

22-7065

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Ц

Жукова Ксения Владимировна

**Роль нуклеотидного состава 5'-области мРНК в эффективности
экспрессии генов в растениях**

1.5.21– физиология и биохимия растений

Автореферат диссертации
на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Москва – 2022

22-07065

Работа выполнена в лаборатории функциональной геномики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук, Москва.

Научный руководитель:

доктор биологических наук,
профессор

Голденкова-Павлова Ирина Васильевна

Официальные оппоненты:

Дейнеко Елена Викторовна

доктор биологических наук, профессор, главный научный сотрудник, заведующая Лабораторией биоинженерии растений Федерального государственного бюджетного научного учреждения "Федеральный исследовательский центр Институт цитологии и генетики Сибирского отделения Российской академии наук

Ермошин Александр Анатольевич

кандидат биологических наук, доцент кафедры экспериментальной биологии и биотехнологий Института естественных наук и математики федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»

Ведущая организация:

Институт биохимии и генетики - обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук, г. Уфа.


Защита диссертации состоится «15» декабря 2022 года в 11 часов на заседании Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций 24.1.138.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук по адресу: 127276, Москва, Ботаническая ул., 35. Телефон/факс: (499) 678-54-20; e-mail: ifr@ippras.ru

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологии растений им. К.А. Тимирязева Российской академии наук и на сайте www.ippras.ru

Автореферат разослан «25 сентября» 2022 года.

Ученый секретарь

диссертационного совета:
кандидат биологических наук

 **Азаркович Марина Ивановна**