

Правительство Республики Таджикистан

Постановление

О Программе улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы

В соответствии со [статьями 4](#) и [12](#) Закона Республики Таджикистан "О стратегическом планировании и государственном прогнозировании" Правительство Республики Таджикистан п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить Программу улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы и План действий на 2024-2026 годов Программы улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы ([приложения 1 и 2](#)).

2. Агентству мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан совместно с соответствующими министерствами, ведомствами и местными исполнительными органами государственной власти в установленном порядке за счет средств республиканского и местных бюджетов, а также привлечения внебюджетных источников принять необходимые меры по реализации настоящей Программы и её Плана действий.

3. Агентству мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан ежегодно до 10 февраля предоставлять информацию о ходе исполнения настоящей Программы и её Плана действий в Правительство Республики Таджикистан.

Председатель

Правительства Республики Таджикистан

Эмомали Рахмон

г. Душанбе

от 1 марта 2024 года №137

Приложение 1

к постановлению Правительства

Республики Таджикистан

от "1" марта 2024 года, [№137](#)

Программа улучшение мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Программа улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы (далее - **Программа**) разработана с целью улучшения мелиоративного состояния орошаемых земель и на этой основе повышения продуктивности орошаемых сельскохозяйственных земель.

2. Программа направлена на реализацию целей Национальной стратегии развития Республики Таджикистан на период до 2030 года и других отраслевых нормативных правовых актов, а также улучшение мелиоративного состояния земель, восстановление коллекторно-дренажных сетей и предотвращение рисков выхода из сельскохозяйственного оборота сельскохозяйственных земель.

2. АНАЛИЗ ТЕКУЩЕЙ СИТУАЦИИ И ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

3. Анализ сложившейся ситуации показал, что по состоянию на 1 января 2023 года в Республике Таджикистан имеется 763,5 тысяч гектаров водных угодий, из которых 470,3 тысячи гектаров составляют орошаемые земли. Для поддержания в хорошем мелиоративном состоянии орошаемых сельскохозяйственных земель в республике имеется 12,0 тысяч км коллекторно-дренажных сетей, в том числе 2,5 тысячи км межхозяйственных и 9,5 тысячи км внутрихозяйственных, из них 5,6 тысячи км открытых дренажей и 3,9 тысячи км закрытых дренажей. Также на территории орошаемых земель обслуживают 2484 контрольных скважин, 1208 вертикальных мелиоративных скважин (из них 422 единиц на балансе Агентства мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан), 1303 оросительных скважин (из которых 110 единиц на балансе Агентства мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан) и 97 контрольных гидropостов.

4. Из общей площади орошаемых земель площадь подконтрольных орошаемых земель составляет 700,2 тысячи гектаров или 91,6 процента, а площадь земель, находящихся под почвенно-солевой съемке, составляет 635,6

тысяч гектаров или 83,2 процента. Из общей площади орошаемых земель 329,9 тысяч гектаров или 43,1 процента обеспечено дренажом, в том числе 81,0 тысяч гектаров или 10 процентов закрытым дренажом.

5. Изменение мелиоративного состояния земель является непрерывным процессом. С одной стороны завершение мелиоративных работ улучшает состояние земель, с другой стороны за счет несоблюдения агротехнических приемов, технологии полива, несвоевременной очистки внутрихозяйственных коллекторно-дренажных сетей, а также поддержания вертикальных скважин и мелиоративных насосных станций, неправильной промывки засоленных почв, использования коллекторно-дренажных вод для орошения, которые имеют высокую минерализацию, состояние мелиоративных пахотных земель с каждым годом становится неудовлетворительным.

6. В целях устранения нежелательных процессов и улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель, в течении 2000-2018 годов было улучшено неудовлетворительное мелиоративное состояние сельскохозяйственных земель на площади 183147 гектаров, на эти цели было выделено 118,0 миллионов сомони, в частности согласно программам улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан неудовлетворительное мелиоративное состояние земель в 2000-2004 годах было улучшено на площади 30627 гектаров на сумму 9,43 миллиона сомони, в 2005-2009 годах на площади 60275 гектаров на сумму 25,6 миллиона сомони, а в 2010-2014 годах на площади 51722 гектаров на сумму 38,46 миллиона сомони. Также в 2015-2018 годах на эти цели выделено 44,55 миллион сомони, улучшено неудовлетворительное мелиоративное состояние земель на площади 40523 гектара.

