

Сток КДС поступающий в Приаралье, участок г/п Саманбай - Аральское море, млн.м3
The collector-drainage flow coming into the Priaralie, the site: G/S Samanbay – Aral Sea, mln.m3

Коллектор	Год	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Межвегетация	Вегетация	Гидрогод	Водоприёмник
Collector	Year													Nonvegetation period	Vegetation period	Hydrologic year	Water inlet
ГЮКК - Главный Южнокаракалпакский коллектор. Main southkarakalpak collector	1990-1991													0	0	0	Местное понижение Local depression
	1991-1992													0	0	0	
	1992-1993													0	0	0	
	1993-1994													0	0	0	
	1994-1995													0	0	0	
	1995-1996													0	0	0	
	1996-1997													0	0	0	
	1997-1998													0	0	0	
	1998-1999													0	0	0	
	1999-2000													0	0	0	
	2000-2001													0	0	0	
	2001-2002													0	0	0	
	2002-2003													0	0	0	
	2003-2004													0	0	0	
	2004-2005													0	0	0	
	2005-2006													0	0	0	
	2006-2007													0	0	0	
	2007-2008													0	0	0	
	2008-2009													0	0	0	
	2009-2010					78,6	59,6	80,7	81,1	54,0	45,4	82,8	77,2	61,7	219	402	
2010-2011	48,2	44,1	30,1	36,1	28,1	44,5	61,9	48,4	29,5	33,8	28,2	24,1	231	226	457		
2011-2012	20,3	19,5	31,2	32,7	27,3	49,5	75,7	56,5	61,7	74,3	78,8	71,6	181	419	599		
2012-2013	46,5	44,7	41,1	27,1	48,3	72,0	80,7	46,5	29,7	35,8	48,8	51,4	280	293	573		
2013-2014	49,7	36,0	37,8	35,5	31,2	52,5	73,8	49,6	34,1	43,1	46,1	35,5	243	282	525		
2014-2015	33,7	29,1	36,8	50,2	35,5	82,9	85,4	71,7	62,3	89,5	96,3	86,3	268	491	760		
2015-2016	47,7	44,7	58,4	83,2	56,4	84,7	76,1	50,5	40,4	76,3	83,1	63,1	375	390	765		
2016-2017	43,2	31,0	37,6	51,5	37,0	66,4	108,2	80,1	80,0	97,0	99,2	93,8	267	558	825		
2017-2018	71,0	53,0	24,3										148				

Источник: база данных БВО «Амударья»

Открыт 2010 году

Source: Database of BWO "Amudarya"