений и/или документов, указанных в подпунктах "в", "ж", "з", "к" подпункта 13.4.1 настоящих Правил, как единственного основания для запроса на этапе формальной экспертизы не производится.

13.6.3. Если представленный заявителем ответ не содержит в полной мере запрошенных сведений и/или документов, ему может быть направлен повторный запрос.

13.6.4. При отсутствии ответа на запрос экспертизы, нарушении заявителем установленного срока ответа и непредставлении в эти сроки ходатайства о его продлении заявка признается отозванной, о чем заявитель уведомляется по истечении четырех месяцев с даты направления запроса.

### 13.7. Принятие заявки к рассмотрению

При соответствии материалов заявки установленным требованиям, а также в случаях своевременного представления заявителем запрошенных сведений и документов заявителю направляется уведомление о принятии заявки к рассмотрению с указанием установленной даты подачи заявки.

В уведомлении о принятии заявки к рассмотрению заявитель может быть также уведомлен:

- о возможности установления конвенционного или выставочного приоритета в период проведения экспертизы заявленного обозначения при условии представления документов, подтверждающих правомерность его требования об установлении конвенционного или выставочного приоритета, в течение трех месяцев с даты поступления заявки в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
- о возможности уточнения в период проведения экспертизы заявленного обозначения размера пред назначенной к уплате пошлины за подачу заявки и экспертизу заявленного обозначения по результатам анализа перечня товаров и услуг, для которых испрашивается регистрация товарного знака;
- о необходимости представления иных сведений и/или документов, предусмотренных Законом и настоящими Правилами.

### 13.8. Решение об отказе в принятии заявки к рассмотрению

Если представленный заявителем ответ на запрос экспертизы не содержит запрошенных сведений и/или документов, по заявке принимается решение об отказе в принятии заявки к рассмотрению.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Время: 19.07.2023 11:12:13

Сертификат: 10000010511985674450060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

День рождения: 19.08.1986

Национальность: Русский

Гражданство: Россия

Пол: Женщина

- отсутствие в заявке указания заявителя;
- несоответствие указания заявителя в заявке требованиям, установленным настоящими Правилами;
- отсутствие в заявке обозначения, предназначенного для регистрации в качестве товарного знака;
- отсутствие в заявке указания товара или услуги, для которых испрашивается регистрация заявленного обозначения.

Основанием для отказа в принятии выделенной заявки к рассмотрению может являться несоблюдение следующих условий:

- выделенная заявка подана после принятия решения по первоначальной заявке на товарный знак;
- первоначальная заявка отозвана или признается отозванной.

#### *14. Экспертиза заявленного обозначения*

14.1. В соответствии с [пунктом 1 статьи 12](#) Закона задачами экспертизы заявленного обозначения являются проверка соответствия заявленного обозначения требованиям, установленным [статьями 1, 6](#) и [пунктами 1 и 2 статьи 7](#) Закона, и установление приоритета товарного знака.

По результатам экспертизы заявленного обозначения принимается решение о регистрации товарного знака или об отказе в его регистрации.

14.2. Экспертиза заявленного обозначения осуществляется по завершении формальной экспертизы по заявкам, принятым к рассмотрению.

В ходе проведения экспертизы заявленного обозначения осуществляются:

- проверка соответствия материалов заявки требованиям, предъявляемым к содержанию и оформлению заявки и прилагаемых к ней документов, предусмотренным [пунктами 2.11 – 3.7](#) настоящих Правил, за исключением материалов заявки, проверка которых осуществляется в ходе формальной экспертизы ([пункт 13.4](#) Правил);
- проверка перечня товаров и услуг, а также правильности их группирования по классам МКТУ;
- установление приоритета товарного знака в соответствии с [пунктом 14.9](#) настоящих Правил;
- проверка соответствия заявленного обозначения условиям регистрации, предусмотренным [пунктами 2.3 – 2.7](#) и [пунктами 2.8 – 2.9](#) настоящих Правил.

14.3. В ходе проверки перечня товаров и услуг устанавливаются:

- возможность идентификации термина, используемого заявителем для обозначения товара или услуги, с конкретным товаром или услугой того или иного класса МКТУ;
- правильность осуществленного заявителем группирования товаров и услуг по классам МКТУ.

При необходимости корректировки представленной заявителем редакции перечня товаров и услуг экспертиза вправе запросить у заявителя соответствующее уточнение.

Если установлено, что действительное количество классов МКТУ, соответствующее перечисленным заявителем товарам, больше того количества классов МКТУ, за которые уплачена пошлина за подачу заявки и экспертизу заявленного обозначения, заявитель уведомляется о необходимости доплаты недостающей суммы или ограничения его притязаний (сокращения количества классов МКТУ, по которым испрашивается регистрация заявленного обозначения).

При отказе заявителя от доплаты суммы пошлины или ограничения своих притязаний экспертиза заявленного обозначения проводится в отношении классов МКТУ, за которые пошлина уплачена, в порядке их изложения при подаче заявки.

В ходе проверки перечня товаров и услуг по выделенной заявке должно быть установлено следующее:

- товары и услуги, указанные в выделенной заявке, были заявлены в первоначальной заявке на товарный знак;
  - товары и услуги, указанные в выделенной заявке, не являются однородными с товарами и услугами, остающимися в первоначальной заявке.

14.4. В ходе проверки охраноспособности заявленного обозначения оно проверяется на отсутствие абсолютных оснований для отказа в регистрации в качестве товарного знака в соответствии со [статьей 6](#) Закона и [подпунктами 2.3.1 – 2.3.2 пункта 2.3](#) настоящих Правил, а также иных оснований в соответствии с [пунктами 1 и 2 статьи 7](#) Закона и [пунктами 2.8 – 2.9](#) настоящих Правил.

14.4.1. При проверке заявленного обозначения по абсолютным основаниям для отказа в регистрации устанавливается, является ли оно обозначением, указанным в подпунктах 2.3.1 – 2.3.2 пункта 2.3 настоящих Правил, или включает такое обозначение.

Если заявленное обозначение содержит в качестве его элементов хотя бы одно из обозначений, указанных в подпунктах 2.5.1 и 2.5.2 пункта 2.3 настоящих Правил, или состоит только из обозначений, указанных в пунктах 2.3 и 2.4 настоящих Правил, то делается вывод о невозможности его регистрации в качестве товарного знака.

Если заявленное обозначение состоит не только из неохраноспособных обозначений, предусмотренных в [пунктах 2.3](#) и [2.4](#) настоящих Правил, но включает хотя бы одно из них, то:

- при включении обозначений, указанных в [пункте 2.4](#) настоящих Правил, проверяется наличие документального подтверждения согласия соответствующего компетентного органа, без которого регистрация товарного знака не допускается;
  - при включении обозначений, указанных в [подпунктах 2.3.2.1, 2.3.2.2, 2.3.2.3, 2.3.2.4](#) [пункта 2.3](#) настоящих Правил, проверяется, занимает ли данное обозначение доминирующее положение в товарном знаке.

При определении, занимает ли такое неохраняемое обозначение в товарном знаке доминирующее положение, принимается во внимание его смысловое и/или пространственное значение.

Если такое обозначение занимает доминирующее положение, то делается вывод о невозможности регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака.

14.4.2. При проверке на тождество и сходство осуществляются следующие действия:

- проводится поиск тождественных и сходных обозначений;
  - определяется степень сходства, заявленного и выявленных при проведении поиска обозначений;
  - определяется однородность заявленных товаров товарам, для которых зарегистрированы (заявлены) выявленные тождественные или сходные товарные знаки (обозначения).

Обозначение считается тождественным с другим обозначением, если оно совпадает с ним во всех элементах.

Обозначение считается сходным до степени смешения с другим обозначением, если оно ассоциируется с ним в целом, несмотря на их отдельные отличия.

#### 14.4.2.1. Проведение поиска тождественных и сходных обозначений.

В соответствии с пунктами 1 и 2 статьи 7 Закона поиск на тождество и сходство до степени смешения проводится среди перечисленных ниже обозначений:

товарных знаков других лиц, заявленных на регистрацию (если заявки на них не отозваны) или охраняемых в Российской Федерации, в том числе в соответствии с международным договором Российской Федерации в отношении однородных товаров и имеющих **документ подписан  
электронной подписью** более ранний приоритет. При этом не учитываются товарные знаки, **предоставление правовой охраны** которым признано недействительным в соответствии со **статьей 28** Закона, товарные знаки, правовая охрана которых прекращена в соответствии со **статьей 29** Закона, товарные знаки, заявки на регистрацию которых признаются

отозванными или отозваны соответственно на основании [пунктов 4](#) или [5 статьи 10](#) Закона, а также заявки, по которым приняты решения об отказе, возможность оспаривания которых исчерпана, или заявки, по которым в адрес заявителей были направлены уведомления о невозможности регистрации товарных знаков в связи с непредставлением в установленном порядке документа, подтверждающего уплату пошлины за регистрацию товарного знака и выдачу свидетельства на него, предусмотренной [статьей 14](#) Закона;

товарных знаков других лиц, признанных в установленном [Законом](#) порядке общезвестными в Российской Федерации товарными знаками в отношении однородных товаров.

Регистрация в качестве товарного знака в отношении однородных товаров обозначения, сходного до степени смешения с товарным знаком, указанным в подпункте [14.4.2.1](#), допускается лишь с согласия правообладателя.

14.4.2.2. Словесные обозначения сравниваются:

- со словесными обозначениями;
- с комбинированными обозначениями, в композиции которых входят словесные элементы.

Сходство словесных обозначений может быть звуковым (фонетическим), графическим (визуальным) и смысловым (семантическим).

а) Звуковое сходство определяется на основании следующих признаков:

- наличие близких и совпадающих звуков в сравниваемых обозначениях;
- близость звуков, составляющих обозначения;
- расположение близких звуков и звукосочетаний по отношению друг к другу;
- наличие совпадающих слогов и их расположение;
- число слогов в обозначениях;
- место совпадающих звукосочетаний в составе обозначений;
- близость состава гласных;
- близость состава согласных;
- характер совпадающих частей обозначений;
- вхождение одного обозначения в другое;
- ударение.

б) Графическое сходство определяется на основании следующих признаков:

- общее зрительное впечатление;
- вид шрифта;
- графическое написание с учетом характера букв (например, печатные или письменные, заглавные или строчные);
- расположение букв по отношению друг к другу;
- алфавит, буквами которого написано слово;
- цвет или цветовое сочетание.

в) Смысловое сходство определяют на основании следующих признаков:

- подобие заложенных в обозначениях понятий, идей (в частности, совпадение значения обозначений в разных языках);
- совпадение одного из элементов обозначений, на который падает логическое ударение и который имеет самостоятельное значение;
- противоположность заложенных в обозначениях понятий, идей.

г) Признаки, перечисленные в [подпунктах, а\) – в\)](#) настоящего подпункта, могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

14.4.2.3. Определение сходства изобразительных и объемных обозначений.

Изобразительные и объемные обозначения сравниваются:

– с изобразительными обозначениями;

– с объемными обозначениями;

– с комбинированными обозначениями, в композиции которых входят изобразительные или объемные элементы.

Документ подписан  
Электронной подписью

Сертификат: 2C000401010000000000000000000000

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Сходство изобразительных и объемных обозначений определяется на основании следующих признаков:

- внешняя форма;
- наличие или отсутствие симметрии;
- смысловое значение;
- вид и характер изображений (натуралистическое, стилизованное, карикатурное и т.д.);
- сочетание цветов и тонов.

Перечисленные признаки могут учитываться как каждый в отдельности, так и в различных сочетаниях.

#### 14.4.2.4. Комбинированные обозначения сравниваются:

- с комбинированными обозначениями;
- с теми видами обозначений, которые входят в состав проверяемого комбинированного обозначения как элементы.

При определении сходства комбинированных обозначений используются признаки, приведенные в пунктах [14.4.2.2](#), [14.4.2.3](#) настоящих Правил, а также исследуется значимость положения, занимаемого тождественным или сходным элементом в заявлении обозначении.

#### 14.4.3. Установление однородности товаров.

При установлении однородности товаров определяется принципиальная возможность возникновения у потребителя представления о принадлежности этих товаров одному производителю.

Для установления однородности товаров принимается во внимание род (вид) товаров, их назначение, вид материала, из которого они изготовлены, условия сбыта товаров, круг потребителей и другие признаки.

14.5. В соответствии с [пунктом 4 статьи 10](#) Закона запрос дополнительных материалов направляется заявителю только в том случае, если без таких материалов невозможно проведение экспертизы заявленного обозначения.

Основанием для запроса могут являться, в частности, следующие обстоятельства:

а) необходимость представления различных видов объемного обозначения и/или его описания, если представленные заявителем материалы недостаточно отражают особенности объемного обозначения;

б) необходимость представления документов, указанных в [пункте 2.12](#) и в подпунктах [2.3.2.1](#), [2.3.2.2](#), [2.3.2.3](#) и [2.3.2.4](#) настоящих Правил;

в) необходимость уточнения классификации или перечня товаров и услуг, в том числе в случае несоответствия перечня товаров и услуг, указанного в выделенной заявке, требованиям [пункта 3.4](#) настоящих Правил;

г) необходимость доплаты пошлины в случае, когда в результате уточнения классификации перечня товаров и услуг, указанных в заявке, выявлено несоответствие суммы уплаченной пошлины количеству классов МКТУ. При этом заявитель уведомляется о том, что в случае непредставления документа о доплате пошлины в установленный срок или отказа от ограничения своих притязаний экспертиза заявленного обозначения будет проводиться в отношении классов, указанных в заявке, за которые уплачена пошлина, с исключением из перечня товаров и услуг, не относящихся к этим классам;

д) необходимость решения вопросов, обусловленных выявлением сходных товарных знаков или обозначений, ранее заявленных на регистрацию, для всех или части товаров и услуг.

Вопросы иностранных граждан и лиц без гражданства, а также замечания и предложения, возникающие при рассмотрении заявки и связанные, например, с установлением приоритета, могут быть также включены в запрос, направляемый на указанных выше основаниях.

В том случае, когда указанных оснований для направления запроса нет, о возникших замечаниях, предложениях и т.п. заявитель уведомляется в письме.

В случае возникновения у экспертизы обоснованных сомнений в отношении достоверности любого представленного заявителем документа или сведений экспертиза вправе запросить у заявителя необходимые подтверждения.

Приводимое в запросе или письме мнение экспертизы по какому-либо вопросу должно быть аргументировано, в частности, ссылками на положения [Закона](#), настоящих Правил и других нормативных правовых документов.

Дополнительные материалы, представленные заявителем по запросу экспертизы, рассматриваются в соответствии с пунктом 15 настоящих Правил.

При непредставлении ответа на запрос экспертизы в двухмесячный срок с даты его получения заявителем заявка признается отозванной.

14.6. До принятия решения по результатам экспертизы заявленного обозначения заявителю может быть направлено уведомление о результатах проверки соответствия заявленного обозначения указанным выше требованиям с предложением представить свои доводы по приведенным в нем мотивам. Доводы заявителя учитываются при принятии решения по результатам экспертизы заявленного обозначения, если они представлены в течение шести месяцев с даты направления заявителю указанного уведомления.

14.7. При установлении соответствия заявленного обозначения требованиям, установленным [статьями 1, 6](#) и [пунктами 1 и 2 статьи 7](#) Закона, для всех товаров и услуг, указанных в перечне товаров и услуг, представленном заявителем, принимается решение о регистрации товарного знака для всех товаров и услуг, указанных в этом перечне.

Если заявленное обозначение соответствует указанным в подпункте 1 настоящего пункта требованиям только для части заявленных товаров и услуг, то принимается решение о регистрации товарного знака в отношении этой части товаров и услуг.

В решении о регистрации товарного знака приводятся следующие сведения:

- регистрируемое в качестве товарного знака обозначение с перечислением его неохранных элементов;
  - наименование или имя правообладателя, а также указание его места нахождения или места жительства;
  - дата подачи заявки и ее номер;
  - приоритет товарного знака;
  - перечень товаров и услуг, сгруппированных по классам МКТУ, для которых регистрируется товарный знак.

