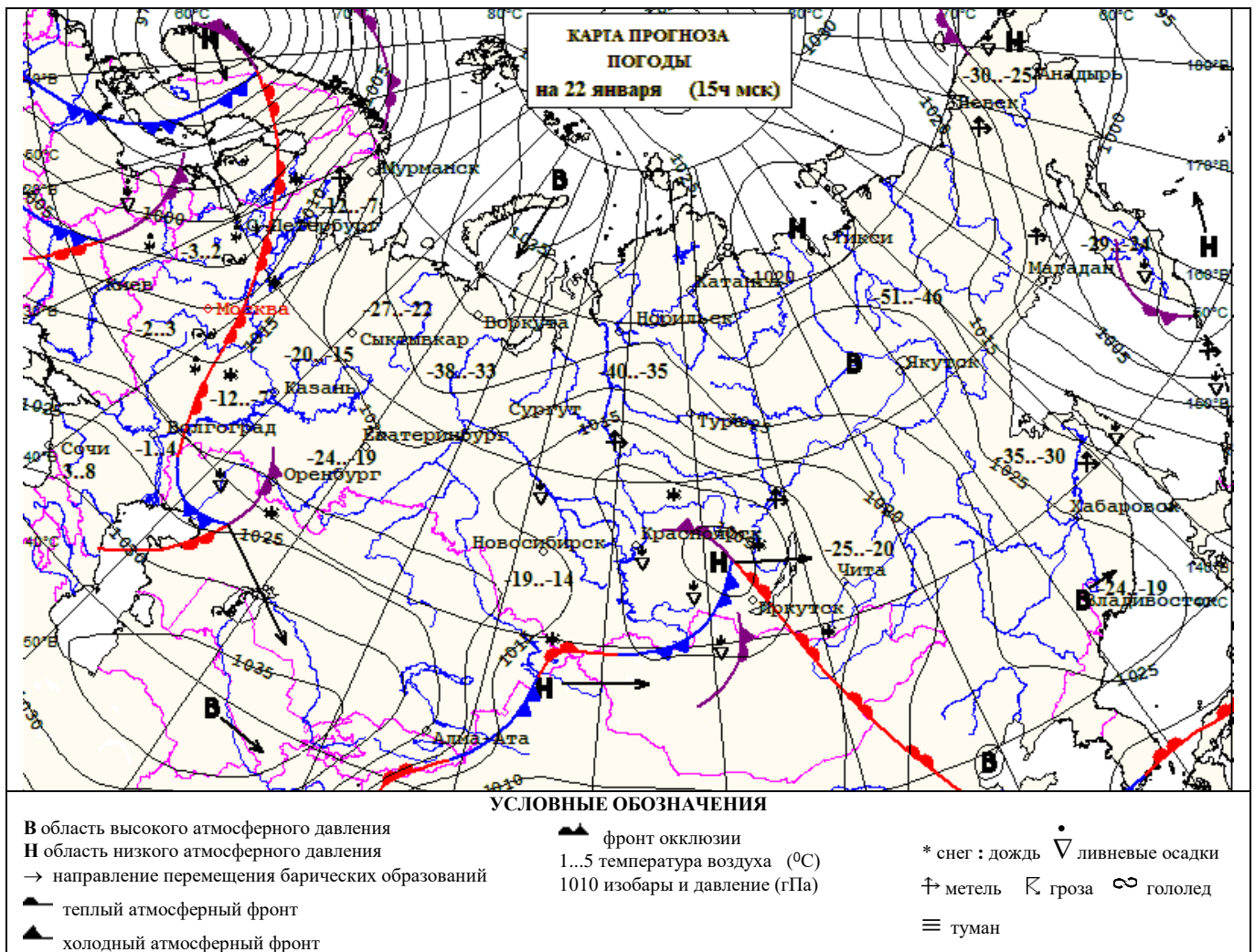


Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

№ 21 21 января 2021 года



ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

Ночью 22 января. В Ленинградской области сильный снег, мокрый снег, налипание мокрого снега, гололедные явления. В Тамбовской и Воронежской областях сильный снег, метель.

22-23 января. В Карелии сильный снег. В Алтайском крае 22 - *ночью 23 января* сильный снег, мокрый снег, метель, гололедные явления.

