

**Агрегированные статистические данные об использовании воды в
Республике Беларусь за 2013-2018 г.**

Показатель	млн. м ³ в год						Отчетный год (в %) к преды- дущему году
	2013	2014	2015	2016	2017	2018	
1. Количество отчитывающихся водопользователей	3199	3171	3097	3110	3213	3250	101,2
2. Добыто (изъято) вод – всего	1571	1571	1448	1451	1398	1390	99,4
В том числе:							
2.1 подземных вод,	874	867	845	819	812	809	99,6
из них минеральных вод	5,8	6,6	6,8	0,72	0,65	0,76	116,9
2.2. поверхностных вод	696	704	603	632	586	581	99,1
3. Получено воды из системы водоснабжения, водоотведения (канализации) другого лица	446,9	446,3	389,7	329,1	493	445	89,3
4. Использовано воды на собственные нужды (по целям водопользования) – всего	1373	1371	1270	1302	1264	1247	98,6
В том числе:							
4.1 на хозяйственно-питьевые нужды	477	473	474	504	492	489	99,4
из них подземных вод	-	-	-	-	446	443	99,3
4.2. на нужды промышленности	407	405	389	196	187	194	103,7
из них подземных вод	-	-	-	58,7	58,2	58,7	100,9
в том числе минеральных вод	-	-	-	0,017	0,016	0,023	143,8
4.3. для производства алкогольных, безалкогольных, слабоалкогольных напитков и пива (кроме бутилирования пресных и минеральных вод)	1,52	1,98	1,78	2,42	2,11	2,08	98,6
4.4 бутилирование пресных и минеральных вод	0,53	0,54	0,48	0,35	0,31	0,35	112,9
из них минеральных вод	0,17	0,16	0,14	0,14	0,12	0,13	108,3
4.5. на нужды сельского хозяйства – всего	484	490	403	461	454	427	94,1
из них подземных вод	-	-	-	113,9	116,6	115,3	98,9
в том числе для ведения рыбоводства	372	378	293	344	335	307	91,6
из них подземных вод	-	-	-	1,88	1,89	1,55	82,0
4.6. на энергетические нужды	-	-	-	81,2	81,7	84,4	103,3
из них подземных вод	-	-	-	2,37	3,23	3,21	99,4
4.7. на лечебные (курортные, оздоровительные) нужды	-	-	-	0,75	0,59	0,65	110,2
из них подземных вод	-	-	-	0,73	0,58	0,63	108,6
в том числе минеральных вод	-	-	-	0,14	0,13	0,13	100,0
4.8. на иные нужды	-	-	-	56,4	46,2	49,5	107,1
из них подземных вод	-	-	-	38,27	37,64	39,33	104,5
5. Передано воды потребителям	854	886	824	636	615	615	100,0
6. Расходы воды в системах оборотного водоснабжения	5585	5711	5320	4920	5226	5728	109,6
7. Расходы воды в системах повторного (последовательного) водоснабжения	106	93	94	67	81	77	95,1

8. Потери и неучтенные расходы воды	141,8	139,8	128,2	112,5	102,5	93,6	91,3
9. Безвозвратное водопотребления	391	386	387	112	188	222	118,1
10. Сброшено сточных вод в окружающую среду – всего				1151	1163	1135	97,6
В том числе:							
10.1 в поверхностные водные объекты	974	954	870	1048,4	1052,7	1034,2	98,2
из них в:							
10.1.1. водотоки				1029,5	1035,7	1019,7	98,5
10.1.2. водоемы				18,9	16,9	14,5	85,8
10.2. в поверхностные водные объекты с учетом различной степени очистки:				1048,4	1052,7	1034,2	98,2
в том числе:							
10.2.1.недостаточно очищенных сточных вод	2,9	3,4	5,7	6,4	4,3	4,0	93,6
из них поверхностных сточных вод	-	-	-	1,13	0,55	0,55	100,0
10.2.2. нормативно очищенных сточных вод	654	635	618	703	694	689	99,3
из них поверхностных сточных вод	-	-	-	83,0	71,1	63,3	89,0
10.2.3. сточных вод без их предварительной очистки	317	316	246	339	354	341	96,3
из них поверхностных сточных вод	144	168	152	70	78	68	87,2
10.3. в окружающую среду с применением полей фильтрации, полей подземной фильтрации, фильтрующих траншей, песчано-гравийных фильтров	54,8	52,6	48,4	51,8	49,9	48,0	96,2
10.4. в окружающую среду через земляные накопители (накопители-регуляторы, шламонакопители, золошлаконакопители, хвостохранилища)	15,6	14,0	16,1	10,8	8,3	7,3	88,0
10.5. в недра	7,0	7,2	7,5	1,6	2,3	0,04	1,7
10.6. в водонепроницаемый выгреб	5,2	6,3	6,8	15,3	19,8	17,2	86,9
10.7. в технологические водные объекты	-	-	-	0,9	0,9	1,8	200,0
11. Проектная/фактическая мощность очистных сооружений, после которых сточные воды сбрасываются в поверхностные водные объекты	1640	1677	1679	1798	1830	1854	101,3
12. Отведено сточных вод в систему коммунальной канализации	-	-	-	220,3	129,7*	135,3	104,3

