

Протокол № 19

заседания диссертационного совета Д 999.094.03
при Юго-Западном государственном университете
от «09» декабря 2017 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Федорова Наталия Витальевна – д.т.н., профессор, 05.23.01
Гордон Владимир Александрович – д.т.н., профессор, 05.23.17
Коробко Виктор Иванович – д.т.н., профессор, 05.23.17
Бакаева Наталья Владимировна – д.т.н., доцент, 05.23.19
Азаров Валерий Николаевич – д.т.н., профессор, 05.23.19
Алексашина Виктория Васильевна – д-р архитектуры, 05.23.19
Ежов Владимир Сергеевич – д.т.н., профессор, 05.23.19
Кобелев Николай Сергеевич – д.т.н., профессор, 05.23.19
Колчунов Виталий Иванович – д.т.н., профессор, 05.23.01
Колчунов Владимир Иванович – д.т.н., профессор, 05.23.01
Коробко Андрей Викторович – д.т.н., профессор, 05.23.17
Локтионов Аскольд Петрович – д.т.н., профессор, 05.23.17
Серпик Игорь Нафтольевич – д.т.н., профессор, 05.23.17
Трещев Александр Анатольевич – д.т.н., профессор, 05.23.17
Турков Андрей Викторович – д.т.н., доцент, 05.23.01
Федоров Виктор Сергеевич – д.т.н., профессор, 05.23.01
Христин Дмитрий Викторович – д.ф.-м.н., доцент, 05.23.17

ПОВЕСТКА ДНЯ: защита кандидатской диссертации Калайдо Александра Витальевича на тему **«Модельное исследование процесса переноса радона в системе сред»**, представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.19 – Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства.

СЛУШАЛИ: защиту кандидатской диссертации Калайдо Александра Витальевича на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель: доктор технических наук, доцент Бакаева Н.В.

Официальные оппоненты:

Сидельникова Ольга Петровна - доктор технических наук, профессор, профессор кафедры «Безопасность жизнедеятельности в строительстве и городском хозяйстве» Института архитектуры и строительства ФГБОУ ВО «Волгоградский государственный технический университет» (г. Волгоград) (положительный отзыв).

Сидякин Павел Алексеевич - кандидат технических наук, доцент кафедры строительства Института сервиса, туризма и дизайна (филиал) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» в г. Пятигорске (положительный отзыв).

Ведущая организация: ФГБУН «Институт промышленной экологии» Уральского отделения Российской академии наук (г. Екатеринбург) (положительный отзыв).

В порядке обсуждения и защиты диссертации вопросы задавали следующие члены совета: д.т.н., профессор Федоров В.С., д.т.н., профессор Ежов В.С., д.т.н., профессор Локтионов А.П., д.т.н., профессор Серпик И.Н., д.т.н., профессор Колчунов В.И., д.т.н., профессор Турков А.В.

В дискуссии приняли участие: д.т.н., профессор Азаров В.Н., д.т.н., профессор Гордон В.А., д.т.н., профессор Локтионов А.П.

На автореферат поступило 9 отзывов, все отзывы положительные.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании публичной защиты диссертации Калайдо Александра Витальевича на тему **«Модельное исследование процесса переноса радона в системе сред «грунт-атмосфера-здание»** и результатов тайного голосования членов диссертационного совета (за – 17, против – нет, недействительных бюллетеней – нет) считать, что диссертационная работа **Калайдо Александра Витальевича** соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на

соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.19 – Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства и п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней».

2. Присудить Калайдо Александру Витальевичу ученую степень кандидата технических наук.

3. Материалы по защите диссертации направить в Высшую аттестационную комиссию Министерства образования и науки Российской Федерации на утверждение.

Председатель диссертационного
совета Д 999.094.03

Ученый секретарь
диссертационного совета
Д 999.094.03



Федорова Н.В.

Бакаева Н.В.