

Министерство экологии и природных ресурсов РК РГП «Казгидромет»

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

Гидрометцентр, Управление долгосрочных прогнозов погоды

Области Дата	11.10	12.10	13.10	14.10	15.10	16.10	17.10	18.10	19.10	20.10	Условные обозначения
ЗКО	Н в *** Д *** Н в ~ У з, с ~ Н и У с, в ≡ <u>+5+10</u> 0,+5 в -3	Н *** с, з ~ Д в *** ~ с, з, в 15-23 м/с <u>+5+10</u> 0,-5	Д с ** з, с ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+8+13</u> -2+3	Н св ** Н св 15-20 м/с <u>+10+15</u> 0,+5	Б/о <u>+14+19</u> +2+7	Б/о <u>+14+19</u> +5+10	Н сз ** Д ** 15-20 м/с <u>+10+15</u> +2+7	Н сз ** Д св ** 15-20 м/с <u>+7+12</u> +2+7	с ** <u>+5+10</u> 0,+5	з *** з 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5 з -3	● - 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
Атырауская	Д ** Н и У з ≡ <u>+9+14</u> +2+7 в -1	Н *** с, з ~ Д в *** ~ с, з, в 15-23 м/с <u>+7+12</u> -3+2	Б/о з, с ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+9+14</u> -3+2	Б/о <u>+12+17</u> +3+8	Б/о <u>+15+20</u> +5+10	Б/о <u>+15+20</u> +5+10	Н з ** Д ** 15-20 м/с <u>+12+17</u> +5+10	Н ** Д в ** 15-20 м/с <u>+9+14</u> +5+10 з+2	в ** в 15-20 м/с <u>+7+12</u> +2+7	сз ** сз 15-20 м/с <u>+7+12</u> +2+7	
Мангистауская	Н з, ю ** Д ** <u>+12+17 в +9</u> +5+10 в +2	*** с, в **** с, з, в 15-23 м/с <u>+7+12</u> +2+7 з -1	Б/о з, с ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+10+15 ю +18</u> 0,+5 с -3	Б/о <u>+12+17</u> +3+8	Б/о <u>+15+20</u> +5+10	Б/о <u>+18+23</u> +5+10	Б/о <u>+18+23</u> +5+10	с пол ** с пол 15-20 м/с <u>+15+20 с +12</u> +5+10	сз ** сз 15-20 м/с <u>10+15</u> +2+7	сз ** сз 15-20 м/с <u>+10+15</u> +2+7	
Актюбинская	Н с, з ● <u>+5+10 ю +13</u> 0,+5 з, с, ц зам 3°	●● Д з, ю ●●● с, з, ю 15-23 м/с <u>+5+10 ю +13</u> -3+2 ю, в +5	Б/о з, с ≡ с, з, ю 15-23 м/с <u>+7+12 ю +15</u> 0,-5	Н с ●● Д с ●● с 15-20 м/с <u>+9+14</u> 0,+5 в -3	Б/о <u>+13+18</u> +2+7	Б/о <u>+13+18</u> +2+7	Д сз ** Д сз 15-20 м/с <u>+13+18</u> +2+7 ю +10	●● 15-20 м/с <u>+9+14</u> +2+7 ю +10	св ●●● св 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5	св ●●● св 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5	
