

В диссертационный совет Д 212.354.21
При ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный экономический
университет»
191023, Санкт-Петербург,
наб. канала Грибоедова, д.30-32, лит. А

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ганьшиной Светланы Игоревны
Клиент-ориентированная модель поддержки принятия решений в ипотечном
жилищном кредитовании, основанная на нечетких производственных правилах
Представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук
по специальности 08.00.13 - Математические и инструментальные
методы экономики

В настоящее время, одной из ключевых проблем рынка ипотечного жилищного кредитования (далее, ИЖК) является необходимость повышения качества и скорости оценки кредитных заявок на ипотечный жилищный кредит.

Для решения задачи оценки возможности предоставления ИЖК на основе кредитной заявке крайне важно выделить критерии и методы обработки информации, содержащейся в кредитной заявке. Надо отметить, что здесь требуется выполнение и достаточно большого объема теоретических исследований. Автор диссертации вполне обоснованно уделяет этим составляющим должное внимание.

Для принятия решения по кредитной заявке кредитору необходимо обрабатывать достаточно большие объемы информации. Поэтому с практической точки зрения серьезные перспективы перед кредиторами открывает создание экспертной системы поддержки принятия решений в ИЖК. Актуальность и потребность в такой системе не вызывает сомнений.

Содержание автореферата позволяет говорить о том, что автор диссертации весьма глубоко знает предметную область и обосновано сформулировал направление исследований. Сразу же можно отметить, что поставленная в диссертационной работе цель, была достигнута как в плане необходимых теоретических исследований, так и практических решений.

Можно считать, что диссертационное исследование Ганьшиной Светланы Игоревны представляет существенный вклад в теорию и практику задач, связанных с оценкой кредитных заявок на ИЖК.

В качестве дискуссионного вопроса следует отметить, что формулировка цели диссертационного исследования – математического и программного инструментария для ее реализации - предполагает достаточно широкий круг задач, который можно было бы конкретизировать, указав в качестве одной из задач, автоматизацию процесса принятия решений по кредитным заявкам на ИЖК.

В качестве замечания стоит добавить наличие стилистических погрешностей в автореферате.

Однако эти замечания не являются принципиальными для общей положительной оценки. Считаю, что диссертация Ганьшиной Светланы Игоревны представляет собой законченную научно-исследовательскую работу, посвященную важной теоретической и практической задаче.

В целом, представленный автореферат позволяет сделать вывод, что диссертация С.И. Ганьшиной на тему «Клиент-ориентированная модель поддержки принятия решений в ипотечном жилищном кредитовании, основанная на нечетких производственных правилах» соответствует критериям, которым должна отвечать научная работа на соискание ученой степени кандидата экономических наук, установленным Положением «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842, а ее автор Ганьшина Светлана Игоревна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата

экономических наук по специальности 08.00.13 - Математические и инструментальные методы экономики.

Чернявский Андрей Павлович

(к.э.н., Заместитель генерального директора, «Владимирский городской ипотечный фонд»)

Согласие Чернявского А.П. утверждено.
Согласие по вопросу Акимова С.Н.



«Владимирский городской ипотечный фонд», 600001, г. Владимир, проспект Ленина, д. 21-а, тел.: (4922)44-77-00, E-mail: vgif@ipoteka-vladimir.ru