

Председателю диссертационного совета
35.2.013.01 при федеральном
государственном бюджетном
образовательном учреждении высшего
образования «Дальневосточный
государственный аграрный университет»
(ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ)
профессору Р.Л. Шарвадзе

Уважаемый Роини Леванович!

Я, Лефлер Тамара Фёдоровна, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Терехова Сергея Борисовича на тему «Научно-практическое обоснование использования кормового концентрата «Кауфрэш» и жидкого премикса «ActiveMix» на продуктивность новотельных коров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

При этом подтверждаю, что я

не являюсь членом экспертного совета ВАК; членом диссертационного совета 35.2.013.01;

не являюсь соавтором соискателя Терехова Сергея Борисовича по опубликованным работам по теме диссертации;

не работаю в ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ (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;

даю согласие на размещение на официальном сайте федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет», заверенного отзыва на данную диссертацию.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
Директор института прикладной биотехнологии
и ветеринарной медицины, заведующая кафедрой
Зоотехнии и технологий переработки продуктов
животноводства ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ
18.10.2023



Подпись Лефлер Т.Ф.
ЗАВЕРЯЮ, канцелярия ФГБОУ ВО
"Красноярский ГАУ" Потылицына И.И.

 Лефлер Т.Ф.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Я, Лефлер Тамара Фёдоровна, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Терехова Сергея Борисовича на тему «Научно-практическое обоснование использования кормового концентрата «Кауфрэш» и жидкого премикса «ActiveMix» на продуктивность новотельных коров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по научной специальности 4.2.4. Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства (сельскохозяйственные науки).

| | |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество | Лефлер Тамара Фёдоровна |
| Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация | 06.02.01 – Разведение, селекция, генетика и воспроизводство сельскохозяйственных животных |
| Ученая степень и отрасль науки | Доктор сельскохозяйственных наук |
| Ученое звание | Профессор |
| Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента | ФГБОУ ВО Красноярский государственный аграрный университет |
| Должность, место работы | Директор института прикладной биотехнологии и ветеринарной медицины, заведующая кафедрой Зоотехнии и технологии переработки продуктов животноводства |
| Почтовый индекс, адрес места работы | 660049, Красноярский край, г. Красноярск, пр. Мира, 90 |
| Телефон | 8-902-922-28-83; (391) 247-25-00 |
| Адрес электронной почты | leflertam@yandex.ru |
| Тема исследований специальности диссертации соискателя | Соответствует |
| <p>Список основных публикаций по профилю диссертационной работы в рецензируемых научных изданиях за последнее 5 лет (не более 15)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лефлер Т.Ф. Сравнительная оценка молочной продуктивности коров разных линий / Лефлер Т.Ф., Садыко С.Г. / Вестник КрасГАУ. 2019. № 5 (146). С. 138-142. 2. Зайцева О.В. Эффективность производства молока при разных способах содержания коров / Зайцева О.В., Лефлер Т.Ф., Курзюкова Т.А. / Вестник КрасГАУ. 2019. № 4 (145). С. 67-74. 3. Лефлер Т.Ф. Сравнительная оценка роста и развития тёлочек разных генотипов до плодотворного осеменения в ООО "ОПХ Соляное" / | |

Лефлер Т.Ф., Сидоренкова И.В., Строганова И.Я., Смолин С.Г., Кириенко Н.Н. / Вестник КрасГАУ. 2019. № 10 (151). С. 57-64.

4. Лефлер Т.Ф. Влияние хвойной энергетической добавки на молочную продуктивность коров / Лефлер Т.Ф., Мурзина Т.В., Кириенко Н.Н., Турицына Е.Г., Рабимов А.И. / Вестник КрасГАУ. 2020. № 11 (164). С. 114-121.

5. Лефлер Т.Ф. К вопросу об изменении воспроизводительной способности и морфобиохимических показателей крови при использовании хвойно-энергетической добавки в кормлении коров / Лефлер Т.Ф., Луценко А.Е., Мурзина Т.В., Жилиякова Г.М., Колесников В.А. / Вестник КрасГАУ. 2021. № 10 (175). С. 158-164.

6. Лефлер Т.Ф. Оценка продуктивно-биологических показателей коров разных внутривидовых типов / Лефлер Т.Ф., Крашенинникова И.В. / Вестник ИрГСХА. 2022. № 110. С. 144-153.

Официальный оппонент:

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор,
Директор института прикладной биотехнологии
и ветеринарной медицины, заведующая кафедрой
Зоотехнии и технологии переработки продуктов
животноводства ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ

Лефлер Т.Ф.

18.10.2023г.



Лефлер Т.Ф.

О, канцелярия ФГБОУ ВО
Красноярский ГАУ"

Потылицына И.И.