

Прогноз погоды по областям Казахстана на 01-10.09.2022г. Гидроцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области Дата	01.09	02.09	03.09	04.09	05.09	06.09	07.09	08.09	09.09	10.09	Условные обозначения
<b>ЗКО</b>	Б/о <u>+30+35</u> +14+19 ю+22	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+27+32 ю+35</u> +17+22	в ●●, R в 15-20 м/с <u>+23+28 ю+31</u> +10+15 ю+18	Н в ●● Д ●●, R, сз ▲ 15-25 м/с <u>+18+23</u> +10+15 ю+18	Н в ●● в 15-20 м/с <u>+15+20</u> +7+12	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20</u> +7+12 з+4	Д сз ●● сз 15-20 м/с <u>+15+20</u> +7+12 з+4	Д с пол.●● с пол.15-20 м/с <u>+15+20 ю+23</u> +7+12 з+4	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20</u> +7+12 з+4	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20</u> +7+12 з+4	● - 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
<b>Атырауская</b>	Б/о <u>+34+39</u> +18+23 с+15	Б/о <u>+34+39</u> +20+25	Б/о <u>+34+39 з+31</u> +15+20 ю+23	Д ●●, R, сз ▲ д 15-23 м/с <u>+31+36 с+28</u> +17+22 ю+25	Н св ●● св 15-20 м/с <u>+23+28 с+20</u> +15+20 с+10	Б/о Н и У ≡ <u>+20+25 с+17</u> +12+17 с+7	Д сз ●● сз 15-20 м/с <u>+20+25 с+17</u> +10+15 с+7	Н в ●● в 15-20 м/с <u>+20+25 с+17</u> +10+15 с+7	Б/о Н и У ≡ <u>+20+25 с+17</u> +10+15 с+7	Б/о Н и У ≡ <u>+20+25 с+17</u> +10+15 с+7	
<b>Мангистауская</b>	Б/о <u>+32+37</u> +20+25 св+15	Б/о <u>+36+41 з+33</u> +20+25 ю+28	Б/о <u>+36+41 з+33</u> +20+25 ю+28	Д сз ●●, R сз 15-20 м/с <u>+33+38 ю+41</u> +20+25 ю+28	●●, R 15-20 м/с <u>+30+35 с+27</u> +20+25	в пол. ●● в пол. 15-25 м/с <u>+25+30 сз+22</u> +15+20	з ●● з 15-20 м/с <u>+25+30 сз+22</u> +15+20 с+12	з ●● з 15-20 м/с <u>+25+30 сз+22</u> +15+20 с+12	Н з ●● з 15-20 м/с <u>+25+30 сз+22</u> +15+20 с+12	Б/о Н и У ≡ <u>+25+30 сз+22</u> +15+20 с+12	
<b>Костанайская</b>	Д з ●●, R <u>+32+37</u> +13+18 з+21	с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+32+37</u> +15+20 ю+23	с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+27+32 ю+35</u> +15+20 ю+23	Н св ●● Д ю ●●, R, ▲ 15-25 м/с <u>+25+30 ю+33</u> +15+20 ю+23	●●, R 15-25 м/с <u>+20+25 с+17</u> +15+20 ю+23	в пол. ●● в пол. 15-25 м/с <u>+15+20 ю+23</u> +10+15 с+7	св ●● св 15-20 м/с <u>+15+20 ю+23</u> +7+12 с+4	св ●● св 15-20 м/с <u>+15+20 св+12</u> +7+12 с+4	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20 св+12</u> +3+8 с на п. поч. зам 2°	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20 св+12</u> +3+8 с на п. поч. зам 2°	
<b>Актюбинская</b>	Б/о <u>+33+38</u> +15+20 с+10 в, з +23	с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+34+39</u> +15+20 ю+23	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+30+35</u> +15+20 ю+23	сз ●●, R, ▲ сз 15-20 м/с <u>+30+35 сз+27</u> +15+20 ю+23	Н св ●● Д ●●, R, ▲ св 15-20 м/с <u>+25+30 с+20</u> +15+20 ю+23	в ●● в 15-25 м/с <u>+17+22 с+14</u> +10+15 с+7	Н св ●● св 15-20 м/с <u>+17+22 с+14</u> +10+15 с+7	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20 с+12</u> +10+15 с+7	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20 с+12</u> +5+10 с+2 с на п. поч. зам 1°	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20 с+12</u> +5+10 с+2 с на п. поч. зам 1°	
<b>Акмолинская</b>	Б/о <u>+29+34</u> +15+20 сз+12	Н с, в ●● Д с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+30+35</u> +13+18	с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+30+35</u> +15+20 с+23	св ●●, R, ▲ св 15-20 м/с <u>+30+35 с+25</u> +15+20	сз ●●, R, ▲ сз 15-20 м/с <u>+27+32 с+24</u> +15+20	●●, R, ▲ 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +12+17 ю+20	●●, с ●●●, R 15-25 м/с <u>+15+20 с+12</u> +12+17 ю+20	св ●● св 15-25 м/с <u>+12+17 с+9</u> +7+12 с+4	Б/о Н и У ≡ <u>+12+17 с+9</u> +3+8 с на п. поч. зам 2°	Б/о Н и У ≡ <u>+12+17 с+9</u> +3+8 с на п. поч. зам 2°	
<b>СКО</b>	Д с ●, R <u>+28+33</u> +13+18	Н с, в ●● Д с, з ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+30+35</u> +13+18	с, з, в ●●, R с, з 15-20 м/с <u>+30+35</u> +17+22	св ●●, R, ▲ св 15-20 м/с <u>+23+28 с+20</u> +17+22	з ●●, R, ▲ з 15-20 м/с <u>+20+25 з+17</u> +17+22 з+13	●● 15-25 м/с <u>+17+22 с+14</u> +10+15 з+7	●●, ю ●●● 15-25 м/с <u>+10+15</u> +7+12 з+4	св ●● св 15-25 м/с <u>+10+15</u> +7+12 з+4	Б/о Н и У ≡ <u>+10+15</u> +3+8 с на п. поч. зам 2°	Б/о Н и У ≡ <u>+10+15</u> +3+8 с на п. поч. зам 2°	
<b>Павлодарская</b>	Д с ●, R <u>+27+32</u> +12+17	Н с ●●, R Н с 15-20 м/с <u>+28+33</u> +13+18	Б/о <u>+30+35</u> +15+20	сз ●●, R, ▲ сз 15-20 м/с <u>+30+35</u> +15+20	Б/о <u>+30+35</u> +15+20	Д ю з ●●, R, ▲ юз 15-20 м/с <u>+27+32</u> +15+20	●●, з ●●●, R, ▲ 15-25 м/с <u>+25+30 сз+22</u> +15+20	в ●● в 15-25 м/с <u>+13+18 с+10</u> +10+15	Б/о Н и У ≡ <u>+13+18 с+10</u> +7+12	Б/о Н и У ≡ <u>+13+18 с+10</u> +3+8 з на п. поч. зам. 2°	
<b>Карагандинская</b>	Б/о <u>+30+35</u> +5+10 ю+14+19	Б/о <u>+30+35</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>+30+35 ю+38</u> +15+20 ю+23	Д з ●● з 15-20 м/с <u>+30+35 ю+38</u> +17+22 ю+25	●●, R, ▲, ∇ 15-28 м/с <u>+25+30 с+22</u> +17+22	в ●●, R, ▲ в 15-23 м/с <u>+20+25 с+17</u> +12+17	Н в ●● в 15-20 м/с <u>+20+25 с+17</u> +12+17 с+9	Б/о Н и У ≡ <u>+20+25 с+17</u> +10+15 с+7	
<b>Улытауская</b>	Б/о <u>+33+38</u> +13+18	Б/о <u>+33+38</u> +15+20	Б/о <u>+33+38</u> +18+23	Б/о <u>+33+38</u> +18+23	Б/о <u>+33+38</u> +18+23	Д з ●●, R Д з 15-23 м/с <u>+33+38</u> +18+23	св ●● св 15-25 м/с <u>+28+33 с+25</u> +15+20	св ●● св 15-20 м/с <u>+23+28 с+20</u> +15+20	Б/о <u>+23+28 с+20</u> +15+20 с+12	Б/о <u>+23+28 с+20</u> +12+17 с+9	
<b>ВКО</b>	Б/о <u>+27+32 св+22</u> +8+13 ю+18 св+5	с, в ●●, R с, в 15-20 м/с <u>+28+33 св+25</u> +8+13 ю+18 св+5	Б/о <u>+30+35 св+27</u> +15+20 св+10	Б/о <u>+30+35 св+27</u> +15+20 св+12	Б/о <u>+30+35 ю+38</u> +15+20	Б/о <u>+30+35 ю+38</u> +15+20	сз ●●, R, ▲ сз 15-25 м/с <u>+28+33 ю+36</u> +15+20	●●, R, ▲, ∇ 15-28 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +15+20 с+12	в ●●, с Н и У ≡ в 15-25 м/с <u>+15+20 ю+23</u> +10+15	в ●●, с Н и У ≡ в 15-25 м/с <u>+15+20 ю+23</u> +10+15	
<b>Абайская</b>	Б/о <u>+29+34 з+25</u> +8+13 ю+16	Н с ●●, R Н с 15-20 м/с <u>+30+35 с+27</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> +13+18 ю+21	Б/о <u>+30+35 ю+38</u> +16+21	Б/о <u>+30+35 ю+38</u> +16+21	с ●●, R, ▲, ∇ с 15-25 м/с <u>+28+33 ю+36</u> +16+21	●●, R, ▲, ∇ 15-28 м/с <u>+18+23 ю+26</u> +13+18	св ●●, з Н и У ≡ св 15-25 м/с <u>+15+20 ю+23</u> +10+15	Б/о Н и У ≡ <u>+15+20 ю+23</u> +10+15	
<b>Туркестанская</b>	Б/о <u>+32+37 [+28]</u> +16+21 [+12]	Б/о <u>+35+40 [+31]</u> +18+23 [+13]	Б/о <u>+35+40 [+31]</u> +18+23 [+13]	Б/о <u>+35+40 [+30]</u> +20+25 [+15]	Б/о <u>+35+40 [+30]</u> +20+25 [+15]	Б/о <u>+35+40 [+30]</u> +20+25 [+15]	Б/о, сз S сз 15-25 м/с <u>+35+40 [+30]</u> +20+25 [+15]	с, ю, [●●, R, ▲, ∇] с, ю, [15-20 м/с] <u>+30+35 [+25]</u> +17+22 [+13]	ю, [●●, R] ю, [15-20 м/с] <u>+28+33 [+23]</u> +15+20 [+10]	ю, [●●, R] ю, [15-20 м/с] <u>+23+28 [+20]</u> +12+17 [+9]	
<b>К-ординская</b>	Б/о <u>+33+38</u> +17+22	Б/о <u>+35+40</u> +17+22 с+14	Б/о <u>+35+40</u> +20+25 с+17	Б/о <u>+35+40</u> +20+25 с+17	Б/о <u>+35+40</u> +20+25 с+17	Б/о <u>+35+40</u> +20+25 с+17	Д с ●●, R, ю S Д с 15-25 м/с <u>+28+33 ю+36</u> +17+22	с пол. ●●, R с пол. 15-20 м/с <u>+28+33 с+25</u> +15+20	с пол. ●●, R с пол. 15-20 м/с <u>+20+25 ю+28</u> +12+17	Б/о <u>+20+25 ю+28</u> +12+17	

