

Области/Дата	21.03	22.03	23.03	24.03	25.03	26.03	27.03	28.03	29.03	30.03	31.03	Условные обозначения
ЗКО	Д юз • Ни У с, в ≡, ~ <u>+5+10 ю +13</u> 0,-5 з, ю +3	Б/о з, с, в ≡ Н с ~ <u>+10+15 с +7</u> +2+7 с -1	Б/о з, с, в ≡ Н с ~ <u>+12+17 с +9</u> +2+7 с -1	Д з, с, ю ••, R з, с, в ≡ Н ~ Д з, с, ю 15-20 м/с <u>+15+20 с +12</u> +5+10 с +2	з, с, ю •• Д R з, с, в ≡ з, с, ю 15-20 м/с <u>+15+20</u> +5+10	з, с, ю •• Д R з, с, в ≡ з, с, ю 15-20 м/с <u>+18+23 с +15</u> +5+10	Б/о з, с, в ≡ <u>+18+23 з +15</u> +5+10	Б/о <u>+18+23 з +15</u> +5+10	ю •• ю 15-20 м/с <u>+15+20</u> +5+10	Б/о Ни У с ≡ <u>+15+20 с +12</u> +3+8	Д з, ю •• Д з, ю 15-20 м/с <u>+15+20 с +12</u> +3+8	• - небольшой дождь •• - дождь ••• - сильный дождь •• R - кратковременный дождь с грозой * - небольшие осадки ••• - осадки •••• - сильные осадки * - небольшой снег ** - снег *** - сильный снег
Атырауская	Д з •, з, ю S Ни У с ≡ <u>+15+20</u> +3+8	з, ю, в •• Д R, S Ни У з, с ≡ з, с, ю 15-20 м/с <u>+15+20</u> +5+10	Б/о Ни У з, с ≡ <u>+15+20</u> +5+10	з, с, ю •• Д R, S Ни У з, с ≡ з, с, ю 15-20 м/с <u>+18+23</u> +8+13	з, с, ю •• Д R, S Ни У з, с ≡ з, с, ю 15-20 м/с <u>+18+23</u> +8+13	з, с, ю •• Д R, S Ни У з, с ≡ з, с, ю 15-20 м/с <u>+20+25</u> +10+15	Б/о Ни У з, с ≡ <u>+20+25</u> +10+15	Н з, с, ю •• Д ••, R Н з, с, ю 15-20 м/с <u>+17+22 ю +25</u> +7+12	•• Д R 15-20 м/с <u>+17+22</u> +5+10	с, в •• с, в 15-20 м/с <u>+15+20</u> +5+10	с, в •• с, в 15-20 м/с <u>+15+20</u> +5+10	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Мангистауская	Д з, ц •• <u>+18+23 з +15</u> +6+11	з, ю, в •• Д R в, ц S Ни У з, с ≡ з, в, ц 15-20 м/с <u>+15+20 з +12</u> +7+12	Б/о в, ц S Ни У з, с ≡ з, в, ц 15-20 м/с <u>+18+23 сз +15</u> +7+12	Д з, ю ••, R в, ц S Ни У з, с ≡ з, в, ц 15-20 м/с <u>+20+25 сз +17</u> +10+15	з, с, ю •• Д R в, ц S Ни У з, с ≡ з, в, ц 15-20 м/с <u>+20+25 сз +17</u> +10+15	Б/о в, ц S Ни У з, с ≡ з, в, ц 15-20 м/с <u>+20+25 сз +17</u> +10+15	Б/о в, ц S Ни У з, с ≡ з, в, ц 15-20 м/с <u>+20+25 сз +17</u> +10+15	•• з, с ••• Д R 15-20 м/с <u>+17+22</u> +8+13	•• з, с ••• Д R 15-20 м/с <u>+17+22</u> +8+13	с, в •• Д R с, в 15-20 м/с <u>+17+22</u> +8+13	Б/о с, з ≡ <u>+17+22</u> +8+13	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Актюбинская	Б/о <u>+5+10 з, ю +17</u> -2+3 с, в -6	Б/о Ни У з, с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+8+13 с +5</u> -3+2 ю +5	Б/о Ни У з, с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+10+15 с +7</u> 0,+5 св -3	Б/о Ни У з, с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+13+18 с +10</u> +3+8 св 0°	Д з, с •• Ни У з, с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+15+20</u> +3+8	