

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

о проведении VI Всероссийской научной конференции
«Проблемы военно-прикладной геофизики и контроля состояния природной среды»

В период с 27 по 29 мая 2020 года Военно-космическая академия имени А.Ф.Можайского, г. Санкт-Петербург, проводит VI Всероссийскую научную конференцию «Проблемы военно-прикладной геофизики и контроля состояния природной среды», посвященную 85-летию кафедры Технологий и средств геофизического обеспечения, в рамках которой состоится II Молодежная школа – конференция «Проблемы военно-прикладной геофизики, радиолокационного и аэрокосмического зондирования природной среды».

Тематика конференции включает работу четырех секций и II Молодежной школы – конференции:

секция 1. «Вопросы гидрометеорологического и геофизического обеспечения», посвященная 100-летию со дня рождения Л.Т. Матвеева, – руководитель секции – д.т.н., профессор КУЛЕШОВ Ю.В.;

секция 2. «Радиолокационное (активное и пассивное) зондирование атмосферы и земных покровов, атмосферное электричество» – руководитель секции – д.ф.-м.н., профессор ЩУКИН Г.Г.;

секция 3. «Аэрокосмический мониторинг состояния природной среды» – руководитель секции – д.ф.-м.н., профессор ТИМОФЕЕВ Ю.М.;

секция 4. «Специальные прикладные вопросы военной гидрометеорологии, геофизики и экологии» – руководитель секции – д.т.н., профессор ДЕВЯТКИН А.М. (закрытая секция);

II Молодежная школа – конференция «Проблемы военно-прикладной геофизики, радиолокационного и аэрокосмического зондирования природной среды» – д.т.н., доцент ГОТЮР И.А.

Программный комитет конференции:

Председатель: Кулешов Ю.В., д.т.н., профессор, ВКА, С-Петербург.

Сопредседатель: Щукин Г.Г., д.ф.-м.н., профессор, ВКА, С-Петербург.

Заместители председателя: Готюр И.А., д.т.н., доцент, ВКА, С-Петербург;

Удриш В.В., ГМС ВС РФ, Москва;

Лебедев А.В., СМГО ВКС ВС РФ, Москва.

Ученый секретарь: Тимошук А.С., к.т.н., ВКА, С-Петербург.

Члены программного комитета:

Аронов А.М., д.э.н., профессор, ЛОМО, С-Петербург;

Асмус В.В., д.ф.-м.н., профессор, НИЦ «Планета», Москва;

Беккиев М.Ю., д.т.н., профессор, ВГИ, Нальчик;

Бендерский Г.П., д.т.н., профессор, ЛЭМЗ, Москва;

Борейшо А.С., д.т.н., профессор, БГТУ «ВОЕНМЕХ», С-Петербург;

Вильфанд Р.М., д.т.н., с.н.с., Гидрометцентр России, Москва;

Девяткин А.М., д.т.н., профессор, ВКА, С-Петербург;

Жеребцов Г.А., академик РАН, д.ф.-м.н., профессор, ИСЗФ СО РАН, Иркутск;

Зеленый Л.М., академик РАН, д.ф.-м.н., профессор, ИКИ РАН, Москва;

Иванов В.Н., к.ф.-м.н., НПО «Тайфун», Обнинск;

Козелов Б.В., д.ф.-м.н., профессор, ПГИ КНЦ РАН, Мурманск;

Копытенко Ю.А., д.ф.-м.н., профессор, ИЗМИРАН, С-Петербург;

Крученицкий Г.М., д.ф.-м.н., профессор, ЦАО, Долгопрудный;

Крюковский А.С., д.ф.-м.н., профессор, РОСНОУ, Москва;

Кузнецов И.Е., д.т.н., доцент, ВУНЦ ВВС «ВВА», Воронеж;

Кутуза Б.Г., д.ф.-м.н., профессор, ИРЭ РАН, Москва;

Лукин Д.С., д.ф.-м.н., профессор, МФТИ, Москва;

Макоско А.А., чл.-корр. РАН, д.т.н., профессор, Президиум РАН, Москва;

Матвиенко Г.Г., д.ф.-м.н., профессор, ИОА СО РАН, Томск;

Медведев А.В., чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., ИСЗФ СО РАН, Иркутск;

Михеев В.Л., к.ю.н., РГГМУ, С-Петербург;

