

РГП «Казгидромет» Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан

Прогноз погоды по областям Казахстана на 01-10 сентября 2024 года

Гидрометцентр, 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
ЗКО	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>+23+28 ю +31</u> +8+13 ю +16	Б/о <u>+25+30</u> +8+13 ю +16	Б/о <u>+25+30</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+25+30</u> +10+15 ю +18	Б/о св ●●, R св 15-20 м/с <u>+25+30</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+25+30</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+25+30</u> +13+18	Б/о <u>+25+30</u> +13+18	●- 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 Вр. – времени с-север ю-юг з-запад-восток св- северо-восток юв-юго-восток юз- юго-запад
Атырауская	Б/о с, в 15-20 м/с <u>+28+33</u> +15+20	Б/о <u>+25+30</u> +15+20	Б/о <u>+25+30</u> +13+18	Б/о <u>+28+33</u> +13+18	Б/о <u>+28+33</u> +15+20	Б/о <u>+28+33</u> +15+20	Б/о <u>+28+33</u> +15+20	Б/о <u>+28+33</u> +15+20	з ●●, R з 15-20 м/с <u>+28+33</u> +15+20	з ●●, R з 15-20 м/с <u>+28+33</u> +15+20	
Мангистауская	Б/о з 15-20 м/с <u>+33+38 з +30</u> +20+25 св +17	Б/о <u>+28+33 в +25</u> +17+22 св +13	Б/о <u>+28+33 в +25</u> +17+22 св +13	Б/о <u>+30+35 св +27</u> +17+22 св +13	Б/о <u>+30+35 св +27</u> +20+25 св +17	Б/о <u>+30+35 св +27</u> +20+25 св +17	Д ю ●, R <u>+30+35 св +27</u> +20+25 св +17	Б/о <u>+30+35 св +27</u> +20+25 св +17	Б/о <u>+30+35 св +27</u> +20+25	Б/о <u>+30+35 св +27</u> +20+25	
Актюбинская	Б/о з 15-20 м/с <u>+20+25 с +17</u> +8+13 с +5	Б/о <u>+18+23</u> +5+10	Б/о <u>+20+25</u> +8+13	Б/о <u>+20+25</u> +10+15	Б/о <u>+20+25</u> +8+13	Б/о <u>+20+25</u> +5+10	Д св ●●, R Д св 15-20 м/с <u>+20+25</u> +5+10	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +7+12	Н с ●●, R Н с 15-20 м/с <u>+22+27 с +19</u> +10+15	Б/о <u>+22+27</u> +10+15	Б/о <u>+22+27</u> +10+15
Костанайская	Б/о з, с, в 15-20 м/с <u>+13+18 с +10</u> +3+8	Б/о <u>+15+20</u> +3+8	●●, R с ●●●, R, ▲, ∇ ∇ вр. 15-25 м/с <u>+13+18</u> +8+13	в пол. ●●, R в пол. 15-20 м/с <u>+11+16 ю +19</u> +8+13 с +5	Б/о <u>+11+16 ю +19</u> +5+10	Д с ●●, R Д с 15-20 м/с <u>+13+18 ю +20</u> +5+10	с пол. ●●, R с пол. 15-20 м/с <u>+15+20 ю +23</u> +8+13	с ●●, R с 15-20 м/с <u>+17+22 ю +25</u> +8+13	св ●●, R св 15-20 м/с <u>+17+22 ю +25</u> +8+13	св ●●, R св 15-20 м/с <u>+17+22 ю +25</u> +8+13	
Акмолинская	в ●●, R Д ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+10+15</u> +2+7	в ●● в 15-20 м/с <u>+10+15</u> +2+7	●● в 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	в пол. ●● в пол. 15-20 м/с <u>+10+15</u> +5+10	в пол. ●● в пол. 15-25 м/с <u>+8+13</u> +3+8	Б/о <u>+8+13</u> +1+6 п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+10+15 ю +18</u> +1+6 п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> +5+10	с ●● с 15-20 м/с <u>+12+17 ю +20</u> +5+10	с ●● с 15-20 м/с <u>+12+17 ю +20</u> +5+10	