Решение о регистрации товарного знака может быть пересмотрено федеральным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

Основанием для пересмотра решения о регистрации товарного знака могут являться следующие обстоятельства:

- а) поступление заявки, имеющей более ранний приоритет в соответствии со [статьей 9](#) настоящего Закона, на тождественное или сходное до степени смешения обозначение в отношении однородных товаров;
  - б) регистрация в качестве наименования места происхождения товара обозначения, тождественного этому товарному знаку или сходного с ним до степени смешения;
  - в) выявление заявки, содержащей тождественный товарный знак, или выявление охраняемого тождественного товарного знака в отношении совпадающих полностью или частично перечней товаров и с тем же или более ранним приоритетом товарного знака;
  - г) удовлетворение заявления об изменении заявителя, приведшее к появлению возможности введения потребителя в заблуждение относительно товара или его изготовителя в случае регистрации заявленного обозначения в качестве товарного знака;

сведений, предусмотренных [подпунктами 3.5.2, 3.5.4 и 3.5.5 пункта 3.5](#) настоящих Правил.

14.8. Если в результате экспертизы заявленного обозначения, проведенной в соответствии с [пунктом 1 статьи 12](#) Закона, установлено, что обозначение не соответствует, по крайней мере, одному из требований, предусмотренных [пунктом 2.3](#) настоящих Правил для всего перечня товаров и услуг, заявителю направляется решение об отказе в регистрации товарного знака с приведением основанных на [Законе](#) и настоящих Правилах мотивов отказа в регистрации товарного знака.

14.9. Приоритет товарного знака устанавливается по дате подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявки, содержащей заявление о регистрации обозначения в качестве товарного знака с указанием заявителя и его места нахождения или места жительства, заявляемое обозначение и перечень товаров и услуг, для которых испрашивается регистрация товарного знака.

Если заявка первоначально не содержала какого-либо из вышеперечисленных сведений и/или документов, то датой приоритета товарного знака считается дата подачи последнего из вышеперечисленных документов, содержащих сведения, необходимые для установления приоритета.

Приоритет товарного знака может быть также установлен по дате подачи первой заявки в государстве-участнике [Парижской конвенции](#) или по дате начала открытого показа обозначенных им экспонатов на официальной или официально признанной международной выставке, организованной на территории одного из государств-участников [Парижской конвенции](#), если соблюдены требования, предусмотренные [пунктами 2, 3 и 4 статьи 9](#) Закона, и заявителем представлены необходимые документы, подтверждающие испрашиваемый приоритет.

Приоритет товарного знака по выделенной заявке на основе другой заявки этого заявителя на то же обозначение устанавливается по дате подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности первоначальной заявки, при наличии права на установление более раннего приоритета по первоначальной заявке - по дате этого приоритета, если на дату подачи выделенной заявки первоначальная заявка не отозвана и не признается отозванной и подача выделенной заявки осуществлена до принятия решения по первоначальной заявке.

14.9.1. При испрашивании конвенционного приоритета в соответствии с [пунктами 2 и 4 статьи 9](#) Закона проверяется:

- наличие копии первой заявки, поданной заявителем в государстве-участнике [Парижской конвенции](#). Если указанная копия представлена после даты подачи заявки в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, устанавливается соблюдение заявителем трехмесячного срока с указанной даты, в течение которого копия первой заявки должна быть представлена;

- соблюдение заявителем шестимесячного срока, начиная с даты подачи первой заявки, в течение которого заявка с испрашиванием конвенционного приоритета должна быть подана в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;

- представление просьбы об установлении конвенционного приоритета в течение двух месяцев с даты подачи заявки в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;

- соответствие заявляемого обозначения и перечня товаров и услуг обозначению и перечню товаров и услуг, содержащимся в первой заявке, при этом в перечне товаров и услуг, для которых заявляется обозначение, могут отсутствовать некоторые из товаров и услуг, [указанные в первой заявке](#).

Сертификат: [2С000000000000000000000000000000](#) выставлено в соответствии с [пунктами 3 и 4 статьи 9](#) Закона проверяется:

- наличие документа, подтверждающего выставочный приоритет и соответствие его требованиям, предусмотренным подпунктом [2.12.4](#) настоящих Правил;
  - соблюдение заявителем шестимесячного срока, начиная с даты начала открытого показа экспоната на выставке, в течение которого заявка с испрашиванием выставочного приоритета должна быть подана в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
  - представление просьбы об установлении выставочного приоритета в течение двух месяцев с даты подачи заявки в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности;
  - соответствие заявляемого обозначения обозначению на экспонировавшихся товарах при условии, что товары, в отношении которых заявляется обозначение с испрашиванием выставочного приоритета, экспонировались на выставке.

#### 14.9.3. Проверка соблюдения условий установления приоритета товарного знака.

При несоблюдении заявителем хотя бы одного из требований, указанных в подпунктах [14.9.1](#) и [14.9.2](#) настоящих Правил, приоритет товарного знака устанавливается (с предварительным уведомлением об этом заявителя) в соответствии с [абзацами первым](#) и [вторым пункта 14.9](#) настоящих Правил.

14.9.4. При установлении приоритета по выделенной заявке в соответствии с пунктом 5 статьи 9 Закона проверяется соблюдение следующих условий:

- наличие ходатайства о выделении заявки из первоначальной заявки на товарный знак того же заявителя;
  - первоначальная заявка не отозвана и не признается отозванной;
  - подача выделенной заявки осуществлена до принятия решения по первоначальной заявке;
  - соответствие заявляемого обозначения обозначению, содержащемуся в первоначальной заявке;
  - товары и услуги, указанные в выделенной заявке, были заявлены в первоначальной заявке.

14.10. В случае, если разными заявителями поданы заявки на тождественные товарные знаки, имеющие одну и ту же дату приоритета, в отношении совпадающих полностью или частично перечней товаров, на основе соглашения между заявителями регистрация заявленного товарного знака в отношении товаров, по которым указанные перечни совпадают, может быть произведена на имя одного из них.

В случае, если на тождественные товарные знаки, имеющие одну и ту же дату приоритета, в отношении совпадающих полностью или частично перечней товаров поданы заявки одного и того же заявителя, регистрация товарного знака в отношении таких товаров может быть произведена по одной из выбранных заявителем заявок.

В течение шести месяцев с даты получения соответствующего уведомления заявители (заявитель) должны сообщить о достигнутом ими соглашении (своем выборе) о том, по какой из заявок испрашивается регистрация товарного знака.

В случае, если в течение установленного срока в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности не поступит указанное сообщение или ходатайство о продлении установленного срока, заявки признаются отозванными, о чем заявитель уведомляется.

В случае, если разными заявителями поданы заявки на сходные до степени смешения товарные знаки в отношении совпадающих полностью или частично перечней товаров, имеющие одну и ту же дату поступления в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности, считается, что более ранний приоритет имеет

та заявка, по которой доказана более ранняя дата ее почтовой отправки, а в случае поступления заявок непосредственно в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности через "окно" без использования почтовой доставки, более ранний приоритет имеет та заявка, которая имеет более ранний десятизначный

ителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

66

регистрационный номер федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

### *15. Проверка дополнительных материалов*

15.1. При поступлении дополнительных материалов, поданных заявителем по запросу федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности, проверяется соблюдение заявителем установленных сроков их представления.

Указанные материалы должны быть представлены в течение двух месяцев с даты получения заявителем запроса или копий материалов, противопоставленных заявке, при условии, что указанные копии были запрошены заявителем в течение месяца с даты получения им запроса экспертизы.

При проверке соблюдения заявителем установленных сроков следует руководствоваться [пунктом 5.2](#) настоящих Правил.

Если заявитель нарушил установленный срок и не представил просьбу о его продлении в соответствии с [пунктом 10](#) настоящих Правил или оставил запрос экспертизы без ответа, заявка признается отозванной, о чем заявитель уведомляется.

15.2. При поступлении дополнительных материалов, представленных заявителем по собственной инициативе или по запросу федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности и принятых к рассмотрению, проверяется, не изменяют ли они заявку, по существу.

Дополнительные материалы признаются изменяющими заявку по существу, если изменения затрагивают восприятие заявленного обозначения в целом или его основных (т.е. занимающих доминирующее положение и влияющих на восприятие знака в целом) элементов. К таким изменениям, в частности, относятся: включение в обозначение или исключение из него словесного либо основного изобразительного элемента; фонетическое или смысловое изменение словесного элемента; графическое или смысловое изменение основного изобразительного элемента.

Дополнительные материалы признаются также изменяющими заявку по существу, если они содержат дополнение перечня товаров и услуг товарами и услугами, не указанными в заявке.

15.3. В случае признания дополнительных материалов изменяющими заявку по существу заявителю до принятия решения о регистрации или об отказе в регистрации товарного знака сообщается (в очередном направляемом ему документе экспертизы) о том, какие из включенных в дополнительные материалы сведений послужили основанием для такого вывода экспертизы.

Иные сведения учитываются при проведении экспертизы.

15.4. В отношении дополнительных материалов, поступивших по факсу, применяются положения [пункта 5.6](#) настоящих Правил.

### *16. Обжалование решения экспертизы*

В соответствии с [пунктом 1 статьи 13](#) Закона в случае несогласия с решением, принятым по результатам формальной экспертизы заявки, об отказе в принятии ее к рассмотрению, или с решением, принятым по результатам экспертизы заявленного обозначения, или с решением о признании заявки отозванной заявитель может подать возражение в Палату по патентным спорам в течение трех месяцев с даты получения соответствующего решения или запрошенных у федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности копий противопоставленных заявке материалов при условии их запроса заявителем в течение месяца с даты получения им соответствующего решения.

Сертификат  
Документ подписан  
Согласовано  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна  
Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## *17. Регистрация товарного знака*

На основании решения о регистрации товарного знака федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности в соответствии со [статьей 14](#) Закона в течение месяца с даты получения документа об уплате установленной пошлины производит регистрацию товарного знака в Государственном реестре товарных знаков и знаков обслуживания Российской Федерации (далее – Реестр).

При непредставлении в установленном порядке документа, подтверждающего уплату пошлины за регистрацию товарного знака и выдачу свидетельства на него, регистрация товарного знака не производится, соответствующая заявка признается отозванной, о чем заявителю уведомляется.

В Реестр вносятся товарный знак, сведения о его правообладателе, дата приоритета товарного знака и дата его регистрации, перечень товаров, для которых зарегистрирован знак, другие сведения, относящиеся к регистрации товарного знака, а также последующие изменения этих сведений.

## *18. Публикация сведений о регистрации товарного знака*

При публикации в соответствии со [статьей 18](#) Закона сведений о регистрации федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности публикует в [официальном бюллетене](#) "Товарные знаки, знаки обслуживания и наименования мест происхождения товаров":

- номер и дату регистрации;
- дату истечения срока действия регистрации;
- номер и дату подачи заявки, по которой произведена регистрация;
- номер, дату и код страны (по стандарту ВОИС ST.3) подачи заявки, на основании которой установлен конвенционный приоритет товарного знака, если установлена дата приоритета согласно [пункту 2 статьи 9](#) Закона;
- дату выставочного приоритета, если установлена дата приоритета согласно [пункту 3 статьи 9](#) Закона;
- наименование или имя правообладателя, а также указание его места нахождения или места жительства;
- неохраняемые элементы;
- адрес для переписки;
- изображение товарного знака, за исключением товарных знаков, указанных в [абзаце шестом пункта 2.2](#) настоящих Правил;
- указание (в необходимых случаях) на то, что товарный знак является звуковым;
- указание (в необходимых случаях) на то, что товарный знак является световым;
- указание цвета или цветового сочетания товарного знака, если товарный знак зарегистрирован в ином, чем черно-белое, цветовом сочетании;
- указание (в необходимых случаях) на то, что товарный знак является объемным;
- указание класса (классов) МКТУ и перечень относящихся к нему (к ним) товаров и услуг, в отношении которых зарегистрирован товарный знак;
- указание на то, что товарный знак является коллективным (если зарегистрирован коллективный знак), и сведения о лицах, имеющих право пользования коллективным знаком, а также выписку из устава коллективного знака в соответствии с [пунктом 2 статьи 21](#) Закона;
- номер (номера) и дату (даты) предшествующей регистрации, если таковые имеются.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C00003591B205005E7BA5000000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Составление и подача заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания

1. Подача заявки

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

### 1.1. Лица, имеющие право на подачу заявки

Правом на подачу заявки и регистрацию товарного знака и знака обслуживания (далее – товарный знак) в соответствии с пунктом 3 статьи 2 и пунктом 1 статьи 8 Закона обладает юридическое лицо, а также физическое лицо, занимающееся предпринимательской деятельностью, т.е. то лицо, которое производит товары, оказывает услуги или занимается посреднической, или иной деятельностью в соответствии с законодательством Российской Федерации (далее – заявитель).

### 1.2. Процедура подачи

Заявка подается в ФИПС непосредственно или направляется по почте (в ред. Приказа Роспатента от 19.12.97 N 212) (см. текст в предыдущей редакции)

### 1.3. Подача заявки через патентного поверенного

Заявка может быть подана заявителем непосредственно либо через патентного поверенного, зарегистрированного в Патентном ведомстве.

Иностранные юридические лица или постоянно проживающие за пределами Российской Федерации физические лица либо их патентные поверенные ведут дела, связанные с регистрацией товарного знака, через патентных поверенных, зарегистрированных в Патентном ведомстве, если иной порядок не установлен международным соглашением с участием Российской Федерации.

## 2. Заявка на регистрацию товарного знака

### 2.1. Товарный знак

Товарный знак – это обозначение, способное отличать соответственно товары и услуги одних юридических или физических лиц от однородных товаров и услуг других юридических или физических лиц.

### 2.2. Виды товарных знаков

В соответствии с пунктом 1 статьи 5 Закона в качестве товарных знаков могут быть зарегистрированы словесные, изобразительные, объемные и другие обозначения или их комбинации.

(1) К словесным обозначениям относятся слова, сочетания букв, имеющие словесный характер, словосочетания, предложения, другие единицы языка, а также их сочетания.

(2) К изобразительным обозначениям относятся изображения живых существ, предметов, природных и иных объектов, а также фигуры любых форм, композиции линий, пятен, фигур на плоскости.

(3) К объемным обозначениям относятся трехмерные объекты, фигуры и комбинации линий, фигур.

(4) К комбинированным обозначениям относятся комбинации элементов разного характера, изобразительных, словесных, объемных и т.д.

(5) К другим обозначениям, предусмотренным пунктом 1 статьи 5 Закона, относятся, например, звуковые, световые и иные обозначения.

(6) Товарный знак может быть зарегистрирован в любом цвете или цветовом сочетании.

### 2.3. Обозначения, регистрация которых в качестве товарных знаков не допускается в соответствии со статьей 6 Закона

(1) Не допускается регистрация товарных знаков, состоящих только из обозначений, указанных в пункте 1 статьи 6 Закона, а именно:

(1.1) не обладающих различительной способностью.

К обозначениям, не обладающим различительной способностью, могут относиться, в частности

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
обозначения, представляющие собой отдельные буквы, цифры, не имеющие  
характерного графического исполнения, сочетания букв, не имеющие словесного  
характера; линии, простые геометрические фигуры, а также их сочетания, не образующие

композиций, дающих качественно иной уровень восприятия, отличный от восприятия отдельных входящих в них элементов;

реалистические или схематические изображения товаров, заявляемые на регистрацию в качестве товарных знаков для обозначения этих товаров;

трехмерные объекты, форма которых обусловлена исключительно функциональным назначением;

общепринятые наименования, представляющие собой, как правило, простые указания товаров, заявляемые для обозначения этих товаров: общепринятые сокращенные наименования организаций, предприятий, отраслей и их аббревиатуры;

(1.2) представляющих собой государственные гербы, флаги и эмблемы; официальные названия государств, эмблемы, сокращенные или полные наименования международных межправительственных организаций; официальные контрольные, гарантийные и пробирные клейма, печати, награды и другие знаки отличия или сходные с ними до степени смешения.

Такие обозначения могут быть включены как неохраняемые элементы в товарный знак, если на это имеется согласие соответствующего компетентного органа или их владельца.

