

Министерство экологии и природных ресурсов РК РГП «Казгидромет»

Прогноз погоды по областям Казахстана на 21-30 ноября 2023 года

Гидрометцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области/Дата	21.11	22.11	23.11	24.11	25.11	26.11	27.11	28.11	29.11	30.11	Условные обозначения
Акмолинская	Б/о с ≡ Д з пол. 15-23 м/с <u>-4+1</u> -7-12 св -16	Д ●●● з, с 15-28 м/с <u>+3+8</u> 0,-5 з +3	●●● з, с, в ↑→, ~ з, с 15-28 м/с <u>0+5</u> 0,+5	Н **, ~, ↓→ Д ●●● 15-25 м/с <u>-3+2</u> -2-7	Н с пол. **, ~ Н с пол. 15-20 м/с <u>-3+2</u> -2-7	Б/о <u>0+5</u> -2-7	Н с ●●●, ~ Н с 15-20 м/с <u>-3+2</u> -3+2	Д ●●● Д 15-20 м/с <u>0+5</u> -3-8 з 0°	Н св **, ↓→ Н св 15-25 м/с <u>-3+2</u> -3-8 в 0°	з ●●● з 15-20 м/с <u>0-5 з +3</u> -5-10 з 0°	● - небольшой дождь ●● - дождь ●●● - сильный дождь ●● R - кратковременный дождь с грозой
Улытау	Б/о Н и У с, в ≡ с, в, ю 15-23 м/с <u>+1+6 ю +9</u> -1-6	●●● с, в 15-28 м/с <u>+4+9</u> 0,+5	●●● с, в ↑→, ~ с, в 15-28 м/с <u>0+5</u> 0,+5	●●●, ~ 15-20 м/с <u>+2+7</u> 0,+5	Н св ** Н св 15-20 м/с <u>0-5</u> -3-8	Б/о <u>+2+7</u> 0,-5	Б/о <u>0+5</u> 0,+5	Н ** Д ●●● 15-20 м/с <u>+2+7</u> 0,-5	Б/о Н и У ≡ <u>0+5</u> -2-7	Б/о Н и У ≡ <u>0+5</u> -2-7	●* - небольшие осадки ●●● - осадки ●●●● - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег
Карагандинская	Б/о Н и У с, в ≡ Д ю 15-20 м/с <u>0+5 с -3</u> -7-12 ю -3	Д з, с ●●● з, с 15-20 м/с <u>0+5 ю +8</u> -2+3 в -5	●●● с, в ↑→, ~ Д с 15-28 м/с <u>0+5</u> 0,+5	Д ●●●, ~ з ↓→ 15-25 м/с <u>0+5</u> -2-7	Н **, ↓→ Н 15-20 м/с <u>0-5</u> 0,-5	Б/о <u>+2+7</u> -2-7	Б/о <u>0+5</u> -3+2	●●●, ~ 15-20 м/с <u>+2+7</u> -3+2	св ●●●, ~, ↓→ св 15-25 м/с <u>0+5</u> -3+2	Б/о <u>-3+2</u> -2-7	→ - метель снег ( ) - местами [ ] - в горных, предгорных районах ↑ → - метель ↓ → - низовая метель ↑⇨ - сильная метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед
СКО	Б/о ю ≡ юз Д 15-23 м/с <u>-5-10 юз -2</u> -15-20 юз -10	Д ●●● з, с 15-28 м/с <u>0+5</u> -2-7	●●● з, ю, в ↑→, ~ з, с 15-28 м/с <u>0+5</u> 0,+5	** ↓→ 15-25 м/с <u>0-5</u> -3-8	** ↓→ 15-25 м/с <u>0-5</u> -3-8	сз ●●● ↓→, ~ сз 15-25 м/с <u>-3+2</u> -3+2 в -6	Н ц, в ●●● Н ц, в 15-20 м/с <u>-3+2</u> -3+2 з -6	Д з, ю ●●● Д з, ю 15-25 м/с <u>-1+4</u> -5-10	Н ** Д в **, ↓→ 15-25 м/с <u>0-5</u> 0,-5	з ●●● з 15-20 м/с <u>-1-6 з +2</u> -5-10 з 0°	
Костанайская	Б/о с, в ≡ Д з, ю 15-20 м/с <u>-1-6 ю +3</u> -7-12 в -15 ю -3	Н з, ю ●●● Д ●●● з, с ●●●● з, ю, с ↑→, ~ з, с 15-28 м/с <u>0+5</u> -2+3	** с, в ↑→, ~ з, с 15-28 м/с <u>-2+3 з -5</u> -2+3 з -5	** ↓→ 15-20 м/с <u>0-5</u> -5-10	Н з пол. **, Д з ●●●, ~, ↓→ 15-20 м/с <u>-2+3</u> -7-12	Н сз **, ~, ↓→ Н сз 15-25 м/с <u>-3+2</u> 0,-5	Б/о с ≡ <u>-1-6</u> -5-10	●●● 15-25 м/с <u>-3+2</u> 0,-5 в -8	Н **, ↓→ Д ●●● 15-20 м/с <u>0-5</u> -3-8	Н с пол. ** Н с пол. 15-20 м/с <u>-2+3</u> -3-8	Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря ∩ - шквал Вр. - временами
Актюбинская	Н сз **, ~ Д з, ю ● р-н М 15-28 м/с <u>+3+8 ю +11</u> 0,-5 ю +3	●●● з, с ●●●●, ↑→, ~ з, с 15-28 м/с <u>0+5 з -3</u> 0,+5 з -3	Н ** Д с, в ** с, в ↑→, ~ с, в 15-20 м/с <u>-3-8</u> -3-8	** ↓→ 15-20 м/с <u>-2-7</u> -5-10	Н ** Д ●●●, ~, ↓→ 15-20 м/с <u>-2+3</u> -5-10 в -13	Н ●● Н 15-20 м/с <u>-2+3</u> -4+1	Б/о <u>0+5 в -3</u> -3-8	Н ●●●, Д в ●●●, ~ с ↓→ 15-25 м/с <u>-3+2</u> -4+1	Д с **, ~, ↓→ Д с 15-20 м/с <u>-3+2</u> -3-8	Н св **, ~ Н св 15-20 м/с <u>-3+2</u> -3-8	Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток св-северо-восток юв-юго-восток юз-юго-запад сз-северо-запад ц-центр п-бережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Абай	Б/о Н и У ю ≡ Д юз 15-20 м/с <u>0-5 ю +5</u> -7-12 ю -3	Б/о ю, в ≡ <u>0+5 ю +8</u> -3-8 ю 0°	Д ●● ю, в ≡ з, ц 15-23 м/с <u>+3+8 ю +11</u> 0,+5 с -3	Н в, з ●●● Д св ●●● 15-20 м/с <u>0+5 ю +8</u> -3+2	Н с ●●●, ↓→ Н с 15-25 м/с <u>0+5 ю +8</u> 0,+5	Б/о <u>+2+7 ю +10</u> 0,-5	Б/о <u>+2+7 ю +10</u> 0,-5	Б/о <u>0+5 ю +8</u> -2-7	●●●, ~ 15-25 м/с <u>0+5</u> -2+3	в **, ↓→ в 15-20 м/с <u>0+5</u> -2-7	
