

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
КАБИНЕТА МИНИСТРОВ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
25.10.2000 г.
N 417**

**О ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕРАХ
ПО СМЯГЧЕНИЮ МАЛОВОДЬЯ
В IV КВАРТАЛЕ 2000 ГОДА
И 2001 ГОДУ**

Приложение N 1. Лимиты водозаборов Республики
В целях обеспечения рационального использования ограниченных водных ресурсов и смягчения последствий маловодья Кабинет Министров
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить лимиты водозаборов по Республике Каракалпакстан, областям и водохозяйственным системам на невегетационный и вегетационный периоды 2000-2001 годов, а также режимы работы основных водохранилищ согласно приложениям N 1-2.

Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан довести установленные лимиты водозаборов, согласно приложению N 1, до всех водопотребителей с разбивкой подекадно и обеспечить их строгое соблюдение.

Установить, что все водохранилища республики работают в ирригационном режиме, который корректируется по предложениям Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан.

2. Одобрить задания по проведению в IV квартале 2000 года и в 2001 году дополнительных работ по смягчению маловодья согласно приложениям N 3-7.

Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан, Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей обеспечить выполнение заданий в установленные сроки, мобилизовав для этого имеющиеся материальные и трудовые ресурсы, транспорт, строительную и землеройную технику. При необходимости привлекать по договоренности другие организации.

Разрешить Министерству сельского и водного хозяйства и Министерству энергетики и электрификации Республики Узбекистан осуществлять финансирование строительства объектов маловодья по отдельным чертежам и сметам одновременно с проектированием.

3. Секретно.

4. Министерству макроэкономики и статистики, Министерству финансов Республики Узбекистан:

выделить Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан на 2000 год дополнительный лимит капитальных вложений в объеме 3,0 млрд. сум. для проведения работ по смягчению маловодья;

при формировании инвестиционной программы на 2001 год предусмотреть выделение Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан, бассейновым водохозяйственным объединениям "Амударья" и "Сырдарья" средств на

финансирование эксплуатационных мероприятий и капитальных вложений в объемах, обеспечивающих выполнение работ по смягчению маловодья, согласно приложениям N 3-7 к настоящему постановлению.

5. Возложить функции заказчика по проектированию и строительству объектов внешнего электроснабжения насосных станций, скважин на орошение на Министерство энергетики и электрификации Республики Узбекистан, имея в виду, что финансирование указанных объектов будет осуществляться за счет средств Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан.

6. Хокимиятам Наманганской, Ферганской, Кашкадарьинской, Сурхандарьинской, Навоийской, Самаркандской областей обеспечить восстановление артезианских скважин, находящихся на балансе сельскохозяйственных предприятий, за счет собственных средств.

Министерству сельского и водного хозяйства и Министерству финансов Республики Узбекистан, Фонду для расчетов за сельскохозяйственную продукцию,купаемую для государственных нужд, при выделении средств на авансирование производства зерна колосовых культур, хлопка и риса (шалы) урожая 2001 года учитывать потребность хозяйств на выполнение указанных работ.

7. Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан: для своевременного проведения очистки коллекторно-дренажных сетей и каналов обеспечить изготовление в IV квартале текущего года 20 экскаваторов и в 2001 году 100 экскаваторов, в том числе 50 единиц в первом полугодии; обеспечить изготовление и закупку погружных насосов для строительства новых, дооборудования и реконструкции существующих скважин на орошение.

8. Освободить от таможенных платежей (за исключением сборов за таможенное оформление) насосно-силовое оборудование и иные материалы к нему, импортированные по зарегистрированным в Министерстве внешних экономических связей контрактам Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан.

9. Признать нецелесообразным посев риса (шалы) в хозяйствах Андижанской, Бухарской, Джизакской, Кашкадарьинской, Навоийской, Наманганской, Самаркандской и Ферганской областей республики, а по остальным областям Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан внести предложения в январе 2001 года с учетом обеспечения водными ресурсами.

