

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|--|--------------------------------|----------------|-----------------|
| В область высокого атмосферного давления | фронт окклюдзии | * снег : дождь | ливневые осадки |
| Н область низкого атмосферного давления | 1...5 температура воздуха (°C) | † метель | гроза |
| → направление перемещения барических образований | 1010 изобары и давление (гПа) | туман | гололед |
| теплый атмосферный фронт | | | |
| холодный атмосферный фронт | | | |

ПРОГНОЗ ВАЖНЕЙШИХ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЙ

7 апреля. Ночью и утром 7 апреля в Московской, Ярославской и Тульской областях метеорологические условия будут способствовать накоплению вредных примесей в приземном слое атмосферы. На востоке Башкортостана мокрый снег, метель, ветер 21-26 м/с, гололед, на дорогах гололедица. В Крыму ветер 20-25 м/с. В Свердловской области сильные осадки (снег, мокрый снег), метель, ветер до 25 м/с, на дорогах гололедица. В Челябинской области снег, мокрый снег (ночью сильный, в горах очень сильный), сильное отложение мокрого снега, сильная гололедица, установление временного снежного покрова, ветер до 25 м/с. В Курганской области сильный снег с дождем, метель, отложение мокрого снега, ветер 15-20 м/с. В Омской области дождь (на северо-западе сильный), ветер 25-30 м/с. На побережье Хабаровского края ветер 17-22 м/с. В Чукотском а.о. метель, ветер 22-27 м/с. На Сахалине сильный мокрый снег, налипание мокрого снега.

7-ночью 8 апреля. В Тюменской области сильные, местами очень сильные осадки (дождь, мокрый снег, снег), гололед, ветер до 27 м/с.

7-8 апреля. В Краснодарском крае: в районе Анапа-Туапсе ветер до 25 м/с, в Новороссийске до 28 м/с (7 апреля 23-25 м/с), в горных районах выше 2500 м лавиноопасно. В горах Адыгеи выше 2500 м лавиноопасно, 7 апреля заморозки (температура ночью до -3°). В горах и предгорьях Дагестана заморозки (температура ночью -4...-1°). На севере Курильской гряды осадки (7 апреля сильные), ветер 17-22 м/с.

7 и 9 апреля. В Оренбургской области осадки (снег, дождь), ветер до 23 м/с. На побережье Якутии ветер 17-22 м/с (9 апреля до 24 м/с).

7-9 апреля. В горах Ингушетии и Чеченской Республики выше 2500 м, а также в горах Республики Алтай лавиноопасно. *Высокая, местами чрезвычайная пожарная опасность в Курской области, Республике Крым, на западе Краснодарского края, юге Ростовской области, в Астраханской области, Калмыкии и на юге Забайкальского края.*

8 апреля. На севере Ростовской и Волгоградской областей заморозки (до -8°). В Алтайском крае ветер до 22 м/с. В Приморском крае сильные осадки (дождь, снег).

8-ночью 9 апреля. В центральных районах Ханты-Мансийского а.о. осадки (8 апреля сильные, снег, мокрый снег, дождь), гололед, метель, ветер 18-23 м/с. В Новосибирской области ветер 25-27 м/с. В Томской области мокрый снег, дождь, гололед, ветер 25-28 м/с.

8-9 апреля. В Северной Осетии, Ингушетии и Чеченской Республике заморозки (температура ночью -4...-1°). В Ямало-Ненецком а.о. осадки (снег, мокрый снег, 8 апреля сильные), метель, ветер 18-23 м/с. 9 апреля на западе Ненецкого а.о. ветер 25-28 м/с. На юге Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района Красноярского края снег, метель, ветер 17-22 м/с.

9-10 апреля. В Краснодарском крае (исключая МО г. Сочи) заморозки (температура ночью -6...-1°).

