

**Постановление Кабинета Министров Республики Узбекистан
от 30.03.1999 г. N 143**

«О вопросах организации и деятельности Государственной инспекции по контролю и надзору за техническим состоянием и безопасностью работы крупных и особо важных водохозяйственных объектов при Кабинете Министров Республики Узбекистан (Госводхознадзор)»

В настоящее Постановление внесены изменения в соответствии с Постановлением КМ РУз от 20.04.2004 г. N 186

В целях реализации Указа Президента Республики Узбекистан "О создании Государственной инспекции по контролю и надзору за техническим состоянием и безопасностью работы крупных и особо важных водохозяйственных объектов при Кабинете Министров Республики Узбекистан (Госводхознадзор)" Кабинет Министров **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить:

- перечень крупных и особо важных водохозяйственных объектов согласно приложению N 1;

Абзац третий утратил силу в соответствии с Постановлением КМ РУз от 20.04.2004 г. N 186

- Положение о Госводхознадзоре согласно приложению N 2;

Абзац четвертый утратил силу в соответствии с Постановлением КМ РУз от 20.04.2004 г. N 186

- структуру аппарата управления Госводхознадзора с предельной численностью 9 единиц, а также областных подразделений - 13 единиц (без обслуживающего персонала) согласно приложению N 3.

Пункт 2 утратил силу в соответствии с Постановлением КМ РУз от 20.04.2004 г. N 186

2. Установить, что председатель Госводхознадзора назначается Кабинетом Министров Республики Узбекистан, а инспектора - председателем Госводхознадзора.

Приравнять по статусу и условиям оплаты труда:

- председателя Госводхознадзора к министру;

- старших специалистов аппарата управления - к начальникам самостоятельного управления и отдела, специалистов - к начальникам отдела управления министерства и ведомства;

- областных инспекторов Госводхознадзора - к руководителям соответствующих самостоятельных отделов хокимиятов областей.

3. Министерству финансов Республики Узбекистан предусматривать выделение ежегодных бюджетных средств на содержание аппарата управления, на приобретение оргтехники и других необходимых материалов для Госводхознадзора, его областных подразделений и лимит на содержание одного легкового автомобиля для служебного пользования.

4. Хокимияту города Ташкента в 10-дневный срок предоставить помещение для размещения аппарата Госводхознадзора.
5. Узбекскому агентству почты и телекоммуникаций, Службе правительственной связи при Кабинете Министров обеспечить Госводхознадзор телефонной связью, в том числе правительственной, городской и междугородней.
6. Госводхознадзору в двухмесячный срок провести совместно с Министерством сельского и водного хозяйства, Министерством энергетики и электрификации, Министерством внутренних дел, Службой национальной безопасности, Госгортехнадзором и другими министерствами и ведомствами тщательную инвентаризацию технического состояния крупных и особо важных водохозяйственных объектов и доложить в Кабинет Министров Республики Узбекистан.
7. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Премьер-министра Б.М. Алимджанова.

Председатель Кабинета Министров И. Каримов

ПЕРЕЧЕНЬ
крупных и особо важных водохозяйственных
объектов по Республике Узбекистан

N	Наименование объектов	Месторасположение	Протяженность (км)	Максимальная пропускная способность (куб.м/сек)
I. КРУПНЫЕ И СИСТЕМНЫЕ КАНАЛЫ				
1.	Система канала Суэлли	Р.Каракалпакстан	132	310
2.	Система канала Кызкеткен	"	130	380
3.	Система каналов Бузатау	"	140	342
4.	Система канала ПахтаАрна	"	110	200
5.	Система канала Ташсака	Хорезмская обл.	245	203
6.	Система канала Кылычбай	"	72	110
7.	Система канала Ургенч-Арна	"	65	120
8.	Система канала Октябрь-Арна	"	74	133
9.	Система Аму-Бухарского машинного канала	Туркменистан	25	350
		Узбекистан	340	
	Головное сооружение	Туркменистан		350
	н.ст. Кизилтепа	Узбекистан		150
	н.ст. Куюмозар	"		102
	Хамза-1	"		72
	Хамза-2	"		150
	Хамза-вспомогательная	"		45
	Караулбозор	"		20
10	Система Каршинского магистрального канала	Туркменистан	115	250
		Узбекистан	10	250
	Головное сооружение	Туркменистан		250
	н.ст. 1 - 6	Туркменистан		200-175
	н.ст. 7	Узбекистан		175
11	Система канала Аму-Занг	Сурхандарьинская обл.	60	100
12	Система маш. канала Шерабад	"	90	150
13	Система канала Занг	"	90	150
14	Система канала Тупаланг-Каратаг	"	125	110
15	Система канала Нарпай	Самаркандская обл.	95	75
16	Система канала Даргом	"	93	150
17	Система Южно-Голодностепского канала	Сырдарьинская и Джизакская обл.	220	310
18	Система Левобережного Карасуйского канала	Ташкентская область	90	185