Костанайская	У и Д з, с ●●, ~ Н и У с, в ≡ з, с 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13</u> 0,+5 з, ю -3	с, в ●●●, ~ Н и У с, в ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+5+10 ю +13</u> -3+2	Д з, с ●●●, ~ Н и У с, в ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+7+12 ю +15</u> 0,+5 в, ю -3	●● с ≡ 15-20 м/с <u>+7+12 ю +15</u> +3+8	Н сз ●●● Д сз ●● сз 15-20 м/с <u>+10+15</u> +1+6	Б/о <u>+13+18</u> +5+10	Б/о <u>+13+18</u> +5+10	Н з ●● Д ●● 15-20 м/с <u>+9+14</u> +5+10	Н ●●● Д св ●●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> +1+6	св ●●● св 15-20 м/с <u>+3+8</u> -1+4	
Ақмолинская	Н и У с, в ●●● с, в 15-20 м/с <u>+8+13</u> +2+7	ю, в ●● Н ю, в ~ Н и У с, в ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+7+12 з +4</u> 0,+5 з, с -3	Н ю в ●●●, ~ Д сз, ю в ●●● Н и У с, в ≡ с, з, в 15-23 м/с <u>+7+12 з +4</u> -3+2	Н с, ю в ●●● Д ●● 15-20 м/с <u>+7+12</u> -3+2 с +5	Н св ●●● Н св 15-20 м/с <u>+10+15</u> 0,+5	Б/о <u>+12+17</u> +3+8	Б/о <u>+12+17</u> +3+8	Д з пол ●● Д з пол 15-20 м/с <u>+10+15</u> +3+8	Н ●●● Д с, в ●● 15-25 м/с <u>+5+10</u> +1+6	Н св ●●● Д с, в ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> -2+3	
СКО	Н с, в ●●●, ~ Н и У св ≡ 15-20 м/с <u>+7+12</u> +1+6 с, з -2	Б/о Н и У с, в ≡ <u>+5+10</u> -3+2	з, с ●●● Н с, з ~ Н и У с, в ≡ с, з 15-23 м/с <u>+7+12</u> -3+2	●● 15-20 м/с <u>+7+12</u> +2+7	с ●● с 15-20 м/с <u>+10+15</u> +2+7	Б/о <u>+12+17</u> +2+7	Б/о <u>+12+17</u> +2+7	Н з ●● Д ●● 15-20 м/с <u>+10+15</u> +2+7	Н ●●● Д ●● 15-20 м/с <u>+5+10</u> 0,+5	Н св ●●● Д св ●● св 15-20 м/с <u>+5+10</u> -2+3	
Павлодарская	з, с ●● з, ю, в 15-20 м/с <u>+16+21 з, с +11</u> +7+12	з, ю, в ●● Н з, ю, в ~ Н и У с, в ≡ з, ю, в 15-23 м/с <u>+7+12</u> +2+7	Н в ●●●, ~ Н и У с, в ≡ <u>+7+12</u> -3+2	Н ●● Д ●● 15-20 м/с <u>+7+12</u> -3+2	Н св ●●● Д св ●● св 15-20 м/с <u>+7+12</u> 0,+5	Н св ●● Н св 15-20 м/с <u>+10+15</u> +3+8	Б/о <u>+12+17</u> +3+8	Б/о <u>+10+15</u> +3+8	с пол ●● с пол 15-20 м/с <u>+10+15</u> +3+8	Н с пол ●●● Д с пол ●● с пол 15-20 м/с <u>+5+10</u> +1+6	