з, с •• Ни У з, с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+18+23 с +15</u> +3+8	з, с •• Ни У з, с, в ≡ з, ю, ц 15-20 м/с <u>+18+23 с +15</u> +3+8	ю, в •• ю, в 15-20 м/с <u>+17+22</u> +3+8 с 0°	ю, в •• ю, в 15-20 м/с <u>+15+20</u> +3+8 с 0°	•• 15-20 м/с <u>+13+18</u> +3+8 с 0°	с, в •• с, в 15-20 м/с <u>+13+18</u> +3+8 с 0°	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Костанайская	Д с • з, с, в ≡ <u>+4+9 в +1</u> -3-8 в -11	Н с, в •••, ~ з, с, в ≡ <u>+3+8</u> 0,-5 з -8	Б/о з, с, в ≡ <u>+3+8</u> 0,-5 в -8	Б/о з, с, в ≡ <u>+7+12</u> -3-8 в -11	Б/о з, с, в ≡ <u>+10+15 ю +18</u> 0,-5 в -8	Б/о з, с, в ≡ <u>+13+18</u> -2+3 в -5	Н з, с •••, ~ Д з, с •• з, с, в ≡ <u>+13+18</u> -2+3	з, с •• з, с 15-20 м/с <u>+12+17</u> 0,-5	Б/о Ни У с ≡ <u>+15+20</u> 0,-5	Б/о Ни У с ≡ <u>+15+20</u> 0,-5 ю +3	Б/о Ни У с ≡ <u>+15+20</u> 0,-5 ю +3	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Акмолинская	Б/о з, с, ю ≡, ~ <u>+3+8 в 0°</u> -8-13 с -3	Н з, с, в •• Д з, с, в • з, с, ю ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с <u>+1+6</u> -1-6	Н с, в ••• Д з, с, в •• з, с, ю ≡, ~ з, с, в 15-20 м/с <u>+1+6</u> -3-8 с 0°	Н с, в ••• з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ з, с, в 15-20 м/с <u>+5+10</u> -5-10 с -2	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+7+12</u> -3-8 с 0°	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+10+15</u> -2+3 в -5	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+12+17</u> -2+3	Б/о Ни У с ≡ <u>+10+15</u> 0,-5	Б/о Ни У с ≡ <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	Б/о Ни У с ≡ <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	Б/о Ни У с ≡ <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
СКО	Д з, с ••, ↓, ~ ю ≡ Д з, с 15-20 м/с <u>+1+6 юв +9</u> -2-7 ю -10	Н с, в ••• Д с, ю, в •• з, с, ю ≡, ~ з, с, ю 15-20 м/с <u>+1+6</u> 0,-5	Н з, с, в ••• Д з, с, в •• з, с, ю ≡, ~ з, с, ю 15-20 м/с <u>+3+8</u> 0,-5	Н с, в ••• з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ з, с, ю 15-20 м/с <u>+5+10</u> -3-8	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+7+12</u> 0,-5 в -8	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+10+15</u> -2+3	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+12+17</u> -2+3	Б/о <u>-12+17</u> -2+3	Б/о <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	Б/о <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	Б/о <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Павлодарская	Б/о в, ю ≡ Ни У ~ <u>+1+6</u> -4-9	Н з, с, в ••• Д з, с, в •• з, с, ю ≡, ~ з, ю, в 15-20 м/с <u>+2+7</u> -2-7	Н с, в ••• Д с, в •• з, с, ю ≡, ~ з, ю, в 15-20 м/с <u>+2+7</u> -2-7	Н с, в ••• Д с, в •• з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ з, ю, в 15-20 м/с <u>+2+7</u> -5-10	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+5+10</u> -2-7	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+8+13</u> 0,-5	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ <u>+10+15</u> -3+2	Д з •• Д з 15-20 м/с <u>+12+17</u> -3+2	в •• в 15-20 м/с <u>+10+15 св +7</u> -3+2	Б/о <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	Б/о <u>+10+15 св +7</u> 0,-5	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Ұлытау	Б/о с, в ≡ <u>+7+12 з +15</u> -2+3 в -6	Б/о Ни У з, с, в ≡ <u>+12+17</u> -3+2 в -6	Б/о Ни У з, с, в ≡ <u>+12+17</u> -3+2 в -6	Б/о Ни У з, с, в ≡ <u>+15+20</u> -3+2 в -6	Б/о Ни У з, с, в ≡ <u>+15+20</u> -3+2	Б/о Ни У з, с, в ≡ <u>+18+23</u> 0,+5	Б/о Ни У з, с, в ≡ <u>+18+23</u> +2+7	Б/о <u>+18+23</u> +2+7	ю •• ю 15-20 м/с <u>+18+23 с +15</u> +2+7	Б/о <u>+15+20</u> 0,+5	Б/о <u>+15+20</u> 0,+5	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Карагандинская	Б/о з, с, в ≡ Ни У ~ <u>+2+7 ю +14</u> -5-10 в -13 ю -2	Б/о з, с, ю ≡ Ни У ~ <u>+5+10 ю +13</u> -3-8 в -11 ю 0°	Б/о з, с, ю ≡ Ни У ~ <u>+5+10 ю +13</u> -3-8 в -11 ю 0°	Н с, в •• Д с, в • з, с, ю ≡ Ни У ~ с, в, ю 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13</u> -3-8 в -11 ю 0°	Б/о з, с, ю ≡ Ни У ~ с, в, ю 15-20 м/с <u>+7+12 ю +15</u> 0,-5 в -8 ю +3	Б/о з, с, ю ≡ Ни У ~ с, в, ю 15-20 м/с <u>+10+15 ю +18</u> -2+3 в -5 ю +5	Б/о з, с, ю ≡ Ни У ~ <u>+12+17 ю +20</u> 0,+5 в -3	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> 0,-5	Д ю, в •• Д ю, в 15-20 м/с <u>+10+15 ю +18</u> 0,+5	Б/о <u>+10+15</u> -3+2	Б/о <u>+10+15</u> -3+2	→ - 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 ∕ - шквал Вр. - временами Температура: пол. - половина 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-побережье пол.-половина пуст.-пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки

Области/Дата	21.03	22.03	23.03	24.03	25.03	26.03	27.03	28.03	29.03	30.03	31.03
Абай	Б/о с, ю, ц ≡ Д ю 15-20 м/с <u>+5+10 ю +15</u> -3-8 в -12	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ ю, ц 15-20 м/с <u>+7+12 ю +15</u> -3-8 в -11	Д з, с ●● з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ ю, ц 15-20 м/с <u>+7+12 ю +15</u> -5-10 в -13	Н с, в, ю ●●● Д с, в, ю ●● з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ ю, ц 15-20 м/с <u>+3+8 ю +11</u> -5-10 в -13	Н с, в, ю ●●● з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ ю, ц 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13</u> -3-8 в -11	