



29.04.2016 **Уважаемые коллеги!**

Приглашаем вас принять участие в работе конференции и выступить с актуальными докладами ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ при поддержке [Российского фонда фундаментальных исследований \(РФФИ\)](#), совместно с [Технологическими платформами «Материалы и технологии металлургии»](#) и [«Новые полимерные композиционные материалы и технологии»](#) организует научно-техническую конференцию «Фундаментальные исследования и последние достижения в области защиты от коррозии, старения и биоповреждений материалов и сложных технических систем в различных климатических условиях», которая состоится 14–15 июля 2016 г. в Геленджикском центре климатических испытаний им. Г.В. Акимова (ГЦКИ ВИАМ) по адресу: Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Почтовая, 20.

Подробнее

Приглашаем вас принять участие в работе конференции и выступить с актуальными докладами ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ при поддержке [Российского фонда фундаментальных исследований \(РФФИ\)](#), совместно с [Технологическими платформами «Материалы и технологии металлургии»](#) и [«Новые полимерные композиционные материалы и технологии»](#) организует научно-техническую конференцию «Фундаментальные исследования и последние достижения в области защиты от коррозии, старения и биоповреждений материалов и сложных технических систем в различных климатических условиях», которая состоится 14–15 июля 2016 г. в Геленджикском центре климатических испытаний им. Г.В. Акимова (ГЦКИ ВИАМ) по адресу: Краснодарский край, г. Геленджик, ул. Почтовая, 20.

В работе конференции примут участие ведущие ученые и специалисты, которые выступят с докладами по следующим направлениям:

- Фундаментальные и прикладные проблемы исследования климатической стойкости материалов и сложных технических систем;
- Коррозия, старение и биостойкость материалов в морском климате;
- Коррозия, старение и биоповреждение материалов во всеклиматических условиях как основные факторы снижения надежности и ресурса сложных технических систем;
- Теория и практика исследований старения и коррозии;
- Моделирование и прогнозирование климатической стойкости материалов.

В программе мероприятия – демонстрация возможностей ГЦКИ ВИАМ по проведению натурных испытаний и исследований, а также ознакомление с экспозицией материалов и элементов конструкций.

Для участия в конференции необходимо **до 14 июня 2016 г.** заполнить онлайн-заявку в разделе [«Регистрация участников»](#).

По итогам научно-технической конференции будет выпущен сборник докладов (в электронном виде).

Проживание, транспортные и прочие расходы – за счет участников.

Оргкомитет НЕ ГАРАНТИРУЕТ обработку и включение в программу конференции заявок с докладами, поданными позже указанного срока или оформление которых не соответствует требованиям.

ОРГКОМИТЕТ:

(499) 263-89-53 Смирнов Алексей Михайлович

(499) 263-85-16 Кузнецова Надежда Александровна

(499) 263-88-84 Тарасов Иван Владимирович

e-mail: corrosion@viam.ru