

Прогноз погоды по областям Казахстана на 21-31 мая 2023 года

Области Дата	21.05	22.05	23.05	24.05	25.05	26.05	27.05	28.05	29.05	30.05	31.05	Условные обозначения	
ЗКО	Б/о з, ю 15-20 м/с <u>+22+27</u> +8+13 с+5	Б/о з, ю 15-20 м/с <u>+25+30</u> +10+15 ю+18	Б/о з, ю 15-20 м/с <u>+25+30</u> +10+15 ю+18	Б/о <u>+27+32</u> +10+15 ю+18	Б/о <u>+30+35</u> +10+15 ю+18	Б/о <u>+30+35</u> +12+17 ю+20	Б/о <u>+30+35</u> +12+17 ю+20	Б/о <u>+30+35</u> +15+20 ю+23	Б/о <u>+30+35 ю+38</u> +15+20 ю+23	Б/о <u>+30+35 ю+38</u> +15+20 ю+23	с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+30+35 ю+38</u> +15+20 ю+23	св ●●, R св 15-20 м/с <u>+30+35 ю+38</u> +15+20 ю+23	● - небол. дождь ●● - дождь ●●● - сильн. дождь ●● R – кратковрем. дождь с грозой ●●● - осадки ●●●● - сильн. осад. * - небольш. снег ** - снег *** - сильный снег *↑→ метель снег ↑→ - метель ↑⇒ - сильн метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о- без осадков Н - ночью Д - днем R- гроза S- пыльная буря ●●● - осадки () - местами [] - в горных, предгорных районах ∇ - шквал 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
Атырауская	Б/о <u>+25+30</u> +10+15	ю, з ●●, R з, ю 15-20 м/с <u>+25+30</u> +13+18	ю, з ●●, R з, ю 15-20 м/с <u>+27+32</u> +15+20	Б/о <u>+30+35</u> +15+20	Б/о <u>+33+38</u> +15+20	Б/о <u>+33+38</u> +17+22	Б/о <u>+33+38</u> +17+22	Б/о <u>+33+38</u> +17+22 ю+25	Б/о <u>+33+38</u> +17+22 ю+25	Б/о <u>+33+38 ю+41</u> +17+22 ю+25	Б/о <u>+33+38 ю+41</u> +17+22 ю+25		
Мангистауская	ю, з ●●, R з, ю 15-20 м/с <u>+28+33 св+25</u> +15+20 св+12	ю, з ●●, R з, ю 15-20 м/с <u>+28+33 св+25</u> +18+23 св+15	Н ю ●●, R Н ю 15-20 м/с <u>+28+33 св+25</u> +18+23 св+15	Б/о <u>+28+33 св+25</u> +18+23 св+15	Б/о <u>+30+35 св+27</u> +20+25 св+17	Б/о <u>+33+38 св+30</u> +20+25 св+17	Б/о <u>+33+38</u> +20+25	Б/о <u>+33+38</u> +20+25	Б/о <u>+33+38</u> +20+25	Б/о <u>+35+40 ю+43</u> +20+25 ю+28	Б/о <u>+35+40 ю+43</u> +20+25 ю+28		
Актюбинская	Н ю, в ●●, R ю S ю 15-23 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +8+13	Б/о ю S ю 15-23 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13	Б/о ю S ю 15-23 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13	Б/о ю S ю 15-23 м/с <u>+22+27 ю+30</u> +8+13 св+5	Б/о ю S ю 15-23 м/с <u>+25+30 ю+33</u> +8+13 ю+16	Б/о ю S ю 15-23 м/с <u>+27+32 ю+35</u> +10+15 ю+18	Б/о <u>+30+35</u> +10+15 ю+18	Б/о <u>+30+35</u> +13+18 ю+21	Д с, в ●●, R Д с, в 15-20 м/с <u>+30+35</u> +15+20 ю+23	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+30+35 ю+38</u> +15+20 ю+23	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+30+35 ю+28</u> +15+20 ю+23		