Переведенцев Ю.П., д.ф.-м.н., профессор, КФУ, Казань;

Растягаев Д.В., к.т.н., доцент, РОСНОУ, Москва;

Репин А.Ю., д.ф.-м.н., доцент, ИПГ, Москва;

Самохвалов И.В., д.ф.-м.н., профессор, ТГУ, Томск;

Сарычев В.А., д.т.н., профессор, НПП «Радар ммс», С-Петербург;

Сахно И.В., д.т.н., профессор, ВКА, С-Петербург;
 Селин В.А., к.т.н., АО «Российские космические системы», Москва;
 Семенов Е.К., д.г.н., профессор, МГУ, Москва;
 Ставров К.Г., д.т.н., профессор, ГНИНГИ, С-Петербург;
 Тасенко С.В., к.т.н., Росгидромет, Москва;
 Тимофеев Ю.М., д.ф.-м.н., профессор, СПбГУ, С-Петербург;
 Фролов В.Л., д.ф.-м.н., профессор, ННГУ, Нижний Новгород;
 Фролов И.Е., чл.-корр. РАН, д.г.н., профессор, ААНИИ, С-Петербург;
 Черепенин В.А., чл.-корр. РАН, д.т.н., профессор, ИРЭ РАН, Москва.

Формы представления докладов на конференции – устная и стендовая. Для участия в работе секции 4 участникам конференции необходимо иметь справку о допуске к сведениям, составляющим государственную тайну, и предписание на выполнение задания.

Участниками II Молодежной школы – конференции могут стать молодые ученые, аспиранты (адъюнкты) и студенты (курсанты) старших курсов образовательных организаций высшего образования в возрасте до 35 лет.

Основные даты:

до 31 января 2020 года – регистрация заявки на участие в конференции (Приложение 2), которая должна включать в себя:

- название доклада (для секции 4 вместо названия указывается «специальная тема»);
 - сведения об авторах, содержащие фамилию, имя, отчество участника, его должность, ученую степень и ученое звание (при наличии);
 - контактный телефон, электронный адрес, полное наименование организации-представителя, ее почтовый и электронный адреса;
- до 30 марта 2020 года – прием докладов;
- материалы докладов (Microsoft Word, объем доклада до 5 страниц формата А4, шрифт 14pt, межстрочный интервал 1,12, выравнивание по ширине);
 - заключение о возможности открытого опубликования доклада;
 - материалы в секцию 4, гриф не выше «секретно» представлять через фельдъегерскую почтовую службу.

26 апреля 2020 года – извещение авторов о включении докладов в сборники трудов и программу конференции (по результатам экспертизы их содержания);

11 мая 2020 года – рассылка приглашений и рабочей программы конференции;

По итогам конференции планируется издание открытого и закрытого сборников материалов конференции, в которые будут включены доклады, представленные на конференции. Часть 1 открытого сборника материалов конференции будет издана в специальном выпуске периодического издания «Труды Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского», входящего в перечень изданий, рекомендованных ВАК. Часть 2 открытого сборника материалов будет издана в Материалах конференции, с присвоением ISBN и включением в РИНЦ. Для публикации представляемых докладов в материалах конференции необходимо представить статьи по форме, рекомендованной для оформления статей в изданиях ВАК (Приложение 1), с указанием сведений об авторах, аннотацией на русском и английском языках, с приложением экспертных заключений о возможности опубликования в открытом и закрытом изданиях.

При направлении докладов целесообразно указать желаемую форму представления – устную или стендовую, название секции.

Демонстрационные материалы к устным докладам следует иметь при себе на CD-диске или USB-носителе. Для стендового доклада выделяется площадь 60×90 см.

Организационный взнос не требуется.

Адрес для отправки заявки и материалов докладов: 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Ждановская, д. 13, заместителю начальника Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского по учебной и научной работе Кулешову Юрию Владимировичу.

Электронный адрес для отправки заявки и материалов открытых докладов: vka@mil.ru (с пометкой ВПГ 2020).

Контактный телефон/факс: (812) 237-10-21, 8 (981) 848-32-95.

Получить более полную информацию о конференции, требования к материалам докладов, представляемым для публикации, Вы можете на сайте <http://vka.mil.ru/Konferenc>.

Начальник Военно-космической академии имени А.Ф. Можайского

М. Пеньков