

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 - 2013гг		
			1980	1985	1990	1995	2000	2005	2010					2013	
1	Орошаемая площадь	тыс.га	1887	2163	2334	2359	2340	2367	2357	2389	23,7	0,3	0,7	26,6	
2	Дренаруемая площадь	тыс.га	1193	1381	1549	1534	1554	1574	1588	1616	29,8	0,3	2,2	35,4	
3	Общая протяженность КДС	км	39617	58993	64858	67312	67825	65432	39022	69673	63,7	4,6	-42,5	75,9	
4	Кол-во скважен вертикального дренажа	шт	1008	1301	1477	1293	1296	1120	1180	1179	46,5	-12,3	-9,0	17,0	
5	Протяженность открытого горизонтального дренажа	км	33002	48356	51508	54304	54849	55228	56182	56627	56,1	6,5	2,4	71,6	
6	Протяженность закрытого горизонтального дренажа	км	6820	10842	13555	13408	13357	13152	13030	13047	98,8	-1,5	-2,5	91,3	
7	Протяженность КДС в рабочем состоянии	км	39617	58993	64858	67312	67825	65418	39022	44718	63,7	4,6	-42,5	12,9	
8	Кол-во скважин вертикального дренажа в рабочем состоянии	шт	1008	1301	1477	1287	1292	1093	760	946	46,5	-12,5	-41,2	-6,2	
9	Протяженность открытого горизонтального дренажа в рабочем состоянии	км	32797	48151	51303	53990	54488	53568	33489	38965	56,4	6,2	-38,5	18,8	
10	Протяженность закрытого горизонтального дренажа в рабочем состоянии	км	6820	10842	13555	13322	13337	11863	5533	5754	98,8	-1,6	-58,5	-15,6	
11	Удельная протяженность дренажа	на орошаемую площадь	м/га	21,0	27,3	27,8	28,5	29,0	27,6	16,6	29,2	32,4	4,3	-42,9	38,9
		на дренаруемую площадь	м/га	33,2	42,7	41,9	43,9	43,6	41,6	24,6	43,1	26,1	4,3	-43,7	29,9
12	Водозабор на орошение	млн.м3	33389	29831	28474	28411	20129	31548	32518	29074	-14,7	-29,3	61,5	-12,9	
13	Удельная водоподача	тыс.м3/га	17,69	13,79	12,20	12,04	8,60	13,33	13,80	12,17	-31,0	-29,5	60,4	-31,2	
14	Дренажный сток	млн.м3	8717	8826	10862	12471	9259	13311	11423	11218	24,6	-14,8	23,4	28,7	
15	Дренажный модуль	на орошаемую площадь	л/с/га	0,15	0,13	0,15	0,17	0,13	0,18	0,15	0,15	1,0	-15,2	22,8	1,9
		на дренаруемую площадь	л/с/га	0,23	0,20	0,22	0,26	0,19	0,27	0,23	0,22	-3,8	-15,2	21,0	-4,7
16	Доля дренажного стока от водозабора	%	26,11	29,6	38,1	43,9	46,0	42,2	35,1	38,6	46,1	20,6	-23,6	47,8	
17	Удельное водоотведение	тыс.м3/га	4,62	4,08	4,65	5,29	3,96	5,62	4,85	4,70	0,8	-15,0	22,5	1,7	
18	Минерализация дренажного стока	г/л	2,90	2,93	3,12	3,15	3,11	2,91	2,78	2,84	7,6	-0,2	-10,6	-1,9	
19	Вынос солей	тыс.т	25242	25890	33855	39228	28790	38762	31737	31860	34,1	-15,0	10,2	26,2	
20	Удельный вынос солей с орошаемой площади	т/га	13,38	11,97	14,51	16,63	12,30	16,37	13,47	13,34	8,5	-15,2	9,5	-0,3	
21	Площади засоленных земель	тыс.га	1130	1272	1368	1455	1355	1389	1374	1363	21,0	-0,9	1,4	20,6	
22	с незасоленной почвой	тыс.га	777	920	996	935	1021	1044	1049	1081	28,2	2,5	2,8	39,1	
23	со слабозасоленной почвой	тыс.га	766	758	732	860	762	815	802	815	-4,4	4,1	5,2	6,4	
24	с умеренно засоленной почвой	тыс.га	242	374	458	454	451	426	455	447	89,6	-1,5	0,9	85,1	
25	с сильно-сверх засоленной почвой	тыс.га	123	141	177	141	142	148	116	101	44,3	-20,0	-18,0	-17,7	