Костанайская	Н ю, в ●●, R Н ю, в 15-20 м/с <u>+17+22 ю+25</u> +5+10 ю+13 с+2 п. почвы зам. 1°	Б/о <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13 с+2 п. почвы зам. 1°	Б/о ю, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13 с+2 п. почвы зам. 1°	Б/о <u>+23+28</u> +7+12 ю+15 с+4	Б/о <u>+23+28</u> +7+12 ю+15 с+4	Б/о <u>+25+30</u> +7+12 ю+15 с+4	Д с ●●, R Д с 15-20 м/с <u>+27+32</u> +10+15	св ●●, R 15-20 м/с <u>+30+35</u> +13+18	с пол. ●●, R 15-20 м/с <u>+27+32 ю+35</u> +13+18	з ●●, R 15-20 м/с <u>+30+35</u> +13+18 ю+21	з ●●, R 15-20 м/с <u>+30+35</u> +13+18 ю+21		
Ақмолинская	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +2+7 ю+10 с п. почвы зам. 1°	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +2+7 юв+10 с п. почвы зам. 1°	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10 сз+2	Б/о <u>+22+27</u> +2+7 юв+10 сз п. почвы зам. 1°	Б/о <u>+22+27</u> +2+7 юв+10 сз п. почвы зам. 1°	Б/о <u>+22+27</u> +2+7 юв+10 сз п. почвы зам. 1°	Д с, в ●●, R 15-20 м/с <u>+25+30</u> +7+12	Н с, в ●●, R Д ●●, R 15-20 м/с <u>+25+30</u> +10+15	Н в пол. Д сз ●●, R 15-20 м/с <u>+27+32</u> +7+12 з+15	Б/о <u>+27+32</u> +7+12 з+15	Б/о <u>+27+32</u> +7+12 з+15		
СКО	Б/о <u>+20+25</u> +2+7 с п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+20+25</u> +2+7 с п. почвы зам. 2°	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10 сз+2	Б/о <u>+22+27</u> +2+7 с п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+22+27</u> +2+7 с п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+22+27</u> +2+7 с п. почвы зам. 2°	Д с ●●, R Д с 15-20 м/с <u>+25+30</u> +5+10	Н с ●● Д ●●, R 15-20 м/с <u>+25+30</u> +7+12	з ●●, R з 15-20 м/с <u>+27+32</u> +5+10	Б/о <u>+27+32</u> +5+10	Б/о <u>+27+32</u> +5+10		
Павлодарская	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10 с+2 п. почвы зам. 2°	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10 сз+2 п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+20+25</u> +5+10 сз+2 п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+20+25</u> +5+10 сз+2 п. почвы зам. 2°	Д с ●●, R Д с 15-23 м/с <u>+25+30</u> +7+12 св+4	●● Д св ●●, R, ▲ 15-28 м/с <u>+22+27</u> +7+12 юз+15	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+22+27</u> +5+10	●●, R 15-20 м/с <u>+22+27</u> +5+10	Н ю в ●●, R 15-20 м/с <u>+25+30</u> +7+12		
Улытауская	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +7+12	Н ю, в ●●, R Н ю, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10	Б/о <u>+20+25 ю+28</u> +5+10	Б/о <u>+20+25 ю+28</u> +7+12	Б/о <u>+22+27 ю+30</u> +7+12	Б/о <u>+25+30</u> +7+12	Б/о <u>+28+33</u> +10+15	Д в ●●, R Д в 15-20 м/с <u>+28+33</u> +12+17	Б/о <u>+28+33 св+25</u> +10+15	Б/о <u>+28+33 св+25</u> +10+15	Б/о <u>+28+33</u> +10+15		
