

Минерализация КДС, вытекающая из Бухарской области, г/л
Salinity of the collector-drainage flow from Bukhara region, g/l

Коллектор / Collector	Год / Year	X	XI	XII	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	Среднее / Average
Караун Karaun	1990-1991				5,2	6,3	5,4	5,6	5,0	5,0	5,0	5,3	4,9	4,65
	1991-1992	4,6	4,9	4,8	7,8	8,0	10,3	6,3	5,5	5,4	5,4	5,1	5,3	6,86
	1992-1993	5,0	10,3	7,1	5,7	5,4	6,0	4,7	5,3	4,6	4,6	4,9	5,1	5,72
	1993-1994	4,8	4,2	5,0	6,0	7,7	6,8	6,6	6,0	6,0	5,8	5,6	5,7	6,23
	1994-1995	6,4	6,2	6,2	5,8	6,2	6,0	5,6	5,0	5,0	4,8	5,0	5,1	5,64
	1995-1996	5,0	6,0	5,2	6,1	6,7	6,9	5,8	5,4	5,2	5,1	5,2	5,2	5,90
	1996-1997	5,2	6,3	5,7	7,4	11,0	8,2	9,0	8,2	6,1	7,8	6,7	5,2	7,85
	1997-1998	7,9	8,8	7,8	7,8	8,0	10,3	6,3	5,5	5,4	5,4	5,1	5,3	7,09
	1998-1999	5,0	10,3	7,1	4,6	9,6	3,7	3,3	6,8	5,1	6,3	6,6	7,2	6,24
	1999-2000	5,0	7,2	5,0	3,9	8,9	8,6	8,1	7,4	7,3	7,7	7,5	7,8	7,26
	2000-2001	7,1	8,4	7,5	5,2	8,0	6,5	8,3	9,2	4,0	0,0	6,5	6,8	7,08
	2001-2002	8,8	6,7	9,0	6,5	8,4	8,5	7,5	6,0	6,9	6,1	6,2	6,5	7,15
	2002-2003	5,7	7,0	8,7	1,4	1,2	1,3	1,5	1,0	1,3	1,1	1,1	1,2	2,17
	2003-2004	1,1	2,0	0,7	3,6	8,1	7,9	5,1	6,5	4,6	4,9	6,7	9,3	5,35
	2004-2005	5,4	5,4	5,6	4,3	5,0	4,0	5,9	5,7	4,4	5,9	7,0	6,3	5,19
	2005-2006	5,4	4,2	3,5	3,7	7,4	6,6	5,4	5,3	5,4	4,8	4,3	6,3	5,12
	2006-2007	4,6	2,8	3,9	5,3	4,8	4,9	5,4	4,1	4,9	4,8	5,0	6,1	4,88
	2007-2008	4,9	3,1	8,0	3,2	3,4	6,5	6,7	8,2	7,4	6,4	8,0	11,1	5,66
	2008-2009	5,6	5,4	7,1	7,8	5,4	8,3	6,6	6,1	5,7	6,7	4,2	5,7	6,49
	2009-2010	5,1	5,3	4,4	5,6	5,8	8,2	6,2	6,2	5,9	7,0	5,3	6,2	5,92
2010-2011	6,1	4,3	5,0	6,3	4,5	6,2	8,1	7,7	8,9	4,2	7,9	8,4	6,00	
2011-2012	6,7	6,0	6,7	6,2	4,1	5,0	8,8	7,1	5,9	8,9	6,4	6,4	6,29	
2012-2013	7,3	7,3	5,0	6,8	4,3	6,0	5,4	5,1	4,2	5,7	4,7	6,4	5,56	
2013-2014	5,8	5,3	4,8	5,2	6,4	5,6	6,0	6,9	5,2	4,1	3,9	5,9	5,48	
2014-2015	5,0	5,9	5,2	7,8	5,4	8,3	2,3	6,1	5,7	6,7	4,2	5,7	5,95	
2015-2016	5,1	5,3	4,4											

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