

РГП «Казгидромет» Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан

Прогноз погоды по областям Казахстана на 11-20 января 2025 года

Гидрометцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области/Дата	11.01	12.01	13.01	14.01	15.01	16.01	17.01	18.01	19.01	20.01	Условные обозначения	
ЗКО	Н с, в **, ≡, ~ 0,-5 з +3 0,-5 з +3	Б/о з, с, в ≡ 0,+5 с, в -3 -2-7 в -10	з, с **, ~, ≡ 0,+5 с, в -3 0,-5 в -8	Н **, ~, ≡ Д **, ~ з, с 15-20 м/с 0,-5 -2-7 в -10	Н з, с, в **, ≡, ~ Д з, с, в **, ~ з, с 15-20 м/с 0,-5 -2-7 в -10	Н **, ↓, →, ≡ Д **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с 0,+5 с, в -3 -2-7 в -10	з, с, в **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с 0,+5 с, в -3 0,-5	Н з, с, в ** Д ю, в **, ~ 15-20 м/с 0,+5 0,-5	Н ю, в ** Д с, в **, ~ 15-20 м/с -3+2 -2-7 с -10	Н ю, в **, ↑, → Д з **, ~ 15-20 м/с 0,-5 -5-10	• - небольшой дождь •• - дождь ••• - сильный дождь •• R - кратковременный дождь с грозой •* - небольшие осадки ••* - осадки •••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Атырауская	Б/о 0,+5 0,-5 в -8	Б/о з, с, в ≡ 0,+5 0,-5 в -8	Д з, с **, ~ 0,+5 0,-5 в -8	Н ю, в **, ≡, ~ Д ю, в **, ~ -3+2 0,-5 в -8	Н з, с, в **, ≡, ~ Д з, с, в **, ~ з, с 15-20 м/с -3+2 з +5 -2-7 з -10	Н **, ≡, ~ Д **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с 0,+5 0,-5 в -8	Н с, в **, ≡, ~ Д с, в **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с 0,+5 0,-5 в -8	Д з, с **, ~ Д з, с 15-20 м/с 0,+5 -3+2	Н в ** Д с, в **, ~ с, в 15-20 м/с -2+3 0,-5 с -8	Н ** Д з ** 15-20 м/с 0,-5 -3-8	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Мангистауская	Б/о Н и У св ≡ У и Д з 15-20 м/с +3+8 св 0° -3+2 св -6-11	Б/о з, с ≡ з, ю 15-20 м/с +2+7 -3+2 св -8	Б/о з, с ≡ +2+7 -3+2 св -8	Д з, с **, ~ з, с ≡ 0,+5 0,+5 св -5	Н с, в **, ≡, ~ Д с, в **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с +2+7 -3+2 св -8	з, с **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с +2+7 0,+5 св -5	з, с **, ≡, ~ з, с 15-20 м/с +2+7 0,+5 св -5	Н з, с **, ↓, → Д **, ~ 15-20 м/с +2+7 0,+5 с, в -5	з, с **, ~ з, с 15-20 м/с +2+7 -3+2 с, в -5	Н в **, ↓, →, ~ Н в 15-20 м/с 0,+5 0,-5	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Актюбинская	Б/о Н и У с ≡ -3-8 -7-12 в -15	Б/о с ≡ ю, в, ц 15-20 м/с 0,-5 в -8 -7-12 в -15	Б/о с ≡ ю, в, ц 15-20 м/с 0,-5 в -8 -7-12 в -15	з, с, в **, ↑, →, ≡ Д з, с, в ~ 0,-5 в -8 -7-12 в -15	з, с, в **, ↑, →, ≡ Д з, с, в ~ з, с, в 15-20 м/с 0,-5 в -8 -5-10 в -13	з, с, в **, ↑, →, ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с 0,-5 -2-7 в -10	з, с, в **, ↑, →, ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с 