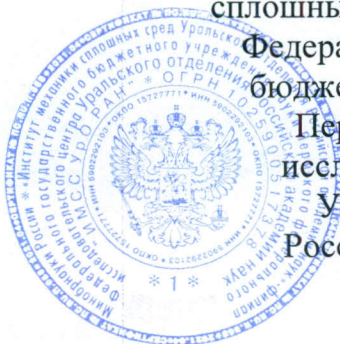


"УТВЕРЖДАЮ"
Директор Института механики
сплошных сред УрО РАН – филиала
Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Пермского федерального
исследовательского центра
Уральского отделения
Российской академии наук
д.ф.-м.н., доцент



/ А.И. Мизев

18 сентября 2023 г.

ИЗВЕЩЕНИЕ

о проведении в удаленном интерактивном режиме защиты диссертации
Пьянковой Марины Анатольевны

Диссертационный совет Д 004.036.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Пермский федеральный исследовательский центр (филиал – Институт механики сплошных сред) Уральского отделения Российской академии наук ИЗВЕЩАЕТ, что защита диссертации

Пьянковой Марины Анатольевны "Влияние динамики линии контакта на поведение капли в электрическом поле" на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.1.9 – Механика жидкости, газа и плазмы

будет проведена **21 сентября 2023 г. в 14:00** в удаленном интерактивном режиме.

Допуск к заседанию по защите диссертации, участие в дискуссии и направление вопросов соискателю ученой степени в удаленном интерактивном режиме предусмотрены в отношении членов диссертационного совета, официальных оппонентов и иных лиц, изъявивших желание присутствовать на заседании, посредством их подключения к заседанию в форме видеоконференции, а также посредством просмотра заседания в онлайн режиме в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

Для участия в заседании диссертационного совета в дистанционном режиме необходимо зайти на платформу BigBlueButton по ссылке: <https://bbb.icmm.ru/conf/e4k-163-eof-rdp>, указать код доступа: 899012 и нажать "Вход". Далее потребуется указать свои фамилию, имя и нажать кнопку "Присоединиться". Для участия в заседании требуется наличие компьютера (телефона, планшета) с выходом в Интернет и современным браузером. Никаких дополнительных программ устанавливать не требуется.

Необходимым условием заседания по присуждению ученой степени в онлайн формате определено **ТАЙНОЕ** голосование членов диссертационного совета в удаленном интерактивном режиме. Подсчет голосов и оглашение результатов голосования проводится председателем заседания или, по его решению, ученым секретарем диссертационного совета.

ИЗВЕЩЕНИЕ о проведении защиты диссертации в удаленном интерактивном режиме размещено на официальном сайте организации – ФГБУН Пермский федеральный исследовательский центр (филиал – Институт механики сплошных сред) **18 сентября 2023 г.**, направлено соискателю М.А.Пьянковой, официальным оппонентам и членам диссертационного совета Д 004.036.01

Председатель диссертационного
совета Д 004.036.01

 / Матвеенко Валерий Павлович