

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«КРЫЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР»

**Заключение комиссии**

диссертационного совета Д 411.004.01 на базе ФГУП «Крыловский государственный научный центр» по диссертации Костылева Антона Игоревича на тему «Разработка методов расчета параметров судов при нестационарном движении в ледовых условиях», выполненной в аспирантуре ФГУП «Крыловский государственный научный центр», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Комиссия в составе:

- доктора технических наук, профессора Демешко Геннадия Федоровича,
- доктора технических наук, доцента Яковлева Алексея Юрьевича,
- доктора технических наук, старшего научного сотрудника Дульнева Андрея Ивановича,

рассмотрев представленную диссертационную работу и автореферат Костылева А.И., подтверждает, что:

**1. Заключение о соответствии темы и содержания диссертации научной специальности и отрасли науки совета**

Содержание и название диссертации соответствует специальности 05.08.01 – Теория корабля и строительная механика.

**2. Заключение о полноте изложения материалов диссертации и выполнении требований к публикации основных научных результатов в работах, опубликованных А.И. Костылевым**

Материалы диссертации достаточно полно отражены в публикациях автора в ведущих цитируемых научных журналах и изданиях.

По теме диссертации опубликовано 13 научно-технических работ, из них 8 без соавторов.

В изданиях из перечня ВАК опубликовано 6 работ, из них 3 без соавторов. Свидетельства о государственной регистрации программ для ЭВМ:

- Свидетельство № 2017618910 «Программа расчета динамики движения морских подвижных объектов во льду»;
- Свидетельство № 2017618925 «Программа расчета ледовой нагрузки действующей на морские инженерные сооружения при операциях управления ледовой обстановкой»;

**3. Заключение об отсутствии заимствованного материала без ссылок на автора и (или) источник**

Заимствования без ссылок на автора и/или источник заимствования материалов отсутствуют.

**4. Заключение об отсутствии результатов научных работ, выполненных в соавторстве без ссылок на соавтора**

Результаты научных работ, выполненных в соавторстве, без ссылок на соавтора отсутствуют.

**5. Обоснование возможности или невозможности приема диссертации к защите**

Диссертационная работа Костылева Антона Игоревича полностью отвечает критериям п.10 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата наук.

Учитывая новизну полученных результатов и принимая во внимание научную зрелость диссертанта, диссертацию «Разработка методов расчета параметров судов при нестационарном

движении в ледовых условиях» Костылева Антона Игоревича можно рекомендовать к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.08.01 – Теория корабля и строительная механика.

Комиссия предлагает:

1. Диссертационную работу Костылева Антона Игоревича принять к защите.
2. В качестве официальных оппонентов пригласить:
  - **Зуева Валерия Андреевича**, д.т.н, профессора, з.д.н., заведующего кафедрой кораблестроения и авиационной техники ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»;
  - **Ионова Бориса Петровича**, д.т.н, заместителя главного инженера АО «ЦКБ «ОСК-Айсберг»;
3. Ведущей организацией назначить - ФГБУ «Арктический и Антарктический научно-исследовательский институт».
4. Разрешить печать автореферата на правах рукописи, а также его размещение на официальном сайте ФГУП «Крыловский государственный научный центр».
5. В список рассылки авторефератов включить:
  - ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет»;
  - ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»;
  - ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»;
  - ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»;
  - ФГБУН «Институт проблем транспорта им. Н.С. Соломенко Российской академии наук»;
  - ФГБОУ ВО «Приамурский государственный университет им. Шолом-Алейхема»;
  - ФГУП «Росморпорт»;
  - ФАУ «Российский морской регистр судоходства»;
  - АО «Центральный научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт морского флота»;
  - АО «ЦКБ «Коралл»;
6. Предполагаемую дату защиты назначить на апрель 2018 г.

Члены комиссии:



д.т.н., проф. Демешко Г.Ф.



д.т.н., с.н.с. Дульнев А.И.



д.т.н., доц. Яковлев А.Ю.

Подпись  
членов комиссии  
подтверждено



Верно:  Начальник отдела кадров \*Менцерякова Н.В. Менцерякова