

Прогноз погоды по областям Казахстана на 11-20 июня 2023 года

Области Дата	11.06	12.06	13.06	14.06	15.06	16.06	17.06	18.06	19.06	20.06	Условные обозначения
ЗКО	з, с, ю ●●, R з, с, ю 15-20 м/с <u>+30+35</u> +15+20 ю +23	з, с, ю ●●, R з, с, ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +35</u> +15+20 ю +23	з, с, ю ●●, R з, с, ю 15-20 м/с <u>+28+33 ю +36</u> +13+18 ю +21	з, с, ю ●●, R з, с, ю 15-20 м/с <u>+30+35 ю +38</u> +15+20 ю +23	з, с, ю ●●, R з, с, ю 15-20 м/с <u>+30+35 ю +38</u> +15+20 ю +23	●● з, с, ю R, ▲, ∇ з, с, ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +35</u> +13+18 ю +21	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +13+18 ю +21	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+23+28</u> +13+18	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+23+28</u> +11+16	Б/о <u>+23+28</u> +11+16	<ul style="list-style-type: none"> ● - небол. дождь ●● - дождь ●●● - сильн. дождь ●● R – кратковрем. дождь с грозой ●●● - осадки ●●●● - сильн. осад. * - больш.ш. снег ** - снег ●●●● - сильный снег *↑ - метель снег ↑→ - метель ↑⇒ - сильный метель ▲ - град ≡ - туман ~ - гололед Б/о - без осадков Н - ночью Д - днем R - гроза S - пыльная буря ●●● - осадки () - места [] - 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 р-не А – район Алакольских озер Температура день °С ночь °С
Атырауская	з, ю ● з, с, ю 15-20 м/с <u>+33+38</u> +18+23	з, ю ● з, с, ю 15-20 м/с <u>+33+38</u> +20+25	з, ю ● з, с, ю 15-20 м/с <u>+34+39 ю +42</u> +20+25	з, ю ● з, с, ю 15-20 м/с <u>+34+39 ю +42</u> +22+27	Н з, ю ● Д з, с, ю ●●, R, ▲, ∇ з, с, ю 15-20 м/с <u>+33+38</u> +22+27	●● з, с, ю R, ▲, ∇ з, с, ю 15-20 м/с <u>+30+35</u> +20+25	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+30+35 сз +27</u> +18+23	●●, R, ∇ 15-20 м/с <u>+27+32</u> +15+20	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+27+32</u> +15+20	Б/о <u>+27+32</u> +13+18	
Мангистауская	з, ю ● з, ю 15-20 м/с <u>+35+40 з +32</u> +20+25 сз +17	з, ю ● з, ю 15-20 м/с <u>+35+40 з +32</u> +22+27 сз +19	з, ю ● з, ю 15-20 м/с <u>+35+40 з +32</u> +20+25 сз +17	з, ю ● з, ю 15-20 м/с <u>+35+40 з +32</u> +22+27 сз +19	Д з, с ●●, R з, ю 15-20 м/с <u>+33+38 з +30</u> +22+27 сз +19	з, с ●●, R з, ю 15-20 м/с <u>+30+35 з +27</u> +22+27 сз +19	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+30+35 з +27</u> +20+25	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+28+33 з +25</u> +20+25	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+28+33</u> +18+23	Б/о <u>+28+33</u> +18+23	
Актюбинская	Б/о <u>+30+35 ю +38</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+32+37 ю +40</u> +13+18 ю +21	Б/о <u>+32+37 ю +40</u> +13+18 ю +21	Д с ●●, R Д с 15-20 м/с <u>+32+37 ю +40</u> +13+18 ю +21	з, с ●●, R з, с 15-20 м/с <u>+30+35 ю +38</u> +13+18 ю +21	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+28+33 ю +36</u> +13+18 ю +21	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +13+18 ю +21	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30 сз +22</u> +13+18 ю +21	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+23+28</u> +13+18	Б/о <u>+23+28</u> +13+18	
Костанайская	Д с ●●, R Д 15-20 м/с <u>+30+35 сз +27</u> +9+14 ю +17	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30+35</u> +7+12 ю +15+20	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30+35</u> +5+10 ю +13+18	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+25+30 ю +30+35</u> +5+10 ю +13+18	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30+35</u> +7+12 ю +15+20	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30+35</u> +5+10 ю +13+18	с пол. ●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30</u> +8+13 ю +18	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27</u> +8+13 ю +18	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27</u> +10+15	Б/о <u>+22+27</u> +7+12	
Акмолинская	в ●●, R с, в 15-23 м/с <u>+25+30</u> +8+13 ю +18	Д с ●●, R с, в 15-23 м/с <u>+25+30</u> +10+15 ю +20	св ●●, R с, в 15-23 м/с <u>+20+25 ю +28</u> +10+15 ю +20	св ●●, R с, в 15-23 м/с <u>+20+25 ю +28</u> +5+10 ю +13	Н св ●● Д ●● св R с, в 15-23 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +7+12 ю +15	●● с, в R, ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +5+10 ю +13	с пол. ●●, R, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30 с +22</u> +8+13 ю +16	●●, R, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30 сз +22</u> +8+13 ю +16	●●, R, ▲ 15-20 м/с <u>+23+28 с +20</u> +10+15	юв ●●, R юв 15-20 м/с <u>+23+28 с +20</u> +8+13	
