# 2. Определяне на количествата и дяловете на използваната вода по сектори и отрасли, и по райони за басейново управление на водите/речни басейни

Целта на анализа е да отговори на следните въпроси:

* Какви са количествата и дяловете на използваната вода по сектори и отрасли от водоползвателите според доставчика
* Какви са промените спрямо предходния анализиран период 2003–2007 г.
* Каква е очертаващата се тенденция и какви са причините за така очерталите се процеси

## Методологически бележки

Определянето на количествата и дяловете на използваната вода по сектори и отрасли и по райони за басейново управление на водите/речни басейни се основава на методологическия подход, прилаган при проект „Актуализация на икономическия анализ на водоползването“, изпълнен през 2009-2010 г. и представен по-долу, и който е залегнал при изготвянето на ПУРБ за ДРБУВ.

Обект на анализа са:

* основни категории водоснабдяване - обществено водоснабдяване (ВиК оператори), в т.ч. напояване и охлаждане; напоителни системи, в т.ч. напояване и охлаждане; собствено водоснабдяване (самостоятелно водовземане от наблюдаваните предприятия), в т.ч. напояване и охлаждане; друго водоснабдяване (включващо сурови и отпадъчни води, получени от други (съседни) предприятия), в т.ч. напояване и охлаждане; повторно използвани води (повторно използване на промишлени отпадъчни води след тяхното охлаждане или пречистване до необходимата степен), в т.ч. напояване и охлаждане;
* основни икономически дейности – селско стопанство; индустрия, в т.ч. добивна, преработваща, производство и разпределение на електро- и топлоенергия, газ и строителство; услуги и домакинства.

Анализът е изготвен на национално ниво, ниво район за басейново управление на водите и ниво речен басейн според наличната информация, а именно:

* официална статистическа информация от НСИ за използвана вода по категории водоснабдяване и основни икономически дейности за периодите 2003-2007 г. и 2008-2012 г. по райони за басейново управление на водите и речни басейни. Поради липса на официални данни за използваната вода по отрасли на индустрията (добивна промишленост, преработваща промишленост, производство и разпределение на електрическа, топлоенергия и газ и строителство) на ниво речен басейн, те са анализирани само на национално ниво и ниво район за басейново управление на водите.

Както бе посочено при анализа на значимите водоползватели, включването на корабоплаването в икономическия анализ произтича от отправена бележка на ЕК при оценката на ПУРБ на страните-членки. Към момента обаче не е налична официална статистическа информация за използвана вода от кораби за питейно-битови нужди и технологични нужди, вкл. охлаждане на двигателите, което възпрепятства оценката на водоползването на корабоплаването.

При анализа на водоползването е използван следният подход:

* Водоползването е разгледано в два разреза - с отчитане на водоползването за охлаждане и без него. Причината е, че количествата вода за охлаждане са изключително големи, което силно деформира структурата на водоползването по отрасли и подотрасли и не дава ясна представата за значимостта на отделните сектори.
* При анализа на сектор „Селско, горско и рибно стопанство“ е възприет подход водните количества, използвани за напояване, да се отнасят за растениевъдство, а разликата между водните количества за селско стопанство и за растениевъдство да бъде отнесена за животновъдство.
* Използваният методологически подход почива на сравнение на съответните показатели за Дунавски район със същите показатели за страната и съответно показателите за даден речен басейн с показателите на района за управление на водите. Изборът на този методологически подход се основава на разбирането, че съществуват фактори, които влияят върху цялата страна, и такива със специфично значение за района на басейново управление, както и общи фактори за района на басейново управление и специфични за съответния речен басейн.
* Съпоставката на показателите е съсредоточена върху наблюдаваните тенденции през периода на анализа 2008-2013 г., както и сравнения с показателите през предходния анализиран период 2003-2007 г.

## Дунавски район за басейново управление

Количеството на използваната вода в Дунавски район за басейново управление на водите общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-36 и фигури 2-1 до 2-3.

Таблица 2-. Общо използвана вода с включено охлаждане

| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 5 809 670 | 5 401 014 | 5 357 565 | 5 333 149 | 4 923 413 | 5 168 018 | 4 910 624 | 4 821 277 | 5 177 774 | 4 559 421 | 4 477 315 | -15,3% | -13,4% | 5364962 | 4852405 | -9,6% |
| **Дунавски район** | **3 913 529** | **3 696 741** | **3 659 909** | **3 702 830** | **2 696 956** | **2 994 050** | **2 912 628** | **2 862 361** | **2 940 604** | **2 678 436** | **2512770** | **-31,1%** | **-16,1%** | **3533993** | **2816808** | **-20,3%** |
| Дунав | 3 634 952 | 3 427 336 | 3 401 134 | 3 455 839 | 2 430 857 | 2 724 318 | 2 678 362 | 2 650 856 | 2 743 477 | 2 472 001 | 2 302 182 | -33,1% | -15,5% | 3270024 | 2595199 | -20,6% |
| Реки, западно от Огоста | 3 951 | 3 091 | 2 487 | 2 921 | 2 816 | 2 816 | 3 000 | 2 534 | 2 450 | 2 595 | 2 520 | -28,7% | -10,5% | 3053 | 2652 | -13,1% |
| Огоста | 14 585 | 14 216 | 14 430 | 13 764 | 15 793 | 16 674 | 15 970 | 15 061 | 14 821 | 14 902 | 15 786 | 8,3% | -5,3% | 14558 | 15536 | 6,7% |
| Искър | 164 734 | 167 508 | 160 954 | 146 370 | 163 984 | 150 806 | 139 684 | 126 611 | 112 457 | 117 412 | 113 595 | -0,5% | -24,7% | 160710 | 126761 | -21,1% |
| Вит | 19 022 | 16 573 | 15 668 | 16 776 | 16 725 | 17 815 | 14 684 | 13 152 | 13 305 | 12 717 | 11 837 | -12,1% | -33,6% | 16953 | 13918 | -17,9% |
| Осъм | 16 202 | 12 182 | 14 021 | 11 234 | 11 378 | 11 206 | 10 499 | 9 399 | 9 250 | 10 053 | 8 858 | -29,8% | -21,0% | 13003 | 9877 | -24,0% |
| Янтра | 29 180 | 27 914 | 26 016 | 27 988 | 26 818 | 28 673 | 26 433 | 23 189 | 22 456 | 24 796 | 26 832 | -8,1% | -6,4% | 27583 | 25397 | -7,9% |
| Русенски Лом | 13 120 | 11 171 | 9 141 | 9 266 | 9 878 | 19 406 | 8 896 | 7 620 | 8 371 | 9 671 | 9 312 | -24,7% | -52,0% | 10515 | 10546 | 0,3% |
| Дунавски добруджански реки | 16 805 | 15 934 | 15 255 | 17 725 | 17 829 | 21 454 | 14 284 | 12 985 | 12 958 | 13 416 | 20 922 | 6,1% | -2,5% | 16710 | 16003 | -4,2% |
| Ерма | 220 | 216 | 208 | 225 | 226 | 233 | 175 | 169 | 194 | 202 | 190 | 2,5% | -18,5% | 219 | 194 | -11,4% |
| Нишава | 759 | 601 | 595 | 721 | 654 | 648 | 641 | 786 | 864 | 670 | 737 | -13,8% | 13,7% | 666 | 724 | 8,7% |
| **Черноморски район** | **541 216** | **534 473** | **547 331** | **620 655** | **680 394** | **654 681** | **435 267** | **470 299** | **506 515** | **367 672** | **249504** | **25,7%** | **-61,9%** | **584814** | **447323** | **-23,5%** |
| Черноморски добруджански реки | 6 725 | 6 417 | 8 573 | 9 918 | 8 606 | 7 732 | 7 816 | 7 351 | 7 413 | 11 363 | 7 415 | 28,0% | -4,1% | 8048 | 8182 | 1,7% |
| Провадийска | 460 378 | 457 794 | 465 071 | 532 268 | 595 366 | 572 570 | 356 144 | 390 561 | 427 509 | 288 620 | 171 732 | 29,3% | -70,0% | 502175 | 367856 | -26,7% |
| Камчия | 16 476 | 14 684 | 13 999 | 16 530 | 16 831 | 16 359 | 16 200 | 14 220 | 22 702 | 21 725 | 15 494 | 2,2% | -5,3% | 15704 | 17783 | 13,2% |
| Севернобургаски реки | 50 958 | 49 169 | 53 147 | 54 369 | 51 966 | 50 244 | 47 833 | 51 496 | 41 407 | 37 566 | 34 876 | 2,0% | -30,6% | 51922 | 43904 | -15,4% |
| Мандренски реки | 3 042 | 2 861 | 2 722 | 3 303 | 3 006 | 2 337 | 1 902 | 1 653 | 1 609 | 1 741 | 15 021 | -1,2% | 542,7% | 2987 | 4044 | 35,4% |
| Южнобургаски реки | 3 160 | 3 120 | 3 371 | 3 764 | 4 104 | 4 187 | 4 126 | 3 829 | 4 960 | 5 710 | 3 995 | 29,9% | -4,6% | 3504 | 4468 | 27,5% |
| Велека | 283 | 225 | 223 | 242 | 247 | 969 | 975 | 952 | 676 | 684 | 709 | -12,7% | -26,8% | 244 | 828 | 239,2% |
| Резовска | 51 | 64 | 83 | 86 | 105 | 101 | 112 | 103 | 105 | 115 | 119 | 105,9% | 17,8% | 78 | 109 | 40,3% |
| Дерета Приселци - Черноморец | 143 | 138 | 142 | 175 | 163 | 181 | 160 | 134 | 134 | 149 | 142 | 14,0% | -21,7% | 152 | 150 | -1,5% |
| **Източнобеломорски район** | **1 282 428** | **1 102 121** | **1 086 295** | **945 208** | **1 473 993** | **1 444 031** | **1 490 799** | **1 417 382** | **1 660 705** | **1 435 105** | **1637316** | **14,9%** | **13,4%** | **1178009** | **1514223** | **28,5%** |
| Марица | 1 223 234 | 1 039 932 | 1 026 040 | 874 919 | 1 400 340 | 1 377 893 | 1 417 659 | 1 352 980 | 1 610 874 | 1 385 290 | 1 587 831 | 14,5% | 15,2% | 1112893 | 1455421 | 30,8% |
| Тунджа (вкл. р.Фишера) | 35 773 | 34 295 | 31 488 | 36 076 | 36 707 | 34 602 | 42 043 | 35 873 | 37 941 | 37 523 | 37 613 | 2,6% | 8,7% | 34868 | 37599 | 7,8% |
| Арда (вкл. р.Атеринска) | 23 345 | 27 813 | 28 691 | 34 139 | 36 869 | 31 469 | 31 036 | 28 469 | 11 826 | 12 227 | 11 810 | 57,9% | -62,5% | 30171 | 21139 | -29,9% |
| Бяла (вкл.р.Луда) | 76 | 81 | 76 | 73 | 77 | 67 | 61 | 61 | 64 | 66 | 62 | 1,1% | -7,8% | 77 | 63 | -17,1% |
| **Западнобеломорски район** | **72 496** | **67 679** | **64 029** | **64 457** | **72 070** | **75 256** | **71 930** | **71 234** | **69 951** | **78 209** | **77724** | **-0,6%** | **3,3%** | **68146** | **74051** | **8,7%** |
| Места | 8 927 | 8 646 | 8 196 | 7 207 | 8 584 | 9 050 | 8 607 | 9 685 | 7 793 | 8 570 | 8679 | -3,8% | -4,1% | 8312 | 8731 | 5,0% |
| Струма | 63 170 | 58 646 | 55 396 | 56 820 | 62 916 | 65 627 | 62 813 | 61 053 | 61 660 | 69 123 | 68541 | -0,4% | 4,4% | 59390 | 64803 | 9,1% |
| Доспат | 400 | 387 | 437 | 430 | 570 | 579 | 510 | 496 | 497 | 516 | 504 | 42,4% | -13,0% | 445 | 517 | 16,2% |