(1.3) вошедших во всеобщее употребление как обозначения товаров определенного вида.

Под таким обозначением понимается обозначение, используемое для определенного товара, которое в результате его длительного применения для одного и того же товара или товара того же вида различными производителями стало видовым понятием.

(1.4) являющихся общепринятыми символами и терминами. К общепринятым символам относятся, как правило, обозначения, символизирующие отрасль хозяйства или область деятельности, к которым относятся товары, содержащиеся в перечне товаров, для которых испрашивается регистрация товарного знака; условные обозначения, применяемые в науке и технике.

К общепринятым терминам относятся лексические единицы, характерные для конкретных областей науки и техники.

(1.5) указывающих на вид, качество, количество, свойства, назначение, ценность товаров, а также на место и время их производства или сбыта.

К таким обозначениям относятся, в частности, простые наименования товаров; обозначения категории качества товаров; указание свойств товаров (в том числе носящие хвалебный характер); указания материала или состава сырья; указания веса, объема, цены товаров; даты производства товаров; данные по истории создания производства; видовые наименования предприятий; адреса изготовителей товаров и посреднических фирм; обозначения, состоящие частично или полностью из географических названий, которые могут быть восприняты как указания на место нахождения изготовителя товара.

Обозначения, указанные в подпунктах (1.1), (1.3), (1.4) и (1.5) настоящего пункта, могут быть включены в товарный знак как неохраняемые элементы, если они не занимают в нем доминирующего положения.

(2) Не допускается регистрация в качестве товарных знаков или их элементов обозначений, указанных в пункте 2 статьи 6 Закона, а именно:

(2.1) являющихся ложными или способными ввести в заблуждение потребителя относительно товара или его изготовителя.

К таким обозначениям относятся, в частности, обозначения, порождающие в сознании потребителя представление об определенном качестве товара, его изготовителе или месте происхождения, которое не соответствует действительности.

Сертификат: 2C000000000000000000000000000000  
Документ подписан  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна  
**Обозначение признается ложным или вводящим в заблуждение, если ложным или вводящим в заблуждение является хотя бы один из его элементов.**

(2.2) противоречащих общественным интересам, принципам гуманности и морали.

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

К таким обозначениям относятся, в частности, слова и изображения непристойного содержания, призывы антигуманного характера, оскорбляющие человеческое достоинство, религиозные чувства и т.п.

2.4. Обозначения, не регистрируемые в качестве товарных знаков в соответствии с пунктом 1 статьи 7 Закона

Не могут быть зарегистрированы в качестве товарных знаков обозначения, тождественные или сходные до степени их смешения:

(1) с товарными знаками, ранее зарегистрированными или заявленными на регистрацию в Российской Федерации на имя другого лица в отношении однородных товаров;

(2) с товарными знаками других лиц, охраняемыми в силу международных договоров Российской Федерации, в частности: признанными общеизвестными в Российской Федерации товарными знаками, охраняемыми в соответствии со статьей 6-bis Парижской конвенции; международными знаками, охраняемыми в соответствии с Мадридским соглашением о международной регистрации знаков;

(3) с наименованиями мест происхождения товаров, охраняемыми в соответствии с Законом, кроме случаев, когда они включены как неохраняемый элемент в товарный знак, регистрируемый на имя лица, имеющего право пользования таким наименованием;

(4) с сертификационными знаками, зарегистрированными в установленном порядке.

2.5. Обозначения, не регистрируемые в качестве товарных знаков в соответствии с пунктом 2 статьи 7 Закона

Не регистрируются в качестве товарных знаков обозначения, воспроизводящие:

(1) известные на территории Российской Федерации фирменные наименования (или их часть), принадлежащие другим лицам, получившим право на эти наименования ранее даты поступления заявки на товарный знак в отношении однородных товаров;

(2) промышленные образцы, права на которые в Российской Федерации принадлежат другим лицам;

(3) названия известных в Российской Федерации произведений науки, литературы и искусства, персонажи из них или цитаты, произведения искусства или их фрагменты без согласия обладателя авторского права или его правопреемников;

(4) фамилии, имена, псевдонимы и производные от них, портреты и факсимилие известных лиц без согласия таких лиц, их наследников, соответствующего компетентного органа или Федерального собрания Российской Федерации, если эти обозначения являются достоянием истории и культуры Российской Федерации.

## 2.6. Заявка

### 2.6.1. Требование к Заявке

В соответствии с пунктом 3 статьи 8 Закона Заявка должна относиться к одному товарному знаку. Обозначения, отличающиеся одно от другого какими-либо элементами, считаются разными товарными знаками.

### 2.6.2. Состав Заявки

Заявка должна содержать:

заявление о регистрации обозначения в качестве товарного знака с указанием заявителя, а также его местонахождения или местожительства (далее – заявление);

заявляемое обозначение и его описание;

перечень товаров и услуг, для которых испрашивается регистрация товарного знака, сгруппированных по классам МКТУ (далее - перечень товаров и услуг).

### 2.7. Документы, прилагаемые к Заявке

К Заявке должны быть приложены:

Сертификат: 2C01004500000555 (зарегистрировано 19.08.2022)  
Владелец: Шебаухова Татьяна Александровна  
(1) документ, подтверждающий уплату пошлины в установленном размере. (в ред. Приказа Роспатента от 19.12.97 N 212) (см. текст в предыдущей редакции)

(2) устав коллективного знака, если Заявка подается на регистрацию коллективного знака. Устав коллективного знака в соответствии с пунктом 1 статьи 21 Закона содержит наименование объединения, уполномоченного зарегистрировать коллективный знак на свое имя, перечень предприятий, имеющих право пользования этим знаком (с указанием полного официального наименования и местонахождения), цель его регистрации, перечень и единые качественные или иные общие характеристики товаров, которые будут обозначаться коллективным знаком, условия его использования, порядок контроля за его использованием, ответственность за нарушение устава коллективного знака.

(3) К Заявке, подаваемой через патентного поверенного, прилагается доверенность, выданная ему заявителем и удостоверяющая его полномочия, либо надлежащим образом оформленная копия доверенности. Примерная форма доверенности приведена в Приложении 1 к настоящим Правилам.

Доверенность на представительство перед Патентным ведомством, оформляемая в Российской Федерации, совершается в простой письменной форме и не требует нотариального заверения.

Доверенность патентному поверенному, зарегистрированному в Патентном ведомстве, на представительство интересов иностранного юридического лица или физического лица, постоянно проживающего за пределами Российской Федерации, может быть выдана как самим этим лицом, так и его патентным поверенным, имеющим соответствующую доверенность, выданную заявителем.

Доверенность, выдаваемая заявителем на имя патентного поверенного, должна отвечать следующим условиям:

доверенность подписывается выдавшим ее лицом;

доверенность выдается на имя физического лица, зарегистрированного в Патентном ведомстве в качестве патентного поверенного;

в доверенности должен указываться объем полномочий патентного поверенного;

в доверенности должна быть указана дата ее совершения, без которой она недействительна.

Срок действия доверенности не может превышать трех лет. Если указанный в доверенности срок действия превышает три года, она считается действительной в течение трех лет с даты ее совершения.

Если срок действия не указан, доверенность считается действительной в течение одного года с даты ее совершения.

Доверенность, оформляемая за пределами Российской Федерации, составляется в порядке и на срок, предусмотренные законодательством страны, где она совершается, и легализуется в консульском учреждении Российской Федерации, кроме случаев, когда легализация не требуется в силу международных договоров Российской Федерации или на основе принципа взаимности.

Если доверенность выдана на имя нескольких патентных поверенных, зарегистрированных в Патентном ведомстве, то дела по регистрации товарного знака по Заявке ведутся любым из них.

Любое действие патентного поверенного, на которое он уполномочен в доверенности, расценивается как действие заявителя.

(4) К Заявке с испрашиванием конвенционного приоритета прилагается копия первой Заявки, поданной заявителем в государстве - участнике Парижской конвенции (далее - первая Заявка), которая представляется не позднее трех месяцев с даты поступления конвенционной Заявки в Патентное ведомство.

Просьба об установлении конвенционного приоритета может быть представлена при подаче Заявки (приводится в соответствующей графе заявления) или в течение двух месяцев с даты поступления Заявки в Патентное ведомство.

(5) К Заявке с испрашиванием выставочного приоритета прилагается документ, подтверждающий правомерность испрашивания такого приоритета, который

представляется не позднее трех месяцев с даты поступления Заявки в Патентное ведомство.

Представленный заявителем документ должен подтверждать статус выставки как официальной или официально признанной международной, организованной на территории одного из государств - участников Парижской конвенции и содержать наименование лица, экспонировавшего товары, обозначение, перечень обозначенных им товаров и услуг, а также дату начала открытого показа экспонатов на выставке. Документ должен быть заверен администрацией или оргкомитетом соответствующей выставки.

Просьба об установлении выставочного приоритета может быть представлена при подаче Заявки (приводится в соответствующей графе заявления) или в течение двух месяцев с даты поступления Заявки в Патентное ведомство.

## 2.8. Представление документов

### 2.8.1. Язык Заявки

Заявление, описание заявляемого обозначения и перечень товаров и услуг представляются на русском языке. Документы, прилагаемые к Заявке, представляются на русском или другом языке. Если эти документы представлены на другом языке, к Заявке прилагается их перевод на русский язык. Документы, представленные на другом языке, считаются представленными на дату их поступления в Патентное ведомство, если их перевод поступил в течение двух месяцев с даты поступления документов на другом языке, в противном случае документы считаются представленными на дату поступления их перевода.

### 2.8.2. Количество экземпляров

Заявка (за исключением изображения заявляемого на регистрацию обозначения) представляется в двух экземплярах.

Изображение заявляемого на регистрацию обозначения представляется в 5 экземплярах. Если охрана товарного знака испрашивается в цвете или цветовом сочетании, то представляется 5 экземпляров цветных изображений и 5 экземпляров черно-белых изображений заявляемого обозначения.

Документы, прилагаемые к Заявке, представляются в одном экземпляре.

### Отслеживание статуса

После принятия необходимых документов специалистами Роспатента в течение 8-14 месяцев проводится экспертиза относительно возможности регистрации. Первоначально в течение 2-3 месяцев идет проверка правильности заполнения заявки, полноты документов, соответствия нового товарного знака необходимым требованиям. После формальной экспертизы принимается решение о допуске знака к дальнейшей проверке, за которую дополнительно оплачивается пошлина. Во время экспертных мероприятий Роспатент имеет право запрашивать иные документы и сведения у заявителя, которые необходимо как можно быстрее предоставить в Ведомство. Если в течение 2 месяцев с желающим зарегистрировать товарный знак связаться не удается, заявка аннулируется.

Этап экспертизы товарного знака является самым продолжительным (6-12 месяцев) и решающим. Осуществляется проверка заявленного обозначения на сходство с уже существующими в мире брендами. Данные о зарегистрированных торговых марках хранятся в Международной патентной базе, доступной в любой точке мира. Получение сертификата по итогам проведенной работы заявителю выдается решение комиссии Роспатента о регистрации торговой марки либо аргументированном отказе в письменном виде. Во втором случае допустима подача искового заявления в суд по обжалованию такого решения государственного органа. Если заявка одобрена, то правообладатель получает ~~документ подписан~~ ~~свидетельство о регистрации товарного знака~~ за его выдачу и направить копию платежки с сопроводительным письмом в Роспатент. Примерно через два месяца по почте придет ~~свидетельство~~. Сведения о зарегистрированном товарном знаке публикуются в

Сертификат № 00043Е01052005E7BA50000001123  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

официальном бюллетене Роспатента. Сертификат на зарегистрированный товарный знак действителен в течение 10 лет, за год до окончания срока его необходимо продлить.

### **Практическая часть:**

Составить заявку на регистрацию товарного знака и знака обслуживания в соответствии с заданием преподавателя.

### **Контрольные вопросы:**

1. Подача заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания.
2. Заявка на регистрацию товарного знака.
3. Содержание заявки.
4. Проведение формальной экспертизы.
5. Экспертиза заявленного обозначения.
6. Как проводится проверка дополнительных материалов.
7. Как проводится обжалование решения экспертизы.
8. Как проводится регистрация товарного знака.
9. Публикация сведений о регистрации товарного знака.
10. Составление и подача заявки на регистрацию товарного знака и знака обслуживания.

### **Практическая №8**

**Тема:** Составление заявки на изобретение

**Цель работы:** Изучить составление заявки на изобретение

Формируемые компетенции или их части:

Код	Формулировка:
ОПК-3	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

### **Теоретическая часть:**

Изобретением признается новое и обладающее существенными отличиями техническое решение задачи в любой области народного хозяйства, социально-культурного строительства или обороны страны, дающее положительный эффект и промышленно применимое.

Объектом изобретения могут являться:

- новое устройство (например, машина, прибор, инструмент и др.);
- новый способ (например, способ изготовления изделия, получения вещества, способ лечения и др.);
- новое вещество (сплав, смесь, раствор, полученный нехимическим путем материал, химическое соединение и др.);
- применение ранее известных устройств, способов, веществ по новому назначению (без их изменения по существу, когда положительный эффект получается именно благодаря такому применению).
- Изобретениями признаются также новые штаммы микроорганизмов, т.е. наследственно-однородные культуры бактерий, вирусов, водорослей и др., производящие полезные вещества или используемые непосредственно.

Не признаются, в частности, изобретениями:

- методы подсистемы организации и управления хозяйством (планирование, финансирование,

Сертификат: 2000004358488952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

- снабжение, учет, кредит, бухгалтерия, прогнозирование, формы бланков, карточек и т.п.);

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

- условные обозначения (например, дорожные знаки, маршруты, коды, шрифты и т.п.), расписания, правила (например, правила игры, уличного движения, судоходства и т.п.); проекты и схемы планирования сооружений, зданий и территорий (населенных пунктов, сельскохозяйственных угодий, парков, площадей и т.п.);

- методы и системы воспитания, преподавания, обучения, дрессировки животных, грамматические системы языка, системы информации, классификации, конъюнктурных и иных исследований, системы обработки и упорядочения документации, системы математических построений и преобразований, методы расчетов, методы научных разработок, методы проектирования и т.п., предложения, касающиеся лишь внешнего вида (формы, фасона) изделий, охраняемых в соответствии с законодательством о промышленных образцах;

- решения, противоречащие принципам гуманности, социалистической морали и общественным интересам или явно бесполезные решения;

- собственно научные открытия, научные теории, основные положения науки, не решающие технически какой-либо конкретной задачи.

### **Практическая часть:**

#### *Требование к описанию изобретения*

Описание изобретения должно раскрывать его с полнотой, достаточной для его осуществления.

#### *Структура описания*

Описание изобретения и полезной модели строится по единому принципу и должно иметь следующие разделы:

название заявляемого объекта и класс международной классификации, к которому относится объект;

область техники, к которой относится объект, и преимущественная область его использования;

#### *уровень техники:*

характеристика найденных аналогов технического решения, указание на их недостатки;

характеристика выбранного прототипа (наиболее близкого аналога) и его критика;

задача, на решение которой направлено изобретение (полезная модель);

раскрытие изобретения, полезной модели: сущность изобретения (полезной модели) и отличительные (от прототипа) признаки;

краткое описание чертежей: перечень фигур графических изображений (если они необходимы);

осуществление изобретения;

примеры конкретного выполнения;

Не допускается замена раздела описания ссылкой к источнику, в котором содержатся необходимые сведения (литературному источнику или описанию в ранее поданной заявке, или описанию к оциальному документу). При изложении всех разделов описания необходимо соблюдать следующие правила:

Использовать термины, общепринятые в данной области техники;

Соблюдать единство терминологии;

Использовать одну систему единиц измерения.

#### *Название объекта*

Название изобретения (полезной модели) должно быть кратким и точным. Как правило, оно характеризует назначение объекта и излагается в единственном числе.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C00447678B952005F7E500000000000  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

В разделе описания "Область техники, к которой относится изобретение (полезная модель)" указывается область применения объекта. Если таких областей несколько указываются преимущественные.

