

НАЧАЛО	ОКОНЧАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ
9,00	10,00	Регистрация
10,00	10,30	Приветственное слово организаторов Форума
<b>секция "АРХИТЕКТУРА и СТРОИТЕЛЬСТВО "</b>		
10,40	11,00	Вводная часть
11,00	11,30	Новая грань привычного: AutoCAD как инструмент для оптимизации архитектурного проектирования и для организации коллективной работы
11,30	11,50	AutoCAD Architecture 2010 - AutoCAD® для архитекторов.
11,50	12,10	AutoCAD MEP 2010 обзор новых возможностей
12,10	12,30	Совместная работа AutoCAD Architecture и AutoCAD MEP
12,30	13,30	Обед
13,30	13,50	Проектирование СКС в среде HTE
13,50	14,10	Семейство Revit или Информационная модель здания (BIM) глазами Autodesk
14,10	14,30	Архитектурное проектирование в AutoCAD Revit Architecture Suite 2010
14,30	15,10	Проектирование конструкций в AutoCAD Revit Structure Suite 2010
15,10	15,20	Передача данных из AutoCAD Revit Structure Suite в программы конечно-элементного расчета - SCAD (Форум), Lira, Robot Structural Analysis
15,25	15,35	Телемост "Форум Красноярск - Autodesk Москва"
15,20	15,30	Robot Structural Analysis 2010 - приложение для расчетов сложных строительных конструкций с учетом региональных особенностей, включая расчеты в соответствии с российскими нормами и правилами.
15,30	15,50	Проектирование инженерных коммуникаций зданий в AutoCAD Revit MEP
15,50	16,00	Организация совместной работы в семействе Revit
16,00	16,30	Кофе
16,30	16,50	Визуализация проектов в AutoCAD Revit Architecture Suite 2010
16,50	17,10	Визуализация проектов в Autodesk 3ds Max Design 2010. Передача модели из Revit Architecture в Autodesk 3ds Max Design 2010
17,10	17,20	Услуги Инфолинг
17,20		Вопросы-ответы

**секция "МАШИНОСТРОЕНИЕ"**

10,40	11,10	Вводная часть
11,10	11,30	Использование цифровой модели изделия в Autodesk Inventor на всех этапах проектирования как одно из конкурентных преимуществ предприятия
11,30	11,50	Autodesk Inventor Professional или как исключить физический прототип из этапа подготовки производства
11,50	12,00	Организация коллективной работы на предприятии и архива хранения проектных данных с помощью Autodesk Vault
12,00	12,20	Autodesk Inventor Tooling – пресс-форма без проблем
12,20	12,30	Услуги Инфолинг
12,30	13,30	Обед
13,30	14,00	E3.series - мощный инструмент проектирования КИПиА, АСУТП и электротехники
14,00	14,15	Комплексная автоматизация предприятия – единое информационное пространство решений от ИНТЕРМЕХ
14,15	14,45	Search – интегрированная система ведения архива технической документации предприятия, управления данными об изделиях, электронного документооборота
14,45	15,15	Рабочее место 3D-конструктора на базе Inventor+Cadmec для Inventor + AVS + Imbase – максимум функционала при минимуме затрат
15,15	16,00	Рабочее место технолога на базе Techcard+Search+Cadmec-T – интеграционная синергия в действии
16,00	16,30	Кофе
16,30	17,00	Аудит и построение системных решений в области Конструкторско-Технологической Подготовки Производства (КТПП);
17,00	17,30	Интеграция системных решений в области КТПП и систем управления производством (ERP)
17,30		Вопросы-ответы

**секция "МОДЕЛИРОВАНИЕ и СТРОИТЕЛЬСТВО ОБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ"**

10,40	11,00	Вводная часть
11,00	11,10	Импорт и обработка данных геодезических изысканий
11,10	11,25	Обработка геологических изысканий
11,25	11,40	Подготовка исходных данных для формирования ЦММ
11,40	11,55	Создание ЦММ и бмен данными на её основе
11,55	12,10	Обзор Проектирование площадных и линейных сооружений
12,10	12,30	Проектирование площадных и линейных сооружений
12,30	13,30	Обед
13,30	13,50	Опыт применения продуктов Autodesk при проектировании подземных горных работ
13,50	14,10	Опыт применения Civil 3D при отработке железорудных месторождений
14,10	14,30	Применение программных продуктов компании Autodesk в горном деле
14,30	15,00	Опыт применения Civil 3D в проектировании подземной разработки пластовых месторождений
15,00	15,20	Опыт применения Civil 3D в проектировании открытой разработки пластовых месторождений
15,20	15,40	Опыт применения Civil 3D в проектировании объектов водопонижения при разработке месторождений открытым способом
15,40	16,00	Услуги Инфолинг
16,00	16,30	Кофе
16,30	17,00	Вопросы-ответы