**Уважаемые Коллеги!**

 ***Всемирно известный производитель испытательных машин на ползучесть и длительную прочность компания «Applied Test Systems, Inc» (ATS) совместно с ООО «Экситон Тест» приглашает Вас и Ваших сотрудников на семинар «Современные методы и оборудование для исследования ползучести металлов».***

**ПРОГРАММА СЕМИНАРА**

* «Краткая история компании ATS». Вице-президент компании ATS David L.Fair.
* «Требования стандартов ASTM, ISO и ГОСТ при испытаниях на ползучесть и длительную прочность». Начальник отдела сервиса ООО «Экситон Тест» Сусликов А.И.
* «Обзор линейки испытательных машин на ползучесть и длительную прочность компании ATS». Региональный представитель компании ATS в Европе John Garratt.
* «Обзор линейки печей ATS». Генеральный директор ООО «Экситон Тест» Кисляк А.М.
* «Опыт эксплуатации машин ATS серии 2330 в ОАО «ВТИ». Инженер ОАО «ВТИ» Яблонский Д.Ф.
* «Опыт эксплуатации машин ATS серии 2330 в МГТУ им. Н.Э. Баумана». Ассистент кафедры «Прикладная Механика» РК-5, МГТУ им. Н.Э. Баумана Гусев М.П.
* «Особенности эксплуатации машин ATS в России». Технический специалист ООО «Экситон Тест» Матвеев С.Н.

*На семинаре состоится практическое знакомство с машинами для испытаний на ползучесть и длительную прочность в лаборатории ОАО «ВТИ».*

Семинар состоится 23 сентября 2014 года, по адресу: г. Москва, ул. Автозаводская, д.14 регистрация участников в 09:30, начало семинара в 10:00. При себе необходимо иметь *паспорт.*

Участие в семинаре бесплатно, количество участников ограничено.

Для резервирования участия в семинаре просим направлять заявки с указанием следующей информации:

Название организации:…………………………………………………………………………………………….

Адрес организации: …………………………………….…………………………………………………………..

ФИО: ……………………………………………………………………………….………………………………….

Должность: …………………………………………………………………………………………………………...

Телефон: ……………………………………………………………………………………………………………..

Факс / Электронный адрес………………………………………………………………………………………….

Уточненная программа семинара будет выслана по электронной почте после получения заявки.

Заявки направляйте по факсу (812) 322-58-98 или на электронный адрес.

Контактные лица: Кисляк Андрей Михайлович 8 (812) 680-06-68; 8 (495) 374-66-77 Andrey.Kislyak@exiton-test.ru;

 Егоров Дмитрий Юрьевич 8 (921) 986-13-11; 8 (495) 374-66-77 EgorovDU@exiton-test.ru;