

**VI Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов с международным участием «Окружающая среда и здоровье. Гигиена и экология урбанизированных территорий», посвященная 85-летию ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России**



**ПРОГРАММА**

**13 сентября 2016 года (вторник)**

<b>9<sup>00</sup>-10<sup>00</sup></b>	<b>Регистрация участников конференции</b>	
<b>10<sup>00</sup>-10<sup>20</sup></b>	<b>Торжественное открытие конференции</b>	
	<b>Приветствие участникам конференции</b>	
	<b>Рахманин Юрий Анатольевич</b> – директор ФГБУ «НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Минздрава России, академик РАН	
	<b>Краевой Сергей Александрович</b> – заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации, д.м.н.	
	<b>Попова Анна Юрьевна</b> – руководитель Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, д.м.н., профессор	
	<b>Румянцев Сергей Александрович</b> – директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Минздрава России, д.б.н., профессор	
	<b>Несвижский Юрий Владимирович</b> – декан медико-профилактического факультета ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, д.м.н., профессор	
<b>10<sup>20</sup>-14<sup>30</sup></b>	<b>Утреннее заседание</b>	
	<b>Сопредседатели:</b> академик РАН Рахманин Ю.А., д.м.н. Краевой С.А., д.м.н., профессор Попова А.Ю., д.б.н., профессор Румянцев С.А.	
<b>10<sup>20</sup>-10<sup>50</sup></b>	<b>Рахманин Юрий Анатольевич</b> <i>Директор ФГБУ «НИИ экологии человека и гигиены окружающей среды им. А.Н. Сысина» Минздрава России, академик РАН</i>	Концептуальные и методологические направления развития гигиенической науки, как основы профилактической медицины (профилактического здравоохранения)

10 <sup>50</sup> -11 <sup>10</sup>	<b>Застенская Ирина Алексеевна</b> <i>Технический эксперт по химической безопасности, Европейский центр ВОЗ по окружающей среде и здоровью, г. Бонн, Германия</i>	Химические вещества и здоровье в контексте устойчивого развития
11 <sup>10</sup> -11 <sup>30</sup>	<b>Гурменталь Анна</b> <i>Главный Администратор Организации экономического сотрудничества и развития, ОЭСР, магистр наук, Париж, Франция</i>	ОЭСР – работа над новыми методами и подходами к оценке опасности химических веществ
11 <sup>30</sup> -11 <sup>45</sup>	<b>Байдакова Елена Валерьевна,</b> <i>Управление Роспотребнадзора по Архангельской области, ГОУ ВПО Северный государственный медицинский университет, г. Архангельск</i>	Качество и безопасность питьевого водоснабжения города Архангельска
11 <sup>45</sup> -12 <sup>00</sup>	<b>Русскова Анна Николаевна</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Радиационно-гигиенические аспекты использования лучевых методов диагностики
12 <sup>00</sup> -12 <sup>20</sup>	Кофе-брейк	
	<b>Сопредседатели:</b> академик РАН Русаков Н.В., к.б.н. Водянова М.А., Долгина Н.А. (Беларусь)	
12 <sup>20</sup> -12 <sup>35</sup>	<b>Гошин Михаил Евгеньевич</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	К оценке суммарной нагрузки электромагнитных излучений на человека в условиях жилой среды
12 <sup>35</sup> -12 <sup>50</sup>	<b>Пряничникова Надежда Ивановна</b> <i>ФБУН «Екатеринбургский медицинский - научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промышленных предприятий» Роспотребнадзора</i>	Оценка и управление рисками потерь пищевой ценности рационов питания детей
12 <sup>50</sup> -13 <sup>05</sup>	<b>Яковлев Максим Юрьевич</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Обоснование подходов к разработке математической модели изменений функционального состояния организма и их коррекции при неблагоприятном воздействии

