

Сведения об авторах

Афанасьев Николай Иванович – доктор физико-математических наук, ведущий научный сотрудник. Окончил Томский государственный университет. Область научных интересов: фазовые превращения, диффузия, комплексные реакции на мигрирующих границах зерен.

E-mail: af42@yandex.ru

Бернс Владимир Андреевич – начальник отделения ФГУП «СибНИА им. С. А. Чаплыгина», доктор технических наук, доцент. Окончил Новосибирский электротехнический институт (ныне Новосибирский государственный технический университет) в 1975 году. Область научных интересов: динамика и прочность летательных аппаратов.

E-mail: v.berns@yandex.ru

Головков Владимир Владимирович – ведущий инженер АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва». Студент СибГУ им. акад. М. Ф. Решетнёва. Область научных интересов: космическая техника, системы спутниковой связи и ретрансляции информации.

E-mail: golovkov.vladimir@gmail.com

Жуков Егор Павлович – инженер ФГУП «СибНИА им. С. А. Чаплыгина». Окончил Новосибирский государственный технический университет в 2014 году. Область научных интересов: динамика и прочность летательных аппаратов.

E-mail: zh-ep@yandex.ru

Зарубин Владимир Степанович – профессор кафедры «Прикладная математика» МГТУ им. Н. Э. Баумана, доктор технических наук, профессор. Окончил МВТУ им. Н. Э. Баумана в 1957 году. Область научных интересов: математическое моделирование термомеханических процессов в конструкционных материалах и элементах конструкций ракетно-космической техники.

E-mail: fn2@bmstu.ru

Зимин Владимир Николаевич – первый проректор – проректор по научной работе МГТУ им. Н. Э. Баумана, доктор технических наук. Окончил МВТУ им. Н. Э. Баумана в 1980 году. Область научных интересов: динамика раскрывающихся крупногабаритных космических конструкций.

E-mail: zimin@bmstu.ru

Иваненко Александр Анатольевич – кандидат физико-математических наук, научный сотрудник Института физики им. Л. В. Киренского Сибирского отделения РАН. Область научных интересов: оптиче-

ская и ультразвуковая интерферометрия, калориметрия, инфракрасная спектроскопия.

E-mail: iva.1966@list.ru

Киндяков Дмитрий Геннадьевич – начальник группы АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва». Окончил аспирантуру СибГУ им. акад. М. Ф. Решетнёва в 2017 году. Область научных интересов: космическая техника, конструирование наземного испытательного оборудования.

E-mail: edmihov@mail.ru

Китлер Владимир Давыдович – кандидат технических наук. Окончил Томский государственный университет. Область научных интересов: физические методы исследования материалов.

E-mail: vladimir_kitler@mail.ru

Красноруцкий Дмитрий Александрович – доцент кафедры «Прочность летательных аппаратов» Новосибирского государственного технического университета, кандидат технических наук, доцент. Окончил Новосибирский государственный технический университет в 2008 году. Область научных интересов: динамика и прочность конструкций.

E-mail: krasnorutskiy@corp.nstu.ru

Кувыркин Георгий Николаевич – заведующий кафедрой «Прикладная математика» МГТУ им. Н. Э. Баумана, доктор технических наук, профессор. Окончил МВТУ им. Н. Э. Баумана в 1970 году. Область научных интересов: математическое моделирование термомеханических процессов в конструкционных материалах и элементах конструкций ракетно-космической техники.

E-mail: fn2@bmstu.ru

Лакиза Павел Анатольевич – магистрант Новосибирского государственного технического университета. Область научных интересов: динамика и прочность летательных аппаратов.

E-mail: qinterfly@gmail.com

Левин Владимир Евгеньевич – заместитель заведующего кафедрой «Прочность летательных аппаратов» Новосибирского государственного технического университета, доктор технических наук, доцент. Окончил Новосибирский электротехнический институт в 1977 году. Область научных интересов: динамика и прочность летательных аппаратов.

E-mail: v.levin@corp.nstu.ru

ЛепакOVA Ольга Клавдеевна – кандидат технических наук, старший научный сотрудник. Окончила Томский политехнический университет. Область научных интересов: фазовые превращения и закономерности формирования структуры в процессе СВ-синтеза.

E-mail: klavdievna.k@yandex.ru

Лопатин Александр Витальевич – главный научный сотрудник, доктор технических наук. Область научных интересов: механика конструкций из композиционных материалов.

E-mail: lopatin@krasmail.ru

Лосев Николай Николаевич – инженер АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва». Студент СибГУ им. акад. М. Ф. Решетнёва. Область научных интересов: космическая техника, конструирование наземного испытательного оборудования.

E-mail: daniel-kolya@bk.ru

Маленкова Валерия Васильевна – инженер ФГУП «СибНИА им. С. А. Чаплыгина». Окончила Новосибирский государственный технический университет в 2015 году. Область научных интересов: динамика и прочность летательных аппаратов.

E-mail: malenkova_vv@mail.ru

Маринин Дмитрий Александрович – начальник отдела АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва». Окончил Новосибирский электротехнический институт в 1985 году. Область научных интересов: динамика и прочность летательных аппаратов.

E-mail: marinin_dmitry@mail.ru

Назарова Анастасия Юрьевна – научный сотрудник. Окончила Томский политехнический университет. Область научных интересов: СВ-синтез керамических материалов.

E-mail: osm.nazarova@yandex.ru

Радишевская Нина Ивановна – кандидат технических наук. Окончила Томский политехнический университет. Область научных интересов: химические превращения в процессе СВ-синтеза.

E-mail: osm.ninaradi@yandex.ru

Тамбасов Игорь Анатольевич – кандидат физико-математических наук, научный сотрудник Института физики им. Л. В. Киренского Сибирского отделения РАН. Область научных интересов: магнитные явления, полупроводники, поверхность и тонкие пленки.

E-mail: igor@mail.ru

Трунов Константин Александрович – инженер АО «Информационные спутниковые системы»

им. акад. М. Ф. Решетнёва». Область научных интересов: космическая техника, системы спутниковой связи и конструирование наземного испытательного оборудования.

E-mail: konstantintrunov2@gmail.com

Уланов Роман Олегович – инженер АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва». Аспирант СибГУ им. акад. М. Ф. Решетнёва. Область научных интересов: космическая техника, конструирование наземного испытательного оборудования.

E-mail: 58198@mail.ru

Хахленкова Анна Александровна – инженер 2 категории АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва». Окончила СибГАУ им. акад. М. Ф. Решетнёва в 2013 году. Область научных интересов: космическая техника, композиционные материалы, сетчатые конструкции.

E-mail: hahlenkova@iss-reshetnev.ru

Шестаков Николай Петрович – кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник Института физики им. Л. В. Киренского Сибирского отделения РАН. Область научных интересов: образование и структура кристаллов, инфракрасная спектроскопия, физика полимеров.

E-mail: nico@iph.krasn.ru