

РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ЦЕНТР ЮЖНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК



Весенняя школа молодых ученых

**«ВЗАИМОВЛИЯНИЕ ОПАСНЫХ ПРИРОДНЫХ
ЯВЛЕНИЙ И СОЦИАЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В
ПРИЧЕРНОМОРЬЕ, ПРИАЗОВЬЕ И ПРИКАСПИИ»**

ПРОГРАММА

г. Ростов-на-Дону
6–9 апреля 2020 г.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ ВЕСЕННЕЙ ШКОЛЫ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Матишов Геннадий Григорьевич – научный руководитель Южного научного центра РАН, член Президиума РАН, руководитель Секции океанологии, физики атмосферы и географии Отделения наук о Земле РАН, академик

СОПРЕДСЕДАТЕЛЬ

Бердников Сергей Владимирович – председатель Южного научного центра РАН, д.г.н.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ

Кринко Евгений Федорович – заместитель председателя Южного научного центра РАН по научной работе, д.и.н.

ЧЛЕНЫ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

Афанасенко Владимир Иванович – старший научный сотрудник ЮНЦ РАН

Булышева Наталья Ивановна – ученый секретарь ЮНЦ РАН, к.б.н.

Горюшина Евгения Михайловна – младший научный сотрудник ЮНЦ РАН

Пашенко Ирина Владимировна – заведующая отделом общественных наук ЮНЦ РАН, к.филос.н.

Хорошев Олег Анатольевич – старший научный сотрудник ЮНЦ РАН, к.г.н.

Челпанова Диана Дмитриевна – старший научный сотрудник ЮНЦ РАН, к.соц.н.

Чуклина Елена Юрьевна – младший научный сотрудник ЮНЦ РАН

Весенняя школа молодых ученых проводится в рамках проекта РФФИ № 18-05-80043 «Опасные природные явления и социальные процессы в Причерноморье, Приазовье и Прикаспии: проблемы взаимозависимости и взаимной обусловленности»

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ

г. Ростов-на-Дону, пр. Чехова, 41,
Южный научный центр РАН, конференц-зал
Государственный архив Ростовской области,
Ворошиловский пр., 28

6–9 апреля 2020 г.

РЕГЛАМЕНТ

Лекция/мастер-класс/ – 80 минут
Деловая игра – 150 минут

ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ:

Активизация исследовательской деятельности молодых ученых, обсуждение и анализ проблем взаимной обусловленности природных и социальных процессов в прибрежной зоне Черного, Азовского и Каспийского морей в контексте исследования опыта предотвращения и преодоления последствий природных катастроф на протяжении XX – начала XXI вв.

УЧАСТНИКИ ШКОЛЫ:

Научные сотрудники, преподаватели,
магистранты, аспиранты, студенты

ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ

6 апреля

Заезд участников, размещение в гостиницах г. Ростова-на-Дону

15.00–16.00 – Знакомство с ЮНЦ РАН

16.00–17.00 – Экскурсия по Ростову-на-Дону

7 апреля

09:00–10:00 – Регистрация участников

10:00–10:20 – Открытие Весенней школы молодых ученых

10:20–13:00 – Лекции

13:00–14:00 – Обед

14:00–18:00 – Практические занятия

8 апреля

10:00–12:40 – Лекции

12:40–13:40 – Обед

13:40–17:30 – Практические занятия

17:30–18:00 – Закрытие Весенней школы молодых ученых

9 апреля

Отъезд участников

10.00–12.00 – Экскурсия по окрестностям Ростова-на-Дону

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ РАБОТЫ

7 АПРЕЛЯ

Открытие Весенней школы молодых ученых

Конференц-зал ЮНЦ РАН, пр. Чехова, 41

10.00–10.20

10:20–11:40

В поисках закономерностей: опасные природные явления и социальные процессы в исследованиях ЮНЦ РАН (вводная лекция)

д.и.н. Е.Ф. Кринко

11:40–13:00

Опасные явления в береговой зоне морей и оценка социально-экономического ущерба (лекция)

д.г.н. С.В. Бердников

13:00–14:00 ОБЕД

14:00–15:20

Основные принципы и цели создания баз данных опасных природных явлений: анализ российских исследований (мастер-класс)

к.филос.н. Пащенко И.В

15:20–16:40

Опыт разработки электронной картосхемы с элементами виртуальной реальности «Приазовье: опасные береговые процессы» с использованием современных информационных технологий и технических средств (мастер-класс)

к.г.н. О.А. Хорошев

Государственный архив Ростовской области,

Ворошиловский пр., 28

16:40–18:00

Методы и источники изучения взаимосвязи опасных природных явлений и социальных процессов XX–XXI вв. (мастер-класс)

д.и.н. Е.Ф. Кринко, к.с.н. Д.Д. Челпанова

ВТОРОЙ ДЕНЬ РАБОТЫ ШКОЛЫ

8 АПРЕЛЯ

Конференц-зал ЮНЦ РАН, пр. Чехова, 41

10:00–11:20

Влияние опасных природных явлений на социально-политические процессы: концепции и методология (лекция)

д.филос.н. В.А. Авксентьев

11:20–12.40

Поселенческая сеть причерноморских регионов России: факторы развития и демографическая динамика (лекция)

д.филос.н. Суций С.Я.

12:40–13:40 ОБЕД

13:40–15:00

Актуальные методы и подходы к оценке социально-экономических рисков и ущербов от опасных природных явлений (мастер-класс)

к.э.н. Патракеева О.Ю.

15:00–17:30

Деловая игра «Взаимодействие органов власти и общественных организаций в условиях стихийных бедствий»

17:30–18:00

Торжественное закрытие Весенней школы молодых ученых. Вручение сертификатов участникам.