## *Уровень техники*

В разделе "Уровень техники" приводятся сведения об известных технических решениях (аналогах) изобретения (полезной модели) с выделением из них аналога, наиболее близкого по совокупности существенных признаков (прототипа). В качестве аналога изобретения (полезной модели) указывается средство того же назначения, известное из сведений, ставших общедоступными до даты подачи заявки в Роспатент. При описании каждого из аналогов непосредственно в тексте приводятся библиографические данные источника информации, в котором он раскрыт, признаки аналогичного решения с указанием тех из них, которые совпадают с существенными признаками заявляемого изобретения (полезной модели), а также указываются причины, препятствующие получению технического результата, который обеспечивается предлагаемым техническим решением. После описания аналогов в качестве наиболее близкого к изобретению, указывается тот, которому присуща совокупность признаков, наиболее близкая к совокупности существенных признаков изобретения (полезной модели)

## *Сущность изобретения (полезной модели)*

Сущность изобретения (полезной модели) как технического решения выражается в совокупности существенных признаков, достаточной для достижения, обеспечиваемого изобретением технического результата. Признаки относятся к существенным, если они влияют на возможность получения заявляемого технического результата, т.е. находятся в причинно-следственной связи с указанным результатом. В данном разделе подробно раскрывается задача, на решение которой направлено заявляемое изобретение (полезная модель) с указанием технического результата, который может быть получен при осуществлении изобретения (полезной модели). Приводятся все существенные признаки, характеризующие изобретение (полезную модель), выделяются признаки, отличительные от прототипа, при этом указывается совокупность признаков, обеспечивающая получение заявляемого технического результата во всех случаях, на которые распространяется испрашиваемый объем правовой охраны. Технический результат представляет собой характеристику технического эффекта, свойства, явления и т.п., который может быть получен при изготовлении либо использовании продукта.

Получаемый результат не считается имеющим технический характер, в частности, если он:

- достигается лишь благодаря соблюдению определенного порядка при осуществлении тех или иных видов деятельности на основе договоренности между ее участниками или установленных правил;
  - заключается в получении той или иной информации и достигается только благодаря применению математического метода, программы для ЭВМ или используемого в ней алгоритма;
  - обусловлен только особенностями смыслового содержания информации, представленной в той или иной форме на каком-либо носителе;
  - заключается в занимательности или зрелищности.

Если изобретение обеспечивает получение нескольких технических результатов, рекомендуется перечислить все технические результаты

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2С0000185488955БР1500000000ДБ

Владелец: Шебаухова Татьяна Александровна

Лебячкова Татьяна Александровна

Для характеристики устройств используются, в частности, следующие признаки:

- наличие конструктивного элемента (элементов);

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

- наличие связи между элементами;
  - взаимное расположение элементов;
  - форма выполнения элемента (элементов), в частности, геометрическая форма;
  - форма выполнения связи между элементами;
  - параметры и другие характеристики элемента (элементов) и их взаимосвязь;
  - материал, из которого выполнен элемент (элементы); среда, выполняющая функцию элемента.

## *Признаки, используемые для характеристики способов.*

Для характеристики способов используются, в частности, следующие признаки:

- наличие действия или совокупности действий;
  - порядок выполнения таких действий во времени (последовательно, одновременно, в различных сочетаниях и т.п.);
  - условия осуществления действий; режим; использование веществ (исходного сырья, реагентов, катализаторов и т.д.), устройств (приспособлений, инструментов, оборудования и т.д.).

*Сведения, подтверждающие возможность осуществления изобретения (полезной модели)*

В этом разделе показывается возможность осуществления изобретения (полезной модели) с реализацией указанного назначения и технического результата. При использовании для характеристики изобретения количественных признаков, выраженных в виде интервала значений, показывается возможность получения технического результата в этом интервале. Сведения, подтверждающие возможность осуществления изобретения (полезной модели), относящегося к устройству. В этом разделе приводится описание конструкции устройства в статическом состоянии со ссылками на фигуры чертежей. Цифровые обозначения конструктивных элементов в описании должны соответствовать цифровым обозначениям их на фигуре чертежа. После описания конструкции устройства описывается его действие (работа) или способ использования со ссылками на фигуры чертежей. Если устройство содержит элемент, охарактеризованный на функциональном уровне, и описываемая форма реализации предполагает использование программируемого (настраиваемого) многофункционального средства, то представляются сведения, подтверждающие возможность выполнения таким средством конкретной предписанной ему в составе данного устройства функции. Сведения, подтверждающие возможность осуществления изобретения, относящегося к способу. Для изобретения, относящегося к способу, в примерах его реализации указываются последовательность действий (приемов, операций) над материальным объектом, а также условия проведения действий, конкретные режимы (температура, давление и т.п.), используемые при этом устройства, вещества, если это необходимо. Если способ характеризуется использованием средств, известных до даты приоритета изобретения, достаточно эти средства раскрыть таким образом, чтобы можно было осуществить изобретение. При использовании неизвестных средств приводится их характеристика, позволяющая их осуществить и, в случае необходимости, прилагается графическое изображение. При использовании в способе неизвестных веществ, раскрывается способ их получения, а при использовании в способе неизвестных штаммов микроорганизмов или линий клеток приводятся сведения об их депонировании или описание способа получения штамма или линий клеток достаточное для осуществления изобретения.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПОДПИСЬ

Сертификат: 2С00104Б00089522 от 19.08.2023  
Формула предназначается для определения объема правовой охраны,  
представляемой патентом. Объем правовой охраны определяет совокупность  
существенных признаков, изложенная в независимом пункте формулы. Формула должна  
действовать с 19.08.2023 по 19.08.2023

быть полностью основана на описании, т.е. характеризовать изобретение (полезную модель) понятиями, содержащимися в его описании, т.е. характеризуемое ею изобретение должно быть раскрыто в описании, а определяемы формулой изобретения объем правовой охраны должен быть подтвержден описанием. Формула изобретения (полезной модели) должна содержать совокупность существенных признаков, достаточную для достижения указанного в описании технического результата. Формула должна быть ясной. Признак изобретения целесообразно характеризовать общим понятием (выражающим функцию, свойство и т.п.), охватывающим разные частные формы его реализации.

### *Пункт формулы*

Пункт формулы состоит, как правило, из ограничительной части, включающей признаки изобретения (полезной модели), совпадающие с признаками прототипа, в том числе, родовое понятие, отражающее назначение, с которого начинается изложение формулы, и отличительной части, включающей признаки, которые отличают заявляемый объект от прототипа. При составлении формулы с разделением на ограничительную и отличительные части, после родового понятия, отражающего назначение, вводится выражение «включающий», «содержащий» или «состоящий из» после которого излагается ограничительная часть. После изложения ограничительной части вводится словосочетание "отличающийся тем, что", непосредственно после которого излагается отличительная часть. Формула изобретения составляется без разделения пункта на ограничительную и отличительную, если она характеризует:

- индивидуальное химическое соединение;
- штамм микроорганизма, линию клеток растений или животных;
- изобретение, не имеющее аналогов.

При этом после родового понятия, отражающего назначение объекта вводят выражение «характеризующееся», «состоящее из», «включающий», после которого приводится совокупность остальных признаков, которыми характеризуется изобретение. Пункт формулы излагается в виде одного предложения.

### *Особенности формулы изобретения, относящегося к устройству*

Признаки устройства излагаются в формуле так, чтобы характеризовать его в статическом состоянии. При характеристике выполнения конструктивного элемента устройства допускается указание на его подвижность, на возможность реализации им определенной функции (например, с возможностью торможения, с возможностью фиксации) и т.п.

### *Особенности формулы изобретения, относящегося к способу*

При использовании глаголов для характеристики действия (приема, операции) как признака способа их излагают в действительном залоге, в изъявительном наклонении, в третьем лице, во множественном числе (нагревают, увлажняют, прокаливают и т.п.).

### *Реферат*

Реферат служит для целей информации об изобретении и представляет собой сокращенное изложение содержания описания изобретения, включающее название, характеристику области техники, к которой относится изобретение, и/или области применения, если это не ясно из названия, характеристику сущности с указанием достигаемого технического результата. Сущность изобретения в реферате характеризуется путем свободного изложения формулы, предпочтительно такого, при котором сохраняются все существенные признаки независимого пункта. Реферат представляют на **отдельном листе**. Рекомендуемый объем текста реферата – до 1000 печатных знаков.

### *Требования к оформлению заявки*

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Все документы заявки (заявление, описание, формула, реферат, надписи к графическим материалам) составляются на русском языке. В материалах заявки (описание, формула, реферат) используются стандартизованные термины и сокращения, а при их отсутствии – общепринятые в научной и технической литературе. При использовании терминов, не имеющих широкого применения в научно-технической литературе, их значение поясняется в тексте при первом употреблении. Все условные обозначения расшифровываются. В описании и в формуле изобретения соблюдается единство терминологии, т.е. одни и те же признаки в тексте описания и в формуле называются одинаково.

**Задание:** Разработать способ получения или устройство для использования в цифровых технологиях.....

**Контрольные вопросы:**

1. Что является объектом изобретения?
2. Что не признаются изобретениями?
3. Разделы изобретения и полезной модели.
4. Какие правила нужно соблюдать при изложении разделов описания.
5. Сущность изобретения (полезной модели).
6. Требования к формуле изобретения (полезной модели).
7. Требования к оформлению заявки.

**Практическая работа №9**

**Тема:** Авторско-правовая охрана программ для ЭВМ и баз данных, как объектов интеллектуальной собственности

**Цель работы:** Изучить теоретическую часть и оформить документы на официальную регистрацию

Формируемые компетенции или их части:

Код	Формулировка:
ОПК-3	Способен решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности.

**Теоретическая часть:**

В настоящее время в России, как и во всем мире, алгоритм и программы для ЭВМ приобрели значение товарной продукции. Эта продукция соединяет в себе результаты интеллектуального творчества и индустриального труда большой сложности. Известно, что затраты на создание программных средств во много раз превышает затраты на производство самих ЭВМ.

В течение более 25 лет среди юристов велись дискуссии о том, в каких формах наиболее целесообразно охранять важнейшие программные продукты – алгоритм и программы для ЭВМ.

В результате сформировались ряд нормативных актов, регулирующих правовую охрану программ для ЭВМ и баз данных.

*1. Основные определения объектов охраны*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

Программа для ЭВМ

Сертификат: 2C9000042E9A88B052205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

материалы, полученные в ходе разработки программы для ЭВМ, и порождаемые ими аудиовизуальные отображения.

Базы данных – объективная форма представления совокупности данных (статей, расчетов и так далее), систематизированных таким образом, чтобы эти данные могли быть найдены и обработаны с помощью электронной вычислительной машины (ЭВМ).

## *2. Правовая охрана программ для ЭВМ и Баз данных. Виды авторских прав*

Правовая охрана программ для ЭВМ и баз данных осуществляется в соответствии с Законом РФ «О правовой охране программ для электронных машин и баз данных» от 20.10.1992г. и Законом РФ «Об авторском праве и смежных правах» от 19.07.1995 г., так как программы для ЭВМ и базы данных отнесены к объектам авторского права.

Автором программы для ЭВМ признается только физическое лицо, творческим трудом которого она создана. Если программа для ЭВМ создана совместным творческим трудом двух или более физических лиц, то каждое из этих лиц признается автором программы, являясь соавтором (ст. 10 Закона РФ «Об авторском праве и смежных правах»). При этом авторское право принадлежит соавтором совместно независимо от того, образует ли такое произведение одно неразрывное целое или состоит из частей, каждая из которых имеет самостоятельное значение.

В результате создания программы для ЭВМ и баз данных следует иметь в виду, что в соответствии с Законами правовая охрана не распространяется на идеи и принципы. Лежащие в основе программы для ЭВМ или базы данных, или какого-либо элемента включая алгоритм программы. Объектом охраны в данном случае выступает конкретная реализация алгоритма в виде совокупности данных и команд, представляющая собой символическую запись программы для ЭВМ и охраняемая как произведение литературы. Т.е. правовая охрана объекта возникает в силу создания авторского произведения (п.1 ст. 4 Закона РФ «О правовой охране программ для электронных машин и баз данных»). В силу возникновения авторского права на программы для ЭВМ не требуется депонирования, регистрации, а предусмотренная законом официальная регистрация программ ЭВМ и баз данных носит исключительный факультативный характер и не является правообразующий. Но официальная регистрация целесообразна, т.к. позволяет правообладателю упростить доказательство своих прав в случае возникновения конфликтной ситуации и является единственным средством официального уведомления общественности о наличии прав на данную разработку, потому как сведения о регистрации публикуются в специальном бюллетене.

Обладатель исключительных авторских прав для освещения о своих правах вправе использовать знак охраны авторского права (ст. 9 Закона РФ «Об авторском праве и смежных правах») представленного в виде латинской буквы «С» в окружности – ©, имени (наименование) обладателя исключительных авторских прав, год первого опубликования произведения (например, ©, Иванов М.Н., 2004).

Авторские права на программу для ЭВМ или базу данных подразделяются на личные (неимущественные) и имущественные.

К неимущественным правам относят: (ст. 9 Закона «О правовой охране программ для электронных машин и баз данных»)

1. право авторства;
2. право определять форму указания имени автора (под своим или под псевдонимом)
3. право на неприкосновенность (целостность).

Имущественные права автора заключаются в исключительном праве на следующие действия в отношении программы для ЭВМ и баз данных:

1. право на выпуск в « свет »;
2. право на воспроизведения любыми способами;
3. право на распространение;

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
в электронной форме

Сертификат: 2C000000000000000000000000000000  
Владелец: Шебаухова Татьяна Александровна

4. право на перевод с одного языка на другой.
3. *Регистрация программ для ЭВМ и баз данных в Федеральном органе исполнительной власти*

В соответствии со ст. 13 Закона «О правовой охране программ для ЭВМ и БД» (в ред. Федерального закона от 24.12.2002 N 177-ФЗ) правообладатель может по своему желанию зарегистрировать программу для ЭВМ или базу данных в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

Исключение составляют программы для ЭВМ и базы данных, содержащие сведения, составляющие государственную тайну.

Подача заявки носит инициативный характер и не является обязательной, то есть факту регистрации программы для ЭВМ российское законодательство не придает конститутивного значения. В ст. 4 Закона «О правовой охране программ для ЭВМ и БД» (в ред. Федерального закона от 24.12.2002 N 177-ФЗ) специально указывается, что для признания и осуществления авторского права на программу для ЭВМ или БД никаких формальностей не требуется.

Охранным документом, выдаваемым при регистрации в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности, является свидетельство об официальной регистрации программы для ЭВМ или БД.

Он будет носить доказательный характер в случае необходимости доказательства авторства при судебных разбирательствах и служить в пользу автора.

Процедура подачи заявки на официальную регистрацию программы для ЭВМ и БД регламентируется «Правилами составления, подачи и рассмотрения заявки на официальную регистрацию программы для электронных вычислительных машин и заявки на официальную регистрацию базы данных» от 20 марта 2003 года, регистрационный N 4294.

Для начала процесса регистрации необходимо подать заявку, которая должна относится к одной программе для ЭВМ или БД. Отметим, что сейчас все при программировании используются СУБД типа ORACLE, DELPHI и т.п., где БД как бы неотделимы от программы для ЭВМ. В этих случаях необходимо отдельно регистрировать эти два элемента программного продукта.

Заявку может подать заявитель или его представителя. Полномочия представителя должна удостоверять доверенность, примерная форма которой приведена в приложении А. Доверенность не требует дополнительного нотариального заверения.

Заявителем может быть, как юридические лица, так и физические лица. Заявка на регистрацию подается непосредственно или направляется почтой в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

Перечень материалов, которые должна содержать заявка следующий:

- заявление на официальную регистрацию программы для ЭВМ или базы данных;
- депонируемые материалы, идентифицирующие программу для ЭВМ или базу данных, включая реферат;
- документ, подтверждающий уплату регистрационного сбора в установленном размере или основания для освобождения от уплаты регистрационного сбора, а также для уменьшения его размера.

Оформление документов требует особого внимания. Документы заявки представляются на бумажном носителе (листы формата Л4). оформленные машинописным способом прямым шрифтом черного цвета в 1 экз., кроме реферата, который представляется в 2 экз.

