

Министерство экологии и природных ресурсов РК РГП «Казгидромет»

Прогноз погоды по областям Казахстана на 21-31 января 2024 года

Гидрометцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области Дата	21.01	22.01	23.01	24.01	25.01	26.01	27.01	28.01	29.01	30.01	31.01	Условные обозначения
ЗКО	Н з, с **, ↑→ Д ●** с ●**, ↑→ з ~ з, с, в 15-20 м/с <u>-3+2</u> -3-8 з, ю 0°	** Н ю, в ●**, ↑→ з, с, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -10-15 ю -7	ю, в **, ↑→ з, с, в 15-20 м/с <u>-13-18 ю -10</u> -20-25	Б/о з, с ≡ <u>-10-15 ю -7</u> -20-25	Б/о з, с ≡ <u>-7-12 ю -3</u> -15-20 ю -12	з, с **, ↑→ з, с, в 15-20 м/с <u>-3-8 ю 0°</u> -8-13 ю -5	сз **, ↑→ сз 15-20 м/с <u>0-5</u> -5-10 ю -2	сз **, ↑→ сз 15-20 м/с <u>0-5 ю +3</u> -3-8 ю 0°	з пол. **, ↑→ з пол. 15-25 м/с <u>0-5 ю +3</u> -3-8 ю 0°	з пол. **, ↑→ з пол. 15-25 м/с <u>0-5 ю +3</u> -5-10	в пол. **, ↑→ в пол. 15-25 м/с <u>-2-7</u> -7-12	● - небол. дождь ●● - дождь ●●● - сильн. дождь ●● R – кратковрем. дождь с грозой ●●● - осадки ●●●● - сильн. осад. * - небольш. снег ** - снег *** - сильный снег
Атырауская	з, с ●**, ~ з, с 15-20 м/с <u>0,+5 в -3</u> 0,-5 в -8	** , ↑→ з, с 15-20 м/с <u>0,-5 в -8</u> -2-7 в -10	Н с, в **, ↑→ <u>-5-10 з -13</u> -13-18 ю -10	Б/о з, с ≡ <u>-8-13 ю -5</u> -15-20 ю -12	Б/о з, с ≡ <u>-5-10 ю -2</u> -15-20 ю -12	з, с **, ↑→ з, с 15-20 м/с <u>-2-7 ю +1</u> -5-10 в -13	юз ●**, ↑→, ~ юз 15-20 м/с <u>0-5 ю +3</u> -2-7 с -10	●**, ↑→, ~ 15-25 м/с <u>-2+3</u> 0,-5	●**, ↑→, ~ 15-25 м/с <u>-2+3</u> 0,-5	св ●**, ↑→, ~ св 15-25 м/с <u>-2+3</u> -3-8	в **, ↑→ в 15-20 м/с <u>-1-6</u> -5-10	*↑→ метель снег ↑→ - метель ↑⇒ - сильн метель
Мангистауская	Д з, ю ●●* юв ≡ <u>+3+8 св 0°</u> -2+3 в -5	з, ю, в ●●*, ~ з, ю, в 15-20 м/с <u>0,+5 в -3</u> -2+3 в -5	з, ю, в ●●*, ~ з, ю, в 15-20 м/с <u>0-5</u> -2-7 с -10	Б/о з ≡ <u>0-5</u> -5-10 с -13	Б/о з ≡ <u>-3+2</u> -5-10 с -13	Б/о з ≡ <u>0,+5 в -3</u> 0,-5 в -8	юз ●●*, ~ юз 15-20 м/с <u>0,+5</u> 0,-5	●●*, ~ 15-20 м/с <u>+2+7</u> -3+2	●●*, ~ 15-20 м/с <u>+2+7</u> -3+2	св ●●*, ~ св 15-20 м/с <u>0-5</u> -3+2	Б/о <u>-3+2</u> -2-7	*↑ - метель ↑ - метель ↑⇒ - сильн метель
Актюбинская	Б/о ю, в ≡ з, с 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -10-15 в -18	Н з, с ** Д **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -7-12 в -15	с, ю, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-7-12 в -15</u> -7-12 в -15	в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-10-15</u> -12-17 с -20	Б/о з, с ≡ <u>-10-15</u> -15-20 с -23	с, в **, ↑→ <u>-10-15</u> -15-20 с -23	в **, ↑→ в 15-20 м/с <u>-7-12</u> -15-20	в **, ↑→ в 15-20 м/с <u>-5-10</u> -15-20	Б/о <u>-3-8</u> -15-20 ю -12	Б/о <u>-3-8</u> -13-18 ю -10	з **, ↑→ з 15-20 м/с <u>-3-8</u> -10-15 ю -7	▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря
Костанайская	Б/о з, ю ≡ з, с 15-20 м/с <u>-8-13</u> -17-22 с -13	з, с **, ↑→ з, с 15-20 м/с <u>-8-13 ю -5</u> -13-18 ю -10	ю, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -15-20 ю -12	ю, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -15-20 ю -12	Н с, в **, ↑→ з, ю ≡ ю, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -18-23 ю -15	Д ю, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -18-23 ю -15	Н с **, ↑→ Н с 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -18-23 ю -15	в **, ↑→ в 15-20 м/с <u>-18-23 ю -15</u>	Б/о <u>-7-12</u> -15-20	Б/о <u>-5-10</u> -13-18	Б/о <u>-3-8</u> -10-15	●●● - осадки ( ) - местами [ ] - в горных, предгорных районах ▽ - шквал
Акмолинская	Б/о з, в ≡ <u>-13-18 з, с -10</u> -20-25 з -28	Б/о з, в ≡ <u>-13-18 з, с -10</u> -15-20 в -23	з, с **, ↑→ Д с, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -12-17 в -20	з, с, ю **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-7-12</u> -7-12 в -15	с, ю, в **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-7-12 ю -4</u> -10-15	з, с, в **, ↑→ с, в 15-20 м/с <u>-7-12 ю -4</u> -13-18	св **, ↑→ св 15-20 м/с <u>-10-15</u> -15-20 св -25	Н с, в **, ↑→ Н с, в 15-20 м/с <u>-10-15</u> -15-20 св -25	Б/о <u>-7-12</u> -15-20 сз -23	Б/о <u>-5-10</u> -12-17	Б/о <u>-3-8</u> -12-17	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 Жаланашколь р-не А – район Алакольских озер
СКО	Б/о с, в ≡ з, ю, в 15-20 м/с <u>-10-15</u> -20-25 з -28	Б/о с, в ≡ з, ю, в 15-20 м/с <u>-10-15</u> -15-20 в -23	з, с, в **, ↑→ з, ю, в 15-20 м/с <u>-10-15 ю -7</u> -15-20 в -23	ю **, ↑→ з, ю, в 15-20 м/с <u>-13-18 ю -10</u> -18-23 ю -13	с, в **, ↑→ з, ю, в 15-20 м/с <u>-13-18 ю -10</u> -18-23 ю -13	з, ю **, ↑→ <u>-13-18 ю -10</u> -18-23 ю -13	св **, ↑→ св 15-20 м/с <u>-13-18 ю -10</u> -18-23	Н св **, ↑→ Н св 15-20 м/с <u>-13-18 ю -10</u> -18-23	Б/о <u>-10-15</u> -15-20 сз -23	Б/о <u>-7-12</u> -15-20	Б/о <u>-3-8</u> -13-18	Ю – южный, ЮЗ – юго- западный р-не Ж – район Жаланашколь р-не А – район Алакольских озер
Павлодарская	Б/о з, с ≡ <u>-15-20</u> -25-30	Б/о з, с ≡ <u>-13-18</u> -20-25	Б/о з, с ≡ <u>-10-15 ю -7</u> -17-22 ю -13	Б/о з, с ≡ <u>-7-12 ю -4</u> -13-18 ю -10	Д з, ю **, ↑→ Д з, ю 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	з, с, ю **, ↑→ з, ю 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	з, с **, ↑→ з, с 15-20 м/с <u>-5-10</u> -10-15	** , ↑→ 15-20 м/с <u>-8-13</u> -13-18	св **, ↑→ св 15-20 м/с <u>-8-13</u> -15-20 с -23	Б/о <u>-8-13</u> -15-20 с -23	Б/о <u>-5-10</u> -15-20 с -23	Ю – южный, ЮЗ – юго- западный р-не Ж – район Жаланашколь р-не А – район Алакольских озер
Улытау	Б/о ю, в ≡ з, с 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -15-20 св -25	Б/о ю, в ≡ з, с 15-20 м/с <u>-2-7 в -10</u> -10-15 св -20	Д ю, в **, ↑→ з, с 15-20 м/с <u>0-5 в -8</u> -8-13 в -16	з, с, ю **, ↑→ з, с 15-20 м/с <u>0-5 в -8</u> -5-10 в -13	** , ↑→ з, с 15-20 м/с <u>-2-7 с -10</u> -8-13 з -16	с, в **, ↑→ з, с 15-20 м/с <u>0-5 в -8</u> -5-10 в -13	с, ц, в **, ↑→ с, ц, в 15-25 м/с <u>-2-7 с -10</u> -8-13 з -16	Б/о <u>-2-7</u> -8-13 с -16	Б/о <u>0-5</u> -10-15 св -18	ю, з **, ↑→ ю, з 15-20 м/с <u>0-5</u> -10-15 св -18	ю, з **, ↑→ ю, з 15-20 м/с <u>0-5</u> -8-13 с -16	р-не Ж – район Жаланашколь р-не А – район Алакольских озер
Карагандинская	Н с, в **, ↓→ <u>-11-16 ю -8</u> -22-27 ю -17	Б/о ю, в ≡ ю, в 15-20 м/с <u>-11-16 ю -8</u> -20-25 ю -15	Б/о ю, в ≡ ю, в 15-20 м/с <u>-8-13 ю -5</u> -15-20 ю -12	Д з, ю **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	Н з, с **, ↑→ Д **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 ю -7	Н **, ↑→ Д с, в **, ↑→ ю, в 15-20 м/с <u>-8-13 ю -5</u> -13-18 ю -10	св **, ↑→ св 15-28 м/с <u>-5-10 в -13</u> -8-13 ю -5 -10-15 св -18	св **, ↑→ св 15-28 м/с <u>-5-10 в -13</u> -8-13 ю -5 -10-15 св -18	в **, ↑→ в 15-25 м/с <u>-2-7</u> -13-18 с -21	в **, ↑→ в 15-25 м/с <u>-2-7</u> -10-15	Б/о <u>-2-7</u> -10-15	Температура день °С ночь °С
Абай	Б/о с, в ≡ <u>-13-18 ю -10</u> -20-25 св -28 ю -15	Б/о с, в ≡ <u>-13-18 ю -10</u> -20-25 св -28 ю -15	Б/о с, в ≡ в, ц 15-20 м/с <u>-8-13 ю -5</u> -15-20 св -23 ю -12	Б/о с, в ≡ в, ц 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 св -18 ю -7	Д з, ю **, ↑→ в, ц 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 св -18 ю -7	з, ю **, ↑→ в, ц 15-20 м/с <u>-5-10 ю -2</u> -10-15 св -18 ю -7	з, ю **, ↑→ з, ю 15-20 м/с <u>-5-10</u> -10-15 св -18	** , ↑→ 15-20 м/с <u>-8-13</u> -13-18 с -21	св **, ↑→ 15-20 м/с <u>-8-13</u> -13-18 с -21	Б/о <u>-5-10 ю -2</u> -13-18 с -21	Б/о <u>-5-10</u> -15-20 в -25	Вр. – временами с-север ю-юг з-запад-восток св-северо-восток