		ствии метеофакторов
13 <sup>05</sup> -13 <sup>20</sup>	<b>Уресаев Асхат Ордабекович</b> <i>РГКП «Национальный центр гигиены труда и профессиональных заболеваний МЗ и СР Республики Казахстан, г. Караганда</i>	Заболеваемость раком пищевода в регионе Приаралья
13 <sup>20</sup> -13 <sup>35</sup>	<b>Акайзина Анастасия Эдуардовна</b> <i>ГБОУ ВПО Ивановская медицинская академия Минздрава России</i>	Информативность интегральных показателей свободнорадикального окисления и летучих жирных кислот слюны для оценки воздействия загрязняющих веществ питьевой воды на здоровье детей
13 <sup>35</sup> -13 <sup>50</sup>	<b>Рюк Валерий Валерьевич</b> <i>ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва</i>	Метод самостоятельного контроля артериального давления, как способ первичной профилактики артериальной гипертензии на рабочих местах
13 <sup>50</sup> -14 <sup>05</sup>	<b>Сбитнев Антон Владиславович</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Изучение фитотоксического и мутагенного действия противогололедных реагентов на луке репчатом ( <i>Allium cepa L.</i> )
14 <sup>05</sup> -14 <sup>20</sup>	<b>Уварова Юлия Евгеньевна</b> <i>Ярославский Государственный Университет им. П.Г. Демидова</i>	Оценка состояния здоровья Ярославской молодежи
14 <sup>20</sup> -15 <sup>00</sup>	обед	
15 <sup>00</sup> -17 <sup>00</sup>	<b>Вечернее заседание</b>	
	<b>Сопредседатели:</b> д.м.н., профессор Сеницына О.О., к.б.н. Манаева Е.С., Шалухо Е.С. (г. Санкт-Петербург)	
15 <sup>00</sup> -15 <sup>15</sup>	<b>Шукина Дарья Алексеевна</b> <i>ФБУН «Екатеринбургский медицинский - научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора</i>	К вопросу о нормировании диоксида хлора в питьевой воде
15 <sup>15</sup> -15 <sup>30</sup>	<b>Курганский Александр Михайлович</b> <i>НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России, г. Мо-</i>	Ортопедический школьный ранец при кифотической осанке: результаты стабиллографических исследований

	<i>сква</i>	
15 <sup>30</sup> -15 <sup>45</sup>	<b>Григорьева Екатерина Витальевна</b> <i>ФБУН «Екатеринбургский медицинский - научный центр профилактики и охраны здоровья рабочих промпредприятий» Роспотребнадзора</i>	Экспериментальная оценка эффективности комплекса биопротекторов, направленного против токсического действия тройной комбинации металлооксидных наночастиц на глубокие дыхательные пути
15 <sup>45</sup> -16 <sup>00</sup>	<b>Пыркин Владислав Олегович</b> <i>МГУ имени М.В. Ломоносова, г. Москва</i>	Оценка микробиологической активности почв после лесных пожаров
16 <sup>00</sup> -16 <sup>15</sup>	<b>Заверненкова Екатерина Олеговна</b> <i>ФБУН «ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения», г. Пермь</i>	Обоснование критериальных уровней содержания акролеина в биосредах (кровь, моча) населения на примере Пермского края
16 <sup>15</sup> -16 <sup>30</sup>	<b>Кочетков Павел Павлович</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Аналитические аспекты совершенствования методов контроля триазиновых пестицидов в воде
16 <sup>30</sup> -16 <sup>45</sup>	<b>Данова Анастасия Владимировна</b> <i>«НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков» ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России, г. Москва</i>	Соответствие функциональных возможностей детей требованиям образовательного процесса: биместровая модель организации учебного года в школе
16 <sup>45</sup> -17 <sup>00</sup>	<b>Мезенцева Марина Андреевна</b> <i>ФГАОУ ВПО Дальневосточный Федеральный Университет, Школа Биомедицины, г. Владивосток</i>	Характеристика среды обитания человека как индикатора экологической обусловленности распространения онкологических заболеваний в Приморском крае
17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup>	Кофе-брейк	
17 <sup>30</sup> -18 <sup>30</sup>	<b>Пешеходная экскурсия по г. Москве</b>	

