

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

Комиссия по экспортному контролю



«УТВЕРЖДАЮ»
Председатель КЭК
Первый проректор

С.Ю. Голиков

«15» ноября 2024г.

**Экспертное заключение № 95/2024
об осуществлении операций с продукцией (услугами), связанных с
внешнеэкономической деятельностью ФГБОУ ВО «ВВГУ»**

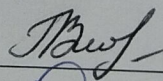
Комиссия по экспортному контролю ФГБОУ ВО «ВВГУ», рассмотрев заявление Гриняка В.М. на публикацию статьи авторов: Гриняк В.М., Шуленина А.В., Бабиев И.В., Артемьев А.В. на тему «Имитационное моделирование трафика морской акватории для планирования безопасной схемы движения судов», пришла к выводу о том, что в материале не содержится информация ограниченного доступа.

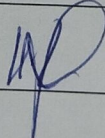
На публикацию материала нет необходимости получать разрешение центральных ведомств (министерства, ведомства или другой организации). В связи с этим, комиссия по экспортному контролю ФГБОУ ВО «ВВГУ» постановила, что рассмотренный материал может быть опубликован в журнале «Навигация и гидрография» (Россия,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

Протокол заседания комиссии № 21 от «15» ноября 2024г.

Заместитель председателя КЭК

Секретарь КЭК


Г.В. Петрук


Н.А. Храмова

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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



Подтверждаю
Ректор ФГБОУ ВО «ВВГУ»

Т.В. Терентьева

15 ноября 2024 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 373/2024
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 «Имитационное моделирование трафика морской акватории для планирования безопасной схемы движения судов»

(название работы)

автора (ов): Гриняк В.М., Шуленина А.В., Бабиев И.В., Артемьев А.В.

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

Секретарь ПДТК

А.Н. Давыдов

Н.А. Храмова