7. Согласно постановлению Правительства Республики Таджикистан от 1 августа 2018 года, [№374](#) "О мерах по улучшению мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2019-2023 годы" в целях улучшения мелиоративного состояния 48572 гектаров орошаемых сельскохозяйственных земель за последние 5 лет запланировано 51103,0 тысяч сомони, за этот период завершена рекультивация 49393 гектара на сумму 47690,0 тысяч сомони.

8. На основании мелиоративного кадастра, который ежегодно составляется подструктурой Государственного учреждения "Надзор за мелиоративным состоянием земель и использованием вод" Агентства мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан, по состоянию на 1 января 2019 года площадь с неудовлетворительным мелиоративным состоянием земель в республике составила 40815 гектаров, в 2020 году - 40141 гектар и в 2021 году - 36200 гектаров. За эти годы улучшено мелиоративное состояние 28662 гектаров земель на сумму 24 653,0 тысяча сомони.

9. В 2022 году выявлено 32273 гектара земель с неудовлетворительным мелиоративным состоянием, за этот период запланировано улучшение мелиоративного состояния 9695 гектаров орошаемых сельскохозяйственных земель на общую сумму 10178,0 тысяч сомони (за счет средств за услуги подачи воды - 2388,0 тысяч сомони, местного бюджета - 6563,0 и республиканского бюджета 1227,0 тысяч сомони) и в течении 2022 года мелиоративные работы выполнены на сумму 10651,0 тысяч сомони или 105 процентов от запланированных средств, а на уровне городов и районов республики улучшено 9990 гектаров или 103 процента от запланированного плана неудовлетворительных мелиоративных земель.

10. В целом, за период 2019-2022 годов и 6 месяцев 2023 года выполнены мелиоративные работы на сумму 42528,0 тысяч сомони (83 процента), улучшено состояние 44597 гектаров (92 процента) неудовлетворительных мелиоративных земель.

11. Анализ кадастрово-мелиоративных данных показывает, что несмотря на проведение мелиоративных мероприятий, ежегодно часть мелиоративного состояния площади орошаемых сельскохозяйственных земель находится в неудовлетворительном состоянии.

12. По данным мелиоративного кадастра установлено, что на 1 января 2023 года мелиоративное состояние земель находится в хорошем состоянии - 593892 гектара, в удовлетворительном состоянии - 137765 гектаров и неудовлетворительном состоянии - 32273 гектаров, с опасной глубиной уровня подземных вод - 19021 гектар, с засолением почв - 10666 гектаров и с опасной глубиной уровня подземных вод и засолением почв - 2586 гектаров.

13. Распределение орошаемых земель с указанием расположения уровня подземных вод за этот период было следующим: до 1,0 метра 10282 гектара, от 1,0 до 1,5 метра - 29084 гектаров, от 1,5 до 2,0 метра 48889 гектаров, от 2,0 до 3,0 метра - 119 458 гектаров, от 3,0 до 5,0 метра - 157441 гектар и свыше 5,0 метров - 398776 гектаров.

14. Распределение орошаемых земель по показателю минерализации уровня подземных вод (грамм/литр) произведено следующим образом: до 1,0 г/л - 395434 гектара, от 1 до 3 г/л - 337698 гектаров, свыше 3 г/л - 30798 гектаров.

15. Распределение орошаемых земель по уровню засоленности почв, было следующим: незасоленных - 702224 гектара, слабозасоленных - 47251 гектар, средnezасоленных - 11488 гектаров и сильнозасоленных - 2967 гектаров.

16. Основными причинами неудовлетворительного состояния мелиорации земель является несвоевременная очистка коллекторно-дренажных сетей, нахождение мелиоративных насосных станций и вертикальных скважин в неудовлетворительном состоянии и нехватка мелиоративных машин и

механизмов. Воздействие этих факторов лежит в основе нарушения водно-солевого баланса в составе почвы.