10. Министерству макроэкономики и статистики Республики Узбекистан совместно с Министерством энергетики и электрификации, НХК "Узбекнефтегаз" предусмотреть выделение Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан на 2001 год дополнительных лимитов на электроэнергию и горюче-смазочные материалы по расчетам министерства.

11. Главному управлению по гидрометеорологии до 1 апреля 2001 года, для повышения точности долгосрочных прогнозов, по согласованию с гидрометслужбами Туркменистана и Республики Таджикистан рассмотреть вопросы возобновления наблюдений на леднике им. Федченко, при необходимости внести предложение по данному вопросу.

12. Секретно.

13. Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан в целях получения дополнительного объема воды из Кайраккумского водохранилища путем сработки водохранилища до мертвого объема, по согласованию с Республикой Таджикистан выполнить работы по обеспечению надежного функционирования насосной станции "Махрам-О".

14. Министерству иностранных дел, Комитету по охране Государственной границы, Государственному таможенному комитету, Государственному налоговому комитету Республики Узбекистан обеспечить своевременное оформление необходимых документов и беспрепятственный проезд, провоз через Государственную границу Республики Узбекистан персонала, автотранспорта, техники, оборудования и материально-технических ресурсов на объекты маловодья, расположенные за пределами Узбекистана, без взимания таможенных пошлин и сборов.

15. Министерству иностранных дел, Министерству внешних экономических связей, Министерству сельского и водного хозяйства, Министерству энергетики и электрификации Республики Узбекистан, НКК "Узбекнефтегаз" до 1 декабря 2000 года обеспечить заключение соответствующих межправительственных соглашений по рациональному использованию водно-энергетических ресурсов Нарын-Сырдарьинского каскада водохранилищ.

16. Образовать специальную комиссию по координации деятельности министерств и ведомств в вопросах использования водных ресурсов в составе согласно приложению N 8.

Определить основными задачами комиссии:

контроль и координацию деятельности министерств и ведомств по выполнению работ, направленных на смягчение маловодья;

изучение соблюдения установленных лимитов водных ресурсов и рационального использования оросительной воды.

Разрешить специальной комиссии в случае необходимости привлекать в установленном порядке к выполнению разовых работ по смягчению маловодья силы и средства соответствующих министерств и ведомств.

17. Совету Министров Республики Каракалпакстан, хокимиятам областей, Министерству сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан совместно со специальной комиссией в месячный срок разработать и осуществлять дополнительные меры по рациональному управлению и использованию водных ресурсов. Ужесточить контроль за эффективным использованием воды, обеспечить соблюдение водооборотов между водопотребителями и беспрепятственный прогон воды по межрайонным, межобластным и межреспубликанским ирригационным системам.

18. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Премьер-министра Холтоева Т. и Государственного советника Президента Республики Узбекистан Джурабекова И.Х.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ЛИМИТЫ
водозаборов Республики Каракалпакстан и областей
из бассейнов рек Амударья и Сырдарья
на 2000 - 2001 гидрологический год

	Общий объем					(млн. куб. м)	
	Всего в том числе:					В том числе:	
	из	внутрен-	подзем-	коллекторно-	невегетационный		
ствола	ние	ные	дренажные и	период			
реки	мелкие	воды	возвратные	Всего в том числе			
	реки	реки и саи		воды	из ствола		
					реки		
Всего по	49381	30554	16497	600	2829	11572	7925
Республике							
Узбекистан							
По бассейну	25636	19514	5667	225	1330	6631	5487
р.Амударья							
Республика	7520	7406	0	0	114	1545	1518
Каракалпакстан							
области:							
Кашкадарьинская	5257	4048	1947	90	272	1887	1564
Бухарская	3909	3341	255	60	253	1127	1104
Навоийская	1440	533	791	39	77	430,6	165
Самаркандская	3027	0	2674	36	317	405	
Хорезмская	4483	4186	0	0	297	1236	1136
Кроме того:	3950	1104	2496	50	300	650	184
Сурхандарьинская							
область							
По бассейну	19795	9936	8334	325	1199	4291	2254
р.Сырдарья							
Андижанская	3060	775	1954	92	239	610	184
Наманганская	2755	2337	230	27	161	480	370
Ферганская	4262	1802	2068	162	230	1150	700