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ ПО МОСКВЕ И МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

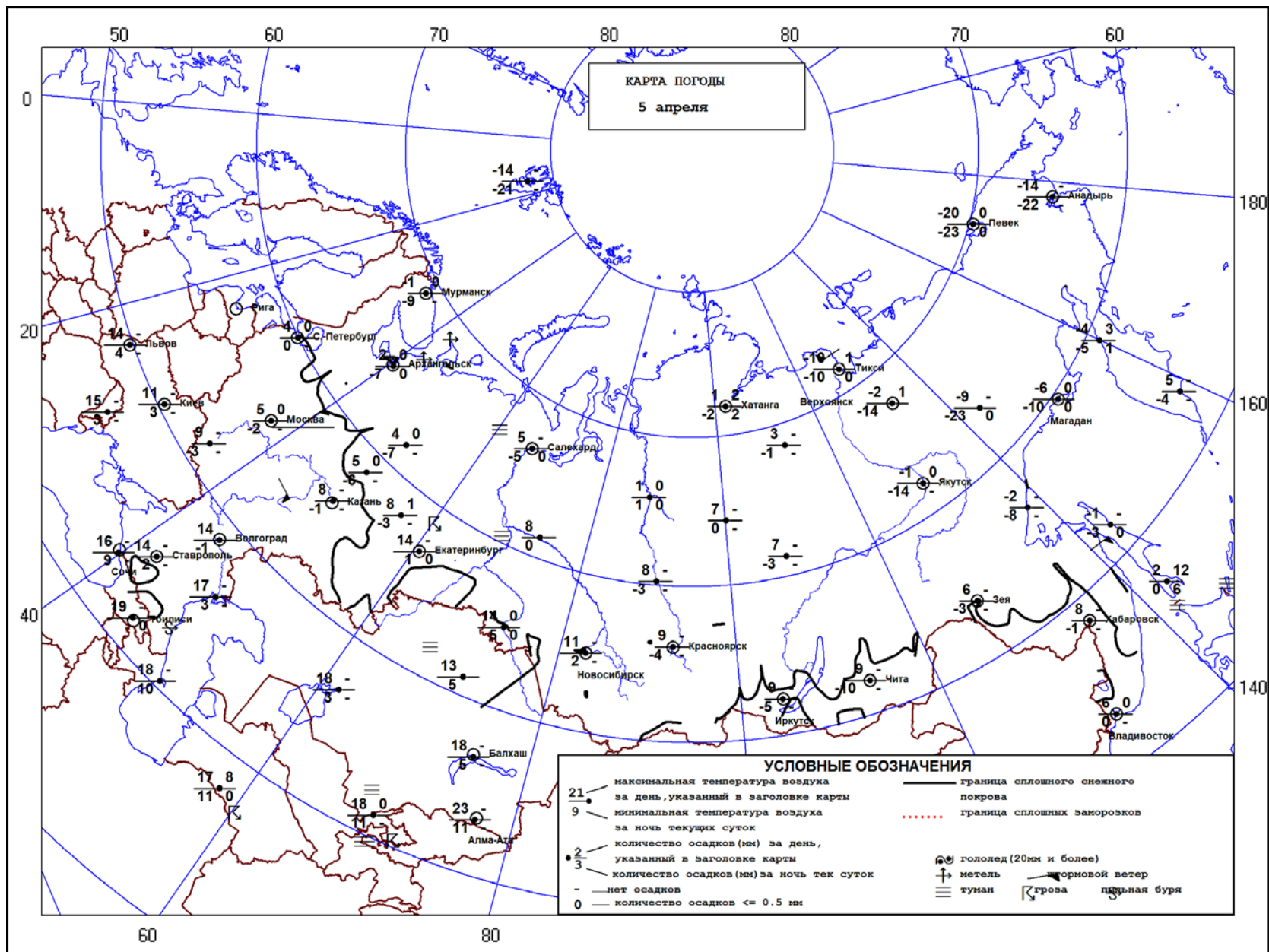
7 апреля. Переменная облачность. Без осадков. Температура ночью в Москве -5...-3°, в центре -2...0°, по области -8...-3°; днем в Москве 10...12°, по области 7...12°. Ветер ночью переменных направлений 2-7 м/с, днем юго-западный и западный, 5-10 м/с.

8 апреля. Ночью переменная облачность, без осадков, температура в Москве 2...4°, по области 0...5°. Днем облачно с прояснениями, небольшой дождь, температура в Москве 10...12°, по области 8...13°. Ветер западной четверти 5-10 м/с, днем местами порывы до 17 м/с.

