

Министерство экологии и природных ресурсов РК РГП «Казгидромет»

Прогноз погоды по областям Казахстана на 11-20 февраля 2024 года

Гидрометцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области Дата	11.02	12.02	13.02	14.02	15.02	16.02	17.02	18.02	19.02	20.02	Условные обозначения
ЗКО	з, с **, ↓→ з, с 15-20 м/с <u>-12-17 ю -9</u> -20-25 ю -15	з, с **, ↓→ з, с 15-20 м/с <u>-2-7 ю -10</u> -12-17 ю -9	з, с **, ↓→ з, с 15-20 м/с <u>0-5</u> -2-7 с -10	Н в ** <u>-2-7</u> -5-10 с -13	Б/о с, в ≡ <u>-5-10 ю 0°</u> -12-17 з -7	Б/о с, в ≡ <u>-8-13 ю -3</u> -20-25 ю -15	з пол. **, ↓→ з пол. 15-20 м/с <u>-8-13 ю -3</u> -20-25 юз -15	Б/о <u>-5-10</u> -17-22 з -14	з **, ↓→ з 15-20 м/с <u>-2-7</u> -13-18 ю -10	** , ↓→ 15-20 м/с <u>0-5</u> -10-15	<ul style="list-style-type: none"> ●- небол. дождь ●●- дождь ●●●- сильн. дождь ●● R –кратковрем. дождь с грозой ●●* - осадки ●●●*- сильн. осад. * - небольш. снег ** - снег ●●●*- сильный снег *↑→ метель снег ↑→ - метель ↑⇒ - сильн метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о- без осадков Н - ночью Д - днем R- гроза S- пыльная буря ●●* - осадки () - местами [] - в горных, предгорных районах ∇ - шквал
Атырауская	з, ю **, ~ <u>0-5 с -8</u> -5-10 с -15	з ●●*, ~ <u>0,+5 в -3</u> 0,-5 с -8	Б/о з, ю ≡ <u>+3+8 в 0°</u> -3+2 в -6	Б/о з, ю ≡ <u>+3+8 в 0°</u> -3+2 в -6	Б/о з, ю ≡ з, ю 15-20 м/с <u>0,+5 с -3</u> 0,-5 с -8	Д з, ю ** з, ю 15-20 м/с <u>0-5 с -8</u> -5-10 с -15	Б/о <u>0-5</u> -5-10 с -15	Б/о <u>-3+2</u> -2-7	з ●●*, ~ з 15-20 м/с <u>0,+5</u> 0,-5	●●*, ~ 15-20 м/с <u>0,+5</u> -3+2	
Мангистауская	с, в ●●* <u>+5+10 с +2</u> 0,-5 з +3	Н с, в ●●* <u>+8+13 с +5</u> -2+3	Б/о з, ю ≡ <u>+10+15 с +7</u> 0,+5 св -3	Б/о з, ю ≡ <u>+10+15 с +7</u> +3+8 св 0°	Б/о з, ю ≡ 15-28 м/с <u>+5+10 с +2</u> 0,+5 св -3	з, ю ●●* 15-28 м/с <u>0,+5 с -3</u> 0,-5 з +3	Н з пол. ●●*, ~ Д ●● 15-20 м/с <u>+3+8 с 0°</u> 0,-5 з +3	Б/о <u>+5+10</u> -3+2	Н з ●●*, ~ Д ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5	Н ●●* Д ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5	
Актюбинская	ю, в **, ↑→ <u>-15-20 ю -12</u> -20-25 с -28	з, с **, ↑→ <u>-5-10 в -13</u> -17-22 с -25	з, с **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>0-5 в -8</u> -5-10 в -13	с, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>0-5 в -8</u> 0,-5 в -8	Б/о ю, в ≡ <u>-10-15 с -18</u> -15-20 с -25	Б/о ю, в ≡ <u>-12-17 с -20</u> -20-25 с -28	Б/о <u>+12+17 с -20</u> -20-25 с -28	Б/о <u>-10-15 ю -7</u> -17-22 ю -14	Д юв **, ↓→ 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -13-18 ю -10	ю, з **, ↓→ 15-20 м/с <u>-3-8 ю 0°</u> -10-15 ю -7	
Костанайская	Н с, в **, ↑→ <u>-15-20 ю -12</u> -20-25 з -28	Б/о з, с ≡ <u>-15-20 юз -12</u> -20-25 в -28	** , ↑→ 15-28 м/с <u>-3-8 з 0°</u> -10-15 в -18	ю, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-15-20 ю -12</u> -18-23 з -26	Б/о з, с ≡ ю, в 15-20 м/с <u>-18-23 ю -15</u> -25-30 з -33	Б/о з, с ≡ <u>-20-25 с -28</u> -27-32 с -35	Б/о <u>-20-25</u> -27-32 св -35	Б/о <u>-17-22 ю -14</u> -20-25	Б/о <u>-12-17 ю -9</u> -17-22	сз **, ↓→ 15-20 м/с <u>-8-13</u> -14-19	
