

**Сведения об оппонентах и ведущей организации по кандидатской
диссертации Зайдуллина Искандера Ильдаровича**

Оппонент: **Березняк Ирина Владиславовна** - доктор медицинских наук (3.2.1 - Гигиена), профессор, заведующий отделом гигиены труда Института гигиены, токсикологии пестицидов и химической безопасности Федерального бюджетного учреждения науки «Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора).

Адрес места работы: 141014, Московская обл., г.о. Мытищи, г. Мытищи, ул. Семашко, д. 2.

Телефон: +7 (916) 909-2713

Электронная почта: bereznyak.iv@fncg.ru

**Список основных работ по теме диссертации (центральная печать)
за последние 5 лет:**

1. Дermalная экспозиция: требования к методикам определения в смывах действующих веществ пестицидов / В.Н. Ракитский, Н.Е. Федорова, **И.В. Березняк** [и др.] // Медицина труда и промышленная экология. - 2018. - №9. - С. 43-48.

2. Ракитский В.Н. Вероятностная модель оценки и прогнозирования риска здоровью операторов при применении пестицидов в сельском хозяйстве / В.Н. Ракитский, Н.Г. Заволокина, **И.В. Березняк** // Гигиена и санитария. - 2021. - Т.100, №9. - С. 969-974.

3. Цитоморфологический анализ эксфолиативных клеток буккального эпителия у работников, имеющих контакт с пестицидами / Н.А. Илюшина, Ю.В. Демидова, М.А. Макарова, А.Г. Илюшин, О.В. Егорова, **И.В. Березняк**, Ю.А. Ревазова // Токсикологический вестник. - 2021. - Т.29, №4. - С. 22-29.

4. Гигиеническая оценка кожно-резорбтивного действия ксенобиотиков (обзор литературы) / **И.В. Березняк**, Л.И. Липкина, Н.Е. Федорова [и др.] // Гигиена и санитария. - 2021. - Т.100, №9. - С. 980-984.

5. Березняк, И.В. Токсиколого-гигиенические требования безопасности при работе с пестицидами в сельском хозяйстве / **И.В. Березняк**, С.Г. Федорова, А.В. Ильницкая // Гигиена и санитария. - 2022. - Т.101, №10. - С. 1243-1248.

Оппонент: Галикеева Ануза Шамиловна – доктор медицинских наук (3.1.7 - Стоматология), доцент, профессор кафедры общественного здоровья и организации здравоохранения с курсом ИДПО Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения РФ, (ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России).

Адрес места работы: 450008, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ленина, д.3.

Телефон: +7(917)7543455

Адрес электронной почты: galikeevaanuza@mail.ru

Список основных работ по теме диссертации (центральная печать)
за последние 5 лет:

1. Факторы формирования здоровья работающего населения / **А.Ш. Галикеева**, Г.Б. Идрисова, Е.Г. Степанов, Т.К. Ларионова, А.Ш. Валиев // Социальные аспекты здоровья населения. – 2022. – №2.(68). – С.3.

2. Индивидуальный профессиональный риск в трудовой деятельности учителя / Е.Г. Степанов, Т.К. Ларионова, **А.Ш. Галикеева**, Н.С. Кондрова, М.Р. Яхина// Балканское научное обозрение. – 2021. – Т.5. №4(14). – С. 8-12.

3. Применение статистических методов для анализа показателей стоматологической помощи населению / А.Р. Габбасов, Я.М. Шайхуллин, **А.Ш. Галикеева** // В сборнике: Актуальные проблемы экспериментальной и клинической медицины, сборник 79-й международной научно-практической конференции молодых ученых и студентов. Волгоградский государственный медицинский университет, Федерация представителей молодежных научных обществ медвузов, Научно-образовательный медицинский кластер ЮФО «Южный», Автономная некоммерческая организация развития образования и науки «Региональная ассоциация университетов», Научное общество молодых ученых и студентов ВолГМУ. Волгоград, 2021. – С. 156-157.

4. Факторы риска для стоматологического здоровья и их профилактика в трудоспособном возрасте / **А.Ш. Галикеева**, В.Д. Вагнер, В.Г. Бутова, Н.И. Симонова, Н.Х. Шарифутдинова и др., Коллективная монография, Уфа, 2019. – 199 с.

5. Особенности профилактической деятельности медицинских организаций различной организационно-правовой направленности /Валиев

А.Ш., Шарафутдинова Н.Х., **Галикеева А.Ш.**, Валиев И.Р. // Уральский медицинский журнал. – 2019. – № 2(170). – С. 121-125.

6. Условия труда как фактор риска развития стоматологических заболеваний в трудоспособном возрасте (научный обзор) / **А.Ш. Галикеева**, Н.И. Симонова, Н.Х. Шарафутдинова [и др.] // Профилактическая и клиническая медицина. – 2018. – № 3(68). – С. 27-33.

7. Значение анкетного метода в изучении состояния здоровья работников производственной сферы экономической деятельности / Е.Г. Степанов, Т.К. Ларионова, **А.Ш. Галикеева** [и др.] // Санитарный врач. – 2018. – № 9. – С. 33-38.

8. Разработка и использование интегрального индекса тяжести патологии пародонта для оценки влияния факторов риска на стоматологическое здоровье / **А.Ш. Галикеева**, Н.И. Симонова, Н.Х. Шарафутдинова [и др.] // Клиническая стоматология. – 2018. – № 3(87). – С. 54-57.

