



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,  
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

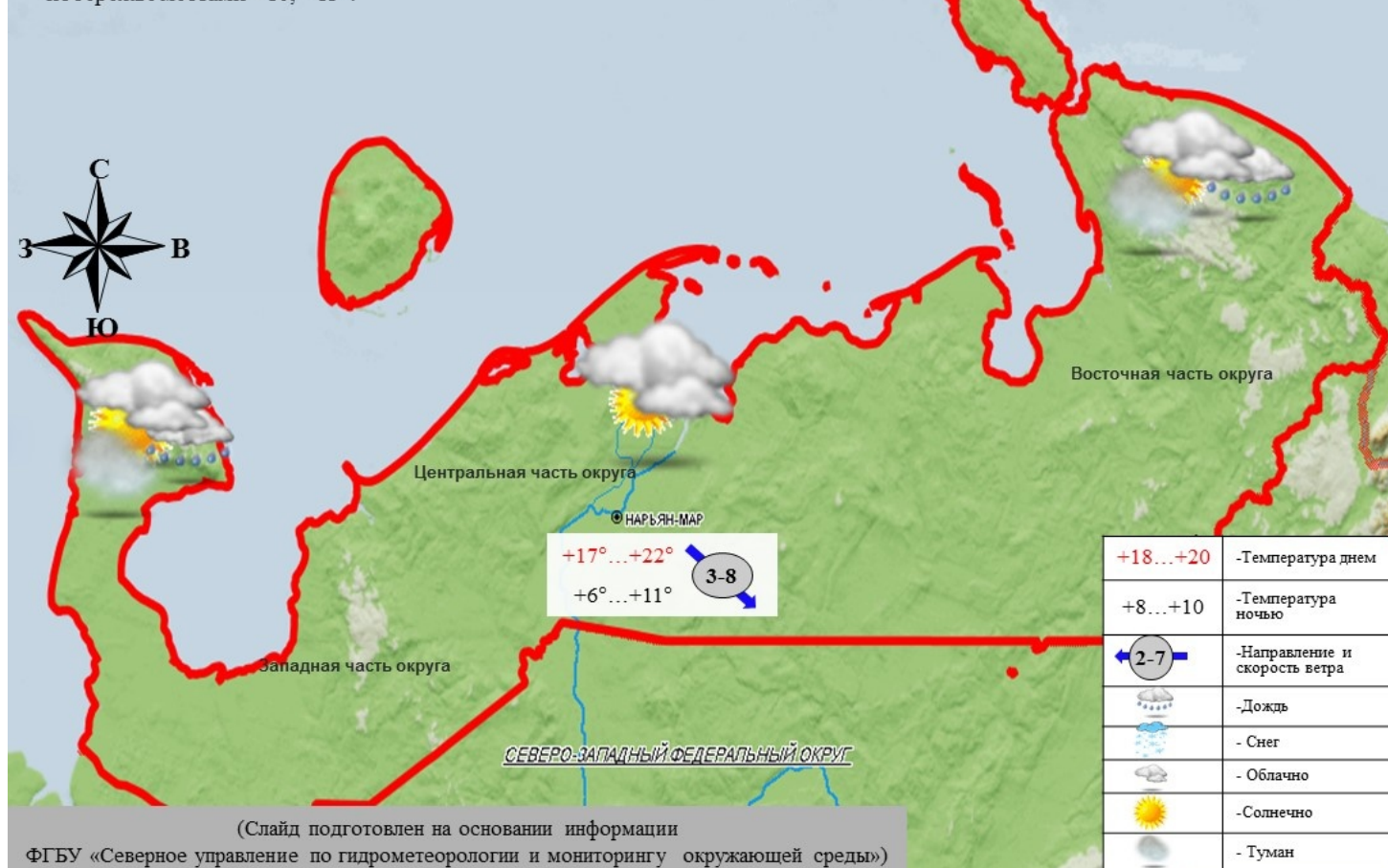
14.07.2021 13:07

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения и развития  
чрезвычайных ситуаций на территории Ненецкого автономного округа на  
15.07.2021**

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА  
НА ТЕРРИТОРИИ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
с 18 час. 14 июля до 18 час. 15 июля 2021 года

**По г. Нарьян-Мару.** Облачная с прояснениями погода. Преимущественно без осадков, ночью и утром туман. Ветер северной четверти 5-10 м/с. Температура ночью +9, +11°, днем +18, +20°.

**По Ненецкому автономному округу.** Облачная с прояснениями погода. Местами кратковременный дождь, гроза, ночью и утром туман. Ветер северной четверти 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура ночью +6, +11°; днем +17, +22°, на побережье местами +10, +15°.



*(подготовлен на основе данных ФГБУ «Северное управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Ненецкому автономному округу, Государственной инспекции по ветеринарии Ненецкого автономного округа)*

## 1. Метеорологическая обстановка:

По г. Нарьян-Мару. Облачная с прояснениями погода. Преимущественно без осадков, ночью и утром туман. Ветер северной четверти 5-10 м/с. Температура ночью +9, +11°, днем +18, +20°.

По Ненецкому автономному округу. Облачная с прояснениями погода. Местами кратковременный дождь, гроза, ночью и утром туман. Ветер северной четверти 5-10 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура ночью +6, +11°; днем +17, +22°, на побережье местами +10, +15°.

1.1. Неблагоприятные природные явления: не прогнозируются.

1.2. Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

2. Радиационная, химическая, бактериологическая обстановка: в норме

3. Гидрологическая обстановка: в норме.

3.1. Опасные гидрологические явления: не прогнозируются

3.2. Неблагоприятные метеорологические явления: не прогнозируются

5. Лесопожарная обстановка: показатель горимости леса ожидается 1, местами 2 и 3 класса.

6. Прогноз чрезвычайных ситуаций:

6.1. Природные - техногенные ЧС:

Возможны следующие происшествия по параметрам, не подпадающим под критерии ЧС:

- существует вероятность увеличения количества ДТП (до 0,4) в том числе крупных и с участием детей, затруднения в движении на автодорогах федерального и регионального значения:

