

РГП «Казгидромет» Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан

Прогноз погоды по областям Казахстана на 01-10 ноября 2024 года

Гидрометцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области/Дата	01.11	02.11	03.11	04.11	05.11	06.11	07.11	08.11	09.11	10.11	Условные обозначения		
<b>ЗКО</b>	Н ●●* Д св ● Ни У с, в ≡, ~ Н з, с, в 15-20 м/с <u>+5+10</u> -3+2 з+5	●● з, с, в 15-28 м/с <u>+7+12 ю+15</u> +4+9	Н ●●*, ~ Д с, в ●● з, с, в 15-28 м/с <u>+1+6</u> -3+2	Н с, в ●●*, ~ Д с, з ●●* 15-20 м/с -1+4 0,5	●●*, ~ 15-25 м/с 0,+5 -2+3 с-5	●●*, ~ 15-25 м/с -2+3 -2+3 с-5	●●*, ~ 15-25 м/с -2+3 -2+3 с-5	●●*, ~ 15-25 м/с -2+3 -2+3 с-5	Н с, в ** Д с, в ●●*, ~, ↓→ 15-25 м/с -2+3, -2-7	Н ю, в ** Н ю, в 15-20 м/с 0,+5, 0,-5	Б/о с ≡ <u>-2+3</u> -2-7	● - небольшой дождь ●● - дождь ●●● - сильный дождь ●● R - кратковременный дождь с грозой ●* - небольшие осадки ●●* - осадки ●●●* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег	
<b>Атырауская</b>	●● с, в ●●● с, ю, в 15-28 м/с <u>+8+13</u> +3+8	●● з, с, в 15-28 м/с <u>+10+15</u> +5+10	с, в ●● з, с, в 15-28 м/с <u>+7+12</u> +5+10	Н в ●●* Н в 15-20 м/с <u>+2+7</u> 0,+5	●● 15-25 м/с +2+7 +2+7	●● 15-25 м/с +2+7 +2+7	Н ●●*, ~ Д ●● 15-20 м/с 0,+5 -2+3	Н ●●*, ~ Д ●● 15-20 м/с 0,+5 -2+3	Н в ** Н в 15-25 м/с <u>-2+3</u> 0,-5	Н с, з ** Н с, з 15-25 м/с <u>0+5</u> 0,-5	Б/о с, з ≡ <u>0+5</u> 0,-5	●●* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег	
<b>Мангистауская</b>	с, з ●● Д св 15-20 м/с <u>+12+17</u> +8+13 с+5	з, с, в ●● з, с, в 15-28 м/с <u>+12+17</u> +7+12 з+15	з, с, в ●● з, с, в 15-28 м/с <u>+10+15</u> +7+12 з+15	Н в ●● Н в 15-20 м/с +4+9 +4+9	Д ●● Д 15-25 м/с +7+12 +1+6 з+9	Н с, в ●● Н с, в 15-20 м/с +4+9 +1+6	Д ●● Д 15-20 м/с +4+9 -3+2 з+5	Н в пол. ●●*, ~ Н в пол. 15-25 м/с +2+7 -3+2 з+5	Д з ●● Д з 15-20 м/с +2+7 -3+2 з+5	з ●● з 15-20 м/с +2+7 -3+2 з+5	з ●● з 15-20 м/с +2+7 -3+2 з+5	●●* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег	
<b>Актюбинская</b>	●● Н с, з Д в, ю 15-18 м/с <u>+3+8 ю+11</u> +1+6	Н ●●* Д ●● 15-28 м/с <u>+8+13 ю+16</u> 0,+5	●● з, с, ю 15-28 м/с <u>+6+11 ю+14</u> +3+8	Н ●●*, ~ Д с, в ●●* 15-25 м/с 0,+5 ю+8 -2+3 ю+6	Д ●● Д 15-25 м/с +2+7 0,-5	●●*, ~ 15-20 м/с 0,+5 -2+3	Д з ●●*, ~ Д з 15-20 м/с 0,+5 с-3 -2-7	●●* Д с, в ●●*, ~, ↓ 15-25 м/с -3+2 0,-5	Н с, в ** Д с, в ●●*, ~ 15-20 м/с -3+2 0,-5	Б/о с ≡ -3+2, -2-7	→ - метель снег ( ) - местами [ ] - в горных, предгорных районах ↑ - метель ↓ - низовая метель ↑↓ - сильная метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря V - шквал Вр. - временами Температура: день, °С ночь, °С		
