

ПРОГРАММА
*Всероссийской научно-практической конференции
с международным участием*

«ЗДОРОВАЯ СРЕДА»

Дата проведения: 12 марта 2021 г.

Время проведения: 9:30-13:00

Место проведения: г. Уфа,
ул. Менделеева, 158, ВДНХ-ЭКСПО, конференц-зал № 2

Регистрация участников конференции 9:30-10.00 ч.
по адресу: ВДНХ-ЭКСПО,
конференц-зал № 2

Модераторы:

Бакиров Ахат Бариевич - директор ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека», д-р мед. наук, профессор

Степанов Евгений Георгиевич - руководитель Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан, канд. мед. наук, доцент

В качестве организаторов конференции задействованы:

Федеральное бюджетное учреждение науки «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека», Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан, Академия наук Республики Башкортостан и Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Перечень основных вопросов, планируемых для рассмотрения на конференции:

1. Экологические, экономические и социальные проблемы загрязнения экосистем.
2. Разработка инновационных методов экологической реабилитации антропогенно нарушенных территорий.
3. Медико-профилактические технологии управления рисками здоровью населения. Маркеры экспозиции и негативных эффектов.
4. Актуальные проблемы загрязнения атмосферного воздуха и источников питьевого водоснабжения населения.
5. Санитарно-гигиенические и медико-социальные аспекты продовольственной безопасности.
6. Правовые и экономические аспекты экологической политики в сфере утилизации отходов и обеспечения экологической безопасности.
7. Экотехнологии в промышленности, водном хозяйстве, строительстве и транспорте.

Конференция проводится с целью эффективной реализации федеральных проектов «Чистая вода» и «Чистый воздух» национального проекта «Экология» для дальнейшего развития экологического благополучия как в Республике Башкортостан, так и в целом на территории Российской Федерации в условиях продолжающихся экономических изменений; разработки и внедрении современных информационно-аналитических программ и технологий; специфичных и чувствительных методов лабораторной диагностики; выработки научных, методических и практических подходов к решению задач предупреждения негативного влияния факторов окружающей и производственной среды на здоровье человека.

Для участия в Конференции приглашаются научные сотрудники НИИ, специалисты контролирующих организаций, преподаватели и студенты ВУЗов, инженеры-экологи.

ВДНХ-ЭКСПО, конференц-зал № 2

№	Тема	Вре мя	Докладчик, содокладчики
1.	Об участии ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека» в реализации федеральных проектов «Чистый воздух» и «Чистая вода» национального проекта «экология»	15 мин	Валеев Тимур Камилевич , канд. биол. наук, старший научный сотрудник отдела медицинской экологии ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
2.	Итоги реализации мероприятий федерального проекта «Чистая вода» национального проекта «Экология» в Республике Башкортостан в 2020 году и задачах на 2021-2024 годы»	15 мин	Изикаев Венер Миниварисович , заместитель начальника отдела организации надзора Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан
3.	Качество атмосферного воздуха – важнейший фактор, влияющий на здоровье населения Республики Башкортостан	10 мин	Акмалова Регина Римовна , заместитель начальника отдела социально-гигиенического мониторинга и информационного обеспечения Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан
4.	Проблемы мониторинга загрязнения атмосферного воздуха в городах Салават, Стерлитамак	10 мин	Баландина Ольга Анатольевна , заместитель председателя Стерлитамакского территориального управления ВООП по охране атмосферного воздуха, участник общественного движения «Стерлитамак, дыши!»
5.	Оценка загрязнения атмосферного воздуха промышленных городов Республики Башкортостан в рамках реализации федерального проекта «Чистый воздух»	10 мин	Бактыбаева Зульфия Булатовна , канд. биол. наук, старший научный сотрудник отдела медицинской экологии ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
6.	Загрязнение воздуха рабочей среды в нефтехимических производства – как фактор риска нарушений репродуктивного здоровья работников	10 мин	Гайнуллина Махмуза Калимовна , д-р мед. наук, профессор, главный научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека» <i>Содокладчики:</i> Красовский В.О. , д-р мед. наук, главный научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»; Валеева Э.Т. , д-р мед. наук, доцент, главный научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»; Каримова Ф.Ф. , акушер-гинеколог консультативно-поликлинического отделения, врач высшей квалификации ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека» Терегулов Б.Ф. – канд.мед.наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России.

