

**O‘ZBEKISTON RESPUBLIKASI
VAZIRLAR MAHKAMASI
HUZURIDAGI
GIDROMETEOROLOGIYA
XIZMATI MARKAZI
(O‘ZGIDROMET)**

100052, Toshkent shahar, 52
Q. Maxsumov ko‘chasi, 72
Telefonlar: +(99871) 233 61 80
 +(99871) 150 86 27
 +(99871) 236 07 58
Telegraf manzili: Toshkent GIMET
Fax: +(99871) 233 20 25
E-mail: uzhymet@meteo.uz



**REPUBLIC OF UZBEKISTAN
CABINET OF MINISTERS
THE CENTRE OF
HYDROMETEOROLOGICAL
SERVICE
(UZHYDROMET)**

72 K. Makhsumov st.
Tashkent 100052,
Republic of Uzbekistan
Telephones: +(99871) 233 61 80
 +(99871) 150 86 27
 +(99871) 236 07 58
Telegraph : Tashkent GIMET
Fax: +(99871) 233 20 25
E-mail: uzhymet@meteo.uz

2011 yil 9 fevral 25–07/11 soni

**О количестве осадков в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи за
октябрь–январь 2010-2011 гг. и оценка возможной водоносности на
период вегетации 2011 г.**

Накопление осадков за октябрь–январь 2010-2011 гг. в бассейне Вахша (на территории Кыргызстана), Нарына, Карадарьи составило 50-90%, в бассейнах Сурхандарьи, Кашкадарьи, рек Ферганской долины, Чирчика и Ахангарана – 30-50% от нормы (табл. 1). **В период с октября по середину ноября осадки в зонах формирования речного стока выпадали в виде дождя и не внесли вклад в накопление снега в горах.**

Во второй декаде декабря наблюдалась аномально теплая погода (на 5-9 градусов выше нормы), в результате чего в зонах формирования стока рек бассейнов Сырдарьи и Амударьи произошло полное стаивание снежного покрова.

Запасы снега на конец января 2011 г., измеренные на наземных снегопунктах, в бассейне Вахша, Кашкадарьи и Чирчика составили 30-50% от нормы (табл. 2).

По предварительной оценке, на основании анализа гидрометеорологической ситуации на 31 января 2011 г. и долгосрочного прогноза осадконакопления и снегонакопления в зонах формирования стока рек бассейнов Сырдарьи и Амударьи, водоносность горных рек на вегетационный период 2011 г. ожидается: в бассейне Вахша, Зеравшана и рек юга Ферганской долины – 80-90%; Нарына, Чирчика, Сурхандарьи и рек севера Ферганской долины – 70-80%; Карадарьи, Ахангарана и Кашкадарьи – 50-60% от нормы.

Генеральный директор

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'V.E. Chub'.

В.Е.Чуб

**2010 йил 1 октябрдан 2011 йил 31 январгача бўлган даврда
Амударё ва Сирдарё дарёларининг сув хавзаларида
ёғингарчилик миқдорининг йиғиндиси**

**Сумма осадков в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи
за период с 1 октября 2010 года по 31 января 2011 года**

Дарё сув хавзаси	Метеорологик станция	Денгиз сатҳидан баландлиги, м	Ёғингарчилик миқдори				
			Количество осадков			2010-2011 й., %	
			мм			2009-2010 й. нисбатан	меъёрга нисбатан
2010-2011 й.	2009-2010 й.	меъёр норма					
Вахш	Сари Таш	3155	90	87	87	103	103
– « –	Дароот Коргон	2470	70	185	92	38	76
Сурхондарё	Бойсун	1249	75	172	156	44	48
– « –	Кенг-Ғузар	810	62	183	180	34	34
Қашқадарё	Минчукур	2117	106	328	249	32	43
– « –	Куль	2028	98	309	256	32	38
– « –	Оқрабод	1599	68	178	148	38	46
Норин	Тео Ашуу	3225	108	194	203	57	53
– « –	Суусамыр	2087	39	76	83	51	47
– « –	Норин	2040	70	75	49	93	143
– « –	Ат Баши	2025	36	47	46	77	78
Қорадарё	Ак Терек	1748	157	315	344	50	46
– « –	Гульча	1542	125	208	140	60	89
– « –	Саламалик	1282	251	347	278	72	90
– « –	Донгуз Тоо	1268	150	260	289	58	52
– « –	Тоссой	1239	180	310	281	58	64
Сирдарёнинг Фарғона водийсидаги ирмоқлари	Кичик Олой	2360	28	52	63	53	44
	Киргиз Ата	1763	89	157	109	57	82
	Шоҳимардон	1728	48	112	99	43	48
	Пача Ата	1534	83	145	182	57	46
	Сариканда	1201	35	125	86	28	41
	Косонсой	889	37	37	101	100	37
Чирчиқ	Ойгаинг	2151	138	226	308	61	45
– « –	Чотқол	1937	100	155	174	65	57
– « –	Чимён	1670	148	334	362	44	41
– « –	Мойдонтол	1464	148	332	340	45	44
– « –	Писком	1256	120	368	382	33	31
– « –	Чорбоғ сув омб.	970	89	171	337	52	26
Охангарон	Қамчиқ	2145	105	198	284	53	37
– « –	Дукант	2001	157	311	375	50	42
– « –	Ангрён	942	101	223	242	45	42

**2011 й. январь охирида Амударё ва Сирдарё дарёлари
хавзаларида қор захираси**

**Запасы снега в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи
на конец января 2011 года**

Дарё сув хавзаси	Қор ўлчанадиган худуд	Денгиз сатҳидан баландлиги, м	Қор миқдори				
			Количество снега				
			2011 й.	2010 й.	меъёр норма	2011 й., % от	
2010 й. нисбатан	меъёрга нисбатан						
Бассейн реки	Район снегосъёмки	Высота над уровнем моря, м					
I. Қор ўлчаш бўйича, (мм)							
I. По снегосъёмкам, (мм)							
Вахш	МС Сари Таш	3155	40	82	78	49	51
Қашқадарё	Ўрядарё сув хавзаси	2070-2630	61	251	204	24	30
– « –	МС Минчукур	2117	62	200	141	31	44
– « –	МС Куль	2028	41	155	103	26	40
Чирчиқ	СЛ Ойгаинг	2151	63	250	241	25	26
– « –	МС Мойдонтол	1464	58	231	156	25	37
– « –	МС Писком	1256	56	168	154	33	36
II. Метеостанцияларда қор қоплами баландлиги, (см)							
II. Высота снежного покрова на метеостанциях, (см)							
Вахш	МС Сари Таш	3155	21	41	37	51	57
Қашқадарё	МС Минчукур	2117	44	74	62	59	71
– « –	МС Куль	2028	27	62	52	44	52
Шоҳимардон	МС Шоҳимардон	1728	0	24	19	0	0
Чирчиқ	СЛ Ойгаинг	2151	42	125	91	34	46
– « –	СЛ Чимён	1637	40	61	62	66	65
– « –	МС Мойдонтол	1464	36	89	64	40	56
– « –	МС Писком	1256	28	60	61	47	46
Оҳангарон	СЛ Камчиқ	2145	36	78	65	46	55
– « –	ЭЛМОС Дукант	2001	29	85	77	34	38