

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН
19.03.2008 г.
N ПП-817**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПРОГРАММЕ
МЕЛИОРАТИВНОГО УЛУЧШЕНИЯ
ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЕЛЬ НА ПЕРИОД
2008-2012 ГОДЫ**

Приложение N 1. Целевые параметры Государственной программы мелиоративного улучшения орошаемых земель на период 2008-2012 гг.

Приложение N 2. Прогнозные параметры строительства и реконструкции мелиоративных объектов на 2008 год

Во исполнение Указа Президента Республики Узбекистан от 29 октября 2007 года N УП-3932 "О мерах по коренному совершенствованию системы мелиоративного улучшения земель" и в целях обеспечения системного и комплексного подхода в реализации мер по строительству и реконструкции мелиоративных систем, направленных на кардинальное улучшение мелиоративного состояния орошаемых земель:

1. Одобрить разработанные Фондом мелиоративного улучшения орошаемых земель при Министерстве финансов Республики Узбекистан совместно с Министерством сельского и водного хозяйства, Министерством экономики Республики Узбекистан, Советом Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятами областей:

целевые параметры Государственной программы мелиоративного улучшения орошаемых земель на период 2008-2012 гг., осуществляемой за счет средств Фонда мелиоративного улучшения орошаемых земель, согласно приложению N 1;

прогнозные параметры строительства и реконструкции мелиоративных объектов на 2008 год согласно приложению N 2.

Возложить персональную ответственность за реализацию параметров Государственной программы мелиоративного улучшения орошаемых земель на руководителей Министерства сельского и водного хозяйства, Министерства финансов, Министерства экономики Республики Узбекистан, Совета Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятов областей.

2. Министерству финансов Республики Узбекистан, начиная с 2008 года, при разработке проектов Государственного бюджета предусматривать средства, обеспечивающие финансирование мелиоративных мероприятий, в соответствии с Государственной программой мелиоративного улучшения орошаемых земель на период 2008-2012 гг.

3. Определить, что:

ежегодные государственные программы мелиоративного улучшения орошаемых земель формируются на основе проведенной в территориальном разрезе научно обоснованной оценки мелиоративного состояния земель с учетом мелиоративного кадастра, балл-бонитета и плодородия земель, а также перечня конкретных мелиоративных проектов, подготавливаемых территориальными мелиоративными экспедициями бассейновых управлений ирригационных систем;

разработка проектов долгосрочных, среднесрочных и ежегодных государственных программ мелиоративного улучшения орошаемых земель осуществляется Департаментом по управлению Фондом мелиоративного улучшения земель при Министерстве финансов Республики Узбекистан совместно с Министерством сельского и водного хозяйства и Министерством экономики Республики Узбекистан на основе предложений территориальных мелиоративных экспедиций и представляется на согласование в Совет Фонда, с последующим внесением в установленном порядке в Кабинет Министров для утверждения в рамках ежегодно утверждаемой Инвестиционной программы.

4. Министерству финансов, Министерству экономики совместно с Министерством сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан, Советом Министров Республики Каракалпакстан и хокимиятами областей в месячный срок обеспечить проведение экспертизы проектов по мелиоративному улучшению орошаемых земель, предусмотренных к выполнению в 2008 году, согласно приложению N 2 к настоящему Постановлению, и охватывающих:

магистральные (межобластные) коллекторы - крупные тракты, пересекающие границы двух и более областей, в том числе носящие трансграничный характер;
межрайонные - коллекторы, пересекающие границы двух и более районов;
межхозяйственные - коллекторы эксплуатационных водохозяйственных организаций и ассоциаций водопользователей, обслуживающие территории хозяйств, в границе одного административного района.

5. Возложить проведение экспертизы проектов по мелиоративному улучшению орошаемых земель в части:

строительства и реконструкции мелиоративных объектов - на Госархитектстрой Республики Узбекистан;

ремонтно-восстановительных работ на мелиоративных объектах - на территориальные управления государственной экспертизы Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Установить, что руководители указанных организаций несут персональную ответственность за качество проведения экспертизы и обоснованность стоимости работ, предусмотренных проектно-сметной документацией.

Контроль за своевременным и качественным проведением экспертизы проектов возложить на Совет Фонда мелиоративного улучшения орошаемых земель при Министерстве финансов Республики Узбекистан.

Предоставить право Совету Фонда вносить при необходимости изменения в перечень проектов с учетом приоритетности объектов и степени готовности проектно-сметной документации.

