

## Программа семинара

г. Казань

9 февраля 2017 г.

Начало в 14.00

1. Вступительное слово

2. Выступающие:

2.1 **Задорожний Геннадий Викторович** – технический директор ООО «АэроПлан».

Тема доклада - «Герметик типа «Торма-Джойт», жидкая дорожная лента, герметик холодного применения, полимер-битум отечественного производства».

*10 минут*

2.2 **Дудченко Александр Владимирович** - генеральный директор ООО «Колтек-Кама».

Тема доклада – «Эффективность применения асфальтобетона для дорожного строительства, модифицированного КМА «КОЛТЕК».

*10 минут*

2.3 **Курмаев Артур Маратович** – руководитель отдела проектных продаж ООО «Иннотех».

Тема доклада – «Высокотехнологичные полимерные материалы для гидроизоляционной защиты объектов транспорта».

*10 минут*

2.4 **Пупышев Алексей** – коммерческий директор ЗАО «Гофросталь».

Тема доклада – «Особенности проектирования армогрунтовых конструкций для засыпных металлических гофрированных сооружений»

*10 минут*

2.5 **Сакаев Максим Владимирович** – руководитель отдела инженерно-технической поддержки ООО «Тенсар».

Тема доклада – «Учет деформативности армогрунтовых систем при проектировании искусственных сооружений».

*10 минут*

2.6 **Домин Вячеслав Валерьевич** – генеральный директор ООО «Композит-СПб»

Тема доклада – «Внедрение технологии внешнего армирования пролетного строения и ригелей опор композиционными материалами на основе углеродных волокон. Современная методика расчетов. Экономический эффект применения».

*10 минут*

**2.7 Варбанский Дмитрий Игоревич** – руководитель отдела многофункциональных мембран и геосинтетических материалов «ТеМа» ООО «ТРС».

Тема доклада – «Практические решения. Автомобильные дороги с различными гидро – и инженерно – геологическими условиями. Применение альтернативных технологий».

*10 минут*

*10 минут*

**2.8 Некрасов Константин Игоревич** – генеральный директор официального дистрибьютора ООО «Йотун Пэйнст».

Тема доклада – «Материалы «Йотун» для антикоррозионной защиты автомобильных мостов».

*10 минут*

3. Обсуждения.

*10 минут*

4. Заключительное слово