

The background features a warm orange-to-yellow gradient. It is decorated with numerous overlapping circles of varying sizes and opacities, some appearing as solid shapes and others as thin white outlines, creating a bokeh-like effect.

Евразийская патентная конвенция

Евразийская Патентная Конвенция (ЕАПК) подписана в Москве 9 сентября 1994 года на русском языке. Ратифицирована Российской Федерацией Федеральным законом от 1 июня 1995 г. N 85-ФЗ. Конвенция представляет собой специальное соглашение в соответствии со статьей 19 Парижской конвенции по охране промышленной собственности от 20 марта 1883 года и договор о региональном патенте в соответствии со статьей 45 Договора о патентной кооперации от 19 июня 1970 года.

Конвенцией учреждена Евразийская патентная система и Евразийская патентная организация.

Государства — участники Конвенции в лице Правительств руководствовались желанием укрепить сотрудничество в области охраны изобретений и стремлением создать межгосударственную систему получения такой охраны на основе единого патента, действующего на территории всех Договаривающихся Государств.

Договаривающиеся государства сохраняют за собой полный суверенитет в части развития своих национальных систем по охране изобретений. Участие в Конвенции открыто для любого государства — члена Организации Объединенных Наций, связанного также Парижской конвенцией по охране промышленной собственности и Договором о патентной кооперации.

Евразийское ведомство
выдает евразийский патент на
изобретение, которое является
новым, имеет изобретательский
уровень и промышленно применимо.
Срок действия евразийского патента
составляет 20 лет с даты подачи
евразийской заявки.



ЕВРАЗИЙСКАЯ ПАТЕНТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ЕВРАЗИЙСКОЕ ПАТЕНТНОЕ ВЕДОМСТВО

ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ

ЕВРАЗИЙСКИЙ ПАТЕНТ

№ 005518

Название изобретения:
«ФУНГИЦИДНАЯ СМЕСЬ»

Патентовладелец (льцы):
БАСФ АКЦИЕНГЕЗЕЛЬШАФТ (DE)

Изобретатель (и):
Ейвен Майкс, Зифердинг Эвальд (DE)

Заявка №:	200300228
Приоритет изобретения:	25 августа 2000 г.
Дата подачи заявки:	24 августа 2001 г.
Дата выдачи патента:	24 февраля 2005 г.

Настоящим удостоверяется, что евразийский патент выдан на изобретение, изложенное в прилагаемом описании и формуле изобретения.

При уплате установленных годовых пошлин патент действует на территории государств-участников Евразийской патентной конвенции – Азербайджанской Республики, Кыргызской Республики, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Казахстан, Республики Молдова, Республики Таджикистан, Российской Федерации, Туркменистана.



ГРИГОРЬЕВ Александр Николаевич
Президент Евразийского патентного ведомства

В соответствии с ЕАПК
функционирование патентной
системы
обеспечивается Евразийской
патентной организацией, которая
состоит из Административного
совета и Евразийского патентного
ведомства.

*Местонахождение штаб-квартиры — город
Москва.
Официальный язык — русский.*

В настоящий момент Евразийскую конвенцию подписали 9 стран евразийского региона:

Азербайджанская Республика

Республика Армения Республика

Беларусь Республика Казахстан

Кыргызская Республика Республика

Молдова Российская Федерация

Республика Таджикистан

Туркменистан

В работе заседания, проходившего
в **Евразийском патентном**



Право представительства перед Евразийским патентным ведомством имеют евразийские патентные поверенные.

Объединение евразийских патентных поверенных — Международная общественная организация «Совет евразийских патентных поверенных» имеет представительства в Российской Федерации, Республике Беларусь, в Республике Казахстан и в Республике Молдова.

