

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ИНСТИТУТ
ЦИТОЛОГИИ и ГЕНЕТИКИ
СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ИЦиГ СО РАН)

Пр-т. Академика Лаврентьева, д. 10, Новосибирск, 630090
Телефон: (383) 363-49-80
Факс (383) 333-12-78
E-mail: icg-adm@bionet.nsc.ru
<http://www.icgbio.ru>
ИНН 5408100138/КПП 540801001
ОКПО 03533895 ОГРН 1025403657410

от _____ № 15345-23-6224//14

на № _____ от _____

Г

Министерство науки и высшего
образования РФ

Департамент аттестации научных и научно-
педагогических работников
Минобразования РФ

В Высшую аттестационную комиссию
Минобразования РФ

Л

Объявление о защите диссертации на соискание ученой степени кандидата наук

Диссертационный совет 24.1.239.01 при ИЦиГ СО РАН (630090, Новосибирск, пр. Академика Лаврентьева, 10, тел. (383) 363-49-06) объявляет о том, что к защите принята диссертация **Риттера Генриха Сергеевича** «Изучение клеточных и молекулярных механизмов радиопротекторного действия двуцепочечной РНК *Saccharomyces cerevisiae*», представляемой на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.22. – клеточная биология (биологические науки) (протокол № 29 от 4 октября 2023 г.)

Защита диссертации **Риттера Г.С.** состоится 6 декабря 2023 года.

Диссертация **Риттера Г.С.** выставлена на сайте ИЦиГ СО РАН (<https://www.icgbio.ru/blog/2023/08/17/dissertacija-rittera-genriha-sergeevicha/>) 17.08.2023 года.

Текст объявления, отзыв научного руководителя и автореферат **Риттера Г.С.** выставлены на сайте Диссертационного совета ИЦиГ СО РАН 4 октября 2023 года.

Ученый секретарь
диссертационного совета
доктор биологических наук



Т.М. Хлебодарова