

Сток КДС, поступающий в р.Амударью, участок г/п Келиф - Тюямуюнское водохранилище, млн.м3
The collector-drainage flow coming into the Amudarya river, the site: G/S Kelif – Tyuyamuyun reservoir , mln.m3

Коллектор	Год	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Межвегетация	Веgetация	Гидрогод
Collector	Year													Nonvegetati on period	Vegetation period	Hydrologic year
Меканский Mekansky	1990-1991				1,0	1,9	4,2	4,3	2,4	2,3	2,9	2,7	1,8	7,1	16,5	23,6
	1991-1992	1,5	0,8	0,0	1,6	2,7	4,1	2,7	1,7	0,7	0,7	1,3	0,8	10,6	7,8	18,4
	1992-1993	0,7	0,6	0,5	1,0	2,5	4,9	3,6	2,8	3,0	3,6	3,4	2,9	10,2	19,3	29,5
	1993-1994	2,7	2,2	1,9	1,1	1,2	3,2	2,6	2,8	2,9	3,5	2,8	2,6	12,3	17,1	29,4
	1994-1995	1,6	0,9	0,8	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3	1,3	1,5	1,7	1,3	7,0	8,4	15,5
	1995-1996	1,5	1,8	1,9	1,9	1,8	2,2	2,6	2,2	1,5	1,5	1,7	1,3	11,2	10,8	22,0
	1996-1997	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,9	1,8	1,9	1,6	1,3	1,2	1,1	8,1	8,8	17,0
	1997-1998	1,1	1,0	1,0	1,1	1,2	1,6	2,0	1,9	2,0	3,3	2,5	1,6	7,0	13,3	20,2
	1998-1999	1,2	8,6	0,8	1,1	1,2	1,6	1,6	2,0	1,8	2,6	3,1	3,4	14,5	14,4	28,9
	1999-2000	3,7	3,0	2,0	2,1	1,9	1,6	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	14,4	7,7	22,1
	2000-2001	1,3	1,3	0,0	0,0	1,2	1,3	1,3	0,8	0,8	1,3	1,3	1,3	5,2	6,9	12,0
	2001-2002	1,3	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	0,8	0,0	0,0	0,3	0,3	0,8	7,9	2,1	10,0
	2002-2003	1,3	1,3	1,3	1,1	1,1	1,1	0,8	0,5	0,5	0,6	0,3	0,3	7,2	3,1	10,3
	2003-2004	2,0	0,8	0,8	1,0	0,8	0,8	0,5	0,4	0,8	0,8	1,3	1,3	6,2	5,1	11,2
	2004-2005	1,3	0,5	0,8	1,3	1,6	1,1	1,2	1,2	1,0	0,7	0,5	0,4	6,6	5,1	11,7
	2005-2006	0,3	0,3	0,4	0,3	1,0	0,9	1,1	0,8	0,8	1,1	0,5	0,4	3,1	4,7	7,8
	2006-2007	0,9	0,6	0,9	0,9	1,0	0,8	0,8	0,8	0,8	1,3	0,5	0,8	5,3	5,0	10,3
	2007-2008	0,7	0,4	0,4	0,9	0,9	4,5	1,0	1,1	1,0	1,1	1,1	0,8	7,8	6,1	13,8
	2008-2009	0,4	0,4	0,4	1,5	1,9	2,1	2,0	2,1	2,0	2,1	2,1	1,8	6,6	12,1	18,7
	2009-2010	1,4	1,3	1,4	1,4	1,2	1,3	1,3	1,4	1,6	1,4	1,4	1,3	8,1	8,4	16,5
2010-2011	1,2	1,2	1,1	1,3	1,2	1,3	1,3	1,3	1,2	1,3	1,4	1,4	7,4	8,0	15,4	
2011-2012	1,3	1,4	1,4	1,3	1,2	1,3	1,3	1,4	1,3	1,4	1,4	1,3	7,9	8,2	16,1	
2012-2013	1,3	1,3	1,4	1,4	1,2	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,4	1,3	8,1	8,1	16,2	
2013-2014	1,3	1,3	1,3	1,2	1,2	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	7,7	8,3	15,9	
2014-2015	1,3	1,3	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5	1,4	8,1	8,7	16,8	
2015-2016	1,3	1,2	1,4	1,4	1,3	1,4	1,4	1,4	1,3	1,6	1,6	1,4	7,9	8,6	16,6	
2016-2017	1,4	1,2	1,2	1,1	1,2	1,4	1,3	1,3	1,2	1,3	1,2	1,0	7,4	7,3	14,7	
2017-2018	1,3	1,3	1,4										3,9			

Источник: база данных БВО «Амударья»
Source: Database of BWO "Amudarya"