

В диссертационный совет Д 001.058.01
при ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Томских Эльвиры Сергеевны

на тему: «Гигиенические оценка факторов среды обитания и прогнозирование состояния здоровья городского населения» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1 – гигиена

Полное и сокращенное название ведущей организации, адрес	Полное наименование: Федеральное бюджетное учреждение науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья» Сокращенное наименование: ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья» 191036, Санкт-Петербург, 2-я Советская улица, д.4
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	ДИРЕКТОР Горбанев Сергей Анатольевич Доктор медицинских наук
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Горбанев Сергей Анатольевич Доктор медицинских наук Медицинские науки Специальность – 14.02.01.(3.2.1) Гигиена Директор Федеральное бюджетное учреждение науки «Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья»

<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Фридман Кирилл Борисович, доктор медицинских наук, профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цаллагова Р.Б., Копытенкова О.И., Макоева Ф.К., Наниева А.Р. Оценка риска здоровью населения с болезнями органов кровообращения при неблагоприятных погодных условиях // Гигиена и санитария. 2020. Т. 99. № 5. С. 488-492. 2. Маркова О.Л., Шиглов В.В., Кузнецов А.В., Метелица Н.Д. Сравнительная оценка подходов к проблеме биомониторинга здоровья человека отечественных и зарубежных исследователей (обзор литературы) // Гигиена и санитария. 2020. Т. 99. № 6. С. 545-550. 3. Копытенкова О.И., Леванчук А.В., Рябец В.В. Гигиенические аспекты оценки процесса формирования комфортной городской среды // Гигиена и санитария. 2020. Т. 99. № 6. С. 551-556. 4. Леванчук А.В., Копытенкова О.И. Гигиеническая характеристика функционального состояния кардиореспираторной системы детей, подвергавшихся сочетанному воздействию загрязнений атмосферного воздуха в различных климатических условиях // Гигиена и санитария. 2020. Т. 99. № 6. С. 603-609. 5. Карелин А.О., Ломтев А.Ю., Еремин Г.Б., Мозжухина Н.А., Ганичев П.А. Правовой анализ использования оценки риска здоровью в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения // Гигиена и санитария. 2020. Т. 99. № 6. С. 624-630. 6. Yeregin G.B., Markova O.L., Noskov S.N., Mironenko O.V. On the issue of improving the assessment of atmospheric air quality in the area of industrial enterprises // Vestnik of Saint Petersburg University. Medicine. 2020. Т. 15. № 3. С. 208-213.

	<ol style="list-style-type: none">7. Воронкова С.В. Развитие информационного взаимодействия как ключевой элемент государственного управления рисками и охраны здоровья // Санитарный врач. 2020. № 3. С. 68-76.8. Карелин А.О., Ломтев А.Ю., Волкодаева М.В., Еремин Г.Б. Совершенствование подходов к оценке воздействия антропогенного загрязнения атмосферного воздуха на население в целях управления рисками для здоровья // Гигиена и санитария. 2019. Т. 98. № 1. С. 82-86.9. Новикова Ю.А., Овчинникова Е.Л., Тихонова Н.А. Региональный опыт разработки социально-гигиенических паспортов административных территорий: эффективность и перспективы // Здоровье населения и среда обитания. 2019. № 10 (319). С. 34-39.10. Горбанев С.А., Куличенко А.Н., Фёдоров В.Н., Дубянский В.М., Новикова Ю.А., Ковшов А.А., Тихонова Н.А., Шахметов О.Х. Организация межрегиональной системы мониторинга с использованием технологий геoinформационной системы на примере арктической зоны Российской Федерации // Гигиена и санитария. 2018. Т. 97. № 12. С. 1133-1140.11. Никанов А.Н., Чашин В.П., Гудков А.Б., Дорофеев В.М., Стурлис Н.В., Карначев П.И. Медико-демографические показатели и формирование трудового потенциала в Арктике (на примере Мурманской области) // Экология человека. 2018. № 1. С. 15-19.12. Карелин А.О., Ломтев А.Ю., Еремин Г.Б., Горбанев С.А., Новикова Ю.А. Применение географических информационных систем для совершенствования санитарно-эпидемиологического надзора и социально-гигиенического мониторинга // Гигиена и санитария. 2017. Т. 96. № 7. С. 620-622.13. Горбанев С.А., Чашин В.П., Фридман К.Б., Гудков А.Б. Применение принципов доказательности при оценке причинной связи нарушений здоровья населения с
--	--

