

Сток КДС, вытекающий из Бухарской области, млн.м3
The collector-drainage flow from Bukhara 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															
Параллельный- Денгизкуль Parallel-Dengizkul	1990-1991				25,6	66,6	83,5	80,8	26,5	39,6	26,5	22,5	20,2	176	216	392
	1991-1992	20,7	18,0	17,6	40,5	67,5	82,4	80,9	70,3	49,4	42,2	42,2	39,7	247	325	571
	1992-1993	34,5	33,2	29,8	30,5	80,1	75,2	48,8	41,0	27,1	39,6	50,0	47,4	283	254	537
	1993-1994	41,9	30,1	23,8	35,0	93,9	80,1	69,8	54,6	33,8	26,2	29,7	26,0	305	240	545
	1994-1995	23,8	22,0	21,8	30,4	92,3	82,5	37,9	33,5	24,0	21,7	24,2	25,4	273	167	439
	1995-1996	22,3	19,3	17,6	32,4	82,4	80,7	63,6	45,2	34,8	31,2	33,7	31,7	255	240	495
	1996-1997	28,6	24,5	22,1	20,3	71,1	75,5	50,9	44,0	26,1	29,3	27,8	25,7	242	204	446
	1997-1998	22,0	23,6	30,8	40,5	65,1	82,4	80,9	70,3	49,4	42,2	42,2	39,7	264	325	589
	1998-1999	34,5	33,2	29,8	52,6	71,7	54,2	29,5	37,5	40,7	33,6	26,6	26,5	276	194	470
	1999-2000	27,5	29,7	31,3	51,3	93,8	59,1	43,6	42,7	39,8	39,8	30,7	29,8	293	226	519
	2000-2001	28,6	26,9	30,9	33,5	45,3	66,8	43,6	36,6	17,3	17,6	19,6	20,5	232	155	387
	2001-2002	19,6	19,1	19,8	34,7	63,1	67,1	47,6	41,1	28,3	33,5	38,0	33,2	224	222	445
	2002-2003	28,4	24,8	30,5	34,5	51,6	67,9	58,8	59,5	58,3	54,2	41,4	42,5	238	315	552
	2003-2004	37,0	31,2	32,9	38,4	64,5	64,8	46,8	49,2	45,8	43,5	40,2	35,5	269	261	530
	2004-2005	36,9	30,5	29,6	34,9	77,3	104,3	78,8	66,2	42,5	36,1	32,8	25,0	313	281	595
	2005-2006	26,1	22,8	22,3	40,8	77,5	62,2	50,6	52,3	30,8	33,5	37,3	33,3	252	238	489
	2006-2007	29,2	24,0	21,4	47,0	58,0	51,2	37,1	35,4	27,9	29,1	31,0	27,9	231	188	419
	2007-2008	28,9	25,1	24,1	35,0	34,9	61,5	49,2	41,0	29,1	26,8	22,6	19,2	210	188	397
	2008-2009	18,6	16,0	18,1	38,0	55,3	53,6	42,2	43,3	35,4	32,9	34,9	34,7	199	223	423
	2009-2010	34,8	29,4	33,1	47,2	70,3	69,7	50,3	42,5	40,2	36,4	35,4	33,0	284	238	522
2010-2011	31,5	28,0	25,5	28,9	58,4	54,5	27,3	23,8	23,5	25,0	19,6	18,2	227	137	364	
2011-2012	16,7	15,5	17,3	28,5	55,0	70,1	49,0	30,9	19,8	11,4	16,9	16,5	203	144	348	
2012-2013	14,1	10,9	15,3	21,6	40,9	48,4	33,9	17,9	15,6	16,0	16,1	16,5	151	116	267	
2013-2014	17,3	16,5	16,6	20,1	22,2	31,3	32,4	22,4	23,6	27,5	27,6	28,7	124	162	286	
2014-2015	27,4	26,4	27,5	38,0	55,3	53,6	42,2	43,3	35,4	32,9	34,9	34,7	228	223	452	
2015-2016	34,8	29,4	33,1													

Источник: Бухарская областная гидромелиоративная экспедиция
Source: Bukhara provincial hydrogeological and land-reclamation expedition