

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И
МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
(Росгидромет)**

**РЕШЕНИЕ
Научно-технического совета Росгидромета
от 11 мая 2018 года**

**Рассмотрение и согласование программы научных исследований и
состава научного оборудования, устанавливаемого на ледостойкой
самодвижущейся платформе «Северный полюс»**

Ледостойкая самодвижущаяся платформа «Северный полюс» проектируется и строится на основании Постановления Правительства Российской Федерации от 30.03.2018 № 355 в соответствии с государственным контрактом от 04.05.2018 № АВ/169-ЛСП/2018. Заседание Научно-технического совета Росгидромета проведено во исполнение приказа Росгидромета от 07.05.2018 № 174 «Об организации контроля исполнения государственного контракта от 04.05.2018 № АВ/169-ЛСП/2018 на проектирование и строительство ледостойкой самодвижущейся платформы «Северный полюс».

Были заслушаны сообщения К.Ц. Литовченко, А.С. Макарова, А.Ю. Репина, В.М. Шершакова, В.В. Петрова.

В обсуждении приняли участие: В.М. Катцов, В.Г. Блинов, В.В. Асмус, Р.М. Вильфанд, А.Г. Тимофеева, Н.В. Радькова, В.С. Косых, С.В. Тасенко, М.Г. Котлякова.

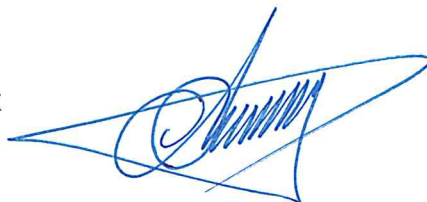
Заслушав и обсудив доклады и выступления по рассматриваемому вопросу, НТС Росгидромета РЕШИЛ:

1. Принять к сведению сообщения К.Ц. Литовченко, А.С. Макарова, А.Ю. Репина, В.М. Шершакова, В.В. Петрова.
2. Одобрить представленный проект программы и перечень научного оборудования ЛСП-СП с учётом высказанных предложений.
3. УСНП (С.В. Тасенко) совместно с УМЗА (Ю.В. Пешков, А.А. Быстромович), УНСГ (И.А. Евдокимов) и с участием директоров ФГБУ «ААНИИ», ФГБУ «ИПГ», ФГБУ «НПО «Тайфун» и ФГБУ

«ЦАО» доработать и согласовать проект программы и перечень научного оборудования ЛСП-СП и представить их на утверждение руководителю Росгидромета до 18 мая 2018 года.

4. ФГБУ «ААНИИ» (А.С. Макаров) при проектировании ЛСП-СП рассмотреть возможность создания шахты.

Заместитель председателя
НТС Росгидромета, начальник
УСНП



С.В.Тасенко