

Федеральное государственное  
бюджетное научное учреждение  
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ МЕДИЦИНЫ ТРУДА  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА Н.Ф. ИЗМЕРОВА»  
(ФГБНУ «НИИ МТ»)

Пр-т Будённого, д. 31, Москва, 105275  
т.: +7 (495) 365-02-09; ф.: +7 (495) 366-05-83;  
e-mail: info@irioh.ru; http://www.irioh.ru  
ОКПО 01897280, ОГРН 1027739776954,  
ИНН 7719022912

Председателю диссертационного  
совета Д 001.058.01  
члену-корреспонденту РАН,  
профессору,  
д.м.н., Рукавишникову В.С.

д.т. от. 2010 № 02-01/44  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Глубокоуважаемый Виктор Степанович!

Настоящим ФГБНУ «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова» дает согласие выступить в качестве ведущей организации по защите диссертации Панева Николая Ивановича на тему: «Атеросклероз у шахтеров с пылевой патологией легких (клинико-патогенетические особенности, факторы риска, прогнозирование)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 — медицина труда.

Сведения об организации прилагаются.

Приложение, упомянутое по тексту – на 2х стр.

Директор ФГБНУ «НИИ МТ»  
Член-корреспондент РАН, д.м.н.,  
профессор, з.д.н. РФ



  
И.В. Бухтияров

Рубцова Н.Б.  
(495)3661101

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе **Панева Николая Ивановича** на тему:  
«Атеросклероз у шахтеров с пылевой патологией легких (клинико-патогенетические особенности, факторы риска, прогнозирование)»,  
представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук  
по специальности 14.02.04 — медицина труда

Полное наименование ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины труда имени академика Н.Ф. Измерова»
Сокращенное наименование ведущей организации	ФГБНУ «НИИ МТ»
Фактический адрес (индекс, город, улица, дом, корпус/строение)	105275, г. Москва, Проспект Буденного, д. 31
Телефон, адрес электронной почты	+7 (495) 3650209 +7 (495) 3660583 факс info@irioh.ru
Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="https://www.irioh.ru">https://www.irioh.ru</a>
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Бухтияров Игорь Валентинович, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН
Фамилия Имя Отчество должность, ученая степень, ученое звание сотрудника, который составит отзыв ведущей организации	Бурмистрова Татьяна Борисовна, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник; Чеботарев Александр Григорьевич, доктор медицинских наук, ведущий научный сотрудник

### Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Чеботарёв А.Г., Сокур О.В., Дурягин И.Н. Профессиональная заболеваемость работников предприятий горно-металлургического комплекса и пути ее снижения // *Металлург.* – 2019. – № 4. – С. 13-18.
2. Бухтияров И.В., Чеботарёв А.Г., Курьеров Н.Н., Сокур О.В. Актуальные вопросы улучшения условий труда и сохранения здоровья работников горнорудных предприятий // *Медицина труда и промышленная экология.* – 2019. – Т. 59, № 7. – С. 424-429.

3. Бурмистрова Т.Б. Компьютерная томография в дифференциальной диагностике интерстициальных заболеваний легких в профпатологии // Медицина труда и промышленная экология — 2019; 59 (9).- С.572-573

4. Ковалева А.С., Постникова Л.В., Зубов А.С. Возможности применения ПЭТ/КТ в дифференциальной диагностике пневмокониоза (силикоза) // Российский электронный журнал лучевой диагностики. – 2018. – Т. 8, № 1. – С. 229-234.

5. Ковалева А.С., Серова Н.С., Бухтияров И.В., Егорова Е.М., Семенова М.С. Компьютерная томография в оценке динамики развития пневмокониоза // Российский электронный журнал лучевой диагностики. – 2018. – Т. 8, № 4. – С. 95-102.

6. Кузьмина Л.П., Хотулева А.Г. Метаболический синдром при профессиональных заболеваниях органов дыхания // Медицина труда и промышленная экология. – 2018. – № 12. – С. 8-13.

7. Тихонова Г.И., Пиктушанская Т.Е., Горчакова Т.Ю., Чуранова А.Н., Брылева М.С. Влияние длительности и интенсивности воздействия производственных факторов на уровни смертности шахтеров-угольщиков // Медицина труда и промышленная экология. – 2018. – № 7. – С. 16-21.

8. Пиктушанская Т.Е., Яковлева Н.В., Брылева М.С., Чуранова А.Н. Закономерности формирования профессиональной заболеваемости в когорте шахтеров Ростовского угольного бассейна // Медицина труда и промышленная экология. – 2018. – № 8. – С. 38-42.

