



Научный центр комплексных  
транспортных проблем  
Министерства транспорта РФ



А+С Консалт Санкт-Петербург

Международная конференция

Современные технологии  
стратегического и оперативного  
транспортного планирования

PTV Vision®

24 – 25 сентября 2009 г.  
г. Санкт-Петербург



# Расписание конференции

## День первый

09.30 – 10.15	Регистрация участников конференции. Утренний кофе.
10.15 – 10.30	Открытие конференции. Приветственное слово директора ФГУП «НЦКТП» Министерства транспорта РФ д.т.н. Евсеева О.В.
10.30 – 10.45	Результаты и перспективы PTV Vision® в СНГ за 2008 – 2009 год. Швецов В.Л. – Глава представительства А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
10.45 – 11.15	Обзор новых возможностей PTV Vision® VISUM 11 и VISSIM 5.2. Бёттгер К., Яковенко О.Л. – Специалисты компании А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
11.15 – 12.00	Транспортное планирование в г. Берлин. План транспортного развития города. Horst Wohlfarth von Alm - Руководитель группы по основным вопросам городского транспортного планирования управления Сената по городскому развитию г. Берлина.
12.00 – 12.30	Технологии моделирования внешних связей в региональном транспортном планировании. Княжин А.Ю. - Заместитель директора ФГУП «НЦКТП» Министерства транспорта РФ, Якимов М.Р. - Докторант Московского автомобильно-дорожного института.
12.30 – 14.00	Обед.
14.00 – 14.30	Информационное обеспечение оценки потребности в услугах ГПТ. Петрович М.Л. - Директор бюро ЗАО «Петербургский НИПИград», Кирзнер Ю.С. - К.т.н., специалист ЗАО «Петербургский НИПИград».
14.30 – 15.00	Подготовка ГИС-данных для транспортного моделирования в PTV Vision® VISUM. Валдин В.В. - Генеральный директор компании ООО «Дискус Медиа».
15.00 – 15.30	Значение функциональной классификации сети для задач транспортного планирования. Немчинов Д.М. - Директор Ассоциации РОДОС.
15.30 – 16.00	Транспортные модели PTV Vision® в государственном управлении. Швецов В.Л. – Глава представительства А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
16.00 – 16.30	Технология реалистичной визуализации Korfin - PTV Vision® VISSIM. Давыдов С.А. - Руководитель проектов компании А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
16.30 – 18.00	Кофе-брейк. Свободное общение.
20.00 – 21.00	Экскурсия по рекам и каналам вечернего Санкт-Петербурга.

## День второй

10.00 – 10.30	Развитие транспортной модели городского пассажирского транспорта, сформированной в программном обеспечении PTV Vision® для государственных нужд Санкт-Петербурга. Бёттгер К. - Инженер по транспорту А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
10.30 – 11.00	Примеры моделирования транспортной ситуации г. Москвы. Барышев Л.М. - Специалист ООО «ЦИТИ» г. Москвы, Швецов В.И. - Зав. лабораторией информационных технологий моделирования транспортных систем ИСА РАН.
11.00 – 11.15	Технология расширения возможностей VISUM. Создание собственных модулей. Прохоров А.В. - Специалист по транспортному планированию компании А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
11.15 – 11.45	Особенности совместного использования VISSIM и VISUM при разработке проектов. Левашов А.Г. - К.т.н., доц. Иркутского государственного технического университета.
11.45 – 12.00	Интервальная концепция моделирования потребностей населения в трудовых передвижениях городским пассажирским транспортом. Горбачев П.Ф. - К.т.н., доц. ХНАДУ.
12.00 – 13.30	Обед.
13.30 – 14.00	Работа с данными транспортной модели Тверской области через интернет. Прудкой Ю.В. - Генеральный директор ООО «Лаборатория системных технологий и архитектурных решений», Бёттгер К. - Инженер по транспорту А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ.
14.00 – 14.15	Калибровка и проверка VISSIM моделей. Peter Richardson - Генеральный директор Hollywood Consultancy Ltd.
14.15 – 14.45	Хранение и обработка данных транспортных обследований. Саврасов М.М. - Руководитель лаборатории института транспорта и связи г. Рига.
14.45 – 15.15	Прогнозирование потоков грузового автомобильного транспорта в городах. Литвинов А.В. - Аспирант Волгоградского государственного технического университета.
15.15 – 15.30	Технологии автоматизированного создания микромоделей движения транспорта с использованием новых возможностей экспорта в программных комплексах PTV Vision® Visum 11 и Vissim 5. Ширинкин М.Н. - Магистрант Пермского государственного технического университета.
15.30 – 17.30	Кофе-брейк. Свободное общение.

