

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВВГУ»)

Комиссия по экспортному контролю (КЭК)



«УТВЕРЖДАЮ»

Председатель КЭК
Первый проректор

С.Ю. Голиков

«29» апреля 2026 г.

Экспертное заключение № 149/2026
об осуществлении операций с продукцией (услугами), связанных с
внешнеэкономической деятельностью ФГБОУ ВО «ВВГУ»

Комиссия по экспортному контролю ФГБОУ ВО «ВВГУ», рассмотрев заявление Повалюхиной А.Н. на публикацию статьи авторов Повалюхина А.Н. на тему «Авария на АЭС Фукусима-Дайичи и трансформация политического процесса в Японии», пришла к выводу о том, что в материале не содержится информация ограниченного доступа.

На публикацию материала нет необходимости получать разрешение центральных ведомств (министерства, ведомства или другой организации). В связи с этим, комиссия по экспортному контролю ФГБОУ ВО «ВВГУ» постановила, что рассмотренный материал может быть опубликован в журнале «Социально-гуманитарные знания» (Россия, г.Москва).

Протокол заседания комиссии № 8 от «29» апреля 2026 г.

Заместитель председателя КЭК

Г.В. Петрук

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВВГУ»)**

Постоянно действующая техническая комиссия (ПДТК)



**УТВЕРЖДАЮ»
Ректор ФГБОУ ВО «ВВГУ»**

Т.В. Терентьева

«29» апреля 2026 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 149/2026
О ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ**

Постоянно действующая техническая комиссия по защите государственной тайны федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Владивостокский государственный университет», рассмотрев статью на тему «Авария на АЭС Фукусима-Дайичи и трансформация политического процесса в Японии»

(название работы)

авторов: Повалюхина А.Н.

подтверждает, что в представленном научно-техническом материале не содержится сведений, составляющих государственную тайну, служебную или коммерческую тайну, препятствующих открытой публикации.

Заключение: рассмотренный научно-технический материал может быть опубликован в открытой печати.

Председатель ПДТК

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "A.N. Davydov", written over a horizontal line.

А.Н. Давыдов