3.16. СБРОС ОСНОВНЫХ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ СО СТОЧНЫМИ ВОДАМИ   
В ВОДНЫЕ ОБЪЕКТЫ1)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
| Объем сброса сточных вод, млрд м3 | 42,6 | 40,1 | 37,7 | 34,2 | 35,5 |
| Объем сброса сточных вод, требующих очистки, в процентах от общего объема сброшенных сточных вод | 36,5 | 37,9 | 39,3 | 42,0 | 40,9 |
| В составе сточных вод сброшено: |  |  |  |  |  |
| сульфатов, тыс. т | 2 218 | 1 737 | 1 732 | 1 697 | 4 966 |
| хлоридов, тыс. т | 5 798 | 6 286 | 6 693 | 6 397 | 5 942 |
| нитрат-анионов (NO3), тыс. т | 405 | 388 | 368 | 366 | 367 |
| жиров (природного происхождения)  и масла таллового, т | 1 803 | 2 009 | 1 829 | 1 561 | 1 402 |
| фенола, т | 14,3 | 21,2 | 15,1 | 17,1 | 19,3 |
| свинца, т | 6,2 | 4,2 | 5,0 | 5,3 | 4,2 |
| ртути и ее соединений, т | 0,00 | 0,01 | 0,01 | 0,01 | 0,02 |

1) По данным Росводресурсов.