

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

Коллектор	Год	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Межвегетация	Вегетация	Гидрогод
Collector	Year													Nonvegetation period	Vegetation period	Hydrologic year
	1989-1990				1,0	4,4	19,8	10,2	9,5	16,0	20,6	20,4	7,4	25	84	109
	1990-1991	2,0	1,1	1,8	1,2	1,4	17,2	15,8	12,2	17,2	22,1	19,2	13,0	25	99	124
	1991-1992	3,9	1,0	1,3	1,4	4,6	19,2	14,2	12,5	20,1	25,1	22,9	14,6	31	109	141
	1992-1993	3,9	1,5	1,6	1,5	2,2	19,5	12,4	14,7	20,6	23,0	18,5	8,3	30	98	128
	1993-1994	3,2	1,4	1,0	1,2	1,3	8,3	17,4	13,3	20,5	23,3	19,9	9,7	16	104	120
	1994-1995	3,3	1,2	0,8	0,6	2,2	15,0	12,1	13,3	12,3	20,3	20,5	12,6	23	91	114
	1995-1996	6,3	2,0	0,5	0,4	0,6	9,6	13,2	13,7	24,3	24,8	23,5	12,2	19	112	131
	1996-1997	3,9	1,3	0,8	0,6	2,1	16,1	11,2	15,3	20,8	17,7	17,4	14,8	25	97	122
	1997-1998	4,9	1,9	0,7	0,6	1,1	12,7	17,2	20,0	24,9	28,6	24,6	15,1	22	131	152
	1998-1999	6,7	3,2	1,1	2,3	8,6	15,0	10,0	14,8	20,1	22,2	24,2	12,8	37	104	141
	1999-2000	4,6	2,4	1,0	0,9	6,0	22,0	14,0	9,1	10,3	7,1	8,5	3,8	37	53	90
	2000-2001	3,8	2,7	1,8	1,7	1,2	10,6	7,5	0,4	2,4	1,2	3,0	4,3	22	19	41
Шават-Андрей	2001-2002	2,5	1,8	1,4	1,3	1,5	7,6	4,1	10,5	14,5	19,2	24,0	18,0	16	90	106
	2002-2003	8,4	4,1	1,5	2,5	10,5	18,4	10,3	14,9	21,0	27,5	28,6	25,0	45	127	173
Shavat-Andrey	2003-2004	8,3	1,9	1,2	2,0	7,9	11,9	9,0	8,4	9,5	14,4	15,2	6,3	33	63	96
	2004-2005	3,1	1,0	0,3	0,9	2,4	10,4	14,2	11,4	16,1	21,8	23,8	15,9	18	103	121
	2005-2006	5,8	1,8	1,2	2,1	0,9	11,2	16,0	9,5	15,4	23,4	17,5	9,4	23	91	114
	2006-2007	5,0	1,8	2,6	2,7	2,4	10,6	6,7	3,7	7,2	16,2	13,2	6,2	25	53	78
	2007-2008	3,3	2,9	1,2	0,9	1,8	6,1	10,4	2,9	5,9	4,0	0,4	0,1	16	24	40
	2008-2009	0,5	0,5	1,2	0,6	0,9	5,6	7,3	10,0	15,3	23,2	31,0	30,0	9	117	126
	2009-2010	11,3	5,4	3,7	6,0	8,5	18,6	18,2	21,4	27,4	30,3	27,0	13,1	54	137	191
	2010-2011	15,2	7,9	5,3	7,7	4,7	8,1	6,5	2,5	1,9	1,5	1,0	4,9	49	18	67
	2011-2012	3,3	2,5	2,7	3,9	2,6	9,8	10,5	11,7	15,9	18,4	17,8	11,1	25	85	110
	2012-2013	5,2	3,4	2,2	1,0	1,9	17,7	10,6	4,1	2,5	9,2	11,9	5,5	31	44	75
	2013-2014	2,8	2,6	2,3	3,6	1,1	7,3	8,7	5,7	7,9	13,5	12,0	8,9	20	57	77
	2014-2015	6,3	5,0	2,6	3,7	2,2	10,7	7,5	9,9	12,1	15,8	20,5	12,6	30	78	109
	2015-2016	8,4	5,6	2,4	4,1	6,6	13,7	6,0	4,0	7,3	24,7	23,1	14,0	41	79	120
	2016-2017	7,6	3,9	4,6												

Источник: Хорезмская областная гидромелиоративная экспедиция
Source: Khorezm provincial hydrogeological and land-reclamation expedition