Все документах заявки название представленной к официальной регистрации программы для ЭВМ (ПроВМ) или базы данных (БД) должно быть одинаковым. При этом необходимо помнить, что название программы или БД является неотъемлемой частью самого произведения.

Сертификат  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Представление ПрЭВМ (кроме аудиовизуальных или музыкальных произведений, являющихся частью ПрЭВМ и правами, на которые обладает заявитель) или БД на магнитном или оптическом носителе, действующими нормативными документами, не предусмотрено.

Заявление представлено в двух формах – форма РП и форма РП/ДОП. Печатаются они на одном листе с двух сторон. В случае, если автор программы один, то достаточно формы РП. В случае, если авторов более, одного, то необходимо заполнять дополнительно форму РП/ДОП. Их рекомендуется оформлять машинописным способом прямым жирным шрифтом черного цвета без подчёркивания типа «Times New Roman Суг» или подобным (рекомендуемый размер шрифта 11 или 12.) Текст, который используется для подготовки свидетельства: наименование/имя правообладателя (заявителя), название регистрируемой ПрЭВМ или БД, фамилия, имя и отчество автора рекомендуется печатать жирным шрифтом, типа «Times New Roman Суг» или подобным (рекомендуемый размер шрифта 12 или 13.). Пример заявления приведен в приложении Б. Заявление содержит следующие основные графы:

1. ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ (ЗАЯВИТЕЛЬ(И)). В этой графе необходимо отразить информацию о всех лицах, являющихся заявителями и их местонахождении. При этом наименование юридического лица должно быть полным с расшифровкой его организационно правовой формы, а адрес содержать индекс, страну, регион, город, строение и т.д.

2. ОСНОВАНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРАВ НА РЕГИСТРИРУЕМЫЙ ОБЪЕКТ.

Эта графа разъясняет, откуда вытекают права юридического лица как заявителя на подачу заявки и предусматривает следующие варианты: заявитель является работодателем автора, передача прав работодателем заявителю, передача прав автором или его правопреемником заявителю, право наследования.

3. НАЗВАНИЕ РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ. Без слов «программа для ЭВМ или БД» и без заключения названия в кавычки должно быть приведено полное название программы для ЭВМ или БД.

4. ГОД СОЗДАНИЯ РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ. Заполнение этой графы служит для определения приоритета прав заявителя в случае доказывания его прав.

5. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВЕДЕНИЯХ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОБЪЕКТАМИ АВТОРСКОГО ПРАВА. Эта графа заполняется, если в ходе написания произведения использовались другие объекты авторского права и есть информация о них. Например, номер лицензионного договора на приобретение СУБД.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ. Здесь необходимо указать местожительства автора, дату его рождения, краткое описание авторского вклада в данное произведение. Последнему пункту надо отдать особое внимание. Так как в качестве авторского вклада может рассматриваться: написание исходного текста программы, структурное проектирование. Не может рассматриваться в качестве творческого вклада формирование замысла, технического задание, если оно не записано в объективной форме и не содержит элементы проектирования.

7. ПОДПИСЬ(И) ЗАЯВИТЕЛЯ(ЕЙ) ИЛИ ЕГО(ИХ) ПРЕДСТАВИТЕЛЯ. От имени юридического лица заявление подписывает руководитель с указанием должности или иное лицо, уполномоченное на это учредительными документами, подпись удостоверяется печатью юридического лица. Заявление может подписать лицо, уполномоченное на это по доверенности. Подпись любого лица должна быть расшифрована и указана дата подписания заявления. В случае, если подписывает представитель правообладателя заявление, то должны содержать следующие слова: «Я, представитель правообладателя, (ФИО), настоящим подтверждаю, что указанные в настоящем заявлении, сведения являются верными и соответствующими депонируемыми идентифицирующим материалам».

Документ подписан  
Сертификат о соответствии заявления требованиям  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

В тех случаях, когда сведения по какой-то из граф заявления или дополнения к нему отсутствуют или ответ при заполнении этой графы, предполагается отрицательным, она заполняется путем указания в ней слова: "отсутствует" или "нет".

Важным является составление и оформление материалов, идентифицирующих ПрЭВМ или БД. Основным элементом таких материалов для программы для ЭВМ является листинг программы. Под ним понимается простая распечатка кода программы как текста.

Для заявителей – юридических лиц в состав листинга включается распечатка исходного текста в объеме до 70 страниц. Представление депонируемых материалов в иной форме допускается при наличии обоснования заявителя о том, что данная форма в большей степени обеспечивает идентификацию регистрируемой программы для ЭВМ. Допускается включать в состав этих материалов подготовительные материалы, полученные в ходе ее разработки, а также порождаемые ею аудиовизуальные отображения в любой визуально воспринимаемой форме. Экранные формы рекомендуется включать в состав документов заявки в том случае, если они охраноспособны по нормам авторского права, то есть являются результатом творческой деятельности автора. Экранные изображения являются дополнительным идентифицирующим документом только для ПрЭВМ. Распечатка экранных изображений оформляется аналогично оформлению распечатки исходного текста программы. Допускается экранные изображения сбрасывать вместе с исходным текстом программы. При этом общий объем депонируемых идентифицирующих материалов не должен превышать 70 страниц.

Для базы данных материалы, раскрывающие форму представления и организации данных, например, структуру, перечень полей. Для депонирования также обязательно приводить примеры информационного наполнения.

Перед этими материалами должен быть расположен титульный лист, на котором сверху вниз по листу размещается следующая информация: а) полное наименование заявителя, б) утверждающая подпись руководителя, печать заявителя и дата подписи, в) наименование объекта регистрации (Программа для ЭВМ или База данных), г) собственное название произведения – полное и сокращенное (если таковое имеется), д) сведения о полноте представления материала (фрагменты произведения или полный), е) сведения о количестве пронумерованных листов представленного к депонированию материала, ж) подписи авторов с расшифровкой подписей, з) знак охраны авторского права, и) внизу – город и год подготовки заявки к регистрации (пример оформления титульного листа представлен в приложении В).

Для заявителей физических лиц на титульном листе («ТЛ»), сверху вниз по листу размещается следующая информация: а) наименование объекта регистрации (Программа для ЭВМ или База данных), в) собственное название произведения – полное и сокращенное (если таковое имеется), г) сведения о полноте представления материала (фрагменты произведения или полный), д) сведения о количестве пронумерованных листов представленного к депонированию материала, е) подписи правообладателей и авторов с расшифровкой подписей (если авторы не отказались быть упомянутыми в документах заявки), ж) знак охраны авторского права, и) внизу – город и год подготовки заявки к регистрации (приложение Г).

Второй и последующие листы нумеруются и порядке возрастания (сквозная нумерация), при этом следует учесть, что титульный лист является первым листом листинга. Далее с необходимо прошить все материалы, идентифицирующие произведение и скрепить листом заклейки, на котором указывается количество прошнурованных и пронумерованных листов данного документа и полнота представления материала.

Документом, предоставляемым в двух экземплярах, является реферат. Пример реферата приведен в приложении В. Он носит информационно-рекламный характер. Именно его публикуют в Бюллетенях программ для ЭВМ и БД.

Реферат предусматривает обязательное отражение следующей информации.

**Авторы:** Авторы (Фамилии и инициалы) указываются в последовательности, соответствующей заявлению (форма РП и пронумерованные формы РП/ДОП)

**Правообладатель:** Наименование правообладателя – юридического лица должно полностью соответствовать наименованию, указанному в заявлении (организационно-правовую форму в реферате рекомендуется указывать в виде аббревиатуры). Фамилии и инициалы физических лиц указываются в последовательности, соответствующей заявлению.

**Программа (База данных):** в названии ПрЭВМ или БД вначале указывается полное название, а затем в круглых скобках указывается сокращённое название (если таковое имеется).

**Аннотация:** Текст аннотации должен быть кратким (700 знаков, то есть 10-15 строк), информативным и содержать сведения о назначении, области применения и функциональных возможностях регистрируемой ПрЭВМ или БД.

**Тип ЭВМ:** Название ЭВМ указывается на языке оригинала, например, Sun, Macintosh микроконтроллер PIC16F877 или: IBM PC-совмест. ПК.

**Язык:** Язык программирования или СУБД указывается на языке оригинала, например, Object Pascal (в среде Delphi), C++, Basic, Access

**ОС:** Операционная система указывается на языке оригинала: Linux, Unix, перечисление однотипных ОС указывается через косую черту, например, Windows 95/98.

**Объём программы (базы данных):** Указывается в Кбайтах или Мбайтах объём всего исходного текста программы или полной базы данных.

В тоже время при подаче заявки необходим документ, подтверждающий уплату регистрационных сборов в установленном размере. Рекомендуется заявку сопроводить письмом, с перечнем приложенных материалов (приложение Д). При подаче заявки непосредственно в Отдел № 69 Федерального Института промышленной собственности письмо оформляется в 2-х экз., при подаче заявки по почте – в 1-ом.

Рассмотрение заявки на регистрацию в целях проверки наличия необходимых документов и их соответствия установленным требованиям осуществляется в двухмесячный срок с даты поступления заявки на регистрацию.

Если правообладатель заинтересован в ускорении этой процедуры (начало коммерческого использования произведения, заключение договора, представление на выставке, защита диссертации и так далее), то это можно осуществить при уплате дополнительных тарифов ФИПС. В этом случае в состав заявки включается ходатайство об ускорении регистрации и платёжный документ об уплате тарифа института за проведение ускоренной регистрации.

При положительном результате проверки федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности вносит программу для ЭВМ или базу данных соответственно в Реестр программ для ЭВМ или Реестр баз данных, выдает заявителю свидетельство об официальной регистрации и публикует сведения о зарегистрированных программах для ЭВМ и базах данных в официальном бюллетене федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

Сведения, внесенные в Реестр программ для ЭВМ или Реестр баз данных, считаются достоверными до тех пор, пока не доказано обратное.

Ответственность за достоверность указанных сведений несет заявитель.

#### *4. Патентная охрана программного обеспечения*

Любая компьютерная программа, будучи текстом, тем не менее составляется для того, чтобы при её воплощении в компьютере последний мог выполнять действия в соответствии с тем алгоритмом, на основании которого данная программа составлена.

Любой компьютер, контроллер, процессор представляет собой неразрывное единство аппаратной части ("hardware") и программной части ("software"). Аппаратная часть компьютера, будучи устройством (т.е. объектом изобретения или полезной модели по

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
СЕТИФИКАЦИОННЫМ ПОДПИСЬЮ  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

определению), принципиально неработоспособна без соответствующей программной части. Компьютер, работающий под управлением загруженной в его память программы, реализует способ (или принимает участие в реализации способа) в соответствии с конкретным алгоритмом. Функционирование же компьютера – самостоятельно или в составе другого устройства – нельзя классифицировать иначе, как техническое решение. При этом программа вводится в память компьютера не как текст, а как последовательность сигналов, которые сохраняются в компьютерной памяти в виде изменений физических свойств соответствующего носителя данных, т.е. как своеобразные отпечатки введённых сигналов. Иными словами, введённая в компьютер программа становится тем средством, которое управляет работой всего компьютера или его отдельных составляющих. Следовательно, представление ПО в виде рабочих компонентов компьютера необходимо рассматривать именно как технические решения, а не программы как таковые.

Важно также учитывать, какой характер имеет результат, получаемый при реализации изобретения или полезной модели. В случае, когда изобретение или полезная модель относятся к носителю информации или способу его получения, результат не считается относящимся к средству, воплощающему изобретение или полезную модель, если он появляется лишь благодаря реализации предписаний, содержащихся в той информации, которая записана на этом носителе. Иными словами, машиночитаемый носитель данных с записанной на нём программой не может считаться сам по себе («как таковой») ни изобретением, ни полезной моделью, т.к. обеспечивает только представление информации. Но если такой носитель предназначен для непосредственного участия в работе технического средства, управляемого записанной на этом носителе программой, то его можно рассматривать в качестве изобретения или полезной модели.

В этом случае применяется Патентный закон, Правила составления и оформления заявки на полезную модель. Правила составления и оформления заявки на изобретения.

##### *5. Передача прав на программы для ЭВМ и баз данных*

Личные права сохраняются за автором на протяжении всей жизни, а имущественные права на программу ЭВМ принадлежат юридическому лицу, если в договоре между автором и юридическим лицом не предусмотрено иное. Следовательно, отношение между юридическим и физическим лицом (автором) оформляется через договор, который заключается в письменной форме и должен обязательно содержать объем и способы использования программы для ЭВМ и баз данных, размер и порядок выплаты вознаграждения, срок действия. Такой вид договора называется лицензионным соглашением. Для его регистрации необходимо заявление и договор в трех экземплярах (приложение Е).

В соответствии с правилами регистрации договоров о передаче исключительного права на программу для ЭВМ и баз данных регистрация договоров осуществляется в установленном порядке в Федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности. Договор о частичной передаче исключительного права на программу для ЭВМ и БД могут быть Гражданского кодекса Российской Федерации. Один экземпляр зарегистрированного договора или изменения, внесенного в зарегистрированный договор, хранится в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности и является контрольным экземпляром. В соответствующем официальном бюллетене федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности публикуются следующие сведения, договора о полной передаче исключительного права на зарегистрированную в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности программу для ЭВМ или БД:

дата и номер регистрации договора; определение сторон.

Сертификат 20000000000000000000000000000000 Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

#### **Практическая часть:**

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

1. Каждому студенту выбрать объект интеллектуальной собственности из имеющихся баз.
2. Составить доверенность на официальную регистрацию.
3. Составить заявление на официальную регистрацию.
4. Составить дополнение к заявлению на официальную регистрацию.
5. Составить авторский лицензионный договор на коммерческое использование программного средства.
6. Оформить всю работу и защитить преподавателю.

#### **Контрольные вопросы:**

1. Перечислить основные определения объектов охраны.
2. Как осуществляется правовая охрана программ для ЭВМ и Баз данных?
3. Виды авторских прав.
4. Как проходит регистрация ЭВМ и Баз данных?
5. Содержание заявления для регистрации.
6. Составление материалов для заявителей – юридических лиц.
7. Составление материалов для заявителей – физических лиц.
8. Объем программы (базы данных).
9. Характеристика патентной охраны программного обеспечения.
10. Передача прав на программы для ЭВМ и баз данных.

#### **Рекомендуемая литература**

##### **Основная литература:**

1. Вишнякова, И.В. Патентные исследования: учебное пособие. – Казань: Изд-во КНИТУ, 2019. – 108 с.
2. Вальков, В.А., Головатюк, В.А., Кочергин, В.И., Щукин, С.Г. Основы научных исследований и патентоведение: учебно-методическое пособие. – Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2013. – 228 с.
3. Толок, Ю.И., Толок, Т.В. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение: учебное пособие. – Казань: КНИТУ, 2013. – 294 с.

##### **Дополнительная литература:**

1. Адерихин, И.В. Инноватика и патентоведение: учебное пособие, Ч. 2. Теоретические основы разработки и оценивания патентоспособности заявок на изобретения и полезные модели. – М.: Альтаир, МГАВТ, 2012. – 218 с.
2. Алексеев, В.П., Озёркин, Д.В. Основы научных исследований и патентоведение: учебное пособие. – Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. – 172 с.
3. Сычев, А.Н. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение: учебное пособие. – Томск: Эль Контент, 2012. – 160 с.

##### **Интернет-ресурсы:**

1. <http://www.fips.ru/>
2. <http://www.rupto.ru/>
3. <http://i-r.ru/>
4. <http://www.cyberleninka.ru/>
5. <http://www.scholar.google.ru/>

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Приложение А

Доверитель - физическое лицо  
Доверенный представитель - физическое лицо

ДОВЕРЕННОСТЬ

(город выдачи доверенности)

(дата выдачи доверенности)

Я (Мы), Ф.И.О. (паспортные данные), , являющийся (еся) правообладателем (ями) на программу для ЭВМ ( базу данных, топологию ИМС) / Название объекта официальной регистрации , настоящим доверяю (ем) своему представителю Ф.И.О. (паспортные данные) ведение с Федеральным институтом промышленной собственности и Роспатентом дел, связанных с официальной регистрацией вышеуказанной программы для ЭВМ (или базу данных, или топологию ИМС) для чего уполномочивает представителя осуществлять следующие действия:

(Рекомендуемый перечень доверительных действий)

- подписывать заявления, ходатайства и иные документы, связанные с официальной регистрацией объекта;
- представлять и получать всякого рода документы, в том числе свидетельства об официальной регистрации;
- производить оплату регистрационных сборов и тарифов;
- представлять к депонированию необходимые материалы;
- вносить необходимые дополнения, уточнения, исправления и изменения в представленные материалы (кроме распечатки исходного текста);
- представлять дополнительные пояснения;
- подавать ходатайство об отказе от регистрации;
- выполнять другие юридически значимые действия, связанные с официальной регистрацией объекта.