## Список участников конференции

1	Андреева Елена Анатольевна	Инженер по транспорту	А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ
2	Абросимов Роман Валерьевич	Ведущий инженер	Хабаровский филиал ОАО "ГипродорНИИ"
3	Андропова Наталья Владимировна	Заместитель гл. редактора	Журнал "Строительство и городское хозяйство СПб и Ленобласти"
4	Барышев Леонид	Специалист	ООО "ЦИТИ"
5	Беднякова Елизавета Борисовна	Доцент	Государственный университет управления, Институт управления на транспорте и логистики
6	Бёттгер Кристиан	Инженер по транспорту	А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ
7	Богатова Ирина Михайловна	Ведущий инженер	ГУП "Мосинжпроект"
8	Богданчиков Александр Леонидович	Вице-президент по программам	ТОО "Научно-исследовательский институт транспорта и коммуникаций"
9	Богданчиков Даниил Александрович	Начальник отдела транспортно-го моделирования	ТОО "Научно-исследовательский институт транспорта и коммуникаций"
10	Богородицкий Михаил Владимирович	Зам. начальника отдела	ГУП "МосгортрансНИИпроект"
11	Борисов Константин Владимирович	Ведущий специалист	СтройИнвестПроектМ
12	Брусницын Владимир Андреевич	Техник отдела "Генплан"	ООО "Уралдорпроект"
13	Бурлуцкий Андрей Александрович	Старший преподаватель	ТГАСУ
14	Валдин Владимир Владимирович	Генеральный директор	ООО "Дискус Медиа"
15	Воителев Юрий Валентинович	Начальник АСУДД	ОАО "СМЭУ ГАИ"
16	Гарин Антон Алексеевич	Техник Центра развития компетенций в области информационных технологий и управления на транспорте	ГОУ ВПО «Московский государственный университет путей сообщения» (МИИТ)
17	Голубева Ирина Николаевна	Переводчик	A+S Consult Forschung und Entwicklung GmbH
18	Горбачев Петр Федорович	К.т.н. доцент каф. Транспортных технологий	ХНАДУ
19	Григорьева Ирина Владимировна	Начальник ПТО	ОАО "СМЭУ ГАИ"
20	Давыдов Сергей Анатольевич	Руководитель проектов	А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ
21	Дергачев Антон Леонидович	Инженер III категории	ГУП "НИИПИ Генплана Москвы"
22	Евсеев Олег Владимирович	Директор	ФГУП "НЦКТП" Министерства транспорта РФ
23	Егоров Вячеслав Петрович	Инженер-программист	СПб ГУ "Организатор перевозок"
24	Ильченко Александр Александрович	Руководитель группы	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО «ГИПРОДОРНИИ»
25	Казьмин Дмитрий Михайлович	Научный сотрудник	ОАО "НИИ автомобильного транспорта"
26	Канеп Сергей Эрнестович	Зав. отделом ОДД	ГУП "НИИПИ Генплана Москвы"
27	Кирзнер Юрий Самсонович	К.т.н., специалист	ЗАО "НИПИград"
28	Киргисарова Елена Юрьевна	Аспирант	ТГАСУ
29	Княжин Алексей Юрьевич	Заместитель директора	ФГУП "НЦКТП" Министерства транспорта РФ
30	Козырев Андрей Борисович	Технический директор	ОАО "Надземный экспресс"
31	Корабельник Михаил Лейбович	Начальник отдела	Саратовский филиал ОАО "ГипродорНИИ"
32	Левадная Наталья Викторовна	Доцент каф. «Промышленный и городской транспорт»	Петербургский государственный университет путей сообщения
33	Левашев Алексей Георгиевич	Доцент	ИрГТУ
34	Литвинов Александр	Аспирант каф. "Автомобильные перевозки"	ВГАСУ