Таблица 2-. Общо водопотребление с включено охлаждане (структура)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 0,0% | 0,0% | 100,0% | 100,0% | 0,0% |
| **Дял на Дунавски район в общото за страната** | **67,4%** | **68,4%** | **68,3%** | **69,4%** | **54,8%** | **57,9%** | **59,3%** | **59,4%** | **56,8%** | **58,7%** | **56,1%** | **-12,6%** | **-1,8%** | **65,7%** | **58,0%** | **-7,6%** |
| **Дял на РБ в общото за Дунавски район:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дунав | 92,9% | 92,7% | 92,9% | 93,3% | 90,1% | 91,0% | 92,0% | 92,6% | 93,3% | 92,3% | 91,6% | -2,7% | 0,6% | 92,40% | 92,13% | -0,3% |
| Реки, западно от Огоста | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,0% | 0,0% | 0,09% | 0,09% | 0,0% |
| Огоста | 0,4% | 0,4% | 0,4% | 0,4% | 0,6% | 0,6% | 0,5% | 0,5% | 0,5% | 0,6% | 0,6% | 0,2% | 0,1% | 0,42% | 0,55% | 0,1% |
| Искър | 4,2% | 4,5% | 4,4% | 4,0% | 6,1% | 5,0% | 4,8% | 4,4% | 3,8% | 4,4% | 4,5% | 1,9% | -0,5% | 4,63% | 4,50% | -0,1% |
| Вит | 0,5% | 0,4% | 0,4% | 0,5% | 0,6% | 0,6% | 0,5% | 0,5% | 0,5% | 0,5% | 0,5% | 0,1% | -0,1% | 0,49% | 0,49% | 0,0% |
| Осъм | 0,4% | 0,3% | 0,4% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,4% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,0% | 0,0% | 0,37% | 0,35% | 0,0% |
| Янтра | 0,7% | 0,8% | 0,7% | 0,8% | 1,0% | 1,0% | 0,9% | 0,8% | 0,8% | 0,9% | 1,1% | 0,2% | 0,1% | 0,79% | 0,91% | 0,1% |
| Русенски Лом | 0,3% | 0,3% | 0,2% | 0,3% | 0,4% | 0,6% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,4% | 0,0% | -0,3% | 0,30% | 0,37% | 0,1% |
| Дунавски добруджански реки | 0,4% | 0,4% | 0,4% | 0,5% | 0,7% | 0,7% | 0,5% | 0,5% | 0,4% | 0,5% | 0,8% | 0,2% | 0,1% | 0,48% | 0,57% | 0,1% |
| Ерма | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,01% | 0,01% | 0,0% |
| Нишава | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,0% | 0,02% | 0,03% | 0,0% |

Таблица 2-. Общо водопотребление без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 1 161 146 | 1 028 513 | 1 000 679 | 978 004 | 1 221 087 | 1 242 473 | 1 229 468 | 1 214 253 | 1 290 384 | 1 177 757 | 1 202 237 | 5,2% | -5,2% | 1077886 | 1226095 | 13,8% |
| **Дунавски район** | **318 176** | **276 995** | **261 501** | **261 757** | **273 257** | **270 422** | **240 816** | **236 845** | **223 333** | **229 879** | **233 458** | **-14,1%** | **-15,0%** | **278337** | **239125** | **-14,1%** |
| Дунав | 78 400 | 68 405 | 63 767 | 60 996 | 64 317 | 47 990 | 40 322 | 43 905 | 40 918 | 38 040 | 36 607 | -18,0% | -20,7% | 67177 | 41297 | -38,5% |
| Реки, западно от Огоста | 3 717 | 2 970 | 2 364 | 2 720 | 2 681 | 2 731 | 2 995 | 2 529 | 2 444 | 2 587 | 2 505 | -27,9% | -5,3% | 2890 | 2632 | -8,9% |
| Огоста | 12 867 | 12 320 | 11 508 | 12 136 | 12 315 | 12 964 | 13 478 | 13 115 | 12 840 | 12 780 | 14 029 | -4,3% | -1,4% | 12229 | 13201 | 7,9% |
| Искър | 137 506 | 116 562 | 110 472 | 111 801 | 117 668 | 114 102 | 113 889 | 114 446 | 103 583 | 109 786 | 106 120 | -14,4% | -3,8% | 118802 | 110321 | -7,1% |
| Вит | 16 664 | 15 646 | 14 828 | 14 728 | 14 571 | 15 806 | 12 640 | 11 638 | 12 124 | 11 922 | 11 151 | -12,6% | -24,6% | 15287 | 12547 | -17,9% |
| Осъм | 14 227 | 10 500 | 12 302 | 8 809 | 10 055 | 9 882 | 9 463 | 8 626 | 8 714 | 9 473 | 8 342 | -29,3% | -4,1% | 11179 | 9083 | -18,7% |
| Янтра | 25 244 | 23 828 | 22 074 | 23 559 | 23 677 | 25 568 | 24 416 | 21 414 | 20 668 | 21 699 | 24 291 | -6,2% | -15,1% | 23676 | 23009 | -2,8% |
| Русенски Лом | 12 666 | 10 698 | 8 757 | 8 922 | 9 539 | 19 143 | 8 618 | 7 320 | 8 096 | 9 377 | 8 709 | -24,7% | -51,0% | 10116 | 10211 | 0,9% |
| Дунавски добруджански реки | 15 925 | 15 250 | 14 626 | 17 141 | 17 555 | 21 354 | 14 179 | 12 897 | 12 886 | 13 343 | 20 777 | 10,2% | -37,5% | 16099 | 15906 | -1,2% |
| Ерма | 200 | 216 | 208 | 225 | 226 | 233 | 175 | 169 | 194 | 202 | 190 | 12,8% | -13,3% | 215 | 194 | -9,7% |
| Нишава | 759 | 601 | 595 | 721 | 654 | 648 | 641 | 785 | 864 | 670 | 737 | -13,8% | 3,3% | 666 | 724 | 8,7% |

Таблица 2-3.1. Общо използвана вода за охлаждане от всички доставчици

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **4 648 524** | **4 372 501** | **4 356 885** | **4 355 145** | **3 702 326** | **3 925 545** | **3 681 156** | **3 607 023** | **3 887 391** | **3 381 665** | **3 275 078** | -20,4% | -16,6% | 4 287 076 | 3 626 310 | -15,4% |
| **Дунавски район** | **3 595 354** | **3 419 745** | **3 398 408** | **3 441 073** | **2 423 699** | **2 723 629** | **2 671 812** | **2 625 516** | **2 717 271** | **2 448 557** | **2 279 313** | **-32,6%** | **-16,3%** | **3 255 656** | **2 577 683** | **-20,8%** |
| Дунав | 3 556 551 | 3 358 931 | 3 337 367 | 3 394 843 | 2 366 540 | 2 676 328 | 2 638 040 | 2 606 951 | 2 702 559 | 2 433 961 | 2 265 576 | -33,5% | -15,3% | 3 202 847 | 2 553 903 | -20,3% |
| Реки, западно от Огоста | 234 | 121 | 123 | 201 | 135 | 85 | 5 | 5 | 5 | 8 | 14 | -42,3% | -83,2% | 163 | 20 | -87,5% |
| Огоста | 1 718 | 1 896 | 2 923 | 1 629 | 3 478 | 3 711 | 2 492 | 1 946 | 1 981 | 2 122 | 1 757 | 102,5% | -52,6% | 2 329 | 2 335 | 0,3% |
| Искър | 27 228 | 50 946 | 50 482 | 34 569 | 46 316 | 36 704 | 25 794 | 12 165 | 8 874 | 7 626 | 7 475 | 70,1% | -79,6% | 41 908 | 16 440 | -60,8% |
| Вит | 2 359 | 927 | 840 | 2 048 | 2 154 | 2 009 | 2 044 | 1 514 | 1 181 | 796 | 686 | -8,7% | -65,9% | 1 665 | 1 372 | -17,6% |
| Осъм | 1 975 | 1 681 | 1 719 | 2 425 | 1 323 | 1 324 | 1 036 | 772 | 536 | 580 | 516 | -33,0% | -61,0% | 1 825 | 794 | -56,5% |
| Янтра | 3 936 | 4 086 | 3 942 | 4 429 | 3 141 | 3 105 | 2 017 | 1 775 | 1 789 | 3 098 | 2 541 | -20,2% | -18,2% | 3 907 | 2 387 | -38,9% |
| Русенски Лом | 454 | 473 | 384 | 344 | 339 | 263 | 278 | 299 | 275 | 293 | 603 | -25,4% | 129,2% | 399 | 335 | -16,0% |
| Дунавски добруджански реки | 880 | 684 | 629 | 584 | 275 | 100 | 105 | 88 | 72 | 73 | 145 | -68,8% | 45,0% | 610 | 97 | -84,1% |
| Ерма | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100,0% | 0,0% | 20 | 0 | -100,0% |
| Нишава | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |

Таблица 2-. Общо водопотребление без охлаждане (структура)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 0,0% | 0,0% | 100,0% | 100,0% | 0,0% |
| **Дял на Дунавски район в общото за страната** | **27,4%** | **26,9%** | **26,1%** | **26,8%** | **22,4%** | **21,8%** | **19,6%** | **19,5%** | **17,3%** | **19,5%** | **19,4%** | **-5,0%** | **-2,3%** | **25,9%** | **19,5%** | **-6,4%** |
| **Дял на РБ в общото за Дунавски район:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дунав | 24,6% | 24,7% | 24,4% | 23,3% | 23,5% | 17,7% | 16,7% | 18,5% | 18,3% | 16,5% | 15,7% | -1,1% | -2,1% | 24,1% | 17,3% | -6,8% |
| Реки, западно от Огоста | 1,2% | 1,1% | 0,9% | 1,0% | 1,0% | 1,0% | 1,2% | 1,1% | 1,1% | 1,1% | 1,1% | -0,2% | 0,1% | 1,0% | 1,1% | 0,1% |
| Огоста | 4,0% | 4,4% | 4,4% | 4,6% | 4,5% | 4,8% | 5,6% | 5,5% | 5,7% | 5,6% | 6,0% | 0,5% | 1,2% | 4,4% | 5,5% | 1,1% |
| Искър | 43,2% | 42,1% | 42,2% | 42,7% | 43,1% | 42,2% | 47,3% | 48,3% | 46,4% | 47,8% | 45,5% | -0,2% | 3,3% | 42,7% | 46,2% | 3,6% |
| Вит | 5,2% | 5,6% | 5,7% | 5,6% | 5,3% | 5,8% | 5,2% | 4,9% | 5,4% | 5,2% | 4,8% | 0,1% | -1,1% | 5,5% | 5,2% | -0,3% |
| Осъм | 4,5% | 3,8% | 4,7% | 3,4% | 3,7% | 3,7% | 3,9% | 3,6% | 3,9% | 4,1% | 3,6% | -0,8% | -0,1% | 4,0% | 3,8% | -0,2% |
| Янтра | 7,9% | 8,6% | 8,4% | 9,0% | 8,7% | 9,5% | 10,1% | 9,0% | 9,3% | 9,4% | 10,4% | 0,7% | 1,0% | 8,5% | 9,6% | 1,1% |
| Русенски Лом | 4,0% | 3,9% | 3,3% | 3,4% | 3,5% | 7,1% | 3,6% | 3,1% | 3,6% | 4,1% | 3,7% | -0,5% | -3,3% | 3,6% | 4,2% | 0,6% |
| Дунавски добруджански реки | 5,0% | 5,5% | 5,6% | 6,5% | 6,4% | 7,9% | 5,9% | 5,4% | 5,8% | 5,8% | 8,9% | 1,4% | 1,0% | 5,8% | 6,6% | 0,8% |
| Ерма | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,0% | 0,0% | 0,1% | 0,1% | 0,0% |
| Нишава | 0,2% | 0,2% | 0,2% | 0,3% | 0,2% | 0,2% | 0,3% | 0,3% | 0,4% | 0,3% | 0,3% | 0,0% | 0,1% | 0,2% | 0,3% | 0,1% |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Селско стопанство