9 апреля. Небольшая облачность. Без осадков. Температура ночью в Москве -1...1°, в центре 2...4°, по области -2...3°; днем в Москве 14...16°, по области 11...16°. Ветер северо-западный и западный 5-10 м/с, днем местами порывы до 17 м/с.

10 апреля. Облачно. Небольшой дождь. Температура ночью 3...8°, днем 8...13°. Ветер западной четверти 5-10 м/с.

11 апреля. Облачно с прояснениями. Местами небольшие осадки. Температура ночью -2...3°, днем 5...10°. Ветер западный и северо-западный, 5-10 м/с.



ОКЕАНЫ И МОРЯ

В Атлантическом океане, к югу от Гренландии до 48° с.ш. скорость ветра 17-22 м/с, высота волн 5-7 м; в Датском проливе ветер северо-восточный и северный, 25-30 м/с, высота волн 8-10 м. На Баренцевом море ветер северо-западный 8-13 м/с с порывами до 20 м/с, высота волн 2-3 м. На севере и юго-востоке моря лед. На Норвежском море ветер южный и юго-восточный, 12-17 м/с, высота волн 3-5 м. На Северном море ветер южный 11-16 м/с, высота волн 2-4 м. На Балтийском море ветер юго-западный и южный, 5-10 м/с, высота волн 0,2-0,7 м. На Черном море ветер северо-восточный 12-17 м/с с порывами до 25 м/с, высота волн 2-4 м. **7 апреля и утром 8 апреля на Черном море ветер северо-восточный 12-17 м/с, порывы 23-28 м/с, высота волн 3-5 м.** На Азовском море ветер северной четверти 6-11 м/с с порывами до 18 м/с, высота волн 0,5-1 м. На Каспийском море ветер юго-западный и южный, 6-11 м/с, высота волн 0,5-1,7 м.

В Тихом океане, к востоку от Курильских островов и Японии до меридиана 180°, ветер восточной четверти 13-18 м/с, высота волн 4-6 м. На Беринговом море ветер западной четверти 12-17 м/с, высота волн 3-5 м. На севере моря лед. На Охотском море ветер восточный 9-14 м/с, высота волн 1-3 м. На севере и западе моря лед. На Японском море ветер северный и северо-западный, 10-15 м/с с порывами до 20 м/с, высота волн 2-4 м. В Татарском проливе лед.

Сильный тропический шторм «IRONDRO» на юге Индийского океана **5 апреля в 09 ч мск** находился в районе с координатами 24,4° ю.ш., 84,4° в.д., ветер 30 м/с. За прошедшие 6 часов смещался на восток-юго-восток со скоростью 29 км/ч. **6 апреля в 09 ч мск** ожидается в районе с координатами 26,6° ю.ш., 88,0° в.д., ветер 20 м/с. Тропический циклон «HAROLD» юго-западнее Соломоновых островов **5 апреля в 09 ч мск** находился в районе с координатами 15,7° ю.ш., 165,7° в.д., ветер 48 м/с. За прошедшие 6 часов смещался на юго-восток со скоростью 2 км/ч. **6 апреля в 09 ч мск** ожидается в районе с координатами 16,5° ю.ш., 167,6° в.д., ветер 48 м/с.

ОБЗОР ПОГОДЫ

В Мурманской и Архангельской областях, в Ненецком а.о. метель при ветре 22-24 м/с. В Московской, Тверской, Тульской областях, а также в Краснодарском крае ветер до 22 м/с. Заморозки (до -3°) в Ростовской Волгоградской Астраханской областях, Калмыкии, Карачаево-Черкесии. Сильные осадки в Ханты-Мансийском а.о. (до 20 мм), на юге Тюменской области (до 16 мм). На юге Таймыра ветер до 23 м/с. В Приморском крае сильный снег (до 21 мм осадков), налипание мокрого снега (диаметр отложения до 27 мм), ветер до 23 м/с. На побережье Якутии метель, ветер до 26 м/с. На побережье Чукотского а.о. метель при ветре до 24 м/с. На Сахалине сильные осадки (до 43 мм), ветер до 21 м/с. На Курильских островах сильный дождь (до 22 мм).

