

ПРОТОКОЛ № 4

заседания совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д212.184.01, созданного на базе Пензенского государственного университета архитектуры и строительства, от 17 марта 2016 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

- | | |
|--|--------------------------|
| 1) Скачков Юрий Петрович (председатель) | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 2) Логанина Валентина Ивановна (зам. председателя) | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 3) Бакушев Сергей Васильевич (ученый секретарь) | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 4) Береговой Александр Маркович | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 5) Береговой Виталий Александрович | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 6) Данилов Александр Максимович | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 7) Демьянова Валентина Серафимовна | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 8) Калашников Владимир Иванович | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 9) Ласьков Николай Николаевич | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 10) Макридин Николай Иванович | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 11) Нежданов Кирилл Константинович | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 12) Фокин Георгий Александрович | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 13) Черкасов Василий Дмитриевич | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 14) Шеин Александр Иванович | д-р техн. наук, 05.23.01 |

ОТСУТСТВОВАЛИ:

- | | |
|--|--------------------------|
| 1) Болдырев Геннадий Григорьевич (зам. председателя) | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 2) Бобрышев Анатолий Николаевич | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 3) Ерофеев Владимир Трофимович | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 4) Иващенко Юрий Григорьевич | д-р техн. наук, 05.23.05 |
| 5) Монастырев Павел Владиславович | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 6) Овчинников Игорь Георгиевич | д-р техн. наук, 05.23.01 |
| 7) Селяев Владимир Павлович | д-р техн. наук, 05.23.01 |

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

Результаты рассмотрения материалов диссертации Колотушкина Алексея Владимировича «Разработка методов электромагнитной и химической активации с целью повышения прочности цементных композиций» комиссией диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации, назначенной на заседании диссертационного совета 26 февраля 2016 года, протокол № 2; решение о принятии (не принятии) данной диссертационной работы к защите в диссертационном совете.

СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря совета Бакушева С.В.: В диссертационный совет поступило заключение комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению материалов диссертации Колотушкина Алексея Владимировича, лаборанта кафедры «Строительные конструкции» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Мордовский государственный университет им. Н. П. Огарева», на тему «Разработка методов электромагнитной и химической активации с целью повышения прочности цементных

композиций» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия.

Научный руководитель – Селяев Владимир Павлович, академик РААСН, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Строительные конструкции» Мордовского государственного университета им. Н. П. Огарева.

Комиссия диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации в составе следующих членов совета:

– Логанина Валентина Ивановна, д-р техн. наук (05.23.05), профессор, заведующий кафедрой «Управление качеством и технологии строительного производства» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства;

– Калашников Владимир Иванович, д-р техн. наук (05.23.05), профессор, заведующий кафедрой «Технологии строительных материалов и деревообработка» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства;

– Фокин Георгий Александрович, д-р техн. наук (05.23.05), профессор, профессор кафедры «Физика и химия» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства;

– Черкасов Василий Дмитриевич, д-р техн. наук (05.23.05), профессор, заведующий кафедрой «Прикладная механика» Мордовского государственного университета им. Н. П. Огарева, –

дала положительное заключение по предварительному рассмотрению диссертации Колотушкина Алексея Владимировича.

В заключении отражено соответствие содержания диссертационной работы специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия, по которой она представляется к защите; подтверждается апробация работы; ее научная новизна и практическая полезность; дана оценка соблюдения п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней (наличие ссылок на источники заимствования).

Материалы исследования изложены в 16 научных статьях, в том числе в 4 статьях в российских рецензируемых научных изданиях, вышеуказанное соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней (п.п. 11 и 13).

Экспертная комиссия предлагает назначить по рассматриваемой диссертации:

– ведущую организацию – федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования **«Казанский государственный архитектурно-строительный университет»;**

– официальных оппонентов:

– **Лесовика Валерия Станиславовича**, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Строительное материаловедение, изделия и конструкции» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»;

– **Коровкина Марка Олимпиевича**, кандидата технических наук, доцента кафедры «Технологии строительных материалов и деревообработка» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства».

В диссертационном совете имеются письменные согласия официальных оппонентов и ведущей организации, и они размещены на официальном сайте университета 15.03.2016 года.

С учетом вышеизложенного, экспертная комиссия рекомендует принять к защите в диссертационный совет Д 212.184.01 диссертационную работу Колотушкина Алексея Владимировича «Разработка методов электромагнитной и химической активации с целью повышения прочности цементных композиций» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия.

ПРИНЯЛИ РЕШЕНИЕ:

1) На основании заключения комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации принять диссертационную работу Колотушкина Алексея Владимировича «Разработка методов электромагнитной и химической активации с целью повышения прочности цементных композиций» к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.05 – Строительные материалы и изделия.

2) Утвердить официальными оппонентами:

– **Лесовика Валерия Станиславовича**, доктора технических наук, профессора, заведующего кафедрой «Строительное материаловедение, изделия и конструкции» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова»;

– **Коровкина Марка Олимпиевича**, кандидата технических наук, доцента кафедры «Технологии строительных материалов и деревообработка» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства».

В качестве ведущей организации утвердить федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский государственный архитектурно-строительный университет».

3) Утвердить дополнительный список рассылки автореферата в количестве 15 адресатов.

4) Разрешить размножение автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров.

5) Защиту диссертации назначить на 20 мая 2016 года.

ГОЛОСОВАЛИ:

За – 14;

против – нет;

воздержавшиеся – нет.

Председатель диссертационного
совета Д212.184.01

Скачков
Юрий Петрович

Ученый секретарь диссертационного
совета Д212.184.01

Бакушев
Сергей Васильевич

17 марта 2016 года