

ОПИСАНИЕ ПРАКТИЧЕСКОГО ЗАНЯТИЯ ПО ОСНОВАМ УПРАВЛЕНИЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ НА ТЕМУ «СОСТАВЛЕНИЕ ЗАЯВКИ НА ОБЪЕКТ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ (ОПС)»

*Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
Минск, Республика Беларусь*

А. В. Корсаков, Д. Н. Маруда, Т. Н. Иванова

Г. В. Сечко – к. т. н., доцент

Предлагается новое описание практического занятия по основам управления интеллектуальной собственностью на тему «Составление заявки на ОПС», позволяющее интенсифицировать труд студентов на занятии

Теоретическая и практическая подготовка, повышение квалификации и переподготовка обучаемых в сфере интеллектуальной собственности играют значительную роль в реализации образовательного, научно-технического и организационного потенциала будущих специалистов для успешной интеграции национальных экономик в мировое экономическое пространство [1]. При этом если теоретическая часть курса «Основы управления интеллектуальной собственностью (ОУИС)» представлена в литературе достаточно полно [2–4], то поиск соответствующего материала для проведения практических занятий (ПЗ), интересного не только для обучающихся, но и для обучаемых, – это довольно сложная задача. Издания ПЗ, собранные в единый практикум, подобный [5], являются редкостью, прежде всего, для технических вузов [1]. Однако студенты и курсанты большинства учреждений образования республики на ПЗ, посвященных составлению и оформлению заявок на ОПС, выполняют одну и ту же простейшую процедуру: примерно 80 % учебного времени изучают методическое пособие, и затем в течение примерно 10 % учебного времени (в среднем 9 мин) заполняют бланк заявки по установленной форме. Вариантов выполнения задания нет. Эффективность такого ПЗ невысока и не соответствует уровню ВУЗа [1]. С другой стороны, в практикуме [5] заявкам на ОПС посвящено целых 3 ПЗ, но только одно из них содержит задание для самостоятельной работы студентов, сформулированное в виде: «Составьте схему оформления права на изобретение, полезную модель, промышленный образец. Сравните их» [5, с. 61]. Выполнение такого задания ничем не лучше, чем заполнение бланка заявки, так как вариантов выполнения задания снова нет.

Для устранения данного недостатка в [1] предложено составлять на ПЗ формулу изобретения и реферат ОПС. В докладе рассматривается практическая реализация сделанного предложения в виде готового описания ПЗ по рассматриваемой теме. В описании предлагается 34 варианта исходных данных для составления сначала однозвенной, затем многозвенной формулы изобретения и реферата. Сделанные предшественниками наработки в области составления заявки на ОПС учтены следующим образом: для составленной студентом однозвенной формулы изобретения ему предлагается заполнить бланк заявки, подписанный заявителем, а затем для предварительно составленной им же многозвенной формулы – бланк, подписанный патентным поверенным. Тематика исходных данных для составления формулы изобретения подбирается из области ОПС, изучаемых студентами по выбранной ими специальности и специализации. В настоящее время подготовлено описание ПЗ, в котором в составленных 34 вариантах исходных данных используется тематика защиты информации и информационной безопасности в телекоммуникациях. Эта тематика очень подходит для популярного в БГУИР совмещенного курса «Основы защиты информации и управления интеллектуальной собственностью (ОЗИиУИС)». Описание прошло практическую апробацию в осеннем семестре 2011 года для пяти специальностей БГУИР. Готовятся аналогичные исходные данные для других специальностей и специализаций.

Вывод: разработанное описание помогает интенсифицировать труд студентов на практическом занятии на тему «Составление заявки на ОПС» и по сравнению с ранее существовавшим описанием предлагает 34 варианта исходных данных, позволяющих студентам работать индивидуально каждому над своим вариантом.

Список использованных источников

1. Гасенкова И.В., Лыньков Л.М., Мухуров Н.И., Сечко Г.В. Практическое занятие по основам управления интеллектуальной собственностью на тему «Составление заявки на объект промышленной собственности» // Закон и порядок: Материалы I Межд. науч.-практ. конф. (31 января 2011 года): Сборник научных трудов. – М.: Спутник+, 2011 (201 с.). – С. 107-110.
2. Лыньков Л.М., Мухуров Н.И. Лекции по курсу «Основы управления интеллектуальной собственностью» для специальностей 45 01 03 «Сети телекоммуникаций», 98 01 02 «Защита информации в телекоммуникациях». – Мн.: БГУИР, 2008. – 173 с..
3. Якимиха А.П. Управление объектами интеллектуальной собственности в Республике Беларусь. – Мн.: Амалфея, 2005. – 260 с..
4. Герасимова, Л.К. Основы управления интеллектуальной собственностью: учеб. пособие. – Мн.: Изд-во Гревцова, 2011. – 256 с.
5. Иванова Д.В., Федорова Ю.А. Основы управления интеллектуальной собственностью. Практикум. – Мн.: Издательство Гревцова, 2010. – 192 с.