

18-й Российско-норвежский симпозиум
ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ ЭКОСИСТЕМЫ
НА ПРОМЫСЛОВЫЕ РЕСУРСЫ В ВЫСОКИХ ШИРОТАХ
(Мурманск, 5–7 июня 2018 г.)



5 июня 2018 г. в г. Мурманск (конгресс – отель «Меридиан») начал работу 18 Российско-норвежский симпозиум «Влияние изменений экосистемы на промысловые ресурсы в высоких широтах». Симпозиум организован Полярным научно-исследовательским институтом морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича (ПИНРО, г. Мурманск, Россия) и Институтом морских исследований (ИМИ, г. Берген, Норвегия) при поддержке Союза рыбопромышленников Севера (СРПС, г. Мурманск, Россия).

Традиционно это мероприятие проводится один раз в два года в России и Норвегии в соответствии с решениями Смешанной Российско-Норвежской комиссии по рыболовству (СРНК). Тема Симпозиума – долгосрочное устойчивое управление морскими биологическими ресурсами открытых районов и морей Северной Атлантики и Северного Ледовитого океана. Основные направления работы: океанография, планктон, бентос, рыбы, высшие хищники.

В работе Симпозиума принимают участие более 80 специалистов в области изучения моря России и Норвегии, а также представители Генерального консульства Норвегии в Мурманске Н. Kallbeken, С. Коноплева, Союза рыбопромышленников Севера К.В. Древетняк, А.Х. Ильясов, Министерства рыбного и сельского хозяйства Мурманской области А.Я. Булковский, заместитель генерального директора компании «Персей» В.К. Малышенко, председатель Северного Координационного Совета ассоциаций, объединений, организаций и предприятий рыбной промышленности Северного бассейна В.К. Зиланов.

В первый день заседания на секциях «Океанография» и «Планктон» было представлено 18 устных докладов: 7 с норвежской стороны и 11 – с российской. Доклады были посвящены климатическим изменениям, происходящим в морях Арктики, аэрации глубинных вод Баренцева моря, вопросам загрязнения баренцевоморской части Северного бассейна, а также результатам исследования зоопланктонных сообществ Баренцева, Карского морей и Арктического бассейна. Сотрудники ПИНРО представили 7 докладов.

В конце первого дня работы Симпозиума состоялась постерная сессия, на которой были представлены результаты исследований ПИНРО и ВНИРО (10 постерных докладов). Заседания продлятся до 7 июня 2018 г.