22-24 января. В горах Краснодарского края и Адыгеи выше 1000 м, в горах республик Северного Кавказа выше 2000 м лавиноопасно. В Красноярском крае сильный мороз: на юге Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района (температура *ночью* до -50°), в Эвенкийском муниципальном районе (до -55°). В Республике Алтай 22-23 января снег, мокрый снег (*ночью 23 января* сильный), гололедные явления, метель, в горах ветер 18-23 м/с, 22-24 января в горах лавиноопасно. На побережье Чукотского автономного округа снег, метель, ветер 15-20 м/с (22 января до 24 м/с).

21-24 января. В Ямало-Ненецком автономном округе аномально холодная погода со среднесуточной температурой воздуха ниже климатической нормы на 15° и более.

24 января. В Архангельской области *ночью* сильный снег, мокрый снег, гололедные явления. В Башкортостане снег, мокрый снег, снег с дождем, метель, гололедные явления, налипание мокрого снега, снежные заносы. В Новосибирской области резкое похолодание.

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ ПО МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

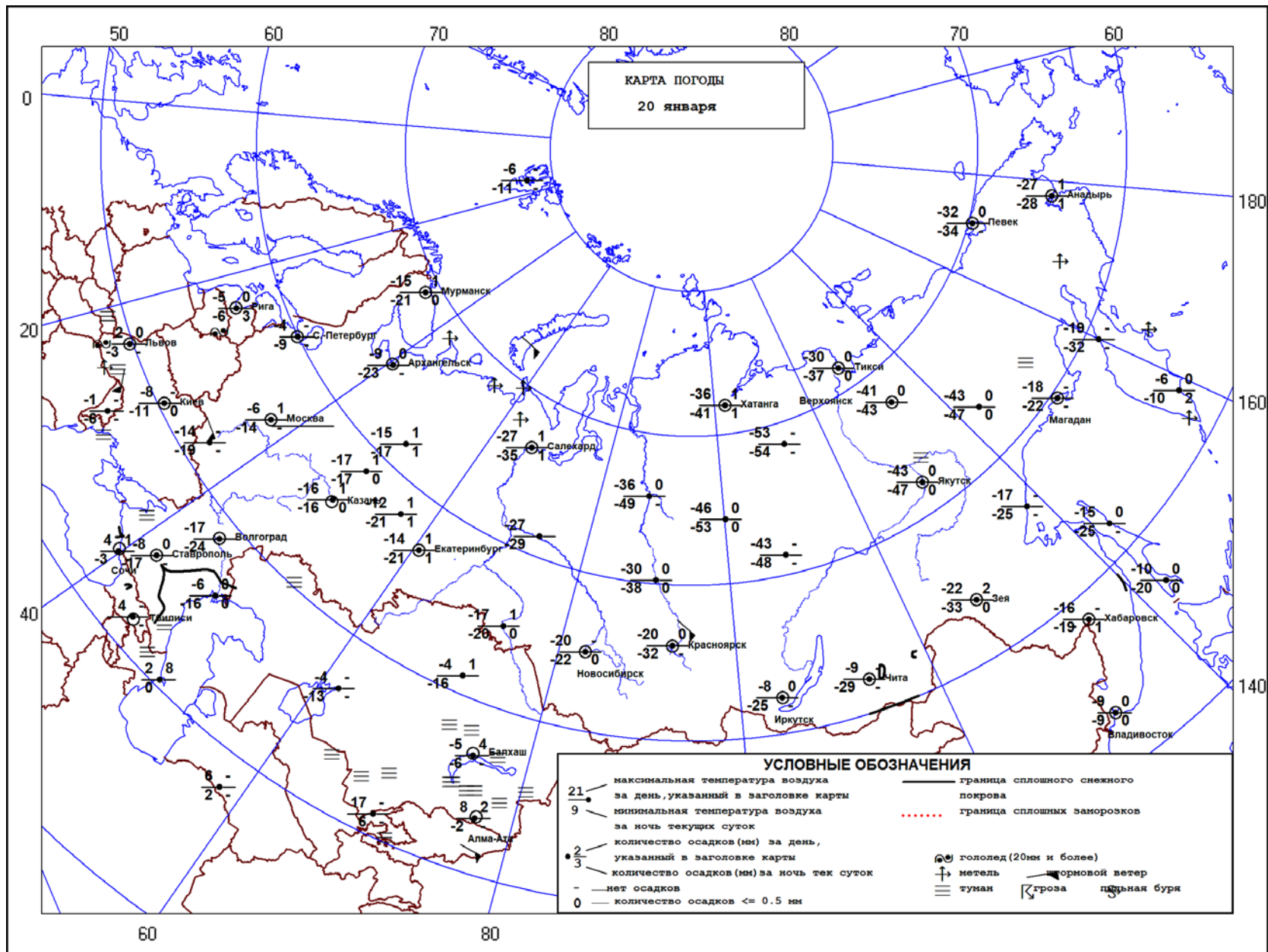
22 января. Облачно. Ночью снег, местами гололед, температура в Москве -9...-7° (к утру повышение до -2°), по области -11...-6° (к утру повышение до -2°). Днем местами небольшие осадки, гололед, туман, температура в Москве около 0°, по области -3...2°. Ветер юго-западный 5-10 м/с. Гололедица.

