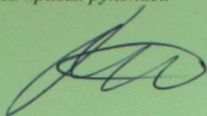


21-5906

НА ОБЩЕ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



РЯБОВА НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА

ИССЛЕДОВАНИЕ ПРОЦЕССОВ РАЗВОРАЧИВАНИЯ И СВОРАЧИВАНИЯ *in vitro*
МОЛЕКУЛЯРНЫХ ШАПЕРОНОВ GroEL И GroES КЛЕТОК *Escherichia coli*.

1.5.3. – Молекулярная биология

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Пушино – 2021

21-05906

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институт белка Российской академии наук.

Научный руководитель:

Доктор физико-математических наук, профессор Семисотнов Геннадий Васильевич

Официальные оппоненты:

Тимченко Мария Александровна, кандидат биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук, старший научный сотрудник

Федоров Алексей Николаевич, доктор биологических наук, Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук», директор

Ведущая организация:

Федеральное государственное учреждение науки Институт биоорганической химии им. академиков М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН (г.Москва)

Защита диссертации состоится 23 сентября 2021 г. в 15 час. 30 мин на заседании диссертационного совета 24.1.232.01 на базе ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» по адресу: 142290, г. Пушкино Московская область, ул. Институтская 3.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБУН «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» и на сайте www.psn.ru

Автореферат разослан 13 августа 2021

Ученый секретарь
диссертационного совета,
д.б.н.



Дегтярева Ольга
Васильевна