

**Показатели технического уровня ирригационно-дренажных систем бассейна реки Сырдарья**

№	Показатели	Ед. изм.	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	2992	3106	3244	3328	3332	3182	3148	3179	8,5	2,7	-5,5	6,3	
2	Дренируемая площадь	тыс.га	1665	1745	1865	1871	1854	1824	1843	1821	12,0	-0,6	-0,6	9,3	
3	Общая протяженность КДС	км	54540	73879	79569	78912	76839	76371	47556	77209	45,9	-3,4	-38,1	41,6	
4	Кол-во скважин вертикального дренажа	шт	3669	5219	5260	4771	4755	4077	4166	4163	43,4	-9,6	-12,4	13,5	
5	Протяженность открытого горизонтального дренажа	км	45281	50426	51568	52364	50887	51134	51573	51986	13,9	-1,3	1,3	14,8	
6	Протяженность закрытого горизонтального дренажа	км	10396	24182	28288	27593	26976	26958	27753	25240	172,1	-4,6	2,9	142,8	
7	Протяженность КДС в рабочем состоянии	км	50052	68529	74044	73388	73195	73284	45100	51608	47,9	-1,1	-38,4	3,1	
8	Кол-во скважин вертикального дренажа в рабочем состоянии	шт	2848	4474	4711	4143	3492	2972	2019	2898	65,4	-25,9	-42,2	1,8	
9	Протяженность открытого горизонтального дренажа в рабочем состоянии	км	40727	45390	46798	47461	47428	48224	31073	33050	14,9	1,3	-34,5	-18,9	
10	Протяженность закрытого горизонтального дренажа в рабочем состоянии	км	9326	23139	27246	25928	25768	25360	13621	18552	192,2	-5,4	-47,1	98,9	
11	Удельная протяженность дренажа	на орошаемую площадь	м/га	18,2	23,8	24,5	23,7	23,1	24,0	15,1	24,3	34,5	-6,0	-34,5	33,2
		на дренируемую площадь	м/га	32,7	42,3	42,7	42,2	41,4	41,9	25,8	42,4	30,3	-2,9	-37,7	29,5
12	Водозабор на орошение	млн.м3	44042	36699	34576	32348	28312	31501	31280	31872	-21,5	-18,1	10,5	-27,6	
13	Удельная водоподача	тыс.м3/га	14,72	11,82	10,66	9,72	8,50	9,90	9,94	10,03	-27,6	-20,3	17,0	-31,9	
14	Дренажный сток	млн.м3	12362	11791	14498	13284	12475	12758	11715	11172	17,3	-14,0	-6,1	-9,6	
15	Дренажный модуль	на орошаемую площадь	л/с/га	0,13	0,12	0,14	0,13	0,12	0,13	0,12	0,11	8,4	-16,4	-0,3	-14,7
		на дренируемую площадь	л/с/га	0,23	0,21	0,25	0,23	0,21	0,22	0,20	0,19	5,0	-13,7	-5,3	-17,1
16	Доля дренажного стока от водозабора	%	28,1	32,1	41,9	41,1	44,1	40,5	37,5	35,1	49,4	5,1	-15,0	24,9	
17	Удельное водоотведение	тыс.м3/га	4,13	3,80	4,47	3,99	3,74	4,01	3,72	3,51	8,1	-16,2	-0,6	-15,0	
18	Минерализация дренажного стока *	г/л	1,39	1,34	1,25	1,35	1,44	1,48	1,83	1,53	-9,6	14,6	27,3	10,4	
19	Вынос солей	тыс.т	17141	15763	18178	17961	17932	18926	21434	17100	6,1	-1,4	19,5	-0,2	
20	Удельный вынос солей с орошаемой площади	т/га	5,73	5,07	5,60	5,40	5,38	5,95	6,81	5,38	-2,2	-4,0	26,5	-6,1	
21	Площади засоленных земель	тыс.га	1014	1120	1202	1334	1259	1246	1159	1210	18,6	4,8	-8,0	19,3	
22	с незасоленной почвой	тыс.га	2132	2148	2207	2211	2278	2076	2176	2105	3,5	3,2	-4,5	-1,2	
23	со слабозасоленной почвой	тыс.га	644	691	753	874	651	744	721	778	17,0	-13,5	10,7	20,9	
24	с умеренно засоленной почвой	тыс.га	224	268	324	391	455	332	342	339	44,6	40,1	-24,7	51,0	
25	с сильно-сверх засоленной почвой	тыс.га	146	160	125	70	154	170	96	93	-14,1	23,2	-37,7	-36,2	