23 января. Облачно. Местами небольшие осадки. Туман. Температура ночью в Москве -1...1°, по области -3...2°, днем в Москве 1...3°, по области -1...4°. Ветер южный 5-10 м/с. Местами гололедица.

24 января. Облачно. Местами небольшие осадки. Туман. Температура ночью в Москве 0...2°, по области -2...3°, днем в Москве 2...4°, по области -1...4°. Ветер южный 5-10 м/с. Местами гололедица.

25 января. Облачно. Небольшие осадки. Температура ночью -2...3°, днем -2...3°. Ветер южный 4-9 м/с.

26 января. Облачно. Небольшие осадки. Температура ночью -3...2°, днем -3...2°. Ветер юго-восточный 5-10 м/с.



ОКЕАНЫ И МОРЯ

В Атлантическом океане, к юго-западу от о. Гренландия до 61° з.д. ветер юго-восточный 20-25 м/с, высота волн 4-7 м; к северу от Азорских островов до 46° с.ш. ветер западный 17-22 м/с, высота волн 4-6 м; на акватории, прилегающей к Бермудским островам, ветер северо-западный 17-22 м/с, высота волн 4-6 м; к западу от Британских островов до 20° з.д. ветер северо-восточный 17-22 м/с, высота волн 4-6 м. На Баренцевом море ветер северо-восточный 10-15 м/с с порывами до 20 м/с, высота волн 1-3,5 м. На севере и юго-востоке моря лед. На Норвежском море ветер восточной четверти 12-17 м/с с порывами 20-25 м/с, высота волн 2-5 м. На Северном море ветер южный 12-17 м/с с порывами до 22 м/с, высота волн 2-4,5 м. На Балтийском море ветер юго-восточный 11-16 м/с с, на юге моря юго-западный 2-7 м/с, высота волн 1-4 м. На Черном море ветер южной четверти 2-5 м/с, высота волн менее 1 м. На Азовском море ветер северо-восточный 1-3 м/с, высота волн 0,2-0,5 м. В Таганрогском заливе и вдоль северного и восточного побережий лед. На Каспийском море ветер северный 5-10 м/с, высота волн до 1,5 м. На севере моря лед.

В Тихом океане, к юго-востоку от Курильских островов до 175° в.д., ветер северо-западный 22-27 м/с с порывами до 35 м/с, высота волн 7-11 м. На Беринговом море ветер восточной четверти 12-17 м/с с порывами до 22 м/с, высота волн 2-5 м. На Охотском море ветер северной четверти 10-15 м/с, высота волн 1-4 м. На севере моря и вдоль восточного побережья острова Сахалин лед. На Японском море ветер западной четверти 2-7 м/с, на северо-востоке моря ветер юго-западный 5-10 м/с с порывами до 15 м/с, высота волн 0,5-2 м. В северной части Татарского пролива лед.

21 января в 9 ч мск тропический циклон «ELOISE» на юго-западе Индийского океана находилась в районе с координатами 16,2° ю.ш., 43,3° в.д., ветер 23 м/с. 22 января в 9 ч мск ожидается в районе с координатами 18,1° ю.ш., 39,0 в.д., ветер 35 м/с. Продолжит оказывать влияние на территорию о. Мадагаскар.

ОБЗОР ПОГОДЫ

В Архангельской области в районе Малых Кармакул сильная метель при ветре до 34 м/с. В Ямало-Ненецком автономном округе сильный мороз (температура до -51°). В Алтайском крае сильный снег (до 7 мм осадков). В Красноярском крае сильный мороз: на юге Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района (температура до -50°), в Эвенкийском муниципальном районе (до -55°). В Камчатском крае сильный снег (до 10 мм осадков), метель, ветер до 26 м/с. На Сахалине ветер до 22 м/с. Метель при ветре в Чукотском автономном округе до 24 м/с, в Хабаровском крае до 23 м/с, на Курильских островах до 26 м/с.