Акмолинская	Н с, в **, ↑→, ≡ с, в 15-20 м/с <u>-15-20</u> -20-25 з -28	Б/о з, ю ≡ <u>-15-20</u> -20-25 з -28	Д **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-5-10 с -15</u> -15-20 в -23	Н **, ↑→ Д ю, в **, ↑→ 15-28 м/с <u>-5-10 с -15</u> -5-10 с -15	Н ю, в **, ↑→, ≡ <u>-20-25</u> -23-28 з -31	Б/о з, ю ≡ <u>-23-28</u> -27-32 с, з -35	Б/о <u>-23-28</u> -27-32 с, в -35	Б/о <u>-17-22</u> -22-27	Б/о <u>-15-20</u> -18-23	Б/о <u>-12-17</u> -15-20	
СКО	Б/о з, ю ≡ <u>-15-20</u> -20-25 з -28	Б/о з, ю ≡ <u>-15-20</u> -20-25 з -28	Н з **, ↑→ Д **, ↑→ Д 15-28 м/с <u>-10-15</u> -15-20 в -23	Д в **, ↑→ 15-28 м/с <u>-15-20</u> -18-23 з, с -26	Б/о з, ю ≡ <u>-22-27</u> -27-32 з -35	Б/о з, ю ≡ <u>-25-30</u> -30-35 с -38	Б/о <u>-25-30</u> -30-35 с -38	Б/о <u>-18-23</u> -22-27	Б/о <u>-15-20</u> -18-23	Б/о <u>-12-17</u> -15-20	Усиление ветра с 15-20 м/с З - западный, СЗ - северо-западный, С - северный, СВ - северо-восточный, В - восточный, ЮВ – юго-восточный, Ю – южный, ЮЗ – юго-западный р-не Ж – район Жаланащколь р-не А – район Алакольских озер Температура
Павлодарская	ю, в **, ↑→ <u>-13-18 в -10</u> -20-25 в -15	Б/о з, ю ≡ <u>-15-20 ю -12</u> -20-25 з -28	Д **, ↑→ ю, з 15-20 м/с <u>-5-10 сз -15</u> -20-25 з -28	Н **, ↑→ Д ю, в **, ↑→ ю, в 15-28 м/с <u>-5-10 сз -15</u> -5-10 сз -15	Н ю, в **, ↓→ ю, з 15-20 м/с <u>-20-25 сз -28</u> -20-25 сз -28	Б/о з, ю ≡ <u>-23-28</u> -27-32 сз -35	Б/о <u>-23-28</u> -27-32 с -35	Б/о <u>-20-25</u> -27-32 св -35	Б/о <u>-17-22</u> -24-29	Б/о <u>-15-20</u> -20-25	
Улытау	ю, в **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-3-8 с -12</u> -3-8 с -12	Б/о з, ю ≡ <u>-15-20</u> -20-25 в -28	Д с **, ↑→ <u>-5-10 в -13</u> -20-25 в -28	Н **, ↑→ Д в **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -5-10 в -13	Н в **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-15-20 в -10</u> -20-25 в -13	Б/о з, ю ≡ <u>-20-25 в -17</u> -25-30 в -22	Б/о <u>-20-25 в -17</u> -25-30 в -22	Б/о <u>-15-20</u> -20-25	Д юз **, ↑→ 15-20 м/с <u>-12-17</u> -17-22	** , ↑→ 15-20 м/с <u>-9-14</u> -15-20	
Карагандинская	** , ↑→ ю ●●*, ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -2+3</u> -10-15 ю -2+3	в **, ↑→ <u>-15-20 ю -12</u> -20-25 з -28	Д з, с **, ↑→ <u>-10-15 ю -7</u> -20-25 з -28	** , ↑→ с, ю, в 15-23 м/с <u>-5-10 в -13</u> -5-10 в -13	Н с, ю, в **, ↑→ с, ю, в 15-20 м/с <u>-18-23 ю -12</u> -22-27 ю -12-17	Б/о с, в ≡ <u>-22-27 ю -15</u> -28-33 ю -17-22	Б/о <u>-22-27 ю -15</u> -28-33 ю -17-22	Б/о <u>-15-20</u> -23-28 ю -17	Б/о <u>-13-18</u> -20-25	з **, ↑→ 15-20 м/с <u>-10-15</u> -17-22	
Абай	** ю, в *** вр, ↑→, ~ с, в, ц 15-20 м/с <u>0-5 з -10</u> 0,-5 з -10	Н **, ↑→ Д с, в **, ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-10-15 з -18</u> -18-23 с -26	Д з, с **, ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -20-25 с -28	** з, ю *** вр, ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-10-15 в -15</u> -5-10 в -15	Н с, в **, ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-18-23 ю -8-13</u> -20-25 ю -10-15	Б/о з, ю ≡ с, в, ц 15-20 м/с <u>-22-27 ю -17</u> -27-32 с -35	Б/о <u>-22-27 ю -17</u> -27-32 с -35	Б/о <u>-20-25</u> -27-32 с -35	Б/о <u>-17-22</u> -23-28	Б/о <u>-15-20</u> -20-25	день °С ночь °С Вр. – временами с-север ю-юг

