

Прогноз погоды по областям Казахстана на вторую декаду августа 2022 г.

Области Дата	11.08	12.08	13.08	14.08	15.08	16.08	17.08	18.08	19.08	20.08	Условные обозначения	
ЗКО	Б/о <u>+32+37</u> +18+23	Б/о ю 15-20 м/с <u>+32+37</u> +17+22	Б/о ю 15-20 м/с <u>+30+35</u> +13+18	Б/о <u>+30+35</u> +13+18 ю +21	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	с **, R с 15-20 м/с <u>+33+38</u> +17+22 ю +25	с **, R с 15-20 м/с <u>+30+35 ю +38</u> +17+22 ю +25	• - 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 р-не А - район Алакольских озер Температура день °С ночь °С	
Атырауская	Б/о Д з 15-20 м/с <u>+34+39</u> +20+25	Б/о ю 15-20 м/с <u>+34+39</u> +20+25	Б/о ю 15-20 м/с <u>+34+39</u> +20+25	Б/о <u>+34+39</u> +20+25	Б/о <u>+34+39</u> +20+25	Б/о <u>+34+39</u> +20+25	Б/о <u>+34+39 ю +42</u> +20+25	Б/о <u>+34+39 ю +42</u> +20+25	Б/о ю +42 <u>+34+39 ю +42</u> +20+25	Б/о ю +42 <u>+34+39 ю +42</u> +20+25		
Мангистауская	Б/о Д ю 15-20 м/с <u>+30+35 св +38</u> +21+26 св +18	Б/о Д ю S ю 15-20 м/с <u>+33+38 з +30</u> +21+26 св +18	Б/о Д ю S ю 15-20 м/с <u>+33+38 з +30</u> +21+26 св +18	Б/о <u>+33+38 з +30</u> +21+26 св +18	Б/о <u>+33+38 з +30</u> +21+26	Б/о <u>+33+38 з +30</u> +21+26	Б/о <u>+35+40 ю +43</u> +21+26	Б/о <u>+35+40 ю +43</u> +21+26	Б/о ю +43 <u>+35+40 ю +43</u> +21+26	Б/о ю +43 <u>+35+40 ю +43</u> +21+26		
Костанайская	с, з, в **, R Н и У с, в ≡ Д с, з, в 15-20 м/с <u>+27+32</u> +13+18	с, в **, R Н и У с, з ≡ с, в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +10+15 ю +18	Б/о Н и У с, з ≡ с, в 15-20 м/с <u>+23+28 ю 31</u> +8+13 ю +16	Б/о <u>+23+28 ю +31</u> +8+13 ю +16	Б/о <u>+23+28 ю +31</u> +8+13 ю +16	Б/о <u>+25+30 ю +33</u> +8+13 ю +16	Б/о <u>+25+30 ю +33</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+22+27 з +30</u> +8+13 ю +16	с з **, R сз 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +8+13 ю +16	с з **, R сз 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +8+13 ю +16		
Актюбинская	Б/о <u>+28+33 з +36</u> +15+20 с +12	Д с **, R Н и У с ≡ <u>+28+33 ю +36</u> +10+15 ю +18	Б/о Н и У с ≡ <u>+28+33 ю +36</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+28+33 ю +36</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+30+35 ю +38</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+30+35 ю +38</u> +13+18 ю +21	Б/о <u>+30+35 ю +38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38 ю +41</u> +15+20 ю +23	Б/о ю +41 <u>+33+38 ю +41</u> +15+20 ю +23	с **, R с 15-20 м/с <u>+33+38 ю +41</u> +15+20 ю +23		
Акмолинская	с **, в **, R Д в ▲ Н и У с з, в ≡ Д с з, в 15-20 м/с <u>+23+28 в +19</u> +10+15	с, в **, R Н и У с, в ≡ с, в 15-20 м/с <u>+25+30</u> +10+15	с, в **, R Н и У с, в ≡ с, в 15-20 м/с <u>+22+27</u> +8+13	Д с **, R Н и У с в ≡ св 15-20 м/с <u>+22+27</u> +10+15 с, з +7	Б/о Н и У с ≡ <u>+22+27</u> +10+15 с, з +7	Б/о <u>+20+25</u> +10+15 с, з +7	Б/о <u>+20+25</u> +10+15 с, з +7	Б/о <u>+22+27</u> +10+15 с, з +7	св **, R св 15-23 м/с <u>+20+25 з +28</u> +10+15 с +7	Д с **, R св 15-20 м/с <u>+20+25 з +28</u> +7+12	св **, R св 15-20 м/с <u>+20+25 з +28</u> +7+12	
СКО	ю, в **, R, ▲ Н и У з ≡ Д ю, в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +20</u> +12+17	** Д с **, с, в R Д ▲ Н и У с, з ≡ с, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +10+15	Н в **, R Н и У с, з ≡ с, в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +8+13	св **, R св 15-20 м/с <u>+20+25</u> +8+13	Б/о <u>+20+25</u> +8+13	Б/о <u>+22+27</u> +8+13	Д с **, R с 15-20 м/с <u>+22+27</u> +8+13	св **, R Н и У ≡ св 15-23 м/с <u>+17+22 з +25</u> +5+10	Д с **, R Н и У ≡ сз 15-20 м/с <u>+17+22 з +25</u> +5+10	с з **, R сз 15-20 м/с <u>+20+25</u> +7+12		
Павлодарская	** ю, в **, R Н ≡ Д ▲ с, в, ю 15-20 м/с <u>+23+28 ю +20</u> +12+17	в **, R Н и У с, з ≡ 15-20 м/с <u>+23+28 ю +20</u> +10+15	в **, R Н и У с, з ≡ 15-20 м/с <u>+23+28 ю +20</u> +10+15	в **, R в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +20</u> +10+15	в **, R в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +10+15	Н в **, R в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +10+15	Б/о <u>+20+25</u> +10+15	Б/о <u>+20+25</u> +10+15	св **, R св 15-20 м/с <u>+17+22</u> +7+12	в **, R в 15-23 м/с <u>+15+20</u> +5+10	Б/о <u>+15+20 ю з +23</u> +5+10	
Карагандинская	с пол. ** вр. **, R Н с ≡, 15-20 м/с <u>+23+28 с +19</u> +8+13 ю +17	с, в **, R Н и У с, в ≡ с, в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +10+15 ю +18	с, в **, R Н и У с, в ≡ с, в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +10+15 ю +18	в **, R в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +7+12 ю в +15	в **, R в 15-20 м/с <u>+23+28 ю +31</u> +7+12 ю в +15	Б/о <u>+23+28</u> +7+12 ю в +15	Б/о <u>+20+25</u> +7+12	Б/о <u>+20+25</u> +7+12	Б/о <u>+20+25</u> +7+12	в **, R в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +7+12	в **, R в 15-20 м/с <u>+20+25</u> +7+12	
Улытауская	св **, R, 18 м/с <u>+25+30</u> +12+17	с, в **, R Н и У с, в ≡ в 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +13+18	Д ю **, R Н и У с, в ≡ в 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +13+18	ю **, R ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +13+18	ю **, R ю 15-20 м/с <u>+25+30 ю +33</u> +13+18	ю **, R ю 15-20 м/с <u>+22+27 ю з +30</u> +13+18	Б/о <u>+22+27 ю з +30</u> +13+18	Б/о <u>+22+27 ю з +30</u> +13+18	Б/о ю з +30 <u>+22+27 ю з +30</u> +13+18	Б/о ю з +30 <u>+25+30 ю з +33</u> +13+18		
ВКО	Н с **, Д **, с **, R Д в, ю ▲, 15-20 м/с <u>+21+26 ю +30</u> +10+15 ю +18	** в **, с, в R Н и У ≡ Д ▲ с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +8+13 ю +16	Н ** в **, Д с, в **, R Н и У ≡ Д ▲ с, в 15-20 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +8+13 ю +16	в **, R в 15-20 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +8+13 ю +16	в **, R в 15-20 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +8+13	[**, R] Н и У [≡] [15-20 м/с] <u>+18+23 ю +26</u> +5+10	Б/о Н и У с в ≡ <u>+18+23 ю +26</u> +5+10	** R, ▲, ∇ Н и У с в ≡ 15-25 м/с <u>+15+20 ю +23</u> +5+10	** св **, R? ▲, ∇ Н и У с в ≡ 15-25 м/с <u>+15+20 ю +23</u> +5+10	в **, R в 15-20 м/с <u>+15+20 ю +23</u> +5+10		
Абайская	** Д с **, R Д з, ю ▲, 15-20 м/с <u>+21+26 ю +30</u> +10+15 ю +18	с, в **, R Н и У с, в ≡ з 15-20 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +10+15 ю +18	с, в **, R Н и У с, в ≡ з 15-20 м/с <u>+20+25 ю +28</u> +8+13 ю +16	в **, R в 15-20 м/с <u>+20+25 ю +28</u> +8+13 ю +16	Б/о, Н и У с в ≡ <u>+20+25 ю +28</u> +8+13 ю +16	Б/о, Н и У с в ≡ <u>+18+23 ю +26</u> +5+10 ю з +13	Б/о, Н и У с в ≡ <u>+18+23 ю +26</u> +5+10 ю з +13	Б/о, Н и У с в ≡ <u>+18+23 ю +26</u> +5+10 ю з +13	с, в **, R, ▲, ∇ с, в 15-25 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +5+10 ю з +13	** в **, R, ▲, ∇ 15-25 м/с <u>+18+23 ю +26</u> +5+10 ю з +13	Б/о <u>+18+23 ю +26</u> +5+10 ю з +13	
Туркестанская	У и Д [**, R] У и Д [15-20 м/с] <u>+30+35 [+25]</u> +17+22 [+14]	с [**, R] [15-20 м/с] <u>+31+36 [+25]</u> +13+18 [+10]	с [** вр. **, R, ▲] [15-20 м/с] <u>+31+36 [+25]</u> +15+20 [+12]	ю, [**, R] ю, [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	ю, [**, R] ю, [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	ю, [**, R] ю, [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	ю, [**, R] ю, [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	[**, R] [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	[**, R] [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	[**, R] [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	[**, R] [15-20 м/с] <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+12], ю +23	

