

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	Вегетация	Гидрогод
Collector	Year													Nonvegetation period	Vegetation period	Hydrologic year
Главный левобережный коллектор Main left-bank collector	1990-1991				46,6	44,9	83,0	113,4	113,8	114,8	114,0	120,6	105,6	174	682	857
	1991-1992	97,9	82,8	69,2	55,7	44,6	100,3	125,7	109,0	82,1	64,8	64,7	52,5	450	499	949
	1992-1993	52,3	49,8	49,5	47,3	51,4	100,1	125,5	121,1	114,1	127,1	111,8	99,9	350	699	1050
	1993-1994	98,6	88,3	72,3	52,5	59,6	93,4	93,9	85,2	84,9	94,3	86,2	84,0	465	529	993
	1994-1995	75,3	55,7	48,0	51,8	44,2	83,1	89,2	81,9	63,2	70,2	75,1	73,2	358	453	811
	1995-1996	74,6	65,6	58,8	52,1	50,0	90,6	112,3	93,4	79,1	81,1	76,8	71,5	392	514	906
	1996-1997	70,5	60,7	56,0	49,3	45,7	98,7	102,8	69,9	60,7	65,6	65,2	63,1	381	427	808
	1997-1998	63,0	60,1	55,4	46,2	42,8	80,5	100,6	79,0	60,1	71,9	65,6	62,6	348	440	788
	1998-1999	64,7	60,3	55,0	43,6	42,8	86,7	95,3	92,9	64,6	73,9	68,2	61,7	353	457	810
	1999-2000	62,7	59,4	58,3	60,8	58,5	66,8	58,3	60,7	63,9	66,2	65,0	63,6	366	378	744
	2000-2001	64,2	55,9	55,8	56,0	54,7	64,6	61,3	57,4	54,2	54,1	55,4	52,8	351	335	686
	2001-2002	53,7	49,6	49,4	47,1	75,1	87,1	74,4	70,7	63,2	62,6	72,2	70,3	362	413	775
	2002-2003	71,1	67,1	60,8	57,6	53,7	70,9	68,5	94,1	87,4	93,7	86,5	83,7	381	514	895
	2003-2004	69,3	50,1	32,0	58,5	61,4	84,8	85,1	63,5	79,3	75,3	69,3	90,0	356	462	819
	2004-2005	66,3	52,3	45,1	51,5	51,9	72,7	68,8	86,9	74,9	79,9	89,7	71,6	340	472	812
	2005-2006	64,6	51,8	50,8	55,1	59,9	84,6	79,2	76,3	66,1	79,9	89,7	71,6	367	463	829
	2006-2007	43,4	54,5	65,9	27,4	31,8	37,5	36,9	55,8	55,8	65,0	89,7	57,9	260	361	622
	2007-2008	51,8	42,6	15,4	43,9	25,8	51,3	31,0	28,7	40,2	55,5	59,5	57,6	231	273	503
	2008-2009	69,0	56,4	71,5	43,1	55,6	68,0	59,1	55,6	47,7	58,9	69,4	66,6	364	357	721
	2009-2010	58,9	46,6	46,2	39,8	50,3	73,1	66,4	64,4	55,2	55,9	54,4	47,3	315	344	659
2010-2011	45,2	44,0	40,4	41,1	39,6	55,3	44,0	46,5	40,1	44,6	51,6	52,0	266	279	544	
2011-2012	53,4	49,5	45,6	43,6	47,5	54,3	55,3	60,6	53,8	55,7	55,6	52,1	294	333	627	
2012-2013	49,4	44,6	41,9	42,8	41,9	56,6	59,4	58,3	55,3	59,2	60,6	52,3	277	345	622	
2013-2014	58,7	54,3	48,3	41,0	40,1	56,5	58,0	57,6	55,3	56,7	45,8	48,4	299	322	621	
2014-2015	52,4	52,8	50,2	47,4	49,5	71,5	83,2	85,3	72,8	78,2	72,6	68,8	324	461	785	
2015-2016	64,1	63,4	69,9	71,4	67,7	65,8	71,0	62,7	59,8	73,1	61,7	62,4	402	391	793	
2016-2017	59,1	54,7	55,4	56,6	60,6	106,2	93,4	87,3	86,9	80,6	82,3	78,9	393	509	902	
2017-2018	85,8	80,1	81,5										247			

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