|  |
| --- |
| &Gcy;&iecy;&rcy;&bcy; МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»****(ДГТУ)****ВТОРОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**Международная научная конференция**«Современные проблемы математического моделирования,обработки изображений и параллельных вычислений 2017»****(СПММОИиПВ-2017)**пос. Дивноморское, г. Геленджик, Краснодарский край4 – 11 сентября 2017 г. |
| **О проведении Международной научной конференции** |

**«Современные проблемы математического моделирования, обработки изображений и параллельных вычислений»** – Международная научная конференция, пятая в серии ежегодных конференций, посвященная анализу современных проблем математического моделирования, обработки изображений, развитию и применению параллельных вычислительных технологий в областях науки и техники.

**Главная цель конференции** – предоставить возможность для обсуждения перспектив развития методов математического моделирования, обработки изображений, а также новых параллельных вычислительных технологий и представления результатов, полученных ведущими научными группами в использовании суперкомпьютерных технологий для решения различных задач науки и техники.

[Тематика](http://agora.guru.ru/display.php?conf=pavt2017&page=subjects&PHPSESSID=7l7mq0hc2chdt9l2f3ut4bdsj2) конференции покрывает все аспекты математического моделирования, обработки изображений, а также применения высокопроизводительных вычислений в области науки и техники, включая приложения, аппаратное и программное обеспечение, специализированные языки и пакеты.

**Организаторы конференции:**

* Федеральное государственное учреждение "Федеральный исследовательский центр Институт прикладной математики им. М.В. Келдыша Российской академии наук" (г. Москва).
* Донской государственный технический университет – многопрофильный опорный университет (г. Ростов-на-Дону).
* Тамперский технологический университет (Тампере, Финляндия, Tampere University of Technology).

Конференция проводится при поддержке ***Российского научного фонда, Российского фонда фундаментальных исследований.***

**Место и время конференции.** СПММОИиПВ-2017 будет проходить 4–11 сентября 2017 г. в пос. Дивноморское, г. Геленджик, Краснодарский край на базе студенческого оздоровительно-спортивного комплекса «Радуга» Донского государственного технического университета (ДГТУ).

**Языки конференции:** русский, английский.

Работа на конференции предусмотрена **по секциям:**

*1. Высокопроизводительное моделирование физических процессов, задач гидро-аэродинамики, природных и инженерных систем и технологий.*

*2. Высокопроизводительное моделирование химических, биомедицинских процессов и технологий, экономических, экологических и социальных процессов и систем.*

*3. Перспективные модели, алгоритмы и технологии параллельного программирования для высокопроизводительных вычислений.*

*4. Математические модели, методы, алгоритмы и программное обеспечение распознавания образов, обработки изображений и визуализации.*

**Публикация материалов конференции.** Все статьи, представленные на конференцию, будут прорецензированы экспертами. По результатам работы экспертов [Программный комитет](http://agora.guru.ru/display.php?conf=pavt2017&page=item003&PHPSESSID=vcc7er54gl63koeph87fuv16v5) произведет отбор статей, на основе которых будет сформирована [Программа](http://agora.guru.ru/display.php?conf=pavt2017&page=program&PHPSESSID=vcc7er54gl63koeph87fuv16v5) конференции. Труды конференции будут проиндексированы в РИНЦ. Лучшие принятые статьи будут рекомендованы для опубликования (после дополнительного редактирования) **в журналах списка ВАК:** **«Математическое моделирование», «Вестник** [**ДГТУ**](http://vestnikvmi.susu.ru)**», а также в журнале «Computational Mathematics and Information Technologies»**.

**Английская версия журнала «Математическое моделирование» – «**[**Mathematical Models and Computer Simulations**](http://link.springer.com/journal/12608)**» входит в Scopus.**

Всем желающим участникам конференции будет разослана твердая версия сборника трудов конференции наложенным платежом.

**ПРОГРАММНЫЙ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Программный комитет конференции**

*Председатель программного комитета:*

***Четверушкин Б.Н.*** – академик РАН, д.ф.-м.н., профессор, научный руководитель, ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, г. Москва.

*Сопредседатели программного комитета:*

***Сухинов А.И.*** – д.ф.-м.н., профессор, проректор по НИР и ИД, ДГТУ, г. Ростов-на-Дону;

***Якобовский М.В.*** – чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, заместитель директора, ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, г. Москва.

