

Показатели технического уровня ирригационно-дренажных систем Республики Узбекистан, бассейн реки Амударья

№	Показатели	Единица измерения	Годы							% роста 1980 - 1990гг	% роста 1990 - 2000гг	% роста 2000 - 2010гг	% роста 1980 - 2010гг		
			1980	1985	1990	1995	2000	2005	2009					2010	
1	Орошаемая площадь	тыс.га	1887	2163	2334	2359	2340	2367	2371	2357	23,7	0,3	0,7	24,9	
2	Дренаруемая площадь	тыс.га	1193	1381	1549	1534	1554	1574	1587	1588	29,8	0,3	2,2	33,1	
3	Общая протяженность КДС	км	39617	58993	64858	67312	67825	65432	37850	39022	63,7	4,6	-42,5	-1,5	
4	Кол-во скважен вертикального дренажа	шт	1008	1301	1477	1293	1296	1120	1124	1180	46,5	-12,3	-9,0	17,1	
5	Протяженность открытого горизонтального дренажа	км	33002	48356	51508	54304	54849	55228	55734	56182	56,1	6,5	2,4	70,2	
6	Протяженность закрытого горизонтального дренажа	км	6820	10842	13555	13408	13357	13152	13045	13030	98,8	-1,5	-2,5	91,1	
7	Протяженность КДС в рабочем состоянии	км	39617	58993	64858	67312	67825	65418	37850	39022	63,7	4,6	-42,5	-1,5	
8	Кол-во скважин вертикального дренажа в рабочем состоянии	шт	1008	1301	1477	1287	1292	1093	773	760	46,5	-12,5	-41,2	-24,6	
9	Протяженность открытого горизонтального дренажа в рабочем состоянии	км	32797	48151	51303	53990	54488	53568	33320	33489	56,4	6,2	-38,5	2,1	
10	Протяженность закрытого горизонтального дренажа в рабочем состоянии	км	6820	10842	13555	13322	13337	11863	4530	5533	98,8	-1,6	-58,5	-18,9	
11	Удельная протяженность дренажа	на орошаемую площадь	м/га	21,0	27,3	27,8	28,5	29,0	27,6	16,0	16,6	32,4	4,3	-42,9	-21,1
		на дренаруемую площадь	м/га	33,2	42,7	41,9	43,9	43,6	41,6	23,9	24,6	26,1	4,3	-43,7	-26,0
12	Водозабор на орошение	млн.м3	33389	29831	28474	28411	20129	31548	28216	32518	-14,7	-29,3	61,5	-2,6	
13	Удельная водоподача	тыс.м3/га	17,69	13,79	12,20	12,04	8,60	13,33	11,90	13,80	-31,0	-29,5	60,4	-22,0	
14	Дренажный сток	млн.м3	8717	8826	10862	12471	9259	13311	10833	11423	24,6	-14,8	23,4	31,0	
15	Дренажный модуль	на орошаемую площадь	л/с/га	0,15	0,13	0,15	0,17	0,13	0,18	0,14	0,15	1,0	-15,2	22,8	5,2
		на дренаруемую площадь	л/с/га	0,23	0,20	0,22	0,26	0,19	0,27	0,22	0,23	-3,8	-15,2	21,0	-1,3
16	Доля дренажного стока от водозабора	%	26,11	29,6	38,1	43,9	46,0	42,2	38,4	35,1	46,1	20,6	-23,6	34,6	
17	Удельное водоотведение	тыс.м3/га	4,62	4,08	4,65	5,29	3,96	5,62	4,57	4,85	0,8	-15,0	22,5	4,9	
18	Минерализация дренажного стока	г/л	2,90	2,93	3,12	3,15	3,11	2,91	2,87	2,78	7,6	-0,2	-10,6	-4,1	
19	Вынос солей	тыс.т	25242	25890	33855	39228	28790	38762	31135	31737	34,1	-15,0	10,2	25,7	
20	Удельный вынос солей с орошаемой площади	т/га	13,38	11,97	14,51	16,63	12,30	16,37	13,13	13,47	8,5	-15,2	9,5	0,7	
21	Площади засоленных земель	тыс.га	1130	1272	1368	1455	1355	1389	1403	1374	21,0	-0,9	1,4	21,5	
22	с незасоленной почвой	тыс.га	777	920	996	935	1021	1044	1022	1049	28,2	2,5	2,8	35,0	
23	со слабозасоленной почвой	тыс.га	766	758	732	860	762	815	809	802	-4,4	4,1	5,2	4,7	
24	с умеренно засоленной почвой	тыс.га	242	374	458	454	451	426	443	455	89,6	-1,5	0,9	88,5	
25	с сильно-сверх засоленной почвой	тыс.га	123	141	177	141	142	148	151	116	44,3	-20,0	-18,0	-5,4	