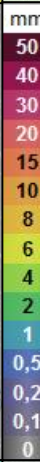
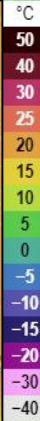
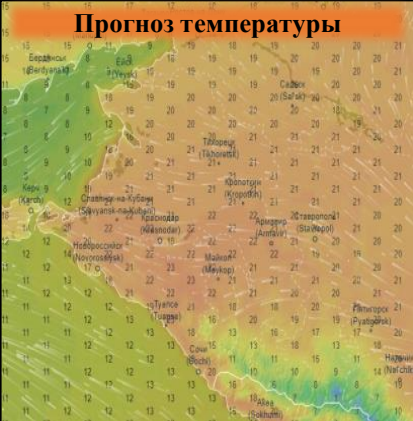


МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ



По Краснодарскому краю: переменная облачность. Ночью местами кратковременный дождь, днем преимущественно без осадков. Ветер восточный 4-9 м/с, вечером и днем местами порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью 3...8°, днем 19...24°, местами на Азовском побережье 12...17°; в горах ночью 0...+5°, днем 12...17°.

На Черноморском побережье: переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер восточной четверти 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью 6...11°, днем 17...22°.

По г. Краснодару: переменная облачность. Без осадков. В низинах и у водоемов туман. Ветер восточный ночью 4-9 м/с, днем 6-11 м/с. Температура воздуха ночью 4...6°, днем 20...22°.



Прогнозируемая метеобстановка

Пн 3 апр	Вт 4	Ср 5	Чр 6	Пт 7	Сб 8	Вс 9	Пн 10	Вт 11	Ср 12
+19	+21	+19	+13	+15	+16	+19	+14	+13	+15
+8	+7	+11	+9	+4	+8	+6	+10	+9	+8
Максимальная скорость ветра, м/с									
12	10	10	8	9	9	9	10	17	8
Осадки, мм									
7,5	0	5,1	0,6	0	0	0	1,5	12	0,6

Условные обозначения

	Муниципальные образования, в которых прогнозируется усиление ветра до 6-12 м/с
	Муниципальные образования, в которых прогнозируется усиление ветра до 13-18 м/с
	Муниципальные образования, в которых прогнозируется усиление ветра до 19-30 м/с

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПОРЫВАМ ВЕТРА НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

(с использованием информационных ресурсов Ventusky, Windy)