6. Министерству сельского и водного хозяйства совместно с Министерством юстиции Республики Узбекистан и другими заинтересованными министерствами и ведомствами в месячный срок внести в Кабинет Министров предложения об

изменениях и дополнениях в законодательство, вытекающих из настоящего Постановления.

7. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на Премьер-министра Республики Узбекистан Мирзиёева Ш.М.

Президент Республики Узбекистан И. Каримов

"Ведомости палат Олий Мажлиса Республики Узбекистан",
2008 г., N 3, ст.164

ПРИЛОЖЕНИЕ N 1
к Постановлению Президента РУз
от 19.03.2007 г. N ПП-817

ЦЕЛЕВЫЕ ПАРАМЕТРЫ
Государственной программы мелиоративного улучшения
орошаемых земель на период 2008-2012 гг.

Наименование мероприятий	Ед. изм.	Прогноз из них по годам на 2008-2012 годы					
		2008 г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	
I. Строительство и реконструкция мелиоративных объектов							
1 Строительство магистральных (межобластных), межрайонных и межхозяйственных коллекторов с сооружениями	км	263,2	31,0	54,4	56,7	58,5	62,6
2 Реконструкция магистральных (межобластных), межрайонных и межхозяйственных коллекторов с сооружениями	км	3257,2	185,2	528,2	798,9	893,1	851,8
3 Строительство мелиоративных скважин	ед.	254		58	63	64	69
4 Реконструкция мелиоративных скважин	ед.	777		194	203	190	190
5 Строительство мелиоративных насосных станций	ед.	18		7	2	6	3
6 Реконструкция мелиоративных насосных станций	ед.	84,0		24	21	18	21
7 Восстановление закрытых горизонтальных км	км	5071,9		1234,7	1300,6	1260,1	1276,5

дренажных сетей

II. Ремонтно-восстановительные работы на мелиоративных объектах

9	Очистка коллекторов, всего:	км	126727,5	23833,6	25144,4	25255,0	25973,5	26521,0
	в том числе:							
	- магистральных	км	2590,7	588,8	544,6	515,2	485,8	456,3
	- межрайонных	км	8161,6	1763,3	1662,5	1612,2	1561,8	1561,8
	- межхозяйственных	км	115975,2	21481,5	22937,3	23127,6	23925,9	24502,9
10	Ремонтно-восстановительные работы на сооружениях магистральных (межобластных), межрайонных и межхозяйственных коллекторов:							
	- гидropостов	ед.	571	122	129	129	102	89
	- трубчатых переездов	ед.	4350	599	1203	906	854	788
	- дюкеров	ед.	433		110	127	104	92
	- акведуков	ед.	152		43	44	37	28
11	Ремонт (промывка) закрытых горизонтальных дренажных сетей	км	18223,1	2612,0	3715,7	3729,9	3901,2	4264,4
12	Ремонтно-восстановительные работы на мелиоративных скважинах:							
	- капитальный ремонт	ед.	5290	1038	1054	1053	1064	1081
	- текущий ремонт	ед.	5630	1113	1091	1136	1136	1154
13	Ремонтно-восстановительные работы на мелиоративных насосных станциях:							
	- капитальный ремонт	ед.	190	39	38	38	38	37
	- текущий ремонт	ед.	380	71	70	80	75	84
	- замена насосных агрегатов	ед.	84	12	18	20	18	16
14	Ремонтно-восстановительные работы на наблюдательных скважинах:							
	- капитальный ремонт	ед.	11206	2224	2269	2284	2220	2209
	- восстановление	ед.	8547	1550	1974	1826	1648	1549

III. Укрепление материально-технической базы специализированных строительных и эксплуатационных организаций

15 Приобретение мелиоративной техники и оборудования:

- гидравлический экскаватор	ед.	508	180	130	115	68	15
- бульдозер	ед.	116	46	30	20	10	10
- трайлер	ед.	91	26	26	13	13	13
- тягач для трайлера	ед.	91	26	26	13	13	13
- дренапромывочный агрегат ПДТ-200А	комп- лект	75	20	10	15	15	15
- буровая установка на базе ГАЗ-66	ед.	12		3	3	3	3
- трактор-АЗС для заправки мелиоративной техники	комп- лект	91	26	26	13	13	13
- мобильное здание (вагон-домик для механизаторов, мелиоративной техники)	ед.	260	60	50	50	50	50
- сварочный агрегат колесный	ед.	26	13	13			

