

КСО

Федеральное агентство по образованию
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники
(ТУСУР)

ПРИКАЗ

г. Томск № 5175 « 02 06 » 2009

В целях активизации изобретательской деятельности подразделений Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники


ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить «Положение о стимулировании изобретательской деятельности подразделений Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники» (Приложение).
2. Осуществлять выплату патентных пошлин и единовременных вознаграждений из программ развития.
3. Распространить действие п.2.6 «Положения» на изобретения, промышленные образцы, полезные модели, в отношении которых положительное решение о выдаче патента получено после вступления в силу данного приказа.
4. Установить на 2009 год размер базовой величины для расчета вознаграждений в 1 тыс. руб.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по научной работе Н.Г. Ремпе.
6. Канцелярии довести настоящий приказ до сведения всех структурных подразделений.

Основание: представление проректора по научной работе Н.Г. Ремпе

Ректор 


А.В. Кобзев


27.05.09





«УТВЕРЖДАЮ»
ректор ТУСУР

 А.В. Кобзев

«__» _____ 20 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о стимулировании изобретательской деятельности подразделений
Томского государственного университета систем управления и радиоэлектроники

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок, организацию и механизм стимулирования изобретательской деятельности в университете.

1.2. Положение предназначено для повышения результативности патентно-лицензионной деятельности подразделений ТУСУРа и защиты изобретений, промышленных образцов и полезных моделей, разработанных сотрудниками, аспирантами и докторантами университета.

1.3. Система материального поощрения действует только в отношении изобретений, промышленных образцов и полезных моделей Российской Федерации, единственным патентообладателем которых является ТУСУР.

2. Порядок действия Положения

2.1. Руководитель подразделения университета, сотрудниками которого была подготовлена заявка на изобретение, промышленный образец и полезную модель, направляет на имя проректора по научной работе служебную записку (Приложение 1) об оплате следующих патентных пошлин:

- а) за регистрацию заявки на выдачу патента РФ на изобретение и промышленный образец, и принятие решения по результатам формальной экспертизы;
- б) за проведение экспертизы заявки на выдачу патента РФ на изобретение и промышленный образец по существу, и принятие решения по ее результатам;
- в) за регистрацию изобретения, промышленного образца и полезной модели, и выдачу патента РФ на изобретение, промышленный образец и полезную модель;
- г) за поддержание в силе патента РФ на изобретение и промышленный образец.

Решение о целесообразности оплаты патентной пошлины за регистрацию заявки на выдачу патента РФ на изобретение и промышленный образец принимается проректором по научной работе, а при необходимости - экспертной комиссией, назначаемой проректором по научной работе.

Иные патентные пошлины в отношении изобретений, промышленных образцов и полезных моделей, предусмотренные патентным законодательством, оплачиваются за счет подразделения, обратившегося с просьбой об оплате пошлин (Приложение 1), или автором (соавторами) изобретения, промышленного образца и полезной модели самостоятельно.

2.2. Подготовка материалов заявки для отправки в Роспатент и ответов на запросы экспертов Роспатента, осуществляется автором (соавторами) изобретения, промышленного образца и полезной модели. Ответственность за достоверность сведений, изложенных в

материалах заявки и ответах на запросы экспертов Роспатента, возлагается на автора (соавторов). В случае отзыва заявки Роспатентом по вине автора (соавторов), понесенные затраты на оплату патентных пошлин из программ развития по п.п. 2.1.а - 2.1.б компенсируются за счет подразделения, обратившегося с просьбой об оплате пошлин.

2.3. Автор (соавторы) изобретения, промышленного образца и полезной модели, патентообладателем которых является ТУСУР, предоставляют в патентно-информационный отдел университета все материалы заявки и переписки с экспертами Роспатента. Оригиналы полученных патентов, патентообладателем которых является ТУСУР, учитываются и хранятся в патентно-информационном отделе университета.

2.4. Решение о целесообразности поддержания в силе полученного патента РФ на изобретение, промышленный образец и полезную модель принимается экспертной комиссией, назначаемой проректором по научной работе, которая оценивает перспективы коммерциализации изобретения, промышленного образца и полезной модели.

2.5. После получения оригинала уведомления Роспатента о положительном результате формальной экспертизы по заявке на изобретение и промышленный образец, автору (соавторам) изобретения и промышленного образца, выплачивается единовременное поощрительное вознаграждение в размере 2 базовых величин.

2.6. После получения патента на изобретение, промышленный образец и полезную модель, автору (соавторам) изобретения, промышленного образца и полезной модели выплачивается единовременное поощрительное вознаграждение за полученный патент в следующих размерах: 10 базовых величин - за изобретение, 5 - за промышленный образец, 3 - за полезную модель.


2.7. Распределение суммы вознаграждения по п. 2.5 между несколькими соавторами изобретения и промышленного образца, и по п. 2.6 между несколькими соавторами изобретения, промышленного образца и полезной модели осуществляется на основании служебной записки соавторов (Приложение 2), заверенной проректором по научной работе.

2.8. Размер поощрительного вознаграждения автору (соавторам) за полученный патент на изобретение может быть увеличен (но не более чем в два раза) решением проректора по научной работе на основании служебной записки руководителя подразделения (Приложение 3), сотрудниками которого была подана заявка на изобретение, и признания изобретения экспертной комиссией, назначаемой проректором по научной работе, оригинальным и способствующим повышению научно-технического уровня и имиджа университета.

2.9. Размер базовой величины для определения поощрительного вознаграждения устанавливается ежегодным приказом ректора.

2.10. Решением проректора по научной работе может вводиться порядок оплаты патентных пошлин по п. 2.1 на конкурсной основе. Преимущество при определении победителей конкурса отдается автору (авторам) подразделений, активно участвующим в патентно-лицензионной деятельности и коммерциализации запатентованных объектов промышленной собственности.

2.11. Активность подразделений ТУСУРа в проведении патентно-лицензионной деятельности учитывается при подведении итогов ежегодного смотра-конкурса факультетов и кафедр университета. Подразделению, добившемуся наилучших показателей в патентно-лицензионной деятельности, выплачивается поощрительное вознаграждение. Размер вознаграждения устанавливается решением Ученого совета университета.


27.05-092

