

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- **15 апреля 2019** года – рассылка 2-го информационного сообщения с подробным описанием: места проведения АПП-2019, условий проживания, вариантов оргвзноса (заочное участие, с проживанием и пр.) и реквизитов для его оплаты и др.;
- **30 июня 2019** года - срок окончания регистрации с указанием названия доклада
- **15 июля 2019** года – последний срок оплаты (заключения договора) оргвзноса и проживания. После этой даты места в профилактории не гарантируются;
- **15 июля 2019** года – последний срок присылки тезисов;
- **09 сентября 2019** года – заезд и начало работы АПП-2019;
- **09 – 13 сентября 2019** года – работа АПП-2019

КОНТАКТНЫЕ АДРЕСА И ТЕЛЕФОНЫ

Мерсон Дмитрий Львович

Тел: (8482) 539-169

Факс: (8482) 546-444

Е-mail: d.merson@tltsu.ru

Секретарь:

Комарова Ольга Викторовна

Тел/Факс: (8482) 546-444

Е-mail: o.sening@mail.ru

Секретарь от Межгосударственного Совета:

Черняева Елена Васильевна

Тел: (812) 428-46-89 (раб.)

Факс: (812) 428-70-79

Е-mail: lena@smel.math.spbu.ru

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

Гречников Ф.В. – академик РАН (Самара)

Криштал М.М. – д.ф.-м.н. (Тольятти)

Зам председателя

Мерсон Д.Л. – д.ф.-м.н. (Тольятти)

Астафурова Е.Г. – д.ф.-м.н. (Томск)

Валиев Р.З. – д.ф.-м.н. (Уфа)

Выбойщик М.А. – д.ф.-м.н. (Тольятти)

Головин Ю.И. – д.ф.-м.н. (Тамбов)

Добаткин С.В. – д.т.н. (Москва)

Карпов М.И. – чл. корр. РАН (Черноголовка)

Мулюков Р.Р. – член корр. РАН (Уфа)

Попов А.А. – д.т.н. (Екатеринбург)

Сагарадзе В.В. – чл. корр. РАН (Екатеринбург)

Счастливец В.М. – акад. РАН (Екатеринбург)

Чумляков Ю.И. – д.ф.-м.н. (Томск)

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели:

Бетехтин В.И. - д.ф.-м.н. (С.-Петербург)

Глезер А.М. – д.ф.-м.н. (Москва)

Викарчук А.А. – д.ф.-м.н. (Тольятти)

Казачков А.А. – д.т.н. (С.-Петербург)

Конева Н.А. – д.ф.-м.н. (Томск)

Макаров А.В. – д.т.н. (Екатеринбург)

Кудря А.В. – д.т.н. (Москва),

Наймарк О.Б. - д.ф.-м.н. (Пермь)

Романов А.Е. – д.ф.-м.н. (С.-Петербург)

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ОРГКОМИТЕТ

F. Berto (Trondheim, Norway)

X. Chen (Zhenjiang, China)

G. Gerstein (Hannover, Germany)

Y. Estrin (Melbourne, Australia)

A. Katsman (Haifa, Israel)

Y. Kawamura (Kumamoto, Japan)

K. Máthiis (Prague, Czech Republic)

V. Rubanik (Vitebsk, Belarus)

S. K. Shin (Seoul, South Korea)

R. Sunder (Bangalore, India)

A. Vinogradov (Trondheim, Norway)

A. Weidner (Freiberg, Germany)

Министерство науки и образования РФ

Научный Совет РАН по физике

конденсированных сред

Межгосударственный координационный совет по

физике прочности и пластичности материалов

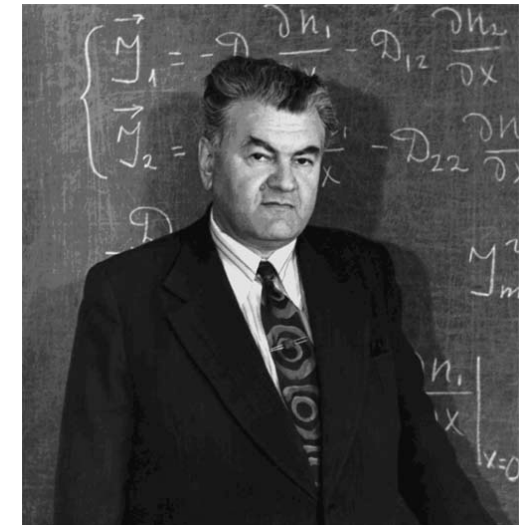
Тольяттинский государственный университет

НИИ Прогрессивных технологий

LXI Международная конференция

«Актуальные проблемы прочности»