Джизакская	2250	1935	260	2	52	462	375
Сырдарьинская	2588	2385	0	28	175	575	550
Ташкентская	4880	702	3822	14	342	1014	75

(продолжение таблицы)

	В том числе:							
	невегетационный период				невегетационный период			
	в том числе				всего			
	внутрен- мелькие реки и саи	подзем-коллек- ные воды	торно- дренаж- ные и возврат- ные воды	из ствола реки	внут- ренние мелькие реки и саи	подзем-коллек- ные воды	торно- дренаж- ные и возврат- ные воды	
Всего по Республике Узбекистан	2865	58	723	38909	22629	13632	542	2106
По бассейну р.Амударья	770	30	344	20105	14027	4897	195	986
Республика Каракалпакстан области:	0	0	27	5975	5888	0	0	87
Кашкадарьинская	193	20	110	4470	2484	1754	70	162
Бухарская	0	0	23	2782	2237	255	60	230
Навоийская	231	7,6	27	1009	368	560	31	50
Самаркандская	346	2	57	2622	0	2328	34	260
Хорезмская	0	0	100	3247	3050	0	0	197
Кроме того:	336	0	130	3300	920	2160	50	170
Сурхандарьинская область								
По бассейну р.Сырдарья	1759	28,3	249	15504	7682	6575	297	950
Андижанская	377	10	39	2450	591	1577	82	200
Наманганская	56	3,3	51	2275	1967	174	24	110
Ферганская	365	15	70	3112	1102	1703	147	160
Джизакская	64	0	22	1788	1560	196	2	30
Сырдарьинская	0	0	25	2013	1834,8	0	28	150
Ташкентская	897	0	42	3866	627,2	2925	14	300

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ГРАФИК
режима работы основных водохранилищ Республики
Узбекистан на осенне-зимний период 2000-2001 года

Водохранилища	Ед. изм.	Всего млн куб. м	Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март		
			I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III
Андижанское																				
Приток	куб.м/сек	627	70	60	50	40	40	40	40	40	40	30	30	30	25	25	30	40	40	45
Накопление	млн куб. м		361	344	296	262	293	324	355	386	420	443	465	490	508	526	544	562	575	589
(факт на 1.10.2000 г. 305 млн куб. м)																				
Выпуск	куб.м/сек	343	5	80	100	80	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	20	25	30
Касансайское																				
Приток	куб.м/сек	29,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
Накопление	млн куб. м		0	0	0	0	1,1	2,2	3,4	4,5	5,7	6,9	8,0	9,2	10,3	11,5	12,4	13,5	14,6	14,5
(факт на 1.10.2000 г. 0 млн куб. м)																				
Выпуск	куб.м/сек	15,4	1,9	1,9	1,9	1,9	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	2
Чартакское																				
Приток	куб.м/сек	21,0	3	2,5	2	1,5	1,5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1,5
Накопление	млн куб. м		1	1	1	1	2,3	3,2	4,0	4,9	5,8	6,7	7,6	8,5	9,4	10,2	10,9	11,8	12,7	12,7