9. Бухтияров И.В., Головкова Н.П., Хелковский-Сергеев Н.А. Проблемы сохранения здоровья работников угольной промышленности: новые вызовы и новые решения // Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – № 12. – С. 1-6.

10. Артемова Л.В., Баскова Н.В., Бурмистрова Т.Б., Бурякина Е.А., Бухтияров И.В., Бушманов А.Ю., Васильева О.С., Власов В.Г., Горблянский Ю.Ю., Жабина С.А., Захаринская О.Н., Измеров Н.Ф., Ковалевский Е.В., Кузнецова Г.В., Кузьмина Л.П., Куняева Т.А., Логвиненко И.И., Луценко Л.А., Мазитова Н.Н., Обухова Т.Ю. и др. Федеральные клинические рекомендации по диагностике, лечению и профилактике пневмокониозов // Медицина труда и промышленная экология. – 2016. – № 1. – С. 36-49.

11. Измеров Н.Ф., Шиган Е.Е., Бухтияров И.В., Прокопенко Л.В., Ковалевский Е.В., Рукавишников В.С. и др. Профессиональные заболевания органов дыхания: Национальное руководство. – Москва: ООО Издательская группа «ГЭОТАР-Медиа», 2015. – 792 с.

Директор  
ФГБНУ «Научно-исследовательский  
институт медицины труда  
имени академика Н.Ф. Измерова»  
доктор медицинских наук, профессор,  
член-корреспондент РАН



И.В. Бухтияров

## СВЕДЕНИЯ

официальном оппоненте по диссертационной работе Панева Николая Ивановича на тему: «Атеросклероз у шахтеров с пылевой патологией легких (клинико-патогенетические особенности, факторы риска, прогнозирование)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 — медицина труда -заведующем кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии имени заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора Косарева Владислава Васильевича федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, докторе медицинских наук профессоре Бабанове Сергее Анатольевиче/

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, адрес, телефон, e-mail	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Бабанов Сергей Анатольевич		федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,		1. Бабанов С.А., Бараева Р.А. Профессиональные поражения сердечно-сосудистой системы // Врач, 2015.-N 3.-С.7-10. 2. Бабанов С.А., Будащ Д.С. Изучение уровней иммуноглобулинов, фибронектина и миелопероксидазы при пылевых заболеваниях легких // Санитарный врач. – 2016. – № 7. – С. 12-20. 3. Бабанов С.А., Будащ Д.С. Системная оценка состояния центральной гемодинамики и сократительной способности миокарда при заболеваниях легких от воздействия фиброгенных аэрозолей // Медицинский академический журнал, 2016.-N 3.-С.57-63.

	<p>заведующий кафедрой профессиональных болезней и клинической фармакологии имени заслуженного деятеля науки Российской Федерации, профессора Косарева Владислава Васильевича доктор медицинских наук (14.01.25 – пульмонология; 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология), профессор Бабанов Сергей Анатольевич</p> <p>443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89, тел./факс (846) 333</p>		<p>4. Бабанов С., Будащ Д. Состояние сердца при пылевых заболеваниях легких по данным эхокардиографического исследования // Врач. – 2016. – № 9. – С. 21-24.</p> <p>5. Стрижаков Л.А., Бабанов С.А., Лебедева М.В., Моисеев С.В., Фомин В.В. Артериальная гипертензия на рабочем месте: факторы риска и популяционное значение //Терапевтический архив. 2018. Т. 90. № 9. С. 138-143.</p> <p>6. Бабанов С., Стрижаков Л., Будащ Д., Байкова А., Вострокнутова М. Пневмокониозы: модификация представлений, молекулярно-генетические маркеры, фармакотерапия // Врач. – 2019. – Т. 30, № 2. – С. 19-25.</p> <p>7. Бабанов С., Будащ Д., Байкова А. Уровень цитокинов и факторов роста в прогнозировании профессиональных заболеваний легких // Врач. – 2018. – Т. 29, № 3. – С. 45-49.</p> <p>8. Бабанов С.А., Будащ Д.С. Степень профессионального риска и оценка уровней цитокинов в ранней диагностике и прогнозировании профессиональных заболеваний легких //Крымский терапевтический журнал.-2018.-№2.-с.32-38.</p> <p>9. Мухин Н.А., Бабанов С.А., Фомин В.В., Березин И.И., Стрижаков Л.А., Будащ Д.С., Бараева Р.А. Профессиональные болезни: руководство для врачей– Москва: «Гэотар-</p>
--	--	--	--