	<p>воздействием вредных химических веществ в окружающей среде // Экология человека. 2017. № 11. С. 10-17.</p> <p>14. Быков В.Р., Талыкова Л.В., Михалёва В.С. Риск развития болезней системы кровообращения у работников открытого рудника северо-западной фосфорной компании в условиях Арктики // Экология человека. 2017. № 11. С. 29-33.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

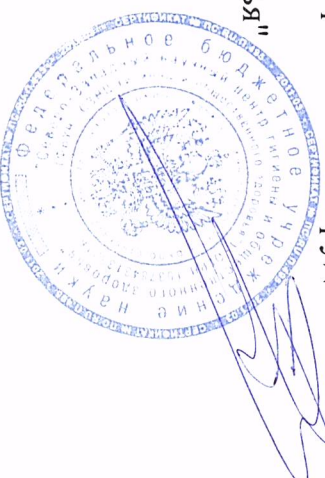
Индекс	191036
Город	Санкт-Петербург
Улица	2-я Советская улица
Дом	д. 4
Телефон	+7 (812) 717-97-83
e-mail	info@s-znc.ru
Web-сайт	https://s-znc.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор ФБУН "СЗНЦ гигиены и общественного здоровья"

С.А. Горбанев

«10» октября 2021 г.



В диссертационный совет Д 001.058.01
при ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Томских Эльвиры Сергеевны
на тему: «Гигиеническая оценка факторов среды обитания и прогнозирование состояния здоровья городского населения»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1 – гигиена

Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы (организация, должность), индекс, адрес, тел. эл. почта	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
Березин Игорь Иванович, 1959 г.р.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Заведующий кафедрой общей гигиены. 443099, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89, телефон: +7(846)374-10-01,	д.м.н. (14.02.01 (3.2.1) – гигиена), профессор	1. Березин И.И., Елисеев Ю.Ю., Сергеев А.К. Определение причинно-следственных связей в системе "загрязнение атмосферного воздуха - заболеваемость населения" // Наука и инновации в медицине. 2020. Т. 5. № 4. С. 230-234. 2. Березин И.И., Никифорова Г.А. О некоторых аспектах санитарно-гигиенической паспортизации канцерогеноопасных предприятий // Медицина труда и промышленная экология. 2019. Т. 59. № 9. С. 564-565. 3. Березин И.И., Сиротко М.Л., Сергеев А.К. Оценка состояния здоровья взрослого населения крупного промышленного центра среднего Поволжья // Медицина труда и промышленная экология. 2019. Т. 59. № 9. С. 566. 4. Березин И.И., Сергеев А.К. Загрязнение атмосферного

	<p>адрес электронной почты: info@samsmu.ru, адрес сайта - http://www.samsmu.ru/</p>		<p>воздуха как фактор развития болезней дыхательной системы // Здоровье населения и среда обитания. 2018. № 1 (298). С. 7-10.</p> <p>5. Березин И.И., Семаева Е.А. Современное состояние атмосферного воздуха в городе с интенсивным развитием нефтеперерабатывающей промышленности // Здоровье населения и среда обитания. 2017. № 3 (288). С. 18-22.</p> <p>6. Березин И.И., Сергеев А.К., Тупикова Д.С. Современное состояние воздушного бассейна города Самара // Аспирантский вестник Поволжья. 2017. № 1-2. С. 182-184.</p> <p>7. Сергеев А.К., Березин И.И., Бабанов С.А., Сучков В.В., Котякова В.А., Березина О.А., Сухачев П.А., Белякова Н.С., Емелин А.М., Тупикова Д.С. Программа по оценке риска здоровью населения от воздействия атмосферного воздуха "AERORISK 2.0" Свидетельство о регистрации программы для ЭВМ RU 2018664901, 26.11.2018. Заявка № 2018662740 от 02.11.2018</p>
--	--	--	---

12.10.2021 г.

Я, Березин Игорь Иванович, согласен на обработку персональных данных

Официальный оппонент

Ученый секретарь ФГБОУ ВО «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации д.м.н. профессор



Березин Игорь Иванович

Борисова Ольга Вячеславовна

В диссертационный совет Д 001.058.01
при ФГБНУ «Восточно-Сибирский институт медико-экологических исследований»

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации **Томских Эльвиры Сергеевны**
на тему: «Гигиенические оценка факторов среды обитания и прогнозирование состояния здоровья городского населения»
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.2.1 – гигиена