(факт на 1.10.2000 г. 1 млн куб. м)	м																			
Выпуск	куб.м/сек	9,4	3	2,5	2	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,5	
Ахангаранское																				
Приток	куб.м/сек	53,5	2	2	1,8	1,6	1,6	1,5	1,8	1,8	1,8	2	2	2	2	2	5	5	10	15
Накопление	млн куб.	37,4	34,8	32,7	30,7	28,6	26,4	24,5	22,6	20,5	18,8	17,1	15,2	13,4	11,7	12,4	11,5	13,3	16,1	
(факт на 1.10.2000 г. 40 млн куб. м)	м																			
Выпуск	куб.м/сек	77,4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	8	12	
Ташкентское																				
Приток	куб.м/сек	233	10	11	12	13	14	14	14	14	14	14	14	14	14	18	18	20	25	
Накопление	млн куб.	103,3	102,4	102,4	101,5	100,7	99,8	99,8	111,9	125,2	137,3	149,4	163	174,8	186,9	184,1	169,5	156,5	147,0	
(факт на 1.10.2000 г. 105 млн куб. м)	м																			
Выпуск	куб.м/сек	191	12	12	12	14	15	15	14	0	0	0	0	0	0	22	35	35	35	
Джизакское																				
Приток	куб.м/сек	64,0	2	2	2	5	5	6	4	4	4	3	2	2	6	6	6	5	5	5
Накопление	млн куб.	4	4	4	6,6	9,2	12,6	16,1	19,6	23,4	25,9	27,7	29,6	34,8	39,9	44,1	45,8	47,5	49,4	
(факт на 1.10.2000 г. 4 млн куб. м)	м																			
Выпуск	куб.м/сек	18,6	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3
Зааминское																				
Приток	куб.м/сек	25,4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,2	1,2	1,2	1	1	1	2	2	2	2	2,5	3
Накопление	млн куб.	3,2	3,3	3,5	3,7	3,9	4,1	4,7	5,3	5,9	6,4	6,8	7,3	8,6	9,9	10,9	11,8	13,1	15,0	
(факт на 1.10.2000 г. 3 млн куб. м)	м																			
Выпуск	куб.м/сек	13,4	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	1

1.10.2000 г. 21

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

Тудакульское

Приток куб.м/сек 406 20 20 25 30 40 45 35 35 25 25 20 20 0 15 25 25 30 30

Накопление млн куб. 612,6628,1650,0673,3705,3741,5769,2796,8817,8836,8851,4851,4834,2829,8836,8856,6880,8907,4

(факт на м

1.10.2000 г. 597

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 95,6 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 20 20 20 15 2 2 2

Хисоракское

Приток куб.м/сек 67,8 4,1 4,1 4,1 3,5 3,5 3,5 3,4 3,4 3,4 3,3 3,3 3,3 4,8 4,8 4,8 6,8 6,8 6,8

Накопление млн куб. 14,3 11,8 9,0 6,0 5,6 5,2 5,5 5,9 8,8 11,4 14,0 16,9 20,8 24,6 27,7 33,3 39,0 43,7

(факт на м

1.10.2000 г. 16

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 40,0 6,0 7,0 7,0 7,0 4,0 4 3 3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 1,8

Пачкамарское

Приток куб.м/сек 26,2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1,5 1,5 1,5 2 2 2 3 3,5 4

Накопление млн куб. 5 5 4 3,2 2,3 1,5 1,5 2,3 3,3 4,6 5,9 7,3 9,0 10,7 12,1 14,7 15,2 15,2

(факт на м

1.10.2000 г. 5

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 16,1 1 1 2 2 2 2 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 4

Чимкурганское

Приток куб.м/сек 144 1 1,5 1,5 1,5 1,5 1 1 1 1,5 10 15 20 20 20 20 20 15 15

Накопление млн куб. 12,5 9,5 6,2 3,2 1,9 1,9 1,9 2,3 3,7 12,4 25,3 44,3 61,6 78,9 92,7 105,7 110,0 110,0

(факт на м

1.10.2000 г. 16

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 50 5 5 5 5 3 1 1 0,5 0 0 0 0 0 0 0 5 10 15