*Ученый секретарь программного комитета:*

***Никитина А.В.*** – д.т.н., профессор, ДГТУ.

*Члены программного комитета:*

***Афендиков А.Л.*** – д.ф.-м.н., профессор, заместитель директора, ИПМ им. М.В. Келдыша РАН,
г. Москва;

***Боголюбов Н.Н.*** – чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, The Abdus Salam International Centre for Theoretical Physics, Математический институт им. В.А. Стеклова РАН, г. Москва;

***Гочев Атанас*** – профессор, руководитель научной группы, Тамперский Технологический Университет (Тампере, Финляндия);

***Гущин В.А.*** – чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, заместитель директора, Институт автоматизации проектирования РАН, г. Москва;

***Дымников В.П.*** – академик РАН, д.ф.м.н., профессор, научный руководитель, Институт вычислительной математики РАН, г. Москва;

***Егиазарян К.О.*** – академик Финской академии наук, д.т.н., профессор, руководитель лаборатории Обработки изображений, Тамперский технологический университет, Тампере, Финляндия (Tampere University of Technology);

***Ильин В.П.*** – д.ф.-м.н., профессор, Институт вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения РАН, г. Новосибирск;

***Марчук В.И.*** – д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Радиоэлектронные и электротехнические системы и комплексы», Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ, г. Шахты;

***Петров И.Б.*** – чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, заведующий кафедрой информатики, Московский физико-технический институт (государственный университет), г. Долгопрудный;

***Поспелов И.Г.*** *–* чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, Вычислительный центр им.
А.А. Дородницына Российской академии наук Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН;

***Тишкин В.Ф.*** – чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, заместитель директора, ИПМ им.
М.В. Келдыша РАН, г. Москва;

***Флеров Ю.А.***– чл.-корр. РАН, д.ф.-м.н., профессор, заместитель директора, Вычислительный центр им. А.А. Дородницына Российской академии наук Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» РАН, г. Москва;

***Cen Yigang*** – PhD, Professor, Beijing Jiaotong University, Beijing, КНР;

***Reiner Manfred Creutzburg*** – Ph.D, Professor, Brandenburg University of Applied Sciences, Germany;

***Pavlo O. Molchanov*** – Planar Monolithics Industries Inc., Frederick, United States of America;

***Vladimir M. Mladenovic*** – Ph.D, Professor, Cacak University of Kragujevac (Сербия).

**Организационный комитет конференции**

*Председатель организационного комитета:*

***Месхи Б.Ч.*** – д.т.н., профессор, ректор, ДГТУ, г. Ростов-на-Дону.

*Заместитель председателя организационного комитета:*

***Сухинов А.И.*** – д.ф.-м.н, профессор, проректор по НИР и ИД, ДГТУ, г. Ростов-на-Дону.

*Секретарь организационного комитета:*

***Белова Ю.В. –*** инженер-исследователь, ДГТУ, г. Ростов-на-Дону.

*Члены организационного комитета:*

***Марчук В.И.*** – д.т.н., профессор, зав. кафедрой «Радиоэлектронные и электротехнические системы и комплексы», Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ, г. Шахты;

***Никитина А.В.*** – д.т.н., профессор, ДГТУ, г. Ростов-на-Дону;

***Чистяков А.Е.*** – д.ф.-м.н., профессор, ДГТУ, г. Ростов-на-Дону;

***Воронин*** ***В.В.*** – к.т.н., доцент, Институт сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ДГТУ, г. Шахты;

***Корнилина М.А.*** – к.ф.-м.н., н.с., ИПМ им. М.В. Келдыша РАН, г. Москва;

***Кирильчик С.В.*** – к.т.н., доцент, филиал ЮФУ в г. Геленджик, (по согласованию);

***Сидорякина В.В.*** – к.ф.-м.н., доцент, Таганрогский институт имени А.П. Чехова (филиал) «РГЭУ (РИНХ)» (по согласованию).

**Присылаемые материалы включают:**

1. ***Заявку участника***.
2. ***Материалы***, оформленные в соответствии с требованиями (до 10 стр., формат А-4).
3. ***Копию квитанции об оплате*** организационного взноса.

**ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

Объем материала до 10 страниц с рисунками, таблицами и списком литературы.

**- Текст**

Должен быть представлен в программе Microsoft Word форматом А4, шрифт – Times New Roman Cyr (без стилей и макросов), размер шрифта – 14.

**- Поля**

Верхние – 2 см, нижние – 2 см, слева, справа по 2 см, межстрочный интервал – 1,5.

