

И Н Ф О Р М А Ц И Я

о прохождении паводка на реках Западно-Казахстанской области на 7 апреля 2019г.

№ п/п	Наименование реки и поста	Пик 2016г	Пик 2017г	Пик 2018г	Прогноз на 2019г	Норма (см)	Опасные уровни	Фактический уровень текущего паводка + сутки (общий подъем)	Общее понижение или повышение уровня воды (см.)	Фактический уровень текущего паводка + сутки (общий подъем)			Состояние рек
										2018	2017	2016	
1	Урал – г. Оренбург	712	604		500-600	695							
2	Урал – Илек	768	630		550-650	733							
3	Урал – п.Январцево	621	672	500			1250	173(-1)	+21	207 (+23)	316(-1)	380(+68)	ледоход
4	Урал – г. Уральск	541	588	459	400-500	591	850	100(+14)	+13	127 (+3)	298(+7)	276(+24)	ледоход
5	Урал – с.Кушум	529	595	445	400-500	588	850	134(0)	+27	145 (0)	268(+33)	236(+27)	ледоход
6	Урал – с.Тайпак	501	508		350-450	561	850	62(+5)	+3	115 (-2)	109 (+15)	145 (+18)	чисто
7	Канал Кушум-с.Кушум	754	767	741		-	800	562(+1)	+37	594 (+3)	642(+17)	618(+22)	чисто
8	Сакмара – Каргала	212	567		500-600	658				324(+42)		348(+21)	
9	Чаган -Сергеевский		640			-				646(+32)		671(-9)	
10	Чаган – с. Чувашинское	893	1048	993		869	1280-1300	499(+9)	+27	487 (+11)	826(+26)	893(+6)	остаточные забереги
11	Илек – Актюбинск	309	623									309(+12)	
12	Илек – с.Чилик	590	699	585		625	750	167(-3)	+18	499 (+98)	232(+2)	444(+31)	чисто
13	Утва – с. Лубенка		379	385			540	316(-1)	-27	341 (-11)	322(+4)	321 (-4)	лед тает на месте
14	Утва-с.Кентгубек	533	551	526		582	700	355(+7)	+63	503 (-23)	423 (0)	457 (-33)	лед тает на месте
15	Большой Узень –Новоузенск	898	882			1020						869(-4)	
16	Большой Узень –с.Кайынды	522	665	770				448(+1)	+13	469 (+4)	576 (+22)	522(+5)	лед тает на месте
17	Большой Узень –с.Жалпактал	649	710	721		788	790-820	549(0)	+3	582 (+6)	667 (+18)	634(+2)	чисто
18	Малый Узень –с.Малоузенск	164	175			630						158(-1)	
19	Малый Узень –с.Кошанколь	383	405	683				377(0)	+4	389 (0)	364(-1)	381(-2)	остаточные забереги
20	Мал. Узень –с.Бостандык	264	284	284			600	395(0)	0	267 (0)	267(-5)	260(-1)	лед тает на месте
21	Деркул –п. Таскала	419	521	523			520	335(+6)	+56	300 (+15)	399(-7)	308(-5)	лед тает на месте
22	Деркул – п. Белес	370	510	485		487	600-650	217(+5)	+59	269(+58)	420(+2)	258(-17)	лед тает на месте
23	Куперанкаты-с. Алгабас	311	504	474			945	227(+2)	+18	474 (+207)	298+22)	202(-10)	чисто
24	Олента –п.Жымпиты	185	294	329		385	490-520	239(+5)	+65	203(-30)	225 (-4)	132(-15)	чисто
25	Шидерты-Аралтобе	260	271	290		385	960	207(+1)	+14	277 (-5)	242 (+7)	255(-2)	лед тает на месте
26	Р. Рубежка-с.Рубежинское							184(+7)	+43				чисто
27	Быковка-с. Чеботарёво	766	808	786			810	676 (+2)	+70	656 (+4)	755 (+13)	745 (-7)	лед тает на месте
28	Чижа 2 – с.Чижа 2	619	698	788		699	780	602(+17)	+80	566 (+6)	633 (+21)	496 (-3)	лед тает на месте
29	Чижа 1- с.Чижа 1	350	458	524			646	369(+14)	+61	316 (+2)	421(+40)	316 (-3)	лед подняло
30	Ириклинское водохранилище					Объем 3.2 млрд. м ³	Сброс 15 м ³ /сек						