(весь перечень действий не является обязательным)

Настоящая доверенность действительна в течение \_\_\_\_\_ с даты ее выдачи.

срок прописью

Подпись представителя правообладателя

удостоверяю (ем).

подпись представителя правообладателя

Подпись (и) правообладателя (лей)

И. О. Фамилия

И. О. Фамилия

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
Кодексрфныи подпись представителя (включая код города): ( )

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Доверитель - юридическое лицо  
Доверенный представитель - физическое лицо

## ДОВЕРЕНИСТЬ

(город выдачи доверенности)

(дата выдачи доверенности)

[Полное наименование правообладателя - юридического лица, включая полное указание организационно-правовой формы], являющееся (и/или) правообладателем на программу для ЭВМ (или базу данных, или топологию ИМС) [ Название объекта официальной регистрации ], в лице [ должность, фамилия, имя, отчество ], действующего на основании Устава (Положения, по генеральной доверенности, или иное основание) настоящим доверяет своему представителю Ф.И.О. (паспортные данные) ведение с Федеральным институтом промышленной собственности и Роспатентом дел, связанных с официальной регистрацией вышеуказанной программы для ЭВМ (или базу данных, или топологию ИМС) для чего уполномочивает представителя осуществлять следующие действия:

(Рекомендуемый перечень доверительных действий)

- подписывать заявления, ходатайства и иные документы, связанные с официальной регистрацией объекта;
- представлять и получать всякого рода документы, в том числе свидетельства об официальной регистрации;
- производить оплату регистрационных сборов и тарифов;
- представлять к депонированию необходимые материалы;
- вносить необходимые дополнения, уточнения, исправления и изменения в представленные материалы (кроме распечатки исходного текста);
- представлять дополнительные пояснения;
- подавать ходатайство об отказе от регистрации;
- выполнять другие юридически значимые действия, связанные с официальной регистрацией объекта.

(весь перечень действий не является обязательным)

Настоящая доверенность действительна в течение \_\_\_\_\_ с даты  
свыдачи \_\_\_\_\_  
срок прописью \_\_\_\_\_

Подпись Ф.И.О. представителя правообладателя \_\_\_\_\_ удостоверяю.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Доверенность

Подпись представителя правообладателя

М.П.

И. О. Фамилия

89

**Форма РП**

<b>№ Входящий</b>	<b>№ Регистра- ционный</b>
-----------------------	--------------------------------

от \_\_\_\_\_ г. от \_\_\_\_\_ г.

**В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ОРГАН ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-5, 123995

**ЗАЯВЛЕНИЕ**

на официальную регистрацию

ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ или  БАЗЫ ДАННЫХ (отметить [X])

Представляя указанные ниже документы, подтверждаю (ем) отсутствие сведений, составляющих государственную тайну, и прошу (просим) зарегистрировать программу для ЭВМ (базу данных)

**1. ПРАВООБЛАДАТЕЛЬ (ЗАЯВИТЕЛЬ(И)):**

Некоммерческое Партнерство «Престиж»  
443056, Россия, Самарская обл., г.Самара, Московское шоссе, 16 а.

(Полное имя или наименование заявителя(ей) и его (их) местонахождение.  
Данные о местожительстве автора(ов)-заявителя(ей) приводятся в п. 9А)

(Всего заявителей 1 )

**2. ОСНОВАНИЯ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ПРАВ НА РЕГИСТРИРУЕМЫЙ ОБЪЕКТ:**

(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 автором или его правопреемником заявителю
<input type="checkbox"/> передача прав работодателем заявителю	<input type="checkbox"/> право наследования

**3. НАЗВАНИЕ РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ:**

Автоматизированная система управления музыкальным автоматом

**ЗА. ПРЕДЫДУЩЕЕ ИЛИ АЛЬТЕРНАТИВНОЕ НАЗВАНИЕ:** (подчеркнуть) (в свидетельстве не указывается)

нет

**4. НАЗВАНИЕ СОСТАВНОГО ПРОИЗВЕДЕНИЯ:** (если регистрируемая программа для ЭВМ или база данных является частью составного произведения)

нет

**5. СВЕДЕНИЯ О ПРЕДЫДУЩЕЙ РЕГИСТРАЦИИ:**

Номер предыдущей регистрации \_\_\_\_\_ Дата предыдущей регистрации \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год

нет

**6. ГОД СОЗДАНИЯ РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ:** 2003 год

**7. МЕСТО И ДАТА ПЕРВОГО ВЫПУСКА В СВЕТ РЕГИСТРИРУЕМОЙ ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ ИЛИ БАЗЫ ДАННЫХ:**

страна Российской Федерации

11 число 08 месяц 2003 год

**8. СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВЕДЕНИЯХ, ЯВЛЯЮЩИХСЯ ОБЪЕКТАМИ АВТОРСКОГО ПРАВА:**

(использованных при создании регистрируемой программы для ЭВМ или базы данных)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	нет
---	-----

( Дополнение к п. 9А Формы РП )

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

**9. АВТОРЫ:** Всего авторов 2  авторы отказались быть упомянутыми в качестве таковых

**9.1. СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ:**

Фамилия, Имя, Отчество: Иванов Максим Иванович

Дата рождения 30 число 08 месяца 1981 год

Местожительство, телефон:

443057, Россия, Самарская обл., г.Самара, проспект Ленина, д.6, кв.4

Краткое описание авторского вклада в данное произведение:

Системное проектирование, написание исходного текста программы

При публикации сведений об официальной регистрации данного произведения прошу: (отметить )

- упоминать меня как автора под своим именем  не упоминать меня как автора (анонимно)  
 упоминать меня как автора под псевдонимом \_\_\_\_\_

Приведённые сведения верны. Автор: \_\_\_\_\_ / Иванов Максим Иванович  
подпись \_\_\_\_\_ Фамилия И. О.

**10. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАЩИХСЯ В ЗАЯВКЕ ДОКУМЕНТАХ:** (отметить )

депонируемые материалы, идентифицирующие регистрируемое произведение:

- распечатка исходного текста на \_\_\_\_\_ л. в 1 экз.  распечатка объектного кода на \_\_\_\_\_ л. в 1 экз.  
 материалы, идентифицирующие аудиовизуальные отображения, порождаемые программой для ЭВМ в 1 экз.:  
     распечатка изображения на \_\_\_\_\_ л.  иное: \_\_\_\_\_  
 материалы, идентифицирующие базу данных на \_\_\_\_\_ л. в 1 экз.  
 реферат в 2 экз.  иные материалы \_\_\_\_\_ в 1 экз.  
 дополнение к заявлению (форма РПДОП) на 1 л.  доверенность(и) в 1 экз. на 1 л.  
 иные документы \_\_\_\_\_ на \_\_\_\_\_ л. в 1 экз.  
 документ об уплате регистрационного сбора на 1 л.  
 документ, подтверждающий наличие оснований для предоставления льготы на \_\_\_\_\_ л.  
 документ об уплате тарифа на \_\_\_\_\_ л.

**11. Адрес для переписки:** (включая почтовый индекс) 445050, Россия, Самарская обл.,  
г.Тольятти, а/я 809

Адресат: Мальцев Федор Алексеевич Номер телефона 8(8482) 23-53-91

**12. КОНТАКТНЫЕ РЕКВИЗИТЫ для представления третьим лицам:**

(указываются по желанию правообладателя)

(тел., Е-mail, адрес и пр.)

нет \_\_\_\_\_

**ПОДПИСЬ(И) ЗАЯВИТЕЛЯ(ЕЙ) ИЛИ ЕГО(ИХ) ПРЕДСТАВИТЕЛЯ**

Я, представитель правообладателя, Мальцев Федор Алексеевич, настоящим подтверждаю, что указанные в настоящем заявлении, сведения являются верными и соответствующими депонируемыми идентифицирующим материалам.

Подпись \_\_\_\_\_ /Мальцев Ф.А. 20 08 2003

число месяц год

От имени юридического лица заявление подписывает руководитель с указанием должности и/или иное лицо, уполномоченное им это учредительными документами, позиций у должностных лиц юридического лица. Заявление может подписать любое, уполномоченное на это по доверенности. Подпись любого лица должна быть расшифрована и указана засвидетельствованной подписью. Подпись на документе должна соответствовать форме РПДОП, размещается в форме РПДОП.

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## **Форма РП/ДОП №**

№  
Входящий

№ Регистра-  
ционный

## **СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ:**

#### (Дополнение к п. 9А Формы)

Фамилия, Имя, Отчество:

Дата рождения      число      месяц      год

#### Местоимение-телефон:

Краткое описание авторского вычлена в регистрируемую программу для ЭВМ или базу данных;

При публикации сведений об официальной регистрации программы для ЭВМ или базы данных прошу: (отметить [X])

- упоминать меня как автора под своим именем       не упоминать меня как автора (анонимно)

упоминать меня как автора под псевдонимом

Приведённые сведения верны. Автор: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_ Фамилия И. О.

## **СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРЕ:**

(Дополнение к п. 9А Формы РП)

Фамилия Имя Отчество:

Дата рождения      число      месяц      год

Частное лицо, телефон:

Братьев Федоровых включите в регистрируемую программу для ЭВМ или базу данных;

При публикации сведений об официальной регистрации программы для ЭВМ или базы данных прошу: (отметить (X))

- упоминать меня как автора под своим именем       не упоминать меня как автора (анонимно)

упоминать меня как автора под псевдонимом

Приведённые сведения верны. Автор: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_ Фамилия И. О. \_\_\_\_\_

## **Дополнение к пункту №**

Пополнение к пункту № **формы РП**

ПОЛНСТЬ(И) ЗАЯВИТЕЛЯ(ЕЙ) ИЛИ ЕГО(ИХ) ПРЕДСТАВИТЕЛЯ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Действителен от 19.08.2022 до 19.08.2023

#### Рисунок 8.4

10 08 2002

ЧИСЛО МЕСЯЦІЙ ГОДА

(От имени юридической линии заявление подписывается руководителем с указанием должности или иное лицо, уполномоченное им это учредительными документами, подпись участоверится печатью юридического лица. Заявление может подаваться лицом, уполномоченным на это по доверенности. Подпись любого лица должна быть расшифрована и указана дата подписания заявления. Подпись правообладателей, которые не могут быть размещены в форме РП, размещаются в форме РПДОП.)

РЕФЕРАТ

Автор: Иванов Максим Иванович, Агафонов Иван Кириллович

Право-  
обладатель: Некоммерческое Партнерство «Престиж»

Программа: Автоматизированная система управления музыкальным автоматом

Аннотация: Данная программа предназначена для работы с музыкальными автоматами и позволяет в автоматическом или ручном режиме воспроизводить музыкальную композицию, видеоклип или караоке.

Данная программа выводит на экран монитора список песен в алфавитном порядке и позволяет пользователю самому выбрать и включить нужную композицию. Если композиция не была выбрана, то программа в произвольном порядке сама выбирает песню.

Тип ЭВМ: IBM PC-совмест.ПК

Язык: DELPHI

ОС: WINDOWS 95, и выше.

Объем

программы: 3Мб

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО  
«ПРЕСТИЖ»**

**ПРОГРАММА ДЛЯ ЭВМ:**

Фрагменты исходного текста программы на 51 листе

**АВТОРЫ:**

Иванов Максим Иванович  
Агафонов Иван Кириллович

**© Некоммерческое партнерство «Престиж», 2003г.**

2003г

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Приложение Д

Приложение 2 Приложение 2 Приложение 2

*Внимание! Текст, набранный курсивом, не печатается, так как он является поясняющим.*

*При подаче в отдел: в 2-х экземплярах*

*При подаче по почте: в 1-ом экземпляре*

В отдел регистрации программ для ЭВМ,  
баз данных и топологий ИМС  
Федерального института промышленной собственности  
РОСПАТЕНТА  
Бережковская наб., 30, корп. 1,  
Москва,  
Г-59, ГСП-5, 123995

Направляю Вам на регистрацию программу для ЭВМ "(указать название программы)", правообладателем всех имущественных прав на которую является (указать наименование заявителя) и прошу выдать (указать количество свидетельств) свидетельств\_\_\_.

Комплектность заявки указана в приложении.

Приложение:

- |   |    |   |    |   |   |      |
|---|----|---|----|---|---|------|
| 1. Заявление (форма РП и РП/ДОН)            | на | — | л. | в | 1 | экз. |
| 2. Листинг                                  | на | — | л. | в | 1 | экз. |
| 3. Реферат                                  | на | 1 | л. | в | 2 | экз. |
| 4. Доверенность                             | на | 1 | л. | в | 1 | экз. |
| 5. Платежный документ об уплате рег. сборов | на | 1 | л. | в | 1 | экз. |
| 6. Экранные формы                           | на | — | л. | в | 1 | экз. |
| 7. Ходатайство об ускорении                 | на | — | л. | в | 1 | экз. |
| 8. Платежный документ об уплате тарифа      | на | 1 | л. | в | 1 | экз. |

*Не нужно убрать*

Всего на (указать общее количество листов в заявке) лист\_\_ + \_\_ платежны\_\_  
документ\_\_.

Свидетельств\_\_ прошу выдать на руки

Свидетельств\_\_ прошу выслать по почте

*Не нужно убрать*

Генеральный директор

*Подпись*

И.О.Фамилия

*MJ*

*или*

Представитель правообладателя

*Подпись*

И.О.Фамилия

*ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ*

*Не нужно убрать*

Сертификат: 2C000043E9AB8B952205E7BA0060000043E  
200  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

# АВТОРСКИЙ ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОГОВОР НА КОММЕРЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОГРАММНОГО СРЕДСТВА

г. \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » 200 г.

(Ф.И.О.)

именуемый в дальнейшем "Лицензиар", с одной стороны, и

(наименование предприятия, организации)

именуем \_\_\_\_\_ в дальнейшем «Лицензиат», в лице  
(должность, Ф.И.О.)

, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили договор о нижеследующем:

## 1. Содержание договора

1.1. Лицензиар (владелец авторских прав) предоставляет Лицензиату (получателю лицензии) права на коммерческое использование программного продукта в обусловленных настоящим договором пределах и на определенный договором срок, а Лицензиат за предоставление этих прав уплачивает вознаграждение Лицензиару.

Под коммерческим использованием в настоящем договоре понимается использование программного продукта по развитию научно-исследовательской деятельности и повышению квалификации в области научно-исследовательской деятельности следующих категорий лиц (аспирантов, соискателей, студентов выпускных курсов ВУЗов), а также индивидуальное использование продукта для информационного обеспечения научно-исследовательской деятельности с правом продажи третьим лицам.

1.2. Лицензиар гарантирует наличие у него предоставляемых по настоящему договору авторских прав на программный продукт. Срок полезной эксплуатации – \_\_\_\_\_ лет.

## 2. Предмет договора

По настоящему договору Лицензиар предоставляет Лицензиату следующие права:

- а) право использовать произведение под фирменным наименованием «\_\_\_\_\_» в образовательной деятельности;
- б) право на распространение произведения путем реализации размноженных материальных носителей произведения среди конечных пользователей (потребителей, осуществляющих функциональное использование) в пределах \_\_\_\_\_. При этом Лицензиар сохраняет за собой право использовать самостоятельно или предоставлять аналогичные права на использование произведения третьим лицам в указанных территориально-отраслевых пределах;
- в) право на внесение изменений в произведение, а также иных изменений или дополнений, не представляющих собой новое самостоятельное произведение, его перевод.
- ж) право на публичное использование произведения и демонстрацию в информационно-издательских и прочих средствах,  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

### **3. Права и обязанности сторон**

#### **3.1. Лицензиар вправе:**

- а) осуществлять контроль бухгалтерских документов Лицензиата, содержащих сведения о расчетах по коммерческому использованию произведения;
- б) знакомиться с иными документами, относящимися к коммерческому использованию произведения.