**- Красная строка** – 1,25 см, табуляцию не применять.

В цифрах десятые доли отделять от целых запятыми, верхние и нижние индексы задавать через меню «Формат», градусы (ºС) – через меню «Вставка-Символы», минуты – запятая в верхнем индексе (34′).

**- Формулы набирать только в редакторе формул!**

Название работы и заголовки набирать прописными буквами по центру листа.

Выравнивание текста «по ширине» листа, можно применять переносы слов.

**- Аннотация на русском и английском языках**

Не более 600 знаков (считая с пробелами) для аннотации на каждом языке (если у Вас нет возможности подготовить аннотацию и ключевые слова на английском языке, то Вы можете воспользоваться помощью нашего переводчика, сделав соответствующую пометку в заявке).

**- Ключевые слова**

Приводятся на русском и английском языках, отделяются друг от друга точкой запятой.

**- Таблицы**

Набирать только в Microsoft Word без горизонтальных и вертикальных линеек (обрамление только в “шапке” таблицы, одинарное). Таблицы, сделанные в Microsoft Excel, переносить в Microsoft Word. Высоту и ширину строки необходимо задавать в режиме «авто» (меню «Таблица»). Выравнивание строк и столбцов выполнять только через меню (без табуляции, не вручную). Таблицы следует набирать без красной строки и отступов, через одинарный межстрочный интервал. Объединять и разбивать ячейки корректно (только через меню «Таблица»).

**- Рисунки**

Выполнять в любой из программ: Microsoft Excel (с базой данных), Surfer, Corel Draw, Photoshop или в форматах pcx, tif, gif, jpg, wmf, emf, eps. Рисунки в электронном виде должны быть абсолютно идентичны распечатанным. Все надписи в картах и графиках набирать шрифтом Arial, размером 10. В картах необходимо ставить градусы.

Подрисуночные подписи набирать только в программе Microsoft Word.

**- Ссылки**

Ссылки на литературные источники, упоминаемые в работе, заключать в квадратные скобки. Например: [1], [1, 2] или [1-3].

При составлении списка использованной литературы в конце работы необходимо строго следить за тем, чтобы все упоминаемые в тексте литературные источники были включены в список и наоборот. Оформление списка литературы осуществляется по ГОСТ 7.1–2003.

**Оформление файлов**

Присылаемые файлы материалов оформляется следующим образом:

1. ***файл заявки*:** Фамилия\_Заявка.doc (Сидоров\_Заявка.doc);
2. ***файл статьи*:** Фамилия\_Статья.doc (Сидоров\_Статья.doc);
3. ***файл оплаты:*** Фамилия\_Квитанция.doc (Сидоров\_Квитанция.doc).

**Заявку, текст статьи и квитанцию,** подтверждающую оплату за публикацию в сборнике трудов конференции, отправлять в соответствии с контрольными датами на электронный адрес: yuliapershina@mail.ru

**КОНТРОЛЬНЫЕ ДАТЫ**

|  |  |
| --- | --- |
| Прием заявок, статей | **до 01.08.2017 г.** |
| Оплата и предоставление отсканированной квитанции в оргкомитет | **до 15.08.2017 г.** |
| Уведомление о принятии статьи к публикации, либо извещение о необходимости доработать статью | **в течение 2-х дней после получения материалов** |
| Включение статьи в сборник материалов конференции | **после получения квитанции об оплате** |

**ФИНАНСОВЫЕ УСЛОВИЯ**

За участие в конференции взимается плата в размере:

оргвзнос для участников конференции – 3500 руб.;

оргвзнос для молодых ученых (до 30 лет – без степени, до 35 лет – степень кандидата наук) – 2500 руб.

**В оргвзнос входит:** транспортное обслуживание участников конференции, оплата культурной программы, подготовка и публикация трудов конференции, оплата материалов для проведения конференции, участие в торжественном ужине.

**Реквизиты для оплаты:**

ООО «ДГТУ-Принт»

Адрес: 344000, г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1

ИНН/КПП: 6165174095/616501001

ОГРН: 1126165002040 от 14.03.2012г.

р/с 40702810952090010161

в Юго-Западный банк ПАО Сбербанк России

г. Ростов-на-Дону

БИК: 046015602

к/с 30101810600000000602

ОКПО 38409938

ОКВЭД 22.2, 22.1, 74.40

**При оформлении оплаты указывать назначение платежа: оплата оргвзноса участника Международной конференции «Современные проблемы математического моделирования, обработки изображений и параллельных вычислений» (СПММОИ и ПВ-2017).**

**ПРОЖИВАНИЕ**

Для проживания иногородних участников предлагается оздоровительный комплекс «Радуга» Донского государственного технического университета по специальным ценам, в Конгресс-холле которого будет проводиться открытие и пленарное заседание конференции.