<b>Костанайская</b>	Н з, с ●●*, ~ Д ●● з, с, в ≡ Н з, с Д 15-20 м/с <u>+3+8</u> 0,-5 ю+3	Н ●●*, ~ Д ●● ю з, з, с, ю 15-28 м/с <u>+3+8</u> -2+3	●● з, с, ю 15-28 м/с <u>+5+10 ю+13</u> -1+6 ю+9	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 ю+5 0,-5 ю+5	Н ** Д с, з ●●*, ~ 15-25 м/с <u>-2+3 ю+6</u> -2-7	Н с, з ●●* Д ●●*, ~ 15-20 м/с -2+3 -2+3	Н ** Д с пол. **, ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -2-7	Н ю, з ** Д **, ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -2-7	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 0,-5	Н в пол. ** Н в пол. 15-20 м/с 0,5 0,-5	Н в пол. ** Н в пол. 15-20 м/с 0,5 0,-5	↑ - метель ↓ - низовая метель ↑↓ - сильная метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря V - шквал Вр. - временами Температура: день, °С ночь, °С	
<b>Акмолинская</b>	з, с, в ●●*, ~ Ни У с, в ≡ з, с, в 15-28 м/с <u>+1+6</u> -2+3	Н ●●* Д ●● Ни У з, с ~ з, с, в 15-28 м/с <u>+4+9</u> 0,+5	Н ●●* Д з, с, ю ●● з, с, в 15-28 м/с <u>+7+12</u> +2+7	Н ●●*, ~ Д ●● вр. ●●● 15-25 м/с +3+8 0,+5 с, в -3	Н ** Д с, з ●●*, ~ 15-25 м/с -2+3 -1-6	Н з пол. ** Д с, з ●●*, ~ 15-25 м/с -2+3 -1-6	Н ** Д с, в **, ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	Н з ** Д **, ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	Н в пол. ** Н в пол. 15-20 м/с 0,5 -3-8	Н в пол. ** Н в пол. 15-20 м/с 0,5 -3-8	↑ - метель ↓ - низовая метель ↑↓ - сильная метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря V - шквал Вр. - временами Температура: день, °С ночь, °С
<b>СКО</b>	Н ю в ●●*, ≡, ~ Д ●●* з, с, ю ~ Д 15-28 м/с <u>+1+6</u> 0,-5	Н ●●* Д ●● з, с, ю 15-28 м/с <u>+3+8</u> 0,+5	●● з, с, ю 15-28 м/с <u>+7+12</u> +2+7	●●*, ~ 15-25 м/с 0,+5 0,+5	Н ** 15-25 м/с 0,+5 -1-6 з+2	Н з пол. ●●* Д ●●*, ~ 15-25 м/с -2+3 -1-6 з+2	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 0,-5	Н з ** Д **, ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	** , ↓→ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	в ** в 15-25 м/с 0,-5 -3-8	в ** в 15-25 м/с 0,-5 -3-8	↑ - метель ↓ - низовая метель ↑↓ - сильная метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря V - шквал Вр. - временами Температура: день, °С ночь, °С