**Прогноз порывов ветра, м/с
на 10.00 04.04.2023**

Ейский район
13°C 0 8 76%

2052/824

31306/140838

Ленинградский район
20°C 0 7 87%

579/407

26246/63415

Приморско-Ахтарский район

19°C 0 8 84%

15562/156

14896/58334

Выселковский район

21°C 0 10 64%

1776/494

23573/60237

Темрюкский район

21°C 0 10 59%

1967/619

43427/120552

ГО Краснодар

22°C 0 11 58%

342780/1272

22387/151149

ГО Новоросси́ск

20°C 0 10 58%

793/534

47931/246266

Мостовский район

21°C 0 8 56%

1138/492

24752/71595

Туапсинский район

20°C 0 5 83%

726/360

35496/125876

ГО Сочи

17°C 0 5 77%

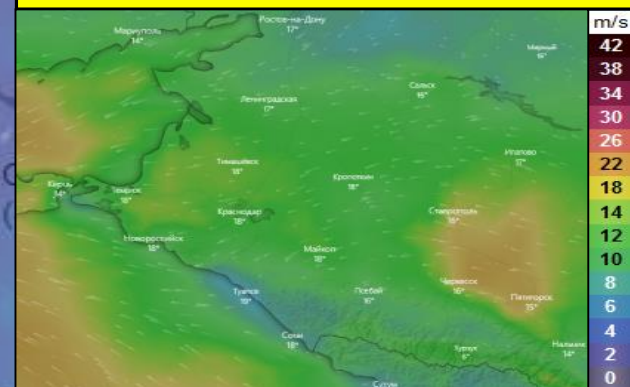
984/1336

50362/497806

МО г. Новоросси́ск



**Прогноз порывов ветра, м/с
на 18.00 04.04.2023**



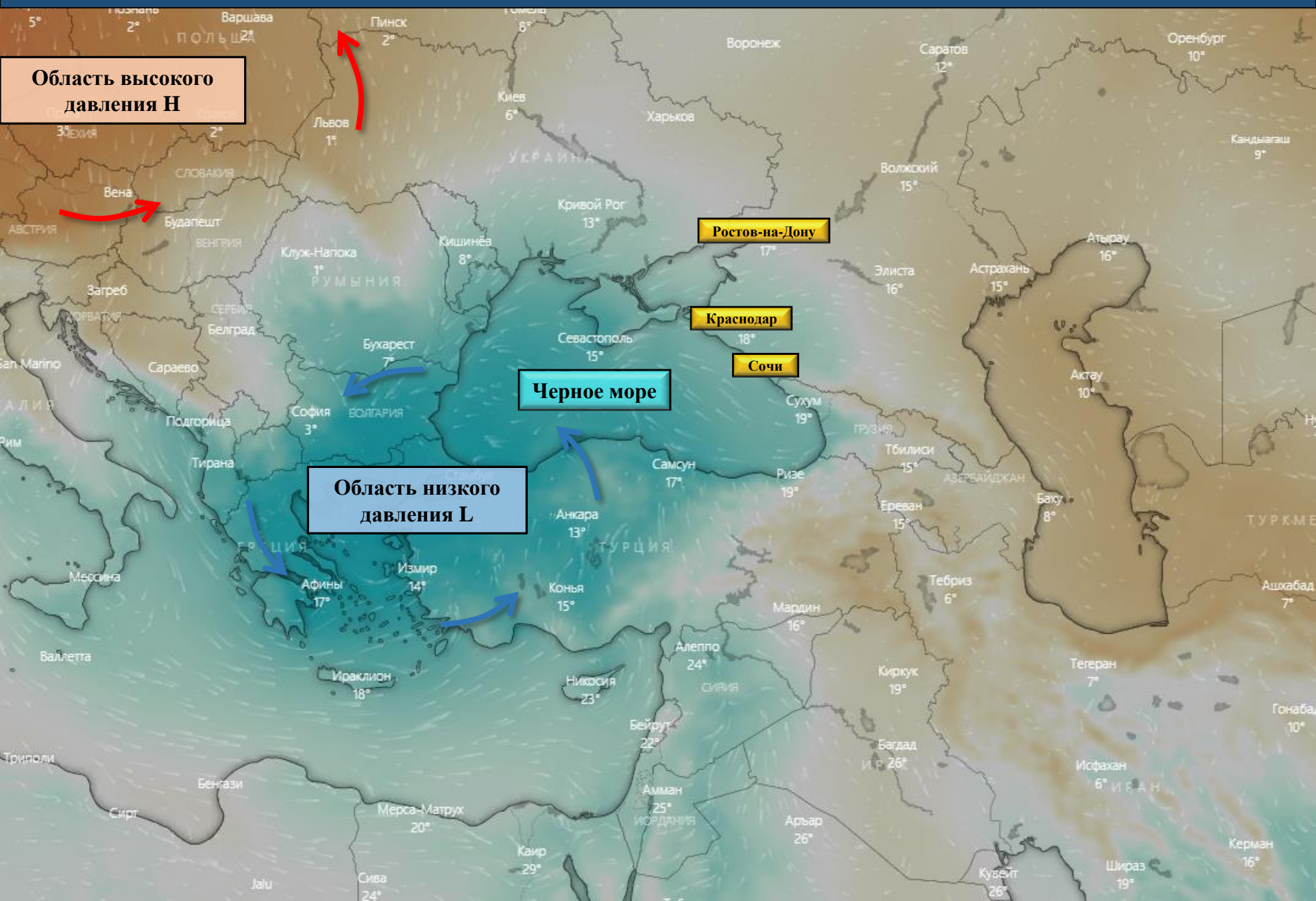
**При наихудшем сценарии в зону
отключения попадают:**

**44 муниципальных образований
1740 населенных пунктов
1 215 462 дома,
5 620 688 чел.;
6 153 СЗО;
1 165 автомобильных мостов.**

Условные обозначения

- 50% - износ электроэнергетических систем
- 321/20 - протяженность ЛЭП/ТП (шт.)
- 19/330 - кол-во домов /населения
- 6°C - дневная температура воздуха
- 6°C - ночная температура воздуха
- 0 - количество осадков, мм
- 17 - порывы ветра, м/с
- ~ - скорость ветра в диапазоне 0–7 м/с
- ~ - скорость ветра в диапазоне 8–12 м/с
- ~ - скорость ветра в диапазоне 13–17 м/с
- ~ - скорость ветра в диапазоне 18–25 м/с
- ~ - скорость ветра свыше 25 м/с

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО МЕТЕООБСТАНОВКЕ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ (использовались данные, представленные в информационном ресурсе погоды Windy)



ПРОВЕДЕНИЕ РАСЧЕТОВ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ НОРМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

(с использованием программно-расчетных комплексов)

В результате сильного ветра с порывами прогнозируется возникновение чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с нарушением условий жизнедеятельности населения, повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, нарушениями в системе ЖКХ.

РАСЧЕТ

потребности питьевой воды

Норма водообеспечения человека в сутки при малой физической активности (с энергозатратами до 5,0-105 Дж/ч (120 ккал/ч)) для различных видов водопотребления и режимов водообеспечения:

$$q = (NAn1 + nAn^2 + 5.5N\delta) * 1,6$$

Вывод: для организации трехразового подвоза воды (одна автоцистерна будет подвозить воду 3 раза в день по 4 000 л) необходимо привлечь 7 автоцистерн водоизмещением 4 000 л для обеспечения питьевой водой и 14 автоцистерн для обеспечения водой для приготовления пищи и умывания.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ПРЕВЕНТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СИЛЬНОМУ ВЕТРУ НА ТЕРРИТОРИИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Комплекс превентивных мероприятий

1. Довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;
2. Провести, при необходимости (в соответствии с прогнозной информацией), заседания комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по вопросам предупреждения возможных чрезвычайных ситуаций (происшествий), обусловленных неблагоприятным прогнозом, с введением режима повышенной готовности.
3. Поддерживать в постоянной готовности системы оповещения населения, при необходимости провести оповещение населения о возможном возникновении ЧС и происшествий;
4. Проверить готовность специальной техники, аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных бригад муниципального звена территориальной подсистемы РСЧС в случае реагирования на возможные чрезвычайные ситуации (происшествия);
5. Поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
6. Усилить контроль за регистрацией групп туристов, направляющихся в горные районы, и обеспечить их достоверной информацией о метеоусловиях на маршрутах;
7. Организовать подготовительные работы по проведению эвакуации людей и материальных ценностей, при необходимости провести заблаговременную эвакуацию;
8. Другие мероприятия с учетом особенностей территории, прогнозной информации и складывающейся оперативной обстановки.