<b>ВКО</b>	Б/о с, в ≡ <u>-12-17 в -20</u> -23-28 с, в -31	Б/о с, в ≡ <u>-10-15 в -18</u> -23-28 с, в -31	Б/о с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>-8-13 в -16</u> -18-23 с, в -26	Б/о с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -13-18 с, в -21 ю -10	Б/о с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -13-18 с, в -21 ю -10	з, ю **, ↑→ з, ю, ц 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -13-18 с, в -21 ю -10	з, ю **, ↑→ з, ю, ц 15-20 м/с <u>-5-10 в -13</u> -13-18 с в -21	**, ↑→ 15-20 м/с <u>-8-13 в -16</u> -15-20 с в -23	св **, ↑→ св 15-20 м/с <u>-8-13 в -16</u> -15-20 с в -23	Б/о <u>-5-10 с -13</u> -15-20 с в -23	Б/о <u>-5-10 с -13</u> -18-23 с в -26	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
<b>К-ординская</b>	Б/о ю, ц, ≡ с, ц 15-20 м/с <u>-3-8 ю 0°</u> -12-17 в -9	Б/о ю, ц, ≡ с, ц 15-20 м/с <u>0,-5 ю +3</u> -8-13 в -5	Н з, с, в **, ↓→ Д з, с, в **, ~ с, ц 15-20 м/с <u>-2+3</u> -5-10 ю -2	Н з, с, в **, ↓→ Д з, с, в **, ~ с, ц 15-20 м/с <u>0,-5 ю +3</u> -3-8 ю 0°	Н с, в, ю **, ↓→ Д с, в, ю **, ~ с, ц 15-20 м/с <u>-2-7 ю +1</u> -5-10 ю -2	Б/о ю, ц ≡ с, ц 15-20 м/с <u>-2-7 ю +1</u> -5-10 ю -2	Б/о <u>0,-5 ю +3</u> -5-10 ю -2	Б/о <u>0,+5</u> -2-7	Б/о <u>+3+8</u> 0,-5	ю Н ***Д ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,-5	ю Н *** Д ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,-5	
<b>Туркестанская</b>	Б/о ю [≡] с, з [15-20 м/с] <u>0,+5 с -5</u> -7-12 с -15-20	Б/о ю [≡] с, з [15-20 м/с] <u>+3+8 с 0,-5</u> -5-10 с -13-18	Б/о ю [≡] с, з [15-20 м/с] <u>+5+10 с -3+2</u> 0,-5 с -8-13	●● ю [~, ≡] с, з [15-20 м/с] <u>+7+12 с +2</u> -2+3 с -8	●● Д ю [●●●] с [~, ↓→] ю [≡] с, з [15-20 м/с] <u>+3+8 с 0°</u> 0,+5 с -5	с, ю [●●●, ~, ↓→] ю [≡] с, з [15-20 м/с] <u>-3+2 с -7</u> -1-6 с -10	Б/о <u>0,+5 с [-3]</u> 0,-5 с [-8]	Б/о <u>+3+8</u> -2+3 с [-5]	Б/о <u>+3+8</u> 0,+5 с [-3]	Б/о <u>+7+12</u> 0,+5 с [-3]	ю Н [●●●] Д [●●] ю [15-20 м/с] <u>+7+12</u> 0,+5 с [-3]	
<b>Жамбылская</b>	в [**, ↓→] ю [≡] юз, св [15-23 м/с] <u>-7-12 с [-15]</u> -10-15 с [-20]	Б/о ю [≡] юз, св [15-23 м/с] <u>0,-5 с [-8]</u> -13-18 с [-22]	Б/о ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -7-12 с -15	з, ю [●●, ~] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+3+8 с [0°]</u> 0,-5 с [-8]	●● Д ю [●●●, ~] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+3+8 с [0°]</u> 0,-5 с [-8]	Н ●● з, с ~ Д в [●●] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+3+8 с [0°]</u> 0,-5 с [-8]	[**] [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-11]	Б/о <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-11]	Б/о <u>+3+8</u> 0,-5 с [-8]	Б/о <u>+3+8</u> -3+2 [-6]	Б/о <u>+5+10</u> -3+2 [-6]	
<b>Алматинская</b>	** [***] ю [≡] с, ю 15-29 м/с <u>-5-10 с [-13-18]</u> -10-15 с [-18-23]	Н [**] ю [≡] с, ю 15-29 м/с <u>0,-5 с [-8-13]</u> -12-17 с [-20-25]	Б/о ю [≡] <u>0,+5 с [-3-8]</u> -7-12 с [-15-20]	Б/о ю [≡] <u>+3+8 с [0,-5]</u> -2-7 с [-10-15]	Д з, с ●●, ~ ю [≡] <u>+3+8 с [0,-5]</u> 0,-5 с [-8-13]	с, ю [●●, ~] ю [≡] с, ю 15-20 м/с <u>+3+8 с [0,-5]</u> 0,-5 с [-8-13]	Н ю [**] Д ю [●●] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-11-16]	Б/о <u>0,+5 с [-3]</u> -3-8 с [-11-16]	Б/о <u>+3+8 [0°]</u> 0,-5 с [-8]	Б/о <u>+3+8 [0°]</u> 0,-5 с [-8]	Б/о <u>+3+8 [0°]</u> -3+2 с [-6]	
<b>Жетісу</b>	** [***, ↓→] ц [≡] с, ю 15-29 м/с <u>-5-10 с [-13]</u> -10-15 с [-18]	Н в, ц [**] ц [≡] с, ю 15-29 м/с <u>-3-8 с [-11]</u> -13-18 с [-21-26]	Б/о ц [≡] А р-не юв 15-28 м/с <u>-2+3 с [-5]</u> -10-15 с [-18-23]	Б/о ц [≡] А р-не юв 15-28 м/с <u>0,+5 с [-3]</u> -5-10 с [-13-18]	Б/о ц [≡] А р-не юв 15-28 м/с <u>0,+5 с [-3]</u> -2-7 с [-10-15]	з, с [●●, ~] ц [≡] А р-не юв 15-28 м/с <u>+3+8 с [0°]</u> 0,-5 с [-8-13]	Н з, с [**] Д з, с [●●] з, с [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -5-10 с [-15]	[**, ~] [15-20 м/с] <u>0,+5 с [-3]</u> -5-10 с [-15]	Б/о <u>+3+8 с [0°]</u> -2-7 с [-10]	Б/о <u>+3+8 с [0°]</u> 0,-5 с [-8]	Б/о <u>+3+8 с [0°]</u> -3+2 с [-6]	

**Директор Гидрометцентра**

**М. Шмидт**

**Начальник УДПП**

**Ж. Исабекова**

*Дежурный синоптик УКПП: Сагандыкова З., Жандосова А.  
ведущий инженер УДПП: Васюкова О., Сакимова М.  
техник высшей категории Масалимова Г.*

8 (7172) 798-395  
от 19.01.2024г.