Карагандинская	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +5+10 ю+13	Б/о <u>+22+27 ю+30</u> +5+10 ю+13	Б/о <u>+22+27 ю+30</u> +5+10 ю+13	Б/о <u>+22+27 ю+30</u> +5+10 ю+13	Д с ●●, R Д с 15-20 м/с <u>+25+30</u> +7+12 ю+15	Н с ●● Д ●●, R 15-20 м/с <u>+25+30 ю+33</u> +10+15	Б/о <u>+25+30 ю+33</u> +10+15	св ●●, R св 15-20 м/с <u>+27+32 ю+35</u> +10+15	в пол. ●●, R в пол. 15-20 м/с <u>+27+32 ю+35</u> +10+15		
Абайская	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +3+8 ю+11	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +3+8 ю+11	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +3+8 ю+11	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +3+8 ю+11	Б/о <u>+20+25 ю+28</u> +3+8 ю+11	Б/о <u>+20+25 ю+28</u> +3+8 ю+11	Д в ●●, R Д в 15-23 м/с <u>+23+28 ю+20</u> +5+10 ю+13	●● Д с ●●, R 15-28 м/с <u>+23+28 ю+31</u> +8+13 ю+16	Н ●● Д в ●●, R 15-20 м/с <u>+20+25 ю+17</u> +8+13 ю+16	●●, R 15-20 м/с <u>+20+25 ю+17</u> +8+13 ю+16	Н ●● Д ю ●●, R 15-20 м/с <u>+23+28</u> +8+13 ю+16		
ВКО	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +3+8 ю+11	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +3+8 ю+11	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +3+8 ю+11	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +3+8 ю+11	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +3+8 ю+11	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +3+8 ю+11	Н св ●● Д ●●, R 15-23 м/с <u>+21+26 [18]</u> +5+10 ю+13 [+2]	Н в ●● Д ●● с [●●, R] 15-28 м/с <u>+21+26 ю+29 [18]</u> +8+13 ю+16 [+5]	●● с [●●, R] 15-20 м/с <u>+18+23 [15]</u> +8+13 ю+16 [+5]	●●, R 15-20 м/с <u>+18+23 [15]</u> +8+13 ю+16 [+5]	Н ●● Д ю [●●, R] 15-20 м/с <u>+22+27 [19]</u> +8+13 ю+16 [+5]		
К-ординская	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю+30</u> +10+15 ю+18	Б/о ю, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю+30</u> +10+15 с+7	Б/о ю, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю+30</u> +10+15 с+7	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю+30</u> +10+15 ю+18	ю, в ●●, R ю, в 15-20 м/с <u>+25+30 ю+33</u> +10+15 ю+18	Б/о ю, в 15-20 м/с <u>+25+30 ю+33</u> +13+18	Б/о <u>+25+30 ю+33</u> +13+18 ю+21	Б/о <u>+28+33 ю+38</u> +15+20 ю+23	Б/о <u>+28+33 ю+38</u> +15+20 ю+23	Б/о <u>+28+33 ю+38</u> +15+20 ю+23	Б/о <u>+28+33 ю+38</u> +15+20 ю+23		
Туркестанская	ю [●●, R] с, з [15-20 м/с] <u>+22+27 ю+30</u> +13+18 [+9]	ю [●●, R] с S с, з [15-20 м/с] <u>+22+27 ю+30</u> +13+18 [+9]	ю [●●, R] с S с, з [15-25 м/с] <u>+22+27 ю+30</u> +13+18 [+9]	ю [●●, R] с S с, з [15-25 м/с] <u>+20+25 ю+28</u> +13+18 [+9]	ю [●●, R, ∇] с, з [15-25 м/с] <u>+20+25 ю+28</u> +10+15 [+7]	ю [●●, R, ∇] с, з [15-25 м/с] <u>+20+25 ю+28</u> +10+15 [+7]	ю [●●, R] с, з [15-25 м/с] <u>+20+25 ю+28</u> +10+15 [+7]	[●●, R] [15-20 м/с] <u>+20+25 ю [+28]</u> +10+15 [+7]	ю [●●, R] ю [15-20 м/с] <u>+23+28 ю+31</u> +13+18 [+10]	Б/о <u>+25+30 ю+33</u> +13+18 [+10]	Б/о <u>+25+30 ю+33</u> +13+18 [+10]	Б/о <u>+27+32 ю+35</u> +13+18 [+10]	

