

«День специалиста. Современные методы и технологии проектирования зданий и сооружений»

Программа научно-практического семинара:

09:00-10:00 Регистрация участников - Welcome кофе

Официальная часть:

10:00-10:10 Приветственное слово участникам научно-практического семинара

10:10-10:25 «Компания «ЛИРА софт»: перспективы сотрудничества»

Максимовских Александр Александрович,
коммерческий директор компании «ЛИРА софт»

Научно-практическая часть:

10:25-10:50 «Расчеты зданий и сооружений на сейсмические воздействия в конечно-элементных программных комплексах»

Мкртычев Олег Варданович,
д.т.н., профессор

10:50-11:10 «Развитие расчетного процессора ПК ЛИРА 10.4»

Евзеров Исаак Данилович,
д.т.н., проф, научный руководитель «ПК ЛИРА 10.x»

11:10-11:30 «Исследование зданий различной этажности на резинометаллических опорах при сейсмических воздействиях»

Джинчвелашвили Гурам Автандилович,
к.т.н., профессор

11:30-12:30 «Современные методы моделирования и расчета зданий и сооружений в ПК ЛИРА 10.2»

Колесников Алексей Викторович, технический директор компании «ЛИРА софт»

12:30-13:00 «Дискуссия: обсуждение актуальных вопросов моделирования и расчета зданий и сооружений»

13:00-13:30 Перерыв на обед

Обучающая часть.

«Мастер-классы от разработчиков»:

13:30-14:30 «Современные методы моделирования и расчета зданий и сооружений в ПК ЛИРА 10.2»

Марченко Дмитрий Владимирович,
технический руководитель проекта «ЛИРА 10.x»

14:30-15:05 «Опыт применения ПК ЛИРА 10.2 в ЦНИИ-проектирование жилых и промышленных зданий»

Букреев Михаил Александрович
ООО "Московское проектное бюро",
главный специалист

15:05-16:00 «Особенности реализации и использования архитектурных элементов в ПК ЛИРА 10.2»

Колесников Алексей Викторович, технический директор компании «ЛИРА софт»

16:00-16:20 «Дискуссия: обсуждение практических вопросов расчета зданий и сооружений в ПК ЛИРА 10.2»

16:20-16:30 Официальное закрытие и подведение итогов научно-практического семинара