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ ю, ц 15-20 м/с <u>+8+13 ю +18</u> 0,-5 ю +3 в -8	Б/о з, с, ю ≡ Н з, с, ю ~ ю, ц 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13</u> -3-8 в -11	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> -2+3 ю +6	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> -2+3 ю +6	ю, с ●● ю, с 15-20 м/с <u>+10+15 с +7</u> 0,+5 ю +8	с, в ●● с, в 15-20 м/с <u>+10+15 с +7</u> -2+3
ВКО	Б/о з, с, ю ≡ <u>+5+10 в -3</u> -7-12 в -18	Б/о з, с, ю ≡ с, в ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13 в +2</u> -5-10 в -15	Д сз ●● з, с, ю ≡ с, в ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13 в +2</u> -3-8 в -11	Н с, в, ю ●●● Д с, в, ю ●● з, с, ю ≡ с, в ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>+2+7 ю +10 в 0°</u> -3-8 в -11	Н с, в, ю ●●● з, с, ю ≡ с, в ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13 в +2</u> -3-8 в -11	Б/о з, с, ю ≡ с, в ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>+8+13 в 0,+5 ю +18</u> 0,-5 в -8 ю +3	Б/о з, с, ю ≡ с, в ~ с, ю, в 15-20 м/с <u>+10+15 в 0,+5 ю +20</u> -2+3 в -5 ю +5	Б/о <u>+10+15 ю +20</u> -2+3 в -5 ю +6	Б/о <u>+10+15 ю +20</u> -2+3 в -5 ю +6	Д ю ●● Д ю 15-20 м/с <u>+10+15</u> -2+3 ю +6	в ●● в 15-20 м/с <u>+10+15 с +7</u> 0,-5 ю +3
К-ординская	Б/о <u>+20+25 с +17</u> 0,+5 ю +8	Б/о с, ц S <u>+20+25 с +17</u> +3+8	Б/о с, ц S <u>+20+25 с +17</u> +5+10	Б/о с, ц S с, ц 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +7+12	Б/о с, ц S с, ц 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +7+12	Б/о с, ц S с, ц 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +10+15	Б/о с, ц S с, ц 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +10+15	ю пол. ●● Д R ю пол. 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +10+15	●● Д R 15-20 м/с. <u>+20+25 с +17</u> +10+15	в пол. ●● Д R в пол. 15-20 м/с <u>+17+22</u> +7+12	Б/о <u>+17+22</u> +7+12
Туркестанская	ю [●●, R] с [≡] [15-20 м/с] <u>+18+23 с [+13]</u> +5+10 с [0°]	Д ю [●●, R] с [≡] з, с, ю [15-20 м/с] <u>+20+25 с [+17]</u> +7+12 с [+2]	Н ю [●●● вр. ●●●●] Д ю [●●, R вр. ●●●] с [≡] з, с, ю [15-20 м/с] <u>+17+22 с [+14]</u> +10+15 с [+5]	Н [●●●] Д [●●, R] с [≡] з, с, ю [15-23 м/с] <u>+20+25 с [+17]</u> +7+12 с [+2]	Н [●●●] Д [●●, R] з, с S с [≡] з, с, ю [15-23 м/с] <u>+22+27 с [+20]</u> +7+12 с [+2]	Н [●●●] Д [●●, R] з, с S с [≡] з, с, ю [15-23 м/с] <u>+24+29 с [+22]</u> +7+12 с [+2]	Н [●●●] Д [●●, R] с [≡] з, с, ю [15-20 м/с] <u>+24+29 с [+22]</u> +10+15 с [+5]	Б/о <u>+24+29 с [+21]</u> +10+15 с [+7]	Н з, ю [●●] Д ●●, R 15-20 м/с <u>+20+25 с [+17]</u> +10+15 с [+7]	ю [●● Д R] ю [15-20 м/с] <u>+17+22 с [+12]</u> +7+12 с [+4]	Н [●●●] Н [15-20 м/с] <u>+17+22 с [+12]</u> +7+12 с [+4]
