

ВЫПИСКА из протокола № 105
заседания диссертационного совета Д 212.064.01
в Ивановском государственном энергетическом университете
при принятии к защите диссертации Горшенина С.Д.

от 11 апреля 2016 года

Присутствуют 16 членов совета из 22, в том числе по специальности 05.14.14 – 5 докторов наук:

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. ШУИИН Владимир Александрович (председатель) | д-р т. наук, 05.14.02 |
| 2. ЛАРИН Борис Михайлович (зам. председателя) | д-р т. наук, 05.14.14 |
| 3. БУШУЕВ Евгений Николаевич (ученый секретарь) | д-р т. наук, 05.14.14 |
| 4. АДЮНИН Евгений Геннадьевич | д-р т. наук, 05.14.04 |
| 5. БАРОЧКИН Евгений Витальевич | д-р т. наук, 05.14.14 |
| 6. БУХМИРОВ Вячеслав Викторович | д-р т. наук, 05.14.04 |
| 7. ЕЛИН Николай Николаевич | д-р т. наук, 05.14.04 |
| 8. МИЗОНОВ Вадим Евгеньевич | д-р т. наук, 05.14.04 |
| 9. МИТЬКИН Юрий Алексеевич | д-р т. наук, 05.14.02 |
| 10. ПОПОВ Геннадий Васильевич | д-р т. наук, 05.14.02 |
| 11. САВЕЛЬЕВ Виталий Андреевич | д-р т. наук, 05.14.02 |
| 12. СЛЫШАЛОВ Владимир Константинович | д-р т. наук, 05.14.02 |
| 13. СОЗИНОВ Владимир Петрович | д-р т. наук, 05.14.04 |
| 14. СОКОЛОВ Анатолий Константинович | д-р т. наук, 05.14.04 |
| 15. ТВЕРСКОЙ Юрий Семенович | д-р т. наук, 05.14.14 |
| 16. ШУВАЛОВ Сергей Ильич | д-р т. наук, 05.14.14 |

СЛУШАЛИ:

Председателя диссертационного совета Шуина В.А. о документах Горшенина Сергея Дмитриевича на предмет принятия к рассмотрению и защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Обеспечение нормативной эффективности декарбонизации воды в атмосферных деаэраторах при их проектировании и эксплуатации» по специальности 05.14.14 – «Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты» в диссертационном совете ИГЭУ.

Зачитываются документы, представленные согласно требованиям Положения и заключение экспертной комиссии диссертационного совета.

Комиссия диссертационного совета в составе: д-ра т. наук д-р т. наук Шувалова Сергея Ильича, д-ра т. наук Ларина Бориса Михайловича и д-ра т. наук Бушуева Евгения Николаевича рассмотрела документы соискателя и представленную диссертационную работу и пришла к следующему ЗАКЛЮЧЕНИЮ.

Тема и содержание диссертационной работы «Обеспечение нормативной эффективности декарбонизации воды в атмосферных деаэраторах при их проектировании и эксплуатации» соответству-

ют научной специальности 05.14.14 – «Тепловые электрические станции, их энергетические системы и агрегаты».

Требования пп.11 и 13 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к публикации основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук соискателем Горшениным Сергеем Дмитриевичем выполнены:

– основное содержание диссертационной работы и ее результатов достаточно полно отражены в 13 печатных работах, в том числе в 5 статьях, 8 полных текстов докладов. Объем публикаций – 6,1 п.л., авторский вклад – 1,87 п.л.

– в рецензируемых изданиях, рекомендованных перечнем ВАК, опубликовано 4 статьи.

Проверка текста диссертации Горшенина Сергея Дмитриевича показала, что в диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на авторов и источники заимствования. Список литературы включает 176 использованных источников.

По актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа соискателя соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 Положения ВАК).

Диссертационная работа Горшенина Сергея Дмитриевича «Обеспечение нормативной эффективности декарбонизации воды в атмосферных деаэраторах при их проектировании и эксплуатации» отвечает требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук и рекомендуется к защите в диссертационном совете Д 212.064.01 при ИГЭУ.

Диссертация представляется к защите впервые.

Ученый секретарь совета Бушуев Е.Н. на основании поступивших в совет письменных согласий предлагает назначить по рассматриваемой диссертации оппонентов и ведущую организацию.

Официальные оппоненты:

- доктор технических наук, профессор Шарапов Владимир Иванович, ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный технический университет», заведующий кафедрой «Теплогазоснабжение и вентиляция», руководитель научно-исследовательской лаборатории «Теплоэнергетические системы и установки»
- кандидат технических наук, доцент Чагин Олег Вячеславович, ФГБОУ ВО «Ивановский государственный химико-технологический университет», доцент кафедры «Машины и аппараты химических производств»

Ведущая организация: ФГБОУ ВПО «Казанский государственный энергетический университет», г. Казань.

- ПОСТАНОВИЛИ:
1. Принять диссертационную работу Горшенина Сергея Дмитриевича к защите в совете Д 212.064.01 при ИГЭУ.
 2. Утвердить кандидатуры оппонентов и ведущую организацию.
 3. Назначить защиту на четверг 16 июня 2016 года.
 4. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
 5. Разместить объявление о защите и автореферат на сайте ВАК и на сайте ИГЭУ.
 6. Утвердить дополнительный список рассылки авторефератов диссертации.
 7. Комиссии в составе д-ра т. наук д-р т. наук Шувалова С.И., д-ра т. наук Ларина Б.М. и д-ра т. наук Бушуева Е.Н. подготовить проект заключения по диссертации Горшенина С.Д.
- По всем пунктам голосовали единогласно.

Выписка верна:

Ученый секретарь
диссертационного совета

 Бушуев Евгений Николаевич

Подпись Е.Н. Бушуева за
Ученый секретарь Совета  Ширеева О.А.

