

ПРОТОКОЛ № 151-2

заседания диссертационного совета Д 212.064.01, созданного  
на базе Ивановского государственного энергетического университета  
*при принятии к защите диссертации Перевезенцева Г.А.*

от 13 апреля 2022 года

Присутствуют 17 членов совета из 23, в том числе по специальности 05.14.04 -  
«Промышленная теплоэнергетика» 5 докторов наук.

- |  |                          |
|--|--------------------------|
| 1. Шуин Владимир Александрович (председатель)            | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 2. Ларин Борис Михайлович (зам. председателя)            | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 3. Ледуховский Григорий Васильевич<br>(ученый секретарь) | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 4. Барочкин Евгений Витальевич                           | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 5. Бухмиров Вячеслав Викторович                          | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 6. Бушуев Евгений Николаевич                             | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 7. Голубев Александр Николаевич                          | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 8. Горбунов Владимир Александрович                       | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 9. Елин Николай Николаевич                               | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 10. Жуков Владимир Павлович                              | д-р техн. наук, 05.14.14 |
| 11. Куликов Александр Леонидович                         | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 12. Папков Борис Васильевич                              | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 13. Савельев Виталий Андреевич                           | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 14. Соколов Анатолий Константинович                      | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 15. Сокольский Анатолий Иванович                         | д-р техн. наук, 05.14.04 |
| 16. Тихонов Андрей Ильич                                 | д-р техн. наук, 05.14.02 |
| 17. Шувалов Сергей Ильич                                 | д-р техн. наук, 05.14.14 |

СЛУШАЛИ:

1. Председателя диссертационного совета Шуина В.А. о документах Перевезенцева Григория Александровича на предмет принятия к защите диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук на тему «Повышение энергетической эффективности нагревательных печей при нагреве насыпных садов» по специальности 05.14.04 «Промышленная теплоэнергетика» в диссертационном совете Д 212.064.01 ИГЭУ. Зачитываются документы, представленные согласно требованиям Положения, и заключение экспертной комиссии диссертационного совета.

Комиссия диссертационного совета в составе: д-р техн. наук Бухмиров В.В. (председатель), д-р техн. наук Соколов А.К., д-р техн. наук Сокольский А.И. рассмотрела документы соискателя и представленную диссертационную работу и пришла к сле-

дующему ЗАКЛЮЧЕНИЮ.

**Тема и содержание диссертационной работы** «Повышение энергетической эффективности нагревательных печей при нагреве насыпных садов» **соответствуют научной специальности 05.14.04** «Промышленная теплоэнергетика»:

**в части формулы специальности:** «ведется поиск структур и принципов действия теплотехнологического оборудования, которые обеспечивают сбережение энергетических ресурсов, уменьшение энергетических затрат на единицу продукции...»;

**в части области исследования специальности:**

– пункту 3: «Теоретические и экспериментальные исследования процессов тепло- и массопереноса в тепловых системах и установках...»;

– пункту 5: «Оптимизация параметров тепловых технологических процессов ... установок, использующих тепло, с целью экономии энергетических ресурсов...»

**Требования пп. 11 и 13** «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемые к публикации основных научных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата технических наук, соискателем Перевезенцевым Григорием Александровичем **выполнены**. Основное содержание диссертационной работы и ее результатов полностью отражено в 12 публикациях автора объемом 4,22 п.л., авторский вклад – 1,4 п.л., из них 6 статей опубликованы в рецензируемых научных журналах по перечню ВАК, 5 тезисов и полных текстах докладов конференций, получен 1 патент на полезную модель.

Проверка текста диссертации Перевезенцева Григория Александровича показала, что, согласно **требованиям п. 14** «Положения о присуждении ученых степеней», **в диссертации отсутствует заимствованный материал без ссылки на авторов и источники заимствования**. Список литературы включает 99 использованных источников.

Текст диссертации Перевезенцева Г.А., представленный в совет, **согласно требованиям пп. 15 и 18** «Положения о присуждении ученых степеней», идентичен тексту, размещенному на сайте ИГЭУ 22 марта 2022 г.

[http://ispu.ru/files/Dissertaciya\\_Perevezencev\\_G.A..pdf](http://ispu.ru/files/Dissertaciya_Perevezencev_G.A..pdf)

В диссертации Перевезенцева Г.А. отсутствуют недостоверные сведения об опубликованных им работах.

По актуальности, новизне и практической значимости диссертационная работа соискателя соответствует требованиям

ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней»).

**Диссертационная работа Перевезенцева Григория Александровича «Повышение энергетической эффективности нагревательных печей при нагреве насыпных садов»** 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.

**2.** Ученого секретаря совета Ледуховского Г.В., который предложил назначить по рассматриваемой диссертации оппонентов и ведущую организацию, на основании поступивших в совет письменных согласий.

Официальные оппоненты:

– Горяев Андрей Борисович, доктор технических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ», заведующий кафедрой «Тепломассообменные процессы и установки»;

– Нешпоренко Евгений Григорьевич, канд. техн. наук, доцент, ФГБОУ ВО «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова», заведующий кафедрой «Теплотехнические и энергетические системы».

Ведущая организация:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет», г. Череповец.

- ПОСТАНОВИЛИ:**
1. Принять диссертационную работу Перевезенцева Григория Александровича «Повышение энергетической эффективности нагревательных печей при нагреве насыпных садов» на соискание ученой степени кандидата технических наук к защите в диссертационном совете Д 212.064.01 при ИГЭУ.
  2. Утвердить кандидатуры оппонентов и ведущую организацию.
  3. Назначить защиту на пятницу 24 июня 2022 года.
  4. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
  5. Утвердить дополнительный список рассылки авторефератов диссертации.
  6. Разместить объявление о защите и автореферат диссертации

на сайте ИГЭУ и на сайте ВАК.

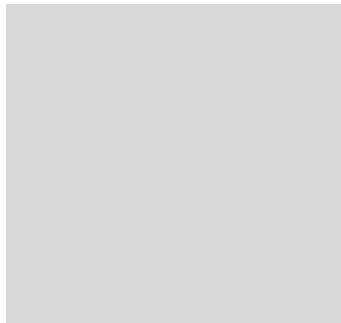
7. Разместить автореферат Перевезенцева Г.А. в федеральной информационной системе.

8. Комиссии диссертационного совета в составе д-ра техн. наук Бухмирова В.В., д-ра техн. наук Соколова А.К., д-ра техн. наук Сокольского А.И. подготовить проект заключения по диссертации Перевезенцева Г.А.

По всем пунктам голосовали единогласно.

Председатель  
диссертационного совета

Ученый секретарь  
диссертационного совета



Шуин Владимир Александрович

Ледуховский Григорий Васильевич