

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.bionet.nsc.ru>
ИНН 5408100138/КПП 540801001
ОКПО 03533895 ОГРН 1025403657410

от _____ № 15345-23-6224

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 **Устьянцевой Елизаветы Ивановны** «Создание и функциональный анализ клеточной модели бокового амиотрофического склероза с помощью генетически-кодированных биосенсоров», представляемой на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология. (протокол № 12 от 23.06.2021 г.).

Защита диссертации **Устьянцевой Е.И.** состоится 13 октября 2021 года.

Диссертация **Устьянцевой Е.И.** выставлена на сайте ИЦиГ СО РАН (<http://www.bionet.nsc.ru/obrazovanie/dissertacionnyi-soviet/dissertaczii/>) 25.05.2021 года.

Текст объявления, отзыв научного руководителя и автореферат **Устьянцевой Е.И.** выставлены на сайте Диссертационного совета ИЦиГ СО РАН 3 августа 2021 года.

Ученый секретарь
диссертационного совета
доктор биологических наук



Т.М. Хлебодарова