



Институт машиноведения
им. А.А. Благодного РАН

**18 сентября в
15:00**

*Адрес проведения:
ул. Бардина, 4,
корп.4, комн. 112*

**Московский Ежемесячный Семинар Молодых
Ученых и Студентов по проблемам
машиноведения имени Ю.Н. Работнова**

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ №187:

- 1. Пху Вэй Аунг (МГТУ им. Н.Э. Баумана).** Разработка методики многокритериальной оптимизации композитного крыла самолета (доклад по мотивам кандидатской диссертации)
- 2. Ермаков И.С. (АО «ЦНИИМАШ»).** Численное моделирование растягиваемых композитных пластин с концентраторами напряжений в виде круговых отверстий

Ссылка для подключения к видеоконференции: Jazz

<https://jazz.sber.ru/77815s?psw=OEUBFBUQAwxRVRwCSgQUH15fAQ>

**Схема проведения ежемесячного семинара:
3х3=третья среда в три часа дня**

Для участия и по
общим вопросам:
mesmus@mail.ru