



ГКУ Управление дорожного хозяйства Республики Башкортостан

Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Кирова 128а; Тел.: (347) 224-72-50, 224-72-55; Факс: 224-72-57;
e-mail: udh@udhrb.ru, http://www.udhrb.ru/

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И СТРОИТЕЛЬСТВА АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ И ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЕОСИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ И ГОФРИРОВАННЫХ СПИРАЛЬНОВИТЫХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ТРУБ»

При поддержке Государственного комитета Республики Башкортостан по транспорту и дорожному хозяйству

Дата и место конференции: 22 июня 2017 г., г. Уфа, ул. Заки Валиди, 2, ГБУ РБ "Конгресс-холл", зал «Юрта»

Начало регистрации - 09:00 начало конференции - 09:30

Докладчики:



Санкт-Петербург, пр. Шаумяна, д. 8, кор.1,
литер Ю, БЦ «Истен», офис 206 тел. +7 812 347-74-06
Научно-проектная компания.



ULTRASTAB



Ивановская область, г. Тейково,
пос. Грозилово, 50

Производитель тканых геосинтетических материалов

Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Лермонтова, 20, корп.127
тел.: (8313) 31-44-80 Производственно-инжиниринговая компания
Гофрированные спиральновитые металлические трубы

Соорганизаторы:



ООО «Коммерческий инновационный центр «Лигас»
г. Уфа, Бульвар Хади Давлетшиной, дом 18
тел. факсы: (347) 253-77-00, 253-77-11, 253-75-00, 253-81-89.
e – mail: ligas.marketing@mail.ru, ligas@ufanet.ru www.ligas-ufa.ru

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

№	Время	Докладчик	Тема
	9.00 - 9.30	Регистрация	
1.	9.30 - 9.40	Приветственное слово: Тукаев Азамат Шамильевич Государственный комитет Республики Башкортостан по транспорту и дорожному хозяйству, Начальник отдела координации деятельности дорожного хозяйства Республики Башкортостан	
2.	9.40 - 10.00	Девятилов Алексей Николаевич Генеральный директор ООО «Мегатех инжиниринг» ТК 418 «Дорожное хозяйство»	Правовые основы технического регулирования и внедрение в действие технического регламента Таможенного союза «Безопасность автомобильных дорог».
3.	10.00 – 10.40	Егоров Андрей Александрович Коммерческий директор ООО «ДорГеоТех»	Гофрированные спиральновитые металлические трубы для дорожного и гидротехнического строительства. Области применения. Опыт строительства, ремонт малых мостов.
4.	10.40 – 11.20	Егоров Андрей Александрович Коммерческий директор ООО «ДорГеоТех»	Ремонт существующих аварийных железобетонных водопропускных труб без остановки движения и без разборки насыпи методом «гильзования». Применение ГСМТ больших диаметров в качестве тоннелей, подземных пешеходных переходов и других искусственных сооружений

5.	11.20 – 11.40	Кофе-брейк	
6.	11.40 – 12.30	Девятилов Алексей Николаевич Генеральный директор ООО «Мегатех инжиниринг» ТК 418 «Дорожное хозяйство»	Нормативно-техническое обеспечение применения геосинтетических материалов при строительстве автомобильных дорог. Контроль качества геосинтетических материалов поставляемых на строительную площадку.
7.	12.30 – 13.00	Девятилов Алексей Николаевич Генеральный директор ООО «Мегатех инжиниринг» ТК 418 «Дорожное хозяйство»	Оценка долговечности геосинтетических материалов. Учет расчетных коэффициентов долговечности. Лабораторные и полигонные методы для испытания геосинтетических материалов.
8.	13.00 - 14.00	Обед, ресторан "Уралтау"	
9.	14.00 – 14.40	Белов Александр Николаевич ГИП ООО «Мегатех инжиниринг»	Применение геоматериалов на слабых основаниях (армирование насыпей, гибкие ростверки, текстильно-песчаные сваи, ленточные дрены): расчеты устойчивости и осадки земляного полотна, технология укладки. Армогрунтовые конструкции.
10.	14.40 - 15.20	Янушкевич Марина Николаевна Ведущий технический эксперт, член международной ассоциации по геосинтетике IGS	Геосинтетические материалы для армирования слоев дорожных одежд (расчеты, экспериментальные исследования, технология укладки и возможные ошибки). Особенности взаимодействия геоматериалов с асфальтобетонами.
11.	15.20 – 15.50	Белов Александр Николаевич ГИП ООО «Мегатех инжиниринг»	Противоэрозионная защита откосов и склонов (выбор материалов и технология укладки).
12.	15.50 – 16.40	Девятилов Алексей Николаевич Генеральный директор ООО «Мегатех инжиниринг»	Практический опыт в проектировании и строительстве с применением геосинтетических материалов, рекомендации по укладке, инженерно-экономический эффект.
13.	16.40 – 17.00	Обсуждение докладов, вопросы-ответы	
14.	17.00 – 18.00	Фуршет, Конгресс Холл, ресторан "Уралтау"	

Конференция проводится в целях повышения качества проектных решений и надежности конструкций с использованием геосинтетических материалов и гофрированных спиральновитых труб, применяемых при строительстве, реконструкции и ремонте автомобильных дорог.

На мероприятии будут обсуждаться актуальные вопросы создания и развития научно-практической базы нормативных документов по применению геосинтетических материалов в дорожном строительстве, методики расчетов дорожных конструкций, правила и примеры применения геосинтетических материалов и гофрированных спиральновитых металлических труб, инженерно-экономический эффект применения.

Конференция рассчитана на главных инженеров и их заместителей, а также руководителей подразделений, а также инженерно-технических сотрудников, разрабатывающих и реализующих технические решения при проектировании, строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог.

Участие в конференции бесплатное.

Всем участникам семинара будут предоставлены информационно-справочные материалы.

Наиболее актуальные интересующие Вас вопросы по темам семинара Вы можете указать в анкете-заявке, чтобы специалисты имели возможность подготовить ответы.

Справки и подробную информацию можно получить по телефонам:
(8313) 31-44-80, 8-952-459-49-94 Анастасия

Анкеты-заявки с подтверждением об участии просьба высылать на следующий электронный адрес:
info@dorgeotech.ru

Просим Вас подтвердить участие в конференции до 19 июня 2017 г. и направить в наш адрес или сообщить по телефону количество, ФИО участников.

В программе возможны изменения и дополнения. Если у Вас есть необходимость освещения дополнительных вопросов по темам конференции просим в срок до 19 июня 2017 г. направить их в наш адрес.