		2976; e-mail: s.a.babanov@mail.ru, сайт: http://www.samsmu.ru	Медиа», 2018. –576 с. ISBN: 978-5-9704-4299-9. 10. Бабанов С.А., Стрижаков Л.А., Лебедева М.В., Фомин В.В., Будащ Д.С., Байкова А.Г. Пневмокониозы: современные взгляды // Терапевтический архив. – 2019. – Т. 91, № 3. – С. 107-113.
--	--	---	--

заведующий кафедрой профессиональных болезней  
 и клинической фармакологии имени заслуженного  
 деятеля науки Российской Федерации, профессора  
 Косарева Владислава Васильевича федерального  
 государственного бюджетного образовательного  
 учреждения высшего образования «Самарский  
 государственный медицинский университет»  
 Министерства здравоохранения Российской Федерации,  
 доктор медицинских наук (14.01.25 – пульмонология;  
 14.03.09 – клиническая иммунология, аллергология),  
 профессор



Бабанов Сергей Анатольевич

443099, Российская Федерация,  
 г. Самара, ул. Чапаевская, 89,  
 тел./факс (846) 333 2976;  
 e-mail: s.a.babanov@mail.ru,  
 сайт: http://www.samsmu.ru



## СВЕДЕНИЯ

о докторе медицинских наук, доценте **Котовой Ольге Сергеевне**, официально оппоненте по диссертационной работе Панева Николая Ивановича на тему: «Атеросклероз у шахтеров с пылевой патологией легких (клинико-патогенетические особенности, факторы риска, прогностизирование)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 — медицина труда

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, адрес, телефон, e-mail	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Котова Ольга Сергеевна	1980 Российская Федерация	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации доцент кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации,	Доктор медицинских наук 14.02.04 — медицина труда доцент	1. Шпагина Л.А., Котова О.С., Шпагин И.С., Кузнецова Г.В. Клинико-функциональные и цитологические особенности сочетанной патологии: профессиональная хроническая obstructивная болезнь легких и пневмокониоз // Профилактическая и клиническая медицина. — 2019. — № 2 (71). — С. 40-45. 2. Шпагин И.С., Котова О.С., Камнева Н.В., Кузнецова Г.В., Логвиненко К.В., Лисова Е.С. Профессиональная хроническая obstructивная болезнь легких в сочетании с сердечной недостаточностью — клинико-функциональные особенности // Медицина труда и промышленная экология. — 2019. — Т. 59. — № 7. — С. 388-394. 3. Шпагина Л.А., Котова О.С., Камнева Н.В. Тревожность и депрессия при сочетании профессиональной хронической obstructивной

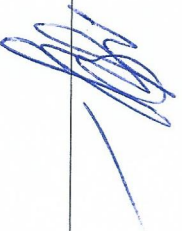
		<p>630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 52, тел.: +7 (383) 222-32- 04, e-mail: restor@ngmu.ru</p>		<p>болезни легких и бивентрикулярной сердечной недостаточности // Медицина труда и промышленная экология. – 2019. – Т.59. – № 9. – С. 816.</p> <p>4. Шпагина Л.А., Котова О.С., Шпагин И.С., Кузнецова Г.В. Оптимизация диагностики профессиональной хронической обструктивной болезни легких у работающих в условиях воздействия токсичных газов на основе изучения эндотипов // Вестник современной клинической медицины. – 2019. – Т. 12. – № 1. – С. 69-78.</p> <p>5. Афганас Л.И., Шпагина Л.А., Котова О.С., Шпагин И.С., Кузнецова Г.В., Паначева Л.А., Камнева Н.В., Ерихова С.М. Клеточно-молекулярные особенности воспаления и выживаемость больных профессиональной хронической обструктивной болезнью легких в условиях воздействия неорганической пыли // Сибирский научный медицинский журнал. – 2018. – Т. 38, № 6. – С. 35-43.</p> <p>6. Шпагина Л.А., Котова О.С., Сараскина Л.Е., Ермакова М.А. Особенности клеточно-молекулярных механизмов профессиональной хронической обструктивной болезни легких // Сибирское медицинское обозрение. - 2018. - №2. - С.37-45</p>
--	--	--	--	--