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 184 887 | 171 176 | 152 865 | 177 982 | 258 022 | 290 958 | 326 289 | 308 903 | 348 425 | 295 829 | 296 150 | 39,6% | 1,8% | 188987 | 311092 | 64,6% |
| **Дунавски район** | **16 109** | **14 082** | **7 205** | **9 254** | **13 879** | **15 645** | **14 314** | **9 374** | **11 257** | **18 144** | **11 888** | **-13,8%** | **-24,0%** | **12106** | **13437** | **11,0%** |
| Дунав | 1 777 | 1 623 | 794 | 1 176 | 1 464 | 1 269 | 1 158 | 687 | 1 334 | 815 | 337 | -17,6% | -73,5% | 1367 | 933 | -31,7% |
| Реки, западно от Огоста | 934 | 346 | 59 | 81 | 176 | 300 | 701 | 52 | 109 | 118 | 276 | -81,2% | -7,9% | 319 | 259 | -18,7% |
| Огоста | 876 | 956 | 431 | 548 | 619 | 1 130 | 599 | 441 | 575 | 525 | 570 | -29,4% | -49,5% | 686 | 640 | -6,7% |
| Искър | 1 356 | 1 373 | 476 | 608 | 4 482 | 4 469 | 4 578 | 3 892 | 3 941 | 8 538 | 4 120 | 230,5% | -7,8% | 1659 | 4923 | 196,7% |
| Вит | 2 787 | 2 401 | 1 542 | 1 002 | 1 485 | 2 260 | 1 068 | 429 | 660 | 899 | 581 | -46,7% | -74,3% | 1843 | 983 | -46,7% |
| Осъм | 2 726 | 1 962 | 1 528 | 989 | 888 | 582 | 580 | 166 | 245 | 1 589 | 460 | -67,4% | -21,0% | 1618 | 604 | -62,7% |
| Янтра | 1 983 | 2 113 | 756 | 1 276 | 1 109 | 1 798 | 1 961 | 1 544 | 1 550 | 2 230 | 2 100 | -44,1% | 16,8% | 1447 | 1864 | 28,8% |
| Русенски Лом | 2 497 | 2 163 | 572 | 1 107 | 1 957 | 2 402 | 1 864 | 762 | 1 352 | 1 573 | 1 349 | -21,6% | -43,8% | 1659 | 1550 | -6,6% |
| Дунавски добруджански реки | 1 047 | 1 143 | 1 015 | 2 321 | 1 696 | 1 431 | 1 799 | 1 394 | 1 485 | 1 851 | 2 089 | 61,9% | 46,0% | 1444 | 1675 | 15,9% |
| Ерма | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100,0% | 0,0% | 1 | 0 | -100,0% |
| Нишава | 125 | 2 | 32 | 144 | 4 | 3 | 4 | 7 | 5 | 6 | 6 | -96,8% | 109,0% | 62 | 5 | -91,4% |

Таблица 2-. Дял на използваната вода от селското стопанство в общо използваната вода без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 15,92% | 16,64% | 15,28% | 18,20% | 21,13% | 23,42% | 26,54% | 25,44% | 27,00% | 25,12% | 24,63% | 5,21% | 1,22% | 17,5% | 25,4% | 7,8% |
| **Дунавски район** | **5,06%** | **5,08%** | **2,76%** | **3,54%** | **5,08%** | **5,79%** | **5,94%** | **3,96%** | **5,04%** | **7,89%** | **5,09%** | **0,02%** | **-0,69%** | **4,35%** | **5,62%** | **1,27%** |
| Дунав | 2,27% | 2,37% | 1,24% | 1,93% | 2,28% | 2,64% | 2,87% | 1,57% | 3,26% | 2,14% | 0,92% | 0,01% | -1,72% | 2,0% | 2,3% | 0,2% |
| Реки, западно от Огоста | 25,13% | 11,65% | 2,50% | 2,98% | 6,55% | 10,98% | 23,42% | 2,06% | 4,44% | 4,58% | 11,02% | -18,58% | 0,04% | 11,0% | 9,9% | -1,2% |
| Огоста | 6,81% | 7,76% | 3,75% | 4,52% | 5,02% | 8,72% | 4,45% | 3,36% | 4,48% | 4,11% | 4,07% | -1,78% | -4,65% | 5,6% | 4,8% | -0,8% |
| Искър | 0,99% | 1,18% | 0,43% | 0,54% | 3,81% | 3,92% | 4,02% | 3,40% | 3,81% | 7,78% | 3,88% | 2,82% | -0,03% | 1,4% | 4,5% | 3,1% |
| Вит | 16,72% | 15,34% | 10,40% | 6,80% | 10,19% | 14,30% | 8,45% | 3,69% | 5,45% | 7,54% | 5,21% | -6,54% | -9,09% | 12,1% | 7,8% | -4,2% |
| Осъм | 19,16% | 18,68% | 12,42% | 11,23% | 8,83% | 5,89% | 6,13% | 1,93% | 2,81% | 16,77% | 5,51% | -10,33% | -0,38% | 14,5% | 6,6% | -7,8% |
| Янтра | 7,85% | 8,87% | 3,43% | 5,42% | 4,68% | 7,03% | 8,03% | 7,21% | 7,50% | 10,28% | 8,65% | -3,17% | 1,61% | 6,1% | 8,1% | 2,0% |
| Русенски Лом | 19,71% | 20,22% | 6,53% | 12,41% | 20,51% | 12,55% | 21,63% | 10,41% | 16,70% | 16,77% | 15,49% | 0,80% | 2,94% | 16,4% | 15,2% | -1,2% |
| Дунавски добруджански реки | 6,58% | 7,50% | 6,94% | 13,54% | 9,66% | 6,70% | 12,69% | 10,81% | 11,52% | 13,87% | 10,05% | 3,08% | 3,35% | 9,0% | 10,5% | 1,6% |
| Ерма | 0,50% | 0,46% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | -0,50% | 0,00% | 0,5% | 0,0% | -0,5% |
| Нишава | 16,47% | 0,33% | 5,43% | 20,01% | 0,61% | 0,46% | 0,62% | 0,84% | 0,63% | 0,96% | 0,85% | -15,86% | 0,39% | 9,2% | 0,7% | -8,5% |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия с включено охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 5 282 157 | 4 893 085 | 4 872 469 | 4 811 432 | 4 313 919 | 4 529 609 | 4 245 375 | 4 180 396 | 4 496 795 | 3 926 926 | 3 840 796 | -18,3% | -15,2% | 4834612 | 4203316 | -13,1% |
| **Дунавски район** | **3 726 255** | **3 518 372** | **3 493 738** | **3 529 672** | **2 515 553** | **2 812 705** | **2 738 835** | **2 697 164** | **2 772 073** | **2 502 925** | **2 344 713** | **-32,5%** | **-16,6%** | **3356718** | **2644736** | **-21,2%** |
| Дунав | 3 614 101 | 3 408 181 | 3 383 539 | 3 437 491 | 2 411 906 | 2 705 125 | 2 660 170 | 2 633 763 | 2 725 117 | 2 453 804 | 2 285 532 | -33,3% | -15,5% | 3251044 | 2577252 | -20,7% |
| Реки, западно от Огоста | 334 | 337 | 319 | 517 | 258 | 188 | 71 | 66 | 60 | 64 | 64 | -22,7% | -65,8% | 353 | 85 | -75,8% |
| Огоста | 3 764 | 3 945 | 5 077 | 3 870 | 5 811 | 6 121 | 6 158 | 5 519 | 5 412 | 5 742 | 6 373 | 54,4% | 4,1% | 4493 | 5887 | 31,0% |
| Искър | 77 463 | 80 499 | 77 576 | 61 663 | 73 801 | 63 376 | 53 442 | 41 105 | 26 592 | 26 559 | 26 676 | -4,7% | -57,9% | 74201 | 39625 | -46,6% |
| Вит | 4 635 | 3 736 | 3 765 | 4 798 | 5 554 | 5 553 | 4 140 | 3 608 | 3 599 | 3 335 | 3 205 | 19,8% | -42,3% | 4498 | 3907 | -13,1% |
| Осъм | 6 534 | 3 911 | 6 365 | 4 032 | 3 346 | 3 375 | 2 764 | 2 445 | 2 420 | 2 839 | 2 132 | -48,8% | -36,8% | 4838 | 2663 | -45,0% |
| Янтра | 8 856 | 8 274 | 8 292 | 9 428 | 7 618 | 7 640 | 7 731 | 6 098 | 4 634 | 6 608 | 8 524 | -14,0% | 11,6% | 8494 | 6872 | -19,1% |
| Русенски Лом | 5 821 | 5 118 | 4 647 | 3 638 | 3 380 | 12 567 | 2 790 | 2 827 | 2 772 | 2 485 | 2 552 | -41,9% | -79,7% | 4521 | 4332 | -4,2% |
| Дунавски добруджански реки | 4 654 | 4 294 | 4 076 | 4 146 | 3 722 | 8 592 | 1 445 | 1 453 | 1 164 | 1 247 | 9 460 | -20,0% | 10,1% | 4179 | 3894 | -6,8% |
| Ерма | 22 | 22 | 28 | 35 | 37 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68,2% | -100,0% | 29 | 5 | -82,1% |
| Нишава | 72 | 55 | 53 | 54 | 118 | 139 | 126 | 280 | 303 | 242 | 194 | 64,3% | 39,5% | 70 | 214 | 203,8% |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 633 789 | 520 712 | 515 701 | 456 437 | 612 183 | 604 385 | 564 935 | 574 069 | 610 357 | 546 226 | 568 087 | -3,4% | -9,6% | 547765 | 578010 | 5,5% |
| **Дунавски район** | **130 948** | **98 730** | **95 365** | **88 685** | **92 285** | **89 279** | **67 431** | **71 956** | **55 263** | **54 752** | **67 377** | **-29,5%** | **-38,7%** | **101203** | **67676** | **-33,1%** |
| Дунав | 57 556 | 49 257 | 46 173 | 42 649 | 45 385 | 28 809 | 22 130 | 26 816 | 22 566 | 19 984 | 20 300 | -21,1% | -30,6% | 48204 | 23434 | -51,4% |
| Реки, западно от Огоста | 100 | 216 | 196 | 316 | 123 | 103 | 65 | 62 | 55 | 56 | 50 | 23,2% | -45,7% | 190 | 65 | -65,8% |
| Огоста | 2 046 | 2 049 | 2 155 | 2 241 | 2 333 | 2 410 | 3 666 | 3 584 | 3 459 | 3 621 | 4 640 | 14,0% | 50,2% | 2165 | 3563 | 64,6% |
| Искър | 50 259 | 29 575 | 27 110 | 27 110 | 27 834 | 26 847 | 27 926 | 29 179 | 17 990 | 19 146 | 19 412 | -44,6% | -28,7% | 32378 | 23417 | -27,7% |
| Вит | 2 276 | 2 812 | 2 926 | 2 798 | 3 412 | 3 553 | 2 219 | 2 100 | 2 424 | 2 569 | 2 523 | 49,9% | -27,7% | 2845 | 2565 | -9,8% |
| Осъм | 4 566 | 2 251 | 4 656 | 1 616 | 2 032 | 2 052 | 1 728 | 1 673 | 1 884 | 2 259 | 1 617 | -55,5% | 10,1% | 3024 | 1869 | -38,2% |
| Янтра | 4 929 | 4 238 | 4 360 | 5 009 | 4 521 | 4 540 | 5 720 | 4 371 | 2 994 | 3 511 | 7 377 | -8,3% | -22,7% | 4611 | 4752 | 3,1% |
| Русенски Лом | 5 367 | 4 645 | 4 263 | 3 294 | 3 042 | 12 304 | 2 512 | 2 527 | 2 497 | 2 191 | 1 950 | -43,3% | -82,2% | 4122 | 3997 | -3,0% |
| Дунавски добруджански реки | 3 774 | 3 610 | 3 447 | 3 562 | 3 448 | 8 492 | 1 340 | 1 365 | 1 092 | 1 174 | 9 315 | -8,6% | -86,2% | 3568 | 3796 | 6,4% |
| Ерма | 2 | 22 | 28 | 35 | 37 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1750,0% | -100,0% | 25 | 5 | -79,2% |
| Нишава | 72 | 55 | 53 | 54 | 118 | 139 | 126 | 280 | 303 | 242 | 194 | 64,3% | 74,1% | 70 | 214 | 203,7% |

