

УТВЕРЖДАЮ
И.о. проректора по научной и инновационной
деятельности Томского государственного
университета

А.Б. Воронцов

«13»



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 22 о возможности открытого опубликования

Экспертная комиссия Института прикладной математики и компьютерных наук

(структурное подразделение)

Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, рассмотрев статью

Халиуллиной Алины Рафаиловны, магистранта кафедры прикладной математики. Институт прикладной математики и компьютерных наук, статья «Метод локальной оценки для углового распределения яркости точечного источника»

(ФИО и должность автора, вид, название материала, темы, статьи, отчета, проекта и т.д.)

В данной работе подробно описывается методика моделирования движения фотонов и вычисления углового распределения яркости, а также приводятся и сравниваются результаты численных экспериментов с различными исходными данными.

(краткое содержание сути темы, статьи, отчета, проекта и т.д. на русском языке)

подтверждает, что в материале: не содержатся

(содержатся/не содержатся информация с ограниченным доступом (Закон РФ «О государственной тайне», Перечень сведений, подлежащих засекречиванию Минобрнауки РФ № 31с от 04.12.2023)

не содержится

(содержится/не содержится информация, подпадающая под Списки, контролируемых товаров, технологий, утвержденных постановлениями Правительства Российской Федерации: № 1299 от 19.07.2022 двойного назначения; № 1284 от 16.07.2022 химикатов, оборудования, технологий; № 1285 от 16.07.2022 ядерных, специальных неядерных материалов, соответствующих технологий; № 1286 от 16.07.2022 оборудование и материалы двойного назначения, применяемых в ядерных целях; № 1287 от 16.07.2022 микроорганизмов, токсинов, оборудования, технологий; № 1288 от 16.07.2022 оборудования, материалов, используемые при создании ракетного оружия

Материалы публиковались в российских журналах не публиковались

(когда, в каких)

На публикацию материалов не следует

(следует/не следует получить разрешение, название организации, выдающей разрешение)

Заключение разрешить открытую публикацию статьи «Метод локальной оценки для углового распределения яркости точечного источника» на XI-ой Международной молодежной научной конференции «Математическое и программное обеспечение информационных, технических и экономических систем», Россия

(разрешить/запретить открытую публикацию (вывоз) название материала, издательство, страна)

Председатель комиссии 13.08.2024, А.В. Замятин, директор ИПМКН

(дата, должность, подпись, инициалы и фамилия)

Члены комиссии Л.А. Нежелская, эксперт, зав. кафедрой прикладной математики

(дата, должность, подпись, инициалы и фамилия)

И.С. Шмырин, эксперт, доцент, кафедра прикладной математики

(дата, должность, подпись, инициалы и фамилия)

СОГЛАСОВАНО:

Начальник первого отдела

А.М. Амельченко

Специалист по экспортному контролю ОНТИ НУ

Н.Н. Ходанович

«13» 05 2024 г.