Ұлытау	Д ю, ц ●● <u>+8+13 ю +16</u> +2+7	Н з, ю ●●●, ~ Д ●●● Н и У с, в ≡ з, ю, в 15-23 м/с <u>+7+12</u> +2+7 з, с -2	ю, в ●●● вр ●●●●, ~ Н и У с, в ≡ з, ю, в 15-23 м/с <u>+7+12</u> -3+2 в +5	Б/о <u>+10+15</u> -3+2	Б/о <u>+10+15</u> -3+2	Б/о <u>+13+18</u> -3+2	Б/о <u>+13+18</u> 0,+5	Д з ●● Д з 15-20 м/с <u>+13+18</u> +2+7	св ●● св 15-20 м/с <u>+8+13 ю +16</u> +2+7	Б/о <u>+5+10 ю +13</u> 0,+5	
Қарағандиная	Д з, с ●● Д с 15-18 м/с <u>+10+15 ю +20</u> +5+10 ю +13	ю, в ●●● Н ю, в ~ Н и У с, в ≡ с, ю, в 15-23 м/с <u>+7+12 ю в +15</u> +2+7 ю +10 сз -1	●●● з, с, ю ●●●●, ~ Н и У с, в ≡ с, ю, в 15-23 м/с <u>+5+10 ю +13</u> 0,+5 ю +8 з, с -3	Б/о <u>+5+10</u> -3+2 ю +5	Б/о <u>+5+10</u> -3+2 ю +5	Б/о <u>+10+15</u> -3+2 ю +5	Б/о <u>+13+18</u> -3+2 ю +5	Б/о <u>+13+18</u> 0,+5	с, в ●● с 15-20 м/с <u>+8+13 ю +16</u> +2+7	Н с, в ●●● Д с, в ●● с 15-20 м/с <u>+5+10 ю +13</u> 0,+5	
Абай	Б/о Д с, ц 15-20 м/с <u>+20+25 з +17</u> +7+12 в +3	з, ю ●● з, с, ю 15-23 м/с <u>+15+20 сз +12</u> +3+8 ю +11	Н з, с, ю ●●● Д з, с, ю ●● з, с, ю 15-23 м/с <u>+10+15 с +7</u> 0,+5 ю +8 з -3	Н с, ю, в ●●● Д с, ю, в ●● с, ю, в 15-20 м/с <u>+7+12</u> -3+2	Н св ●●● св 15-20 м/с <u>+7+12</u> 0,-5 ю +3	Б/о <u>+10+15</u> 0,-5 ю +3	Б/о <u>+12+17</u> -3+2 ю +5	Б/о <u>+12+17 ю +20</u> 0,+5 ю +8	сз ●● сз 15-20 м/с <u>+12+17 ю +20</u> +3+8	св ●● св 15-20 м/с <u>+12+17</u> +3+8	
ВКО	Б/о Н и У в ≡ <u>+20+25 в +15</u> +7+12 в +2	Д з, ю ●● Д з, ю 15-23 м/с <u>+18+23 в +15</u> +3+8 ю +11	Н с, в, ю ●●● Д с, в, ю ●● с, в, ю 15-23 м/с <u>+10+15 с +7</u> 0,+5 ю +8 з -3	Н ●●● [●●● вр ●●●●] Д ●● [●●● вр ●●●●] [15-20 м/с] <u>+7+12</u> -3+2	Н с [●●●] Н с [15-20 м/с] <u>+7+12</u> 0,-5	Б/о <u>+10+15</u> 0,-5 [8]	Б/о <u>+12+17</u> 0,-5 ю +3	Б/о <u>+12+17</u> 0,+5	с ●● с 15-20 м/с <u>+12+17</u> +3+8	с [●●] с [15-20 м/с] <u>+12+17</u> +3+8	Температура день °С ночь °С