Таблица 2-. Дял на използвата вода от индустрията с охлаждане в общо използвана вода с охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 90,92% | 90,60% | 90,95% | 90,22% | 87,62% | 87,65% | 86,45% | 86,71% | 86,85% | 86,13% | 85,78% | -3,30% | -1,86% | 90,1% | 86,6% | -3,49% |
| **Дунавски район** | **95,21%** | **95,17%** | **95,46%** | **95,32%** | **93,27%** | **93,94%** | **94,03%** | **94,23%** | **94,27%** | **93,45%** | **93,31%** | **-1,94%** | **-0,63%** | **94,98%** | **93,89%** | **-1,09%** |
| Дунав | 99,43% | 99,44% | 99,48% | 99,47% | 99,22% | 99,30% | 99,32% | 99,36% | 99,33% | 99,26% | 99,28% | -0,21% | -0,02% | 99,4% | 99,3% | -0,11% |
| Реки, западно от Огоста | 8,45% | 10,91% | 12,84% | 17,70% | 9,16% | 6,67% | 2,35% | 2,62% | 2,45% | 2,46% | 2,55% | 0,71% | -4,12% | 11,6% | 3,2% | -8,34% |
| Огоста | 25,81% | 27,75% | 35,18% | 28,11% | 36,79% | 36,71% | 38,56% | 36,64% | 36,52% | 38,53% | 40,37% | 10,99% | 3,66% | 30,9% | 37,9% | 7,03% |
| Искър | 47,02% | 48,06% | 48,20% | 42,13% | 45,01% | 42,02% | 38,26% | 32,47% | 23,65% | 22,62% | 23,48% | -2,02% | -18,54% | 46,2% | 31,3% | -14,91% |
| Вит | 24,36% | 22,54% | 24,03% | 28,60% | 33,21% | 31,17% | 28,19% | 27,43% | 27,05% | 26,23% | 27,07% | 8,85% | -4,10% | 26,5% | 28,1% | 1,54% |
| Осъм | 40,33% | 32,11% | 45,40% | 35,89% | 29,41% | 30,12% | 26,33% | 26,02% | 26,17% | 28,24% | 24,07% | -10,92% | -6,05% | 37,2% | 27,0% | -10,25% |
| Янтра | 30,35% | 29,64% | 31,87% | 33,69% | 28,41% | 26,64% | 29,25% | 26,30% | 20,64% | 26,65% | 31,77% | -1,94% | 5,12% | 30,8% | 27,1% | -3,73% |
| Русенски Лом | 44,37% | 45,81% | 50,84% | 39,26% | 34,22% | 64,76% | 31,36% | 37,10% | 33,11% | 25,69% | 27,41% | -10,15% | -37,35% | 43,0% | 41,1% | -1,92% |
| Дунавски добруджански реки | 27,70% | 26,95% | 26,72% | 23,39% | 20,88% | 40,05% | 10,12% | 11,19% | 8,99% | 9,30% | 45,21% | -6,82% | 5,17% | 25,0% | 24,3% | -0,68% |
| Ерма | 10,00% | 10,19% | 13,46% | 15,59% | 16,41% | 13,30% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 6,41% | -13,30% | 13,2% | 2,7% | -10,50% |
| Нишава | 9,49% | 9,15% | 8,85% | 7,49% | 18,08% | 21,44% | 19,66% | 35,62% | 35,03% | 36,12% | 26,31% | 8,60% | 4,87% | 10,6% | 29,5% | 18,96% |

Таблица 2-. Дял на използвата вода от индустрията без охлаждане в общо използвана вода без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 54,58% | 50,63% | 51,54% | 46,67% | 50,13% | 48,64% | 45,95% | 47,28% | 47,30% | 46,38% | 47,25% | -4,45% | -1,39% | 50,8% | 47,1% | -3,68% |
| **Дунавски район** | **41,16%** | **35,64%** | **36,47%** | **33,88%** | **33,77%** | **33,01%** | **28,00%** | **30,38%** | **24,74%** | **23,82%** | **28,86%** | **-7,38%** | **-4,15%** | **36,36%** | **28,30%** | **-8,06%** |
| Дунав | 73,41% | 72,01% | 72,41% | 69,92% | 70,57% | 60,03% | 54,88% | 61,08% | 55,15% | 52,53% | 55,45% | -2,85% | -4,58% | 71,8% | 56,7% | -15,01% |
| Реки, западно от Огоста | 2,69% | 7,27% | 8,30% | 11,62% | 4,60% | 3,77% | 2,18% | 2,44% | 2,24% | 2,16% | 2,00% | 1,91% | -1,77% | 6,6% | 2,5% | -4,11% |
| Огоста | 15,90% | 16,63% | 18,72% | 18,47% | 18,94% | 18,59% | 27,20% | 27,33% | 26,94% | 28,33% | 33,07% | 3,04% | 14,48% | 17,7% | 27,0% | 9,29% |
| Искър | 36,55% | 25,37% | 24,54% | 24,25% | 23,66% | 23,53% | 24,52% | 25,50% | 17,37% | 17,44% | 18,29% | -12,90% | -5,24% | 27,3% | 21,2% | -6,03% |
| Вит | 13,66% | 17,97% | 19,73% | 19,00% | 23,41% | 22,48% | 17,56% | 18,04% | 19,99% | 21,55% | 22,63% | 9,76% | 0,15% | 18,6% | 20,4% | 1,83% |
| Осъм | 32,09% | 21,43% | 37,84% | 18,34% | 20,21% | 20,76% | 18,26% | 19,40% | 21,62% | 23,84% | 19,38% | -11,89% | -1,38% | 27,1% | 20,6% | -6,48% |
| Янтра | 19,53% | 17,79% | 19,75% | 21,26% | 19,09% | 17,76% | 23,43% | 20,41% | 14,48% | 16,18% | 30,37% | -0,43% | 12,61% | 19,5% | 20,7% | 1,18% |
| Русенски Лом | 42,38% | 43,42% | 48,68% | 36,92% | 31,89% | 64,27% | 29,15% | 34,53% | 30,84% | 23,37% | 22,39% | -10,49% | -41,88% | 40,7% | 39,1% | -1,60% |
| Дунавски добруджански реки | 23,70% | 23,67% | 23,57% | 20,78% | 19,64% | 39,77% | 9,45% | 10,58% | 8,48% | 8,80% | 44,83% | -4,06% | 5,06% | 22,2% | 23,9% | 1,70% |
| Ерма | 1,00% | 10,19% | 13,46% | 15,59% | 16,41% | 13,30% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 0,00% | 15,41% | -13,30% | 11,5% | 2,7% | -8,88% |
| Нишава | 9,49% | 9,15% | 8,85% | 7,49% | 18,08% | 21,44% | 19,66% | 35,59% | 35,03% | 36,12% | 26,31% | 8,60% | 4,87% | 10,6% | 29,5% | 18,96% |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Добивна с охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **33 706** | **36 591** | **38 096** | **43 383** | **43 465** | **55 084** | **21 306** | **34 855** | **28 726** | **29 837** | **31 034** | **29,0%** | **-43,7%** | **39 048** | **33 474** | **-14,3%** |
| **Дунавски район** | **10 268** | **12 024** | **10 888** | **10 906** | **11 861** | **26 400** | **7 177** | **10 800** | **7 154** | **8 106** | **8 543** | **15,5%** | **-67,6%** | **11 189** | **11 363** | **1,6%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Добивна без охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **33 589** | **36 509** | **38 075** | **43 286** | **43 410** | **55 080** | **21 306** | **34 855** | **28 721** | **29 750** | **30 944** | **29,2%** | **-43,8%** | **38 974** | **33 443** | **-14,2%** |
| **Дунавски район** | **10 228** | **11 988** | **10 888** | **10 859** | **11 861** | **26 400** | **7 177** | **10 800** | **7 151** | **8 106** | **8 526** | **16,0%** | **-67,7%** | **11 165** | **11 360** | **1,7%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в добивната промишленост с включено охлаждане в общо използваната вода в индустрията с включено охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **0,64%** | **0,75%** | **0,78%** | **0,90%** | **1,01%** | **1,22%** | **0,50%** | **0,83%** | **0,64%** | **0,76%** | **0,81%** | **0,37%** | **-0,41%** | **0,81%** | **0,80%** | **-0,01%** |
| **Дунавски район** | **0,28%** | **0,34%** | **0,31%** | **0,31%** | **0,47%** | **0,94%** | **0,26%** | **0,40%** | **0,26%** | **0,32%** | **0,36%** | **0,20%** | **-0,57%** | **0,33%** | **0,43%** | **0,10%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в добивната промишленост без охлаждане в общо използваната вода в индустрията без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **5,30%** | **7,01%** | **7,38%** | **9,48%** | **7,09%** | **9,11%** | **3,77%** | **6,07%** | **4,71%** | **5,45%** | **5,45%** | **1,79%** | **-3,67%** | **7,12%** | **5,79%** | **-1,33%** |
| **Дунавски район** | **7,81%** | **12,14%** | **11,42%** | **12,24%** | **12,85%** | **29,57%** | **10,64%** | **15,01%** | **12,94%** | **14,80%** | **12,65%** | **5,04%** | **-16,92%** | **11,03%** | **16,79%** | **5,75%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Преработваща с охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **344 657** | **347 622** | **337 488** | **346 122** | **350 952** | **327 577** | **239 239** | **219 962** | **210 144** | **210 107** | **193 998** | **1,8%** | **-40,8%** | **345 368** | **233 505** | **-32,4%** |
| **Дунавски район** | **151 421** | **137 612** | **129 847** | **117 356** | **124 716** | **105 287** | **64 789** | **49 255** | **41 520** | **39 549** | **33 694** | **-17,6%** | **-68,0%** | **132 190** | **55 682** | **-57,9%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Преработваща без охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **189 564** | **156 645** | **163 408** | **162 339** | **161 521** | **160 461** | **128 534** | **121 175** | **119 034** | **121 765** | **103 392** | **-14,8%** | **-35,6%** | **166 696** | **125 727** | **-24,6%** |
| **Дунавски район** | **80 051** | **52 443** | **50 145** | **46 973** | **49 885** | **43 147** | **30 575** | **31 767** | **27 677** | **27 257** | **23 127** | **-37,7%** | **-46,4%** | **55 899** | **30 592** | **-45,3%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в преработващата промишленост с включено охлаждане в общо използваната вода в индустрията с включено охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **6,52%** | **7,10%** | **6,93%** | **7,19%** | **8,14%** | **7,23%** | **5,64%** | **5,26%** | **4,67%** | **5,35%** | **5,05%** | **1,61%** | **-2,18%** | **7,14%** | **5,56%** | **-1,59%** |
| **Дунавски район** | **4,06%** | **3,91%** | **3,72%** | **3,32%** | **4,96%** | **3,74%** | **2,37%** | **1,83%** | **1,50%** | **1,58%** | **1,44%** | **0,89%** | **-2,31%** | **3,94%** | **2,11%** | **-1,83%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в преработващата промишленост без охлаждане в общо използваната вода в индустрията без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **29,91%** | **30,08%** | **31,69%** | **35,57%** | **26,38%** | **26,55%** | **22,75%** | **21,11%** | **19,50%** | **22,29%** | **18,20%** | **-3,53%** | **-8,35%** | **30,43%** | **21,75%** | **-8,68%** |
| **Дунавски район** | **61,13%** | **53,12%** | **52,58%** | **52,97%** | **54,06%** | **48,33%** | **45,34%** | **44,15%** | **50,08%** | **49,78%** | **34,33%** | **-7,08%** | **-14,00%** | **55,23%** | **45,20%** | **-10,03%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива с включено охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **4 899 666** | **4 506 419** | **4 493 997** | **4 418 779** | **3 916 287** | **4 143 130** | **3 964 288** | **3 897 177** | **4 244 313** | **3 667 032** | **3 578 059** | **-20,1%** | **-13,6%** | **4 447 029** | **3 915 667** | **-11,9%** |
| **Дунавски район** | **3 563 541** | **3 368 038** | **3 351 925** | **3 400 188** | **2 377 475** | **2 679 370** | **2 653 959** | **2 626 055** | **2 720 760** | **2 449 397** | **2 283 599** | **-33,3%** | **-14,8%** | **3 212 233** | **2 568 857** | **-20,0%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива без охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **406 517** | **325 110** | **311 337** | **247 732** | **404 083** | **385 307** | **394 667** | **389 751** | **448 991** | **383 077** | **396 136** | **-0,6%** | **2,8%** | **338 956** | **399 655** | **17,9%** |
| **Дунавски район** | **39 647** | **33 601** | **33 254** | **29 696** | **29 063** | **18 224** | **16 778** | **18 335** | **17 796** | **13 925** | **16 848** | **-26,7%** | **-7,6%** | **33 052** | **16 984** | **-48,6%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в производство и разпределение на енергия с включено охлаждане в общо използваната вода в индустрията с включено охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **92,76%** | **92,10%** | **92,23%** | **91,84%** | **90,78%** | **91,47%** | **93,38%** | **93,23%** | **94,39%** | **93,38%** | **93,16%** | **-1,98%** | **1,69%** | **91,98%** | **93,16%** | **1,17%** |
| **Дунавски район** | **95,63%** | **95,73%** | **95,94%** | **96,33%** | **94,51%** | **95,26%** | **96,90%** | **97,36%** | **98,15%** | **97,86%** | **97,39%** | **-1,12%** | **2,13%** | **95,70%** | **97,13%** | **1,44%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в производство и разпределение на енергия без охлаждане в общо използваната вода в индустрията без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **64,14%** | **62,44%** | **60,37%** | **54,28%** | **66,01%** | **63,75%** | **69,86%** | **67,89%** | **73,56%** | **70,13%** | **69,73%** | **1,87%** | **5,98%** | **61,88%** | **69,14%** | **7,26%** |
| **Дунавски район** | **30,28%** | **34,03%** | **34,87%** | **33,48%** | **31,49%** | **20,41%** | **24,88%** | **25,48%** | **32,20%** | **25,43%** | **25,01%** | **1,22%** | **4,59%** | **32,66%** | **25,10%** | **-7,56%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Строителство с охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **4 128** | **2 454** | **2 888** | **3 148** | **3 216** | **2 810** | **3 621** | **4 741** | **2 693** | **2 623** | **1 472** | **-22,1%** | **-47,6%** | **3 167** | **2 993** | **-5,5%** |
| **Дунавски район** | **1 025** | **697** | **1 079** | **1 222** | **1 501** | **1 101** | **1 546** | **1 365** | **828** | **1 210** | **637** | **46,4%** | **-42,1%** | **1 105** | **1 115** | **0,9%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Индустрия (в т.ч. Строителство без охлаждане)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **4 119** | **2 448** | **2 881** | **3 080** | **3 169** | **2 793** | **3 507** | **4 627** | **2 693** | **2 623** | **1 472** | **-23,1%** | **-47,3%** | **3 139** | **2 953** | **-5,9%** |
| **Дунавски район** | **1 023** | **697** | **1 079** | **1 157** | **1 477** | **1 094** | **1 538** | **1 365** | **828** | **1 210** | **637** | **44,4%** | **-41,7%** | **1 086** | **1 112** | **2,4%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в строителството с включено охлаждане в общо използваната вода в индустрията с включено охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **0,08%** | **0,05%** | **0,06%** | **0,07%** | **0,07%** | **0,06%** | **0,09%** | **0,11%** | **0,06%** | **0,07%** | **0,04%** | **0,00%** | **-0,02%** | **0,07%** | **0,07%** | **0,01%** |
| **Дунавски район** | **0,03%** | **0,02%** | **0,03%** | **0,03%** | **0,06%** | **0,04%** | **0,06%** | **0,05%** | **0,03%** | **0,05%** | **0,03%** | **0,03%** | **-0,01%** | **0,03%** | **0,04%** | **0,01%** |

