ПРОТОКОЛ №20

заседания объединенного диссертационного совета Д999.115.03 при ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева», ФГАОУ ВО НИУ «БелГУ», ФГБОУ ВО «ЛГТУ» от «11» марта 2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

III VIOS I O I BOBASIVI.		
1. Голенков Вячеслав Александрович	д.т.н., профессор,	05.02.09
2. Афонин Андрей Николаевич	д.т.н., профессор,	05.02.07
3. Козлов Александр Михайлович	д.т.н., профессор,	05.02.08
4. Амбросимов Сергей Константинович	д.т.н., профессор,	05.02.07
5. Барсуков Геннадий Валерьевич	д.т.н., доцент,	05.02.07
6. Бельский Сергей Михайлович	д.т.н., доцент,	05.02.09
7. Бурнашов Михаил Анатольевич	д.т.н., доцент,	05.02.07
8. Дуюн Татьяна Александровна	д.т.н., доцент,	05.02.08
9. Канатников Никита Владимирович	K.T.H.,	05.02.07
10. Лавриненко Владислав Юрьевич	д.т.н., доцент,	05.02.09
11. Мазур Игорь Петрович	д.т.н., профессор,	05.02.09
12. Пелипенко Николай Андреевич	д.т.н., профессор,	05.02.08
13. Пилипенко Ольга Васильевна	д.т.н., профессор,	05.02.09
14. Радченко Сергей Юрьевич	д.т.н., профессор,	05.02.09
15. Степанов Юрий Сергеевич	д.т.н., профессор,	05.02.08
16. Тарапанов Александр Сергеевич	д.т.н., профессор,	05.02.07
17. Харламов Геннадий Андреевич	д.т.н., профессор,	05.02.08
18. Черепенько Аркадий Анатольевич	д.т.н., профессор,	05.02.08
19. Шоркин Владимир Сергеевич	д.фм.н., профессор,	05.02.07

Всего членов диссертационного совета **24** человек, присутствовали на заседании **19** человек, из них докторов наук:

- по специальности 05.02.07 **7** человек;
- по специальности 05.02.08 **6** человека;
- по специальности 05.02.09 **6** человек.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: председатель диссертационного совета д.т.н., профессор В.А. Голенков

Сообщение председательствующего В.А. Голенкова о наличии кворума и правомочности заседания.

ПОВЕСТКА ДНЯ: предварительное рассмотрение диссертационной работы Бешевли Олега Борисовича на тему «Повышение эффективности механической обработки опорной поверхности скольжения крупногабаритных подшипников», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.02.07 — «Технология и оборудование механической и физикотехнической обработки» (технические науки).

СЛУШАЛИ: сообщение члена экспертной комиссии к.т.н., Канатникова Н.В.

Диссертационная работа Бешевли О.Б. на тему «Повышение эффективности механической обработки опорной поверхности скольжения крупногабаритных подшипников» выполнена Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждение высшего образования «Белгородский государственный технический университет им. В.Г. Шухова» (ФГБОУ ВО «БГТУ В.Г. Шухова»). Организацией работа рекомендована к защите по специальности 05.02.07 – «Технология и оборудование механической и физикотехнической обработки» (технические науки) (заключение ФГБОУ ВО «БГТУ им. В.Г. Шухова» утверждено 09.11.2018 г.).

Комиссия отмечает: тема диссертации актуальна; тема и содержание диссертации соответствуют паспорту научной специальности 05.02.07 — «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки» и отрасли — технические науки; отмечено личное участие Бешевли О.Б. в получении результатов, изложенных в диссертации; научная новизна и практическая значимость работы, положения диссертационной работы в достаточно полном объеме изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени; выполнены требования к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных п.п. 11, 13, 14 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утверждено постановлением Правительства РФ от 24.09.2013, №842).

Комиссия рекомендует диссертационному совету принять диссертацию Бешевли О.Б. к защите. В заключении комиссии даны предложения о назначении официальных оппонентов, ведущей организации и сроках проведения защиты.

постановили:

- 1. Заключение экспертной комиссии утвердить (приложение №1 к настоящему протоколу, прилагается).
- 2. Считать квалификационную работу Бешевли О.Б. на тему «Повышение эффективности механической обработки опорной поверхности скольжения крупногабаритных подшипников» соответствующей специальности 05.02.07 «Технология и оборудование механической и физико-технической обработки» и отрасли технические науки.
- 3. Утвердить дату и время защиты диссертации Бешевли О.Б.: 16 мая 2019 г., 14.00.
- 4. Утвердить официальных оппонентов по диссертации из числа компетентных в данной отрасли науки ученых, имеющих публикации в соответствующей сфере исследования, рекомендованных экспертной комиссией диссертационного совета и давших на это свое письменное согласие:
- Ушакова Михаила Витальевича д.т.н., профессор, профессор кафедры «Инструментальные и метрологические системы», Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет» (г. Тула),
- **Кирющенко Евгения Владимировича** к.т.н., заместитель начальника отдела ПАО «Новолипецкий металлургический комбинат» (г. Липецк),
- 5. Утвердить ведущей организацией: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет» (г. Севастополь) на основании письменного согласия.

- 6. Разрешить Бешевли О.Б. печать автореферата диссертации на правах рукописи в количестве 100 шт.
- 7. Утвердить список рассылки адресов автореферата (приложение №2 к настоящему протоколу).
- 8. Представить в Минобрнауки РФ для размещения на официальном сайте Высшей аттестационной комиссии Минобрнауки РФ текст объявления о защите диссертации Бешевли О.Б. и электронную копию автореферата диссертации в соответствии с требованиями п. 26 Положения о порядке присуждения ученых степеней (утверждено постановлением Правительства РФ от 24.09.2013, №842) (ответственный: ученый секретарь совета, срок: 15.03.2019 г.).
- 9. Разместить объявление о защите диссертации Бешевли О.Б. и дополнительную информацию (электронную копию автореферата диссертации, электронную копию настоящего протокола, сведения об официальных оппонентах и ведущей организации) в соответствующем разделе официального сайта ФГБОУ ВО «ОГУ имени И.С. Тургенева» (http://oreluniver.ru/defence) (ответственный: ученый секретарь совета, срок: 15.03.2019 г.).
- 10. Экспертной комиссии (д.т.н., доцент Бурнашов М.А., д.ф.-м.н., профессор Шоркин В.С., к.т.н., Канатников Н.В.) подготовить проект заключения диссертационного совета по диссертации Бешевли О.Б.

ГОЛОСОВАНИЕ: открытое. Голосовали единогласно.

Председательствующий В.А. Голенков закрывает заседание совета.

Председатель диссертационного совета д. т. н., профессор

д. т. н., профессор

В.А. Голенков

Ученый секретарь диссертационного совет

к. т. н.

Н.В. Канатников