9. Медико-социальная и экономическая эффективность реализации программы профилактики основных стоматологических заболеваний у работников промышленных предприятий / **А.Ш. Галикеева**, Н.Х. Шарафутдинова, Е.Г. Степанов [и др.] // Медицина и организация здравоохранения. – 2018. – Т.3, №3. – С. 19-22.

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

| | |
|--|--|
| Полное наименование ведущей организации | Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований» |
| Сокращенное наименование ведущей организации | ФГБНУ ВСИМЭИ |
| Фактический адрес (индекс, город, улица, дом, корпус/строение) | 665826 Россия, Иркутская область, г. Ангарск, 12 «А» микрорайон, дом 3 |
| Почтовый адрес (в случае, если не совпадает с фактическим) | 665826 Россия, Иркутская область, г. Ангарск, 12 «А» микрорайон, дом 3 |
| Телефон, адрес электронной почты | +7 (3955) 58-69-10, доб. 1112 imt@irmail.ru |
| Организационно-правовая форма | Федеральное государственное бюджетное учреждение |
| Ведомственная принадлежность | Министерство науки и высшего образования Российской Федерации |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | http://vsimei.ru |
| Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации | Лахман Олег Леонидович, Директор, доктор медицинских наук, профессор РАН, профессор |
| Фамилия Имя Отчество должность, ученая степень, ученое звание сотрудника, который составит отзыв ведущей организации | Катаманова Елена Владимировна, заведующая лабораторией профессиональной и экологически обусловленной патологии, доктор медицинских наук, профессор; Шаяхметов Салим Файзыевич, ведущий научный сотрудник лаборатории аналитической экотоксикологии и биомониторинга, доктор медицинских наук, профессор |

Список основных работ по теме диссертации (центральная печать)
за последние 5 лет:

1. К обоснованию связи заболеваемости с профессией у работников химических производств каустика и поливинилхлорида / Н.М. Мещакова, С.Ф. Шаяхметов // Тенденции развития науки и образования. - 2018. - № 44-7. - С. 51-54.

2. Условия труда и формирование рисков нарушения здоровья у работников нефтехимической промышленности, занятых в производстве метанола и его производных / Н.М. Мещакова, М.Р. Дьякович, С.Ф. Шаяхметов // Медицина труда и промышленная экология. - 2019. - Т.59, №5. - С. 266-271

3. Влияние экспозиционных химических нагрузок на показатели здоровья у работников современного производства поливинилхлорида / Н.М. Мещакова, С.Ф. Шаяхметов, Е.П. Лемешевская, О.М. Журба // Гигиена и санитария. - 2019. - Т. 98, № 10. - С. 1074-1078.

4. Вклад полиморфизма генов сердечно - сосудистого риска в развитие метаболических нарушений у лиц, экспонированных винилхлоридом / Кудяева И.В., Дьякович О.А., Катаманова Е.В., Ещина И.М. // Гигиена и санитария. - 2019. - Т.98. №10. - С. 1113-1118.

5. Сравнительная оценка уровней кардиоспецифических аутоантител у лиц с профессиональной патологией, вызванной воздействием физических и химических факторов / Маснабиева Л.Б., Кудяева И.В., Наумова О.В., Чистова Н.П., Дьякович О.А. // Гигиена и санитария. - 2020. - Т.99. №10. - С. 1086-1092.

6. Оценка профессионального риска здоровью работников основных профессий алюминиевого производства / Мещакова Н.М., Шаяхметов С.Ф., Рукавишников В.С., Меринов А.В. // Гигиена и санитария. - 2020. - Т.99. №10. - С. 1106-1111.

7. Сравнительный анализ изменения нейрофизиологических и нейрхимических показателей у стажированных работников, экспонированных ртутью и винилхлоридом / Е.В. Катаманова, И.В. Кудяева, О.Л. Лахман [и др.] // Медицина в Кузбассе. - 2020. - Т.19, №4. - С. 33-41.

8. Особенности и закономерности изменений нейрхимических показателей на разных этапах хронической интоксикации ртутью / И. В. Кудяева, В.С. Рукавишников, О.Л. Лахман // Гигиена и санитария. - 2021. - Т.100, №12 - С. 1462-1466.

9. Опыт изучения состояния здоровья ликвидаторов по устранению загрязнения окружающей среды, связанного с производством химической

продукции / О.Л. Лахман, О.О. Салагай, Е.В. Катаманова [и др.] // Медицина труда и промышленная экология. - 2021. - Т.61, №12. - С. 781-786.

10. Факторы риска развития коморбидных заболеваний при профессиональной бронхолёгочной патологии / Бейгель Е.А., Катаманова Е.В., Ефимова Н.В. // Гигиена и санитария. - 2022. - Т.101. №9. - С. 1043-1048.

11. Диагностика инсомнических нарушений при хронической ртутной интоксикации / Е.Н. Корчуганова, Е.В. Катаманова, И.В. Кудаева, Н. В. Сливницына // Гигиена и санитария. - 2022. - Т.101, №11. - С. 1419-1423.

12. Генетические факторы развития токсических эффектов у ликвидаторов загрязнения территории бывшего цеха ртутного электролиза /Черняк Ю.И., Меринова А.П. // Медицина труда и промышленная экология. - 2022. - Т.62. №8. - С. 501-506.