

ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

ВЫПИСКА

из протокола № 10/21

заседания диссертационного совета Д 01.008.01 по техническим наукам
при Государственном образовательном учреждении
высшего профессионального образования
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
от «09» декабря 2021 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человека.
Присутствовали на заседании 16 человек.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. д-р техн. наук Кондрахин Виталий Петрович – и.о. председателя ДС;
2. д-р техн. наук Бершадский Илья Адольфович – ученый секретарь ДС;
3. д-р техн. наук Новиков Александр Олегович – член ДС;
4. д-р техн. наук Клочко Игорь Иванович – член ДС;
5. д-р техн. наук Грищенко Николай Николаевич – член ДС;
6. д-р техн. наук Петренко Юрий Анатольевич – член ДС;
7. д-р техн. наук Стариков Геннадий Петрович – член ДС;
8. д-р техн. наук Павлыш Владимир Николаевич – член ДС;
9. д-р техн. наук Маренич Константин Николаевич – член ДС;
10. д-р техн. наук Кононенко Анатолий Петрович – член ДС;
11. д-р техн. наук Калякин Станислав Александрович – член ДС;
12. д-р техн. наук Малеев Виктор Борисович – член ДС;
13. д-р техн. наук Нечепая Валерий Георгиевич – член ДС;
14. д-р техн. наук Борщевский Сергей Васильевич – член ДС;
15. д-р техн. наук Калиниченко Олег Иванович – член ДС;
16. д-р техн. наук Лабинский Константин Николаевич – член ДС;

ПОВЕСТКА ДНЯ:

О принятии к защите диссертационной работы Шендрика Александра Владимировича на тему «Повышение надежности проходческих комбайнов со стреловидными исполнительными органами за счет повышения надежности их гидравлических систем на примере комбайна типа КСП 32» представленной на соискание научной степени кандидата технических наук по специальности 05.05.06 – Горные машины.

СЛУШАЛИ:

1. Сообщение и.о. председателя диссертационного совета Д 01.008.01 доктора техн. наук, проф. Кондрахина В.П. с информацией о диссертационной работе Шендрика Александра Владимировича.

2. Сообщение ученого секретаря диссертационного совета Д 01.008.01 доктора техн. наук, доц. Бершадского И.А. о документах Шендрика Александра Владимировича.

3. Заключение комиссии, утвержденной протоколом № 6/21 заседания совета от «28» октября 2021 г. в составе доктор техн. наук проф. Шабаев О.Е., доктор техн. наук проф. Нечепав В.Г., доктор техн. наук проф. Кононенко А.П. по предварительному ознакомлению с диссертацией Шендрика Александра Владимировича комиссия представила диссертационному совету следующие выводы:

4. Тема и содержание диссертации Шендрика А.В. соответствует научной специальности 05.05.06 – Горные машины, по которой диссертационному совету Д 01.008.01 предоставлено право, принять к защите диссертацию.

5. Материалы диссертации Шендрика А.В. достаточно полно изложены в работах, опубликованных соискателем ученой степени.

6. Основные положения диссертации опубликованы соискателем в 7 научных работах, из которых 4 – в ведущих рецензируемых научных изданиях, 3 – в материалах докладов на международных научно-практических конференциях.

7. В диссертации отсутствуют заимствованные материалы без ссылки на источник заимствования (оригинальность 95,21%).

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать диссертацию Шендрика А.В. на тему «Повышение надежности проходческих комбайнов со стреловидными исполнительными органами за счет повышения надежности их гидравлических систем на примере комбайна типа

КСП 32», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.05.06 – Горные машины, и принять ее к защите.

2. Утвердить официальными оппонентами:

– доктора техн. наук, проф. Паламарчука Николая Владимировича – заведующего кафедрой «Подвижной состав железных дорог» ГООВПО «Донецкий институт железнодорожного транспорта», ДНР.,

– кандидата техн. наук, Доброногову Викторю Юрьевну – доцента кафедры «Горная энергомеханика и оборудование» ГОУВПО «Донбасский государственный технический институт», ЛНР.

В качестве ведущей организации рекомендуется Государственное предприятие «Макеевский научно-исследовательский институт по безопасности работ в горной промышленности» (МАКНИИ) г.Макеевка ДНР

3. Установить предварительный срок защиты – 17 февраля 2022 г.

4. Утвердить список организаций и лиц для рассылки автореферата.

5. Разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи в количестве 100 экземпляров.

6. Поручить комиссии диссертационного совета подготовить проект заключения диссертационного совета.

Результаты голосования: «за» – 16, «против» – 0, «воздержались» – 0

И.о. председателя диссертационного
совета Д 01.008.01
д-р техн. наук, профессор

(подпись)

В.П. Кондрахин

Ученый секретарь диссертационного
совета Д 01.008.01
д-р техн. наук, доцент

(подпись)

И.А. Бершадский