Патент



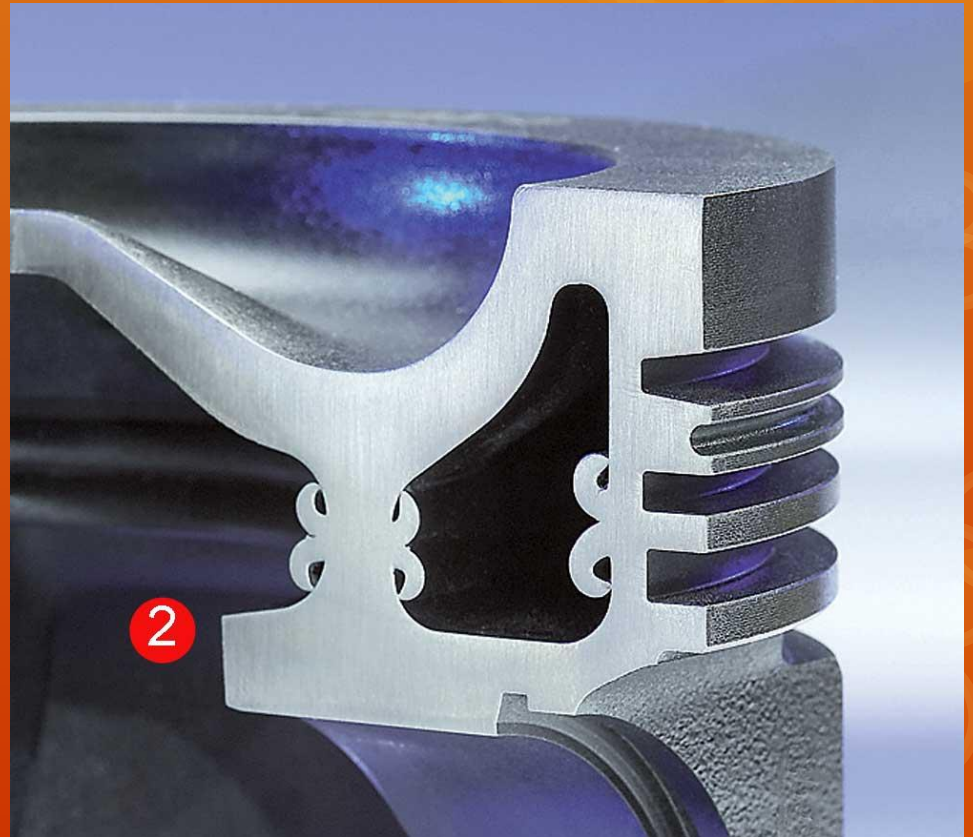
Патéнт — охранный документ, удостоверяющий исключительное право, авторство и приоритет изобретения, полезной модели либо промышленного образца. Срок действия патента зависит от объекта патентования и составляет от 10 до 25 лет. Патент выдается государственным органом исполнительной власти по интеллектуальной собственности, в Российской Федерации таким органом является Роспатент. Под изобретением понимается техническое решение в любой области, относящееся к продукту (в частности, устройству, веществу), способу (процессу осуществления действий над материальным объектом с помощью материальных средств) или применению (в частности, применение уже известного продукта или процесса по новому назначению).

В соответствии с п.1 ст. 1363 ГК РФ, срок действия исключительного права на изобретение, полезную модель, промышленный образец и удостоверяющего это право патента исчисляется со дня подачи первоначальной заявки и при условии соблюдения требований, установленных ГК РФ, составляет: для изобретений — 20 лет; для полезных моделей — 10 лет; для промышленных образцов — 15 лет.

Срок действия патента на изобретение, относящееся к лекарственному средству, пестициду или агрохимикату, для применения которых требуется получение в установленном законом порядке разрешения, может быть продлен на срок до 5 лет.

Срок действия патента на полезную модель может быть продлен на 3 года, на промышленный образец — на 10 лет.

Нор-хал



Ноу-хау (от англ. *know how* — знаю как) или **секрет производства** — это сведения любого характера (изобретения, оригинальные технологии, знания, умения и т. п.), которые охраняются режимом коммерческой тайны и могут быть предметом купли-продажи или использоваться для достижения конкурентного преимущества над другими субъектами предпринимательской деятельности

Это определённый набор информационных подходов, включающих формулы, методы, схемы и наборы инструментов, необходимых для успешного ведения дела в какой-либо области или профессии. В некоторых юрисдикциях сюда включены патенты, а также любая другая конфиденциальная информация, способная обеспечить превосходство над конкурентами.