



Федеральный исследовательский центр
«Единая геофизическая служба
Российской академии наук»,
Камчатский филиал

Седьмая научно-техническая конференция

Проблемы комплексного геофизического мониторинга Дальнего Востока России

29 сентября – 5 октября 2019 г.

г. Петропавловск-Камчатский

<http://www.emsd.ru/conf2019>

E-mail Оргкомитета: conf2019@emsd.ru

Уважаемые коллеги!

Камчатский филиал Федерального исследовательского центра «Единая геофизическая служба Российской академии наук» приглашает Вас принять участие в Седьмой научно-технической конференции «Проблемы комплексного геофизического мониторинга Дальнего Востока России», которая состоится 29 сентября – 5 октября 2019 г. в г. Петропавловске-Камчатском. Конференция посвящена 40-летию создания специализированных сейсмологических опытно-методических партий и экспедиций на территории СССР.

Тематика конференции

Основные секции конференции будут формироваться из приглашенных пленарных и секционных устных и стендовых докладов по темам:

- геофизический мониторинг современных геодинамических процессов на Дальнем Востоке Российской Федерации;
- сейсмичность, сейсмическая опасность;
- технические и программные средства геофизического мониторинга;
- исследование предвестников землетрясений и извержений вулканов;
- моделирование в геофизике;
- цунами: опасность и предупреждение.

Оргкомитет конференции:

Сопредседатели:

Гордеев Е. И. – академик РАН, Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН, г. Петропавловск-Камчатский;

Маловичко А. А. – член-корр. РАН, ФИЦ ЕГС РАН, г. Обнинск;

Чебров Д. В. – канд. физ.-мат. наук, ФИЦ ЕГС РАН, Камчатский филиал, г. Петропавловск-Камчатский

Ученый секретарь конференции:

Кугаенко Ю. А. – канд. физ.-мат. наук, ФИЦ ЕГС РАН, Камчатский филиал, г. Петропавловск-Камчатский

Члены оргкомитета:

Быков В. Г. – докт. физ.-мат. наук, Институт тектоники и геофизики ДВО РАН, г. Хабаровск;

Гусьяков В. К. – докт. физ.-мат. наук, Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН, г. Новосибирск;

Еманов А. Ф. – докт. тех. н., ФИЦ ЕГС РАН, Алтае-Саянский филиал, г. Новосибирск;

Завьялов А. Д. – докт. физ.-мат. наук, Институт физики Земли РАН, г. Москва;

Копылова Г. Н. – докт. геол.-мин. наук, ФИЦ ЕГС РАН, Камчатский филиал, г. Петропавловск-Камчатский;

Кочарян Г. Г. – докт. физ.-мат. наук, Институт динамики геосфер РАН, г. Москва;

Левин Б. В. – член-корр. РАН, Институт морской геологии и геофизики ДВО РАН, г. Южно-Сахалинск;

Левин Ю. Н. – ФИЦ ЕГС РАН, Сахалинский филиал, г. Южно-Сахалинск;

Марапулец Ю. В. – докт. физ.-мат. наук, Институт космофизических исследований и распространения радиоволн, Камчатский край;

Озеров А. Ю. – докт. геол.-мин. наук, Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН, г. Петропавловск-Камчатский;

Ребецкий Ю. Л. – докт. физ.-мат. наук, Институт физики Земли РАН, г. Москва;

Салтыков В. А. – докт. физ.-мат. наук, ФИЦ ЕГС РАН, Камчатский филиал, г. Петропавловск-Камчатский;

Селезнев В. С. – докт. физ.-мат. наук, ФИЦ ЕГС РАН, Сейсмологический филиал, г. Новосибирск;

Собисевич А. Л. – докт. физ.-мат. наук, Институт физики Земли РАН, г. Москва;

Сторчак Д. А. – канд. физ.-мат. наук, Международный центр сейсмологических данных (ISC), Англия;

Федотов С. А. – академик РАН, Институт вулканологии и сейсмологии ДВО РАН, г. Петропавловск-Камчатский;

Фирстов П. П. – докт. физ.-мат. наук, ФИЦ ЕГС РАН, Камчатский филиал, г. Петропавловск-Камчатский;

Шапиро Н. М. – докт. физ.-мат. наук, Парижский институт физики Земли, г. Париж

Шершаков В. М. – докт. техн. наук, НПО «Тайфун», г. Обнинск.

Программный комитет (Камчатский филиал ФИЦ ЕГС РАН):

Чебров Д. В., канд. физ.-мат. наук;

Кугаенко Ю. А., канд. физ.-мат. наук;

Абубакиров И. Р., канд. физ.-мат. наук;

Воропаев П. В.;

Макаров Е. О., канд. физ.-мат. наук.;

Матвеев Е. А., канд. физ.-мат. наук,

Павлов В. М., канд. физ.-мат. наук,

Салтыков В. А., докт. физ.-мат. наук,

Сенюков С. Л., канд. геол.-мин. наук,

Серафимова Ю. К.,

Фирстов П. П., докт. физ.-мат. наук.

Чеброва А.Ю., канд. физ.-мат. наук;

Чемарев А.С.

Шакирова А.А.

Порядок подготовки конференции

- до 15 мая 2019 г. Оргкомитет принимает заявки на участие в Конференции и краткие тезисы докладов (~ ½ страницы, до 2000 знаков с учетом пробелов) и уведомляет участников о включении докладов в программу конференции. *Оргкомитет оставляет за собой право изменения типа заявленных сообщений, перевода докладов в другую секцию, отклонения докладов;*
- до 1 сентября 2019 г. принимаются материалы для публикации в электронном сборнике трудов конференции. *Все присланные материалы будут размещены на сайте конференции. По итогам работы конференции планируется подготовить электронный сборник трудов, в который войдут статьи, рекомендованные к публикации Оргкомитетом;*
- в сентябре 2019 г. будет разослана научная программа Конференции;
- 30 сентября 2019 г. начнется регистрация участников и состоится открытие Конференции.

Оргвзнос

для участников конференции составит 3000 руб. Студенты высших учебных заведений и аспиранты могут быть освобождены от оргвзноса по согласованию с Оргкомитетом. Оплата оргвзноса производится по прибытии участника на Конференцию. Проезд, проживание, питание и экскурсии оплачиваются участниками самостоятельно.

Регистрация участников

Для участия в конференции необходимо зарегистрироваться на сайте конференции <http://www.emsd.ru/conf2019>

До 15 мая 2019 г. Оргкомитет принимает заявки на участие в Конференции и краткие тезисы докладов (~ ½ страницы, ~2000 знаков).

При регистрации просим указать номера и названия грантов, если ваши исследования имели финансовую поддержку научных фондов (РФФИ, РНФ и пр.)

Требования по оформлению текстов в электронный сборник трудов конференции

«Проблемы комплексного геофизического мониторинга Дальнего Востока России» будут размещены на сайте конференции <http://www.emsd.ru/conf2019>

Информация о гостиницах и научных экскурсиях

будет размещена на сайте конференции и разослана зарегистрировавшимся участникам.

Е-mail Оргкомитета: conf2019@emsd.ru