

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															
Западный Ромитан Western Romitan	1990-1991				6,1	10,4	10,2	8,3	7,3	6,7	6,8	6,7	6,7	27	42	69
	1991-1992	5,4	5,0	5,4	5,9	9,6	11,0	10,3	11,0	10,3	10,6	9,3	6,3	42	58	100
	1992-1993	5,6	4,1	4,2	6,9	10,2	10,6	9,2	9,1	8,0	8,2	10,0	8,1	42	53	94
	1993-1994	8,2	7,0	6,5	8,8	9,1	9,7	9,6	8,7	10,0	9,9	10,0	9,1	49	57	107
	1994-1995	8,6	7,0	5,7	6,4	9,5	11,4	7,0	6,7	6,0	4,1	6,3	7,4	49	38	86
	1995-1996	5,9	5,0	4,5	6,8	10,0	10,6	8,9	8,6	8,2	7,9	8,5	7,5	43	50	92
	1996-1997	6,7	5,6	5,3	5,5	8,3	10,7	9,4	7,6	5,9	5,9	5,0	4,2	42	38	80
	1997-1998	4,2	4,0	4,2	5,9	9,3	11,0	10,3	11,0	10,3	10,6	9,3	6,3	39	58	97
	1998-1999	5,6	4,1	4,2	6,1	7,0	7,4	6,9	7,0	6,4	7,4	7,3	6,5	34	41	76
	1999-2000	6,4	6,5	5,2	5,7	7,8	9,7	10,6	10,0	9,4	8,0	6,7	7,4	41	52	93
	2000-2001	6,8	4,8	4,3	7,1	8,7	11,3	9,4	8,8	7,3	4,6	4,9	7,5	43	43	86
	2001-2002	6,7	5,2	5,8	7,8	7,5	8,1	5,7	5,8	5,4	7,6	7,1	6,2	41	38	79
	2002-2003	5,1	4,3	4,6	5,0	4,9	6,3	11,1	10,9	10,2	12,2	12,3	11,1	30	68	98
	2003-2004	10,4	8,1	7,0	9,3	10,2	10,3	8,7	13,1	11,5	12,7	13,2	10,9	55	70	125
	2004-2005	10,0	6,3	7,0	7,7	13,6	15,1	12,5	12,0	10,4	13,6	13,0	9,6	60	71	131
	2005-2006	8,0	6,3	7,4	8,7	12,5	14,7	12,0	10,9	9,2	11,0	12,8	12,0	58	68	125
	2006-2007	10,9	7,8	10,7	12,4	13,4	11,1	10,5	12,5	12,7	13,0	13,7	12,3	66	75	141
	2007-2008	10,4	9,6	9,5	10,5	11,1	14,9	12,0	13,7	11,8	11,7	11,9	9,8	66	71	137
	2008-2009	9,9	9,1	10,3	12,6	11,9	11,7	11,9	12,5	11,6	12,1	12,9	13,1	66	74	140
	2009-2010	12,3	11,3	9,2	13,5	13,8	14,2	12,3	12,3	12,2	12,8	11,9	11,1	74	73	147
2010-2011	10,4	7,4	6,6	7,3	7,7	8,1	5,2	3,7	4,3	5,4	6,0	7,7	47	32	80	
2011-2012	8,7	7,9	9,6	10,5	12,2	13,8	13,0	13,5	12,6	12,9	12,7	10,7	63	75	138	
2012-2013	10,6	8,4	7,4	8,8	11,3	13,6	12,6	13,0	12,5	13,3	13,3	11,7	60	77	137	
2013-2014	11,9	9,9	9,9	11,7	10,7	12,2	12,3	11,7	12,6	14,8	13,9	12,4	66	78	144	
2014-2015	11,1	9,6	9,8	12,6	11,9	11,7	6,0	12,5	11,6	12,1	12,9	13,1	67	68	135	
2015-2016	12,3	11,3	9,2													

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