К-ординская	Б/о <u>+29+34</u> +18+23 с +15	Б/о <u>+33+38</u> +15+20	Б/о <u>+33+38</u> +15+20	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 ю +23
Алматинская	ю • [••, R, ▲] 17-22 м/с <u>+27+32 [+17+22]</u> +15+20 [+5+10]	ю, з [•• вр. •••] ю, з [R Д ▲] Н и У [≡] 17-22 м/с <u>+23+28 [+13+18]</u> +13+18 [+3+8]	[••, R Д ▲] Н и У [≡] 17-22 м/с <u>+23+28 [+13+18]</u> +13+18 [+3+8]	ю, [••, R] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +13+18 [+10]	ю, [••, R] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +13+18 [+10]	ю, [••, R] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +13+18 [+10]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]
Жетысуская	в [••, R] в, [15-25 м/с] <u>+27+32 [+23]</u> +13+18 [+9]	в, ю [••, R] в, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+8]	в, ю [••, R] в, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+8]	ю, [••, R] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +13+18 [+10]	ю, [••, R] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +13+18 [+10]	ю, [••, R] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +13+18 [+10]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+23+28</u> +10+15 [+7]
Жамбылская	ю, в [••] Д [вр. •••, R, ▲, ▼] [15-23 м/с] <u>+27+32 [+24]</u> +15+20 [+10]	ю, в [••] Д [•••] ю, в [R Д ▲] ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+10]	[••, R Д ▲] ю, [15-20 м/с] <u>+28+33 [+24]</u> +15+20 [+12]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+28+33 [+24]</u> +15+20 [+12]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+28+33 [+24]</u> +15+20 [+12]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +15+20 [+12]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +12+17 [+9]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +12+17 [+9]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +12+17 [+9]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +12+17 [+9]

Вероятность оправдываемости прогноза 77-91%.

Директор ГМЦ

М.Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

ведущий инженер М. Сакимова, инженер 1 категории А. Сагинтаева, инженер 2 категории С. Каирова
 8 (7172) 798-395
от 10.08.2022г.