Таблица 2-. Дял на използвана вода в строителството без охлаждане в общо използваната вода в индустрията без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | **0,65%** | **0,47%** | **0,56%** | **0,67%** | **0,52%** | **0,46%** | **0,62%** | **0,81%** | **0,44%** | **0,48%** | **0,26%** | **-0,13%** | **-0,20%** | **0,57%** | **0,51%** | **-0,06%** |
| **Дунавски район** | **0,78%** | **0,71%** | **1,13%** | **1,30%** | **1,60%** | **1,23%** | **2,28%** | **1,90%** | **1,50%** | **2,21%** | **0,95%** | **0,82%** | **-0,28%** | **1,07%** | **1,64%** | **0,57%** |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Услуги

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 74 481 | 73 804 | 74 103 | 75 450 | 74 472 | 76 079 | 67 915 | 67 623 | 66 229 | 65 656 | 79 643 | 0,0% | 4,7% | 74462 | 70524 | -5,3% |
| **Дунавски район** | **30 378** | **26 676** | **27 847** | **26 456** | **26 542** | **28 388** | **23 573** | **22 752** | **23 792** | **21 443** | **26 489** | **-12,6%** | **-6,7%** | **27580** | **24406** | **-11,5%** |
| Дунав | 3 394 | 2 784 | 3 094 | 2 968 | 2 854 | 3 335 | 2 441 | 2 384 | 3 179 | 3 181 | 2 940 | -15,9% | -11,8% | 3019 | 2910 | -3,6% |
| Реки, западно от Огоста | 184 | 156 | 150 | 164 | 171 | 176 | 175 | 401 | 168 | 181 | 160 | -6,8% | -9,3% | 165 | 210 | 27,6% |
| Огоста | 1 664 | 1 474 | 1 487 | 1 534 | 1 538 | 1 523 | 1 556 | 1 458 | 1 390 | 901 | 1 423 | -7,6% | -6,6% | 1539 | 1375 | -10,7% |
| Искър | 11 784 | 10 964 | 11 387 | 10 457 | 10 347 | 9 763 | 8 897 | 8 741 | 8 762 | 8 835 | 11 630 | -12,2% | 19,1% | 10988 | 9438 | -14,1% |
| Вит | 4 086 | 3 170 | 3 429 | 3 873 | 2 583 | 2 959 | 2 540 | 2 281 | 2 289 | 1 645 | 1 525 | -36,8% | -48,5% | 3428 | 2206 | -35,6% |
| Осъм | 1 788 | 1 510 | 1 581 | 1 390 | 2 359 | 2 518 | 2 556 | 2 405 | 2 070 | 1 066 | 2 038 | 32,0% | -19,0% | 1726 | 2109 | 22,2% |
| Янтра | 5 341 | 4 895 | 4 618 | 4 115 | 4 464 | 5 823 | 3 521 | 3 037 | 3 704 | 2 998 | 3 889 | -16,4% | -33,2% | 4686 | 3829 | -18,3% |
| Русенски Лом | 441 | 281 | 578 | 441 | 574 | 646 | 322 | 603 | 702 | 1 726 | 1 854 | 30,0% | 186,7% | 463 | 976 | 110,7% |
| Дунавски добруджански реки | 1 567 | 1 319 | 1 413 | 1 403 | 1 551 | 1 543 | 1 480 | 1 360 | 1 426 | 833 | 960 | -1,0% | -37,8% | 1451 | 1267 | -12,7% |
| Ерма | 50 | 47 | 48 | 43 | 45 | 44 | 34 | 33 | 33 | 31 | 28 | -10,0% | -36,4% | 47 | 34 | -27,4% |
| Нишава | 80 | 76 | 63 | 68 | 55 | 57 | 51 | 49 | 68 | 47 | 42 | -31,2% | -25,7% | 68 | 52 | -23,5% |

Таблица 2-. Дял на използваната вода от услугите в общо използваната вода без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 6,41% | 7,18% | 7,41% | 7,71% | 6,10% | 6,12% | 5,52% | 5,57% | 5,13% | 5,57% | 6,62% | -0,32% | 0,50% | 6,91% | 5,75% | -1,16% |
| **Дунавски район** | **9,55%** | **9,63%** | **10,65%** | **10,11%** | **9,71%** | **10,50%** | **9,79%** | **9,61%** | **10,65%** | **9,33%** | **11,35%** | **0,17%** | **0,85%** | **9,91%** | **10,21%** | **0,30%** |
| Дунав | 4,33% | 4,07% | 4,85% | 4,87% | 4,44% | 6,95% | 6,05% | 5,43% | 7,77% | 8,36% | 8,03% | 0,11% | 1,08% | 4,49% | 7,05% | 2,55% |
| Реки, западно от Огоста | 4,94% | 5,24% | 6,33% | 6,01% | 6,38% | 6,45% | 5,86% | 15,86% | 6,87% | 6,99% | 6,38% | 1,44% | -0,07% | 5,70% | 7,99% | 2,29% |
| Огоста | 12,93% | 11,96% | 12,92% | 12,64% | 12,49% | 11,75% | 11,55% | 11,12% | 10,83% | 7,05% | 10,14% | -0,44% | -1,60% | 12,59% | 10,42% | -2,17% |
| Искър | 8,57% | 9,41% | 10,31% | 9,35% | 8,79% | 8,56% | 7,81% | 7,64% | 8,46% | 8,05% | 10,96% | 0,22% | 2,40% | 9,25% | 8,56% | -0,69% |
| Вит | 24,52% | 20,26% | 23,12% | 26,30% | 17,73% | 18,72% | 20,09% | 19,60% | 18,88% | 13,79% | 13,67% | -6,79% | -5,05% | 22,43% | 17,59% | -4,84% |
| Осъм | 12,57% | 14,38% | 12,85% | 15,78% | 23,46% | 25,48% | 27,01% | 27,88% | 23,76% | 11,25% | 24,44% | 10,90% | -1,04% | 15,44% | 23,22% | 7,78% |
| Янтра | 21,16% | 20,54% | 20,92% | 17,47% | 18,85% | 22,78% | 14,42% | 14,18% | 17,92% | 13,82% | 16,01% | -2,30% | -6,77% | 19,79% | 16,64% | -3,15% |
| Русенски Лом | 3,48% | 2,63% | 6,60% | 4,95% | 6,01% | 3,38% | 3,73% | 8,24% | 8,67% | 18,41% | 21,28% | 2,53% | 17,91% | 4,58% | 9,55% | 4,98% |
| Дунавски добруджански реки | 9,84% | 8,65% | 9,66% | 8,19% | 8,84% | 7,22% | 10,44% | 10,54% | 11,06% | 6,24% | 4,62% | -1,00% | -2,60% | 9,01% | 7,96% | -1,05% |
| Ерма | 25,00% | 21,76% | 23,08% | 19,15% | 19,96% | 18,88% | 19,43% | 19,50% | 17,01% | 15,35% | 14,74% | -5,04% | -4,14% | 21,69% | 17,45% | -4,24% |
| Нишава | 10,54% | 12,65% | 10,59% | 9,43% | 8,41% | 8,80% | 7,96% | 6,27% | 7,82% | 6,96% | 5,75% | -2,13% | -3,05% | 10,27% | 7,22% | -3,04% |

Таблица 2-. Общо водопотребление - Домакинства

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 268 145 | 262 948 | 258 127 | 268 285 | 277 000 | 271 372 | 271 045 | 264 354 | 266 326 | 271 010 | 260 726 | 3,3% | -3,9% | 266901 | 267472 | 0,2% |
| **Дунавски район** | **140 788** | **137 611** | **131 119** | **137 447** | **140 983** | **137 313** | **135 906** | **133 070** | **133 482** | **135 924** | **129 680** | **0,1%** | **-5,6%** | **137590** | **134229** | **-2,4%** |
| Дунав | 15 680 | 14 748 | 13 707 | 14 204 | 14 632 | 14 590 | 14 593 | 14 022 | 13 847 | 14 202 | 13 374 | -6,7% | -8,3% | 14594 | 14105 | -3,4% |
| Реки, западно от Огоста | 2 499 | 2 252 | 1 959 | 2 159 | 2 211 | 2 152 | 2 053 | 2 014 | 2 113 | 2 232 | 2 020 | -11,5% | -6,2% | 2216 | 2097 | -5,4% |
| Огоста | 8 281 | 7 841 | 7 435 | 7 812 | 7 826 | 7 901 | 7 657 | 7 643 | 7 443 | 7 734 | 7 420 | -5,5% | -6,1% | 7839 | 7633 | -2,6% |
| Искър | 74 131 | 74 672 | 71 515 | 73 642 | 75 353 | 73 198 | 72 767 | 72 873 | 73 162 | 73 480 | 71 169 | 1,6% | -2,8% | 73863 | 72775 | -1,5% |
| Вит | 7 515 | 7 266 | 6 932 | 7 103 | 7 102 | 7 042 | 6 936 | 6 834 | 6 757 | 6 839 | 6 527 | -5,5% | -7,3% | 7184 | 6822 | -5,0% |
| Осъм | 5 154 | 4 799 | 4 547 | 4 823 | 4 785 | 4 731 | 4 599 | 4 382 | 4 515 | 4 560 | 4 227 | -7,2% | -10,6% | 4822 | 4502 | -6,6% |
| Янтра | 13 001 | 12 632 | 12 350 | 13 169 | 13 627 | 13 412 | 13 220 | 12 511 | 12 568 | 12 960 | 12 319 | 4,8% | -8,2% | 12956 | 12832 | -1,0% |
| Русенски Лом | 4 361 | 3 609 | 3 344 | 4 079 | 3 967 | 3 791 | 3 920 | 3 428 | 3 545 | 3 887 | 3 557 | -9,0% | -6,2% | 3872 | 3688 | -4,8% |
| Дунавски добруджански реки | 9 537 | 9 178 | 8 751 | 9 855 | 10 860 | 9 888 | 9 561 | 8 779 | 8 884 | 9 485 | 8 413 | 13,9% | -14,9% | 9636 | 9168 | -4,9% |
| Ерма | 147 | 146 | 132 | 147 | 144 | 158 | 141 | 136 | 161 | 171 | 162 | -2,4% | 2,5% | 143 | 155 | 8,3% |
| Нишава | 482 | 468 | 447 | 455 | 477 | 449 | 460 | 450 | 489 | 375 | 494 | -1,0% | 10,1% | 466 | 453 | -2,8% |

