

26-184

НА ДОК. НЕ СДАЕТСЯ

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
имени М.В.ЛОМОНОСОВА

На правах рукописи

**Пиунова Ульяна Евгеньевна**

**Изучение молекулярных механизмов инициации трансляции в  
митохондриях**

1.5.3. Молекулярная биология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата биологических наук

Москва – 2025

26-00184

Диссертация подготовлена на кафедре молекулярной биологии биологического факультета  
ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова».

- Научный руководитель** — **Левицкий Сергей Алексеевич**, кандидат биологических наук
- Официальные оппоненты**
- **Сергиев Петр Владимирович**, член-корреспондент РАН, доктор химических наук, профессор, и. о. директора Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н.Белозерского МГУ имени М.В.Ломоносова
- **Лазарев Василий Николаевич**, доктор биологических наук, доцент, заведующий лабораторией геномной инженерии, заместитель генерального директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр физико-химической медицины имени академика Ю.М. Лопухина Федерального медико-биологического агентства»
- **Алкалаева Елена Зиновьевна**, кандидат биологических наук, заведующий лабораторией механизмов и контроля трансляции Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт молекулярной биологии им. В.А. Энгельгардта Российской академии наук

Защита диссертации состоится «04» декабря 2025 г. в 16:00 часов на заседании диссертационного совета МГУ.015.4 Московского государственного университета имени М.В.Ломоносова по адресу: 119234, Москва, Ленинские горы, д.1, стр.12, биологический факультет, ауд. М1.

E-mail: [msu.015.4.dissvet@org.msu.ru](mailto:msu.015.4.dissvet@org.msu.ru).

С диссертацией можно ознакомиться в отделе диссертаций научной библиотеки МГУ имени М.В.Ломоносова (Ломоносовский просп., д. 27) и на портале: <https://dissvet.msu.ru/dissertation/3636>

Автореферат разослан «31» октября 2025 г.

Ученый секретарь  
диссертационного совета,  
доктор биологических наук



Т.В. Комарова