3.2. Лицензиар обязан не совершать действий, противоречащих условиям настоящего договора и наносящих ущерб Лицензиату.

#### **3.3. Лицензиат вправе:**

- а) запросить недостающую документацию или иную информацию о переданном по договору произведении.

#### **3.4. Лицензиат обязан:**

- а) выплачивать Лицензиару вознаграждение в порядке и размерах, предусмотренных договором.

б) по требованию Лицензиара предоставлять ему возможность ознакомиться с бухгалтерскими документами, содержащими сведения по коммерческому использованию произведения;

в) согласовывать с Лицензиаром любые изменения и дополнения (адаптацию, дополнения; сокращения, перевод, снабжение эксплуатационной документацией, другими вспомогательными материалами и др.);

г) в случае неодобрения Лицензиаром изменений и дополнений руководствоваться рекомендациями Лицензиара.

### **4. Цена договора и порядок расчетов**

4.1. Цена договора устанавливается в размере

рублей.

4.2. За предоставленные Лицензиаром права Лицензиат уплачивает вознаграждение Лицензиару в следующих размерах и сроках:

а) После подписания договора в течение \_\_\_\_\_ дней Лицензиат перечисляет \_\_\_\_\_ % от общей суммы договора, что составляет \_\_\_\_\_

рублей.

б) Лицензиар после получения денег в течение \_\_\_\_\_ дней устанавливает программное обеспечение на компьютерное оборудование Лицензиата.

в) Лицензиар в течение \_\_\_\_\_ дней производит отладку программного обеспечения и сдает по акту выполненных работ Лицензиату.

г) Лицензиат производит оплату остальной части суммы \_\_\_\_\_

рублей в течение \_\_\_\_\_ дней после подписания акта приема-передачи.

### **5. Ответственность сторон**

5.1. При превышении Лицензиаром своих прав на произведение, повлекшем убытки Лицензиата, Лицензиар несет ответственность в размере причиненного ущерба, а также обязан сверх того уплатить штраф в таком же размере.

5.2. Электронный подпись соответственность за нарушение обязательств по настоящему договору в размере причиненных убытков; а также уплачивают штраф в размере причиненных убытков.

Документ подписан  
Сертификат: 209000043Б0АВ952205Е7ВА50006000004  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

## **6. Срок действия договора**

Договор вступает в силу с момента его подписания и действует в течение \_\_\_\_\_ лет.

## **7. Расторжение договора**

7.1. Стороны вправе досрочно расторгнуть настоящий договор путем заключения соглашения в письменной форме.

7.2. Лицензиат вправе расторгнуть договор в случае, если Лицензиар не обладает правами на предмет договора. При расторжении договора по указанному основанию Лицензиар обязан возвратить всю сумму вознаграждения, полученного по договору.

7.3. Лицензиар вправе расторгнуть договор в случаях;

а) повторного нарушения Лицензиатом обязанности выплачивать вознаграждение Лицензиару;

б) непредоставления Лицензиатом возможности Лицензиару ознакомиться с бухгалтерскими документами о коммерческом использовании программного произведения,

в) превышения территориально-отраслевых пределов Лицензиатом при использовании программного произведения либо в случае использования не оговоренным в договоре способом.

## **8. Юридические адреса сторон**

Лицензиар:

---

---

---

---

Лицензиат:

---

---

---

---

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

## **ЗАЯВКА**

на государственную регистрацию обозначения в качестве товарного знака, знака обслуживания, коллективного знака в Российской Федерации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 до 19.08.2023

(540) ИЗОБРАЖЕНИЕ ЗАЯВЛЯЕМОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ (571) ОПИСАНИЕ ЗАЯВЛЯЕМОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

льном материальном носителе, а именно:

дается государственная регистрация знака в цветном исполнении):

(550) Указание, относящееся к виду знака:

словесный знак  изобразительный знак  световой знак  изменяющийся знак  позиционный знак

(554) объемный знак      (555) голографический знак      (556) звуковой знак      (557) обонятельный знак

(558) знак, состоящий исключительно из одного или нескольких цветов

## комбинированный знак

Характеристики знака, не являющегося словесным, изобразительным или их комбинацией:

*(Если характеристики не умещаются в отведенной графе, то они полностью приводятся на отдельном листе в качестве приложения к заявке)*

(551) Коллективный знак     (526) Неохраняемые элементы:

(511) **ТОВАРЫ**, в отношении которых испрашивается государственная регистрация знака, сгруппированные по классам Международной классификации товаров и услуг для регистрации знаков (МКТУ)\*:

\* Если перечень не умещается в отведенной графе, то он полностью приводится на отдельном листе в качестве приложения к заявке

**ПРОШУ УСТАНОВИТЬ ПРИОРИТЕТ ТОВАРНОГО ЗНАКА ПО ДАТЕ:**

- (320) подачи первой(ых) заявки(ок) в государстве - участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности (п. 1 ст. 1495 Кодекса)
- (230) начала открытого показа экспоната на выставке (п. 2 ст. 1495 Кодекса)
- (641) приоритета первоначальной заявки, из которой данная заявка выделена (п. 2 ст. 1494 Кодекса)
- (151) международной регистрации (п. 4 ст. 1495 Кодекса)
- (646) внесения записи о территориальном расширении по международной регистрации (п. 4 ст. 1495 Кодекса)
- (646) приоритета международной регистрации (п. 4 ст. 1495 Кодекса)

ПРОШУ УСТАНОВИТЬ ДАТУ ПОДАЧИ НАСТОЯЩЕЙ ЗАЯВКИ по дате подачи первоначальной заявки, из которой данная заявка выделена (ст. 1491, п. 2 ст. 1502 Кодекса); (220) Дата подачи первоначальной заявки

<input type="checkbox"/> (310) № первой заявки <input type="checkbox"/> (641) № первоначальной заявки <input type="checkbox"/> (151) № международной регистрации	Дата испрашиваемого приоритета	(330) Код страны подачи по стандарту <b>ВОИС ST. 3</b> (при испрашивании конвенционного приоритета)
<b>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</b>		
Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E		
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна 1. 2.		

3.

Уплачена пошлина по п.  2.1  2.2  2.4 приложения к Положению о пошлинках.

Сведения о плательщике (указывается ФИО или наименование юридического лица)

Идентификаторы плательщика, указываемые в документе, подтверждающем уплату пошлины:

Для российского юридического лица:  Для иностранного юридического лица

ИНН: КИО (если имеется):

КПС (если имеется);  
КПП (если имеется);

КНП (если имеется).  
Для российского физического лица:

**для иностранного физического лица:**  
Серия, номер и вид документа, удосто-

Серия, номер и вид документа, удостоверяющего личность, паспорт гражданина Российской Федерации:

личность плательщика:  
Серия, номер и вид документа, удостоверяющего

Серия, номер и вид документа, удостоверяющего  
личность паспортника:

личность плательщика:

## Перечень прилагаемы

Перечень прилагаемых документов:	Кол-во листов	Кол-во экз.
<input type="checkbox"/> заявляемое обозначение		
<input type="checkbox"/> перечень товаров и (или) услуг		
<input type="checkbox"/> устав коллектичного знака, если заявка подается на коллективный знак		
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий уплату пошлины ( <i>представляется по инициативе заявителя</i> )		
<input type="checkbox"/> перевод на русский язык документов, прилагаемых к заявке		
<input type="checkbox"/> доверенность, удостоверяющая полномочия представителя		
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий согласие на обработку персональных данных заявителя		
<input type="checkbox"/> документ, подтверждающий согласие на обработку персональных данных представителя:		
<input type="checkbox"/> не являющегося патентным поверенным <input type="checkbox"/> являющегося патентным поверенным		
<input type="checkbox"/> другой документ ( <i>указать какой</i> )		
<input type="checkbox"/> дополнительные листы к настоящему заявлению		

**Дополнительные сведения:**  **свидетельство №**

на товарный знак, зарегистрированный ранее

об исключительном праве на наименование места происхождения товара

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 подтверждает наличие согласия других субъектов персональных данных, указанных в заявлении (за исключением согласия 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».

Заявитель подтверждает достоверность информации, приведенной в настоящем заявлении.

Подпись

*(Подпись, фамилия, имя и отчество (последнее – при наличии) заявителя или представителя заявителя, или иного уполномоченного лица с указанием должности лица, подписавшего документ (для юридических лиц), дата подписи (при подписании от имени юридического лица подпись руководителя или иного уполномоченного лица удостоверяется печатью при наличии)*

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

на товарный знак (знак обслуживания)

№ 538058



Правообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью  
"Лаборатория безопасности", 199178, Санкт-Петербург,  
18-я линия Васильевского острова, 29, литер А, оф.Б521  
(RU)*

Заявка № 2013717359

Приоритет товарного знака **24 мая 2013 г.**

Зарегистрировано в Государственном реестре  
товарных знаков и знаков обслуживания

Российской Федерации **26 марта 2015 г.**

Срок действия регистрации истекает **24 мая 2023 г.**

Врио руководителя Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Л.Л. Кирий



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
Пятигорский институт (филиал) СКФУ

**В.Н. Оробинская**

Методические указания для обучающихся по организации и проведению  
самостоятельной работы  
по дисциплине: **ПАТЕНТОВЕДЕНИЕ**

Направление подготовки	<u>09.03.02 Информационные системы и технологии</u>	
Направленность (профиль)	<u>Информационные системы и технологии обработки цифрового контента</u>	
Год начала обучения	<u>2023</u>	
Форма обучения	очная заочная	
Реализуется в семестре	<u>1</u>	<u>3</u>

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

Пятигорск, 2023 г.

## Содержание

1. Введение
2. Общая характеристика самостоятельной работы студента при изучении дисциплины «Патентоведение»
3. План-график выполнения самостоятельной работы
4. Контрольные точки и виды отчетности по ним
5. Методические рекомендации по изучению теоретического материала
6. Методические указания (по видам работ, предусмотренных рабочей программой дисциплины)
7. Методические указания по подготовке к экзамену
8. Список рекомендуемой литературы

### Введение

Целью изучения дисциплины «Патентоведение», является получение будущими специалистами знаний, умений и практических навыков в обеспечении защиты объектов интеллектуальной собственности, в проведении патентных исследований, оформление заявочных материалов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы и другие объекты интеллектуальной и промышленной собственности, а также в вопросах организации изобретательской и патентно-лицензионной работы на предприятиях и в организациях промышленного производства.

Задачами освоения дисциплины «Патентоведение» является:

- формирование знаний, умений и навыков по следующим направлениям деятельности: защита интеллектуальной собственности и правовое регулирование отношений в области создания и использования объектов интеллектуальной и промышленной собственности в виде изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и других результатов технического;
- изучение основных положений законодательных и других нормативных документов в сфере гражданско-правовой охраны результатов технического творчества; основ правового регулирования отношений, связанных с созданием и использованием технических решений в качестве изобретений, полезных моделей, промышленных образцов и других объектов промышленной собственности;
- изучение современных методов анализа рынка промышленной продукции и тенденций развития рынка продукции, основанные на динамике изобретательской активности, анализе динамики патентования изобретений в соответствующей отрасли промышленности;
- изучение основных понятий и содержание патентоспособности и конкурентоспособности, порядка проведения патентных исследований на различных этапах инновационного проекта, этапах промышленного производственной реализации продукции;

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

– изучение правил оформления заявок на объекты промышленной собственности (изобретения, полезные модели, промышленные образцы и др.).

Дисциплина «Патентоведение» входит в обязательную часть дисциплин блока Б1 – Б1.О.20 подготовки бакалавра по направлению подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии. Ее освоение проходит в 1 семестре для очной формы обучения и в 3 семестре для заочной формы обучения.

Важное значение самостоятельной работы студентов при изучении курса обусловлено наличием большого количества проблемных и дискуссионных вопросов, требующих творческого подхода, широкого использования специальной литературы и ее глубокого осмысливания.

## **1. Общая характеристика самостоятельной работы студента при изучении дисциплины «Патентоведение»**

Курс «Патентоведение» входит в цикл дисциплин профиля «Информационные системы и технологии обработки цифрового контента» подготовки направления 09.03.02 Информационные системы и технологии.

Самостоятельная работа – это работа студентов по усвоению обязательной и свободно получаемой информации по самообразованию. Такая форма обучения приобретает в настоящее время актуальность и значимость. Её функцией является обеспечение хорошего качества усвоения знаний, умений, навыков и профессиональных компетенций студентами по изучаемой дисциплине. В качестве форм и методов внеаудиторной работы студентов является самостоятельная работа в библиотеке, конспектирование, работа со специальными словарями и справочниками, расширение понятийно-терминологического аппарата.

Текущая аттестация студентов проводится преподавателем, ведущим практические занятия по дисциплине, в следующих формах: отчет (письменный), собеседование.

Целью подготовки к практическим занятиям является письменный отчет по практическим работам. Задачами при подготовке к практическим занятиям – оформление работы с требуемой последовательностью и правильным оформлением соответствующих документов и ответов на вопросы для самоконтроля знаний по каждой теме дисциплины.

Целью подготовки к самостоятельному изучению литературы по темам №1-9 дисциплины является собеседование с преподавателем по темам теоретического материала. Задачами при подготовке к самостоятельному изучению литературы по темам №1-9 дисциплины – конспектирование студентом тем дисциплины.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

## **2. План-график выполнения самостоятельной работы**

Сертификат: 20000043БРАВ0052305Б7РА500060000043Б  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Технологическая карта самостоятельной работы студента очной формы обучения

Коды реализуемы х компетенци й, индикатора (ов)	Вид деятельности студентов	Средства и технологии оценки	Объем часов, в том числе		
			CPC	Контакт ная работа с препода вателем	Всего
<b>1 семестр</b>					
ИД-1.ОПК-3 ИД-2.ОПК-3 ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3	Подготовка к практическим занятиям №1-9	Отчет (письменный)	2,43	0,27	2,7
ИД-1.ОПК-3 ИД-2.ОПК-3 ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3	Самостоятельное изучение литературы по темам №1-9	Собеседование	21,87	2,43	24,3
<b>Итого за 1 семестр</b>			<b>24,3</b>	<b>2,7</b>	<b>27</b>

Технологическая карта самостоятельной работы студента заочной формы обучения

Коды реализуемы х компетенци й, индикатора (ов)	Вид деятельности студентов	Средства и технологии оценки	Объем часов, в том числе		
			CPC	Контакт ная работа с препода вателем	Всего
<b>3 семестр</b>					
ИД-1.ОПК-3 ИД-2.ОПК-3 ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3	Подготовка к практическим занятиям №1-3	Отчет (письменный)	0,81	0,09	0,9
ИД-1.ОПК-3 ИД-2.ОПК-3 ИД-3.ОПК-3 ИД-4.ОПК-3	Самостоятельное изучение литературы по темам №1-9	Собеседование	59,265	6,585	65,85
<b>Итого за 3 семестр</b>			<b>60,075</b>	<b>6,675</b>	<b>66,75</b>

### 3. Контрольные точки и виды отчетности по ним

В рамках рейтинговой системы успеваемость обучающихся по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации.

#### Текущий контроль

Рейтинговая оценка знаний студента\*

№ п/п	Вид деятельности студентов	Сроки выполнения	Количество баллов
1	Электронной подписью Лабораторная работа № 1-3	6 неделя	15
2	Шебзухова Татьяна Николаевна Лабораторная работа № 4-6	12 неделя	15
3	Лабораторная работа № 7-9	16 неделя	25

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

	Итого за 1 семестр:	55
--	---------------------	----

### Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация в форме **экзамена<sup>1</sup>** предусматривает проведение обязательной экзаменационной процедуры и оценивается 40 баллами из 100. В случае если рейтинговый балл студента по дисциплине по итогам семестра равен 60, то программой автоматически добавляется 32 премиальных балла и выставляется оценка «отлично». Положительный ответ студента на экзамене оценивается рейтинговыми баллами в диапазоне от **20** до **40** ( $20 \leq S_{\text{экз}} \leq 40$ ), оценка **меньше 20** баллов считается неудовлетворительной.