<b>Алматинская</b>	Б/о <u>+28+33 [+18+23]</u> +13+18 [+3+8]	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+3+8]	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +17+22 [+5+10]	Б/о <u>+30+35 [+25]</u> +17+22 [+5+10]	Б/о <u>+30+35 [+25]</u> +17+22 [+10]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +20+25 [+15]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +20+25 [+15]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +20+25 [+15]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +20+25 [+15]	••, [•••], R, ^, ∇ 15-28 м/с <u>+28+33 [+25]</u> +17+22 [+12]	в ••, [•••], R, ^, ∇ в, [15-28 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+10]	[••, R, ^] [15-20 м/с] <u>+22+27 [+19]</u> +10+15 [+7]
<b>Жетысуская</b>	Б/о <u>+28+33 [+24]</u> +12+17 ц [+9]	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +13+18 [+3+8]	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+5+10]	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+5+10]	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +15+20 [+10]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +17+22 [+12]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +17+22 [+12]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +17+22 [+12]	Б/о <u>+32+37 [+27]</u> +17+22 [+12]	Д ••, [•••], R, ^, ∇ 15-28 м/с <u>+28+33 [+25]</u> +15+20 [+10]	сз ••, [•••], R, ^, ∇ сз, [15-28 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+10]	[••, R, ^] [15-20 м/с] <u>+22+27 [+19]</u> +10+15 [+7]
<b>Жамбылская</b>	Б/о <u>+30+35 [+27]</u> +13+18 [+10]	Б/о <u>+33+38 [+30]</u> +13+18 [+10]	Б/о <u>+33+38 [+30]</u> +15+20 [+12]	Б/о <u>+33+38 [+30]</u> +15+20 [+12]	Б/о <u>+34+39 [+31]</u> +18+23 [+15]	Б/о <u>+34+39 [+31]</u> +18+23 [+15]	Б/о <u>+34+39 [+31]</u> +18+23 [+15]	Б/о <u>+34+39 [+31]</u> +18+23 [+15]	Б/о <u>+34+39 [+31]</u> +18+23 [+15]	с,ю, [••], R, ^ с, ю, [15-25 м/с] <u>+28+33 [+25]</u> +15+20 [+12]	ю [••], R, ^ ю, [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +12+17 [+9]	ю [••], R, ^ ю, [15-20 м/с] <u>+22+27 [+19]</u> +10+15 [+7]

Вероятность оправдываемости прогноза 77-91%.

Директор Гидрометцентра



*Шмидт*

**М. Шмидт**

Начальник УДПП

*Исабекова*

**Ж. Исабекова**

 начальник УДПП Ж. Исабекова  
инженер I категории А. Сагинтаева  
техник высшей категории А. Алданазар  
 8 (7172) 798-395  
от 31.08.2022г.