

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по научной работе МИЭТ  
\_\_\_\_\_ ГАВРИЛОВ С.А.  
\_\_\_\_\_ 2022 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о возможности опубликования материалов в печати  
и других средствах массовой информации

Экспертная комиссия **федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»**,

Рассмотрев статью авторов: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

подтверждает, что в материалах **не содержатся** сведения, подлежащие защите от разглашения.

На публикацию материалов **не следует** получать разрешение какого-либо Министерства, ведомства или другой организации.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Данный материал может быть опубликован в открытой печати.**

Работа направляется для опубликования в сборнике статей  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_/

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по научной работе МИЭТ  
\_\_\_\_\_ ГАВРИЛОВ С.А.  
\_\_\_\_\_ 2022 г.

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**  
о возможности опубликования материалов в печати  
и других средствах массовой информации

Экспертная комиссия **федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский университет «Московский институт электронной техники»**,

Рассмотрев статью авторов: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

подтверждает, что в материалах **не содержатся** сведения, подлежащие защите от разглашения.

На публикацию материалов **не следует** получать разрешение какого-либо Министерства, ведомства или другой организации.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Данный материал может быть опубликован в открытой печати.**

Работа направляется для опубликования в сборнике статей  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_/