

Прогноз погоды по областям Казахстана на 11-20 января 2023 г.

Области Дата	11.01	12.01	13.01	14.01	15.01	16.01	17.01	18.01	19.01	20.01	Условные обозначения	
<b>ЗКО</b>	Б/о <u>-22-27</u> -29-34 юз -25	Б/о <u>-13-18 ю -10</u> -25-30 ю -20	Б/о <u>-10-15 ю -7</u> -17-22 ю -13	Б/о <u>-10-15 ю -7</u> -15-20 ю -10	Б/о <u>-10-15 ю -5</u> -15-20 ю -10	Б/о <u>-10-15 ю -5</u> -15-20 ю -10	Б/о <u>-10-15 ю -5</u> -15-20 ю -10	с *, ↓→ с 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	с **, ↓→, ≡, ~ с 15-20 м/с <u>-2-7 ю +1</u> -7-12 ю -4	сз ***, ≡, ~ сз 15-20 м/с <u>0-5 ю +3</u> -7-12 ю -4	сз ***, ≡, ~ сз 15-20 м/с <u>0-5 ю +3</u> -7-12 ю -4	<ul style="list-style-type: none"> <li>•- небол. дождь</li> <li>••- дождь</li> <li>•••- сильн. дождь</li> <li>•• R –кратковрем. дождь с грозой</li> <li>•••* - осадки</li> <li>••••- сильн. осад.</li> <li>* - небольш. снег</li> <li>** - снег</li> <li>***- сильный снег</li> <li>*↑→ метель снег</li> <li>↑→ - метель</li> <li>↑↑→ - сильн метель</li> <li>▲ - град</li> <li>≡ - туман</li> <li>~ - гололед</li> <li>Б/о- без осадков</li> <li>Н - ночью</li> <li>Д - днем</li> <li>Р- гроза</li> <li>S- пыльная буря</li> <li>••• - осадки</li> <li>( ) - местами</li> <li>[] - в горных, предгорных районах</li> <li>∇ - шквал</li> <li>Усиление ветра с 15-20 м/с</li> <li>З - западный,</li> <li>СЗ - северо-западный,</li> <li>С - северный,</li> <li>СВ - северо-восточный,</li> <li>В – восточный,</li> <li>ЮВ – юго-восточный,</li> <li>Ю – южный,</li> <li>ЮЗ – юго-западный</li> <li>р-не Ж – район Жаланашколь</li> <li>р-не А – район Алакольских озер</li> <li>Температура день °С ночь °С</li> <li>п. почвы зам. – на поверхности почвы заморозки</li> </ul>
<b>Атырауская</b>	Б/о <u>-13-18 с -22</u> -25-30	Б/о з 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -18-23 ю -15	Б/о з 15-20 м/с <u>-7-12 ю -4</u> -13-18 ю -10	Б/о <u>-7-12 ю -4</u> -10-15 ю -7	Б/о <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	Б/о <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	Б/о <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	Б/о <u>-2-7</u> -10-15 ю -7	Б/о <u>0-5 ю +3</u> -5-10	с,з ***, ≡, ~ с,з 15-20 м/с <u>-3+2</u> -5-10	с,з ***, ≡, ~ с,з 15-20 м/с <u>-3+2</u> -5-10	
<b>Мангистауская</b>	Б/о Д з, ю 15-20 м/с <u>-10-15 з -7</u> -20-25 з -15	Б/о з пол. 15-20 м/с <u>-7-12 з -4</u> -17-22 з -14	Б/о з пол. 15-23 м/с <u>-5-10 з 0°</u> -13-18 з -10	Б/о <u>-3-8 юз 0°</u> -10-15 юз -7	Б/о <u>0-5</u> -10-15 юз -7	Б/о <u>0-5</u> -10-15 юз -7	Б/о <u>0-5</u> -10-15 юз -7	Б/о <u>0-5</u> -8-13 ю -5	Б/о <u>0,+5</u> -3-8 ю 0°	юз ***, ≡, ~ юз 15-20 м/с <u>+2+7</u> -3-8 ю 0°	юз ***, ≡, ~ юз 15-20 м/с <u>+2+7</u> -3-8 ю 0°	
