



Химический факультет

Московский государственный университет  
имени М.В.Ломоносова

Ленинские горы, д.1, стр.3, Москва 119991, ГСП-1

Тел.: +7(495)939-16-71,

+7(495)939-47-51

Факс: +7(495)932-88-46

E-mail:admin@service017.chem.msu.ru

Утверждаю

И.о.декана Химического факультета

МГУ имени М.В.Ломоносова

Профессор РАН д.х.н. Карлов С.С.

« »

2024 г.



28.11.2024. № 12. 26.11.2024 ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о возможности открытого опубликования**

статьи V. G. Ushakov, A. Yu. Ermilov , E. S. Medvedev «Three-states model for calculating the X-X rovibrational transition intensities in hydroxyl Radical » в журнале «Journal of Molecular Spectroscopy», издаваемом «ELSEVIER, США».

Экспертная комиссия в составе: зам. декана по научно-инновационной работе, профессора, д.х.н. И.А. Родина, с.н.с., д.х.н. В.А. Иванова, с.н.с. Ю.Д. Ивакина в период с "25" ноября 2024 г. по "26" ноября 2024 г. провела экспертизу материалов статьи «Three-states model for calculating the X-X rovibrational transition intensities in hydroxyl Radical » (Ермилов А.Ю.) 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, отнесённых к государственной тайне, утверждённым Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, а также Перечнем сведений от 2023г., подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ, комиссия установила:

сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции Химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах статьи «Three-states model for calculating the X-X rovibrational transition intensities in hydroxyl Radical » (Ермилов А.Ю.), не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона Российской Федерации "О государственной тайне"), не относятся к Перечню сведений, отнесённых к государственной тайне, утверждённому Указом Президента Российской Федерации от 30 ноября 1995 г. № 1203, Перечню сведений от 2023г., подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ – не подлежат засекречиванию, и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

Члены комиссии

Зам. декана по научно-инновационной работе,  
профессор, д.х.н.

С. Н. С., д.х.н.

с.н.с.

И.А. Родин

В.А. Иванов

Ю.Д.Ивакин