

Сток КДС, вытекающий из Сурхандарьинской области, млн.м3
The collector-drainage flow from Surkhandarya region, mln.m3

Коллектор	Год	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Межвегетация Nonvegetation period	Вегетация Vegetation period	Гидрогод Hydrologic year
Collector	Year															
	1990-1991				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1991-1992	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1992-1993	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1993-1994	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1994-1995	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1995-1996	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1996-1997	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1997-1998	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1998-1999	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	1999-2000	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	2000-2001	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
BCT	2001-2002	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
	2002-2003	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0	0	0
VST	2003-2004	0,00	0,00	0,00	4,61	7,04	15,78	29,94	39,24	24,03	20,06	24,99	6,61	27,4	144,9	172,3
	2004-2005	10,85	17,16	14,17	4,26	5,71	27,94	36,57	32,81	22,60	25,87	24,53	10,06	80,1	152,5	232,5
	2005-2006	12,13	19,00	16,45	4,15	8,60	22,41	27,91	17,66	16,25	24,22	21,43	5,41	82,7	112,9	195,6
	2006-2007	8,71	13,13	6,80	4,34	7,12	22,04	31,47	29,90	20,96	23,38	23,65	7,36	62,1	136,7	198,9
	2007-2008	10,56	16,43	12,47	3,83	3,46	22,07	15,40	10,63	17,86	18,11	4,07	0,57	68,8	66,6	135,5
	2008-2009	4,07	6,77	6,03	3,43	3,26	14,78	15,58	20,17	10,83	18,67	24,16	12,31	38,3	101,7	140,1
	2009-2010	9,29	4,95	7,98	7,18	7,19	15,99	26,39	21,16	20,17	23,76	20,73	7,83	52,6	120,0	172,6
	2010-2011	6,45	10,45	7,10	3,84	3,94	17,54	9,15	8,97	17,11	16,50	9,05	1,76	49,3	62,5	111,9
	2011-2012	3,78	7,36	7,37	5,52	3,06	15,75	22,69	24,56	15,56	15,43	12,70	7,00	42,8	97,9	140,8
	2012-2013	7,82	9,46	5,04	2,68	8,90	13,47	14,06	9,77	12,55	10,98	5,60	2,32	47,4	55,3	102,7
	2013-2014	4,00	5,62	6,88	4,69	6,52	20,25	13,27	12,23	12,16	14,12	8,44	2,82	48,0	63,0	111,0
	2014-2015	4,73	11,58	6,87	7,12	4,84	15,00	17,30	13,75	15,99	16,61	11,78	5,53	50,1	81,0	131,1
	2015-2016	8,39	9,76	10,52												

Источник: Сурхандарьинская областная гидромелиоративная экспедиция

Source: Surkhandarya provincial hydrogeological and land-reclamation expedition