



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

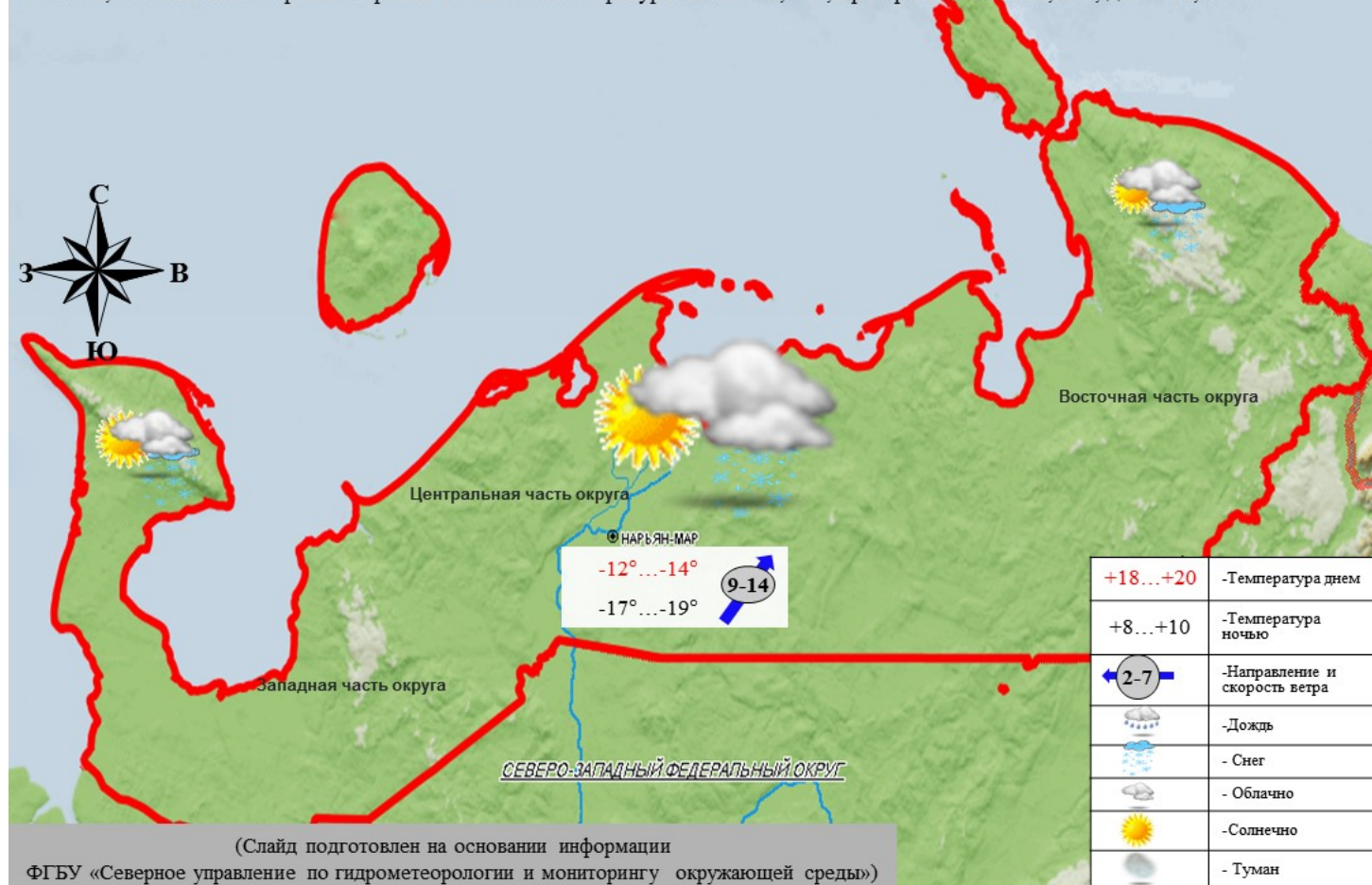
24.02.2021 13:02

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения и развития  
чрезвычайных ситуаций на территории Ненецкого автономного округа на  
25.02.2021**

МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА  
НА ТЕРРИТОРИИ НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА  
с 18 час. 24 февраля до 18 час. 25 февраля 2021 года

**По г. Нарьян-Мару.** Облачная с прояснениями погода. Ночью без существенных осадков, днем небольшой снег. Ветер южный 9-14 м/с. Температура ночью -17,-19°, днем -12,-14°.

**По Ненецкому автономному округу.** Облачная с прояснениями погода. Местами небольшой снег, метель. Ветер южной четверти 9-14 м/с, местами на побережье порывы 15-18 м/с. Температура ночью -14,-19°, при прояснениях -24,-29°; днем -12,-17°.



## 1. Метеорологическая обстановка:

По г. Нарьян-Мару. Облачная с прояснениями погода. Ночью без существенных осадков, днем небольшой снег. Ветер южный 9-14 м/с. Температура ночью -17,-19°, днем -12,-14°.

По Ненецкому автономному округу. Облачная с прояснениями погода. Местами небольшой снег, метель. Ветер южной четверти 9-14 м/с, местами на побережье порывы 15-18 м/с. Температура ночью -14,-19°, при прояснениях -24,-29°; днем -12,-17°.

1.1. Неблагоприятные природные явления: не прогнозируются.

1.2. Опасные метеорологические явления: не прогнозируются.

## 2. Радиационная, химическая, бактериологическая обстановка: в норме

3. Гидрологическая обстановка: На всех водоёмах Ненецкого АО полный ледостав. По состоянию на 24.02.2021 года на р. Печора у г. Нарьян-Мар толщина льда составляет 83 см.

3.1. Опасные гидрологические явления: не прогнозируются.

3.2. Неблагоприятные гидрологические явления: не прогнозируются.

## 4. Биолого-социальная обстановка: в норме.

## 5. Лесопожарная обстановка: в норме.

## 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:

(Источник - нарушение правил дорожного движения, загруженность автодорог, неудовлетворительное состояние дорожного полотна, метеоусловия)