<b>Павлодарская</b>	Н з, ю ●●* Д з, ю ●● Ни У з, с ≡, з, ю ~ <u>+3+8</u> -3+2	Н з, с, в ●●* Д з, с, в ●● Ни У с, в ≡, ~ з, с, ю 15-20 м/с <u>+4+9</u> -1+4	з, с, в ●● з, с, в 15-28 м/с <u>+7+12</u> +3+8	Н с, з ●● Д ●● 15-25 м/с <u>+7+12</u> +3+8	Н ●●* Д с, з ●●*, ~ 15-25 м/с 0,+5 -2+3	Н с, з ** Д с, з ●●, ~ 15-25 м/с <u>+2+7</u> -1-6	** , ↓→ 15-25 м/с 0,+5 -4+1	Д з ●●*, ↓→ 15-25 м/с -3+2, -1-6	Н з **, ↓→ Д ●●*, ~ 15-25 м/с -3+2, -1-6	Н з **, ↓→ Д ●●*, ~ 15-25 м/с -3+2, -1-6	Н з **, ↓→ Д ●●*, ~ 15-25 м/с -3+2, -1-6	с-север ю-юг 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	
<b>Улытау</b>	Н в ●* Ни У з, с ≡, ~ Д с 15-20 м/с <u>+4+9 с+1</u> -3+2 ю+5	Н з, с, в ●●* Д з, с, в ●● Ни У ю, в ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с <u>+4+9</u> 0,+5	з, с, в ●● Ни У ю, в ≡ з, с, в 15-20 м/с <u>+7+12</u> +2+7	●● 15-25 м/с <u>+7+12</u> +2+7	Д з ●● Д з 15-25 м/с 0,+5, 0,-5	Н з ●●* Д с пол. ●●* 15-25 м/с +1+6 -3+2	Б/о 0,-5 0,-5	Н з ●●* Д с пол. ●●*, ~ 15-25 м/с -2+3, 0,-5	Б/о 0,-5 -2-7	Б/о 0,-5 -2-7	Б/о 0,-5 -2-7	с-север ю-юг 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	
<b>Карагандинская</b>	Н ●●* Д в ●●* Ни У з, с, в ≡, ~ Н ю Д з, в 15-20 м/с <u>+1+6 ю+9</u> -3+2 ю+6	Н з, с, в ●●* Д з, с, в ●● ●● Ни У з, с, в ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с <u>+5+10 ю+13</u> -3+2 ю+5	Н з, с, в ●●* Д з, с, в ●● Ни У з, с, в ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с <u>+7+12 ю+15</u> 0,+5 ю+8	●● Д с, в ●●● 15-25 м/с <u>+10+15</u> +2+7	Н ●●* с, в ●●* Д с, в ●●*, ~ 15-25 м/с 0,-5 ю+5 0,-5 ю+5	Д ●●* Д 15-20 м/с 0,+5 ю+8, -2-7 ю+1	Н с, в ** Н с, в 15-20 м/с -2-7 ю+1 -2-7 ю+1	Д с, з ** Д с, з 15-25 м/с 0,-5 ю+3 -2-7 ю+1	с, в ** с, в 15-25 м/с -2-7 ю+1 -2-7 ю+1	Б/о -2-7 ю+1 -2-7 ю+1	Б/о -2-7 ю+1 -2-7 ю+1	с-север ю-юг 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	
<b>Абай</b>	Н ●●* Д с, в, ю ●●* Ни У с, в ≡, ~ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+3+8</u> -2+3 в-5	Н з, с ●●* Д з, с, ●● Ни У з, с ≡, ~ з, с, ц 15-20 м/с <u>+4+9</u> -2+3	Н з, с ●●* Д з, с, ●● Ни У з, с ≡, ~ з, с, ц 15-20 м/с <u>+7+12</u> 0,+5	Д з ●● Д з 15-20 м/с <u>+10+15</u> +2+7	Н ●● з ●●● Д с, з ●● 15-25 м/с +5+10 +5+10	Н с, з **, ~ Д с, з ●● 15-20 м/с +7+12 0,-5 ю+5	Н ●●*, ~ Д с, в ●● 15-25 м/с +3+8 0,+5 ю+9	Б/о с ≡ <u>+3+8</u> 0,-5	Н ●●*, ~ Д с, в ●● 15-25 м/с +3+8 -3+2	Н в ** Д в ●●*, ~ 15-20 м/с 0,+5, 0,-5	Н в ** Д в ●●*, ~ 15-20 м/с 0,+5, 0,-5	Н в ** Д в ●●*, ~ 15-20 м/с 0,+5, 0,-5	с-север ю-юг 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

