

22-3069

НА ДОЧ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи

Е.В. Жмудь

Жмудь Елена Викторовна

АДАПТИВНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК
И ТРИПСИНИНГИБИРУЮЩЕЙ АКТИВНОСТИ У ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ
РОДОВ *HEDYSARUM* L. И *ASTRAGALUS* L. (FABACEAE LINDL.)
В ЮЖНОЙ СИБИРИ

1.5.15. Экология

Автореферат
диссертации на соискание ученой степени
доктора биологических наук

22-03069

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Центральном сибирском ботаническом саду Сибирского отделения Российской академии наук.

Научный консультант: доктор биологических наук, профессор
Дорогина Ольга Викторовна

Официальные оппоненты:

Аненхонов Олег Арнольдович, доктор биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт общей и экспериментальной биологии Сибирского отделения Российской академии наук, лаборатория флористики и геоботаники, главный научный сотрудник

Силантьева Марина Михайловна, доктор биологических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет», кафедра ботаники, заведующий кафедрой

Боме Нина Анатольевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет», кафедра ботаники, биотехнологии и ландшафтной архитектуры, заведующий кафедрой

Лашинский Николай Николаевич, доктор биологических наук, старший научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный Сибирский ботанический сад Сибирского отделения Российской академии наук, лаборатория географии и экологии биоразнообразия, заведующий лабораторией

Защита состоится 2 июня 2022 г. в 14 час. 00 мин. на заседании диссертационного совета «НИ ТГУ.1.5.02», созданного на базе Института биологии, экологии, почвоведения, сельского и лесного хозяйства (Биологического института) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет», по адресу: 634050, г. Томск, пр. Ленина, 36 (корпус НИИ ББ ТГУ, к. 69).

С диссертацией можно ознакомиться в Научной библиотеке и на официальном сайте федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет» www.tsu.ru.

Материалы по защите диссертации размещены на официальном сайте ТГУ: <https://dissertations.tsu.ru/PublicApplications/Details/32d75072-155a-4d9b-aec4-a490d53b562e>

Автореферат разослан «26» марта 2022 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета
кандидат биологических наук

Франк Юлия Александровна