

**ОБЪЕДИНЕННЫЙ ПЛЕНУМ**

состоится в Институте проблем экологии и эволюции  
им. А.Н.Северцова РАН, Москва, Ленинский пр-т, 33, конференц-зал.  
Начало в 10 час. 00 мин.

Гостиницу заказывать по электронной почте [sovethi@mail.ru](mailto:sovethi@mail.ru),  
[feniova@mail.ru](mailto:feniova@mail.ru) или по факсу 8 (495) 954 55 34

**ПРОГРАММА ОБЪЕДИНЕННОГО ПЛЕНУМА**

**Научного совета Российской академии наук  
по гидробиологии и ихтиологии,  
Гидробиологического общества при РАН и  
Межведомственной ихтиологической комиссии**

**«Стационарные долговременные исследования  
структурно-функциональной организации  
пресноводных экосистем»  
(посвящается 125-летию Биологической станции  
«Глубокое озеро»)**



**Москва, 24 марта, 2016 г.**

## Начало заседания – 10.00

### **Вступительное слово**

Председатель Научного совета ОБН РАН по гидробиологии и ихтиологии академик **Д.С. Павлов**

**Долговременные наблюдения зоопланктона озера Глубокого и некоторые проблемы мониторинговых исследований.**

д.б.н. **Н.М. Коровчинский**, к.б.н. **О.С. Бойкова**, к.б.н. **Е.А. Мнацаканова**, Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

**Антропогенная изменчивость водных экосистем: от деградации в условиях загрязнения к восстановлению.**

член-корр. РАН **Т.И. Моисеенко**, Институт геохимии и аналитической химии им.В.И. Вернадского РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

**Роль стационарных исследований речных экосистем в условиях глобальных изменений природной среды.**

член-корр. РАН **В.В. Богатов**, Биолого-почвенный институт ДВО РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

### ***Перерыв 10 мин.***

**Трансформация экосистемы Ладожского озера в конце XX - начале XXI веков.**

д.б.н. **Е.А. Курашов**, Институт озероведения РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

**Изменение популяционных показателей массовых видов рыб Рыбинского водохранилища под влиянием потепления климата по данным 70-летних стационарных исследований.**

д.б.н. **Ю.В. Герасимов**, Институт биологии внутренних вод им. И.Д. Папанина РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

### ***Кофе-брейк 40 мин.***

**Стационарные долговременные исследования на водоемах и развитие теории экосистем.**

к.б.н. **Н.В. Шадрин**, Института морских биологических исследований имени А.О. Ковалевского РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

**Многолетние изменения структурно-функциональной организации экосистемы оз. Толмачева (Камчатка).**

к.б.н. **Е.В. Лепская**, к.б.н. **М.В. Коваль**, **О.Б. Тепнин**, Камчатский научно-исследовательский институт рыбного хозяйства и океанографии

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

**Стратегии реализации жизненного цикла рыб в заморных озерах западной Сибири.**

д.б.н. **Е.Н. Ядренкина**, Институт систематики и экологии животных СО РАН

(25 мин. доклад, 5 мин. вопросы)

### **Дискуссия по докладам**