ОБЗОР И ПРОГНОЗ КОСМИЧЕСКОЙ ПОГОДЫ, ИНФОРМАЦИЯ ИНСТИТУТА ПРИКЛАДНОЙ ГЕОФИЗИКИ

3-5 апреля. 3-4 апреля зарегистрирована магнитная буря. Вспышечная активность Солнца была низкой, радиационная обстановка невозмущенной. Геомагнитное поле по данным среднеширотных станций 3 апреля спокойным с активным периодом в конце суток, 4-5 апреля спокойным; по данным высокоширотных станций 3 апреля от неустойчивого до умеренно возмущенного, 4 апреля спокойное, 5 апреля от спокойного до неустойчивого. По данным станции Мурманск 3 апреля в 05 ч мск зарегистрирован конец магнитной бури, с 23 ч мск 3 апреля по 03 ч мск 4 апреля новая магнитная буря. По данным ФГБУ "Мурманское УГМС", отмечались периоды ухудшения условий КВ-радиосвязи на трассах Кольского п-ова в 00-05, 20-23 ч мск, на трассах северного и восточного направлений в 00-04, 19-23 ч мск, на трассах южного направления в 00-06, 22-23 ч мск.

6-7 апреля. Вспышечная активность Солнца ожидается низкой, геомагнитное поле 6 апреля спокойным с отдельными периодами неустойчивости, 7 апреля спокойным, радиационная обстановка невозмущенной. Ожидается ухудшение условий КВ-радиосвязи в отдельные часы суток.

МОСКВА И МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Название гидрометеостанции	Температура воздуха, °С		Количество осадков, мм		Явления погоды
	макс. за день	мин. за ночь	за день	за ночь	
Балчуг	5,8	-0,8	0,1	-	Ветер до 14 м/с
Тушино	6,0	-2,2	0,0	-	Ветер до 12 м/с
ВДНХ(ВВЦ)	5,0	-1,9	0,0	-	Неб. снег, ветер до 14 м/с
Дмитров	5,1	-4,8	0,0	-	Ветер до 16 м/с
Шереметьево	5,2	-3,1	0,0	-	Неб. снег, ветер до 18 м/с
Н.Иерусалим	6,0	-3,8	0,0	-	Неб. снег, ветер до 18 м/с
Наро-Фоминск	5,6	-3,3	0,0	-	Ветер до 15 м/с
Внуково	5,5	-3,2	-	-	Ветер до 22 м/с
Серпухов	5,0	-2,5	0,5	-	Неб. снег, ветер до 17 м/с
Домодедово	6,3	-3,8	0,6	-	Неб. снег, ветер до 20 м/с
Павлов.Посад	5,6	-2,4	0,6	-	Неб. снег, ветер до 15 м/с
Волоколамск	5,1	-2,7	0,0	-	Неб. снег, ветер до 16 м/с
Можайск	6,4	-2,7	0,0	-	Неб. снег, ветер до 16 м/с
Коломна	6,3	-3,1	0,0	-	Неб. снег, ветер до 14 м/с
Черусти	7,7	-2,9	0,5	-	Ветер до 14 м/с

Средняя суточная температура в Москве 5 апреля 2,0°

КЛИМАТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПО МОСКВЕ на 5 апреля

Средняя суточная температура воздуха 2,3°

Самый теплый день 18,4° (2001 г.)

Самая холодная ночь -19,4° (1931 г.)

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

РЕКИ, ОЗЕРА И ВОДОХРАНИЛИЩА

3-5 апреля на водных объектах России продолжались весенние процессы.

В связи с прохождением очередной волны половодья, подъем уровня воды (на 25-60 см за сутки) наблюдался на некоторых реках Оренбургской, Челябинской, Свердловской, Кировской областей, Пермского края, Республик Башкортостан, Удмуртия. Разливы воды по пойме сохранялись на реках Ветлуга, Нея (Костромская область), Кариан (Тамбовская область).

В Вологодской области разрушился затор льда на р.Сухона у д.Каликино, ниже по течению у г.Великий Устюг река вошла в свои берега.