<b>Актюбинская</b>	Б/о <u>-25-30 ю -15-20</u> -31-36 с -41 ю -25	Б/о <u>-20-25 ю -15</u> -27-32 с, в -35 ю -23	Б/о <u>-15-20 ю -10</u> -20-25 в -28 ю -17	Б/о <u>-12-17 ю -7</u> -20-25 в -28 ю -17	Б/о <u>-12-17 ю -7</u> -20-25 в -28 ю -17	Б/о <u>-12-17 ю -7</u> -20-25 в -28 ю -17	Б/о <u>-12-17 ю -7</u> -20-25 в -28 ю -17	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-7-12 ю -4</u> -15-20	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-7-12 ю -4</u> -15-20	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-3-8 ю 0°</u> -10-15 сз -7	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-3-8 ю 0°</u> -10-15 сз -7	
<b>Костанайская</b>	Б/о ю ≡ <u>-15-20 ю, в -25</u> -28-33 ю -38	с * с, в 15-20 м/с <u>-12-17</u> -20-25 ю -28	с * с, в 15-20 м/с <u>-8-13</u> -13-18 ю -21	Б/о <u>-8-13</u> -13-18 ю -21	Б/о <u>-8-13</u> -15-20 ю -23	Б/о <u>-8-13</u> -20-25	Б/о <u>-8-13</u> -20-25	Д с * <u>-8-13</u> -15-20	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-5-10</u> -12-17	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-5-10</u> -10-15	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-3-8</u> -10-15	
<b>Акмолинская</b>	с, в * <u>-23-28 с -18</u> -35-40 с -30	с, в *, ↓→ с, в 15-20 м/с <u>-18-23 с -15</u> -25-30 с -22	с, в **, ↓→ с, в 15-20 м/с <u>-15-20 с -12</u> -18-23 с -15	Н с * <u>-12-17 с -9</u> -18-23 с -15	Б/о <u>-15-20 с -12</u> -18-23 с -15	Б/о <u>-15-20 с -12</u> -23-28	Б/о <u>-15-20 с -12</u> -23-28	Б/о <u>-12-17 с -9</u> -20-25	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-10-15 с -7</u> -17-22 с -14	сз **, ↓→ сз 15-20 м/с <u>-7-12</u> -12-17	***, ↓→ 15-20 м/с <u>-5-10 з -2</u> -10-15 з -7	
<b>СКО</b>	с, в *, ↓→ <u>-17-22 юз -25</u> -26-31 юз -35	с *, ↓→ с 15-20 м/с <u>-15-20</u> -20-25 в -28	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-10-15</u> -17-22	Б/о <u>-10-15</u> -15-20	Б/о <u>-13-18</u> -15-20	Б/о <u>-13-18</u> -20-25	Б/о <u>-10-15</u> -20-25	Б/о <u>-10-15</u> -20-25	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-7-12</u> -15-20	с **, ↓→ с 15-20 м/с <u>-5-10</u> -10-15	***, ↓→ 15-20 м/с <u>-3-8</u> -7-12	
<b>Павлодарская</b>	с,з * <u>-22-27 в -30</u> -30-35 з -38	с, з, в **, ↓→ з, ю 15-20 м/с <u>-20-25 в -28</u> -27-32 в -35	с, з, в **, ↓→ з, ю 15-20 м/с <u>-17-22 з -14</u> -20-25 ю -28	с ** с 15-20 м/с <u>-13-18</u> -20-25 юв -28	Б/о <u>-13-18</u> -18-23	Б/о <u>-13-18</u> -18-23	Б/о <u>-13-18</u> -20-25	Б/о <u>-13-18</u> -20-25	сз **, ↓→ сз 15-20 м/с <u>-10-15</u> -17-22	сз **, ↓→ сз 15-20 м/с <u>-7-12</u> -15-20	сз **, ↓→ сз 15-20 м/с <u>-5-10</u> -13-18	
