

ВЫПИСКА

из протокола №3 заседания совета на соискание ученой степени кандидата наук,
ученой степени доктора наук Д 212.184.02 при Пензенском государственном
университете архитектуры и строительства
от 4 сентября 2015 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Аверкин А.Г., д.т.н., проф., Андреев С.Ю., д.т.н., проф., Бикунова М.В., к.т.н., доц., Береговой А.М., д.т.н., проф., Вилкова Н.Г., д.х.н., проф., Грейсух Г.И., д.т.н., проф., Гришин Б.М., д.т.н., проф., Ерёмкин А.И., д.т.н., проф., Камбург В.Г., д.т.н., проф., Кошев А.Н., д.х.н., проф., Ласьков Н.Н., д.т.н., проф., Перелыгин Ю.П., д.т.н., проф., Родионов Ю.В., д.т.н., проф., Тараканов О.В., д.т.н., проф.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1) Результаты рассмотрения диссертации Салмина С.М. экспертной комиссией совета, назначенной на заседании диссертационного совета 6 июля 2015 года протокол №1, решение о принятии (не принятии) данной диссертационной работы к защите в совете.

СЛУШАЛИ:

Ученого секретаря совета Бикуну М.В. В диссертационном совете имеется заключение экспертной комиссии по диссертации Салмина Сергея Михайловича – аспиранта Пензенского государственного университета архитектуры и строительства.

Тема «Коагуляция примесей природных вод с использованием крупнозернистой контактной загрузки».

Специальность 05.23.04 – Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.

Научный руководитель – Гришин Борис Михайлович, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Водоснабжение, водоотведение и гидротехника» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства.

Экспертная комиссия в составе следующих членов совета:

- Андреев Сергей Юрьевич, д-р техн. наук (05.23.04), профессор кафедры «Водоснабжение, водоотведение и гидротехника» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства;

- Вилкова Наталья Георгиевна, д-р хим. наук (05.23.04), профессор кафедры «Физика и химия» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства;

- Ласьков Николай Николаевич, д-р техн. наук (05.23.04), профессор, зав. кафедрой «Строительные конструкции» Пензенского государственного университета архитектуры и строительства университета

дала положительное заключение по предварительному рассмотрению диссертации Салмина Сергея Михайловича.

охраны водных ресурсов, по которой она представляется к защите; подтверждается полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем, ее научная новизна и практическая полезность, дана оценка соблюдения п. 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней (необходимое количество публикаций и требования к рецензируемым изданиям, наличие ссылок на источники заимствования).

Материалы исследования достаточно полно изложены в 15 работах, опубликованных автором по теме диссертации, в том числе в трех статьях в рецензируемых научных изданиях Перечня ВАК Минобрнауки РФ, вышеуказанное соответствует требованиям Положения о порядке присуждения ученых степеней (п.п. 11 и 13).

Экспертная комиссия предлагает назначить по рассматриваемой диссертации:

ведущую организацию – **ФГБОУ ВПО «Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»**, г. Нижний Новгород;

- официальных оппонентов:

Говорову Жанну Михайловну, доктора технических наук, профессора ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», профессора кафедры «Водоснабжение»;

Лушкина Игоря Александровича, кандидата технических наук, доцента ФГБОУ ВПО «Тольяттинский государственный университет», доцента кафедры «Теплогасоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение».

С учетом вышеизложенного, экспертная комиссия рекомендует принять к защите в диссертационном совете Д 212.184.02 диссертационную работу Салмина Сергея Михайловича на тему «Коагуляция примесей природных вод с использованием крупнозернистой контактной загрузки» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.23.04 – Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.

ПРИНЯЛИ РЕШЕНИЕ:

В соответствии с решением экспертной комиссии диссертационного совета по предварительному рассмотрению диссертации принять диссертационную работу Салмина Сергея Михайловича на тему «Коагуляция примесей природных вод с использованием крупнозернистой контактной загрузки» к защите на соискание ученой степени кандидата технических по специальности 05.23.04 – Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов.

Утвердить официальными оппонентами:

Говорову Жанну Михайловну, доктора технических наук, профессора ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет», профессора кафедры «Водоснабжение»;

Лушкина Игоря Александровича, кандидата технических наук, доцента ФГБОУ ВПО «Тольяттинский государственный университет», доцента кафедры «Теплогасоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение».

В качестве ведущей организации утвердить **ФГБОУ ВПО «Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет»;**

Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (находится в аттестационном деле соискателя).

Разрешить размножение автореферата на правах рукописи в количестве 100 экземпляров.

Защиту назначить на 12 ноября 2015 года.

Голосовали:

«за» – 14 членов совета;

«против» – нет;

«воздержались» – нет.

Председатель совета Д 212.184.02

Б.М. Гришин

Ученый секретарь совета Д 212.184.02

М.В. Бikuнова