РЕКИ, ОЗЕРА И ВОДОХРАНИЛИЩА

За прошедшие сутки в водном и ледовом режиме водных объектов России существенных изменений не произошло.

В Карелии на р. Нижний Выг у г. Беломорск сохраняется уровень воды выше неблагоприятной отметки, при которой наблюдается затопление огородов и хозяйственных построек. Зажор льда отмечается на р. Сухона в районе г. Великий Устюг (Вологодская область).

Зажор льда сохраняется на Дону ниже г. Задонск (Липецкая область), р. Ворона ниже г. Борисоглебск (Воронежская область).

Разливы воды отмечается в районе г. Енисейск (Красноярский край).

МОСКВА И МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Название гидрометеостанции	Температура воздуха, °С		Количество осадков, мм		Высотаснежного покрова, см	Явления погоды
	макс. за день	мин. за ночь	за день	за ночь		
Балчуг	-4,9	-12,7	-	-	34	-
Тушино	-5,7	-14,9	0,0	-	36	Неб. снег
ВДНХ	-5,5	-13,8	0,5	-	34	Неб. снег
Дмитров	-5,9	-15,0	0,0	-	31	Неб. снег
Шереметьево	-5,7	-14,7	0,2	-		Неб. снег
Н.Иерусалим	-5,8	-16,7	-	-	31	-
Наро-Фоминск	-7,7	-18,1	-	-	30	-
Внуково	-6,5	-17,1	0,0	-		Неб. снег
Серпухов	-8,2	-19,4	-	-	36	-
Домодедово	-6,2	-17,5	0,2	-		Неб. снег
Павлов.Посад	-5,1	-15,3	-	-	28	-
Волоколамск	-5,5	-17,1	-	0,0	36	Неб. снег
Можайск	-6,3	-17,7	-	0,0	32	Неб. снег
Коломна	-6,3	-18,6	0,2	-	35	Неб. снег
Черусти	-6,3	-14,3	0,3	0,0	32	Неб. снег

Средняя суточная температура в Москве 20 января -8,4°

КЛИМАТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО МОСКВЕ на 20 января

Средняя суточная температура воздуха -9,4°

Самый теплый день 6,2° (2007 г.)

Самая холодная ночь -40,1° (1942 г.)

С фактической погодой и прогнозами по Москве и Московской области можно ознакомиться на сайте Гидрометцентра России по адресу <http://meteoinfo.ru/egmb>

ОБЗОР И ПРОГНОЗ КОСМИЧЕСКОЙ ПОГОДЫ, ИНФОРМАЦИЯ ИНСТИТУТА ПРИКЛАДНОЙ ГЕОФИЗИКИ

20 января. Вспышечная активность Солнца была низкой, геомагнитное поле по данным среднеширотных станций спокойным, по данным высокоширотных станций от спокойного до спокойного с отдельными активными периодами, радиационная обстановка невозмущенная. По данным ФГБУ "Мурманское УГМС", отмечались периоды ухудшения условий КВ-радиосвязи на трассах Кольского полуострова в 04-08, 12, 13, 19-23 ч мск, на трассах северного и восточного направлений в 00-06, 10, 12, 13, 16-23 ч мск, на трассах южного направления в 10, 11, 13, 14 ч мск.

21-22 января. Вспышечная активность Солнца ожидается низкой, геомагнитное поле спокойным с отдельными периодами неустойчивости, радиационная обстановка невозмущенной. Ожидается ухудшение условий КВ-радиосвязи в отдельные часы суток.