Фамилия, имя, отчество, год рождения	Место основной работы (организация, должность), индекс, адрес, тел. эл. почта	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации (за последние 5 лет)
Клейн Светлана Владиславовна, 1973 г.р.	<p>ФБУН "ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения" Роспотребнадзора</p> <p>Зав. отделом системных методов санитарно-гигиенического анализа и мониторинга</p> <p>614045 Российская Федерация, г. Пермь, ул. Монастырская, 82. Тел. 8(342) 237-18-04 э/почта kleyn@fcrisk.ru</p>	<p>д.м.н. (14.02.01 (3.2.1) – гигиена) – доцент</p>	<p>1. Май И.В., Клейн С.В., Вековщина С.А., Балашов С.Ю., Четверкина К.В., Цинкер М.Ю. Риск здоровью населения Норильска при воздействии веществ, загрязняющих атмосферный воздух // Гигиена и санитария. 2021. Т. 100. № 5. С. 528-534.</p> <p>2. Клейн С.В., Зайцева Н.В., Май И.В., Балашов С.Ю., Загороднов С.Ю., Горяев Д.В., Тихонова И.В., Андришунас А.М. Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха для задач социально-гигиенического мониторинга: практический опыт реализации мероприятий федерального проекта "Чистый воздух" // Гигиена и</p>

санитария. 2020. Т. 99. № 11. С. 1196-1202.

3. Май И.В., Вековщина С.А., Клейн С.В., Балашов С.Ю., Андришунас А.М., Горяев Д.В. Федеральный проект "Чистый воздух": практический опыт выбора химических веществ для информационной системы анализа качества атмосферного воздуха Норильска // Гигиена и санитария. 2020. Т. 99. № 8. С. 766-772.
4. Клейн С.В., Попова Е.В. Гигиеническая оценка качества атмосферного воздуха г. Читы - приоритетной территории федерального проекта "чистый воздух" // Здоровье населения и среда обитания. 2020. № 12 (333). С. 16-22.
5. Зайцева Н.В., Клейн С.В., Вековщина С.А., Андришунас А.М. Гигиеническая оценка динамики уровня загрязнения атмосферного воздуха в Российской Федерации // Анализ риска здоровью. 2020. С. 235.
6. Зайцева Н.В., Клейн С.В., Кирьянов Д.А., Глухих М.В., Камалдинов М.Р. Эмерджентность и вариативность влияния погодно-климатических факторов на ожидаемую продолжительность жизни населения Российской Федерации с учётом дифференциации регионов по социально-экономическим и санитарно-эпидемиологическим детерминантам // Анализ риска здоровью. 2020. № 4. С. 62-75.

7. Клейн С.В., Вековщина С.А. Приоритетные факторы риска питьевой воды систем централизованного питьевого водоснабжения, формирующие негативные тенденции в состоянии здоровья населения // Анализ риска здоровью. 2020. № 3. С. 49-60.
8. Попова А.Ю., Зайцева Н.В., Онищенко Г.Г., Клейн С.В., Глухих М.В., Камалтдинов М.Р. Санитарно-эпидемиологические детерминанты и ассоциированный с ними потенциал роста ожидаемой продолжительности жизни населения Российской Федерации // Анализ риска здоровью. – 2020. – № 1. – С. 4–17
9. Клейн С.В., Май И.В., Кирьянов Д.А. Гигиенический анализ потенциальных рисков причинения вреда здоровью при осуществлении деятельности аэрозольных комплексов // Гигиена и санитария. 2019. Т. 98. № 3. С. 268-275.
10. Зайцева Н.В., Онищенко Г.Г., Попова А.Ю., Клейн С.В., Кирьянов Д.А., Глухих М.В. Социально-экономические детерминанты и потенциал роста ожидаемой продолжительности жизни населения Российской Федерации с учетом региональной дифференциации // Анализ риска здоровью. – 2019. – № 4. – С. 14–29
11. Зайцева Н.В., Май И.В., Клейн С.В., Кирьянов Д.А.

			<p>Методические аспекты и результаты оценки демографических потерь, ассоциированных с вредным воздействием факторов среды обитания и предотвращаемых действиями Роспотребнадзора, в регионах Российской Федерации // Здоровье населения и среда обитания. 2018. № 4 (301). С. 15-20.</p> <p>12. Балашов С.Ю., Май И.В., Клейн С.В. Методические подходы к оценке долевого вклада хозяйствующих субъектов в хронический риск здоровью населения // Медицина труда и промышленная экология. 2017. № 6. С. 26-29.</p>
--	--	--	--

Я, Клейн Светлана Владиславовна, согласна на обработку персональных данных.

11.10.2021г.

Официальный оппонент


(подпись)

Клейн Светлана Владиславовна

Ученый секретарь ФБУН "ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения" Роспотребнадзора

Шур П.З.

