

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 Nonvegetation period	Вегетация Vegetation period	Гидрогод Hydrologic year
Collector	Year															
Давдон	1989-1990				2,2	5,4	23,3	21,4	15,7	27,3	33,9	30,6	14,1	31	143	174
	1990-1991	5,5	2,1	1,9	1,3	1,9	22,1	21,5	22,3	25,9	37,5	35,2	21,7	35	164	199
	1991-1992	5,4	1,7	1,7	1,7	5,2	31,0	25,5	22,1	39,2	45,3	46,1	29,6	47	208	254
	1992-1993	9,1	4,0	2,2	1,3	2,1	24,2	22,2	20,6	44,7	50,0	48,1	18,5	43	204	247
	1993-1994	6,1	2,5	1,6	1,6	1,5	10,8	29,4	21,2	33,6	45,6	44,9	22,4	24	197	221
	1994-1995	6,3	2,3	1,2	1,0	2,4	17,5	19,8	18,9	15,9	32,0	37,4	24,1	31	148	179
	1995-1996	13,2	4,7	1,5	0,9	0,9	10,6	20,7	23,5	37,8	41,9	42,4	26,0	32	192	224
	1996-1997	11,4	4,3	2,7	1,8	3,5	20,9	16,4	21,2	27,4	25,3	28,0	24,9	45	143	188
	1997-1998	10,9	3,7	0,9	0,9	1,7	19,2	22,9	28,7	38,5	41,6	36,9	23,8	37	192	230
	1998-1999	10,6	5,4	1,6	3,2	11,9	18,0	13,7	18,3	27,7	39,0	40,1	24,0	51	163	214
	1999-2000	9,9	5,9	1,5	1,2	7,9	26,8	18,7	12,7	14,1	11,4	9,2	7,4	53	74	127
	2000-2001	7,0	5,1	2,8	2,6	1,5	13,2	8,3	0,3	1,6	3,8	0,7	1,1	32	16	48
	2001-2002	1,2	0,7	0,5	1,8	2,7	6,5	1,6	11,8	12,7	15,9	17,0	11,1	13	70	84
	2002-2003	6,9	4,3	1,9	3,0	11,3	19,4	13,6	16,4	20,6	26,2	26,6	23,2	47	127	174
	2003-2004	8,9	2,0	1,2	2,1	8,2	12,7	10,1	9,7	10,1	12,9	14,4	6,8	35	64	99
	2004-2005	3,7	1,3	0,5	1,1	2,5	10,7	17,0	13,7	20,0	25,3	26,3	18,1	20	120	140
	2005-2006	7,7	3,7	2,6	3,1	1,3	12,9	18,8	12,3	18,8	27,6	23,0	12,5	31	113	144
	2006-2007	9,4	4,1	4,1	3,7	3,3	12,2	15,0	5,6	9,3	17,9	14,7	7,1	37	70	106
	2007-2008	4,3	4,0	2,4	2,1	3,0	8,7	15,9	5,3	5,9	6,6	0,7	0,2	24	35	59
	2008-2009	0,6	0,7	1,5	1,0	1,1	6,0	5,5	9,9	15,0	25,6	36,0	33,9	11	126	137
2009-2010	13,5	6,9	4,8	8,6	11,3	25,2	24,3	25,7	30,5	34,4	35,0	22,0	70	172	242	
2010-2011	23,1	13,6	10,5	14,1	9,5	13,7	10,9	2,9	1,3	1,4	1,1	7,9	85	25	110	
2011-2012	6,9	5,0	3,9	5,2	3,9	12,5	13,2	19,3	24,3	27,7	26,8	18,9	37	130	168	
2012-2013	11,5	8,7	7,0	6,1	6,1	23,6	17,3	10,6	9,0	17,2	22,4	13,1	63	90	153	
2013-2014	8,2	7,6	6,9	8,2	3,3	12,5	15,2	11,8	15,6	22,6	19,3	14,5	47	99	145	
2014-2015	12,0	10,8	7,7	7,9	5,9	17,5	11,8	14,8	18,5	22,7	28,8	19,3	62	116	178	
2015-2016	14,1	11,1	8,2	9,1	12,0	20,8	14,3	12,9	15,7	31,4	28,2	18,2	75	121	196	
2016-2017	11,7	7,4	8,0	12,0	7,1	14,5	14,2	12,6	21,1	30,9	27,7	15,1	61	122	182	
2017-2018	11,3	8,8	7,9													

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