**ПРОГНОЗ ПРЕОБЛАДАЮЩЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА (°С) И ОСАДКОВ
на 22 - 26 января**

Федеральные округа России и Республика Беларусь	22.I		23.I		24.I		25.I		26.I	
	<u>Т ночь</u> <u>Т день</u>	осадки	<u>Т ночь</u> <u>Т день</u>	осадки	<u>Т ночь</u> <u>Т день</u>	осадки	<u>Т ночь</u> <u>Т день</u>	осадки	<u>Т ночь</u> <u>Т день</u>	осадки
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ (ЗАПАД)	<u>-18..-13</u> <u>-12..-7</u>	С	<u>-14..-9</u> <u>-7..-2</u>	С	<u>-8..-3</u> <u>-3..2</u>	Д, с	<u>-4..1</u> <u>-2..3</u>	Д, с	<u>-5..0</u> <u>-3..2</u>	Д, с
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	<u>-13..-8</u> <u>-3..2</u>	Д, с	<u>-4..1</u> <u>-1..4</u>	Д, с	<u>-3..2</u> <u>-1..4</u>	Д, с	<u>-3..2</u> <u>-1..4</u>	Д, с	<u>-5..0</u> <u>-3..2</u>	Д, с
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ (ВОСТОК)	<u>-33..-28</u> <u>-27..-22</u>	М. с	<u>-32..-27</u> <u>-23..-18</u>	С	<u>-25..-20</u> <u>-14..-9</u>	С	<u>-16..-11</u> <u>-8..-3</u>	С	<u>-12..-7</u> <u>-7..-2</u>	С
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ (СЕВЕР)	<u>-11..-6</u> <u>-3..2</u>	Д, с	<u>-5..-2</u> <u>-1..4</u>	Д, с	<u>-2..3</u> <u>-1..5</u>	М. д, с	<u>-2..4</u> <u>-2..5</u>	Д, с	<u>-3..3</u> <u>-3..4</u>	Д, с
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ (ЮГ)	<u>-10..-5</u> <u>-2..3</u>	Д, с	<u>-3..2</u> <u>0..5</u>	Д, с	<u>-1..4</u> <u>1..6</u>	Д, с	<u>-1..4</u> <u>0..5</u>	Д, с	<u>-2..3</u> <u>0..5</u>	Д, с
ПРИВОЛЖСКИЙ (СЕВЕР)	<u>-24..-19</u> <u>-20..-15</u>	М. с	<u>-26..-21</u> <u>-14..-9</u>	С	<u>-15..-10</u> <u>-3..2</u>	Д, с	<u>-4..1</u> <u>0..5</u>	Д, с	<u>-4..1</u> <u>-3..2</u>	Д, с
ПРИВОЛЖСКИЙ (ЮГ)	<u>-18..-13</u> <u>-12..-7</u>	С	<u>-18..-13</u> <u>-8..-3</u>	С	<u>-9..-4</u> <u>-1..4</u>	Д, с	<u>-4..1</u> <u>-1..4</u>	М. д, с	<u>-6..-1</u> <u>-3..2</u>	М. д, с
ЮЖНЫЙ (СЕВЕР)	<u>-16..-11</u> <u>-1..4</u>	М. д, с	<u>-4..1</u> <u>1..6</u>	Б.о	<u>-4..1</u> <u>0..5</u>	М. д, с	<u>-4..1</u> <u>0..5</u>	Б.о	<u>-3..2</u> <u>2..7</u>	М. д, с
ЮЖНЫЙ (ЮГ) СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ	<u>-8..-3</u> <u>3..8</u>	Б.о	<u>-5..0</u> <u>4..9</u>	Б.о	<u>-5..0</u> <u>3..8</u>	Б.о	<u>-3..2</u> <u>5..10</u>	Б.о	<u>-2..3</u> <u>6..11</u>	Б.о
УРАЛЬСКИЙ (СЕВЕР)	<u>-41..-36</u> <u>-38..-33</u>	М. с	<u>-45..-40</u> <u>-42..-37</u>	Б.о	<u>-47..-42</u> <u>-41..-36</u>	М. с	<u>-44..-39</u> <u>-37..-32</u>	М. с	<u>-41..-36</u> <u>-33..-28</u>	М. с
УРАЛЬСКИЙ (ЮГ)	<u>-29..-24</u> <u>-24..-19</u>	М. с	<u>-38..-33</u> <u>-32..-27</u>	Б.о	<u>-37..-32</u> <u>-22..-17</u>	С	<u>-24..-19</u> <u>-13..-8</u>	С	<u>-16..-11</u> <u>-8..-3</u>	С
СИБИРСКИЙ (СЕВЕР)	<u>-46..-41</u> <u>-40..-35</u>	М. с	<u>-45..-40</u> <u>-39..-34</u>	М. с	<u>-44..-39</u> <u>-39..-34</u>	М. с	<u>-44..-39</u> <u>-40..-35</u>	М. с	<u>-45..-40</u> <u>-40..-35</u>	Б.о
СИБИРСКИЙ (ЮГО- ЗАПАД)	<u>-24..-19</u> <u>-19..-14</u>	С	<u>-28..-23</u> <u>-23..-18</u>	М. с	<u>-34..-29</u> <u>-28..-23</u>	М. с	<u>-41..-36</u> <u>-31..-26</u>	М. с	<u>-38..-33</u> <u>-27..-22</u>	С
СИБИРСКИЙ (ЮГО- ВОСТОК)	<u>-33..-28</u> <u>-21..-16</u>	М. с	<u>-28..-23</u> <u>-18..-13</u>	М. с	<u>-29..-24</u> <u>-20..-15</u>	С	<u>-30..-25</u> <u>-22..-17</u>	С	<u>-34..-29</u> <u>-27..-22</u>	М. с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (СЕВЕРО-ЗАПАД)	<u>-50..-45</u> <u>-44..-39</u>	М. с	<u>-51..-46</u> <u>-46..-41</u>	М. с	<u>-51..-46</u> <u>-45..-40</u>	М. с	<u>-50..-45</u> <u>-45..-40</u>	М. с	<u>-50..-45</u> <u>-45..-40</u>	М. с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (СЕВЕРО-ВОСТОК)	<u>-32..-27</u> <u>-25..-20</u>	С	<u>-30..-25</u> <u>-27..-22</u>	С	<u>-33..-28</u> <u>-30..-25</u>	М. с	<u>-35..-30</u> <u>-29..-24</u>	С	<u>-33..-28</u> <u>-28..-23</u>	С
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ВОСТОК)	<u>-30..-25</u> <u>-24..-19</u>	М. с	<u>-29..-24</u> <u>-23..-18</u>	М. с	<u>-29..-24</u> <u>-23..-18</u>	М. с	<u>-28..-23</u> <u>-23..-18</u>	М. с	<u>-29..-24</u> <u>-22..-17</u>	М. с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ЮГ)	<u>-35..-30</u> <u>-23..-18</u>	Б.о	<u>-35..-30</u> <u>-21..-16</u>	М. с	<u>-30..-25</u> <u>-18..-13</u>	М. с	<u>-31..-26</u> <u>-19..-14</u>	М. с	<u>-28..-23</u> <u>-17..-12</u>	С
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ЮГО-ВОСТОК)	<u>-21..-16</u> <u>-12..-7</u>	М. с	<u>-24..-19</u> <u>-11..-6</u>	Б.о	<u>-20..-15</u> <u>-6..-1</u>	М. с	<u>-17..-12</u> <u>-7..-2</u>	Б.о	<u>-16..-11</u> <u>-5..0</u>	Д, с
РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	<u>-4..1</u> <u>0..5</u>	Б.о	<u>-1..4</u> <u>2..7</u>	Б.о	<u>-1..4</u> <u>2..7</u>	Д, с	<u>-1..4</u> <u>0..5</u>	Д, с	<u>-2..3</u> <u>-1..4</u>	Д, с

СОКРАЩЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ В ТАБЛИЦЕ: Б.о - без осадков; С - снег; Д - дождь; М.с - местами снег; М.д - местами дождь

Примечание:

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (СЕВЕРО-ЗАПАД): Республика Саха (Якутия)

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (СЕВЕРО-ВОСТОК): Чукотский автономный округ

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ВОСТОК): север Хабаровского края, Магаданская область, Камчатский край

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ЮГ): Амурская область, юг Хабаровского края, Еврейская автономная область

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ЮГО-ВОСТОК): Приморский край, Сахалинская область

Прогноз по Москве и Московской области

на 1-е сутки составлен ФГБУ "Центральное УГМС", на 2 – 5-ые сутки ФГБУ "Гидрометцентр России".

Директор ФГБУ "Гидрометцентр России" С.В. Борщ

Москва, Б.Предтеченский пер., 11-13, Гидрометцентр России

www:http://meteoinfo.ru

Телефоны: канцелярии 8 499 7952358, отдела краткосрочных прогнозов погоды и опасных явлений по территории России 8 499 2523786

Сдан в печать 21.01.2021 г. в 13 ч 00 мин. Заказ 12. Тираж 35 экз.

Ответственный за выпуск Паришина Л.Н.

~ При использовании информации ссылка на Гидрометцентр России обязательна ~