В связи с развитием процесса вскрытия рек подъем уровня воды (на 20-68 см за сутки) наблюдался местами на реках Алтайского края: Обь, Бия, Катунь, Песчаная, Чарыш, Алей. Рост уровня воды (на 24-86 см за сутки) произошел на реках Томь (Кемеровская область), Ишим, Тобол, Тура, Пышма (Тюменская область), Увелька (Челябинская область) и Ница (Свердловская область). На р.Томь ниже пгт.Крапивино сформировался затор льда.

В Приморском крае подъем уровня воды (на 27-34 см за сутки) наблюдался на реках Уссури на участке р.п.Кировский-с.Тарташевка, Б.Уссурка у г.Дальнереченск, Малиновка у с.Веденка. Вода вышла на пойму на реках Уссури у г.Лесозаводск. Оставались затоплены поймы на 55-63 см на реках Илистая у с.Халкидон, Крыловка у с.Крыловка.

**ПРОГНОЗ ПРЕОБЛАДАЮЩЕЙ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОЗДУХА (°С) И ОСАДКОВ
на 7 - 11 апреля**

Федеральные округа России и Республика Беларусь	7.IV		8.IV		9.IV		10.IV		11.IV	
	<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>-6..-1</u> <u>7..12</u>	М. д, с	<u>-1.4</u> <u>7..12</u>	Д, с	<u>-1.4</u> <u>7..12</u>	Д, с	<u>-4.1</u> <u>3..8</u>	Д, с	<u>-6..-1</u> <u>2..7</u>	Д, с
ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ	<u>-3..2</u> <u>11..16</u>	Д, с	<u>1..6</u> <u>9..14</u>	Д	<u>1..6</u> <u>8..13</u>	Д	<u>-2..3</u> <u>4..9</u>	Д, с	<u>-5..0</u> <u>2..7</u>	Д, с
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ (ВОСТОК)	<u>-11..-6</u> <u>-3..2</u>	М. д, с	<u>-12..-7</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-6..-1</u> <u>3..8</u>	Д, с	<u>-4.1</u> <u>0..5</u>	Д, с	<u>-9..-4</u> <u>-1.4</u>	Д, с
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ (СЕВЕР)	<u>-8..-3</u> <u>7..12</u>	Б.о	<u>0..5</u> <u>8..13</u>	Д	<u>-2..3</u> <u>11..16</u>	Б.о	<u>3..8</u> <u>8..13</u>	Д	<u>-2..3</u> <u>5..10</u>	М. д, с
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ (ЮГ)	<u>-5..0</u> <u>7..12</u>	Б.о	<u>-1.4</u> <u>12..17</u>	Д, с	<u>0..5</u> <u>13..18</u>	Б.о	<u>3..8</u> <u>13..18</u>	Д	<u>-1.4</u> <u>9..14</u>	Д, с
ПРИВОЛЖСКИЙ (СЕВЕР)	<u>-7..-2</u> <u>0..5</u>	М. д, с	<u>-7..-2</u> <u>4..9</u>	М. д, с	<u>-2..3</u> <u>9..14</u>	Д, с	<u>2..7</u> <u>9..14</u>	М. д	<u>2..7</u> <u>8..13</u>	Д
ПРИВОЛЖСКИЙ (ЮГ)	<u>-5..0</u> <u>3..8</u>	М. д, с	<u>-5..0</u> <u>8..13</u>	М. д, с	<u>-1.4</u> <u>11..16</u>	Д, с	<u>1..6</u> <u>14..19</u>	М. д	<u>3..8</u> <u>12..17</u>	Д
ЮЖНЫЙ (СЕВЕР)	<u>-4.1</u> <u>6..11</u>	Б.о	<u>-5..0</u> <u>10..15</u>	Б.о	<u>-2..3</u> <u>12..17</u>	М. д, с	<u>-1.4</u> <u>13..18</u>	Б.о	<u>0..5</u> <u>13..18</u>	М. д, с
ЮЖНЫЙ (ЮГ) СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ	<u>-2..3</u> <u>7..12</u>	Б.о	<u>-3..2</u> <u>9..14</u>	Б.о	<u>-2..3</u> <u>10..15</u>	Б.о	<u>0..5</u> <u>11..16</u>	Б.о	<u>1..6</u> <u>13..18</u>	Б.о
