



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

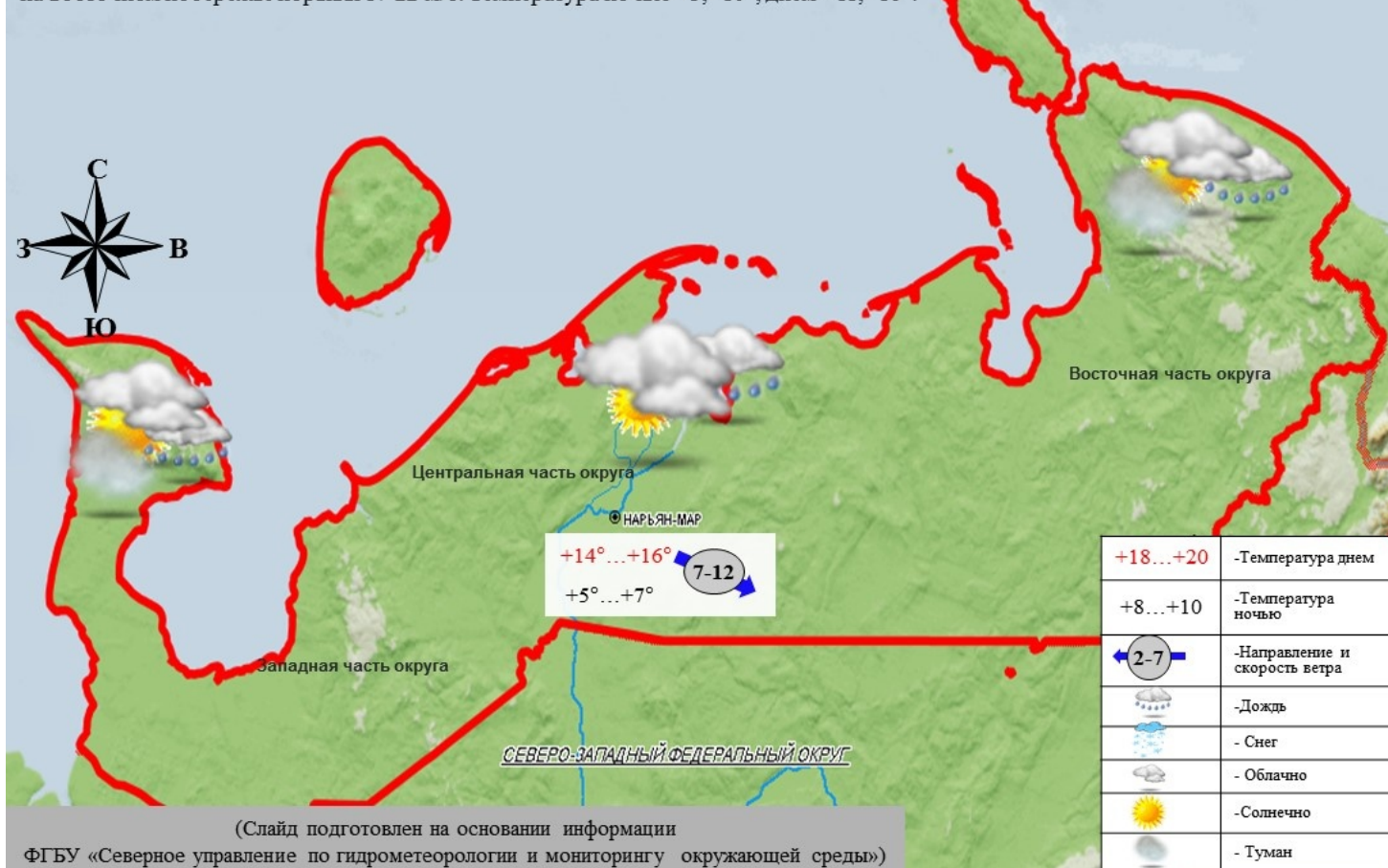
21.07.2021 12:07

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения и развития  
чрезвычайных ситуаций на территории Ненецкого автономного округа на  
22.07.2021**

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА  
НА ТЕРРИТОРИИ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
с 18 час. 21 июля до 18 час. 22 июля 2021 года

**По г. Нарьян-Мару.** Облачная с прояснениями погода. Ночью дождь, днем небольшой дождь. Ветер западной четверти 7-12 м/с, ночью порывы 15 м/с. Температура ночью +5, +7°, днем +14, +16°.

**По Ненецкому автономному округу.** Облачная с прояснениями погода. Небольшой, ночью местами умеренный дождь. Ветер западной четверти, ночью на северо-востоке округа юго-восточный и восточный 7-12 м/с, местами порывы 15-17 м/с, ночью и утром на восточном побережье порывы 17-22 м/с. Температура ночью +5, +10°, днем +11, +16°.



# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития чрезвычайных ситуаций

на территории Ненецкого автономного округа на 22.07.2021

(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. Ночью дождь, днем небольшой дождь. Ветер западной четверти 7-12 м/с, ночью порывы 15 м/с. Температура ночью +5,+7°, днем +14,+16°.

По Ненецкому автономному округу. Облачная с прояснениями погода. Небольшой, ночью местами умеренный дождь. Ветер западной четверти, ночью на северо-востоке округа юго-восточный и восточный 7-12 м/с, местами порывы 15-17 м/с, ночью и утром на восточном побережье порывы 17-22 м/с. Температура ночью +5,+10°, днем +11,+16°.

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 класса.

6. Прогноз чрезвычайных ситуаций:

6.1. Природные - техногенные ЧС:

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