0,-5 0,-5 в -8	з, с **, ↓, →, ~ з, с 15-20 м/с -1-6 -3-8	** , ↓, →, Д ~ 15-20 м/с -1-6 -5-10	Н ** Д в ** ↓, → 15-20 м/с -3-8 -7-12	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Костанайская	Б/о з, с ≡ -3-8 -8-13 в, ю -17	Б/о ю, ц ≡ -5-10 в -13 -10-15 в -18 з -7	Б/о ю, ц ≡ -5-10 в -13 -10-15 в -18	Д з, с **, ~, ↑, → ю, ц ≡ з, с 15-20 м/с -2-7 в -10 -7-12 в -15	з, с, в **, ↑, → Д ~ ю, ц ≡ з, с, в 15-28 м/с -2-7 в -10 -5-10 в -13	Н з, с, в **, ~, ↑, → Д **, ~, ↑, → ю, ц ≡ з, с, в 15-28 м/с -2-7 -2-7 в -10	з, с, в **, ~, ↑, → з, с, в 15-28 м/с -2-7 -2-7 в -10	з, с, в **, ↑, →, ~ з, с, в 15-20 м/с -2-7 -2-7	** , ↑, →, ~ 15-25 м/с -2-7 -2-7	Н ** Д ю, в **, ↑ 15-20 м/с -5-10 -7-12 в -4	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Акмолинская	Б/о з, ю, ц ≡ -3-8 -7-12 з, ю -16	Б/о ю, ц ≡ -3-8 -7-12 в -15	Б/о ю, ц ≡ -3-8 -10-15 в -18	Д з, с **, ~, ↓, → ю, ц ≡ з, с 15-20 м/с -1-6 -7-12 в -15	з, с, в **, ↑, →, ≡ Д з, с, в ~ з, с, в 15-28 м/с -1-6 -7-12 в -15	Н з, с, в **, ↑, → Д **, ~, ↑, → з, с, в 15-28 м/с -1-6 -7-12 в -15	з, с, в **, ↑, → Д з, с, в ~ з, с, в 15-28 м/с -1-6 -5-10 в -13	з, с **, ↑, →, Д ~ з, с 15-20 м/с -2-7 -5-10	** , ↑, →, Д ~ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	Н ** Д ю, в **, ↑ 15-20 м/с -5-10 -7-12	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
СКО	Б/о юз, з ≡ -4-9 -7-12 юз -15	Б/о ю, ц, в ≡ -3-8 -7-12 в -15	Б/о ю, ц, в ≡ -3-8 -10-15 в -18	Д з, с **, ~, ↓, → ю, ц, в ≡ з, с 15-20 м/с -1-6 -10-15 в -18	** , ↑, → Д ~ Д **, ~, ↑, → з, с, в 15-28 м/с -1-6 -7-12 в -15	Н з, с **, ↑, → Д **, ~, ↑, → з, с, в 15-28 м/с -1-6 -7-12 в -15	** , ↑, → Д ~ з, с, в 15-28 м/с -1-6 -5-10 в -13	** , ↑, →, Д ~ 15-20 м/с 0,-5 -5-10	** , ↑, →, Д ~ 15-25 м/с 0,-5 -3-8	с, в **, ↑, → с, в 15-25 м/с -5-10 з -13 -7-12 з -15	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Павлодарская	Н с, в **, ↓, → Д с, в *, ↓, → Н и Д с, в 15-20 м/с -3-8 -5-10	с, в **, ↓, →, ≡ -3-8 -5-10 в -15	Б/о с, в ≡ -3-8 -8-13 в -16	Б/о с, в ≡ з, с 15-20 м/с -3-8 -10-15 в -18	з, с **, ↑, →, ≡ з, с 15-28 м/с -3-8 -8-13 в -16	з, с **, ↑, →, ≡ Д з, с ~ з, с 15-28 м/с -1-6 -8-13 в -16	з, с **, ↑, →, ≡ Д з, с ~ з, с 15-28 м/с -1-6 -5-10 в -15	з, с, в **, ↑, →, ~ з, с, в 15-20 м/с -2-7 -5-10	** , ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -2-7	** , ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -2-7	с, в **, ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -3-8 з -11	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток
Улытау	Б/о в, ю ≡ -4-9 в -11 -12-17 в -22	Б/о с, в ≡ -3-8 в -11 -10-15 в -20	Б/о с, в ≡ -3-8 в -11 -8-13 в -16	Д з, с **, ↓, →, ~ с, в ≡ 0,-5 в -8 -8-13 в -16	с **, ↓, → Д ~ с, в ≡ з, с 15-20 м/с 0,-5 в -8 -8-13 в -16	з, с **, ↓, → Д ~ с, в ≡ з, с 15-20 м/с 0,-5 в -8 -5-10 в -13	з, с **, ↓, → Д ~ с, в ≡ з, с 15-20 м/с 0,-5 в -8 -5-10 в -13	з, с **, ↓, →, ~ з, с 15-20 м/с 0,-5 -3-8	** , ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -3-8	** , ↑, →, Д ~ 15-20 м/с -2-7 -5-10	с, в **, ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -3-8 з -11	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток
Карагандинская	Б/о -5-10 в -15 -12-17 юв -22-27 с -8	Б/о с, в ≡ -5-10 с, в -13 -13-18 с, в -23-28	Б/о с, в ≡ -5-10 с, в -13 -13-18 с, в -23-28	Б/о с, в ≡ з, с, ю 15-20 м/с -2-7 с, в -10 -10-15 с, в -20-25	з, с **, ↑, → Д ~ с, в ≡ з, с, ю 15-20 м/с -2-7 с, в -10 -7-12 с, в -15-20	з, с **, ↑, → Д ~ с, в ≡ з, с, ю 15-20 м/с -2-7 с, в -10 -7-12 с, в -15-20	з, с, в **, ↑, → Д ~ с, в ≡ з, с, ю 15-20 м/с -2-7 с, в -10 -5-10 с, в -15	Н з, с ** Д **, ↑, →, ~ 15-20 м/с -2-7 -5-10	** , ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -3-8	с, в **, ↑, →, ~ 15-20 м/с 0,-5 -3-8 з -11	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	
Абай	Н и У с, в, ц **, ↑, → в, ю ≡ с, ц 15-20 м/с -4-9 в -13 -9-14 в, ю -18-23	с, в *, ↓, →, ≡ -5-10 в -13 -10-15 в -18-23 ю -5	с, в *, ↓, →, ≡ с, ц 15-20 м/с -7-12 в -15 -10-15 в -18-23 ю -5	Б/о с, в ≡ с, ю, в 15-28 м/с -7-12 в -15 -13-18 в -21-26 ю -7	Д з, с **, ↓, → с, в ≡ с, ю, в 15-28 м/с -5-10 в -13 -8-13 в -18-23 ю -3	з, с **, ↑, → Д ~ с, в ≡ ю, ц 15-20 м/с -1-6 в -9 -8-13 в -18-23 ю -3	з, с **, ↑, → Д ~ с, в ≡ ю, ц 15-20 м/с -1-6 в -9 -3-8 в -13-18	с, в **, ↑, →, Д ~ с, в 15-20 м/с -1-6 -5-10	Н з ** Д **, ↑, →, Д ~ 15-20 м/с 0,-5 -5-10	Н с, в **, ↑, →, Д ~ Н с, в 15-20 м/с 0,-5 -5-10	•••* - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег → - метель () - 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 W - временами Температура: день, °С ночь, °С с-север ю-юг з-запад в-восток	

ВКО	з, с, в **, $\uparrow \rightarrow$, с, ю \equiv с, юв 15-20 м/с $\frac{-4-9 \text{ в } -14}{-8-13 \text{ в } \text{ц } -18-23}$	с, в *, $\downarrow \rightarrow$, \equiv $\frac{-5-10 \text{ в } -13}{-10-15 \text{ в } -20-25}$	с, в *, $\downarrow \rightarrow$, \equiv ю, в 15-20 м/с $\frac{-8-13 \text{ в } -17}{-12-17 \text{ в } -22-27}$	Б/о с, в \equiv с, ю, в 15-28 м/с $\frac{-8-13 \text{ в } -17}{-15-20 \text{ в } -25-30}$	Б/о с, в \equiv с, ю, в 15-28 м/с $\frac{-5-10 \text{ в } -13}{-12-17 \text{ в } -22-27}$	з, с, в **, $\uparrow \rightarrow$ Д \sim с, в \equiv ю, в 15-20 м/с $\frac{-1-6 \text{ в } -9}{-8-13 \text{ в } -18-23}$	з, с, в **, $\uparrow \rightarrow$ Д \sim с, в \equiv ю, в 15-20 м/с $\frac{-1-6 \text{ в } -9}{-3-8 \text{ в } -13-18}$	с, в **, $\uparrow \rightarrow$, Д \sim с, в 15-20 м/с $\frac{-1-6}{-5-10}$	з, с **, $\uparrow \rightarrow$, \sim с, з 15-20 м/с $\frac{0-5}{-3-8 \text{ в } -11}$	** , $\uparrow \rightarrow$, \sim 15-20 м/с $\frac{0-5}{-3-8 \text{ в } -11}$
К-ординская	Б/о в \equiv $\frac{-2+3 \text{ в } +6}{-7-12 \text{ в } -2}$	Б/о с, в \equiv с, ц 15-20 м/с $\frac{-2+3}{-5-10 \text{ с } -13}$	Б/о с, в \equiv с, ц 15-20 м/с $\frac{-2+3}{-5-10 \text{ с } -13}$	Д з, с **, \sim $\frac{0+5 \text{ с } -3}{-5-10 \text{ с } -13}$	з, с, в **, \sim $\frac{-2+3}{-2-7 \text{ в } -10}$	з, с, в **, \sim з, с 15-20 м/с $\frac{-2+3}{-2-7 \text{ в } -10}$	з, с, в **, \sim з, с 15-20 м/с $\frac{0+5 \text{ с } -3}{-2-7 \text{ в } -10}$	Н с, в **, $\downarrow \rightarrow$, \sim Н с, в 15-20 м/с $\frac{0+5 \text{ с } -3}{0,5 \text{ с } -8}$	Д з **, \sim Д з 15-20 м/с $\frac{0+5 \text{ с } -3}{0,5 \text{ с } -8}$	** , с $\downarrow \rightarrow$, \sim 15-20 м/с $\frac{-2+3}{0,5 \text{ с } -8}$
Туркестанская	Б/о [$\downarrow \rightarrow$] ю, з [\equiv] [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0^0]}{-2-7 \text{ с } [-10]}$	Б/о с, ю, з [\equiv] $\frac{+5+10 \text{ с } [0^0]}{-2-7 \text{ с } [-10]}$	Б/о с, ю, з [\equiv] $\frac{+7+12 \text{ с } +3}{-2-7 \text{ с } [-10]}$	Д [•] с, ю, з [\equiv] $\frac{+7+12 \text{ с } +3}{0,5 \text{ с } [-8]}$	[••] с, ю, з [\equiv] Д [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0^0]}{-4+1 \text{ с } [-7]}$	з, с, ю [•••, \equiv , \sim] з, с, ю [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0^0]}{-4+1 \text{ с } [-7]}$	з, с, ю [•••, \equiv , \sim] з, с, ю [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0^0]}{-4+1 \text{ с } [-7]}$	Б/о ю [\equiv , \sim] $\frac{+2+7}{0,5 \text{ ю } [-8]}$	Д •••, \sim с, ю [15-20 м/с] $\frac{+4+9}{0,5 \text{ ю } [-8]}$	Н с, ю [•••], \sim Д •••, \sim с, ю [15-20 м/с] $\frac{+4+9}{0,5}$
Жамбылская	Б/о с, ю [\equiv] юз, св [15-20 м/с] $\frac{-3+2 \text{ с } [-6]}{-6-11 \text{ с } [-14]}$	Б/о с, ю [\equiv] юз, св [15-20 м/с] $\frac{-3+2 \text{ с } [-6]}{-3-8 \text{ с } [-13]}$	Б/о с, ю [\equiv] юз, св [15-20 м/с] $\frac{0+5 \text{ с } [-3]}{-3-8 \text{ с } [-13]}$	Б/о с, ю [\equiv] юз, св [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0,-5]}{-3-8 \text{ с } [-13]}$	Б/о с, ю [\equiv] юз, св [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0,-5]}{0,5 \text{ с } [-8]}$	Н с, ю [•••, \equiv , \sim] Д с, ю [•••, \equiv , \sim] юз, св [15-20 м/с] $\frac{+5+10 \text{ с } [0,-5]}{-3+2 \text{ с } [-7]}$	Н с, ю [•••, \equiv , \sim] Д с, ю [•••, \equiv , \sim] юз, св [15-20 м/с] $\frac{+3+8 \text{ с } [0,-5]}{-3+2 \text{ с } [-7]}$	Б/о ю [\equiv , \sim] $\frac{+2+7 \text{ с } [-3]}{0,5 \text{ с } [-8]}$	Д •••, \sim с, ю [15-20 м/с] $\frac{+2+7}{0,5 \text{ с } [-8]}$	Н с, з [•••] Д •••, \sim с, ю [15-20 м/с] $\frac{+2+7}{0,5}$
Алматинская	Б/о ю [\sim] $\frac{-3+2 \text{ с } [-6]}{-5-10 \text{ с } [-15-20]}$	Б/о с, ю [\equiv , \sim] $\frac{-3+2 \text{ с } [-6-11]}{-5-10 \text{ с } [-15-20]}$	Б/о с, ю [\equiv , \sim] $\frac{0+5 \text{ с } [-3-8]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	Б/о с, ю [\equiv , \sim] $\frac{0+5 \text{ с } [-3-8]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	Б/о с, ю [\equiv , \sim] $\frac{0+5 \text{ с } [-3-8]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	[•••] с, ю [\equiv , \sim] Д ц, в 15-20 м/с $\frac{+2+7 \text{ с } [0,-5]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	Н с, ю [•••] Д с, ю ••• [•••] с, ю [\equiv , \sim] ц, в 15-20 м/с $\frac{+2+7 \text{ с } [0,-5]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	Н с, в [•••] Д с, в •••, \sim [•••] с, в [15-20 м/с] $\frac{0+5 \text{ с } [-5]}{-3-8 \text{ с } [-13]}$	Б/о ю [\equiv , \sim] $\frac{+2+7 \text{ с } [-3]}{0,5 \text{ с } [-10]}$	Д •••, \sim Д с, ю [15-20 м/с] $\frac{+2+7 \text{ с } [-3]}{0,5 \text{ с } [-10]}$
Жетісу	Б/о в р-не А 15-20 м/с $\frac{-3+2 \text{ в } [-8]}{-7-12 \text{ ц } [-17-22]}$	Б/о в [\equiv] с, в [15-20 м/с] $\frac{-3+2 \text{ с } [-6-11]}{-5-10 \text{ с } [-15-20]}$	Б/о в [\equiv] с, в [15-20 м/с] $\frac{-3+2 \text{ с } [-6-11]}{-5-10 \text{ с } [-15-20]}$	Б/о в [\equiv] 15-28 м/с в р-не А 30 м/с $\frac{-3+2 \text{ с } [-6-11]}{-5-10 \text{ с } [-15-20]}$	Б/о в [\equiv] 15-28 м/с в р-не А 30 м/с $\frac{0+5 \text{ с } [-3-8]}{-5-10 \text{ с } [-15-20]}$	[•••, \equiv , \sim] с, в [15-20 м/с] $\frac{0+5 \text{ с } [-3-8]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	Н с, в [•••] Д с, в [•••] [\equiv , \sim] с, в [15-20 м/с] $\frac{0+5 \text{ с } [-3-8]}{-3-8 \text{ с } [-13-18]}$	Н с, в [•••] Д с, в [•••], \sim с, в [15-20 м/с] $\frac{0+5 \text{ с } [-5]}{-3-8 \text{ с } [-13]}$	Б/о ю [\equiv , \sim] $\frac{0+5 \text{ с } [-5]}{0,5 \text{ с } [-10]}$	Д •••, \sim Д 15-20 м/с $\frac{+2+7 \text{ с } [-3]}{0,5 \text{ с } [-10]}$

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

Дежурный синоптик УКПП: А. Саханова/Л. Азылкиясова/Л. Смагулова
инженер-синоптик УДПП: Токтарова А., Саркулова А.

8 (7172) 798-395
от 10.01.2025г.