

МИНИСТР ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РФ И РУКОВОДИТЕЛЬ РОСГИДРОМЕТА ОСМОТРЕЛИ ПЛАТФОРМУ «СЕВЕРНЫЙ ПОЛЮС» И ПОСЕТИЛИ ААНИИ

7 сентября в рамках рабочего визита министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации А.А. Козлов провел осмотр ледостойкой самодвижущейся платформы «Северный полюс» (ЛСП), посетил ледовый опытовый бассейн ААНИИ и Лабораторию изменений климата и окружающей среды. В мероприятии также приняли участие руководитель Росгидромета И.А. Шумаков и директор Арктического и антарктического научно-исследовательского института А.С. Макаров.



Ледостойкая самодвижущаяся платформа «Северный полюс»

генераторов; идет подготовка к сдаче на конструкцию помещений верхней палубы, передаче их на окраску и изоляцию.

В ледовом опытовом бассейне Арктического и антарктического научно-исследовательского института А. А. Козлову продемонстрировали эксперимент модельных испытаний ледостойкой платформы «Северный полюс». Министр отметил важность взаимодействия науки и бизнеса, в особенности в таких прикладных вопросах,



В ледовом опытовом бассейне ААНИИ

Во время осмотра судна на АО «Адмиралтейские верфи» А.А. Козлову доложили о ходе достроечных работ на ЛСП «Северный полюс» и подготовке судна к швартовным испытаниям, а также обозначили планируемые даты выхода судна на заводские ходовые испытания и передачи заказчику.

Сегодня на судне проходят работы по центровке и окончательному монтажу главного дизеля; изготовлению и монтажу систем, обеспечивающих пуск дизель-

как исследования процессов и сценариев разрушения ледяного покрова при взаимодействии с судами и инженерными сооружениями.

Затем делегация отправилась в Лабораторию изменений климата и окружающей среды, где основной темой обсуждения стала климатическая повестка.

*Медиагруппа ААНИИ.
Фото из архива ААНИИ*

Директор ААНИИ А.С. Макаров, министр природных ресурсов и экологии РФ А.А. Козлов и руководитель Росгидромета И.А. Шумаков в Лаборатории изменений климата и окружающей среды

