

*Председателю диссертационного совета 99.2.117.03,
доктору наук, профессору Васину В.Г.*

Я, Васбиева Марина Тагирьяновна, не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Алексеевой Жанны Леонидовны «Влияние органического удобрения на основе свиного навоза на плодородие агрочерноземов южной лесостепи Омского Прииртышья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах СГАУ и ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ЕГИСМ моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

Васбиева Марина Тагирьяновна,
старший научный сотрудник
лаборатории агротехнологий
Пермского НИИСХ - филиала
ПФИЦ УрО РАН,
кандидат биологических наук

Васб

Подпись Васбиевой М.Т. заверяю

ВЕРНО



специалист

Н.В. Цыпуштанова

Н.В. Цыпуштанова

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Алексеевой Жанны Леонидовны «Влияние органического удобрения на основе свиного навоза на плодородие агрочерноземов южной лесостепи Омского Прииртышья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

Фамилия, имя, отчество	Васбиева Марина Тагирьяновна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат биологических наук 03.02.13 – Почвоведение
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Нет
Основное место работы:	
Полное наименование, ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования РФ «Пермский научно-исследовательский институт сельского хозяйства» – филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук (Пермский НИИСХ – филиал ПФИЦ УрО РАН)
Адрес организации	614532, Пермский край, Пермский район, с. Лобаново, ул. Культуры, д. 12
Телефон, e-mail	8-904-846-07-64, e-mail: vasbieva@mail.ru
Наименование подразделения	Лаборатория агротехнологий
Должность	Старший научный сотрудник
<p>Публикации по специальности 4.1.3. (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)</p>	
1.	Васбиева, М.Т. Эффективность применения различных систем удобрения на дерново-подзолистой тяжелосуглинистой почве в условиях Предуралья / М.Т. Васбиева, В.Р. Ямалтдинова // Агрохимия. – 2023. – № 3. – С. 29-42.
2.	Завьялова, Н.Е. Азотный режим дерново-подзолистой почвы при длительном применении различных видов и сочетаний минеральных удобрений / Н.Е. Завьялова, М.Т. Васбиева, Д. Г. Шишков, И. В. Казакова // Российская сельскохозяйственная наука. 2023. № 4. С. 43-47.
3.	Завьялова, Н.Е. Характеристика гуминовых кислот дерново-подзолистой почвы при длительном воздействии разных систем удобрения / Н.Е. Завьялова, М.Т. Васбиева, В.Р. Ямалтдинова, Я.В. Шляпина // Бюллетень Почвенного института им. В.В. Докучаева. – 2022. – № 111. – С. 97-115.
4.	Васбиева, М.Т. Изменение агрохимических показателей дерново-подзолистой почвы Предуралья при длительном применении удобрений / М.Т. Васбиева // Почвоведение. – 2021. – № 1. – С. 90-99.

5.	Фомин, Д.С. Влияние видов землепользования на ферментативную активность дерново-подзолистой почвы / Д.С. Фомин, М.Т. Васбиева, Н.Е. Завьялова // Плодородие. – 2020. – № 5 (116). – С. 25-28.
6.	Ямалтдинова, В.Р. Влияние систем удобрений на показатели плодородия дерново-подзолистой тяжелосуглинистой почвы Предуралья / В.Р. Ямалтдинова, Н.Е. Завьялова, Д.С. Фомин, М.Т. Васбиева // Российская сельскохозяйственная наука. – 2020. – № 1. – С. 29-32.
7.	Васбиева, М.Т. Влияние длительного применения органических и минеральных удобрений на динамику содержания органического углерода и азотный режим дерново-подзолистой почвы / М.Т. Васбиева // Почвоведение. – 2019. – № 11. – С. 1365-1372.
8.	Васбиева, М.Т. Влияние длительного применения органических и минеральных удобрений на гумусное состояние дерново-подзолистой почвы / М.Т. Васбиева, Н.Е. Завьялова, Д.С. Фомин, В.Р. Ямалтдинова // Проблемы агрохимии и экологии. – 2019. – № 2. – С. 9-13.

Васбиева Марина Тагирьяновна,
старший научный сотрудник
лаборатории агротехнологий
Пермского НИИСХ - филиала
ПФИЦ УрО РАН,
кандидат биологических наук

Васб

Подпись Васбиевой М.Т. заверяю

ВЕРНО



Иванова
И Н.В. Цыпуштанова