

Динамика изменений влияющих на нижнее течение р. Амударьи

№	Факторы	Ед. изм.	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
1	Площадь орошения *	тыс.га	1109	1126	1140	1157	1162	1188	1185	1183	1186	1187	1188	1188	1189	1194	1196	1192	1192	1194	1200	1206	1209	1205	1206	1210	1214	1213	1212	1211	1211,3	1211	1211,3	
2	Речной сток в створе Тюямуюн	млн.м3	34235	51163	45642	42083	21808	28039	16900	47182	24810	11707	10467	24303	32628	23639	40065	21495	17169	11095	20343	37715	11773	27856	17252	16227	24275	17666	25683	13978	20590	14307	13459	12885
3	Засоление в створе Тюямуюн	г/л	0,849	0,802	0,884	0,826	0,906	0,856	1,103	1,23	0,981	1,125	1,219	0,754	0,815	0,904	0,728	0,909	0,914	0,863	0,757	0,700	0,824	0,773	0,888	0,725	0,896	0,744	0,748	0,829	0,784	0,931	0,890	0,759
4	Вынос солей в створе Тюямуюн	тыс. т	29052	41035	40367	34752	19748	23997	18638	58057	24344	13166	12760	18315	26598	21370	29179	19540	15693	9578	15407	26401	9703	21542	15311	11761	21759	13138	19217	11584	16139	13318	11983	9775,8
5	Водозабор нижнего течения	млн.м3	20731	20844	21461	20433	19686	20859	17816	23818	21395	12052	8366	17584	20528	21386	23288	20698	17383	10900	18073	21139	12732	19626	17576	17834	19332	17706	18874	19208	19208	14158	12694	11468
6	Размещение солей участка	тыс. т	17593	16718	18981	16874	17826	17852	19649	29308	20993	13555	10198	13251	16734	19333	16960	18816	15888	9409	13688	14797	10493	15177	15598	12925	17328	13167	14122	15918	15056	13179	11301	8700,2
7	Дренажный сток в реку**	млн.м3	509	424	378	346	270	354	306	303	324	251	168	209	281	286	326	296	302	190	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
8	Засоление дренажного стока	г/л	5,306	5,641	5,378	4,924	4,999	4,801	5,362	4,286	4,034	4,911	5,323	4,12	3,654	4,043	3,584	3,729	3,808	4,101	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
9	Вынос солей на участок	тыс. т	2703	2391	2034	1706	1349	1701	1639	1299	1307	1231	894	860	1027	1158	1168	1103	1151	780	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**	**
13	Речной сток в створе Саманбай	млн.м3	10484	24228	15696	19074	3387	5092	712	20471	4311	1365	100	3484	9349	4232	13805	2566	605,1	427,1	2712	16871	645	7095	1604	998	6097	1697	6757	454,8	1732	1103,6	790	988
14	Засоление в створе Саманбай	г/л	1,126	1,095	1,011	1,066	1,034	0,949	1,231	1,288	1,399	1,459	1,662	1,266	1,275	1,072	0,983	1,108	1,059	0,943	0,804	0,750	0,868	0,769	0,908	0,786	0,863	***	***	***	***	***	***	***
15	Приток соли в створ Саманбай	тыс. т	11806	26534	15873	20339	3502	4832	876,4	26370	6033	1992	166,2	4411	11922	4535	13570	2843	640,6	402,6	2181	12654	560	5458	1457	784,5	5260	***	***	***	***	***	***	***

* Площадь орошения (брутто) - Дашогуз, Хорезм, Каракалпакстан

** Дренажный сток участка с 2009 года направлен в сторону Аральского моря

*** Отсутствуют данные