ВКО	** ю, в *** вр ↑→, ~ с, в, ц 15-20 м/с <u>0,-5 з -10</u> 0,-5 з -10	** ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-10-15 св -18</u> -20-25 св -28	Н с, в **, ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-10-15 св -18</u> -22-27 св -30	** с, в *** вр ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-3-8 св -11</u> -7-12 св -15	Н ** с, в ***, ↑→ Д ю, в **, ↑→ с, в, ц 15-20 м/с <u>-10-15 св -18</u> -10-15 св -18	Б/о с, в ≡ с, в, ц 15-20 м/с <u>-22-27 с -30 ю -18</u> -27-32 с -35 ю -22	Б/о <u>-23-28 ю -20</u> -27-32 с -35 ю -22	Б/о <u>-20-25</u> -27-32 с -35 ю -22	Б/о <u>-17-22</u> -23-28	Б/о <u>-15-20</u> -20-25	з-запад в-восток св-северо-восток юв-юго-восток юз-юго-запад сз-северо-запад ц-центр п-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки	
К-ординская	с, в ●●*, ~ в, ц 15-20 м/с <u>+3+8 с 0°</u> -2+3	Б/о ц, в ≡ в, ц 15-20 м/с <u>-3+2 с -6</u> -7-12 с -15	Б/о ц, в ≡ в, ц 15-20 м/с <u>0,+5</u> -5-10 в -13	с, в ●●*, ~ в, ц 15-20 м/с <u>+3+8 с 0°</u> 0,-5 в -8	Н с, в ●●*, ~ в, ц 15-28 м/с <u>+3+8 с 0°</u> 0,-5 в -8	Б/о ц, в ≡ в, ц 15-28 м/с <u>-3+2 с -6</u> -7-12 с -15	Б/о <u>0,-5 с -8</u> -10-15 с -18	Н ** Д ●●*, ~ 15-20 м/с <u>-3+2 с -6</u> -7-12 с -15	Н ** Д ●●*, ~ 15-20 м/с <u>0,+5 с -3</u> -5-10 с -13	Н ** Д ●●*, ~ 15-20 м/с <u>0,+5 с -3</u> -5-10 с -13		
Туркестанская	с ●●*, ~, ≡ [↓→] с, з [15-20 м/с] <u>+8+13 ю +16 с -2+3</u> 0,+5 с -3	з, ю [●●*] Д [●●●*] вр. ~, ≡ [↓→] с, з [15-20 м/с] <u>+3+8 ю +11 с -3</u> -3+2 с -7-12	Б/о з, ю [≡] <u>+6+11 с +3</u> 0,-5 с -8	Б/о з, ю [≡] <u>+11+16 с +7</u> -3+2 с -7-12	Б/о <u>+11+16 с +7</u> 0,+5 с -3	Д [●●] з, ю [≡] с, з [15-28 м/с] <u>+3+8 ю +11 с -3</u> -3+2 с -7-12	ю [●●*, ~] ю [15-20 м/с] <u>0,-5 ю +3</u> -10-15 ю -5	●●*, ~ 15-20 м/с <u>-3+2</u> -7-12 с -15	●●*, ~ 15-20 м/с <u>0,+5 с -3</u> -5-10 с -13	●●*, ~ 15-20 м/с <u>0,+5 с -3</u> -5-10 с -13		