Таблица 2-. Дял на използваната вода от домакинствата в общо използваната вода без охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 23,09% | 25,57% | 25,80% | 27,43% | 22,68% | 21,84% | 22,05% | 21,77% | 20,64% | 23,01% | 21,69% | -0,41% | -0,15% | 24,76% | 21,81% | -2,95% |
| **Дунавски район** | **44,25%** | **49,68%** | **50,14%** | **52,51%** | **51,59%** | **50,78%** | **56,44%** | **56,18%** | **59,77%** | **59,13%** | **55,55%** | **7,35%** | **4,77%** | **49,43%** | **56,13%** | **6,70%** |
| Дунав | 20,00% | 21,56% | 21,50% | 23,29% | 22,75% | 30,40% | 36,19% | 31,94% | 33,84% | 37,33% | 36,53% | 2,75% | 6,13% | 21,73% | 34,15% | 12,43% |
| Реки, западно от Огоста | 67,24% | 75,84% | 82,86% | 79,39% | 82,47% | 78,80% | 68,55% | 79,64% | 86,44% | 86,27% | 80,61% | 15,23% | 1,81% | 76,67% | 79,68% | 3,01% |
| Огоста | 64,36% | 63,65% | 64,61% | 64,37% | 63,54% | 60,94% | 56,81% | 58,28% | 57,97% | 60,52% | 52,89% | -0,81% | -8,06% | 64,10% | 57,82% | -6,28% |
| Искър | 53,91% | 64,06% | 64,74% | 65,87% | 64,04% | 64,15% | 63,89% | 63,67% | 70,63% | 66,93% | 67,06% | 10,13% | 2,91% | 62,17% | 65,97% | 3,79% |
| Вит | 45,10% | 46,44% | 46,75% | 48,23% | 48,74% | 44,56% | 54,87% | 58,72% | 55,73% | 57,36% | 58,53% | 3,64% | 13,98% | 46,99% | 54,38% | 7,39% |
| Осъм | 36,23% | 45,70% | 36,96% | 54,75% | 47,59% | 47,87% | 48,60% | 50,79% | 51,81% | 48,13% | 50,67% | 11,36% | 2,80% | 43,13% | 49,56% | 6,43% |
| Янтра | 51,50% | 53,01% | 55,95% | 55,90% | 57,55% | 52,46% | 54,14% | 58,42% | 60,81% | 59,73% | 50,71% | 6,05% | -1,74% | 54,72% | 55,77% | 1,05% |
| Русенски Лом | 34,43% | 33,74% | 38,19% | 45,72% | 41,59% | 19,80% | 45,49% | 46,83% | 43,78% | 41,45% | 40,84% | 7,16% | 21,03% | 38,27% | 36,12% | -2,16% |
| Дунавски добруджански реки | 59,89% | 60,18% | 59,83% | 57,49% | 61,86% | 46,31% | 67,43% | 68,07% | 68,94% | 71,09% | 40,49% | 1,98% | -5,81% | 59,85% | 57,64% | -2,21% |
| Ерма | 73,50% | 67,59% | 63,46% | 65,26% | 63,64% | 67,82% | 80,57% | 80,50% | 82,99% | 84,65% | 85,26% | -9,86% | 17,44% | 66,57% | 79,88% | 13,31% |
| Нишава | 63,50% | 77,87% | 75,13% | 63,08% | 72,90% | 69,30% | 71,76% | 57,30% | 56,53% | 55,96% | 67,08% | 9,39% | -2,21% | 69,93% | 62,52% | -7,41% |

Таблица 2-. Общо използвана вода с доставчик обществено водоснабдяване

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | **397 818** | **388 855** | **384 714** | **399 185** | **401 713** | **397 885** | **385 210** | **371 405** | **370 259** | **375 445** | **387 819** | 1,0% | -2,5% | 394 457 | 381 337 | -3,3% |
| **Дунавски район** | **201 224** | **194 697** | **189 310** | **194 958** | **197 596** | **195 334** | **186 700** | **181 766** | **181 572** | **184 137** | **188 845** | **-1,8%** | **-3,3%** | **195 557** | **186 392** | **-4,7%** |
| Дунав | 23 886 | 22 526 | 21 933 | 22 376 | 22 045 | 21 406 | 20 857 | 19 932 | 19 491 | 19 766 | 18 844 | -7,7% | -12,0% | 22 553 | 20 049 | -11,1% |
| Реки, западно от Огоста | 2 754 | 2 474 | 2 163 | 2 398 | 2 447 | 2 402 | 2 341 | 2 295 | 2 393 | 2 514 | 2 271 | -11,1% | -5,4% | 2 447 | 2 369 | -3,2% |
| Огоста | 10 528 | 9 861 | 9 484 | 10 056 | 10 161 | 10 218 | 9 760 | 9 549 | 9 206 | 9 596 | 12 013 | -3,5% | 17,6% | 10 018 | 10 057 | 0,4% |
| Искър | 105 440 | 104 382 | 101 815 | 104 335 | 105 737 | 104 363 | 101 695 | 100 840 | 101 427 | 102 042 | 97 182 | 0,3% | -6,9% | 104 342 | 101 258 | -3,0% |
| Вит | 11 421 | 11 095 | 10 949 | 10 179 | 10 036 | 9 793 | 9 336 | 9 068 | 8 890 | 8 835 | 8 330 | -12,1% | -14,9% | 10 736 | 9 042 | -15,8% |
| Осъм | 8 064 | 7 375 | 7 169 | 7 228 | 6 966 | 6 927 | 6 448 | 6 087 | 5 968 | 6 033 | 5 841 | -13,6% | -15,7% | 7 360 | 6 217 | -15,5% |
| Янтра | 20 974 | 19 996 | 19 654 | 20 456 | 21 033 | 22 163 | 18 759 | 17 954 | 17 783 | 18 074 | 20 218 | 0,3% | -8,8% | 20 423 | 19 159 | -6,2% |
| Русенски Лом | 5 433 | 4 727 | 4 354 | 4 973 | 5 075 | 4 926 | 4 834 | 4 394 | 4 501 | 4 922 | 4 502 | -6,6% | -8,6% | 4 912 | 4 680 | -4,7% |
| Дунавски добруджански реки | 11 896 | 11 471 | 11 049 | 12 194 | 13 329 | 12 372 | 11 925 | 10 931 | 11 122 | 11 681 | 18 877 | 12,0% | 52,6% | 11 988 | 12 818 | 6,9% |
| Ерма | 197 | 193 | 180 | 190 | 189 | 202 | 175 | 169 | 194 | 202 | 190 | -4,3% | -6,0% | 190 | 189 | -0,5% |
| Нишава | 631 | 597 | 560 | 573 | 579 | 561 | 570 | 547 | 597 | 471 | 577 | -8,2% | 2,8% | 588 | 554 | -5,8% |

Таблица 2-. Дял на използваната вода с доставчик обществено водоснабдяване в общо използваната вода с включено охлаждане

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **%** | **п.п.** | **п.п.** | **%** | **%** | **п.п.** |
| **Общо за страната** | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 100% | 0,0% | 0,0% | 100,0% | 100,0% | 0,0% |
| **Дял на Дунавски район в общото за страната** | **50,6%** | **50,1%** | **49,2%** | **48,8%** | **49,2%** | **49,1%** | **48,5%** | **48,9%** | **49,0%** | **49,0%** | **48,7%** | **-1,4%** | **-0,4%** | **49,6%** | **48,9%** | **-0,7%** |
| **Дял на РБ в общото за Дунавски район:** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дунав | 11,9% | 11,6% | 11,6% | 11,5% | 11,2% | 11,0% | 11,2% | 11,0% | 10,7% | 10,7% | 10,0% | -0,7% | -1,0% | 11,5% | 10,8% | -0,8% |
| Реки, западно от Огоста | 1,4% | 1,3% | 1,1% | 1,2% | 1,2% | 1,2% | 1,3% | 1,3% | 1,3% | 1,4% | 1,2% | -0,1% | 0,0% | 1,3% | 1,3% | 0,0% |
| Огоста | 5,2% | 5,1% | 5,0% | 5,2% | 5,1% | 5,2% | 5,2% | 5,3% | 5,1% | 5,2% | 6,4% | -0,1% | 1,1% | 5,1% | 5,4% | 0,3% |
| Искър | 52,4% | 53,6% | 53,8% | 53,5% | 53,5% | 53,4% | 54,5% | 55,5% | 55,9% | 55,4% | 51,5% | 1,1% | -2,0% | 53,4% | 54,4% | 1,0% |
| Вит | 5,7% | 5,7% | 5,8% | 5,2% | 5,1% | 5,0% | 5,0% | 5,0% | 4,9% | 4,8% | 4,4% | -0,6% | -0,6% | 5,5% | 4,9% | -0,6% |
| Осъм | 4,0% | 3,8% | 3,8% | 3,7% | 3,5% | 3,5% | 3,5% | 3,3% | 3,3% | 3,3% | 3,1% | -0,5% | -0,5% | 3,8% | 3,3% | -0,4% |
| Янтра | 10,4% | 10,3% | 10,4% | 10,5% | 10,6% | 11,3% | 10,0% | 9,9% | 9,8% | 9,8% | 10,7% | 0,2% | -0,6% | 10,4% | 10,3% | -0,2% |
| Русенски Лом | 2,7% | 2,4% | 2,3% | 2,6% | 2,6% | 2,5% | 2,6% | 2,4% | 2,5% | 2,7% | 2,4% | -0,1% | -0,1% | 2,5% | 2,5% | 0,0% |
| Дунавски добруджански реки | 5,9% | 5,9% | 5,8% | 6,3% | 6,7% | 6,3% | 6,4% | 6,0% | 6,1% | 6,3% | 10,0% | 0,8% | 3,7% | 6,1% | 6,9% | 0,7% |
| Ерма | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,1% | 0,0% | 0,0% | 0,1% | 0,1% | 0,0% |
| Нишава | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,3% | 0,0% | 0,0% | 0,3% | 0,3% | 0,0% |

Таблица 2-. Общо използвана вода с доставчик „напоителни системи“

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 259 605 | 254 820 | 226 063 | 238 209 | 334 367 | 351 248 | 354 088 | 344 503 | 386 047 | 311 147 | 314 069 | 28,8% | -10,6% | 262 613 | 343 517 | 30,8% |
| **Дунавски район** | **30 899** | **33 139** | **31 066** | **20 336** | **36 164** | **29 867** | **21 189** | **5 006** | **5 730** | **5 686** | **4 953** | **17,0%** | **-83,4%** | **30 321** | **12 072** | **-60,2%** |
| Дунав | 1 042 | 849 | 114 | 127 | 382 | 410 | 390 | 49 | 329 | 430 | 41 | -63,3% | -90,1% | 503 | 275 | -45,4% |
| Реки, западно от Огоста | 1 172 | 467 | 169 | 297 | 322 | 373 | 420 | 8 | 3 | 71 | 234 | -72,6% | -37,1% | 485 | 185 | -61,9% |
| Огоста | 814 | 887 | 350 | 469 | 459 | 1 007 | 352 | 303 | 388 | 374 | 453 | -43,7% | -55,1% | 596 | 479 | -19,5% |
| Искър | 17 902 | 23 821 | 24 495 | 14 122 | 28 357 | 20 655 | 14 206 | 1 363 | 700 | 630 | 562 | 58,4% | -97,3% | 21 739 | 6 353 | -70,8% |
| Вит | 3 286 | 2 662 | 1 406 | 1 809 | 3 045 | 3 452 | 2 713 | 2 212 | 2 744 | 2 354 | 1 958 | -7,3% | -43,3% | 2 442 | 2 572 | 5,3% |
| Осъм | 1 793 | 1 007 | 3 675 | 451 | 388 | 181 | 320 | 50 | 46 | 118 | 51 | -78,4% | -72,0% | 1 463 | 127 | -91,3% |
| Янтра | 2 061 | 1 729 | 439 | 633 | 800 | 1 421 | 970 | 386 | 348 | 171 | 431 | -61,2% | -69,7% | 1 132 | 621 | -45,1% |
| Русенски Лом | 2 065 | 1 582 | 378 | 1 014 | 1 866 | 2 281 | 1 707 | 599 | 1 107 | 1 382 | 969 | -9,6% | -57,5% | 1 381 | 1 341 | -2,9% |
| Дунавски добруджански реки | 639 | 135 | 9 | 1 271 | 546 | 88 | 111 | 38 | 66 | 156 | 255 | -14,6% | 190,5% | 520 | 119 | -77,2% |
| Ерма | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100,0% | 0,0% | 1 | 0 | -100,0% |
| Нишава | 124 | 0 | 31 | 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | -100,0% | 0,0% | 100 | 0 | -100,0% |