<b>Улытауская</b>	Б/о <u>-20-25 с -28</u> -28-33 ю -24	Б/о <u>-15-20 в -23</u> -32-37 в -40	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -25-30 с -22	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -20-25	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -20-25	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -23-28	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -23-28	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -23-28	Б/о <u>-8-13</u> -18-23	Б/о <u>-5-10</u> -15-20	Б/о <u>-5-10</u> -15-20	
<b>Карагандинская</b>	Д св * <u>-22-27 с, ц-30 ю -18</u> -33-38 ю -23-28	с, в * <u>-20-25 юз -15</u> -36-41 юз -25-30	с,в **, ↓→ <u>-17-22 юз -14</u> -25-30 юз -20	Б/о <u>-12-17 в -20</u> -23-28 с -20	Б/о <u>-12-17 в -20</u> -23-28 с -20	Б/о <u>-12-17 в -20</u> -25-30	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -25-30	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -20-25 с -17	Б/о <u>-7-12</u> -17-22 с -14	Б/о <u>-7-12</u> -17-22 с -14		
<b>Абайская</b>	Н ю **, ↓→ <u>22-27 ю -15</u> -25-30 з, с-33-38 ю -20	Д з, с **, ↓→ с, ц 15-23 м/с <u>-20-25 з -17</u> -32-37 з, с -40 ю -28	з, с, в **, ↓→ с, ц 15-23 м/с <u>-17-22 з -13</u> -22-27 з, с -30	Б/о <u>-17-22 з -13</u> -22-27 з, с -30	Б/о <u>-13-18</u> -22-27 з, с -30	Б/о <u>-13-18</u> -22-27 з, с -30	Б/о <u>-13-18</u> -22-27 з, с -30	Б/о <u>-13-18</u> -20-25 в -28	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -20-25 в -28	с *, ↓→ <u>-7-12 в -15</u> -17-22 в -25	с *, ↓→ <u>-7-12 в -15</u> -17-22 в -25	
<b>ВКО</b>	в, ю **, ↓→ юв 15-20 м/с <u>-22-27 ю -17</u> -25-30 с -35 ю -20	с, в **, ↓→ з, с, в 15-23 м/с <u>-20-25 ю -17 с, в -28-33</u> -35-40 с, в -43 ю -30	с, в **, ↓→ з, с, в 15-23 м/с <u>-17-22 с, в -27 ю -14</u> -23-28 с, в -33	Б/о <u>-15-20 св -23</u> -20-25 св -28	Б/о <u>-13-18 св -21</u> -20-25 св -28	Б/о <u>-13-18 св -21</u> -20-25 св -28	Б/о <u>-13-18 св -21</u> -20-25 св -28	Б/о <u>-10-15 в -18</u> -18-23 св -26	Б/о <u>-10-15 в -18 ю -7</u> -18-23 св -26	с *, ↓→ <u>-7-12</u> -15-20 в -23	с *, ↓→ <u>-7-12</u> -15-20 в -23	
<b>К-ординская</b>	Б/о <u>-15-20 ю -12</u> -20-25 с -28 ю -17	Б/о <u>-10-15 с -18</u> -20-25 с -28	Б/о <u>-8-13 с -16</u> -18-23 с -26	Б/о <u>-8-13</u> -18-23 с -26	Б/о <u>-8-13</u> -18-23 с -26	Б/о <u>-5-10 ю -2</u> -15-20 св -23	Б/о <u>-5-10 ю -2</u> -15-20 св -23	Б/о <u>-2-7</u> -15-20 св -23	Б/о <u>0-5</u> -12-17	Б/о <u>0-5 ю +3</u> -10-15	Б/о <u>0,+5</u> -5-10	