Талимарджанское

Приток	куб.м/сек	765	100	0	0	0	0	0	65	100	100	100	100	100	100	100	0	0	0	0
Накопление (факт на 1.10.2000 г. млн куб. м)	млн куб. м	423	506	502	474	444	413	383	436	519	610	693	776	867	952	1036	1034	1031	1005	957
Выпуск	куб.м/сек	231	4	4	30	35	35	35	4	4	4	4	4	4	2,5	2,5	2,5	4	30	50
Южно-Сурханское																				
Приток	куб.м/сек	401	19	20	25	25	20	20	20	20	20	20	25	30	30	30	30	35	35	35
Накопление (факт на 1.10.2000 г. млн куб. м)	млн куб. м	32	48,4	48,4	34,2	21,2	21,2	38,5	55,8	73	92	109,3	130,9	159,4	185,4	194	194	189,7	168,1	144,3
Выпуск	куб.м/сек	289	0	20	40	40	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	30	40	60	60
Тупалангское																				
Приток	куб.м/сек	208	16	18	20	18	15	10	10	8	5	6	7	7	8	9	10	20	25	25
Накопление (факт на 1.10.2000 г. млн куб. м)	млн куб. м	19	32,8	22,5	13	6,9	6,9	15,5	24,2	31,1	35,8	41	47,1	53,7	60,6	46,8	33	24,4	20	15,3
Выпуск	куб.м/сек	212	0	30	30	25	15	0	0	0	0	0	0	0	0	25	30	30	30	30
Туямуюнское																				
Приток	куб.м/сек	6191	320	320	320	400	400	400	400	420	420	420	428	393	373	333	348	350	471	551
Накопление (факт на 1.10.2000 г. млн куб. м)	млн куб. м	1821	1873	1942	2047	2263	2401	2548	2833	3135	3468	3796	4131	4467	4755	5008	4972	4756	4592	4612
Выпуск	куб.м/сек	3400	260	240	210	150	240	230	70	70	70	40	40	40	40	40	400	600	660	530
Чарвакское																				
Приток	куб.м/сек	1062,3	112	100	100	75	75	75	65	65	65	50	50	50	50	50	50	60	60	60
Накопление (факт на млн куб. м)	млн куб. м	501,7	480,1	480,1	480,1	493,1	506	519	523,3	527,6	532,4	523,8	515,1	505,6	497	488,3	481,4	472,8	555,5	436,5

1.10.2000 г. 500

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 1125,8110 125 100 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 70 80 80

Каркидонское

Приток куб.м/сек 195,960 0 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14

Накопление млн куб. 12,3 10,5 21,9 32,3 43,1 54,3 66,4 78,5 91,8 103,9116 129,3141,4153,5163,2175,3187,4200,7

(факт на м

1.10.2000 г. 14

млн куб. м)

Выпуск куб.м/сек 9,24482 2 2 2 1,5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

ПРИЛОЖЕНИЕ N 3
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ЗАДАНИЕ

**по очистке магистральных и межхозяйственных
коллекторов в IV квартале 2000 года и в 2001 году
для получения дополнительных водных ресурсов**

	Очистка коллекторов	
	протяженность, км	объем, тыс. куб. м
Республика Каракалпакстан	630	5166
области:		
Андижанская	570	2610
Бухарская	530	4875
Джизакская	110	836
Кашкадарьинская	250	2960
Навоийская	250	1300
Наманганская	523	2406
Самаркандская	238	1024
Сурхандарьинская	190	1520
Сырдарьинская	205	1080
Ташкентская	440	1760
Ферганская	786	4244
Хорезмская	364	2111
Всего	5086	31892

ПРИЛОЖЕНИЕ N 4
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ЗАДАНИЕ
по строительству в IV квартале 2000 года
и в 2001 году скважин на орошение для подачи
дополнительной воды

NN	Наименование областей	п/п	Количество Водозабор	
			скважин,	шт.
			дебит одной	общий объем,
			скважины,	млн. куб. м
			куб. м/с	
1.	Кашкадарьинская	60	0,03	43,5
2.	Бухарская	10	0,025	8
3.	Навоийская	10	0,03	9,5
4.	Наманганская	30	0,035	27,3
5.	Самаркандская	50	0,035	36,1
6.	Сурхандарьинская	50	0,02	21,7
7.	Сырдарьинская	30	0,035	27,3
8.	Ташкентская (Бекабадский р-н)	10	0,025	8
	Всего	250	0,029	181,4