Таблица 2-. Общо използвана вода от собствено снабдяване

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 5 125 597 | 4 730 331 | 4 731 853 | 4 669 724 | 4 157 779 | 4 373 682 | 4 157 627 | 4 087 826 | 4 395 848 | 3 838 578 | 3 742 514 | -18,9% | -14,4% | 4 683 057 | 4 099 346 | -12,5% |
| **Дунавски район** | **3 664 795** | **3 456 459** | **3 428 478** | **3 473 325** | **2 448 077** | **2 742 599** | **2 699 356** | **2 665 804** | **2 745 949** | **2 480 806** | **2 310 753** | **-33,2%** | **-15,7%** | **3 294 227** | **2 607 545** | **-20,8%** |
| Дунав | 3 594 233 | 3 392 195 | 3 368 646 | 3 419 867 | 2 393 757 | 2 690 591 | 2 651 954 | 2 621 404 | 2 716 694 | 2 444 723 | 2 275 389 | -33,4% | -15,4% | 3 233 740 | 2 566 792 | -20,6% |
| Реки, западно от Огоста | 25 | 29 | 32 | 25 | 47 | 42 | 239 | 231 | 53 | 10 | 14 | 91,3% | -65,9% | 31 | 98 | 213,9% |
| Огоста | 3 243 | 3 468 | 4 596 | 3 239 | 5 174 | 5 441 | 5 858 | 5 204 | 5 223 | 4 931 | 3 321 | 59,5% | -39,0% | 3 944 | 4 996 | 26,7% |
| Искър | 40 796 | 38 951 | 34 306 | 27 578 | 29 700 | 25 616 | 23 648 | 24 236 | 10 200 | 14 258 | 15 749 | -27,2% | -38,5% | 34 266 | 18 951 | -44,7% |
| Вит | 4 240 | 2 710 | 3 243 | 4 727 | 3 579 | 4 527 | 2 632 | 1 824 | 1 650 | 1 509 | 1 545 | -15,6% | -65,9% | 3 700 | 2 281 | -38,3% |
| Осъм | 6 341 | 3 787 | 3 170 | 3 476 | 3 954 | 3 973 | 3 731 | 3 258 | 3 086 | 3 728 | 2 965 | -37,6% | -25,4% | 4 146 | 3 457 | -16,6% |
| Янтра | 6 010 | 6 104 | 5 862 | 6 868 | 4 885 | 5 018 | 6 629 | 4 772 | 4 249 | 6 511 | 6 178 | -18,7% | 23,1% | 5 946 | 5 559 | -6,5% |
| Русенски Лом | 5 622 | 4 862 | 4 401 | 3 252 | 2 914 | 3 171 | 2 346 | 2 618 | 2 756 | 3 358 | 3 833 | -48,2% | 20,9% | 4 210 | 3 014 | -28,4% |
| Дунавски добруджански реки | 4 259 | 4 327 | 4 190 | 4 253 | 3 955 | 4 103 | 2 248 | 2 017 | 1 771 | 1 580 | 1 600 | -7,2% | -61,0% | 4 197 | 2 220 | -47,1% |
| Ерма | 22 | 22 | 28 | 35 | 37 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68,2% | -100,0% | 29 | 31 | 7,6% |
| Нишава | 4 | 4 | 4 | 5 | 75 | 87 | 71 | 239 | 268 | 198 | 160 | 1783,2% | 83,9% | 18 | 170 | 825,8% |

Таблица 2-. Общо използвана вода от друго водоснабдяване

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 26 650 | 27 008 | 14 935 | 26 031 | 29 555 | 23 717 | 7 759 | 11 394 | 19 275 | 25 894 | 24 898 | 10,9% | 5,0% | 24 836 | 18 823 | -24,2% |
| **Дунавски район** | **16 612** | **12 446** | **11 055** | **14 210** | **15 120** | **12 317** | **5 258** | **9 665** | **7 287** | **7 369** | **8 142** | **-9,0%** | **-33,9%** | **13 889** | **8 340** | **-40,0%** |
| Дунав | 15 791 | 11 766 | 10 441 | 13 470 | 14 673 | 11 912 | 5 151 | 9 470 | 6 958 | 7 082 | 7 909 | -7,1% | -33,6% | 13 228 | 8 081 | -38,9% |
| Реки, западно от Огоста | 0 | 121 | 123 | 201 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 148 | 0 | -100,0% |
| Огоста | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 3 | 0,0% |
| Искър | 596 | 354 | 339 | 336 | 190 | 172 | 19 | 52 | 70 | 44 | 26 | -68,2% | -85,1% | 363 | 64 | -82,4% |
| Вит | 75 | 106 | 69 | 61 | 65 | 44 | 4 | 48 | 21 | 19 | 3 | -13,3% | -92,5% | 75 | 23 | -69,2% |
| Осъм | 4 | 13 | 7 | 79 | 70 | 105 | 0 | 4 | 149 | 175 | 1 | 1643,6% | -99,0% | 35 | 87 | 151,2% |
| Янтра | 135 | 85 | 61 | 31 | 100 | 71 | 75 | 77 | 77 | 40 | 5 | -25,9% | -93,1% | 82 | 57 | -30,3% |
| Русенски Лом | 0 | 0 | 8 | 26 | 23 | 13 | 8 | 8 | 7 | 8 | 8 | 0,0% | -38,5% | 19 | 9 | -54,1% |
| Дунавски добруджански реки | 11 | 1 | 7 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 191 | -100,0% | 0,0% | 7 | 191 | 2830,8% |
| Ерма | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |
| Нишава | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |

Таблица 2-. Общо повторно използвана вода

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Страна, район, речен басейн** | **2003** | **2004** | **2005** | **2006** | **2007** | **2008** | **2009** | **2010** | **2011** | **2012** | **2013** | **Изменение 2007/2003** | **Изменение 2013/2008** | **Средногодишно 2003-2007 г.** | **Средногодишно 2008-2013 г.** | **Процент на изменение** |
| **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** | **%** | **хил.м3/г** | **хил.м3/г** | **%** |
| **Общо за страната** | 0 | 7 309 | 8 303 | 10 082 | 9 538 | 21 487 | 5 940 | 6 149 | 6 346 | 8 358 | 8 014 | 0,0% | -62,7% | 8 808 | 9 382 | 6,5% |
| **Дунавски район** | **0** | **0** | **143** | **9** | **11** | **13 934** | **125** | **120** | **66** | **438** | **77** | **0,0%** | **-99,4%** | **54** | **2 460** | **4427,7%** |
| Дунав | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 7 | 0,0% |
| Реки, западно от Огоста | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |
| Огоста | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | -100,0% | 11 | 8 | -27,3% |
| Искър | 0 | 0 | 50 | 0 | 0 | 0 | 115 | 120 | 60 | 438 | 77 | 0,0% | 0,0% | 50 | 162 | 224,1% |
| Вит | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 9 | 0 | -100,0% |
| Осъм | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0,0% | -100,0% | 0 | 11 | 0,0% |
| Янтра | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |
| Русенски Лом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 015 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | -100,0% | 0 | 9 015 | 0,0% |
| Дунавски добруджански реки | 0 | 0 | 93 | 0 | 0 | 4 891 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | -100,0% | 93 | 4 891 | 5159,1% |
| Ерма | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |
| Нишава | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0,0% | 0,0% | 0 | 0 | 0,0% |

Фигура 2-1. Общо използвана вода с и без охлаждане за периода 2003-2013 г. (верижен индекс на изменение)

Фигура 2-2. Секторна структура на водопотреблението без включено охлаждане (средно за периода 2003-2007 г. и 2008-2013 г.)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

Фигура 2-3. Структура на основните доставчици на вода без включено охлаждане (средно за периода 2003-2007 г. и 2008-2013 г.)

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общото потребление в Дунавския район за басейново управление в общото потребление на България намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., като с включено охлаждане той е 67,4% през 2003 г. и 56,16% през 2013 г., а без охлаждане - съответно 27,4% и 19,5%. В първия случай ДРБУВ използва най-голямото водно количество сред районите за басейново управление в България.
* Общото водопотребление в Дунавски район с включено охлаждане намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. За сравнение, в страната общото потребление на вода през 2013 г. представлява 77% от това през 2003 г., докато в Дунавски район то е 64,2%.
* Използваната вода за охлаждане в Дунавски район има сравнително постоянен дял в общото количество използвана вода за целия период на анализ – 90-91%, като тези количества се формират основно от мощностите на АЕЦ Козлодуй, намиращи се в речния басейн на р. Дунав.
* В двата периода на анализ водоползвателите, обект на анализ, имат еднакво подреждане в структурата на водопотреблението (без охлаждане) – домакинства, индустрия, услуги и селско стопанство, като през 2008-2013 г. в три от секторите – домакинства, услуги и индустрия - има увеличение на дела им в общо използваната вода в ДРБУВ за сметка на намаление на дела на селското стопанство.
* По отношение количествата използвана вода, само в селското стопанство се наблюдава увеличение; намалението на водоползването в другите три сектора е най-съществено в индустрията.
* При отчитане на използваната вода за охлаждане, в структурата на индустриалното водопотребление водещо място заема отрасъл „производство и разпределение на електрическа и топлинна енергия и на газообразни горива“. При изключване на водите за охлаждане, подреждането на индустриалните сектори се променя, като преработващата промишленост заема основна позиция, но трябва специално да се отбележи, че именно при нея има най-голям спад в количествата използвана вода – с 45%. Тази тенденция се наблюдава за целия период 2003-2013 г., но се задълбочава след 2009 г., т.е. последица от световната финансово-икономическа криза.
* При включване на охлаждането водещият доставчик е собственото водоснабдяване (основна причина за което са големите количества използвана от АЕЦ Козлодуй вода), а при неговото изключване – общественото водоснабдяване заема водеща роля в Дунавски район за басейново управление.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в Дунавски район за басейново управление.

## РБ на р. Дунав

Количеството на използваната вода в РБ на р. Дунав общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* РБ на р. Дунав е водещият речен басейн в Дунавски район при включване на охлаждането – около 92% от общото водопотребление средно за периода 2008-2013 г., докато при изключване на охлаждането той заема второ място със средногодишен дял от 17,3% в общото водоползване.
* Общото водопотребление в РБ на р. Дунав намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. както с включване на водите за охлаждане, така и без тях, като във втория случай намалението е по-съществено. И в двата случая обаче намалението в речния басейн е по-голямо от средното за района за басейново управление.
* Използваната вода за охлаждане в РБ на р. Дунав има сравнително постоянен дял в общото количество използвана вода за целия период на анализа (около 98%), тъй като намалението на водата за охлаждане, която е структуроопределяща за общото водоползване, и на общо използваната вода е със сходни темпове.
* В двата периода на анализ водоползвателите, обект на анализ, имат еднакво подреждане в структурата на водопотреблението без охлаждане – индустрия, домакинства, услуги и селско стопанство, като през 2008-2013 г. има увеличение на дела на домакинствата, услугите и селското стопанство за сметка на намаление в индустрията, като промените обаче не са достатъчни, за да преподредят секторите в структурата на водоползване в речниябасейн.
* И в четирите сектора има намаление на използваното количество вода, като то е най-съществено в индустрията и селското стопанство, което се отдава на световната криза.
* При включване на водите за охлаждане водещ доставчик на вода в РБ на р. Дунав е собственото водоснабдяване. При изключването им първо по значимост е общественото водоснабдяване.
* В речния басейн на р. Дунав се използва вода от друго водоснабдяване (сурови и отпадъчни води, получени от други (съседни) предприятия) и повторно използвана вода, като количествата не са съществени на фона на количествата вода от други доставчици.

## РБ Реки, западно от Огоста

Количеството на използваната вода в РБ Реки, западно от Огоста общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ Реки, западно от Огоста спрямо ДРБУВ е много малък и сравнително постоянен в периода 2003-2013 г. – около 1%.
* Общото водопотребление в РБ Реки, западно от Огоста намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. с процент, по-нисък от общия за района.
* Използваната вода за охлаждане в речния басейн Реки, западно от Огоста има изключително малък дял в общото водопотребление, поради отсъствието на мощности, използващи вода за тази цел.
* Структурата на водоползването по сектори е еднаква за двата периода – водещо място имат домакинствата, като далеч след тях са услугите, индустрията и селското стопанство.
* Само в сектора на услугите има увеличение на използваните средногодишни количества вода през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., а сред останалите три сектора най-голямото намаление е във водоползването на индустрията.
* Предвид структурата на водопотреблението в речния басейн Реки, западно от Огоста, водещият доставчик на вода за двата периода на анализ е общественото водоснабдяване – в периода 2008-2013 г. неговият дял е 90% от общо доставените количества вода.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ Реки, западно от Огоста.

