



**Учебно-методическое
объединение вузов РФ**
по образованию в области
гидрометеорологии

Российский государственный
гидрометеорологический
университет

Адрес: 195196, Россия, СПб,
Малоохтинский пр., дом 98

телефон: (812) 372-50-92
e-mail: rector@rshu.ru
web: umo.rshu.ru

Уважаемые коллеги,

Ознакомьтесь с практической информацией по организации и проведению III тура Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО) по направлениям “Гидрометеорология” и “Прикладная гидрометеорология”.

Общая информация

III тур Всероссийской студенческой олимпиады (ВСО) по направлениям “Гидрометеорология” и “Прикладная гидрометеорология” проводится на базе ФГБОУ ВПО «Российский государственный гидрометеорологический университет (РГГМУ)» в период 23-25 апреля 2014 г.

Олимпиада будет проводиться для четырех категорий участников:

- студенты 3-4 курсов, обучающиеся по направлениям “Гидрометеорология” и “Прикладная гидрометеорология”,
- студенты-специалисты 5 курса и магистры 1-2 года обучения, по специальности “Метеорология”,
- студенты-специалисты 5 курса и магистры 1-2 года обучения, по специальности “Гидрология”,
- студенты-специалисты 5 курса и магистры 1-2 года обучения, по специальности “Океанология”.

Порядок проведения Олимпиады

Регистрация участников Олимпиады. 23 апреля, среда, 10.00-11.00, 1 корпус РГГМУ.

Регистрация участников ВСО.

1 этап Олимпиады. 23 апреля, среда, 11.00, 1 корпус РГГМУ.

Теоретический этап. В рамках 1 этапа участники ВСО отвечают на подготовленные Оргкомитетом вопросы.

2 этап Олимпиады. 23 апреля, среда, 14.15, 1 корпус РГГМУ.

Стендовые доклады. Участники ВСО выступают со стендовыми докладами, в которых излагаются результаты самостоятельных исследований, выполненных при работе над курсовыми и дипломными проектами, в Студенческой научной организации и др. Размер плаката **не должен превышать формат А2**, оформление – произвольное, но обязательно должно быть указано название доклада, Ф.И.О. автора и научного руководителя, вуз, курс.

3 этап Олимпиады. 25 апреля, пятница, 10.00, 1 корпус РГГМУ.

Устные доклады. По результатам состязаний на первых двух этапах определяются по три финалиста в каждой категории. Финалисты выступают с докладами в виде PowerPoint презентаций перед всеми участниками. По результатам устных докладов окончательно определяются победители и призеры Олимпиады. Продолжительность докладов *не должна превышать 10 минут*, PowerPoint презентации *не должны содержать более 12 слайдов*.

Церемония награждения. 25 апреля, пятница, 16.00, 1 корпус РГГМУ.

Объявление имен победителей Олимпиады и церемония награждения.

Дополнительные мероприятия

24 апреля, четверг, 11.30, 1 корпус РГГМУ.

Обзорная автобусная экскурсия по г. Санкт-Петербург и пригородам.

25 апреля, пятница, 15.00, 1 корпус РГГМУ.

Лекция Малинина В.М., профессора кафедры Промысловой океанологии и охраны природных вод, Российский государственный гидрометеорологический университет
Глобальный климатический кризис в Европе и остальном мире: мифы и реальность

Подробный предварительный порядок проведения Олимпиады прилагается.

Напоминаем, что каждый участник Олимпиады должен иметь с собой:

- *студенческий билет,*
- *паспорт,*
- *оригинал справки с места учёбы, подписанную руководителем вуза и заверенную печатью,*
- *оригинал справки со сведениями о реквизитах отделения Сбербанка России и номер личного счета, полученную в отделении Сбербанка России,*
- *плакат для стендового доклада формата, не превышающего А2;*
- *PowerPoint презентацию своей работы на CD-ROM или флэш-карте.*

Проживание участников Олимпиады

Проживание участников ВСО в общежитии № 2 РГГМУ бесплатное, и организуется структурами РГГМУ.