(АПП-2019)



посвященная 90-летию профессора

М.А. Криштала

09 - 13 сентября 2019 года

Тольятти, Россия

Первое информационное сообщение

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Конференция «Актуальные проблемы прочности» является одним из наиболее престижных и постоянно действующих научных форумов, который был организован в 1980 году представителями Ленинградских (С.-Петербургских) школ, работающих в области физики и механики прочности, и во многом благодаря энергии профессора В.А. Лихачева. Первоначально «Актуальные проблемы прочности» проводились в рамках Всесоюзного семинара, однако, учитывая представительный состав и большое количество участников из разных городов и стран, он уже давно приобрел статус Международной конференции. Эта конференция проводится не реже 1 раза каждый год в различных городах. Всего за 38 лет конференция (семинары) «Актуальные проблемы прочности» прошла в 31 городе трех стран (Россия, Украина, Беларусь), а до распада СССР – в республиках Эстония, Латвия, Таджикистан. К примеру, начиная с 1980 года, она состоялась в Вологде (3 раза), Горьком (Н. Новгород) – 2, В. Новгороде – 6, Тольятти – 2, С.-Петербурге – 5, Ижевске – 5, Барнауле – 3, Тамбове – 2, Пскове – 2, Тарту, Риге, Ленинабаде, Витебске (Беларусь) – 6, Киеве (Украина) – 2, Харькове (Украина) – 2, а также в ряде других городов. Такая широкая география проведения конференции позволила установить тесные связи между учеными, работающими в области физики и механики прочности в ВУЗах, институтах Академии наук, исследовательских и промышленных центрах, стимулировала как развитие прочностной тематики в разных регионах, так и создание единого информационного пространства. Очередная 61-я конференция «Актуальные проблемы прочности» состоится в третий раз в городе Тольятти, на базе Научно-исследовательского института прогрессивных технологий (НИИПТ) Тольяттинского государственного университета

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ АПП-2019:

- **фундаментальные вопросы материаловедения;**
- **перспективные материалы;**
- **вопросы прочности и пластичности конструкционных, в том числе нано-, материалов;**
- **современные методы исследования и анализа микро- и макроструктуры;**
- **влияние внешней обработки и воздействий (модификация, наплавка, облучение и т.п.) на структуру и свойства материалов.**

В рамках работы АПП-2019 для ее участников ведущими специалистами НИИПТ планируется проведение мастер классов по применению уникального исследовательского оборудования для решения задач в области физического материаловедения.

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ ДОКЛАДОВ

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА

Автор А. В., Автор В. Г.

Организация, город, страна, E-mail

Материалы докладов объемом 1-2 полные страницы формата А4 должны быть набраны в редакторе Word для Windows, шрифт TimesNewRoman размер 12, для формул – Symbol или встроенный в Word редактор формул, интервал 1, красная строка 1 см, выравнивание по ширине. Переносы слов допускаются. Заголовок печатается заглавными буквами жирным шрифтом. Рисунки должны быть вставлены в текст. Список литературы приводится в конце тезисов.

Параметры страниц – сверху, снизу, справа по 25 мм, слева – 35 мм. Текст представляется на русском языке.

Так как тексты докладов редактироваться не будут, просьба обратить особое внимание на правильность их оформления.

Набранный с указанными выше правилами текст доклада должен быть прислан по электронной почте [прикрепленным файлом](mailto:lana@smel.math.spbu.ru) по адресу:

lana@smel.math.spbu.ru.

ОРГВЗНОС И УСЛОВИЯ ПРОЖИВАНИЯ

Организационный взнос, который следует перевести (заключить договор) **до 15 июля 2019 г.**, за одного участника АПП-2019 в рублевом эквиваленте по курсу ЦБ РФ на дату отправления, составляет **4000 руб.**

Для студентов и аспирантов (только очных участников) организационный взнос составляет **2000 руб.**

Организационный взнос включает: культурную программу; расходы, связанные с опубликованием материалов докладов, предоставлением «папки участника» и кофе-брейков.

Участники АПП-2019 будут работать и проживать в комфортных условиях на одной из баз отдыха Самарской области.

Внимание!

Условия и стоимость проживания, порядок оформления Договоров, реквизиты и способы оплаты оргвзноса будут изложены во втором информационном сообщении.

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

LXI Международной конференции

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
ПРОЧНОСТИ»

осуществляется **только в интерактивном режиме** на сайте <http://www.mks-phys.ru/>

Развернутая информация о АПП-2019 размещена на сайте:

<http://www.mks-phys.ru/>

Рабочие языки АПП-2019: русский и английский