Жамбылская	Д з, с ●● ю [≡] св, юз [15-28 м/с] <u>+10+15 с [+5]</u> 0,+5 с [-3]	●●* Д [●●●*] ю [≡, ~, ↓→] св, юз [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> 0,-5 с [-8]	Н ю [**, ~] св, юз [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-13-18]	Б/о ю [≡] св, юз [15-20 м/с] <u>+10+15 с [+5]</u> -3+2 с [-6]	с, ю [●●*, ~] ю [≡] св, юз [15-23 м/с] <u>+10+15 с [+5]</u> -3+2 с [-6]	с, ю [●●*, ~] ю [≡] св, юз [15-23 м/с] <u>+10+15 с [+5]</u> -3+2 с [-6]	●●* Д [●●●*] ю [≡, ~, ↓→] св, юз [15-23 м/с] <u>-3+2 с [-8]</u> -3-8 с [-13-18]	ю [●●*, ~] ю [15-20 м/с] <u>0,-5 с [-8]</u> -5-10 с [-13]	ю ●●*, ~ [**, вр. ***] ю [15-20 м/с] <u>-3+2 с [-5]</u> -2-7 с [-10]	ю ●●*, ~ [**] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> 0,-5 с [-8]	ю ●●*, ~ [**] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -3+2 с [-6]	
Алматинская	Д сз ●●* ю [≡] Д 15-20 м/с <u>+8+13 с [+3]</u> 0,+5 с [-5]	●●* ю [●●●*, ~, ≡] в, ц [18-23 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> 0,-5 с [-8]	ю [●●*, ~, ≡] в, ц [18-23 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-12]	ю [●●*, ~, ≡] в, ц [18-23 м/с] <u>+3+8 с [0°]</u> 0,-5 с [-10]	с, ю [●●*, ~] ю [≡] в, ц [18-23 м/с] <u>+3+8 с [0°]</u> -3+2 с [-6]	с, ю [●●*, ~] ю [≡] в, ц [18-23 м/с] <u>0,-5 с [-8]</u> -3-8 с [-12]	ю [●●*, ~] ю [15-20 м/с] <u>0,-5 с [-8]</u> -5-10 с [-13]	ю ●●*, ~ [**, вр. ***] ю [15-20 м/с] <u>-3+2 с [-5]</u> -2-7 с [-10]	ю ●●*, ~ [**] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> 0,-5 с [-8]	ю ●●*, ~ [**] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -3+2 с [-6]		
Жетісу	Д з, с ●●* ю [≡] с, в р-не А 15-25 м/с <u>+5+10 с [+2]</u> -2+3 с [-5-10]	●●* ю [●●●*] в [≡, ~, ↓→] <u>-3+2 с [-6]</u> 0,-5 с [-10]	Н ю [●●*, ~, ≡] <u>-3+2 с [-6]</u> -5-10 с [-13]	Д с, в [●●*, ~] <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-11]	●●*, ~ ю [≡] <u>-3+2 с [-6]</u> 0,-5 с [-8]	●●*, ~ ю [≡] <u>0,-5 с [-8]</u> -5-10 с [-13]	ю [●●*, ~] ю [15-20 м/с] <u>-3-8 с [-11]</u> -7-12 с [-15]	ю ●●*, ~ [**, вр. ***] ю [15-20 м/с] <u>0,-5 с [-8]</u> -5-10 с [-13]	ю ●●*, ~ [**] ю [15-20 м/с] <u>-3+2 с [-5]</u> -2-7 с [-10]	ю ●●*, ~ [**] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> 0,-5 с [-8]		

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

Дежурный синоптик УКПП: Жандосова А., Каханова.
ведущий инженер УДПП: Бейсенбаева А., Васюкова О.
техник высшей категории Масалимова Г.

8 (7172) 798-395
от 09.02.2024г.