СКО	в ●●, R Д ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+10+15</u> +2+7	Н с ●● Н с 15-20 м/с <u>+12+17</u> +2+7	●● вр. ●●●, R, ▲, ∇ ∇ вр. 15-25 м/с <u>+12+17</u> +7+12	с, в ●● с, в 15-20 м/с <u>+10+15</u> +5+10	с, в ●● с, в 15-25 м/с <u>+10+15</u> +5+10	Д с ●● Д с 15-20 м/с <u>+10+15</u> +1+6 п. почвы зам. 2°	с, з ●● с, з 15-20 м/с <u>+12+17</u> +3+8	●● 15-20 м/с <u>+15+20</u> +7+12	●● 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	в ●● в 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	
Павлодарская	в ●●, R Д ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+10+15</u> +2+7	с ●● с 15-20 м/с <u>+10+15</u> +3+8	●● 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	с ●● с 15-20 м/с <u>+10+15</u> +7+12	●● вр. ●●● вр. 15-25 м/с <u>+8+13</u> +5+10	в ●● в 15-20 м/с <u>+8+13</u> +5+10	Б/о <u>+10+15</u> +1+6 п. почвы зам. 2°	с ●● с 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	●● 15-20 м/с <u>+12+17</u> +7+12	●● 15-20 м/с <u>+12+17</u> +7+12	
Улытау	в ●●, R Д ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+15+20 с +12</u> +7+12 с, з +4	Б/о <u>+15+20 с +12</u> +5+10 с +2	св ●●, R св 15-20 м/с <u>+17+22</u> +5+10 с +2	Д сз ●●, R Д сз 15-20 м/с <u>+15+20</u> +7+12 ц +15	Н св ●●, R Н св 15-20 м/с <u>+15+20</u> +5+10	Б/о <u>+15+20</u> +5+10	Б/о <u>+15+20</u> +5+10	Б/о <u>+17+22</u> +5+10	Б/о <u>+17+22</u> +7+12	Б/о <u>+17+22</u> +7+12	
Карагандинская	с, в, ю ●●, R с, в ●●● Д ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+12+17 ю +22</u> +5+10 ю +16	с, в ●● с, в 15-20 м/с <u>+10+15 ю +18</u> +2+7 ю +10	сз ●● сз 15-20 м/с <u>+12+17</u> +2+7 ю +10	Д ●● Д 15-20 м/с <u>+12+17 ю +20</u> +5+10 ю +13	●● вр. ●●● вр. 15-25 м/с <u>+9+14 ю +17</u> +3+8 ю +12	в ●● в 15-20 м/с <u>+9+14 ю +17</u> +1+6 п. почвы зам. 2°	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> +1+6 п. почвы зам. 2° ю +9	Б/о <u>+15+20 ю +23</u> +1+6 п. почвы зам. 2° ю +9	с ●● с 15-20 м/с <u>+12+17 ю +20</u> +1+6 п. почвы зам. 2° ю +9	●● 15-20 м/с <u>+12+17 ю +20</u> +5+10	
Абай	●●, R Д с, ц ●●, ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+13+18 ю +21</u> +10+15 ю +18	Б/о <u>+10+15</u> +5+10 ю +13	с ●● с 15-20 м/с <u>+10+15</u> +8+13 в +5	Б/о <u>+10+15</u> +8+13 в +5	●● Д вр. ●●● Д вр. 15-25 м/с <u>+10+15 св +7</u> +8+13	●● 15-20 м/с <u>+10+15 св +7</u> +5+10	Н с ● <u>+12+17</u> +3+8	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> +1+6 п. почвы зам. 2°	Д ●●, R Д 15-20 м/с <u>+15+20</u> +3+8 п. почвы зам. 2°	●● 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	

