

Председателю диссертационного совета  
Д 212.001.11 при ФГБОУ ВО  
«Адыгейский государственный  
университет»  
профессору А.В. Шахановой

Я, Калёнова Людмила Федоровна, выражаю свое согласие на назначение официальным оппонентом по диссертации Вохминцева Андрея Петровича «Влияние природных цеолитов на параметры неспецифической резистентности человека и животных на фоне воздействия экологических факторов в условиях Севера» по научной специальности 03.03.01 – физиология, представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

По вашей просьбе сообщаю о себе следующие данные:

Калёнова Людмила Федоровна

Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация:  
03.00.13 – физиология.

Уч. степень: доктор биологических наук

Место работы, подразделение, должность: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Тюменский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», главный научный сотрудник.

Индекс, почтовый адрес места работы: 625026, Тюменская обл., г. Тюмень, ул. Малыгина д. 86

Телефон: 8-9044-91-64-79

E-mail: lkalenova@mail.ru

**Список основных публикаций по теме рецензируемой диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет:**

1. Беседин И.М. Моделирующий эффект температурных воздействий слабой интенсивности на психонервноиммунноэндокринную систему теплокровного организма / И.М. Беседин, А.С. Бажин, В.П. Мельников **Л.Ф. Калёнова** // Вестник Тюменского государственного университета. – 2016. – Т.2, № 2. – С. 144-159.

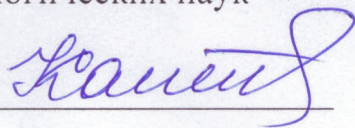


2. **Калёнова Л.Ф.** Ремонтные и иммуномодулирующие свойства метаболитов *Bacillus sp.* из многолетнемерзлых пород / Л.Ф. Калёнова, В.П. Мельников, И.М. Беседин, А.С. Бажин [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2017. – Т.163, № 5. – С. 626-630.
3. **Калёнова Л.Ф.** Влияние вторичных метаболитов *Bacillus sp.* из многолетнемерзлых пород на синтез цитокинов мононуклеарными клетками периферической крови человека / Л.Ф. Калёнова, С.С. Колыванова, А.С. Бажин, И.М. Беседин [и др.] // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2017. – Т.163, № 2. – С. 200-203.
4. Колыванова С.С. Изменение уровней цитокинов периферической крови человека *in vitro* под влиянием метаболитов бактерий, выделенных из многолетнемерзлых пород / С.С. Колыванова, **Л.Ф. Калёнова** // Вестник Тюменского государственного университета. – 2018. – Т.4, № 4. – С. 123-136.
5. **Калёнова Л.Ф.** Влияние температуры на способность метаболитов микроорганизмов вечно мерзлоты активировать синтез системных цитокинов моноядерными клетками / Л.Ф. Калёнова, С.С. Колыванова // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2019. – Т.168, № 1. – С. 72-75.
6. Фишер Т.А. Комплексная методика контрастного закаливания детей 4-6 лет / Т.А. Фишер, **Л.Ф. Калёнова**, С.С. Колыванова // Российский иммунологический журнал. – 2019. – Т.13(22), № 2. – С. 605-607.
7. **Калёнова Л.Ф.** Влияние температуры на способность метаболитов микроорганизмов из многолетнемерзлых пород активировать синтез мононуклеарными клетками периферической крови человека цитокинов системного действия / Л.Ф. Калёнова, С.С. Колыванова // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2019. – Т.168, № 7. – С. 83-87.
8. **Калёнова Л.Ф.** Дозозависимое влияние метаболитов микроорганизмов *Bacillus sp.* из многолетнемерзлых пород на дифференцировку лимфоцитов в тимусе / Л.Ф. Калёнова, С.А. Петров, А.С. Бажин // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. – 2020. – Т.169, № 1. – С. 74-77.



Официальный оппонент:

Главный научный сотрудник ФГБУН ФИЦ «Тюменский научный центр  
Сибирского отделения Российской академии наук»,  
доктор биологических наук

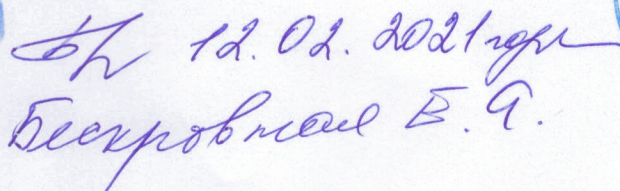


Л. Ф. Калёнова

«12» февраля 2021г.

Подпись д.б.н. Калёновой Л.Ф. удостоверяю

Верно: специалист отдела кадров



Бескровная Е.А.