К-ординская	Д с, ц ●● <u>+12+17 ю +20</u> +4+9	Н з, ю ●● Д ●● с, в, ю 15-23 м/с <u>+13+18 з, с +10</u> +3+8	Н ●●● в ●●●● Д в ●● с, в, ю 15-23 м/с <u>+10+15</u> +1+6 з п почвы зам 3°	Б/о <u>+10+15</u> +1+6 з п почвы зам 3°	Б/о <u>+12+17</u> +1+6	Б/о <u>+15+20</u> +3+8	Б/о <u>+18+23</u> +5+10	сз ● <u>+18+23</u> +5+10	сз ● <u>+15+20</u> +5+10	сз ● <u>+13+18 с +10</u> +5+10	Вр. – временами с-север ю-юг з-запад в-восток св-северо- восток юв-юго-восток юз-юго-запад сз-северо-запад ц-центр п-побережье пол.-половина пуст.- пустынных районах зам.-заморозки п. почвы зам.- на поверхности почвы заморозки
Туркестанская	Д с ●● 15-20 м/с <u>+26+31 с +18+23</u> +12+17 с +8	Н [●●] Д ●● [●●●] 15-20 м/с <u>+21+26 с +11+16</u> +13+18 с +9	●● ю ●●● [●●●●] 15-20 м/с [23-28 м/с] <u>+10+15 [+7]</u> +5+10 с +2 п. почвы зам 2°	Н ю ●● [●●●] Н ю [15-20 м/с] <u>+10+15 [+7]</u> +3+8 п. почвы зам 2° [-1]	Б/о <u>+12+17 [+9]</u> +3+8 п. почвы зам 2° [-1]	Б/о <u>+15+20 [+11]</u> +3+8	Б/о <u>+20+25 [+17]</u> +3+8	Б/о <u>+20+25 [+17]</u> +5+10 [+2]	Б/о <u>+20+25 [+17]</u> +5+10 [+2]	Б/о <u>+17+22 [+12]</u> +5+10 [+2]	
Жамбылская	Б/о юз, св [15-20 м/с] <u>+23+28 [+20]</u> +13+18 [+8]	Н з, ю [●●] Д ●● ю [●●●] [≡] юз, св 15-20 м/с [23-28 м/с] <u>+20+25 [+17]</u> +13+18 [+10]	●● вр. ●●● [●●● вр ●●●●] [≡] юз, св 15-20 м/с [23-28 м/с] <u>+10+15 [+5]</u> +10+15 [+5]	Н ю [●●●, ≡, ~] [15-20 м/с] <u>+8+13 [+3]</u> 0,+5 п. почвы зам 2° [-3]	Б/о <u>+10+15 [+7]</u> 0,+5 п. почвы зам 2° [-3]	Б/о <u>+15+20 [+13]</u> 0,+5 п. почвы зам 2° [-3]	Б/о <u>+18+23 ю +26</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+18+23 ю +26</u> +3+8	Б/о <u>+18+23 ю +26</u> +5+10	Б/о <u>+18+23 ю +26</u> +5+10	
Алматинская	Б/о Д з, ц 15-20 м/с <u>+23+28 [+13+18]</u> +10+15 [+2+7]	Д с, ю [●●] Д с, ю 17-22 м/с <u>+25+30 [+15+20]</u> +13+18 [+5+10]	Н с, ю ●● [●●●] Д ●● ю вр ●●● [●●● вр ●●●●, ≡] ю [15-28 м/с] <u>+13+18 [+5+10]</u> +10+15 [+2+7]	Н ●●● [●●●, ≡, ~] Д ю ●● [●●●] ю [15-20 м/с] <u>+8+13 [+3]</u> +2+7 п. почвы зам 2° [-1]	Б/о <u>+10+15 [+5]</u> 0,+5 п. почвы зам 2° [-3]	Б/о <u>+15+20 [+12]</u> 0,+5 п. почвы зам 2° [-3]	Б/о <u>+18+23</u> 0,+5 [-3]	Б/о <u>+18+23</u> +3+8	Б/о <u>+18+23</u> +5+10	Б/о <u>+18+23</u> +5+10	
Жетісу	Б/о Н и У [≡] р-не А 15-20 м/с <u>+23+28 [+20]</u> +10+15 ц, [+2+7]	Б/о р-не А 15-28 м/с <u>+23+28 [+20]</u> +10+15 [+2+7]	Н з ●● Д ●● вр ●●● [≡] р-не А 15-28 м/с <u>+15+20 [+10+15]</u> +10+15 [+2+7]	Н ●●● [●●●, ≡, ~] Д ц ●● [●●●] р-не А [15-23 м/с] <u>+7+12 [+2]</u> +3+8 [0°]	Б/о <u>+7+12 [+2]</u> 0,+5 п. почвы зам 2° ц [-3]	Б/о <u>+12+17</u> 0,+5 п. почвы зам 2° ц [-3]	Б/о <u>+15+20 ю +23</u> 0,+5 ц [-3]	Б/о <u>+15+20 ю +23</u> 0,+5 ц [-3]	Б/о <u>+15+20 ю +23</u> +3+8	Б/о <u>+15+20 ю +23</u> +5+10	

Директор Гидрометцентра

Начальник УДПП

М. Шмидт

Ж. Исабекова

Дежурный синоптик УКПП: Смагулова С., Азылкиясова Л.
ведущий инженер УДПП: Васюкова О., Сакимова М.,
инженер 2 категории Каирова С.

8 (7172) 798-395
от 10.10.2023г.