ВКО	Б/о Н и У в ≡ <u>0-5 в -8</u> -6-11 ю -3 с, в -16	Б/о с, в ≡ <u>0+5 с, в -3</u> -5-10 с, в -13	Д з, с, ю ●●● с, в ≡ з, с, ю 15-23 м/с <u>+3+8 с, в 0°</u> 0,+5 с, в -5	Н ●●● Д с ●●● 15-20 м/с <u>+1+6</u> -3+2 в -6	Н с ●●● Н с 15-25 м/с <u>+1+6</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+1+6</u> -2-7 [-10]	Б/о <u>+1+6</u> 0,+5 [-5]	Н [***] Н 15-20 м/с <u>-2+3</u> -2-7 [-10]	●●● с ↓→ 15-20 м/с <u>-2+3 с -5</u> -2+3 с -5	в **, ↓→ в 15-20 м/с <u>0+5</u> -2-7 [-10]	
Павлодарская	Б/о Н ю, в ≡ <u>-1-6</u> -9-14	Б/о <u>-2+3</u> -7-12	●●● з, с, в ~ з, с 15-20 м/с <u>+1+6</u> 0,-5	с пол. ●●● с пол. 15-20 м/с <u>+1+6</u> 0,-5	Н ** Д в ●●● 15-23 м/с <u>-3+2</u> -3+2	Б/о <u>-3+2</u> -2-7	Д с ●●● Д с 15-20 м/с <u>-3+2</u> 0,-5	Д юз ●●● Д юз 15-20 м/с <u>+2+7</u> -3-8	Н ●●●, Д в ●●●, ~ с 15-25 м/с <u>-3+2</u> -3+2	Н в **, ↓→, ~ Н в 15-25 м/с <u>-3+2</u> -3-8	
Алматинская	Б/о ю [≡] с 15-20 м/с <u>+10+15 [0,+5]</u> 0,+5 [-3-8]	Д з, ю ●● [●●●] [≡] ю, в 15-20 м/с <u>+13+18 [+3+8]</u> +3+8 [-3+2]	●● ю, в ●●● [●●● вр ●●●●] [≡] ю, в 15-20 м/с <u>+3+8 [-3+2]</u> +3+8 [-3+2]	Н [●●●] 15-20 м/с <u>+3+8 [0°]</u> -3+2 [-6]	Б/о <u>+5+10 [+2]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+8+13 [+5]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+10+15 [+7]</u> 0,+5 [-3]	Д з ●● Д з 15-25 м/с <u>+10+15 з [+7]</u> +3+8 [0°]	Н ●●● [●●●●, ~] Д ●● [●●●●] 15-25 м/с <u>+3+8 [0°]</u> 0,+5 [-3]	ю ●●●, Н [***] Д [●●●] 15-25 м/с <u>+3+8 [0°]</u> +3+2 [-6]	
Жетісу	Б/о Н и У с [≡] Д р-не А 15-20 м/с <u>+8+13 [+5]</u> -3+2 в, ц [-6]	Б/о [≡] ю, в 15-20 м/с <u>+10+15 [+5]</u> 0,+5 ц [-3]	●● Д з, ц ●●● [●●●] Д вр ●●●● [≡] ю, в 15-20 м/с <u>+5+10 [+2]</u> +3+8 [0°]	Н [●●●] Н 15-20 м/с <u>+3+8 [0°]</u> -3+2 [-6]	Б/о <u>+5+10 [+2]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+8+13 [+5]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+10+15 [+7]</u> 0,+5 [-3]	Д з ●● Д з 15-25 м/с <u>+10+15 з [+7]</u> +3+8 [0°]	Н ●●● [●●●●, ~] Д ●● [●●●●] 15-25 м/с <u>+3+8 [0°]</u> 0,+5 [-3]	ю ●●●, Н [***] Д [●●●] 15-25 м/с <u>+3+8 [0°]</u> -3+2 [-6]	

