

ПРОГРАММА

Вторая Международная конференция по проблемам Аральского моря, посвященная 30-летию создания Лаборатории солоноватоводных исследований Зоологического института РАН

Санкт-Петербург, Университетская наб. 1, Зоологический институт РАН

Пятница 15 ноября, 11.00–14.30

Зал заседаний Зоологического института РАН

Вступительное слово и приветствие исполняющего обязанности директора Зоологического института РАН, профессора, доктора биологических наук, Синёва Сергея Юрьевича.

Бекнияз Болат Кабыкенович (кандидат географических наук, Международный Фонд спасения Аральского моря, директор Исполнительного комитета в Республике Казахстан, Алматы).

Предложения по улучшению экологических условий Аральского моря и Приаралья.

Духовный Виктор Абрамович (директор Научно-информационного центра Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии, Ташкент, Узбекистан), **Одилбек Эшчанов** (ведущий специалист по экологии, Научно-информационный центр Межгосударственной координационной водохозяйственной комиссии, Ташкент, Узбекистан).

Арал и Приаралье – немного истории и много о будущем.

Аладин Николай Васильевич, и др. (профессор, доктор биологических наук, руководитель Группы солоноватоводных исследований, Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия).

Аральская катастрофа в прямом и переносном смысле слова.

Галлахер Рональд (Бывший руководитель экологического департамента Бритиш Петролеум в Азербайджане, Абердин, Соединенное Королевство).

Береговые линии на грязевых вулканах Азербайджана и побережье: новое свидетельство катастрофического морского наводнения, затрагивающего регионы Понто-Каспия и Аральского моря, и его последствия для естественных наук и человечества.

Алимбетова Зауреш Жансултановна (Директор Барсакельмесского государственного природного заповедника, Аральск, Казахстан).

Барсакельмесский государственный природный заповедник.

Пятница 15 ноября, 15.00–18.30

Зал заседаний Зоологического института РАН

Плотников Игорь Светозарович (кандидат биологических наук, старший научный сотрудник, Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия).

Изменение видового состава свободноживущих водных беспозвоночных Аральского моря.

Новикова Нина Максимовна, и др. (профессор, доктор географических наук, Институт водных проблем РАН, Москва, Россия).

Мониторинг эволюции природных комплексов в южном Приаралье.

Конюшкова Мария Валериевна, и др. (старший научный сотрудник, кандидат сельскохозяйственных наук, Евразийский центр по продовольственной безопасности, Москва, Россия).

Мониторинг засоления почв с использованием данных дистанционного зондирования на сельскохозяйственных землях Приаралья.

Жакова Любовь Васильевна (младший научный сотрудник, Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия).

Влияние многолетних изменений солёности Аральского моря на биоразнообразие в сообществах водных макрофитов.

Лисовский Сергей Анатольевич (Главный редактор газеты «Общество и экология», Санкт-Петербург, Россия).

Аральское море во сне и наяву.

Понедельник 18 ноября 11.00–14.30

Зал заседаний Зоологического института РАН

Уайт Кристофер (Университет КИМЭП, Алматы, Казахстан).

Экологическое и экономическое восстановление на Северном Аральском море в Казахстане.

Крето Жан-Франсуа (Legos/CNES, Тулуза, Франция).

Озера в Центральной Азии; съёмка с использованием спутникового дистанционного зондирования.

Чида Тэцуро (доцент, Школа глобального управления и сотрудничества, Нагойский университет иностранных исследований, Япония).

Дальнейшие меры к устойчивому социально-экономическому развитию Аральского района.

Климашик Петр (Кафедра охраны воды, Университет им. Адама Мицкевича, Познань, Польша), **Маршелевски Влодзимеж** (Кафедра гидрологии и водного хозяйства, Университет им. Николая Коперника, Торунь, Польша), и др.

Дифференциация биотопов и биоценозов Малого Аральского моря и нижнего течения реки Сырдарья – весенняя съёмка в 2018 г.

Алонсо Гарсиа-Амилибия Мигель (Университет Барселоны, Испания).

Лимнологические исследования соленых озер в Монголии важны для проектов реабилитации Аральского моря.

Смуров Алексей Олегович, и др. (кандидат биологических наук, старший научный сотрудник, Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург, Россия).
Соленостная толерантность гидробионтов в талассных и аталассных водоемах.

Панкратова Ирина Викторовна (Российский государственный педагогический университет им. Герцена, Санкт-Петербург, Россия).
Научные исследования РГПУ им. Герцена на о. Барсакельмес (БКГЗ)

Понедельник 18 ноября 15.00–17.30
Зал заседаний Зоологического института РАН

Презентация новой книги Д.Д. Пирюлина, издание которой приурочено к 30-летию лаборатории.

Постерная сессия.

Подведение итогов конференции.

Принятие резолюции.

Закрытие конференции.

Неформальные поздравления коллективу Лаборатории Солоноватоводных исследований с 30-летием её создания.