**ПРОГРАММА**  
**14 сентября 2016 года (среда)**

10 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup>	Утреннее заседание	
	<b>Сопредседатели:</b> д.м.н., профессор Михайлова Р.И., к.м.н. Яковлев М.Ю., к.м.н. Акайзина А.Э. (г. Иваново)	
10 <sup>00</sup> -10 <sup>15</sup>	<b>Шипелин Владимир Александрович</b> <i>ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва</i>	Протеомные и метаболомные маркеры в нанотоксикологии
10 <sup>15</sup> -10 <sup>30</sup>	<b>Нестеренко Алена Олексовна</b> <i>ФГБОУ ВПО «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», г. Хабаровск</i>	Элементы биологических субстратов подростков разных этнических групп (эвены, русские) Хабаровского края на фоне нутриентных характеристик питания
10 <sup>30</sup> -10 <sup>45</sup>	<b>Абдулмуталимова Тамила Омариевна</b> <i>Институт проблем геотермии ДНЦ РАН, г. Махачкала</i>	Оценка канцерогенного риска для здоровья населения Республики Дагестан в условиях гидрогеохимической мышьяковистой провинции
10 <sup>45</sup> -11 <sup>00</sup>	<b>Голочко Мария Викторовна</b> <i>ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва</i>	Пути решения проблемы устойчивости микроорганизмов к антимикробным химиотерапевтическим препаратам
11 <sup>00</sup> -11 <sup>15</sup>	<b>Долгина Наталья Алексеевна</b> <i>РУП «Научно-практический центр гигиены», Республика Беларусь, г. Минск</i>	Гигиеническая оценка содержания бенз(а)пирена в пищевой продукции
11 <sup>15</sup> -11 <sup>30</sup>	<b>Поздняков Сергей Александрович</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Эколого-гигиенические проблемы обращения с отходами в нефтегазовой промышленности
11 <sup>30</sup> -11 <sup>45</sup>	<b>Татаринчик Андрей Александрович</b> <i>НИИ гигиены и охраны здоровья детей и подростков ФГАУ «Научный центр здоровья детей» Минздрава России, г. Москва</i>	Сравнительный анализ использования гаджетов студентами Москвы и Архангельска
11 <sup>45</sup> -12 <sup>00</sup>	<b>Шумакова Антонина Александровна</b> <i>ФГБУН «ФИЦ питания и биотех-</i>	Элементный состав грибов

	<i>нологии», г. Москва</i>	
<b>12<sup>00</sup>-12<sup>20</sup></b>	<b>Кофе-брейк</b>	
	<b>Сопредседатели:</b> к.м.н. Алексеева А.В., к.б.н. Беляева Н.И., Щукина Д.А. (г. Екатеринбург)	
<b>12<sup>20</sup>-12<sup>45</sup></b>	<b>Шалухо Елена Сергеевна</b> <i>ФБУН «СЗНЦ гигиены и общественного здоровья», г. Санкт-Петербург</i>	Проблемы специфической аллергодиагностики в профпатологии
<b>12<sup>45</sup>-13<sup>00</sup></b>	<b>Судакова Екатерина Викторовна</b> <i>ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» Роспотребнадзора</i>	Оценка риска здоровью населения при многосредовом воздействии химических веществ для управления качеством окружающей среды в условиях города-мегаполиса
<b>13<sup>00</sup>-13<sup>15</sup></b>	<b>Потапченко Тимур Дмитриевич</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Проблемы инвентаризации выбросов смесей загрязняющих веществ неизвестного состава, обладающих запахом
<b>13<sup>15</sup>-13<sup>30</sup></b>	<b>Будаева Лилия Львовна</b> <i>Московский технологический университет, г. Москва</i>	Понимание экомаркировки, отражающей целесообразную информацию по экологической безопасности в доступной для потребителей форме, начиная со студенческой скамьи
<b>13<sup>30</sup>-13<sup>45</sup></b>	<b>Голландцева Александра Игоревна</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Сравнительная оценка экологогигиенической опасности альгицидов
<b>13<sup>45</sup>-14<sup>00</sup></b>	<b>Жнакина Жанна Вячеславовна</b> <i>ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, г. Москва</i>	Об информативности метода санитарно-паразитологических исследований почвы и способах его модификации
<b>14<sup>00</sup>-14<sup>15</sup></b>	<b>Кирьякова Надежда Александровна</b> <i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	Изучение покрытий детских игровых площадок
<b>14<sup>15</sup>-14<sup>30</sup></b>	<b>Антропова Наталья Сергеевна</b>	Изучение воздействия противогололедных реагентов на почвен-

