

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

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

Комиссия по экспортному контролю

УТВЕРЖДАЮ
Председатель КЭК
Первый проректор
ФГБОУ ВО «ВВГУ»
С.Ю. Голиков
16 января 2023 г.



Экспертное заключение № 2/2023 об осуществлении операций с продукцией (услугами), связанных с внешнеэкономической деятельностью ФГБОУ ВО «ВВГУ»


Комиссия по экспортному контролю ФГБОУ ВО «ВВГУ», рассмотрев заявление Масюк Н.Н. на публикацию статьи авторов: Масюк Н.Н., Коваленко О.Е. на тему «Цифровая трансформация судостроительной отрасли» пришла к выводу о том, что в материале не содержится информация ограниченного доступа.

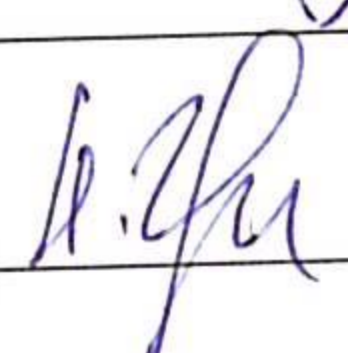
На публикацию материала нет необходимости получать разрешение центральных ведомств (министерства, ведомства или другой организации). В связи с этим, комиссия по экспортному контролю ФГБОУ ВО «ВВГУ» постановила, что рассмотренный материал может быть опубликован в открытой печати в сборнике материалов X Международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития науки и мирового сообщества в эпоху цифровизации» (Россия, г.Москва).

Протокол заседания комиссии № 1 от 16 января 2023 г.

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



УТВЕРЖДАЮ
Ректор ФГБОУ ВО «ВВГУ»

Т.В. Терентьева

«16» января 2023 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 6/2023 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 «Цифровая трансформация судостроительной отрасли»
(название работы)

автора (ов): Масюк Н.Н., Коваленко О.Е.

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 в сборнике материалов X Международной научно-практической конференции «Современные тенденции развития науки и мирового сообщества в эпоху цифровизации» (Россия, г.Москва).

(в журнале..., материалах конференции... и т.п.)

Председатель ПДТК

Секретарь ПДТК

А.Н. Давыдов

Н.А. Храмова