

Сведения об авторах

Азуреев Василий Александрович – ведущий конструктор. Окончил Сибирский государственный аэрокосмический университет им. акад. М. Ф. Решетнёва в 2009 году. Область научных интересов: методы организации связи, моделирования работы спутниковых систем связи. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва».

E-mail: agva86@mail.ru

Антипов Александр Иванович – окончил Казанский авиационный институт им. А. Н. Туполева в 1980 году. Область научных интересов: экспериментальное и специализированное технологическое оборудование. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва».

E-mail: antai@iss-reshetnev.ru

Бахшиев Александр Валерьевич – старший научный сотрудник. Окончил Санкт-Петербургский государственный политехнический университет по специальности «Мехатроника» в 2000 году. Область научных интересов: нейронные сети, модели нейронов, управление движением, компьютерное зрение. Место работы: ЦНИИ робототехники и технической кибернетики.

E-mail: alexab@rtc.ru

Васильев Андрей Викторович – ведущий конструктор. Окончил Санкт-Петербургский политехнический университет по специальности «Автомобили и тракторостроение» в 2003 году. Область научных интересов: проектирование транспортных систем мобильных роботов. Место работы: ЦНИИ робототехники и технической кибернетики.

E-mail: andrspar@yandex.ru

Головенкин Евгений Николаевич – доктор технических наук, профессор, главный ученый секретарь научно-технического совета. Окончил Казанский авиационный институт по специальности «Динамика полета» в 1964 году. Область научных интересов: экспериментальное и специализированное технологическое оборудование. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва».

E-mail: gne@iss-reshetnev.ru

Гунделах Филипп Викторович – программист. Защитил выпускную работу бакалавра в 2014 году в Санкт-Петербургском государственном политехническом университете. В настоящее время проходит обучение в магистратуре. Область научных интересов: нейронные сети, моделирование нейронов, управле-

ние движением. Место работы: ЦНИИ робототехники и технической кибернетики.

E-mail: f.gundelakh@rtc.ru

Есипенко Антон Андреевич – техник 2-й категории. Магистрант Сибирского государственного аэрокосмического университета им. акад. М. Ф. Решетнёва. Область научных интересов: методы организации связи, моделирования работы спутниковых систем связи. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва».

E-mail: esipenko26@iss-reshetnev.ru

Иванова Марина Павловна – инженер. Окончила Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники в 2014 году. Область научных интересов: методы организации связи, моделирования работы спутниковых систем связи. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва».

E-mail: maria856@mail.ru

Илюшин Игорь Эдуардович – аспирант. Окончил Могилевский государственный университет продовольствия в 2011 году. Область научных интересов: теория графов.

E-mail: crush-wciitft@yandex.ru

Исаенко Сергей Васильевич – инженер 2-й категории, проектант, специалист в области проектирования робототехнических систем космического назначения, манипуляционных систем, теории автоматизированного и автоматического управления. Окончил Санкт-Петербургский государственный политехнический университет по специальности «Роботы и робототехнические системы» в 2013 году. Область научных интересов: перспективная космическая робототехника, силомоментное очувствление, специальные манипуляционные системы. Место работы: ЦНИИ робототехники и технической кибернетики.

E-mail: isaenko.sv@gmail.com

Кожеевников Михаил Михайлович – кандидат технических наук, доцент. Окончил Могилевский государственный университет продовольствия в 1999 году. Область научных интересов: робототехника.

E-mail: kmmk@mail.ru

Косырев Виталий Николаевич – аспирант. Окончил Могилевский государственный университет продовольствия в 2010 году. Область научных интересов: системы управления.

Кузовников Александр Витальевич – кандидат технических наук, доцент, начальник управления разработок систем связи и ретрансляции информации. Окончил Сибирский государственный аэрокосмический университет им. акад. М. Ф. Решетнёва в 2007 году. Область научных интересов: методы организации связи, моделирования работы спутниковых систем связи. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва.

E-mail: ujub@list.ru

Лозовенко Сергей Николаевич – окончил Сибирский государственный технологический университет в 2009 году. Область научных интересов: экспериментальное и специализированное технологическое оборудование. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва.

E-mail: lozov@iss-reshetnev.ru

Старовойтов Антон Владимирович – аспирант. Окончил Могилевский государственный университет продовольствия в 2009 году. Область научных интересов: нейронные сети.

Цайтлер Андрей Владимирович – окончил Сибирский государственный аэрокосмический университет им. акад. М. Ф. Решетнёва в 2005 году. Область научных интересов: экспериментальное и специализированное технологическое оборудование. Место работы: АО «Информационные спутниковые системы» им. акад. М. Ф. Решетнёва.

E-mail: loco@iss-reshetnev.ru