

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И КОММУНИКАЦИЙ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА

СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

кафедра «ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ХИМИЯ И ЭКОЛОГИЯ»

XXV Региональная научно-практическая конференция
«Чернобыль.
Состояние окружающей среды сегодня»



23 апреля 2024 года

Белорусский государственный университет транспорта
г. Гомель, Республика Беларусь

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

XXV региональная научно-практическая конференция «Чернобыль. Состояние окружающей среды сегодня» состоится 23 апреля 2024 г. в г. Гомеле по адресу: ул. Кирова 34, Учреждение образования «Белорусский государственный университет транспорта», ауд. 180, начало в 11.45.

ОРГКОМИТЕТ РЕГИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель – проректор по научной работе А.А. Ерофеев

Заместители председателя:

декан строительного факультета Д.И. Бочкарев
заведующий кафедрой

«Водоснабжение, химия и экология» Е.Ф. Кудина

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Регистрация участников конференции:

23 апреля 2024 г, 11:30–11:40 (БелГУТ, ауд. 180)

Открытие: **11:45–12:00** (БелГУТ, ауд. 180)

Пленарная секция, комбинированное заседание: **12:00–13:30**

Круглый стол, закрытие конференции: **14:00–15:00**

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Доклады – до 20 мин.

Выступления – 3 мин.

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ, ПРИВЕТСТВИЯ ГОСТЕЙ И УЧАСТНИКОВ

Ерофеев Александр Александрович – проректор по научной работе
Бочкарев Дмитрий Игоревич – декан строительного факультета
Кудина Елена Федоровна – заведующий кафедрой
«Водоснабжение, химия и экология»

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

1. Портной Е.Е.

МОДЕЛЬ «БЕЗОПАСНАЯ РЕИНТЕГРАЦИЯ ТЕРРИТОРИЙ – НОВАЯ ИДЕОЛОГИЯ» ПРИ РЕАБИЛИТАЦИИ ЗАГРЯЗНЁННЫХ РАДИОНУКЛИДАМИ ТЕРРИТОРИЙ (ЧТПУП "Консул П", Белорусский государственный университет транспорта, Гомель, Беларусь)

2. Дробышевская В.В., Лысенков Д.А., Маханько П.И.

ДОЗЫ ВНУТРЕННЕГО ОБЛУЧЕНИЯ НАСЕЛЕНИЯ, ПРОЖИВАЮЩЕГО НА ТЕРРИТОРИИ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ, ПО ДАННЫМ СИЧ-ИЗМЕРЕНИЙ (Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека, Гомель, Беларусь; Гомельский государственный медицинский университет, Гомель, Беларусь)

3. Ковзелев В.М.

ВЛИЯНИЕ ЧЕРНОБЫЛЯ НА КАЧЕСТВО ВОДЫ В ВОДОЕМАХ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (Областное общественное объединение «Гомельская ассоциация детей и молодежи» (АСДЕМО), Гомель, Беларусь)

4. Рулевич А.В., Поташко Д.В.

ЗАХОРОНЕНИЕ РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ (Белорусский государственный университет транспорта, Гомель, Беларусь)

5. Роденко А.А., Смирнов Н.А.

РАДИАЦИЯ И НАСЛЕДСТВЕННОСТЬ (Белорусский государственный университет транспорта, Гомель, Беларусь)

6. Малашков Д.В., Коваленко Ю.А.

РОЛЬ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ В ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ КАТАСТРОФЫ НА ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ АЭС (Гомельский государственный университет транспорта, Гомель, Беларусь)

7. Презентации студентов специальности «Водоснабжение, водотведение и охрана водных ресурсов»

«Охрана природы в руках каждого из нас»

8. Круглый стол