

ПРОТОКОЛ № 6

Заседания диссертационного совета Д 212.125.11 от 30.06.2014 г.

Присутствовали: председатель диссертационного совета – д.т.н. Лебедев Г.Н., ученый секретарь совета – к.т.н. Горбачев Ю.В., члены совета: д.т.н. Шаронов А.В.; д.т.н. Дегтярев Ю.И.; д.т.н. Евдокименков В.Н.; д.т.н. Зайцев А.В.; д.т.н. Костюков В.М.; д.т.н. Медведев А.М.; д.т.н. Мельников В.Е.; д.т.н. Нестеров В.А.; д.т.н. Овчаренко В.Н.; д.т.н. Павлова Н.В.; д.ф.-м.н. Пателеев А.В.; д.т.н. Певзнер Л.Д.; д.т.н. Рыбников С.И.; д.т.н. Степаньянц Г.А.; д.т.н. Хахулин Г.Ф.

Всего присутствовали 17 чел.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек.

Повестка дня: о приеме к защите диссертационной работы Судакова Владимира Анатольевича «Методология унифицированной разработки систем поддержки принятия решений для многокритериальных высокоразмерных задач ракетно-космической отрасли», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (информатика, управление и вычислительная техника)».

Слушали: проф. Лебедева Г.Н. по диссертационной работе Судакова Владимира Анатольевича «Методология унифицированной разработки систем поддержки принятия решений для многокритериальных высокоразмерных задач ракетно-космической отрасли», представленной на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (информатика, управление и вычислительная техника)».

Экспертная комиссия полагает:

- диссертационная работа Судакова Владимира Анатольевича «Методология унифицированной разработки систем поддержки принятия решений для многокритериальных высокоразмерных задач ракетно-космической отрасли» является законченной научной работой, посвященной решению актуальной научно-технической проблемы создания методологии унифицированной разработки систем поддержки принятия решений (СППР) и поддерживающих ее инструментальных средств, позволяющих объединить в создаваемых СППР комплекс существующих методов, эффективно (быстро и с меньшими затратами ресурсов) настраивать их на решение разнообразных конкретных высокоразмерных многокритериальных задач ракетно-космической отрасли. Диссертационная работа выполнена на высоком уровне и отвечает требованиям "Положения о порядке присуждения ученых степеней" ВАК РФ;
- результаты диссертации являются новыми, имеют существенное теоретическое и прикладное значение для решения многокритериальных высокоразмерных задач ракетно-космической отрасли;
- результаты диссертации полностью отражены в 34 печатных работах автора, 10 работ опубликованных в рецензируемых журналах, входящих в перечень периодических изданий, рекомендуемых ВАК;
- содержание автореферата полностью соответствует диссертации.

Автором получены следующие результаты:

1. Разработан гибридный метод построения функций предпочтений, который обеспечивает требуемую точность поддержки принятия решений, позволяет учитывать зависимости по предпочтениям и позволяет работать с векторным критерием высокой размерности. В составе гибридного метода предложена процедура дискретизации шкал критериев, минимизирующая

информационные потери.

2. Создана методология унифицированной разработки СППР включающая: принципы проектирования СППР, каркасный подход к 3-х уровневой архитектуре программного обеспечения СППР, набор рекомендаций по обеспечению качества программирования СППР.

3. Методология унифицированной разработки СППР применена к задаче формирования программ космических экспериментов (КЭ) проводимых на российском сегменте Международной Космической Станции. На основе методологии была создана СППР «КОСМОС». Методология унифицированной разработки сократила сроки создания СППР примерно в 3 раза.

Перечисленные результаты являются новыми.

Диссертация соответствует профилю специальности 05.13.01 «Системный анализ, управление и обработка информации (информатика, вычислительная техника и управление)» и может быть принята к защите на заседании диссертационного совета Д 212.125.11.

д.т.н., профессор Степаньянц Г.А.

Выступили:

Постановили:

1. Утвердить в качестве официальных оппонентов по докторской диссертации Судакова Владимира Анатольевича следующих специалистов:

- доктора технических наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ, Москатова Генриха Карловича, научного консультанта ФГУП «ЦНИИ Центр»;
- доктора технических наук, старшего научного сотрудника, Щербинина Виктора Викторовича, начальника научно-технического отделения, заместителя главного конструктора ОАО «ЦНИИАГ»;
- доктора технических наук, профессора, Заслуженного деятеля науки РФ, Пушкарёва Юрия Александровича, профессора кафедры филиала Военной академии РВСН им. Петра Великого (г. Серпухов).

2. Утвердить в качестве ведущей организации ФГБУН ИПУ РАН (Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН), 117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 65.

3. Назначить дату защиты «10» ноября 2014 г.

4. Разрешить печать автореферата диссертации на правах рукописи.