# Программа

35	Мехоношин Владислав Владимирович	Ведущий научный сотрудник	ОАО "НИИ автомобильного транспорта"
36	Немчинов Дмитрий Михайлович	Директор	Ассоциация РОДОС
37	Новикова Елена Владимировна	Инженер I категории	ГП "Белгипродор"
38	Носов Алексей Андреевич	Менеджер	ООО "Лаборатория системных технологий и архитектурных решений"
39	Орехова Алла Александровна	Ведущий инженер-экономист	ООО "Мостдорпроект"
40	Перфильев Сергей Валерьевич	Профессор	Рязанский государственный радиотехнический университет
41	Петрович Михаил Любомирович	Директор бюро	ЗАО "НИПИград"
42	Постнов Сергей Николаевич	Исполнительный директор	ООО ПФП "Квантекс"
43	Прохоров Андрей Вячеславович	Специалист по транспортному планированию	А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ
44	Прудкой Юрий Валерьевич	Генеральный директор	ООО "Лаборатория системных технологий и архитектурных решений"
45	Пьянов Альберт Александрович	Ведущий инженер	ГУП "Мосинжпроект"
46	Саврасов Михаил Михайлович	Руководитель лаборатории	Институт Транспорта и Связи (TSI)
47	Сивков Болеслав Болеславович	Инженер 1 категории	ЗАО "Стройпроект"
48	Ричардсон Питер	Генеральный директор	Hollywood Consultancy Ltd.
49	Скоробогатов Илья Игоревич	Техник	ООО "Уралдорпроект"
50	Смольянинов Ярослав Владимирович	Инженер	ГУП "НИИПИ Генплана Москвы"
51	Тараканова Ирина Дмитриевна	Ассистент каф. «Эксплуатация автомобильного транспорта»	Южно-Уральский государственный университет
52	Тарасова Елена Владиславовна	Редактор газеты	Редакция газеты "Омнибус"
53	Торгашев Алексей Васильевич	Техник	СПб ГУ "Организатор перевозок"
54	Умнов Юрий Владимирович	Заместитель начальника отдела автоматизации	ЗАО "Стройпроект"
55	Франскевич Игорь Дмитриевич	Главный специалист	ГП "Белгипродор"
56	Хорст Вольфарт фон Альм	Руководитель группы по основным вопросам городского транспортного планирования	Управление Сената по городскому развитию г. Берлина
57	Церенов Гаря Валериевич	Инженер	ООО "Лаборатория системных технологий и архитектурных решений"
58	Цыганов Александр Васильевич	ГИП	ООО УНПП "Аспект"
59	Чегаев Борис Леонидович	Инженер 1 категории	Саратовский филиал ОАО "ГипродорНИИ"
60	Чернухин Андрей Владимирович	Старший преподаватель	Рязанский государственный радиотехнический университет
61	Чернашкина Екатерина Владимировна	Главный специалист	ГУП "НИИПИ Генплана Москвы"
62	Швецов Владимир Иванович	Заведующий лабораторией	Лаборатория информационных технологий моделирования транспортных систем ИСА РАН
63	Швецов Владимир Леонидович	Глава представительства	А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ
64	Ширинкин Максим Николаевич	Магистрант	Пермский государственный технический университет
65	Шишкин Дмитрий Сергеевич	Техник	ГУП "НИИПИ Генплана Москвы"
66	Щукин Михаил Евгеньевич	Начальник сервисного отдела Центра мультимодальных транспортных систем	ГОУ ВПО «Московский государственный университет путей сообщения» (МИИТ)
67	Якимов Михаил Ростиславович	Докторант	МАДИ
68	Яковенко Олег Леонидович	Специалист по транспортному планированию	А+С Консалт Исследования и Разработки в СНГ

## Место проведения конференции



**Гостиница «Азимут», г. Санкт-Петербург: Лермонтовский пр., д. 43/1 (ст.м. «Балтийская»), 18 этаж, зал «Ассамблея».**

### Контактные лица:

Наминова Елена Леонидовна - +7 (909) 580-54-05

Прохоров Андрей Вячеславович - +7 (960) 262-69-47

Яковенко Олег Леонидович - +7 (921) 975-14-80