ПРИЛОЖЕНИЕ N 5
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ЗАДАНИЕ
по установке в IV квартале 2000 года и в 2001 году
временных насосных станций на коллекторах
для дополнительного забора на орошение
коллекторно-денежных вод

	Количество устанавливаемых агрегатов, шт.	В том числе:	
		дизельные, шт.	электрические, шт.
Республика Каракалпакстан	30	12	18
кроме того устанавливается на каналах области:	30	10	20
Андижанская	5	-	5
Бухарская	10	3	7
Джизакская	10	2	8
Кашкадарьинская	50	15	35
Навоийская	15	5	10
Наманганская	20	5	15
Самаркандская	30	10	20
Сурхандарьинская	35	10	25
Сырдарьинская	10	3	7

Ташкентская (Бекабадский р-н)	15		15
Ферганская	20	10	10
Хорезмская	40	10	30
кроме того устанавливается на каналах	15	5	10
Всего	335	100	235

Строительство осуществляется за счет средств, предусмотренных на эксплуатационные затраты.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 6
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ЗАДАНИЕ
по строительству и реконструкции в IV квартале
2000 года и в 2001 году насосных станций
для гарантированной водоподачи

NN		Расход, куб. м/с	Повышение
п/п			водобеспеченности, га
1	Республика Каракалпакстан области:	26	35000
2	Андижанская	7,5	1900
3	Бухарская	8,8	3000
4	Джизакская	9	
5	Кашкадарьинская	14,9	23500
6	Навоийская	6,8	8000
7	Наманганская	24	12000
8	Самаркандская	5,9	6900
9	Сурхандарьинская	23	15939
10	Сырдарьинская	9,5	11000
11	Ферганская	3	5500
12	Хорезмская	7	10000
	Всего	145,4	132739

ПРИЛОЖЕНИЕ N 7
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

ЗАДАНИЕ
по реконструкции в IV квартале 2000 года
и в 2001 году перегораживающих сооружений
для обеспечения гарантированной водоподачи

NN п/п	Реконструкция каналов, км	Строительство перегораживающих сооружений, шт.
1 Республика Каракалпакстан области:	24,8	
2 Андижанская	1	4
3 Бухарская	20	1
4 Кашкадарьинская	12	2
5 Сурхандарьинская	85,8	2
6 Ферганская	4,5	4
7 Хорезмская	2,62	3
Всего	150,72	16

ПРИЛОЖЕНИЕ N 8
к Постановлению КМ РУз
от 25.10.2000 г. N 417

СОСТАВ
специальной комиссии по координации деятельности
министерств и ведомств в вопросах использования
водных ресурсов

- | | |
|-----------------|---|
| Джурабеков И.Х. | - Государственный советник Президента Республики Узбекистан, председатель комиссии |
| Атаев В.Ю. | - заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, заместитель председателя комиссии |
| Холтаев Т. | - заместитель Премьер-министра Республики Узбекистан, заместитель председателя комиссии |
| Шоисматов Э. | - Министр энергетики и электрификации |
| Муллажанов Ф.М. | - Председатель Центрального банка |
| Ахмедов Н.А. | - Председатель Государственного комитета по геологии и минеральным ресурсам |
| Косимов Б.Э. | - Министр по чрезвычайным ситуациям |
| Гуськова Т. Н. | - первый заместитель министра финансов |

- Джалалов А.А. - первый заместитель министра сельского и водного хозяйства
- Чуб В.Е. - начальник Главного управления гидрометеорологии
- Салимов А.Х. - заместитель министра макроэкономики и статистики
- Зинин В.И. - заместитель министра финансов
- Нисневич А.С. - заместитель министра сельского и водного хозяйства
- Хамидов М.Х. - начальник бассейнового водохозяйственного объединения
"Сырдарья"
- Худайбергенов Ю.Х. - начальник бассейнового водохозяйственного объединения
"Амударья"

"Собрание законодательства Республики Узбекистан", 2000 г., N 8