Туркестанская	Д с, з ●● с, з 15-20 м/с <u>+21+26 с +16</u> +5+10 [+1]	●● Д ю, ц ●●● [●●● Д вр. ●●●●] Н и У [≡] [15-28 м/с] <u>+10+15 [+5]</u> +10+15 [+5]	Н ●● ю, в ●●● [●●● вр. ●●●●] Д с, в ●● [●●●] Н и У [≡] [15-28 м/с] <u>+7+12 [+3]</u> +3+8 [0°]	Д с з ● Д с з 15-20 м/с <u>+10+15 [+5]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+10+15 [+5]</u> 0,+5 ю +8	Д з ● 15-20 м/с <u>+12+17 [+9]</u> 0,+5 ю +8	ю [●●] 15-20 м/с <u>+12+17 [+9]</u> +3+8 [0°]	●● 15-25 м/с <u>+10+15 [+7]</u> +3+8 [0°]	●● [●●●,~] 15-25 м/с <u>+5+10 [+2]</u> 0,+5 [-3]	[●●,~] с ≡ 15-20 м/с <u>+5+10 [+2]</u> -3+2 с [-6]	
ВКО	Н з ●●● с, в ●● Д з, ц ●●● Н с, в ≡, ~ Н с, в Д з 15-20 м/с <u>-2+3 ю +6</u> -2+3 ю +6	●●● з, с ●●●, ~ 15-30 м/с <u>-2+3</u> -2+3	с, в **, ↑ → з ≡ с, в 15-20 м/с <u>-3-8</u> -7-12	** , ↓ → 15-20 м/с <u>-1-6</u> -7-12	●●, ~, ↓ → 15-25 м/с <u>0,+5</u> -4+1 в -7	●●, ~, ↓ → 15-25 м/с <u>-3+2</u> -1-6	Д ●●● Д 15-20 м/с <u>-3+2 ю +5</u> -3-8	●●●, ~, ↓ → 15-25 м/с <u>0,-5</u> 0,-5	св ●●●, ~ з ≡ св 15-20 м/с <u>-3+2</u> -3-8	Б/о с ≡ <u>0,+5 в -3</u> 0,-5 в -8	
Атырауская	Н з ●● Д ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> +5+10	●●● з, с ●●●, ~ 15-30 м/с <u>0,+5</u> 0,+5	Н ю, в ** Д ю, в ●●●, ~ з ≡ ю, в 15-20 м/с <u>-2+3</u> -3-8	Н с з ** , Д ●●●, ~ 15-20 м/с <u>0,+5</u> -5-10	●●●, ~ 15-25 м/с <u>+3+8</u> -3+2 в -6	Б/о <u>0,+5</u> -3+2	Д ●● Д 15-20 м/с <u>+3+8</u> -1-6	в ●●●, ~, в 15-25 м/с <u>0,+5</u> -3+2	Б/о <u>-3+2</u> 0,-5 в -8	Б/о <u>0,+5 ю +8</u> 0,-5	
Мангыстауская	Н з, ю ●● Д ●● з, ю, ц 15-28 м/с <u>+8+13</u> +7+12 в +3	●● 15-30 м/с <u>+2+7</u> +2+7	Н в ●●● Д з, с ●● в, з, с 15-20 м/с <u>+7+12</u> +2+7	с з ● <u>+3+8</u> 0,+5 з -3	з ●● з 15-20 м/с <u>+7+12</u> +3+8 в 0°	Д в ●● Д в 15-20 м/с <u>+3+8</u> 0,+5 з -3	Д с ●● Д с 15-20 м/с <u>+7+12</u> -3+2	Н ●●● Н 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5	Б/о <u>+2+7</u> -2+3 в -5	Б/о <u>+5+10</u> 0,-5	
К-ординская	Д ц, з ●● ц, з 15-23 м/с <u>+18+23 з +14</u> +3+8	●● 15-28 м/с <u>+5+10 ю, в +13</u> +5+10 ю, в +13	с, в ●● с, в 15-20 м/с <u>+3+8</u> +3+8	з, с ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> +3+8	Б/о <u>+1+6</u> 0,+5 с -3	св ● <u>+5+10</u> 0,+5	Б/о <u>+3+8</u> 0,+5 с -3	●●● 15-20 м/с <u>+3+8</u> 0,+5	Б/о <u>0,+5</u> 0,-5	Б/о <u>+3+8</u> 0,-5	
Жамбылская	Б/о ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+13+18 [+10]</u> +1+6 [-2]	Д ●● ю, в ●●● [●●● вр ●●●●] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+15+20 [+12]</u> +3+8 [0°]	Н ●●● ю [вр ●●●●] Д с, в ●● [●●●] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+5+10 [+2]</u> +3+8 [0°]	Б/о <u>+8+13 [+5]</u> -3+2 [-6]	Б/о <u>+8+13 [+5]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+10+15 [+7]</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+10+15 [+7]</u> +3+8 [0°]	Б/о <u>+10+15 [+7]</u> +3+8 [0°]	Д ●● Д 15-25 м/с <u>+7+12 [+4]</u> +3+8 [0°]	Н ●●● [●●●,~] Д ●● [●●●●] 15-25 м/с <u>+5+10 [+2]</u> 0,+5 [-3]	в ●●● 15-20 м/с <u>+5+10 [+2]</u> -3+2 [-6]

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

дежурный синоптик УКПП: Жандосова А., Вережкина И.

начальник УДПП Исабекова Ж., ведущий инженер УДПП: Бейсенбаева А., Васюкова О.

8 (7172) 798-395  
от 20.11.2023г.