<b>ВКО</b>	••, R Д з, с •••, ▲, ∇ с, в 15-23 м/с <u>+18+23 ю +28</u> +8+13 ю +16	с, в [•••] с, в [15-20 м/с] <u>+10+15 [+5]</u> +5+10 ю +13 [+2]	с, в •• с, в 15-20 м/с <u>+10+15 [+5]</u> 1+6 п. почвы зам. 2° ю +10	•• [•••] вр. 15-20 м/с <u>+10+15 [+5]</u> +3+8 ю +13	•• [•••, R] вр. 15-20 м/с <u>+12+17 [+7] ю</u> <u>+20</u> +5+10 ю +13	•• вр. •••, R вр. 15-25 м/с <u>+12+17 [+6]</u> +3+8 ю +11	Б/о <u>+15+20 [+10]</u> +3+8 п. почвы зам. 2° ю +10	Б/о <u>+15+20 [+10]</u> +1+6 п. почвы зам. 2° ю +8	Б/о <u>+15+20 [+10]</u> +4+9 ю +11	сз ••, R сз 15-20 м/с <u>+15+20 [+10]</u> +4+9 ю +11	сз-северо-запад ц-центр п-побережье пол.-половина пуст.- пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
<b>К-ординская</b>	Н в ••, R з, с, в 15-20 м/с <u>+22+27</u> +12+17	Б/о <u>+20+25</u> +10+15	Б/о <u>+20+25</u> +10+15	Д св ••, R Д св 15-20 м/с <u>+23+28</u> +10+15	Б/о <u>+23+28 ю +31</u> +12+17	Б/о <u>+23+28 ю +31</u> +12+17	Б/о <u>+23+28 ю +31</u> +12+17	Б/о <u>+23+28 ю +31</u> +12+17	Б/о <u>+25+30 ю +33</u> +14+19	Б/о <u>+25+30 ю +33</u> +14+19	
<b>Туркестанская</b>	с [••, R Д ▲] з, с, в 15-20 м/с <u>+27+32 [+24]</u> +13+18 [+8]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+23+28 [+20]</u> +11+16 [+5]	Б/о <u>+25+30 [+22]</u> +11+16 [+5]	Д ••, R Д 15-20 м/с <u>+25+30 [+22]</u> +11+16 [+5]	сз, ю [••, R] сз, ю [15-20 м/с] <u>+25+30 [+22]</u> +11+16 [+5]	Б/о <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+8]	Б/о <u>+25+30 [+22]</u> +13+18 [+8]	Б/о <u>+27+32 [+24]</u> +13+18 [+8]	Б/о <u>+27+32 ю +35</u> +13+18 [+8]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+27+32 ю +35</u> +13+18 [+8]	
<b>Жамбылская</b>	з, с [••, R Д •••, ▲, ∇] з, с, в 15-20 м/с <u>+24+29 [+19]</u> +14+19 [+11]	•• [••, R ▲] [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +12+17 [+9]	Б/о <u>+23+28 [+20]</u> +10+15 [+7]	Д ю [••, R] Д ю [15-20 м/с] <u>+23+28 [+20]</u> +10+15 [+7]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +12+17 [+9]	Б/о <u>+22+27 [+19]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+22+27 [+19]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+25+30</u> +10+15 [+7]	с •, R <u>+25+30 ю +33</u> +12+17 [+9]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+25+30 ю +33</u> +12+17 [+9]	
<b>Алматинская</b>	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+28+33 [+18+23]</u> +12+17 [+2+7]	•• ю [•••, R] ▲, ∇ [15-25 м/с] <u>+20+25 [+15]</u> +10+15 [+7]	Н ю [••] [15-20 м/с] <u>+20+25 [+15]</u> +8+13 [+5]	Б/о <u>+22+27 [+17]</u> +8+13 [+5]	ю •• [•••, R] ▲, ∇ [15-25 м/с] <u>+22+27 [+17]</u> +10+15 [+7]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+22+27 [+17]</u> +8+13 [+5]	Б/о <u>+25+30 [+20]</u> +8+13 [+5]	Б/о <u>+25+30 [+20]</u> +8+13 [+5]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +10+15 [+7]	ю [••, R] ю [15-20 м/с] <u>+25+30 [+20]</u> +10+15 [+7]	
<b>Жетісу</b>	в, ц [••, R] з, с, в [15-20 м/с] <u>+28+33 [+23]</u> +12+17 [+9]	•• ю [•••, R] ▲, ∇ [15-25 м/с] <u>+18+23 с [+15]</u> +12+17 [+9]	Н ••, R Н 15-20 м/с <u>+18+23 с [+15]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+21+26 [+18]</u> +10+15 [+7]	Д •• ю, ц [•••, R] ▲, ∇ [15-25 м/с] <u>+21+26 [+18]</u> +12+17 [+9]	[••, R] [15-20 м/с] <u>+21+26 [+18]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+24+29 [+21]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+24+29 [+21]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+24+29 [+21]</u> +10+15 [+7]	Б/о <u>+24+29 [+21]</u> +10+15 [+7]	

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

Дежурный синоптик УКПП: Сагандыкбаева З., Рахимова А.

Исабекова Ж., Инженер 1 категории УДПП: Осер С.  
техник высшей категории Масалимова Г.

8 (7172) 798-395  
от 29.08.2024г.