**Адрес:** 353490, Краснодарский край, Геленджикский р-н, пос. Дивноморское, СОСК «Радуга»: улица Приморская, 10-А.

**Стоимость проживания**

* для сотрудников ДГТУ стоимость проживания в **СОСК «Радуга»** в сутки – 900 руб. (одно место в двуместном номере) с трехразовым питанием и 500 руб. (одно место в двуместном номере) без питания.
* для участников конференции, не являющихся сотрудниками ДГТУ, стоимость проживания в **СОСК «Радуга»** в сутки – 1600 руб. (одно место в двуместном номере) с трехразовым питанием и 1200 руб. (одно место в двуместном номере) без питания.

По вопросу бронирования номеров в **СОСК «Радуга»** обращаться к Валентине Владимировне Сидорякиной, тел. +79381179922, e-mail: cvv9@mail.ru

Желающим самостоятельно забронировать места в других гостиницах и отелях пос. Дивноморское, рекомендуем, например: **гостиницу «Прометей»**, (<http://hotelprometey>.ru). Стоимость двухместного номера на период конференции в сутки составит 3000 руб. без питания. Контактная информация: тел. 8(918)277-71-77, 8(928)424-11-17, e-mail: info@hotelprometey.ru.

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

1. ***Никитина Алла Валерьевна, тел.:*** *8-951-516-85-38;*
2. ***Белова Юлия Валериевна, тел.:*** *8-904-347-17-78, e-mail:* *yuliapershina@mail.ru**;*
3. ***Сидорякина Валентина Владимировна,******тел.:*** *8-938-117-99-22, e-mail: cvv9@mail.ru.*

***Информационное письмо*** размещено на официальном сайте ДГТУ: <https://donstu>.ru/; сайт конференции: <http://agora.guru.ru/mpmm_2017>.

**Формы участия в конференции:** очная и заочная.

**Возможно участие в конференции без доклада.**

**ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**

|  |
| --- |
| ***4 сентября 2017 г. (день заезда)*** |
| **11:00 – 18:00** | **РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (фойе СОСК «Радуга»)** |
| ***5 сентября 2017 г.*** |
| **9:00 – 10:00** | **РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **10:00 – 11:45** | **ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ (Конгресс-холл СОСК «РАДУГА»)****ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **11:45 – 12:15** | **КОФЕ-БРЕЙК (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **12:15 – 13:30** | **ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (Конгресс-холл СОСК «РАДУГА»)** |
| **13:30 – 13:45** | **ФОТОГРАФИРОВАНИЕ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ** |
| **14:00 – 15:00** | **ОБЕД** |
| **15:15– 18:00** | **ЭКСКУРСИЯ ПО Г. ГЕЛЕНДЖИК** |
| ***6 сентября 2017 г.*** |
| **09:00 – 10:45** | **ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (Конгресс-холл СОСК «РАДУГА»)** |
| **10:45 – 11:15** | **КОФЕ-БРЕЙК (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **11:15 – 14:00** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **14:00 – 15:00** | **ОБЕД** |
| **15:00 – 18:00** | **ЭКСКУРСИЯ ПО ПОС. ДИВНОМОРСКОЕ** |
| ***7 сентября 2017 г.*** |
| **09:00 – 10:45** | **ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ (Конгресс-холл СОСК «РАДУГА»)** |
| **10:45 – 11:15** | **КОФЕ-БРЕЙК (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **11:15 – 14:00** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **14:00 – 15:00** | **ОБЕД** |
| **15:00 – 18:00** | **МОРСКАЯ ПРОГУЛКА** |
| ***8 сентября 2017 г.***  |
| **09:00 – 11:45** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **11:45 – 12:15** | **КОФЕ-БРЕЙК (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **12:15 – 14:00** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **14:00 – 15:00** | **ОБЕД** |
| **15:00 – 19:00** | **ЭКСКУРСИЯ В ГОРЫ (с. Адербиевка и окрестности)** |
| ***9 сентября 2017 г.*** |
| **09:00 – 11:45** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **11:45 – 12:15** | **КОФЕ-БРЕЙК (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **12:15 – 14:00** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **14:00 – 15:00** | **ОБЕД** |
| **15:00 – 16:00** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **18:00 – 22:00** | **ТОРЖЕСТВЕННЫЙ УЖИН**  |
| ***10 сентября 2017 г.*** |
| **09:00 – 11:45** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **11:45 – 12:15** | **КОФЕ-БРЕЙК (фойе СОСК «Радуга»)** |
| **12:15 – 14:00** | **СЕКЦИОННЫЕ ДОКЛАДЫ** |
| **14:00 – 15:00** | **ОБЕД** |
| **15:00 – 16:00** | **ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ** |
| ***11 сентября 2017 г. (день отъезда)*** |