	<i>ФГБУ «НИИ ЭЧ и ГОС им. А.Н. Сысина» Минздрава России, г. Москва</i>	ный микробоценоз
14 <sup>30</sup> -15 <sup>00</sup>	обед	
15 <sup>00</sup> -16 <sup>20</sup>	<b>Презентация стендовых докладов</b>	
	<b>Сопредседатели:</b> д.м.н., профессор Шевырева М.П., к.м.н. Алексеева А.В., к.б.н. Водянова М.А.	
15 <sup>00</sup> -15 <sup>10</sup>	<b>Аминова Ольга Сергеевна</b> <i>Ярославский Государственный Университет им. П.Г. Демидова</i>	Оценка фактического питания студентов
15 <sup>10</sup> -15 <sup>20</sup>	<b>Меркулова Анастасия Геннадьевна, Калинина Светлана Александровна</b> <i>ФГБНУ «НИИ медицины труда», г. Москва</i>	Исследования распределения зрительного внимания пилотов-курсантов в целях повышения надежности летной деятельности
15 <sup>20</sup> -15 <sup>30</sup>	<b>Вуйчик Петр Александрович, Комарова Софья Владимировна</b> <i>ФГБНУ «НИИ медицины труда», г. Москва</i>	Изучение распространенности нарушения сна и ожирения среди водителей
15 <sup>30</sup> -15 <sup>40</sup>	<b>Петров Илья Владимирович</b> <i>ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет</i>	Гигиеническая оценка химического загрязнения почвы селитебных территорий нефтедобывающих районов Республики Татарстан
15 <sup>40</sup> -15 <sup>50</sup>	<b>Кильчевский Александр Александрович, Куликова Надежда Анатольевна, Гришина Татьяна Романовна, Стаковецкая Ольга Константиновна</b> <i>ФГБОУ ВО «Ивановская государственная медицинская академия» Минздрава России</i>	Использование метода атомно-эмиссионной спектроскопии для определения элементного состава листьев дуба черешчатого в населенных пунктах Ивановской области
15 <sup>50</sup> -16 <sup>00</sup>	<b>Газизова Амина Отгеновна</b> <i>РГКП «Национальный центр гигиены труда и профессиональных заболеваний» Минздравсоцразвития Республики Казахстан, г. Караганда</i>	Прогноз первичной онкологической заболеваемости в Кызылординской области
16 <sup>00</sup> -16 <sup>10</sup>	<b>Иманбеков Марат Муратбе-</b>	Анализ заболеваемости населения

	<b>КОВИЧ</b> <i>РГКП «Национальный центр гигиены труда и профессиональных заболеваний» Минздравсоцразвития Республики Казахстан, г. Караганда</i>	зоны катастрофы Приаралья с выявлением относительного риска по классам заболеваний
16 <sup>10</sup> -16 <sup>20</sup>	<b>Колосова Юлия Сергеевна</b> <i>ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора</i>	Изучения сенсibiliзирующего действия жидкого минерального удобрения для применения в личных подсобных хозяйствах
16 <sup>20</sup> -16 <sup>30</sup>	<b>Работа конкурсной комиссии</b>	
16 <sup>30</sup> -17 <sup>00</sup>	<b>Подведение итогов конференции. Награждение. Закрытие конференции</b> <b>Сопредседатели:</b> академик РАН Рахманин Ю.А., д.м.н., профессор Шевырева М.П., к.м.н. Алексеева А.В., к.б.н. М.А. Водянова	
17 <sup>00</sup> -18 <sup>00</sup>	<b>Торжественный фуршет</b>	