17. Для систематического регулирования водно-солевого баланса на орошаемых землях в республике имеется 12000 км коллекторно-дренажных сетей, однако из-за нехватки средств ежегодно для очистки планируется всего 600-700 км внутрихозяйственных коллекторно-дренажных сетей. Для улучшения мелиоративного состояния орошаемых земель необходимо ежегодно очищать и ремонтировать не менее от 4 до 5 тысяч км коллекторно-дренажных сетей.

18. За период 2008-2013 годов постановлениями Правительства Республики Таджикистан 1169 вертикальных скважин было передано на баланс фермерских хозяйств и джамоатов. Одним из средств улучшения мелиоративного состояния орошаемых земель считается ремонт и содержание мелиоративных насосных станций, относящихся к коллекторно-дренажным сетям. Однако из-за нерегулярной их работы мелиоративная ситуация осложняется.

19. Еще одной проблемой отрасли является нехватка мелиоративных машин и механизмов. Государственные учреждения мелиорации и ирригации городов и районов до сих пор используют технику 70-80-х годов прошлого века (в основном драглайны). Лаборатории по исследованию подземных вод, сточных вод и воды из контрольных скважин в связи с длительной эксплуатацией также изношены и требуют восстановления.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ

20. Основными целями и задачами Программы являются улучшение мелиоративного состояния запланированных площадей земель, понижение уровня подземных вод, предотвращение риска выхода сельскохозяйственных земель из сельскохозяйственного оборота и водоотведение коллекторно-дренажных вод из запланированных площадей сельскохозяйственных земель.

21. Для выполнения целей Программы планируется проведение следующих мероприятий:

- привлечение средств за услуги подачи воды, республиканского и местного бюджетов, а также привлечение внебюджетных источников;
- установление партнерских отношений с международными финансовыми институтами, международными организациями и частным сектором для привлечения инвестиционных средств;
- привлечение иностранных инвестиционных средств для приобретения мелиоративных машин и механизмов, ремонта и реконструкции

мелиоративных насосных станций, вертикальных мелиоративных скважин, контрольных скважин, контрольных гидропостов и реконструкции лаборатории диагностики подземных вод;

- водоотведение коллекторно-дренажных вод из запланированных площадей сельскохозяйственных земель;

- предотвращение риска выхода из сельскохозяйственного оборота сельскохозяйственных земель на площади 49070 гектаров.

4. РЕАЛИЗАЦИЯ И ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОГРАММЫ

22. Программа будет реализована в три этапа в 2024-2026 годах, 2027 и 2028 годах в соответствии с планами её действий, утверждаемыми Правительством Республики Таджикистан.

23. Программа реализуется за счет средств республиканского и местных бюджетов, инвестиционных проектов и средств за услуги подачи воды. Финансовые затраты на реализацию Программы составляют 100158,0 тысяч сомони, в рамках которых будет улучшено мелиоративное состояние 81248 гектаров орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан.

24. На первом этапе в 2024-2026 годах будет улучшено мелиоративное состояние орошаемых сельскохозяйственных земель на площади 43519 гектаров на общую сумму 52218,0 тысяч сомони.

25. На втором этапе в 2027 году будет улучшено мелиоративное состояние орошаемых сельскохозяйственных земель на площади 18804 гектара на общую сумму 23422 тысяч сомони.

26. На третьем этапе в 2028 году будет улучшено мелиоративное состояние орошаемых сельскохозяйственных земель на площади 18925 гектаров на общую сумму 24518 тысяч сомони.

27. Реализация Программы будет осуществляться в основном за счет средств за услуги подачи воды - 25381,0 тысяч сомони, местных бюджетов - 26497,0 тысяч сомони, республиканского бюджета - 19870,0 тысяч сомони и инвестиционных проектов - 28410,0 тысяч сомони.

28. Агентство мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан будет ежеквартально предоставлять информацию Министерству финансов Республики Таджикистан о результатах проделанной работы в пределах средств, выделенных из государственного бюджета.

5. МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

29. Мониторинг и оценка реализации Программы будут проведены Агентством мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан совместно с соответствующими министерствами и ведомствами.

30. Мониторинг и оценка реализации Программы будут проводиться в порядке, установленном постановлением Правительства Республики Таджикистан от 29 декабря 2018 года, [№615](#) "О Правилах проведения мониторинга и оценка реализации стратегических документов на национальном уровне, отраслевых и региональных программ развития в Республике Таджикистан".