Шкала соответствия рейтингового балла экзамена 5-балльной системе

Рейтинговый балл по дисциплине	Оценка по 5-балльной системе
35 – 40	Отлично
28 – 34	Хорошо
20 – 27	Удовлетворительно

Итоговая оценка по дисциплине, изучаемой в одном семестре, определяется по сумме баллов, набранных за работу в течение семестра, и баллов, полученных при сдаче экзамена:

Шкала пересчета рейтингового балла по дисциплине в оценку по 5-балльной системе

Рейтинговый балл по дисциплине	Оценка по 5-балльной системе
88 – 100	Отлично
72 – 87	Хорошо
53 – 71	Удовлетворительно
< 53	Неудовлетворительно

*Рейтинговая системы успеваемости обучающихся заочной формы обучения не проводится.*

### 4. Методические рекомендации по изучению теоретического материала

Для успешного освоения дисциплины, необходимо самостоятельно детально изучить представленные темы по рекомендуемым источникам информации:

№ п/п	Виды самостоятельной работы	Рекомендуемые источники информации (№ источника)			
		Основна я	Дополн ительна я	Методи ческая	Интерне т- ресурсы
1	Самостоятельное изучение литературы по темам 1-9	1-3	1-3	1-2	1-5
2	Подготовка к лабораторным занятиям №1-9	1-3	1-3	1-2	1-5

Сертификат: 2C0000043E9AB6B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

#### 4.1. Вопросы для собеседования

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

# **Тема 1. Понятие интеллектуальной собственности и существующие формы ее защиты**

1. Основные понятия и общие положения патентоведения.
  2. Объекты интеллектуальной собственности.
  3. Понятие промышленной собственности.
  4. Интеллектуальные права.
  5. Виды интеллектуальных прав.
  6. Передача интеллектуальной собственности.
  7. Задачи интеллектуальной собственности.
  8. Открытые лицензии в интеллектуальной собственности.
  9. Объекты интеллектуальной собственности.
  10. Межнациональная классификация изобретений (МКИ)

## **Тема 2. Авторское право и объекты авторского права**

- Тема 2. Авторское право и объекты авторского права**

  1. Субъекты и объекты авторского права.
  2. Порядок защиты авторских прав.
  3. Личные неимущественные авторские права.
  4. Исключительное право на произведение.
  5. Срок охраны имущественных прав.
  6. Право на вознаграждение за свободное воспроизведение фонограмм и аудиовизуальных произведений.
  7. Регистрация авторских прав.

## **Тема 3. Правовая охрана изобретений**

1. Порядок и правила оформления заявки на изобретение.
  2. Уступка патента и лицензирование.
  3. Правовая охрана полезных моделей, промышленных образцов и товарных знаков.
  4. Основные положения законодательства РФ по полезным моделям.
  5. Критерий патентоспособности.
  6. Система экспертизы.
  7. Формула изобретения (полезной модели) и ее особенности.
  8. Объекты промышленных образцов.
  9. Критерий патентоспособности изобретения: новизна, изобретательский уровень, промышленная применимость.
  10. Объекты изобретения: устройство любого типа (т.е. конструктивное расположение элементов), способы выполнения технологических операций или производственных процессов, вещества (совокупность химических элементов).
  11. Объекты изобретения: штаммы микроорганизмов, культура клеток животных и/или растений, применение перечисленных выше объектов известных ранее по новому назначению.
  12. Форма экспертизы патентоспособности изобретения.
  13. Объекты полезной модели: конструктивное исполнение средств производства и/или предметов потребления.

Сертификат: 260000042504В052205Б7ВА5000600000435  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 до 19.08.2023

14. Основные положения законодательства РФ по промышленным образцам.

15. Критерий патентоспособности промышленных образцов.

16. Основные положения законодательства РФ по изобретениям.

#### **Тема 4. Понятия коммерческая тайна и секреты производства (ноу-хау)**

1. Содержание прав на информацию, служебную и коммерческую тайну.

2. Срок действия права интеллектуальной собственности на коммерческую тайну.

3. Защита прав на информацию, служебную и коммерческую тайну.

4. Имущественными правами интеллектуальной собственности на коммерческую тайну.

5. Основные понятия международно-правовой патентной системы об охране ноу-хау.

#### **Тема 5. Понятия товарного знака и знака обслуживания**

1. Порядок и правила оформления заявки на товарный знак.

2. Классификация товарных знаков.

3. Использование товарного знака.

4. Срок действия права на товарный знак.

5. Виды товарных знаков по форме выражения.

6. Виды товарных знаков по объектам.

7. Виды товарных знаков по праву собственности владельца.

8. Этапы разработки и регистрации товарного знака.

#### **Тема 6. Порядок защиты смежных прав**

1. Авторское право на базы данных.

2. Государственная регистрация баз данных.

3. Передача прав на базу данных.

4. Охрана прав публикатора и персонажей.

5. Свободная перепродажа экземпляра базы данных.

6. Защита прав на базу данных.

7. Передача исключительного права на базу данных.

8. Принадлежность исключительного права на базу данных.

#### **Тема 7. Использование изображений физических лиц**

1. Ст. 1521 «Охрана изображения гражданина».

2. Защита изображений граждан.

3. Использование изображения осуществляется в государственных, общественных или иных публичных интересах.

4. Порядок использования изображений и высказываний физических лиц в агитационных материалах при проведении выборов.

5. Передача прав на использование произведений.

#### **Тема 8. Понятие топологии интегральной микросхемы**

1. Государственная регистрация топологии интегральной микросхемы.

2. Особенности правовой охраны топологии интегральной микросхемы в Российской Федерации.

3. Отчуждение права на топологию интегральной микросхемы.

Документ подписан  
электронной подписью  
Сертификат: 3600100043БУАВР05920557РАБ00060000043Е  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

4. Порядок уплаты государственной пошлины за официальную регистрацию топологий ИМС, регистрацию договоров о полной и частичной передаче исключительных (имущественных) прав ТИМ.

## **Тема 9. Права юридических и физических лиц на регистрацию программ для ЭВМ и баз данных**

1. Правовая охрана программ для электронных вычислительных машин и баз данных.
2. Государственная регистрация программ для ЭВМ.
3. Авторское право на программу для ЭВМ.
4. Срок действия авторского права.
5. Патентная охрана программного обеспечения.
6. Передача прав на программы для ЭВМ.
7. Использование программы для ЭВМ или базы данных по договору с правообладателем.
8. Свободное воспроизведение и адаптация программы для ЭВМ или базы данных.
9. Свободная перепродажа экземпляра программы для ЭВМ.
10. Защита прав на программу для ЭВМ.
11. Арест контрафактных экземпляров программы для ЭВМ или базы данных.

### **4.2.1. Критерии оценки:**

Оценка «отлично» выставляется студенту, если он ориентируется в принципах, методах и средствах решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; готовит обзоры, аннотации, составляет рефераты, научные доклады, публикации и библиографии по научно-исследовательской работе с учетом требований информационной безопасности машин, использует знание их режимов работы и характеристик; применяет знания функций и основных характеристик электрических и электронных аппаратов.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он ориентируется в принципах, методах и средствах решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат: 2620000042Б0A8B052415E7BA500660000012F  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; готовит обзоры, аннотации, составляет рефераты, научные доклады, публикации и библиографии по научно-исследовательской работе с учетом требований информационной безопасности машин, использует знание их режимов работы и характеристик; применяет знания функций и основных характеристик электрических и электронных аппаратов, но допускает ошибки.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он недостаточно ориентируется в принципах, методах и средствах решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; готовит обзоры, аннотации, составляет рефераты, научные доклады, публикации и библиографии по научно-исследовательской работе с учетом требований информационной безопасности машин, использует знание их режимов работы и характеристик; применяет знания функций и основных характеристик электрических и электронных аппаратов.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он слабо ориентируется в принципах, методах и средствах решения стандартных задач профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; решает стандартные задачи профессиональной деятельности на основе информационной и библиографической культуры с применением информационно-коммуникационных технологий и с учетом основных требований информационной безопасности; готовит обзоры, аннотации, составляет рефераты, научные доклады, публикации и библиографии по научно-исследовательской работе с учетом требований информационной безопасности машин, использует знание их режимов работы и характеристик; применяет знания функций и основных характеристик электрических и электронных аппаратов.

#### 4.2.2. Описание шкалы оценивания при собеседовании со студентом:

Максимально возможный балл за весь текущий контроль устанавливается равным 55. Текущее контрольное мероприятие считается сданным, если студент получил за него не менее 60% от установленного для этого контроля максимального балла. Рейтинговый балл, выставляемый

Документ подписан  
электронной подписью  
Сертификат: 260000043E0A89B952205E7FA500060000042F  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

студенту за текущее контрольное мероприятие, сданное студентом в установленные графиком контрольных мероприятий сроки, определяется следующим образом:

Уровень выполнения контрольного задания	Рейтинговый балл (в % от максимального балла за контрольное задание)
Отличный	100
Хороший	80
Удовлетворительный	60
Неудовлетворительный	0

**4.2.3. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций при собеседовании со студентом**

Процедура проведения данного оценочного мероприятия включает в себя вопросы для собеседования, которые позволяют оценить ответы студентов по темам дисциплины «Патентоведение».

Предлагаемые студенту вопросы для собеседования позволяют проверить ОПК-3 компетенцию. Вопросы для собеседования повышенного уровня отличаются от базового более глубокими знаниями материала.

Для подготовки к данному оценочному мероприятию необходимо 5 минут, в течение данного времени будет проводиться беседа со студентом в диалоговом режиме.

При подготовке к ответу студенту предоставляется право пользования компьютерами.

## **5. Методические указания (по видам работ, предусмотренных рабочей программой дисциплины)**

– Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Патентоведение» для студентов направления подготовки 09.03.02 Информационные системы и технологии // Оробинская В.Н.

## **6. Методические указания по подготовке к экзамену**

Процедура проведения экзамена осуществляется в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования в СКФУ.

В экзаменационный билет включаются 3 теоретических вопроса.

Для подготовки по билету отводится 15 минут.

При подготовке к ответу студенту предоставляется право пользования компьютерами.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
6.1 Вопросы к экзамену (1 семестр – очная форма обучения, 3 семестр –  
заочная форма обучения).  
Сертификат: 2C000043E9AB8B952205E7BA500060000043E  
Владелец: Шебурова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

1. Основные понятия и общие положения патентоведения.
  2. Объекты интеллектуальной собственности.
  3. Понятие промышленной собственности.
  4. Интеллектуальные права.
  5. Виды интеллектуальных прав.
  6. Открытые лицензии в интеллектуальной собственности.
  7. Объекты интеллектуальной собственности.
  8. Международная классификация изобретений (МКИ).
  9. Субъекты и объекты авторского права.
  - 10.Личные неимущественные авторские права.
  - 11.Срок охраны имущественных прав.
  - 12.Критерий патентоспособности изобретения.
  - 13.Объекты изобретения.
  - 14.Основные положения законодательства РФ по полезным моделям.
  - 15.Критерий патентоспособности.
  - 16.Система экспертизы.
  - 17.Формула изобретения (полезной модели) и ее особенности.
  - 18.Основные положения законодательства РФ по промышленным образцам.
  - 19.Объекты промышленных образцов.
  - 20.Основные положения законодательства РФ по изобретениям.
  - 21.Содержание прав на информацию, служебную и коммерческую тайну.
  - 22.Имущественными правами интеллектуальной собственности на коммерческую тайну.
  - 23.Основные понятия международно-правовой патентной системы об охране ноу-хау.
  - 24.Классификация товарных знаков.
  - 25.Виды товарных знаков по форме выражения.
  - 26.Виды товарных знаков по объектам.
  - 27.Виды товарных знаков по праву собственности владельца.
  - 28.Авторское право на базы данных.
  - 29.Принадлежность исключительного права на базу данных.
  - 30.Статья 1521 «Охрана изображения гражданина».
  - 31.Особенности правовой охраны топологии интегральной микросхемы в Российской Федерации.
  - 32.Авторское право на программу для ЭВМ.
  - 33.Срок действия авторского права.
  - 34.Патентная охрана программного обеспечения.
  - 35.Арест контрафактных экземпляров программы для ЭВМ или базы данных.
  - 36.Исключительное право на произведение.
  37. Передача интеллектуальной собственности.
  38. Задача интеллектуальной собственности.
  - 39.Порядок защиты авторских прав.

### **37. Передача интеллектуальной собственности.**

Сертификат: 38. Защита интеллектуальной  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

40. Право на вознаграждение за свободное воспроизведение фонограмм и аудиовизуальных произведений.
41. Регистрация авторских прав.
42. Порядок и правила оформления заявки на изобретение.
43. Форма экспертизы патентоспособности изобретения.
44. Уступка патента и лицензирование.
45. Правовая охрана полезных моделей, промышленных образцов и товарных знаков.
46. Объекты полезной модели: конструктивное исполнение средств производства и/или предметов потребления.
47. Критерий патентоспособности промышленных образцов.
48. Срок действия права интеллектуальной собственности на коммерческую тайну.
49. Защита прав на информацию, служебную и коммерческую тайну.
50. Порядок и правила оформления заявки на товарный знак.
51. Использование товарного знака.
52. Этапы разработки и регистрации товарного знака.
53. Срок действия права на товарный знак.
54. Государственная регистрация баз данных.
55. Передача прав на базу данных.
56. Охрана прав публикатора и персонажей.
57. Свободная перепродажа экземпляра базы данных.
58. Защита прав на базу данных.
59. Передача исключительного права на базу данных.
60. Использование изображения осуществляется в государственных, общественных или иных публичных интересах.
61. Защита изображений граждан.
62. Порядок использования изображений и высказываний физических лиц в агитационных материалах при проведении выборов.
63. Передача прав на использование произведений.
64. Государственная регистрация топологии интегральной микросхемы.
65. Отчуждение права на топологию интегральной микросхемы.
66. Порядок уплаты государственной пошлины за официальную регистрацию топологий ИМС.
67. Регистрацию договоров о полной и частичной передаче исключительных (имущественных) прав ТИМ.
68. Правовая охрана программ для электронных вычислительных машин и баз данных.
69. Государственная регистрация программ для ЭВМ.
70. Передача прав на программы для ЭВМ.
71. Использование программы для ЭВМ или базы данных по договору с правообладателем.

Сертификат: 72000043010000520557РА5006000000125  
Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

72. Свободное воспроизведение и адаптация программы для ЭВМ или базы данных.

73.Свободная перепродажа экземпляра программы для ЭВМ.

74.Защита прав на программу для ЭВМ.

## 7. Список рекомендуемой литературы

### Основная литература:

1. Вишнякова, И.В. Патентные исследования: учебное пособие. – Казань: Изд-во КНИТУ, 2019. – 108 с.

2. Вальков, В.А., Головатюк, В.А., Кочергин, В.И., Щукин, С.Г. Основы научных исследований и патентоведение: учебно-методическое пособие. – Новосибирск: Новосибирский государственный аграрный университет, 2013. – 228 с.

3. Толок, Ю.И., Толок, Т.В. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение: учебное пособие. – Казань: КНИТУ, 2013. – 294 с.

### Дополнительная литература:

1. Адерихин, И.В. Инноватика и патентоведение: учебное пособие, Ч. 2. Теоретические основы разработки и оценивания патентоспособности заявок на изобретения и полезные модели. – М.: Альтаир, МГАВТ, 2012. – 218 с.

2. Алексеев, В.П., Озёркин, Д.В. Основы научных исследований и патентоведение: учебное пособие. – Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2012. – 172 с.

3. Сычев, А.Н. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение: учебное пособие. – Томск: Эль Контент, 2012. – 160 с.

### Интернет-ресурсы:

1. <http://www.fips.ru/>
2. <http://www.rupto.ru/>
3. <http://i-r.ru/>
4. <http://www.cyberleninka.ru/>
5. <http://www.scholar.google.ru/>

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 2C0000043E9AB8B952205E7BA500060000043E

Владелец: Шебзухова Татьяна Александровна

Действителен: с 19.08.2022 по 19.08.2023