Жамбылская	Д [●●, R] ю [≡] юз, св [15-20 м/с] <u>+15+20 с [+10]</u> +1+6 с [-3]	Н ю [●●●] Д ю [●●, R] ю [≡] юз, св [15-20 м/с] <u>+18+23 с [+15]</u> +5+10 с [0°]	з, ю [●●, R] ю [≡] юз, св [15-20 м/с] <u>+15+20 с [+12]</u> +8+13 с [+3]	в, ю [●●, R] ю [≡] юз, св [15-20 м/с] <u>+15+20 с [+12]</u> +8+13 с [+3]	[●● Д R] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+18+23 с [+15]</u> +5+10 с [0°]	[●● Д R] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+20+25 с [+17]</u> +5+10 с [0°]	[●● Д R] ю [≡] юз, св [15-28 м/с] <u>+22+27 с [+19]</u> +8+13 с [+3]	Б/о <u>+22+27 с [+18]</u> +8+13 с [+3]	Н з ●● Д ●●, R з 15-20 м/с <u>+20+25 с [+17]</u> +10+15 с [+5]	ю [●● Д R] ю [15-20 м/с] <u>+17+22 с [+12]</u> +7+12 с [+4]	[●● Д R] [15-20 м/с] <u>+17+22 с [+12]</u> +7+12 с [+4]
Алматинская	Н [●*, ≡] <u>+14+19 [+5+10]</u> +1+6 с [-2-7]	Н ю [●●●] Д ю [●●, R] ю [15-20 м/с] <u>+17+22 [+7+12]</u> +2+7 с [-1-6]	Н ю [●●●] Д ю [●●, R] ю [15-28 м/с] <u>+17+22 [+7+12]</u> +5+10 [0,-5]	з, с, ю [●● вр. ●●●, R] ю [15-28 м/с] <u>+13+18 [+5+10]</u> +7+12 [-3+2]	Н с, ю [●●● вр. ●●●●] Д ю [●●, R] ю [15-20 м/с] <u>+15+20 [+7+12]</u> +5+10 [0,-5]	Н [●●●] Д [●●, R] ю [15-20 м/с] <u>+17+22 [+7+12]</u> +5+10 [0,-5]	Б/о <u>+20+25 [+10+15]</u> +5+10 [0,-5]	Б/о <u>+20+25 с [+15]</u> +8+13 с [+3]	Д ●●, R Д 15-20 м/с <u>+20+25 с [+15]</u> +8+13 с [+3]	Н ●● Д ю [●●, R] 15-20 м/с <u>+17+22 с [+12]</u> +8+13 с [+3]	ю [●● Д R] ю [15-20 м/с] <u>+15+20 с [+10]</u> +6+11 с [+1]
Жетісу	Б/о р. Алакольских оз. 15-20 м/с вр. 23-28 м/с <u>+15+20 [+12]</u> -3+2 в [-7-12]	Б/о Н ю [≡] с, в, ц [15-20 м/с] <u>+15+20 [+10]</u> 0,+5 в [-3-8]	Д ц, ю, в [●●, R] Н ю [≡] с, в, ц [15-20 м/с] <u>+15+20 [+10]</u> +2+7 с [0,-5]	Н ●●● ц [●●●●] Д ●●, R ц [●●●] Н ю [≡] с, в, ц [15-20 м/с] <u>+13+18 [+8]</u> +5+10 с [0,-5]	Н в [●●●] Н ю [≡] р. Алакольских оз. 23-28 м/с вр. 30 м/с и более <u>+13+18 [+8]</u> +2+7 с [0,-5]	Б/о Н ю [≡] р. Алакольских оз. 23-28 м/с вр. 30 м/с и более <u>+17+22 [+12]</u> +2+7 с [0,-5]	Б/о Н ю [≡] р. Алакольских оз. 23-28 м/с вр. 30 м/с и более <u>+20+25 [+15]</u> +5+10 с [0,-5]	Б/о <u>+20+25 [+15]</u> +7+12 с [+2]	Д з ●●, R Д з 15-20 м/с <u>+20+25 [+15]</u> +7+12 с [+2]	●● Д R 15-20 м/с <u>+17+22 с [+12]</u> +7+12 с [+2]	в [●● Д R] в [15-20 м/с] <u>+15+20 с [+10]</u> +5+10 с [0°]

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

Дежурный синоптик УКПП: Сагандыкова З., Сагадиева М.
Инженер-синоптик УДПП: Шартакбаева А., Аманолла А.
техник УДПП: Смагулова Л.
☎ 8 (7172) 79-83-83
от 20.03.2026 г.