6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

31. С реализацией Программы будет упорядочено мелиоративное состояние орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан, усилится постоянный контроль за понижением уровня подземных вод, будет предотвращен риск выхода сельскохозяйственных земель из сельскохозяйственного оборота.

32. Агентство мелиорации и ирригации при Правительстве Республики Таджикистан, соответствующие министерства и ведомства и исполнительные органы государственной власти несут ответственность за обеспечение эффективного выполнения Программы.

Приложение 2 к Постановлению Правительства Республики Таджикистан

от "1" марта 2024 года, №137

План действий на 2024-2026 годов Программы улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы

[Приложение](#)

План действий на 2024-2026 годов

Программы улучшения мелиоративного состояния орошаемых сельскохозяйственных земель Республики Таджикистан на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование областей, регионов, городов и районов	Площадь мелиоративного улучшения земель в 2024-2026 года (гектара)	Финансирование по источникам на 2024-2026 года (тысяч сомони)	Финансирование за счет источников в 2024-2026 годах, в том числе за счет:				Площадь земель и источники финансирования в 2024 году			Площадь земель и источники финансирования в 2025 году						Площадь земель и источники финансирования в 2026 году					
				средств за услуги подачи воды (тысяч сомони)	местного бюджета (тысяч сомони)	республиканского бюджета (тысяч сомони)	инвестиционных проектов (тысяч сомони)	Общая площадь земель (гектара)	Финансирование на 2024 года (тысяч сомони), в том числе:	за счет средств за услуги подачи воды (тысяч сомони)	Общая площадь земель (гектара)	Финансирование по источникам (тысяч сомони), в том числе за счет:	средств за услуги подачи воды (тысяч сомони)	местного бюджета (тысяч сомони)	республиканского бюджета (тысяч сомони)	инвестиционных проектов (тысяч сомони)	Общая площадь земель (гектара)	Финансирование по источникам (тысяч сомони), в том числе за счет:	средств за услуги подачи воды (тысяч сомони)	местного бюджета (тысяч сомони)	республиканского бюджета (тысяч сомони)	инвестиционных проектов (тысяч сомони)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	Республика Таджикистан	43519	52218	17417	13641	8900	12260	9812	10302	10302	15632	19666	3527	6729	3720	5690	18075	22250	3588	6912	5180	6570
	Горно-Бадахшанская автономная область	484	1140	680	460	0	0	134	310	310	201	470	230	240	0	0	150	360	140	220	0	0
1	Рушанский	197	500	280	220	0	0	39	100	100	78	200	100	100	0	0	80	200	80	120	0	0
2	Шугнанский	100	220	170	50	0	0	50	110	110	50	110	60	50	0	0		0			0	0
3	Ишкашимский	188	420	230	190	0	0	45	100	100	73	160	70	90	0	0	70	160	60	100	0	0
	Хатлонская область	18076	25003	7743	5520	3250	8490	3179	4383	4383	7035	9762	1605	2757	1440	3960	7862	10858	1755	2763	1810	4530
	Бохтарская зона	11575	14601	4743	3288	2050	4520	2079	2623	2623	4363	5486	985	1641	890	1970	5133	6492	1135	1647	1160	2550
1	Носири Хусрав	1870	2038	618	400	240	780	310	338	338	706	770	140	200	80	350	853	930	140	200	160	430
2	Кушониён	1080	1440	300	180	100	860	120	160	160	465	620	70	90	50	410	495	660	70	90	50	450
3	Вахшский	1179	2005	640	395	170	800	203	345	345	456	775	145	200	50	380	521	885	150	195	120	420
4	Хуросон	701	847	222	145	180	300	110	127	127	143	200	45	75	80	0	448	520	50	70	100	300
5	Яванский	1267	1900	705	545	400	250	250	375	375	383	575	100	275	200	0	633	950	230	270	200	250
6	Кубодиён	929	1019	470	369	180	0	255	280	280	327	359	90	189	80	0	347	380	100	180	100	0
7	Джалолитдина Балхи	1081	1187	177	110	100	800	79	87	87	547	600	45	55	50	450	455	500	45	55	50	350
8	Джайхун	961	1061	147	84	100	730	70	77	77	459	507	35	42	50	380	432	477	35	42	50	350
9	Пянджский	451	560	334	126	100	0	124	154	154	163	203	90	63	50	0	163	203	90	63	50	0