7.	Региональные особенности обеспечения качественной питьевой водой населения городов (геологический аспект)	10 мин	<p>Мустафин Сабир Кабирович – д-р геол.-минерал. наук, профессор Башкирского государственного университета (г. Уфа, Республика Башкортостан)</p> <p><i>Содокладчики:</i></p> <p>Стручков Константин Константинович – канд. геол.-минерал. наук, доцент, заведующий геологическим музеем Северо-Восточного Федерального университета им. М.К. Аммосова (г. Якутск, Республика Саха (Якутия));</p> <p>Трифонов Александр Николаевич – канд. геол.-минерал. наук, доцент Ленинградского государственного университета им. А.С. Пушкина (гг. Санкт-Петербург, Пушкин Ленинградская область).</p>
8.	О результатах эколого-гигиенической оценки риска здоровью населения, полученных в ходе выполнения федерального проекта «Чистая вода» в Республике Башкортостан	10 мин	<p>Рахматуллина Лилиана Рамилевна, младший научный сотрудник отдела медицинской экологии ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»</p>
9.	Опыт эколого-гигиенической оценки состояния озера Кашкадан на территории г. Уфа	10 мин	<p>Габидуллина Гузель Фаилевна, канд. биол. наук., доцент кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»</p> <p><i>Содокладчики:</i></p> <p>Ишбирдин А.Р., д-р биол. наук, профессор кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»;</p> <p>Ишмуратова М.М., д-р биол. наук, профессор кафедры экологии и безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет»;</p> <p>Бактыбаева З.Б., канд. биол. наук, старший научный сотрудник отдела медицинской экологии ФБУН «Уфимский научно-исследовательский институт медицины труда и экологии человека»</p>
10.	Обеспечение качественной питьевой водой населения территории Арктики: состояние проблемы и перспективы решения	10 мин	<p>Стручков Константин Константинович – канд. геол.-минерал. наук, доцент, заведующий геологическим музеем Северо-Восточного Федерального университета им. М.К. Аммосова (г. Якутск, Республика Саха (Якутия))</p> <p><i>Содокладчики:</i></p> <p>Мустафин Сабир Кабирович – д-р геол.-минерал. наук, профессор Башкирского государственного университета (г. Уфа, Республика Башкортостан);</p> <p>Трифонов Александр Николаевич – канд. геол.-минерал. наук, доцент Ленинградского государственного университета им. А.С. Пушкина (гг. Санкт-Петербург, Пушкин Ленинградская область).</p>

11.	Формирование алгоритма профилактических мероприятий при воздействии аэрополлютантов	10 мин	Масягутова Ляйля Марселевна , д-р мед. наук, главный научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека» <i>Содокладчики:</i> Абдрахманова Е.Р. , канд.мед.наук, доцент кафедры терапии и профессиональных болезней с курсом ИДПО ФГБОУ ВО «Башкирский государственный медицинский университет» Минздрава России; Гизатуллина Л.Г. , и.о. заведующего отделением лабораторных методов исследований ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
12.	Исполнение полномочий по установлению, изменению, прекращению существования санитарно-защитных зон на территории Республики Башкортостан	10 мин	Туваняева Ольга Владимировна , заместитель начальник отдела надзора по коммунальной гигиене Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан
13.	Современные тенденции оценки результативности и эффективности проводимых мероприятий в сфере охраны окружающей среды	10 мин	Гильманова Светлана Ирековна , врач по общей гигиене отделения гигиены за условиями проживания населения и средой обитания Центра гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан
14.	Санитарно-эпидемиологический режим при организации процесса утилизации медицинских отходов на примере многопрофильной больницы	10 мин	Шаповал Инна Валерьевна , научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
15.	Санитарно-гигиеническая характеристика как показатель неудовлетворительных условий труда работников	10 мин	Валеева Эльвира Тимерьяновна , д-р мед. наук, доцент, главный научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
16.	Особенности питания детей Республики Башкортостан по сбалансированности нутриентного состава пищи	10 мин	Яхина Маргарита Радиковна , канд. биол. наук, доцент, старший научный сотрудник отдела медицины труда ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»
17.	Изучение рациона питания жителей Республики Башкортостан в рамках реализации национального проекта «Демография»	10 мин	Зеленковская Евгения Евгеньевна , младший научный сотрудник химико-аналитического отдела ФБУН «Уфимский НИИ медицины труда и экологии человека»

12:50 -13:00 ч. – Подведение итогов. Принятие резолюции конференции.