

30 октября 2018 года на сессии форума рассмотрены климатические условия в течение предыдущего летнего сезона, а также дана их оценка на предстоящий зимний сезон. Форум является частью международной кампании по улучшению прогнозов погоды, климата и морского льда в регионе, который претерпевает быстрые изменения окружающей среды. В нем приняли участие страны-члены Арктического совета, а также представители арктического судоходства и коренных общин. Форум, организованный ВМО и координируемый норвежским метеорологическим институтом, заявил, что предыдущее лето было теплее, чем в среднем по арктической области, за исключением некоторых районов Канады и Центральной Гренландии. Это привело к тому, что минимальная протяженность морского льда стала шестой самой низкой с 1979 года. Прогноз показывает, что средняя температура приземного воздуха, как ожидается, будет выше нормы для всей Арктики в ноябре, декабре и январе. Ожидается, что замерзание морского льда осенью произойдет раньше, чем обычно, в Гудзонском заливе, Баффиновом заливе и море Бофорта и позже, чем обычно, на большей части Восточной Арктики. Ожидается, что протяженность морского льда в марте 2019 года будет ниже или близка к норме.

Подробнее: <https://public.wmo.int/en/media/news/pan-arctic-climate-outlook-forum-forecasts-above-average-winter-temperatures> , <https://arctic-rcc.org>