10	Абдурахмана Джами	568	853	303	270	280	0	122	183	183	187	280	60	120	100	0	259	390	60	150	180	0
11	Шартульский	897	985	495	390	100	0	268	295	295	314	345	100	195	50	0	314	345	100	195	50	0
12	Дусты	591	706	332	274	100	0	168	202	202	211	252	65	137	50	0	211	252	65	137	50	0
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
	Кулябская зона	6501	10402	3000	2232	1200	3970	1100	1760	1760	2673	4276	620	1116	550	1990	2729	4366	620	1116	650	1980
1	Куляб	838	1340	256	224	100	760	100	160	160	350	560	48	112	50	350	388	620	48	112	50	410
2	Фархорский	1731	2770	980	700	200	890	350	560	560	675	1080	210	350	80	440	706	1130,0	210	350,0	120	450
3	Мир Саид Али Хамадони	1069	1710	600	360	150	600	200	320	320	463	740,0	140	180,0	70	350	406	650,0	140	180,0	80	250
4	Восейский	1138	1820	700	500	100	520	250	400	400	500	800,0	150	250,0	50	350	388	620,0	150	250,0	50	170
5	Дангаринский	1481	2370	384	336	450	1200	150	240	240	588	940,0	72	168,0	200	500	744	1190,0	72	168,0	250	700
6	Темурмалик	118	188	32	56	100	0	20	32	32	46	74,0	0	24,0	50	0	51	82,0	0	32,0	50	0
6	Муминабадский	128	204	48	56	100	0	30	48	48	51	82,0	0	32,0	50	0	46	74	0	24	50	0
	Согдийская область	21632	22327	7534	6673	4350	3770	5778	4793	4793	7093	7968	1370	3238	1630	1730	8761	9566	1371	3435	2720	2040
1	Аштский	4304	4680	1130	2050	1500	0	1345	1130	1130	1292	1550	0	950	600	0	1667	2000	0	1100	900	0
2	Зафарабадский	261	315	137	48	130	0	51	61	61	93	112	38	24	50	0	118	142	38	24	80	0
3	Исфара	3329	3574	1068	846	500	1160	780	638	638	1115	1358	215	423	200	520	1435	1578	215	423	300	640
4	Канибадам	4381	3980	1600	850	620	910	1201	800	800	1430	1430	400	400	220	410	1750	1750	400	450	400	500
5	Матчинский	3597	3935	1519	1216	450	750	1169	913	913	1085	1411	303	608	150	350	1343	1611	303	608	300	400
6	Спитамен	517	518	295	103	120	0	137	136	136	192	192	79	53	60	0	188	190	80	50	60	
7	Бободжон Гафуровский	4835	4835	1585	1400	900	950	995	995	995	1745	1745	295	700	300	450	2095	2095	295	700	600	500
8	Джаббор Расуловский	408	490	200	160	130	0	100	120	120	142	170	40	80	50	0	166	200	40	80	80	
	Города и районы республиканского подчинения	3327	3748	1460	988	1300	0	720	816	816	1303	1466	322	494	650	0	1303	1466	322	494	650	
	Гиссарская зона	1663	1752	684	468	600	0	360	384	384	652	684	150	234	300	0	652	684	150	234	300	
1	Гиссар	557	668	268	200	200	0	130	156	156	213	256	56	100	100	0	213	256	56	100	100	
2	Шахринавский	293	352	152	100	100	0	70	84	84	112	134	34	50	50	0	112	134	34	50	50	
3	Турсунзаде	813	732	264	168	300	0	160	144	144	327	294	60	84	150	0	327	294	60	84	150	
	Душанбинская зона	1663	1996	776	520	700	0	360	432	432	652	782	172	260	350	0	652	782	172	260	350	0
1	Рудаки	670	804	304	200	300	0	140	168	168	265	318	68	100	150	0	265	318	68	100	150	
2	Вахдат	620	744	284	220	240	0	140	168	168	240	288	58	110	120	0	240	288	58	110	120	
3	Файзабадский	373	448	188	100	160	0	80	96	96	147	176	46	50	80	0	147	176	46	50	80	