Жамбылская	с, ю [●●, R, ^] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +10+15 [+7]	ю [●●, R] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +7+12 [+4]	ю [●●, R] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +7+12 [+4]	ю [●●, R] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +7+12 [+4]	ю [●●, R] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +7+12 [+4]	ю [●●, R] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +7+12 [+4]	ю [●●, R] юз, св [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +7+12 [+4]	Д [●●, R] [15-20 м/с] <u>+22+27 [+19]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+27+32 [+24]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+27+32 [+24]</u> +12+17 [+9]	Б/о <u>+27+32 [+24]</u> +12+17 [+9]	р-не А – район Алакольских озер Температура <u>день °С</u> ночь °С	
Алматинская	●●, ю [●●●, R, ^] 18-23 м/с <u>+20+25 [+10+15]</u> +10+15 [0,+5]	●● ю [●●●, R, ^] 18-23 м/с <u>+18+23 [+8+13]</u> +7+12 [0°]	●● Д ю [●●●, R, ^] 18-23 м/с <u>+18+23 [+8+13]</u> +7+12 [0°]	ю [●●, R] 18-23 м/с <u>+20+25 [+10+15]</u> +10+15 [0,+5]	ю [●●, R] 18-23 м/с <u>+20+25 [+10+15]</u> +10+15 [0,+5]	ю [●●, R] 18-23 м/с <u>+20+25 [+10+15]</u> +10+15 [0,+5]	ю [●●, R] 18-23 м/с <u>+20+25 [+10+15]</u> +10+15 [0,+5]	Б/о <u>+22+27 [+12+17]</u> +10+15 [+2+7]	Б/о <u>+25+30 [+15+20]</u> +10+15 [+2+7]	[●●, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+15+20]</u> +12+17 [+5+10]	[●●, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+15+20]</u> +12+17 [+5+10]		
Жетісу	●● ц, в [●●●, R, ^] р-не А 15-25 м/с <u>+18+23 [+13]</u> +11+16 [+7]	●● ц, в [●●●, R, ^] р-не А 15-25 м/с <u>+18+23 [+13]</u> +5+10 [0°]	ю, в [●● вр ●●●, R, ^] р-не А 15-25 м/с <u>+18+23 [+13]</u> +5+10 [0°]	в [●●, R] р-не А 15-25 м/с <u>+20+25 [+15]</u> +5+10 [0°]	в [●●, R] р-не А 15-25 м/с <u>+20+25 [+15]</u> +5+10 [0°]	в [●●, R] р-не А 15-25 м/с <u>+20+25 [+15]</u> +5+10 [0°]	в [●●, R] р-не А 15-25 м/с <u>+20+25 [+15]</u> +5+10 [0°]	Д [●●, R] [15-23 м/с] <u>+22+27 [+12+17]</u> +7+12 [0,+5]	[●●, R] [15-23 м/с] <u>+25+30 [+15+20]</u> +7+12 [0,+5]	[●●, R] [15-23 м/с] <u>+25+30 [+15+20]</u> +10+15 [+2+7]	[●●, R] [15-23 м/с] <u>+25+30 [+15+20]</u> +10+15 [+2+7]		

Вероятность оправдываемости прогноза 77-91%.

Директор Гидрометцентра

М.Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

Дежурный синоптик УКПП: Сайлыбаева Л., Ботаева Л.
инженер-синоптик 2 категории УДПП: Каирова С.
инженер-синоптик 1 категории УДПП: Сагинтаева А.
ведущий инженер УДПП: Васюкова О.
техник высшей категории Масалимова Г.

8 (7172) 798-395
от 19.05.2023г.