



УТВЕРЖДАЮ
Заместителя директора ИАПУ ДВО РАН по НР
д.т.н. А.В. Лебедев
14 мая 2020 г

ЗАКЛЮЧЕНИЕ о возможности открытого опубликования

Статьи: A simple analytic approach to the problem of excitation of surface plasmon polaritons with a dipole nanoantenna (Простой аналитический подход к решению задачи о возбуждении поверхностных плазмон-поляритонов дипольной наноантеннной) для журнала «Photonics and Nanostructures - Fundamentals and Applications», 6 стр., авторы: A.V. Dyshlyuk, A.A. Bogdanov, O.B. Vitrik

(наименование материалов, подлежащих экспертизе)

Экспертная комиссия в составе:

специалист сектора по кадровой работе и спецчасти И.В. Вьюнкова

ведущий специалист Отдела научно-технической информации и подготовки научных кадров М.В. Лоцманенко

главный специалист по внешнеэкономическим связям Отдела научно-технической информации и подготовки научных кадров Т.М. Осокина

(наименование должностей, инициалы и фамилия)

в период с «12» мая 2020 г. по «14» мая 2020 г. провела экспертизу материалов A simple analytic approach to the problem of excitation of surface plasmon polaritons with a dipole nanoantenna (Простой аналитический подход к решению задачи о возбуждении поверхностных плазмон-поляритонов дипольной наноантеннной)

(наименование материалов, подлежащих экспертизе)

на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

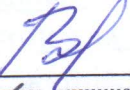
Руководствуясь Законом Российской Федерации «О государственной тайне», Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденным Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 года № 1203, а также Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию в Российской академии наук, утвержденным распоряжением Президиума Российской академии наук № 6с от 29 октября 2013 года, комиссия установила:

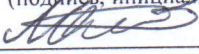
I. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции Федерального государственного бюджетного учреждения

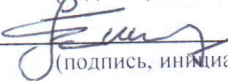
науки Института автоматики и процессов управления Дальневосточного
отделения Российской академии наук (ИАПУ ДВО РАН)

A) Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах A simple analytic approach to the problem of excitation of surface plasmon polaritons with a dipole nanoantenna (Простой аналитический подход к решению задачи о возбуждении поверхностных плазмон-поляритонов дипольной наноантеннной) не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 года № 1203, не подлежат засекречиванию и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Члены комиссии:


(подпись, инициалы и фамилия)

/И.В. Вyonкова/

(подпись, инициалы и фамилия)

/М.В. Lozmanenko/

(подпись, инициалы и фамилия)