			<p>7. Шпагина Л.А., Котова О.С., Шпагин И.С., Герасименко О.Н. Профессиональная хроническая обструктивная болезнь легких: фенотипические характеристики // Медицина труда и промышленная экология. – 2017. – № 3. – С. 47-53.</p> <p>8. Шпагин И.С., Герасименко О.Н., Сухагерина Н.А., Поспелова Т.И., Котова О.С. Клинико-нутрицивные и метаболические особенности коморбидного фенотипа хронической обструктивной болезни легких и артериальной гипертензии // Сибирский научный медицинский журнал. – 2016. – Т. 36, № 5. – С. 69-75.</p> <p>9. Шпагина Л.А., Шпагин И.С., Котова О.С., Поспелова Т.И., Герасименко О.Н. Дифференцированная терапия различных фенотипов хронической обструктивной болезни легких. // Пульмонология. – 2016. – Т. 26. – № 6. – С. 681-693.</p> <p>10. Шпагин И.С., Котова О.С., Поспелова Т.И., Герасименко О.Н., Шпагина Л.А., Ермакова М.А. Хроническая обструктивная болезнь легких в сочетании с эссенциальной артериальной гипертензией: клинико-функциональные и молекулярно-генетические особенности // Вестник современной</p>
--	--	--	---

23.01.2020

Официальный оппонент \_\_\_\_\_ О.С. Котова



Ректор Федерального государственного  
бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Новосибирский  
государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской  
Федерации,  
доктор медицинских наук, профессор

Маринкин И.О.



## СВЕДЕНИЯ

о докторе медицинских наук, профессоре, члене-корреспонденте РАН **Барбараш Ольге Леонидовне**, официальном оппоненте по диссертационной работе Панева Николая Ивановича на тему: «Атеросклероз у шахтеров с пылевой патологией легких (клинико-патогенетические особенности, факторы риска, прогнозирование)», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.02.04 — медицина труда

ФИО	Год рождения, гражданство	Место основной работы, должность, адрес, телефон, e-mail	Ученая степень, ученое звание, отрасль науки, специальность	Основные научные работы
Барбараш Ольга Леонидовна		<p>ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», директор, 650002, г. Кемерово, Сосновый бульвар, 6, (3842)64 33 08, <a href="mailto:olb61@mail.ru">olb61@mail.ru</a>, <a href="mailto:reception@kemcardio.ru">reception@kemcardio.ru</a></p>		<p>1. Лифшиц Г.И., Бурлева Е.П., Грачев В.Г., Липченко А.А., Давидович И.М., Ефремушкина А.А., Кореннова О.Ю., Карпов Ю.А., Невзорова В.А., Барбараш О.Л., Петрова М.М., Протасов К.В., Шалаев С.В. Лечение пациентов со стабильными проявлениями атеросклероза: новые возможности. заключение совета экспертов // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2019. – Т. 15, № 3. – С. 439-444.</p> <p>2. Кутихин А.Г., Ефимова О.С., Исмагилов З.Р., Барбараш О.Л. Влияние пылевого загрязнения от угольной и углехимической промышленности на риск развития сердечно-сосудистых заболеваний // Химия в интересах устойчивого развития. – 2018. – Т. 26, № 6. – С. 647-655.</p> <p>3. Поликутина О.М., Слепынина Ю.С., Баздырев Е.Д., Каретникова В.Н., Барбараш О.Л. Связь маркеров миокардиальной дисфункции и системного воспаления со структурно-функциональными показателями легких у</p>

				<p>пациентов с инфарктом миокарда // Кардиоваскулярная терапия и профилактика. – 2018. – Т. 17, № 2. – С. 24-28.</p> <p>4. Каретникова В.Н., Кацюба М.В., Поликутина О.М., Слепынина Ю.С., Барбараш О.Л. Диффузионная способность легких и дезадаптивное постинфарктное ремоделирование сердца // Кардиология. – 2017. – Т. 57, № 8. – С. 20-27.</p> <p>5. Сумин А.Н., Корок Е.В., Щеглова А.В., Барбараш О.Л. Коморбидность у больных ишемической болезнью сердца: гендерные особенности // Рациональная фармакотерапия в кардиологии. – 2017. – Т. 13, № 5. – С. 622-629.</p> <p>6. Баздырев Е.Д., Барбараш О.Л. Респираторные осложнения коронарного шунтирования у пациентов с ишемической болезнью сердца и сопутствующей хронической обструктивной болезнью легких: монография. – Кемерово: ООО «Авторское издательство Кузбассвузиздат», 2018. – 131 с. ISBN: 978-5-202-01406-2</p>
--	--	--	--	--

23.01.2020

Официальный оппонент  О.Л. Барбараш

*подпись*

Директор ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»  О.Л. Барбараш

*подпись*

