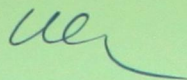


22-71

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

на правах рукописи



Глухова Анна Анатольевна

Роль белка PCID2 в транспорте мРНК у *Drosophila melanogaster*

Специальность 03.01.03 – «молекулярная биология»

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Москва 2021

22-00071

Работа выполнена в группе изучения транспорта мРНК Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института биологии гена Российской академии наук.

Научный руководитель: **Копытова Дарья Владимировна,**
кандидат биологических наук

Официальные оппоненты: **Сандова Алина Александровна,**
кандидат биологических наук, старший научный сотрудник
кафедры Клеточной биологии и гистологии Биологического
факультета Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования «Московский
государственный университет имени М.В. Ломоносова»

Пасюкова Елена Генриховна,
доктор биологических наук, профессор, заведующая лабораторией
геномной изменчивости Федерального государственного
бюджетного учреждения Института молекулярной генетики
Национального исследовательского центра «Курчатовский
институт».

Организация: **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Институт биологии развития им. Н.К. Кольцова Российской
академии наук**

Защита состоится 21 декабря 2021 года в 11 часов на заседании диссертационного совета Д
002.037.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте
биологии гена Российской академии наук по адресу: 119334, Москва, ул. Вавилова, д. 34/5.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке и на сайте Федерального государственного
бюджетного учреждения науки Института биологии гена Российской академии наук по адресу:
<http://www.genebiology.ru/dissovet/soiskateli/glukhova/>

Автореферат разослан 9 декабря 2021 г.

Ученый секретарь диссертационного совета,

доктор биологических наук



Набирочкина Елена Николаевна