

21 мая 2015 г. / May 21, Thursday

отдела социально-гигиенического мониторинга Управления Роспотребнадзора по
Республике Бурятия/

Sanitary-Hygiene Monitoring Department of Rospotrebnadzor Republic Buryatia

09.00-16.00/ 9 am – 4 pm

TIME	EVENT	PRESENTER	THEME /ENGLISH
9.00-9.10	Приветственное слово Руководителя Управления Роспотребнадзора по Республике Бурятия Ханхареева Сергея Степановича.	Sergey Stepanovich Khankhareev, Head of the Buryat Division of the Federal Service for Oversight of Consumer Protection and Welfare (FSOCPW),	Welcoming Remarks
9.10-9.40	«Методологические основы доказательства вреда здоровью населения при воздействии негативных факторов среды обитания» Вопросы, обсуждение.	Май Ирина Владиславовна, д.б.н., член-корреспондент РАЕН, профессор, заместитель директора по научной работе ФБУН «Федеральный научный центр медико- профилактических технологий управления рисками здоровью населения» Роспотребнадзора, г.Пермь. Irina Mai, PhD, Prof, Corresponding Fellow RANS, Deputy Director for Research, Federal Scientific Center for Medical and Preventive Health Risk Management (FVUN), Perm, Russia	Irina Mai, “Methodological basis for the evidence of public health risk from impact of negative factors of living environment.” Q&A, Discussion.
10.00-10.30	« Последствия Добычи Урана на Несколько поколений Резервации Навахо» Вопросы, обсуждение.	Джонни Льюис, д.н., профессор Университета Нью Мексика США Johnnye L. Lewis, PhD, DABT, Director, Community Environmental Health Program, College of Pharmacy, University of	Johnnye Lewis, "Multigenerational Lagacy of Uranium Mining on Navajo Reservation" Q&A, Discussion.

		New Mexico, Albuquerque, New Mexico, USA	
10.40- 11.15	Биомедицинские исследования для формирования доказательной базы вреда здоровью» Вопросы, обсуждение.	Устинова Ольга Юрьевна, д.м.н., профессор, заместитель директора по лечебной работе ФБУН «Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения» Роспотребнадзора, г.Пермь. Olga Ustinova, PhD, Prof., Deputy Director for Medical Service, Federal Scientific Center for Medical and Preventive Health Risk Management, (FVUN), Perm, Russia	O.Ustinova – “Biomedical research to provide basis for a proof of health risks” Q&A, Discussion.
11.30- 12.00	« Методы Оценки Воздействия на Человека в Исследовании Группы Рождаемости в Навахо» Вопросы, обсуждение.	Крис Шуйе, исследователь Университета Нью Мексика США Chris Shuey, MPH, Director, Uranium Impact Assessment Program, SRIC, Albuquerque, New Mexico, USA	Chris Shuey, “Human Exposure Assessment Practices in the Navajo Birth Cohort Study”. Q&A, Discussion.
13.00 - 14.00	Обеденный перерыв.		Lunch
14.00-	«Проблемы оценки связи нарушений здоровья с воздействием токсичных отходов, накопленных в результате прошлой экономической деятельности Джидинского-вольфрамо-молибденового комбината».	Макарова Любовь Владимировна, к.м.н., и.о. начальника отдела социально-гигиенического мониторинга Управления Роспотребнадзора по	L.Makarova “Problems of assessment of the connection of health breakdown and impacts of toxic waste, accumulated during the past

	Вопросы, обсуждение.	Республике Бурятия. Lyubov Makarova, PhD, Incumbent Head, Social and Hygienic Monitoring Department, Buryat Division of the FSOCPW	activity of DTMM (mining complex)” Q&A, Discussion.
14.30- 15.00	«Оценка восприятия сообществом Навахо опасности проживания вблизи заброшенных отходов урановых шахт». Вопросы, обсуждение.	Фейт Болдуин, Серафина Нэз представители общественности индейских общин племен Навахо Feith Baldwin and Seraphina Nez, Navajo Community Representatives	Faith Baldwin and Seraphina Nez — “Perceptions as lifelong residents of a Navajo community abandoned uranium mine waste” Q&A, Discussion.
15.00- 15.30	«Оценка тенденций изменения содержания токсичных элементов в почвах г. Закаменска после консервации ДВМК». Вопросы, обсуждение.	Смирнова Ольга Константиновна, к.г.н., старший научный сотрудник лаборатории гидрогеологии и геоэкологии Геологического института СО РАН Olga K.Smironova, PhD, Senior researcher and geochemist, Hydrogeology and Geoecology Laboratory, Geological Institute	O.Smironova— “Assessment of tendencies of changes of the toxic elements in soil composition in Zakamensk after the freeze of DTMM”. Q&A, Discussion.
15.30- 16.00	«Спектроскопические и микроскопические исследования отходов заброшенных урановых шахт в северо-восточной части штата Аризона, США». Вопросы, обсуждение.	Джоанна Блейк, доктор наук, профессор Университета Нью Мексика США Johanna Blake, PhD, Postdoctoral fellow, University of New Mexico, USA	Johanna Blake - The spectroscopic and microscopic examination of waste abandoned uranium mines in the northeastern part of Arizona, USA. Q&A, Discussion