УРАЛЬСКИЙ (СЕВЕР)	<u>-8..-3</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-7..-2</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-10..-5</u> <u>-2..3</u>	Д, с	<u>-7..-2</u> <u>2..7</u>	М. д, с	<u>-5..0</u> <u>2..7</u>	Д, с
УРАЛЬСКИЙ (ЮГ)	<u>-6..-1</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-9..-4</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-9..-4</u> <u>3..8</u>	М. д, с	<u>-3..2</u> <u>9..14</u>	М. д, с	<u>-1.4</u> <u>10..15</u>	Б.о
СИБИРСКИЙ (СЕВЕР)	<u>-10..-5</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-11..-6</u> <u>1..6</u>	М. д, с	<u>-6..-1</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-9..-4</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-8..-3</u> <u>0..5</u>	Д, с
СИБИРСКИЙ (ЮГО- ЗАПАД)	<u>-2..3</u> <u>10..15</u>	М. д, с	<u>-1.4</u> <u>8..13</u>	Д, с	<u>-4.1</u> <u>5..10</u>	М. д, с	<u>-4.1</u> <u>6..11</u>	М. д, с	<u>-3..2</u> <u>9..14</u>	М. д, с
СИБИРСКИЙ (ЮГО- ВОСТОК)	<u>-9..-4</u> <u>8..13</u>	М. д, с	<u>-8..-3</u> <u>9..14</u>	Б.о	<u>-5..0</u> <u>11..16</u>	Б.о	<u>-4.1</u> <u>10..15</u>	М. д, с	<u>-4.1</u> <u>9..14</u>	М. д, с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (СЕВЕРО-ЗАПАД)	<u>-15..-10</u> <u>-1.4</u>	Д, с	<u>-13..-8</u> <u>-1.4</u>	М. д, с	<u>-14..-9</u> <u>0..5</u>	М. д, с	<u>-10..-5</u> <u>1..6</u>	М. д, с	<u>-9..-4</u> <u>1..6</u>	Д, с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (СЕВЕРО-ВОСТОК)	<u>-29..-24</u> <u>-15..-10</u>	М. с	<u>-25..-20</u> <u>-14..-9</u>	М. с	<u>-24..-19</u> <u>-14..-9</u>	М. с	<u>-26..-21</u> <u>-16..-11</u>	М. с	<u>-26..-21</u> <u>-13..-8</u>	С
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ВОСТОК)	<u>-15..-10</u> <u>-3..2</u>	М. д, с	<u>-15..-10</u> <u>-3..2</u>	М. д, с	<u>-13..-8</u> <u>-3..2</u>	М. д, с	<u>-14..-9</u> <u>-4.1</u>	М. д, с	<u>-14..-9</u> <u>-3..2</u>	М. д, с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ЮГ)	<u>-7..-2</u> <u>3..8</u>	Д, с	<u>-7..-2</u> <u>5..10</u>	М. д, с	<u>-8..-3</u> <u>7..12</u>	Б.о	<u>-5..0</u> <u>8..13</u>	Б.о	<u>-5..0</u> <u>8..13</u>	М. д, с
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ (ЮГО-ВОСТОК)	<u>-3..2</u> <u>4..9</u>	Д, с	<u>-4.1</u> <u>2..7</u>	Д, с	<u>-5..0</u> <u>3..8</u>	Д, с	<u>-5..0</u> <u>6..11</u>	Д, с	<u>-4.1</u> <u>4..9</u>	Д, с
РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ	<u>-1.4</u> <u>15..20</u>	Б.о	<u>3..8</u> <u>14..19</u>	Б.о	<u>0..5</u> <u>17..22</u>	М. д, с	<u>2..7</u> <u>11..16</u>	Д	<u>-2..3</u> <u>9..14</u>	Б.о

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

Ответственный за выпуск Паришина Л.Н.

~ При использовании информации ссылка на Гидрометцентр России обязательна ~