*Регламент и время может изменяться в соответствии с количеством участников и их интересами. (Программа конференции будет разослана после её составления).*

По окончании конференции на основе Ваших отзывов и мнений экспертов будут выявлены победители по секциям.

**ЗАЯВКА УЧАСТНИКА**

Международной научной конференции

**«Современные проблемы математического моделирования,**

**обработки изображений и параллельных вычислений 2017»**

**(СПММОИиПВ-2017)**

**4–11 сентября 2017 г.**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Фамилия Имя Отчество участника на русском языке*** |  |
| ***Фамилия Имя Отчество участника на английском языке*** |  |
| ***Должность*** |  |
| ***Звание, ученая степень*** |  |
| ***Почтовый адрес*** *(страна, индекс, город, улица, дом №, В. №),* ***телефон и e-mail*** |  |
| ***Полное название ВУЗа (учреждения) и аббревиатура*** |  |
| ***Адрес ВУЗа (учреждения)*** *(страна, индекс, город, улица, дом №)* |  |
| ***Название доклада на русском языке*** |  |
| ***Название доклада на английском языке*** |  |
| ***Краткая аннотация на русском языке*** |  |
| ***Краткая аннотация на английском языке*** |  |
| ***Ключевые слова на русском языке*** |  |
| ***Ключевые слова на английском языке*** |  |
| ***Номер секции*** |  |
| ***Количество твердых копий сборника*** |  |
| ***Нужно ли официальное приглашение на конференцию?*** |  |
| ***Нужно ли бронировать место (номер) в СОСК «Радуга» с указанием типа проживания (с питанием или без)?*** |  |

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2017 г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Место проведения конференции**

Адрес: Россия, 353490, Краснодарский край, Геленджикский р-н, пос. Дивноморское, СОСК ДГТУ «Радуга»: улица Приморская, 10-А.

Эл. адрес: http://sok-raduga.ru

**Как добраться?**

Самолетом

Ближайший аэропорт расположен в городе Геленджике, который находится в 11 км до пос. Дивноморское. Прилететь самолетом можно также в Краснодар или в Анапу и уже оттуда добраться в Геленджик на автобусе.

Поездом

Удобнее приехать на поезде до Новороссийска – это самая ближайшая железнодорожная станция. От железнодорожного вокзала Вам следует направиться на автовокзал, откуда в Геленджик и Дивноморское регулярно ходят автобусы.

Автобусом

В **Геленджик** можно доехать от автовокзалов **Краснодара, Анапы и Новороссийска, расстояние от которых до Геленджика составляет 180км, 90км и 40 км соответственно.** От Геленджика до Дивноморского ходит общественный транспорт. Автобусы каждые час-полтора отправляются от старой автостанции, и за 20 минут вы сможете доехать до центра поселка. От центрального рынка г. Геленджик с той же периодичностью ходят маршрутные такси.

**Такси в г. Геленджике:**

такси «Здравствуйте» –88614155555, 89184155555, 89284155555;

такси «Сатурн» – 88614177777, 89182477777, 89282477777.

**Такси в пос. Дивноморском:**

такси «Кураж» – 89186688166, 89384015111,

такси «Дивноморское» – 89183301330, 89282370370.

Ориентировочная стоимость заказа такси от пос. Дивноморское до: г. Геленджика – 450 руб., г. Новороссийска – 1200 руб., г. Анапы – 2500 руб.

**Будет организована централизованная встреча и доставка** приезжающих участников конференции 04.09.2017 от ж/д вокзала г. Новороссийска и из аэропорта г. Геленджик, а также 11.09.2017 – отъезжающих в г. Новороссийск на ж/д вокзал, а также в аэропорт г. Геленджик, если Вы дополнительно подтвердите дату и время, № поезда или авиарейса не позднее, чем за 7 дней до прибытия (отъезда).

**Будем рады видеть Вас на нашей конференции!**