

## Участие в семинаре PTV Vision®

Участие в семинаре – платное.

**Стоимость семинара: 9 100 руб.**

**После 01.09.2007 заявки не принимаются.**

Клиентам с технической поддержкой скидка 20 %.

НДС не облагается.

Для участия в нашем семинаре Вам необходимо заполнить регистрационную форму (см. далее) и направить ее по электронному адресу [spb@apluss.ru](mailto:spb@apluss.ru), либо по факсу (812) 325-62-97.

Рабочий язык семинара: русский, немецкий.

### Контактные лица:

Андреева Елена Анатольевна  
Бёттгер Кристиан  
Швецов Владимир Леонидович  
Тел. (812) 325-51-04

### Место проведения семинара:

Санкт-Петербургский Государственный  
Архитектурно-строительный Университет  
(СПбГАСУ) – автомобильно-дорожный фа-  
культет:

ул. Курляндская, д. 2/5;  
(ст.м. "Балтийская")

## РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

на участие в обучающем семинаре  
**«Планирование транспортных  
потоков на базе информационных  
технологий PTV Vision®»**  
**19 сентября – 21 сентября 2007 г.**  
**Санкт-Петербург,**

Фамилия \_\_\_\_\_

Имя \_\_\_\_\_

Отчество \_\_\_\_\_

Место работы \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Тел./факс \_\_\_\_\_

E-mail \_\_\_\_\_

Бронирование гостиницы: да/нет (нужное  
подчеркнуть – либо по электронной почте)

Оплата за проживание производится  
участником самостоятельно.

А+С Консалт Исследования и Разработки  
199034 Санкт-Петербург. В.О. Большой пр., д.10  
Тел.: +7 812 325 51 04  
Факс: +7 812 325 62 97  
[www.apluss.ru](http://www.apluss.ru)  
email: [spb@apluss.ru](mailto:spb@apluss.ru)



Санкт-Петербургский Государственный  
Архитектурно-строительный Университет



Компания «А+С КОНСАЛТ  
ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ»  
(Германия)

Международный обучающий семинар

**Планирование транспортных  
потоков на базе информационных  
технологий PTV Vision®**

**19 – 21 сентября 2007 г.**

# ПРИГЛАШЕНИЕ

## Программа семинара

### День первый.

9.30 – 10.00	Регистрация участников семинара
10.00 – 10.40	Открытие семинара. Приветственное слово. <i>Д.т.н. Кравченко П.А.</i> - директор НОЦ БДД; <i>д-р Файт Анпельт</i> – генеральный директор <i>A+S Consult GmbH Forschung und Entwicklung</i>
10.40 – 11.10	Стратегическое транспортное планирование в Германии. Методика оценки транспортных проектов. <i>Профессор Ульрих Браннольте</i> – руководитель кафедры транспортного планирования и транспортной техники университета <i>Баухаус г. Веймар (Германия)</i>
11.10 – 11.30	Результаты и перспективы PTV Vision® в СНГ за 2006 – 2007 год. <i>Швецов В.Л.</i> - Глава представительства <i>A+C Консалт Исследования и Разработки в СНГ.</i>
11.30 - 11.50	Новые разработки программных продуктов PTV Vision®. <i>Андреева Елена Анатольевна</i> – руководитель проектов <i>A+C Консалт Исследования и Разработки</i>
11.50 - 12.20	Менеджмент общественного транспорта в DVV AG с применением PTV Vision® VISUM (г. Дрезден, Германия). <i>Андреас Хоппе</i> – ЗАО «Дрезденское транспортное предприятие»
12.20 – 13.00	Выступления: <i>Петрович М.Л.</i> - ЗАО «Петербургский НИПИГрад».
13.00 – 14.30	Обед

14.30 – 16.30	<i>Якимов М.Р.</i> – Пермский Государственный Технический Университет  <i>Андреева Е.А.</i> - <i>A+C Консалт Исследования и Разработки</i>  <i>Богородицкий М.В.</i> - <i>Мосгортрансшиппроект</i>
16.30 – 17.00	Кофе -брейк
18.00 – 21.00	Экскурсия по рекам и каналам Петербурга

### День второй.

	Круглый стол	Класс VISSIM
10.00 – 12.50	Выступления: <i>Левашов А.Г.</i> – Иркутский Государственный Технический Университет  <i>Лагерева Р.Ю.</i> - Иркутский Государственный Технический Университет  <i>Франкевич И.Д.</i> – РУП «Белгипродор»  <i>Горбачев П.Ф.</i> - Харьковский национальный автомобильно-дорожный университет	Открытый урок по программному обеспечению VISSIM. <i>Андреева Е.А.</i> – руководитель проектов <i>A+C Консалт Исследования и Разработки в СНГ</i>
13.00 – 14.00	Обед	
14.00 - 17.00	Дискуссия: Расчет и калибровка матриц корреспонденций. Подготовка и сбор данных для создания	Ответы на вопросы пользователей по программному обеспечению VISSIM.

	модели в PTV Vision® VISUM. <i>Бёттгер Кристиан, Швецов Владимир</i>	<i>Андреева Е.А.</i>
--	--	----------------------

### День третий.

	Круглый стол	Класс VISUM
10.00 – 13.00	Деловая игра: Инженерный подход к принятию транспортных решений в городской среде. <i>Модератор - Петрович М.Л</i> – директор бюро территориально информационных систем и градостроительного моделирования ЗАО «Петербургский НИПИГрад».	Открытый урок VISUM. <i>Бёттгер К.</i> – транспортный инженер <i>A+C Консалт Исследования и Разработки в СНГ</i>
13.00 – 14.00	Обед	
14.00 – 17.00	Дискуссия. Свободное обсуждение.	Ответы на вопросы пользователей по программному обеспечению VISUM. <i>Бёттгер К.</i>
17.00 – 17.30	Подведение итогов семинара. Вручение сертификатов.	

**Вы можете прислать список интересных Вам тем для обсуждения за круглым столом. Всем докладчикам выплачивается гонорар в размере – 1000 руб.**