Туркестанская	Н и У ю [**] [**, Н ***] ю [=, ↑→] с [15-20 м/с] -6-11 с [-16] -14-19 с [-22-27]	Б/о ю [=] [15-20 м/с] -13-18 с [-23] -23-28 ю -20 с [-31]	Б/о ю [=] [15-20 м/с] -13-18 с [-23] -23-28 ю -20 с [-31]	Б/о -10-15 с [-18] -20-25 с [-28]	Б/о -10-15 с [-18] -18-23 с [-26] ю -13	Б/о -8-13 -18-23 с [-26] ю -13	Б/о -3-8 -15-20 с [-23] ю -10	Б/о 0-5 -15-20 с [-23] ю -10	Б/о [=] -3+2 ю +5 -10-15 с [-18]	Б/о [=] 0,+5 ю +8 -3-8 с [-11]
Жамбылская	ю [**, =, ↓→] [15-20 м/с] -13-18 с [-23] -13-18 с [-23]	Н ю [**, =] [15-20 м/с] -15-20 с [-23] -25-30 с [-33]	Б/о ю [=] [15-20 м/с] -15-20 с [-23] -25-30 с [-33]	Б/о -15-20 с [-23] з -12 -22-27 с [-30]	Б/о -12-17 с [-20] -20-25 с [-28]	Б/о -12-17 с [-20] -20-25 с [-28]	Б/о -7-12 с [-15] -17-22 с [-25]	Б/о -2-7 с [-10] -15-20 с [-25]	Б/о [=] 0,-5 ю +3 -10-15 с [-18]	Б/о [=] 0,+5 с [-3] ю +8 -7-12 с [-15]
Алматинская	** Н [***] ю [=, ~, ↓→] -8-13 с [-18-23] с дальнейшим понижением -8-13 с [-18-23]	ю [**, ~, ↓→, =] -16-21 с [-24-29] -20-25 с [-28-33]	Б/о ю [=] -16-21 с [-24-29] -23-28 с [-33]	Б/о -16-21 с [-24] -23-28 с [-31]	Б/о -12-17 с [-20] -20-25 с [-28]	Б/о -12-17 -20-25 с [-28]	Б/о -7-12 -15-20 с [-23]	Б/о -2-7 -15-20 с [-23]	Б/о с [=] 0,-5 ю +3 -10-15 с [-18]	Б/о с [=] 0,+5 с [-3] ю +8 -7-12 с [-15]
Жетісу	** Н ю [***] [=, ↓→] св [18-23 м/с] -10-15 с [-20-25] -10-15 с [-20-25]	ю [**, ~, ↓→, =] с, в 17-22 м/с -16-21 с [-24-29] -22-27 с [-30-35]	Б/о ю [=] с, в 17-22 м/с -16-21 с [-24-29] -26-21 с [-34]	Б/о -16-21 с [-24] -26-31 с [-34]	Б/о -15-20 с [-23] -23-28 с [-31]	Б/о -15-20 с [-23] -23-28 с [-31]	Б/о -12-17 з -7 -18-23 с [-26]	Б/о -7-12 з -4 -15-20 с [-23]	Б/о с [=] 0,-5 с [-8] -12-17 с [-20]	Б/о с [=] -3+2 с [-6] -10-15 с [-18]

Вероятность оправдываемости прогноза 77-91%.

Директор Гидрометцентра





М.Шмидт

Начальник УДПП



Ж. Исабекова

 Дежурный синоптик УКПП: Смагулова С..  
инженер-синоптик УДПП: Каирова С.  
Ведущий-инженер УДПП: Васюкова О, Сакимова М.  
техник высшей категории УДПП: Масалимова Г.

 8 (7172) 798-395  
от 10.01.2023г.