

Протокол № 3

заседания диссертационного совета Д 223.012.01
по защите диссертаций на соискание ученой степени
доктора наук, кандидата наук
от 23 ноября 2018 г.

Присутствовали:

1. Смуров Михаил Юрьевич	д-р техн. наук	05.22.14 (05)
2. Коваленко Геннадий Владимирович	д-р техн. наук	05.22.14 (05)
3. Далингер Яков Михайлович	к-т техн. наук	05.22.13 (05)
4. Арбузов Валерий Иванович	д-р физ.-мат. наук	05.22.14 (05)
5. Балясников Валерий Васильевич	д-р техн. наук	05.22.14 (05)
6. Ведерников Юрий Вадимович	д-р техн. наук	05.22.14 (05)
7. Губенко Александр Викторович	д-р экон. наук	05.22.01 (05)
8. Жигалко Евгений Фаддеевич	д-р физ.-мат. наук	05.22.14 (05)
9. Зайцев Евгений Николаевич	д-р техн. наук	05.22.01 (05)
10. Исаев Сергей Александрович	д-р физ.-мат. наук	05.22.13 (05)
11. Крыжановский Георгий Алексеевич	д-р техн. наук	05.22.13 (05)
12. Кудряков Сергей Алексеевич	д-р техн. наук	05.22.13 (05)
13. Куклев Евгений Алексеевич	д-р техн. наук	05.22.01 (05)
14. Маслаков Валерий Павлович	д-р техн. наук	05.22.01 (05)
15. Палагин Юрий Иванович	д-р техн. наук	05.22.01 (05)
16. Сухих Николай Николаевич	д-р техн. наук	05.22.13 (05)
17. Хорошавцев Юрий Евгеньевич	д-р техн. наук	05.22.13 (05)
18. Ципенко Владимир Григорьевич	д-р техн. наук	05.22.14 (05)
19. Чепига Владимир Евгеньевич	д-р физ.-мат. наук	05.22.14 (05)

Председатель заседания:

Председатель диссертационного совета
доктор технических наук, профессор
М.Ю. Смуров

Ученый секретарь диссертационного совета
кандидат технических наук, доцент
Я.М. Далингер

Повестка дня:

1. Защита диссертации Головченко Глеба Валентиновича на тему «Методы ресурсно-временной оптимизации процесса оперативного управления

аэропортом в сбойных ситуациях» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.22.14 «Эксплуатация воздушного транспорта».

1). Слушали:

Защиту диссертации Головченко Глеба Валентиновича на тему «Методы ресурсно-временной оптимизации процесса оперативного управления аэропортом в сбойных ситуациях» по специальности 05.22.14 «Эксплуатация воздушного транспорта».

Официальные оппоненты:

1. Чинючин Юрий Михайлович, д.т.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный технический университет гражданской авиации», профессор кафедры технической эксплуатации летательных аппаратов и авиадвигателей;
2. Селиверстов Ярослав Александрович, к.т.н., ФГБУН Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко РАН, старший научный сотрудник лаборатории интеллектуальных транспортных систем

дали положительные отзывы о диссертации.

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Ульяновский институт гражданской авиации имени главного маршала авиации Б.П. Бугаева» дала положительное заключение (заключение составлено 26.10.2018 В.П. Махитько, д.т.н., доцентом, заведующим кафедрой Управления аэропортовой деятельностью).

На диссертацию и автореферат поступили положительные отзывы:

1. ФГУП «Государственный научно-исследовательский институт гражданской авиации», г. Москва, начальник отдела № 140 научного центра поддержания летной годности (НЦ-13), к.т.н. А.В. Семин.
2. ООО «Воздушные ворота северной столицы», г. Санкт-Петербург, ведущий специалист группы управления суточным планом службы управления суточным планом и кризисными ситуациями Центра оперативного управления аэропортом, к.т.н. С.Г. Моисеев.
3. ООО «Фирма «НИТА», г. Санкт-Петербург, заместитель генерального директора по авиационному оборудованию, к.т.н. А.Ю. Коршунов.
4. ОКБ «Лианозовский электромеханический завод» НПЦ, ПАО НПО «Алмаз», г. Москва, ведущий инженер-программист, к.т.н. Р.Р. Ахметов.
5. ФГБОУ ВО «Уфимский государственный авиационный технический университет», г. Уфа, профессор кафедры вычислительной математики и кибернетики, д.ф.-м.н. В.П. Житников.
6. ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский национальный исследовательский университет информационных технологий, механики и оптики», г. Санкт-Петербург, профессор факультета программной инженерии и компьютерной техники, д.т.н., доцент И.А. Бессмертный.

7. АО «Центр стратегических разработок в гражданской авиации», г. Москва, генеральный директор А.В. Корень.

8. Ассоциация «Аэропорт» ГА стран участниц СНГ, г. Москва, генеральный директор, Почетный работник Транспорта России В.И. Горбачев.

9. АО «Авиалинии Мордовии», г. Саранск, генеральный директор А.П. Кистайкин.

Постановили:

1. На основании результатов тайного голосования членов совета («за» – 19, «против» – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать, что диссертация представляет собой научно-квалификационную работу, которая соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, и приняли решение присудить Головченко Глебу Валентиновичу ученую степень кандидата технических наук.

2. Принять заключение диссертационного совета Д 223.012.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет гражданской авиации», по диссертации Головченко Глеба Валентиновича в соответствии с положением Высшей Аттестационной Комиссии.

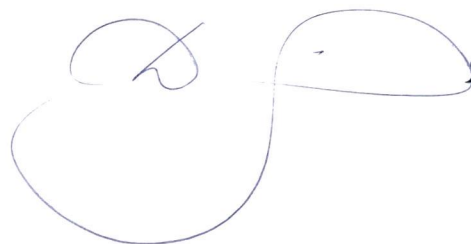
23 ноября 2018 г.

Председатель
диссертационного совета



М.Ю. Смулов

Ученый секретарь
диссертационного совета



Я.М. Далингер