Примечание. Стоимость работ и мелиоративной техники будет скорректирована после утверждения проектно-сметной документации в установленном порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ N 2
к Постановлению Президента РУз
от 19.03.2007 г. N ПП-817

ПРОГНОЗНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
строительства и реконструкции мелиоративных объектов
на 2008 год

N	N	Наименование мелиоративных объектов (проектов)	Ед. изм.	Мощность	Стоимость*, млн.сум
Республика Каракалпакстан					
1	1	Строительство межрайонного коллектора "Шуманай"	км	4	282,8
2	2	Строительство межрайонного коллектора "Нукус"	км	4	552
3	3	Реконструкция межрайонного коллектора КС-1	км	10 6	524
4	4	Реконструкция межрайонного коллектора КС-3	км	5	946
		Итого	км	23,6	2304,8
Бухарская область					
5	1	Строительство плотины понижения Кумсултан Караулбазарского участка ГВСТ	км	4	600
6	2	Строительство магистрального коллектора от понижения "Кумсултан" до Денгизкулского сброса (10 кв.м/с)	км	11	1517
7	3	Строительство межрайонного коллектора К-18	км	8	820
8	4	Реконструкция магистрального коллектора "Денгизкуль"	км	3,5	617
9	5	Реконструкция системы межрайонных коллекторов "Эски.Амир Темур"	км	5	800
10	6	Реконструкция межхозяйственного коллектора "Гюрдюш" с переключением на ГВСТ	км	6	271
		Итого	км	37,5	4625

Джизакская область

11 1	Строительство системы межрайонных коллекторов в Дустликском и Мирзачульском районах	км	20	1000
12 2	Строительство перепада на межрайонном коллекторе "Клы" на пересечении с каналом ЮР-30	ед.	1	1030
Итого		млн.сум		2030

Кашкадарьинская область

13 1	Строительство дюкера магистрального коллектора ГД на пересечение с Каршинским магистральным каналом (ПК310)	ед.	1,0	1426,4
14 2	Реконструкция магистрального коллектора "Сичанкуль"	км	6,0	2200
15 3	Реконструкция межрайонного коллектора К-10	км	7,2	472
Итого		км	13,2	4098,4

Навоийская область

16 1	Реконструкция межрайонного коллектора в Ходжаболтинском массиве	км	18,0	725
Итого		км	18,0	725

Наманганская область

17 1	Реконструкция межрайонного коллектора "Каракалпак"	км	6,0	250
Итого		км	6,0	250

Сурхандарьинская область

18 1	Реконструкция межрайонного коллектора ВСТ (с перепадом на	км	3,5	719,4
------	---	----	-----	-------

19	2	ПК-159) Реконструкция межхозяйственного коллектора К-5	км	3,0	260
		Итого	км	6,5	979,4
Сырдарьинская область					
20	1	Реконструкция магистрального Центрального Голодностепского коллектора (ЦГК)	км	3,5	500
21	2	Реконструкция межрайонного коллектора "Шурузяк"	км	12,0	900
22	3	Реконструкция межхозяйственного коллектора "Кендик"	км	12,0	435
23	4	Реконструкция межхозяйственного коллектора "Овражный"	км	8,0	203
		Итого	км	35,5	2038
Ташкентская область					
24	1	Реконструкция межхозяйственного коллектора "Уртукли"	км	6,0	540
25	2	Реконструкция межхозяйственного коллектора "Ерликоп"	км	7,0	385
		Итого	км	13,0	925
Ферганская область					
26	1	Реконструкция и строительство мелиоративных объектов в центральных районах Ферганской области	млн.сум		2000

	Итого		млн.сум	2000
Хорезмская область				
27	1 Реконструкция магистрального коллектора "Озёрный"	км	11,5	1199,4
28	2 Реконструкция магистрального коллектора "Даудан"	км	13	625
29	3 Реконструкция межхозяйственного коллектора "Аккум"	км	7,4	700
30	4 Реконструкция межхозяйственного коллектора "Вазир"	км	8	500
	Итого	км	39,9	3024,4
	Всего по строительству и реконструкции		млн.сум	23000
31	Проектно-изыскательские работы	млн.сум		2000
	Всего		млн.сум	25000

** Стоимость работ будет уточнена по результатам экспертизы и утверждения проектно-сметной документации.*