

**Решение диссертационного совета Д 501.001.89 при МГУ
от 18.12.2015 года протокол № 105-П о принятии к защите диссертации
Агеева Алексея Игоревича**

«Течения вязкой жидкости вдоль супергидрофобных поверхностей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы.

Рассмотрев заявление Агеева Алексея Игоревича о принятии к рассмотрению и к защите его диссертацию на тему «Течения вязкой жидкости вдоль супергидрофобных поверхностей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы (научный руководитель д.ф.-м.н., профессор Осипцов А.Н.), диссертационный совет принял к предварительному рассмотрению диссертацию Агеева Алексея Игоревича на тему «Течения вязкой жидкости вдоль супергидрофобных поверхностей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы, так как все представленные документы соответствуют перечню, утвержденному Минобрнауки РФ (требованиям п.24 «Положения о советах...», в том числе положительного заключения кафедры аэромеханики и газовой динамики механико-математического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования “Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова”, а также размещения текста диссертации на сайте механико-математического факультета (<http://mech.math.msu.su>), была создана комиссия в составе: председатель – член-корр.РАН Мельник О.Э., академик РАН Куликовский А.Г., д.ф.-м.н. профессор Голубятников А.Н. (протокол № 105-К от 11 декабря 2015 года).

По результатам предварительного рассмотрения диссертации, представленных документов, соответствующих требованиям ВАК РФ, с учетом положительного заключения комиссии в составе: председатель – член-корр.РАН Мельник О.Э., академик РАН Куликовский А.Г., д.ф.-м.н. профессор Голубятников А.Н. (протокол № 105-К от 11.12.2015 г.) (тема и содержание диссертации соответствуют профилю совета; новизна и актуальность темы диссертации не вызывают сомнений; основные результаты в полной мере опубликованы соискателем в 18 работах, в том

числе 3 в научных журналах из перечня ВАК; результаты других авторов, упомянутые в тексте диссертации, отмечены соответствующими ссылками), комиссия считает возможным принять диссертацию к защите.

1. Диссертационный совет Д 501.001.89 при МГУ имени М.В.Ломоносова **вынес решение принять диссертацию** Агеева Алексея Игоревича на тему «Течения вязкой жидкости вдоль супергидрофобных поверхностей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы **к защите**.

2. Назначить официальными оппонентами:

д.ф.-м.н., профессора, чл.-корр. АН РБ **Ахатова Искандера Шаукатовича** (директор Центра Сколковского института науки и технологии, Москва) и д.т.н. **Беликова Виталия Васильевича** (главный научный сотрудник Института водных проблем РАН, Москва).

Согласие оппонентов получено.

В качестве ведущей организации комиссия рекомендует **Институт механики УНЦ РАН (УФА)**.

Согласие получено.

3. Назначить дату защиты 18 марта 2016 года.
4. Разрешить печать авторефераты диссертации на правах рукописи. Автореферат правильно отражает содержание диссертации.
5. Разместить на сайте механико-математического факультета (<http://mech.math.msu.su>) объявление о защите и автореферат диссертации.
6. Разместить на официальном сайте ВАК Минобрнауки РФ текст объявления о защите и автореферат.
7. Рассылку авторефератов произвести по «списку рассылки авторефератов диссертации без изменений».
8. Комиссии в том же составе подготовить проект заключения совета по диссертации.

Результаты голосования по вопросу принятия к защите диссертации Агеева Алексея Игоревича на тему «Течения вязкой жидкости вдоль супергидрофобных поверхностей» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.02.05 – механика жидкости, газа и плазмы; назначении ведущей организации, официальных оппонентов и предварительной даты защиты:
За - 20, против – нет, воздержавшихся - нет.

Председатель диссертационного совета
Д 501.001.89 при МГУ имени М.В.Ломоносова
доктор физико-математических наук
профессор

В.П.Карликов

Ученый секретарь совета
доктор физико-математических наук

В.В.Измоленов