



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 ГИМЕТ
Fax: +(99871) 233 20 25
E-mail: uzhymet@meteo.uz

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

2015 yil 5 fevral 25–07/05 soni

**О количестве осадков в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи
за октябрь–январь 2014-2015 гг.
и оценка возможной водоносности рек на период вегетации 2015 г.**

В январе 2015 года количество выпавших осадков в бассейнах левобережья Нарына, Карадарьи и рек Ферганской долины составило 60-100%; в бассейнах Вахша (на территории Кыргызстана), Сурхандарьи, Кашкадарьи и Чирчика– 100-120%, в бассейнах правобережья Нарына и Ахангарана– 120-150% от месячной нормы.

Осадки, выпавшие за январь, не изменили ситуацию в накоплении осадков.

Накопление осадков за октябрь–январь 2014-2015 гг. в бассейне Вахша (на территории Кыргызстана) составило 80-90%, в бассейне рек Ферганской долины– 90-110%, в бассейнах Кашкадарьи, Чирчика и Ахангарана– 110-120%, в бассейнах Сурхандарьи и Карадарьи– 120-140%, в бассейне Нарына– 140-170% от нормы (табл. 1).

Запасы снега на конец января 2015 года, измеренные на наземных снегопунктах, в бассейне Вахша (территория Кыргызстана) составляют 65%, в бассейнах Кашкадарьи, Карадарьи и Чирчика– 80-130% от нормы (табл. 2).

По предварительной оценке, на основании анализа гидрометеорологической ситуации на 31 января 2015 г. и долгосрочного прогноза погоды, в вегетационный период 2015 года водоносность в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи ожидается в пределах нормы: в бассейнах Вахша, Зеравшана, Сурхандарьи, Кашкадарьи, Нарына, Карадарьи, рек юга Ферганской долины и Чирчика 90-100% от нормы; в бассейнах рек севера Ферганской долины и Ахангарана – 80-90% от нормы.

**2014 йил 1 октябрдан 2015 йил 31 январгача бўлган даврда
Амударё ва Сирдарё дарёларининг сув ҳавзаларида
ёғингарчилик миқдорининг йиғиндиси**

**Сумма осадков в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи
за период с 1 октября 2014 года по 31 января 2015 года**

Дарё сув хавзаси	Метеорологик станция	Денгиз сатҳидан баландлиги, м	Ёғингарчилик миқдори				
			Количество осадков			2014-15 й., %	
			меъёр норма	мм		меъёрга нисбатан	2013-14 й. нисбатан
2013-14 й.	2014-15 й.						
Бассейн реки	Метеостанция	Высота над уровнем морья, м					
Вахш	Сари Таш	3155	87	39	71	82	182
- « -	Дароот Коргон	2470	96	105	88	92	84
Сурхондарё	Бойсун	1249	156	154	189	121	123
- « -	Кенг-Ғузар	810	180	184	257	143	140
Қашқадарё	Минчукур	2117	249	256	278	112	109
- « -	Куль	2028	256	213	317	124	149
- « -	Оқрабод	1599	148	148	178	120	120
Норин	Тянь Шань	3614	36	34	32	89	94
- « -	Тео Ашуу	3225	202	201	281	139	140
- « -	Суусамыр	2087	82	79	141	172	178
- « -	Норин	2040	50	25	77	154	308
- « -	Ат Баши	2025	46	15	120	261	800
- « -	Ит Агар	2011	155	147	230	148	156
Қорадарё	Ак Терек	1748	340	351	491	144	140
- « -	Гульча	1542	142	85	191	135	225
- « -	Чалма	1360	177	97	253	143	261
- « -	Саламалик	1282	278	220	452	163	205
- « -	Донгуз Тоо	1268	284	228	348	123	153
- « -	Тоссой	1239	278	243	383	138	158
Сирдарёнинг Фарғона водийсидаги ирмоқлари	Кичик Олой	2360	61	24	46	75	192
	Киргиз Ата	1763	109	51	134	123	263
	Шохимардон	1728	99	48	111	112	231
	Пача Ата	1534	181	142	211	117	149
	Соҳ	1201	86	47	101	117	215
	Косонсой	889	101	53	92	91	174
Чирчиқ	Ойгаинг	2151	308	213	361	117	169
- « -	Чотқол	1937	175	157	217	124	138
- « -	Чимён	1670	363	420	381	105	91
- « -	Мойдонтол	1464	340	414	480	141	116
- « -	Писком	1256	382	418	405	106	97
- « -	Чорбоғ сув омб.	970	337	415	412	122	99
Охангарон	Қамчик	2145	284	293	274	96	94
- « -	Дуканг	2001	375	438	401	107	92
- « -	Ангрэн	942	242	275	297	123	108

**2015 й. январь охирида Амударё ва Сирдарё дарёлари
ҳавзаларида қор захираси**

**Запасы снега в бассейнах рек Амударьи и Сырдарьи
на конец января 2015 года**

Дарё сув ҳавзаси	Қор ўлчанадиган ҳудуд	Денгиз сатҳидан баландлиги, м	Қор миқдори				
			Количество снега				
			меъёр норма	2014 й.	2015 й.	2015 й., %	
меъёрга нормы	2014 й.						
Бассейн реки	Район снегосъёмки	Высота над уровнем моря, м					
I. Қор ўлчаш бўйича, (мм)							
I. По снегосъёмкам, (мм)							
Вахш	МС Сари Таш	3155	78	32	51	65	159
Қашқадарё	Ўрдарё сув ҳавзаси	2070-2630	196	221	185	94	84
– « –	МС Минчукур	2117	144	156	141	98	90
– « –	МС Куль	2028	102	100	114	112	114
Қорадарё	МС Ак Терек	1748	142	213	187	132	88
Чирчик	СЛ Ойгаинг	2151	238	315	188	79	60
– « –	Писком сув ҳавзаси	1760-2640	221	304	262	119	86
– « –	– « –	1250-1760	181	242	175	97	72
– « –	МС Мойдонтол	1464	158	222	198	125	89
– « –	МС Писком	1256	156	234	153	98	65
II. Метеостанцияларда қор қоплами баландлиги, (см)							
II. Высота снежного покрова на метеостанциях, (см)							
Вахш	МС Сари Таш	3155	37	17	30	81	176
Қашқадарё	МС Минчукур	2117	62	60	64	103	107
– « –	МС Куль	2028	52	52	71	137	137
Қорадарё	МС Ак Терек	1748	58	97	78	134	80
Шоҳимардон	МС Шоҳимардон	1728	19	12	18	95	150
Чирчик	СЛ Ойгаинг	2151	92	150	94	102	63
– « –	СЛ Чимён	1637	63	87	85	135	98
– « –	МС Мойдонтол	1464	65	90	90	138	100
– « –	МС Писком	1256	62	90	85	137	94
Оҳангарон	СЛ Камчик	2145	69	139	99	143	71
– « –	ЭЛМОС Дукант	2001	79	180	110	139	61