

Протокол № 9
заседания диссертационного совета 24.1.016.01 (Д 006.027.01),
созданного на базе ФГБНУ ВНИИСБ
от 07 октября 2025 г.

Форма: очное заседание

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель д.б.н., академик РАН Харченко П.Н.
Ученый секретарь к.б.н. Дудников М.В.
Члены совета: д.б.н., академик РАН Карлов Г.И., д.б.н. Бабаков А.В.,
д.б.н. Загоскина Н.В., д.б.н. Соловьев А.А.,
д.б.н. Федореева Л.И., д.б.н. Шилов И.А.
Кворум имеется. Заседание правомочно.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О принятии к защите диссертации Шведовой Анастасии Николаевны на тему «Водное растение *Wolffia arrhiza* в качестве продуцента терапевтических рекомбинантных белков», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.6 – Биотехнология (биологические науки).

СЛУШАЛИ:

1. Председателя экспертной комиссии д.б.н. Шилова Илью Александровича о рассмотрении диссертации соискателя Шведовой Анастасии Николаевны на тему «Водное растение *Wolffia arrhiza* в качестве продуцента терапевтических рекомбинантных белков», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.6 – Биотехнология (биологические науки).

ПОСТАНОВИЛИ:

1) Считать диссертацию Шведовой Анастасии Николаевны на тему «Водное растение *Wolffia arrhiza* в качестве продуцента терапевтических рекомбинантных белков» соответствующей специальности 1.5.6 – Биотехнология (биологические науки) и профилю диссертационного совета 24.1.016.01 (Д 006.027.01).

2) Отметить соответствие опубликованных автором работ основным положениям выполненной диссертационной работы.

3) Принять диссертацию Шведовой Анастасии Николаевны на тему «Водное растение *Wolffia arrhiza* в качестве продуцента терапевтических рекомбинантных белков», представленную на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.6 – Биотехнология (биологические науки), к защите.

4) Назначить официальными оппонентами:

Савченко Татьяну Викторовну, доктора биологических наук, доцента, ведущего научного сотрудника лаборатории фотосинтетического окисления воды, Института фундаментальных проблем биологии Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Пушкинский научный центр биологических исследований Российской академии наук» (г. Пушкино).

Додуеву Ирину Евгеньеву, кандидата биологических наук, доцента кафедры генетики и биотехнологии, биологический факультет, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет» (СПбГУ), г. Санкт-Петербург.

5) В качестве ведущей организации назначить:

Федеральное государственное учреждение «Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук» (ФИЦ Биотехнологии РАН), г. Москва.

6) Разрешить печать автореферата Шведовой Анастасии Николаевны на правах рукописи.

7) Утвердить дополнительный список адресов по рассылке автореферата.

8) Назначить дату защиты диссертации Шведовой Анастасии Николаевны на 11 декабря 2025 г.

Председатель диссертационного
совета 24.1.016.01 (Д 006.027.01),
академик РАН



Харченко Петр Николаевич

Ученый секретарь диссертационного
совета 24.1.016.01 (Д 006.027.01)

Дудников Максим Васильевич