СКО	Д с ●●, R, ▲ с, в 15-23 м/с <u>+25+30 с +22</u> +8+13	с, в, ю ●●, R, ▲ с, в 15-23 м/с <u>+18+23</u> +8+13	с, в, ю ●●, R, ▲ с, в 15-23 м/с <u>+15+20 ю +23</u> +5+10	с, в, ю ●●, R, ▲ с, в 15-23 м/с <u>+18+23</u> +5+10	●● с, в R, ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+20+25 с +17</u> +8+13	●● с, в R, ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+17+22</u> +5+10	Н ●●, R, S, ∇ Д в ●● 15-20 м/с <u>+20+25</u> +8+13	●●, R, ∇ 15-20 м/с <u>+20+25 ю +28</u> +8+13 с +5	в ●●, R, ∇ 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10	Б/о <u>+20+25</u> +5+10	
Павлодарская	●●, R с, з 15-23 м/с <u>+22+27</u> +10+15	в ●●, R с, з 15-23 м/с <u>+25+30</u> +10+15	з, с ●●, R с, з 15-23 м/с <u>+20+25</u> +10+15 з +7	в, ю ●●, R с, з 15-23 м/с <u>+18+23</u> +7+12	Д з, с ●●, R с, з 15-23 м/с <u>+20+25</u> +5+10	с ●●, R с, з 15-23 м/с <u>+20+25</u> +7+12	сз ●●, R, ∇ сз 15-20 м/с <u>+20+25 ю +28</u> +7+12 ю +15	сз ●●, R, ∇ сз 15-20 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +7+12 ю +15	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+20+25</u> +10+15 ю +18	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+20+25</u> +7+12 ю +15	
Улытауская	Б/о <u>+27+32</u> +13+18	Б/о <u>+30+35</u> +13+18	Б/о <u>+30+35</u> +15+20	Б/о <u>+30+35</u> +15+20	Б/о <u>+30+35</u> +15+20	в, ю ●●, R в, ю 15-20 м/с <u>+27+32</u> +15+20	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27</u> +15+20 ю +23	в ●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27</u> +15+20	в ●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27</u> +13+18	Б/о <u>+22+27</u> +13+18	
Карагандинская	в ●●, R, ▲, ∇ с, в, ю 15-20 м/с <u>+20+25 ю +30</u> +7+12 ю +15+20	в ●●, R, ▲, ∇ с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +7+12 ю +15+20	в ●●, R, ▲, ∇ с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +7+12 ю +15+20	в ●●, R, ▲, ∇ с, в, ю 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30</u> +7+12 ю +15+20	Д с, в, ю ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +7+12 ю +15+20	в, ю ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +7+12 ю +15+20	сз ●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30 ю +35</u> +12+17 ю +22	з ●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+25+30</u> +12+17 ю +22	●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+23+28</u> +12+17	в ●●, R, S, ∇ 15-20 м/с <u>+23+28</u> +10+15	
Абайская	в, ю ●●, R, ▲, ∇ с, в, ю 15-28 м/с <u>+21+26</u> +10+15 ю +18	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+21+26 ю +29</u> +10+15 ю +18	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+27+32</u> +12+17 ю +20	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+22+27 з +18</u> +10+15 ю +18	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+22+27 з +18</u> +8+13 ю +16	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+22+27</u> +8+13 ю +16	с, в ●●, R, ∇ с, в 15-20 м/с <u>+22+27</u> +8+13 ю +16	с, в ●●, R, ∇ с, в 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30</u> +8+13 ю +16	с, з ●●, R, ∇ с, з 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +11+16	●●, R, ∇ 15-20 м/с <u>+22+27</u> +11+16	
ВКО	с, в, ю ●● вр. ●●● с, в, ю R, ▲, ∇ с, в, ю 15-28 м/с <u>+23+28 сз +20</u> +12+17 ю +20	с, в, ю ●● вр. ●●● с, в, ю R, ▲, ∇ с, в, ю 15-28 м/с <u>+23+28 сз +20</u> +10+15 ю +18	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+27+32</u> +10+15 ю +18	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 сз +22</u> +10+15 ю +18	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 сз +22</u> +8+13 ю +16	с, в ●●, R с, в, ю 15-20 м/с <u>+25+30 сз +22</u> +8+13 ю +16	с [●●, R] ∇ с [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +8+13 ю +16	с [●●, R] ∇ с [15-20 м/с] <u>+25+30 ю +33</u> +8+13 ю +16	сз ●●, R сз 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +10+15 ю +18	сз ●●, R сз 15-20 м/с <u>+22+27 ю +30</u> +10+15 ю +18	
К-ординская	Б/о ц, в 15-20 м/с <u>+33+38 с +30</u> +15+20	Б/о ц, в 15-20 м/с <u>+35+40 ю +43</u> +17+22	Б/о ц, в 15-20 м/с <u>+35+40 ю +43</u> +17+22	Б/о ц, в 15-20 м/с <u>+35+40 ю +45</u> +17+22	Б/о ц, в 15-20 м/с <u>+35+40 ю +45</u> +17+22	Б/о ц, в 15-20 м/с <u>+35+40 ю +45</u> +17+22	Д сз ●●, R, S, ∇ Д сз 15-20 м/с <u>+33+38</u> +17+22	сз ●●, R, S, ∇ сз 15-20 м/с <u>+33+38</u> +17+22	сз ●●, R, S, ∇ сз 15-20 м/с <u>+28+33</u> +15+20	Б/о <u>+28+33</u> +13+18	

Туркестанская	Д [••, R, √] с S з, с [15-20 м/с] +33+38 [+30] +20+25 [+17]	[••, R, √] с S Д з, с [15-23 м/с] +33+38 пуст. +41 +18+23 з +26	Б/о +33+38 пуст. +41 +18+23 з +26	Б/о +38+43 [+34] +18+23 з +26	Б/о +37+42 пуст. +45 +22+27 [+19]	Б/о +37+42 пуст. +45 +22+27 [+19]	Б/о +35+40 [+32] +20+25	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +33+38 [+30] +20+25	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +30+35 [+25] +20+25	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +30+35 [+25] +18+23 [+15]	п. ПОЧВЫ зам. – на поверхности почвы заморозки
Жамбылская	Д [••, R] юз, св [15-20 м/с] +30+35 [+27] +20+25 [+15]	Д [••, R] юз, св [15-28 м/с] +30+35 [+27] +20+25 [+15]	Б/о +30+35 [+27] +20+25 [+15]	Б/о +35+40 [+32] +20+25 [+15]	Б/о +35+40 [+32] +20+25 [+15]	Б/о +35+40 [+32] +20+25 [+15]	[••, R] [15-20 м/с] +33+38 [+30] +20+25 [+17]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +30+35 [+27] +20+25 [+17]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +30+35 [+27] +18+23 [+15]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +30+35 [+27] +18+23 [+15]	
Алматинская	•• ю [•••, R, ^, √] 17-25 м/с +23+28 [+15+20] +20+25 [+8+13]	•• ю [•••, R, ^, √] 17-25 м/с +23+28 [+15+20] +18+23 [+5+10]	ю [••, R] 17-22 м/с +28+33 [+20+25] +20+25 [+8+13]	ю [••, R] 17-22 м/с +30+35 [+22+27] +22+27 [+10+15]	ю [••, R] 17-22 м/с +30+35 [+22+27] +22+27 [+10+15]	ю [••, R] 17-22 м/с +28+33 [+20+25] +22+27 [+10+15]	[••, R] [15-20 м/с] +30+35 [+25] +20+25 [+15]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +28+33 [+23] +20+25 [+15]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +28+33 [+23] +17+22 [+13]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] +28+33 [+23] +17+22 [+13]	
Жетісу	•• ц, в [••, R, ^, √] 15-22 м/с +23+28 [+15+20] +18+23 [+5+10]	•• ц, в [•••, R, ^, √] 15-22 м/с +23+28 [+15+20] +15+20 [+3+8]	[••, R] 15-22 м/с +27+32 [+18+23] +15+20 [+3+8]	[••, R] 15-22 м/с +30+35 [+25] +18+23 [+5+10]	[••, R] 15-22 м/с +30+35 [+25] +18+23 [+5+10]	[••, R] 15-22 м/с +30+35 [+25] +18+23 [+5+10]	[••, R] [15-20 м/с] +30+35 [+25] +18+23 [+13]	[••, R] [15-20 м/с] +28+33 [+23] +18+23 [+13]	[••, R] [15-20 м/с] +28+33 [+23] +15+20 [+10]	[••, R] [15-20 м/с] +28+33 [+23] +15+20 [+10]	

Вероятность оправдываемости прогноза 77-91%.

Директор Гидрометцентра




М. Шмидт


Начальник УДПП



Ж. Исабекова

 Дежурный синоптик УКПП:

инженер-синоптик УДПП: Сакимова М., Васюкова О.
инженер-синоптик 2 категории УДПП: Каирова С.

 8 (7172) 798-395
от 09.06.2023г.