



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор

д.ф-м.н. Ерманюк Е.В.

14.02.2025

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 1042  
о возможности опубликования**

Экспертная группа Комиссии по проведению экспертизы материалов, подготовленных к открытому опубликованию, Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института гидродинамики им. М. А. Лаврентьева Сибирского отделения Российской академии наук (ИГИЛ СО РАН), рассмотрев материал:

Статья, MAMONTOV A.E., PROKUDIN D.A., ZAKORA D.A. Existence and uniqueness of the solution to the initial boundary value problem for one-dimensional isothermal equations of compressible viscous multicomponent media dynamics, 31 стр., Сибирские электронные математические известия,

подтверждает, что в исследованном материале, включающем результаты научно-исследовательских (опытно-конструкторских и технологических) работ,

1. Не содержится сведений, составляющих государственную тайну, препятствующих открытой публикации. (Закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 «О государственной тайне», «Перечень сведений, отнесенных к государственной тайне», утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 30.11.1995 № 1203, «Перечень сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства науки и высшего образования Российской Федерации», утвержденный приказом Минобрнауки России от 04.12.2023 № 31с)

2. Не содержится сведений, подпадающих под действие списков контролируемых товаров и технологий, утвержденных Постановлениями Правительства РФ.

3. Не содержится сведений, позволяющих отнести их к продукции военного назначения. Для открытого опубликования подготовленного материала оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения комиссии по экспортному контролю Российской Федерации не требуется.

**Заключение:** Рассмотренный материал может быть опубликован в открытой печати. Представленный материал не содержит сведений, составляющих государственную тайну, и информацию, в отношении которой осуществляется экспортный контроль.

Эксперт д.ф-м.н. Рудой Е.М. подписано электронно 13.02.2025

Эксперт д.ф-м.н. Чупахин А.П. подписано электронно 13.02.2025

Руководитель структурного подразделения Старовойтов В.Н. подписано электронно 13.02.2025