

Протокол № 8
заседания диссертационного совета Д 006.001.01
от «16» марта 2022 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человека.
Присутствовали на заседании 16 человек.

Председатель:

доктор с.-х. наук, профессор, академик РАН Якушев Виктор Петрович

Присутствовали: д. с.-х. наук, профессор, академик РАН Якушев Виктор Петрович; д. физ.-мат. наук, профессор, член-корр. РАН Усков Игорь Борисович; д. биол. наук Канаш Елена Всеволодовна; д. биол. наук, профессор Архипов Михаил Вадимович; д. биол. наук, доцент Бакина Людмила Георгиевна; д. биол. наук, доцент Богданов Владимир Леонидович; д. техн. наук, профессор Буре Владимир Мансурович; д. биол. наук, доцент Витковская Светлана Евгеньевна; д. с.-х. наук, профессор, член-корр. РАН Иванов Алексей Иванович; д. с.-х. наук Комаров Андрей Алексеевич; д. биол. наук Лекомцев Петр Валентинович; д. с.-х. наук, профессор Литвинович Андрей Витальевич; д. техн. наук, ст. науч. сотр. Михайленко Илья Михайлович; д. с.-х. наук, профессор Осипов Анатолий Иванович; д. техн. наук Топаж Александр Григорьевич; д. с.-х. наук, член-корр. РАН Якушев Вячеслав Викторович.

Слушали: Предварительное рассмотрение диссертации Гарифуллина Ильи Ириковича на тему: «Обоснование и управление плотностью сложения почвы обеспечивающее стабилизацию урожайности зерновых культур», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.03 - агрофизика.

В соответствии с разделом IV Процедура предварительного рассмотрения диссертации диссертационным советом «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017 г. № 1093 (с измен. от 07.06.2021), диссертационный совет Д 006.001.01 на базе ФГБНУ «Агрофизический научно-исследовательский институт» «27» января 2022 г. принял к обсуждению вопрос о принятии к предварительному рассмотрению и защите диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.03 – агрофизика.

Постановили: На основании заявления соискателя, заключения заседания Ученого совета ФГБНУ «Верхневолжский ФАНЦ» 26 февраля 2021, заключения экспертной комиссии диссертационного совета по диссертации в составе: д. с.-х. наук, профессора, член. -корр. РАН Иванова Алексея Ивановича; д. с.-х. наук Комарова Андрея Алексеевича; д. с.-х. наук Суханова Павла Александровича и других документов, в соответствии с п. 29 раздела IV «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук», диссертационный совет Д 006.001.01 постановляет:

1. Принять к защите диссертацию Гарифуллина Ильи Ириковича на тему: «Обоснование и управление плотностью сложения почвы обеспечивающее стабилизацию урожайности зерновых культур», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.03 - агрофизика.
2. Назначить примерную дату защиты на 25 мая 2022 года.

3. Утвердить официальных оппонентов:

-**Дридигера Виктора Корнеевича**, доктора сельскохозяйственных наук, профессора ВАК, главного научного сотрудника лаборатории технологий возделывания сельскохозяйственных культур ФГБНУ «Северо-Кавказский федеральный научный аграрный центр»

Железову Софью Владиславовну, доктора сельскохозяйственных наук, научного сотрудника Лаборатории химии окружающей среды Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии».

4. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «**Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова**»

5. Разрешить публикацию соискателем автореферата представленной к защите диссертации.

6. Утвердить список рассылки автореферата.

Результаты голосования: «за» -16, «против» - 0, «воздержался» - 0.

Председатель совета д.с.-х.н.,
проф., академик РАН



В.П. Якушев

Ученый секретарь совета д.б.н.

Е.В. Канаш