ВКО	Н з, с, в ●●* Д ●●* Ни У с, в ≡, ~ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+3+8 в -2</u> -3+2 в -8	Н с, в ●●* Ни У с, в ≡, ~ <u>+2+7 ю +10</u> -2+3 в -5	Б/о Ни У с, в ≡ <u>+5+10 ю +13</u> 0,+5 в -3	Б/о <u>±8+13 [+3]</u> 0,+5 в -5	Н ●● Д с ●● 15-25 м/с <u>+5+10 [0°]</u> +5+10 [0°]	Д з ●● 15-25 м/с <u>±5+10 [0°]</u> 0,-5 [-10]	Н ●●* [●●*] ~ Д ●● 15-25 м/с <u>+3+8 [-2]</u> 0,+5 [-5]	Н в ** з ≡ 15-25 м/с <u>+3+8 [-2]</u> 0,-5 [-10]	Н ●●* Д ●● 15-25 м/с <u>+3+8 [-2]</u> -3+2 [-6]	Н ** Д в ●●*, ~ 15-20 м/с <u>0,+5 [-5]</u> 0,-5 [-8]
К-ординская	Д з ●● ц ≡ Д з 15-20 м/с <u>+12+17</u> -1+4	з, с, в ●● з, с, в 15-20 м/с <u>+12+17</u> +3+8	з ●● <u>+15+20</u> +3+8	●● 15-25 м/с <u>+15+20</u> +5+10	Д с, з ●● 15-25 м/с <u>±5+10</u> 0,+5	Н с, з ●● Н с, з 15-25 м/с <u>+2+7</u> +2+7	Б/о 0,+5 0,-5	Н с, з * 0,+5 0,-5	Б/о 0,+5 0,-5	Б/о 0,+5 0,-5
Туркестанская	Б/о <u>+13+18 [+10]</u> +1+6	Н [●●*, ~] Д [●●] [≡] <u>+13+18 с [+10]</u> +3+8 с [0°]	Б/о [≡] <u>+15+20 ю +23</u> +3+8 с [0°]	●● [●●] 15-25 м/с <u>+17+22</u> +7+12 [+4]	Н ●● [●●] Д ю [●●] 15-20 м/с <u>+8+13</u> +3+8 [0°]	ю ●● [●●*] ю 15-20 м/с <u>+10+15</u> +3+8 [0°]	ю ●● [●●*] ю 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5 с [-5]	ю ●● [●●*] ю 15-20 м/с <u>+7+12</u> 0,+5 с [-5]	ю ●● [●●*] ю 15-20 м/с <u>+3+8</u> -2+3 [-5]	ю [●●*, ~] ю 15-20 м/с <u>0,+5 [-5]</u> 0,-5 [-8]
Жамбылская	Б/о Ни У ю [≡] <u>+11+16 [+7]</u> 0,+5 [-3]	Б/о Ни У ю [≡] ю з, св [15-28 м/с] <u>+13+18 [+10]</u> +3+8 [-1]	Б/о Ни У ю [≡] [15-20 м/с] <u>+16+21 [+13]</u> +3+8 [-1]	Д ●● Д 15-25 м/с <u>±17+22 [+14]</u> +5+10 [+2]	●● ю [●●] 15-25 м/с <u>±5+10 [+2]</u> +3+8 [0°]	ю ●● [●●* ВД. ●●*] ю 15-20 м/с <u>±10+15 [+5]</u> +3+8 [0°]	ю ●● [●●* ВД. ●●*] ю 15-20 м/с <u>±5+10 [+2]</u> 0,+5 [-3]	ю ●● [●●*, ~] ю 15-25 м/с <u>±7+12 [+4]</u> 0,+5 [-3]	ю ●● [●●* ВД. ●●*] ю 15-20 м/с <u>+3+8 [0°]</u> -2+3 [-5]	ю [●●*, ~] ю [15-20 м/с] <u>0,+5 [-5]</u> 0,-5 [-8]
Алматинская	Б/о Ни У [≡] <u>+11+16 [+3+8]</u> +1+6 [-3-8]	Б/о Ни У [≡] <u>+13+18 [+5+10]</u> +3+8 [-2-7]	Б/о Ни У [≡] <u>+16+21 [+13]</u> +3+8 [-2-7]	Д з ●● Д з 15-25 м/с <u>±16+21 [+12]</u> +5+10 [0,-5]	●● ю [●●] 15-25 м/с <u>+7+12 [+3]</u> +5+10 [0,-5]	ю ●● [●●* ВД. ●●*] ю 15-20 м/с <u>±10+15 [0,+5]</u> +3+8 [0,-5]	ю ●● [●●* ВД. ●●*] ю 15-20 м/с <u>+5+10 [0°]</u> 0,+5 [-5-10]	ю ●● [●●*] 15-25 м/с <u>+7+12 [+2]</u> 0,+5 [-5-10]	ю ●● [●●* ВД. ●●* ~] ю 15-25 м/с <u>+3+8 [-2]</u> -2+3 [-5-10]	[●●*, ~] 15-20 м/с <u>0,+5 [-5]</u> 0,-5 [-7-12]
Жетісу	Н св ●● ц ● [●●*, ≡] [15-20 м/с] <u>+9+14 [+6]</u> +1+6 [-2]	Б/о Ни У [≡] в р-не А 15-20 м/с <u>+10+15 [+7]</u> +1+6 [-1]	Б/о Ни У [≡] в р-не А 15-25 м/с <u>+15+20 [+12]</u> +3+8 [0°]	Л з ●● Д з 15-25 м/с <u>±15+20 [+12]</u> +5+10 [0°]	●● [●●] 15-25 м/с <u>+6+11 [+2]</u> +5+10 [0°]	ю, ц ●● [●●*] ю, ц 15-20 м/с <u>+10+15 [+5]</u> +3+8 [-2]	ю, ц ●● [●●*] ю, ц 15-20 м/с <u>±10+15 [+5]</u> +3+8 [-2]	Н ю, ц ●●* Д ю, ц ●● ю, ц 15-20 м/с <u>+3+8 [-2]</u> -2+3 [-5]	Н ю, ц ●●* Л ю, ц ●● ю, ц 15-25 м/с <u>±5+10 [0°]</u> 0,+5 [-5]	Н ю, ц ●●* Л ю, ц ●● ю, ц 15-20 м/с <u>0,+5 [-5]</u> 0,+5 [-8]

И. о. директора Гидрометцентра

А. Кальменова

Дежурный синоптик УКПП: Сагандыкова З., Азилкысова Л.  
инженер-синоптик УДПП: Васюкова О., Бейсенбаева А.

8 (7172) 798-395  
от 31.10.2024г.