5. Утвердить список адресов рассылки автореферата диссертации.

6. Поручить экспертной комиссии в составе:

Председатель комиссии: д.т.н., проф. Г.Н. Лебедев

Члены комиссии: д.т.н., проф. С.И. Рыбников

д.т.н., проф. Г.А. Степаньянц

подготовить проект заключения по диссертации, отвечающего требованиям «Положения о присуждении учёных степеней» ВАК РФ.

Результаты

голосования:

За: 17

Против: нет

Воздержались: нет

Председатель

Диссертационного совета Д 212.125.11

д.т.н., профессор

Ученый секретарь

Диссертационного совета Д 212.125.11

к.т.н., доцент

 Г.Н. Лебедев

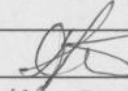
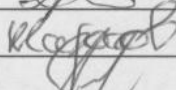
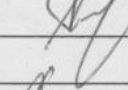
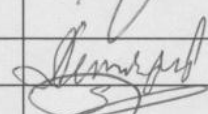
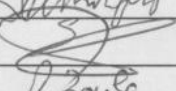
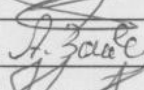
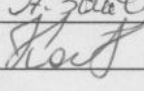
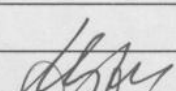

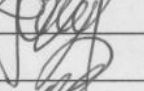
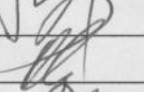
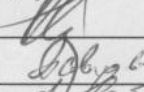
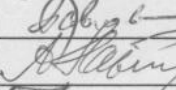
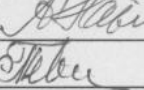
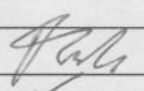
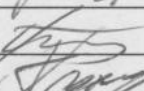
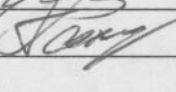
 Ю.В. Горбачев

30.06.2014

ЯВОЧНЫЙ ЛИСТ

членов диссертационного Совета Д212.125.11,
созданного при Московском авиационном институте
(национальном исследовательском университете)

К заседанию Совета от **30.06.2014** г., протокол № 6
по принятию к защите и утверждению официальных оппонентов и ведущей организации по
диссертационной работе **Судакова Владимира Анатольевича**, представленной на
соискание ученой степени доктора технических наук по специальности **05.13.01**.

№ п/п	ФАМИЛИЯ, ИМЯ, ОТЧЕСТВО	УЧЕНАЯ СТЕПЕНЬ, ШИФР СПЕЦИАЛЬНОСТИ В СОВЕТЕ		ЯВКА НА ЗАСЕДАНИЕ
1.	Лебедев Георгий Николаевич	д.т.н.	05.13.01	
2.	Шаронов Анатолий Васильевич	д.т.н.	05.11.16	
3.	Горбачев Юрий Васильевич	к.т.н.	05.11.16	
4.	Голован Андрей Андреевич	д.ф-м.н.	05.11.16	
5.	Дегтярев Юрий Иванович	д.т.н.	05.13.01	
6.	Евдокименков Вениамин Николаевич	д.т.н.	05.11.03	
7.	Зайцев Александр Владимирович	д.т.н.	05.13.01	
8.	Костюков Вячеслав Михайлович	д.т.н.	05.11.16	
9.	Лемак Степан Степанович	д.ф-м.н.	05.11.16	
10.	Марков Юрий Георгиевич	д.ф-м.н.	05.11.03	
11.	Медведев Аркадий Максимович	д.т.н.	05.13.01	
12.	Мельников Валерий Ефимович	д.т.н.	05.11.03	
13.	Нестеров Виктор Антонович	д.т.н.	05.13.01	
14.	Овчаренко Валерий Николаевич	д.т.н.	05.11.16	
15.	Павлова Наталия Владимировна	д.т.н.	05.11.16	
16.	Пантелеев Андрей Владимирович	д.ф-м.н.	05.11.16	
17.	Певзнер Леонид Давидович	д.т.н.	05.13.01	
18.	Распопов Владимир Яковлевич	д.т.н.	05.11.03	
19.	Репин Анатолий Иванович	д.т.н.	05.11.03	
20.	Репников Александр Васильевич	д.т.н.	05.11.03	
21.	Рыбников Сергей Игоревич	д.т.н.	05.13.01	
22.	Степаньянц Георгий Аркадьевич	д.т.н.	05.13.01	
23.	Хахулин Геннадий Федорович	д.т.н.	05.13.01	
24.	Холостова Ольга Владимировна	д.ф-м.н.	05.11.03	

Председатель диссертационного
совета Д212.125.11



Г.Н. Лебедев

Ученый секретарь
диссертационного совета
Д212.125.11



Ю.В. Горбачев