19	Система Большого Ферганского канала	Ферганская, Андижанская и Наманганская области	380	200
20	Система Большого Наманганского канала	Наманганская обл.	110	61
21	Система Северный Ферганского канала	"	142	105
22	Система канала им. Ахунбабаева	"	37	70
23	Система Шахриханская	Андижанская обл.	111	240
24	Система Андижанская	"	79	50
25	Система канала Савай	Узбекистан Кыргызстан	47	30

II. КРУПНЫЕ ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ СООРУЖЕНИЯ:

1.	Тахиаташский гидроузел	Р.Каракалпакстан		4000
2.	АкКарадарьинский гидроузел	Самаркандская область		1000
3.	Дамхаджинский гидроузел	"		900
4.	Ровотхаджинский гидроузел	"		1800
5.	Каршинский гидроузел	Кашкадарьинская обл.		600
6.	Шерабадский гидроузел	Сурхандарьинская область		570
7.	Тупалангский гидроузел	"		1000
8.	Верхнечирчикский водный узел	Ташкентская обл.		2000
9.	Газалкентский гидроузел	"		2000
10	Сооружение на 145 ПК Южно-Голодностепского канала	Сырдарьинская обл.		250
11	Сохский гидроузел	Ферганская область		500
12	Кампыраватский гидроузел	Андижанская обл.		800
13	Куйганярский гидроузел	"		300
14	Учкурганский гидроузел	Наманганская обл.		2500

СПИСОК водохранилищ и селехранилищ Республики Узбекистан

N	Наименование водохранилищ	Тип водохранилища	Проектн.объем млн.куб.м			Площадь зеркала водохранилища кв.км	Высота плотины м
			Общий	Полезный	Мертвый		
1	2	3	4	5	6	7	8
	Андижанская область						
	Андижанское	русловое	1900	1750	150	56	121
	Бухарская область						
2.	Куюмозор	наливное	320	270	50	18	28,1

3.	Тудакуль	наливное	1150	1010	140	215	11
4.	Шуркуль	наливное	170	170	17	42,3	14,5
	Джизакская область						
5.	Жиззах	наливное	100	87,3	13	12,4	25
6.	Зомин	русловое	22	20,9	1,1	1,1	63,5
7.	Ковултепа	наливное	53	50	3	3	40
	Кашкадарьинская область						
8.	Талимаржон	наливное	1525	1400	125	77,3	35
9.	Хисорак	русловое	170	161,6	9,4	4,1	138,5
10.	Чимкургон		500	450	50	49,2	33
11.	Пачкамар		260	243	17	12,4	70
12.	Калкама		9,4	9,3	0,1	1,4	21
	Наманганская область						
13.	Косонсой	наливное	165	160	5	8	56
	Самаркандская область						
14.	Каттакургон	наливное	900	840	60	79,5	31,25
15.	Корасуй	русловое	29	22	7	4,2	15,2
16.	Окдарё		132	110	22	11,6	20
17.	Тусунсой		52,1	29,8	5,5	3,46	40,6
	<i>Сырдарьинская область</i>						
18.	Хужамушкент	русловое	8	8		0,45	44,5
	Сурхандарьинская область						
19.	Жанубийсурхон	русловое	800	710	90	65	30
20.	Учкизил	наливное	160	80	80	10,5	11,5
21.	Туполанг	русловое	500	470	30	0,88	167
	Ташкентская область						
22.	Чарвакское	русловое	2000	1580	430	121	168
23.	Охангорон	русловое	200	183	13	5,25	100
24.	Тошкент	русловое	250	224,7	25,3	20	36,5
	Ферганская область						
25.	Каркидон	наливное	218,4	211,4	7	9,533	70
26.	Шурсуй	наливное	6,2	5,9	0,3	0,62	30
	Хорезмская область						
27.	Туямуйюн	русловое	7800	5530	2270	650	34

Настоящее Приложение утратило силу в соответствии с
Постановлением КМ РУз от 20.04.2004 г. N 186

СТРУКТУРА
Государственной инспекции по контролю и надзору
за техническим состоянием и безопасностью работы
крупных и особо важных водохозяйственных объектов
при Кабинете Министров Республики Узбекистан
(Госводхознадзор)