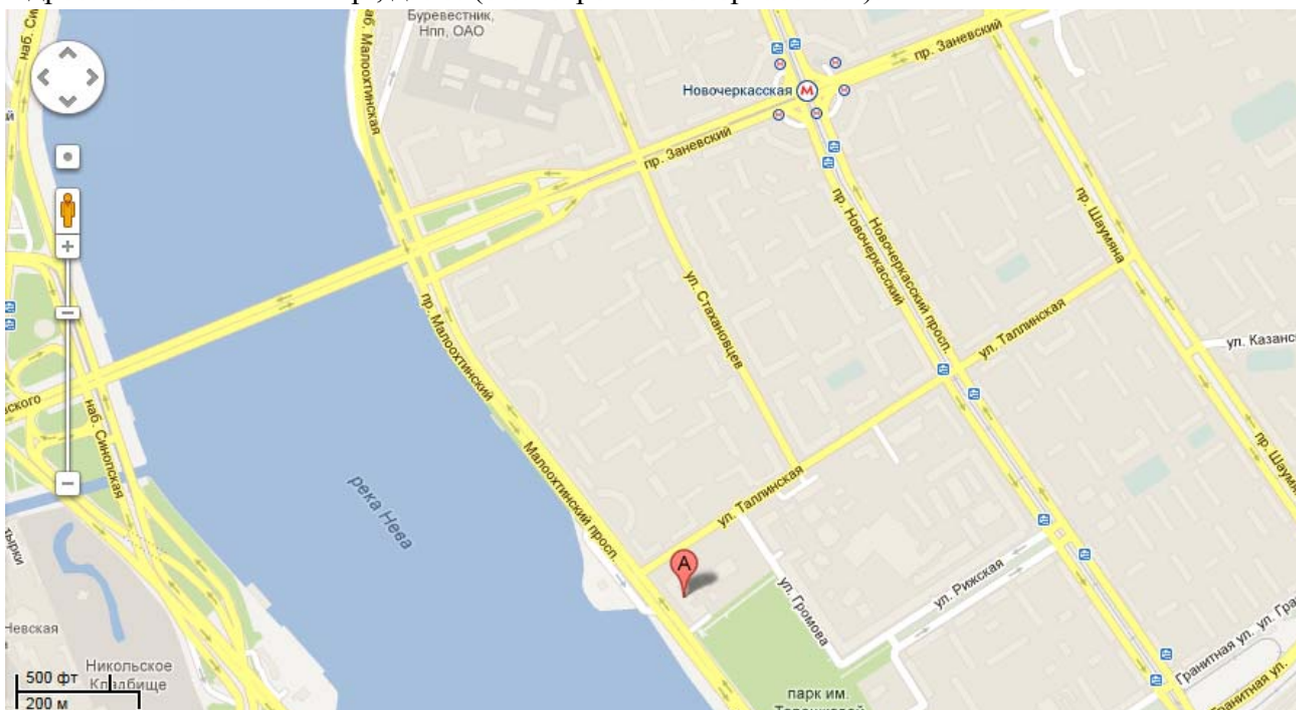
Питание участников Олимпиады

РГГМУ обеспечивает участников ВСО двухразовым питанием в столовой 1 корпуса РГГМУ на время проведения Олимпиады.

Месторасположение объектов проведения Олимпиады

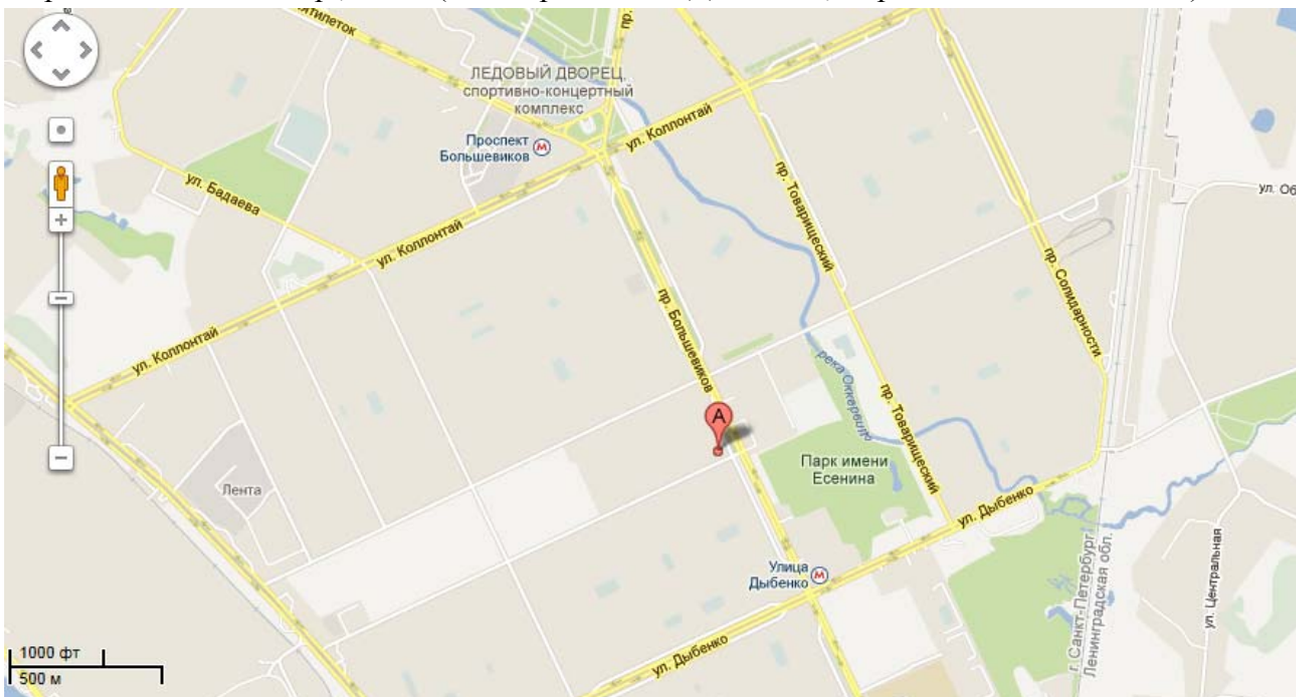
1 корпус РГГМУ

Адрес: Малоохтинский пр., д. 98. (ст. метро "Новочеркасская").



Общежитие № 2 РГГМУ

Адрес: Большевиков пр., д. 13. (ст. метро "Улица Дыбенко", "Проспект Большевиков").



Контактная информация

Гогоберидзе Георгий Гививич, проректор РГГМУ по УМО вузов РФ по образованию в области гидрометеорологии, e-mail: ggg_iczm@rshu.ru, тел: +7-812-372-5092.

**ДО СКОРОЙ ВСТРЕЧИ,
ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!!!**