## РБ на р. Огоста

Количеството на използваната вода в РБ на р. Огоста общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ на р. Огоста спрямо ДРБУВ е сравнително малък, но бележи увеличение през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. – съответно 5,5% и 4,4% (без охлаждане).
* Общото водопотребление в РБ на р. Огоста се увеличава в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., като той е един от трите речни басейна в обхвата на ДРБУВ, в които водоползването се увеличава.
* Наблюдават се съществени флуктуации при количествата използвана вода за охлаждане в речния басейн на р. Огоста, но като цяло и в двата периода на анализ делът гравитира около 15%.
* Структурата на водоползването по сектори е еднаква за двата периода – водещо място имат домакинствата, като далеч след тях са услугите, индустрията и селското стопанство.
* Само в сектора на индустрията има увеличение на използваните средногодишни количества вода през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., като в останалите три сектора намалението е по-слабо от средното намаление за Дунавския район за басейново управление.
* Предвид структурата на водопотреблението в речния басейн на р. Огоста, водещият доставчик на вода за двата периода на анализ е общественото водоснабдяване.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ на р. Огоста.

## РБ на р. Искър

Количеството на използваната вода в РБ на р. Искър общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* РБ на р. Искър е водещият речен басейн в Дунавски район при изключване на охлаждането – почти половината от общото водопотребление в района, а при включване на охлаждането той заема второ място със средногодишен дял от 4,5% в общото водоползване.
* Общото водопотребление в РБ на р. Искър намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. както с включване на водите за охлаждане, така и без тях, като във втория случай намалението е по-съществено. В първия случай намалението в речния басейн е по-голямо от средното за района за басейново управление, а във втория – два пъти по-ниско.
* Използваната вода за охлаждане в РБ на р. Искър има силно намаляващ дял в общото количество използвана вода – от 26% средногодишно потребление за охлаждане в периода 2003-2007 г. на 12% през 2008-2013 г.
* В двата периода на анализ водоползвателите, обект на анализ, имат еднакво подреждане в структурата на водопотреблението без охлаждане – домакинства, индустрия, услуги и селско стопанство, като през 2008-2013 г. има увеличение на дела на домакинствата и селското стопанство за сметка на намаление на дела на другите два сектора.
* По отношение количествата използвана вода, само в селското стопанство се наблюдава увеличение и то съществено – почти 200% средногодишно увеличение през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., но предвид малкото количество вода, използвана от този сектор, това увеличение не влияе на нивото и структурата на общото водопотребление в речния басейн. Намалението в използваната вода от домакинствата е много малко, а най-съществено е в индустрията.
* Водещ доставчик на вода в РБ на р. Искър е общественото водоснабдяване, като неговата значимост се повишава предвид спада в количествата използвана вода в индустрията, която използва вода от собствено водоснабдяване.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ на р. Искър.

## РБ на р. Вит

Количеството на използваната вода в РБ на р. Вит общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на РБ на р. Вит в общото потребление в Дунавски район за басейново управление е нисък и сравнително постоянен в двата периода на анализ – около 0,5% при включване на охлаждането и малко над 5% при изключване на охлаждането.
* Общото водопотребление в РБ на р. Вит намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. както с включване на водите за охлаждане, така и без тях – в двата случая намалението с около 18%.
* Въпреки намалението на количествата за охлаждане, делът им в общото водопотребление на РБ на р. Вит има постоянен дял в двата периода на анализ – около 9,5%.
* В двата периода на анализ водоползвателите, обект на анализ, имат еднакво подреждане в структурата на водопотреблението без охлаждане – домакинства, индустрия, услуги и селско стопанство, като през 2008-2013 г. има увеличение на дела на домакинствата и индустрията за сметка на намаление на дела на другите два сектора.
* По отношение количествата използвана вода, във всички сектори има намаление на използваната вода, като то е най-малко за домакинствата, а най-голямо в селското стопанство. В този случай по-слабото намаление на даден сектор го позиционира по-добре в структурата на потребителите.
* Водещ доставчик на вода в РБ на р. Вит е общественото водоснабдяване, като неговата значимост слабо се повишава, а на второ място е собственото водоснабдяване.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ на р. Вит.

## РБ на р. Осъм

Количеството на използваната вода в РБ на р. Осъм общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на РБ на р. Осъм в общото потребление в Дунавски район за басейново управление е нисък и сравнително постоянен в двата периода на анализ – около 0,4% при включване на охлаждането и около 4% при изключване на охлаждането.
* Общото водопотребление в РБ на р. Осъм намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. както с включване на водите за охлаждане, така и без тях – като в първия случай намалението е по-голямо.
* Използваната вода за охлаждане в РБ на р. Осъм има силно намаляващ дял в общото количество използвана вода – от 14% средногодишно потребление за охлаждане в периода 2003-2007 г. на 8% през 2008-2013 г.
* В двата периода на анализ водоползвателите имат еднакво подреждане в структурата на водопотреблението без охлаждане – домакинства, индустрия, услуги и селско стопанство, като през 2008-2013 г. има увеличение на дела на домакинствата и услугите за сметка на намаление на дела на другите два сектора.
* По отношение количествата използвана вода, в сектора на услугите има увеличение на използваното количество вода, а в останалите три – намаление. Най-слаб е спадът при домакинствата, а най-съществен в селското стопанство.
* Водещ доставчик на вода в РБ на р. Осъм е общественото водоснабдяване, като неговата значимост слабо се повишава в периода 2008-2013 г., а на второ място е собственото водоснабдяване.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ на р. Осъм.

## РБ на р. Янтра

Количеството на използваната вода в РБ на р. Янтра общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ на р. Янтра спрямо ДРБУВ с включено охлаждане е сравнително малък, докато при изключване на охлаждането делът на речния басейн е по-съществен и се увеличава през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. – съответно 8,5% и 9,6% (без охлаждане).
* Общото водопотребление в РБ на р. Янтра намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., но с темпове значително по-ниски от средното за Дунавския район за басейново управление.
* Използваната вода за охлаждане в РБ на р. Янтра има намаляващ дял в общото количество използвана вода – от 14% средногодишно потребление за охлаждане в периода 2003-2007 г. на 9% през 2008-2013 г.
* За двата периода на анализ водещо място във водоползването имат домакинствата, а селското стопанство заема последното място. Другите два сектора сменят своите позиции, като през 2003-2007 г. услугите са на второ място, а индустрията – на трето, докато през 2008-2013 е обратното.
* По отношение количествата използвана вода, само в селското стопанство се наблюдава увеличение през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., но предвид малкото количество вода, използвана от този сектор, това увеличение не влияе на нивото и структурата на общото водопотребление в речния басейн. Намалението в използваната вода от домакинствата е много малко (1%), като при услугите и индустрията е по-високо (18-19%).
* Предвид структурата на водопотреблението в речния басейн на р. Янтра, водещият доставчик на вода за двата периода на анализ е общественото водоснабдяване.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ на р. Янтра.

## РБ на р. Русенски Лом

Количеството на използваната вода в РБ на р. Русенски Лом общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ на р. Русенски Лом спрямо ДРБУВ е сравнително малък, но бележи увеличение през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. – съответно 0,3%-0,4% с охлаждане и 3,6-4,2% без охлаждане.
* Общото водопотребление в РБ на р. Русенски Лом се увеличава в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., като той е един от трите речни басейна в обхвата на ДРБУВ, в които водоползването се увеличава.
* Наблюдават се съществени флуктуации при количествата използвана вода за охлаждане в речния басейн на р. Русенски Лом, но като цяло и в двата периода на анализ делът гравитира около 3-4%.
* Структурата на водоползването по сектори е еднаква за двата периода –индустрия, домакинства, селско стопанство и услуги, като дяловете им общото водопотребление са много близки през 2003-2007 и 2008-2013.
* Само в сектора на индустрията има увеличение на използваните средногодишни количества вода през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., като в останалите три сектора намалението е по-слабо от средното намаление за Дунавския район за басейново управление.
* В речния басейн на р. Русенски Лом водещият доставчик на вода за двата периода на анализ е общественото водоснабдяване, но той има много по-малки дялове от средното за района.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ на р. Русенски Лом.

## РБ Дунавски добруджански реки

Количеството на използваната вода в РБ Дунавски добруджански реки общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ Дунавски добруджански реки в ДРБУВ с включено охлаждане е сравнително малък, докато при изключване на охлаждането делът на речния басейн е по-съществен и се увеличава през 2008-2013 г. на 6,6% спрямо 5,8% през 2003-2007 г. (без охлаждане).
* Общото водопотребление в РБ Дунавски добруджански реки намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., но с темпове значително по-ниски от средното за Дунавския район за басейново управление.
* Използваната вода за охлаждане в РБ Дунавски добруджански реки има нисък и намаляващ дял в общото количество използвана вода – от 3,7% средногодишно потребление за охлаждане в периода 2003-2007 г. на 0,6% през 2008-2013 г.
* В структурата на водоползването по сектори водещо място имат домакинствата, като след тях са индустрията за двата периода. През 2003-2007 г. селското стопанство и услугите имат равен дял, но през 2008-2013 г. селското стопанство изпреварва услугите.
* По отношение количествата използвана вода, само в селското стопанство се наблюдава увеличение през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., но предвид малкото количество вода, използвана от този сектор, това увеличение не влияе на нивото и структурата на общото водопотребление в речния басейн. Намалението в използваната вода в останалите сектори е сравнително малко на фона на наблюдаваните намаления в повечето речни басейни в ДРБУВ.
* Предвид структурата на водопотреблението в речния басейн на Дунавски добруджански реки, водещият доставчик на вода за двата периода на анализ е общественото водоснабдяване.
* Количествата на използваната вода от друго водоснабдяване и повторно използваната вода са изключително малки и нямат значение за водоползването в РБ Дунавски добруджански реки.

## РБ на р. Ерма

Количеството на използваната вода в РБ на р. Ерма общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ на р. Ерма в ДРБУВ с включено охлаждане е изключително малък и сравнително постоянен – 0,01% при включване на охлаждането и 0,1% при изключване на охлаждането.
* Общото водопотребление в РБ на р. Ерма намалява в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г., но с темпове значително по-ниски от средното за Дунавския район за басейново управление.
* В речния басейн на р. Ерма няма използвани количества вода за охлаждане в периода 2004-2013 г.
* В РБ на р. Ерма вода се използва само от домакинствата и услугите, като структурата на водопотреблението е доминирана от домакинствата, чийто дял дори нараства в периода 2008-2013 г. При тази ситуация, единственият доставчик за вода за периода 2008-2013 г. е общественото водоснабдяване.
* В РБ на р. Ерма няма използвани количества вода от друго водоснабдяване и повторно използвана вода.

## РБ на р. Нишава

Количеството на използваната вода в РБ на р. Нишава общо, по основни сектори и по доставчици е представено в таблици 2-1 до 2-10 и 2-27 до 2-36.

Въз основа на представената информация могат да се направят следните по-важни изводи и оценки:

* Делът на общо използвана вода в РБ на р. Нишава в ДРБУВ с включено охлаждане е изключително малък, като слабо нараства в периода 2008-2013 г.– от 0,02% на 0,03% при включване на охлаждането и от 0,2% на 0,3% при изключване на охлаждането.
* РБ на р. Нишава е речният басейн в Дунавски район за басейново управление с най-голямо средногодишно увеличение на използваното количество вода в периода 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. – с 8,7% както със, така и без охлаждане.
* В речния басейн на р. Нишава не се използва вода за охлаждане и в двата периода на анализ.
* В структурата на водоползвателите в общото използване на вода водещо място имат домакинствата, следвани от индустрията, услугите и селското стопанство. Във всички сектори, с изключение на индустрията, има намаление на дяловете на структурата на водоползването, което не променя тяхното подреждане.
* Единствено в индустрията има увеличение и то съществено – с над 200% на използваните количества вода през 2008-2013 г. спрямо 2003-2007 г. Това развитие вероятно се дължи на новооткритите в Годеч и Драгоман предприятия за обработка на метали, производство на светодиоди и др. Най-значително е намалението на използвана вода в селското стопанство.
* В унисон с промените в използваните количества вода в секторите се променят и дяловете на доставчиците в общата структура – общественото водоснабдяване е водещият доставчик и в двата периода на анализ, но в периода 2008-2013 г. неговият дял започва са спада за сметка на увеличение на дела на собственото водоснабдяване.
* В РБ на р. Нишава няма използвани количества вода от друго водоснабдяване и повторно използвана вода.