



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.



28.11.2024 № 112.2525.2024г

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

### о возможности открытого опубликования

статьи А.Сергеева, Д.Малышева, А.Генатуллина, Г.Павловой, Е.Громовой, М.Зверевой «Long Read Sequencing of The CpG Island from The Promoter of O6-Methylguanine-DNA Methyltransferase Provides Insights into The Mechanism Of De Novo Methylation Of G/C-Rich Regions»

Экспертная комиссия в составе экспертов кафедр Копылова А.М. (проф., д.х.н., кафедра химии природных соединений МГУ им. М.В.Ломоносова) и Зайцевой Е.А. (в.н.с., кафедра энзимологии МГУ им. М.В.Ломоносова. в период с «25» по «29» августа 2024 г. провела экспертизу статьи А.Сергеева, Д.Малышева, А.Генатуллина, Г.Павловой, Е.Громовой, М.Зверевой «Long Read Sequencing of The CpG Island from The Promoter of O6-Methylguanine-DNA Methyltransferase Provides Insights into The Mechanism Of De Novo Methylation Of G/C-Rich Regions» на предмет отсутствия (наличия) в ней 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 так же перечня сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ от 2023 года, комиссия установила:

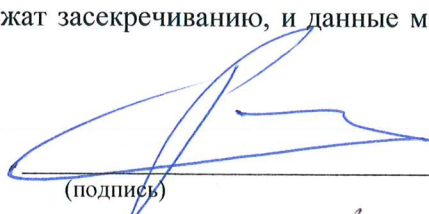
сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции химического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова.

название структурного подразделения

Сведения, содержащиеся в рассматриваемой статье «Long Read Sequencing of The CpG Island from The Promoter of O6-Methylguanine-DNA Methyltransferase Provides Insights into The Mechanism Of De Novo Methylation Of G/C-Rich Regions» 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 и Перечня сведений, подлежащих засекречиванию, Министерства образования и науки РФ от 2023г – не подлежат засекречиванию, и данные материалы могут быть открыто опубликованы.

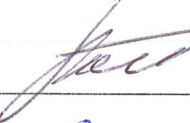
#### Члены комиссии

Заместитель декана по научно –  
инновационной работе, д.х.н.

  
(подпись)

Родин И.А.  
(Фамилия, инициалы)

Члены экспертной комиссии  
Профессор, д.х.н.

  
(подпись)

Копылов А.М.  
(Фамилия, инициалы)

Ведущий научный сотрудник, к.х.н.

  
(подпись)

Зайцева Е.А.  
(Фамилия, инициалы)