



ПРОТОКОЛ № 17
заседания диссертационного совета 24.2.377.02
при Самарском государственном техническом университете
от 13 декабря 2024 г.

Председатель – д. ф.-м. н., профессор В.П. Радченко

Ученый секретарь – к. ф.-м. н., доцент М.Н. Саушкин

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Зашита диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1 – Системный анализ, управление и обработка информации, статистика на тему: «Управление распределением и техническим обслуживанием роботизированных транспортных средств на основе цифровых моделей», представленной Волхонской Елизаветой Евгеньевной.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

члены совета: д. ф.-м. н. Радченко Владимир Павлович (председатель, 1.2.2, техн. науки) – очно; д. т. н. Еремин Антон Владимирович (зам. председателя, 1.2.2, техн. науки) – дистанционно; к. ф.-м. н. Саушкин Михаил Николаевич (уч. секретарь, 1.2.2, техн. науки) – очно; д. т. н. Кудинов Игорь Васильевич (1.2.2, техн. науки) – очно; д. т. н. Лившиц Михаил Юрьевич (2.3.1, техн. науки) – дистанционно; д. т. н. Орлов Сергей Павлович (2.3.1, техн. науки) – очно; д. т. н. Плещивцева Юлия Эдгаровна (2.3.1, техн. науки) – очно; д. т. н. Рапопорт Эдгар Яковлевич (2.3.1, техн. науки) – очно; д. т. н. Скobelев Петр Олегович (2.3.1, техн. науки) – очно; д. т. н. Смирнов Сергей Викторович (2.3.1, техн. науки) – очно; д. т. н. Шляхин Дмитрий Аверкиевич (1.2.2, техн. науки) – очно;

соискатель: Волхонская Елизавета Евгеньевна;

официальные оппоненты: д.т.н. Лачин Вячеслав Иванович – дистанционно, д.т.н. Щербаков Максим Владимирович – очно.

ОТСУТСТВОВАЛИ: д. ф.-м. н. Границин Олег Николаевич (2.3.1, техн. науки); д. ф.-м. н. Кудинов Василий Александрович (1.2.2, техн. науки); д. ф.-м. н. Радаев Юрий Николаевич (1.2.2, техн. науки).

СЛУШАЛИ: защиту диссертационной работы Е.Е. Волхонской на тему «Управление распределением и техническим обслуживанием роботизированных транспортных средств на основе цифровых моделей», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.3.1 – Системный анализ, управление и обработка информации, статистика.

ПОСТАНОВИЛИ:

диссертация полностью соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения учёных степеней, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 сентября 2013 г. № 842; она представляет собой научно-квалификационную работу, в которой разработана новая методика управления виртуальными испытаниями роботизированных транспортных средств, которая основывается на цифровых системных моделях, выполняющих оптимизацию распределения транспортных средств и имитацию процессов эксплуатации и технического обслуживания с целью сокращения простоя и снижения издержек на эксплуатацию, и принято решение присудить Волхонской Елизавете Евгеньевне учёную степень кандидата технических наук по специальности 2.3.1 – Системный анализ, управление и обработка информации, статистика за новые научно обоснованные технические решения и разработки в области управления комплексом роботизированных транспортных средств на основе методики виртуальных испытаний и системных цифровых моделей оптимизации и имитационного моделирования, имеющие существенное значение для развития страны.

При проведении электронного тайного голосования диссертационный совет в количестве 11 человек, из них 6 докторов наук по научной специальности 2.3.1, участвовавших в заседании, из 14 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за – 11, против – 0.

Председатель диссертационного совета 24.2.377.02

В.П. Радченко

Ученый секретарь диссертационного совета 24.2.377.02

М.Н. Саушкин

