# Информационная система для управления работой диссертационных советов вуза

## Л. С. Лисицына, А. П. Зыков, А. А. Павлова

Санкт-Петербургский государственный университет информационных технологий, механики и оптики

Санкт-Петербург

lisizina@mail.ifmo.ru

Одним из важнейших видов деятельности вузов является работа диссертационных советов по защите докторских и кандидатских диссертаций. Для эффективного управления работой диссертационных советов необходимо иметь актуальные сведения как о результатах работы отдельных диссертационных советов, так и по всем советам вуза в целом. Решение этой проблемы сегодня можно рассматривать только на основе современных сетевых информационных систем (ИС), автоматизирующих процессы деятельности диссертационных советов в рамках развития единой информационной среды вуза.

В докладе представлены результаты разработки и внедрения ИС по управлению работой семи диссертационных советов Санкт-Петербургского государственного университета информационных технологий, механики и оптики (СПбГУ ИТМО). В системе имеются следующие группы пользователей – ученый секретарь, член совета и соискатель. Система имеет общие справочники пользователей и организаций, которые ведут совместно ученые секретари диссертационных советов, причем сведения о пользователях ИС из числа сотрудников, преподавателей, аспирантов и докторантов СПбГУ ИТМО поступают и автоматически актуализируются из информационной среды университета (логины и пароли, фотографии, место работы и должности, публикации и т.п.).

Максимальные права в ИС имеют ученые секретари диссертационных советов, основная задача которых состоит в ведении электронных аттестационных дел соискателей ученых степеней и управление правами пользователей своего совета. После получения санкционированного доступа к системе пользователь в роли ученого секретаря заполняет информационную карту диссертационного совета, после чего система порождает отдельное информационного пространство данного совета. В системе имеются инструменты для управления составом диссертационного совета и изменений в нем. При входе в систему в главном окне размещается информация об активности работы всех членов в данном совете – количество подготовленных докторов и кандидатов наук, количество подготовленных отзывов официальных оппонентов и экспертных заключений по предварительному рассмотрению диссертаций в данном совете; детальная информация об этом доступна в портфолио членов совета, которые заполняются из аттестационных дел соискателей.

Электронные аттестационные дела соискателей включают в себя следующие разделы: анкетные данные о соискателе; отзыв организации, в которой выполнена диссертационная работа; сведения о предварительной экспертизе диссертации в совете; решение совета о приеме диссертации к рассмотрению вместе с авторефератом; сведения о научных руководителях (консультантах), официальных оппонентах, ведущей организации вместе с их отзывами; решение совета по итогам защиты вместе со справкой в ВАК и стенограммой заседания; сведения об организациях, использовавших результаты диссертации вместе с актами внедрения; сведения об утверждении ученых степеней в ВАК РФ. В ходе прохождения аттестационных дел соискателей в ИС автоматически публикуются в открытом доступе (по годам):

* объявления о защитах (актуальные объявления о предстоящих защитах отображаются на доске объявлений, а все объявления вместе с авторефератами хранятся в разделе сайта диссертационного совета «Объявления о защитах»);
* решения совета о принятии диссертаций к рассмотрению и присуждении искомой степени;
* статистические отчеты о работе диссертационного совета (по формам ВАК).

Соискатели, получившие доступ к системе после принятия диссертации к рассмотрению, могут просмотреть аттестационные дела других соискателей и получить консультации в разделе «Форумы» по заполнению всех форм документов, размещенных в разделе «Формы документов». Члены совета также имеют доступ ко всем аттестационным делам, в том числе и к делам соискателей, выходящих на защиту, а также могут участвовать в обсуждении различных проблем на форумах, в том числе в форумах, закрытых для соискателей.

Для повышения открытости работы диссертационных советов каждый посетитель сайта совета может подать заявку в электронном виде из раздела «Подать заявку». Актуальная информация о количестве соискателей степени кандидата и доктора наук, прошедших защиту в совете и утвержденных в ВАК РФ, отображается в открытом доступе на доске объявлений совета.

В докладе приводятся результаты практического использования системы на примере диссертационного совета Д212.227.06 при СПбГУ ИТМО, доступ к сайту которого осуществляется по адресу: http://ds.ifmo.ru/d212.227.06.