Потери воды в Крыму сократились на три миллиона кубометров

23 сентября 2016 года

Потери воды при транспортировке в Крыму уменьшились с 16 до 13 миллионов кубометров за прошедший год, также на 18% снизился забор воды из водоемов, вместе с этим значительно – на 19% – вырос объем воды, используемой в оборотных системах.

По данным проекта госдоклада Минприроды России, за прошедший 2015 год общий объем используемой воды в Крыму составил 232 миллиона кубометров, что меньше, чем в 2014 году, когда он составлял 310 миллионов кубометров. При этом основная часть водопотребления приходилась на использование воды для производственных нужд (50%) и хозяйственно-питьевых нужд (около 39%), а также на орошение (около 6%).

Важнейшим шагом стало увеличение использования воды в системах оборотного и повторно-последовательного водоснабжения по всем хозяйственным объектам: в 2015 году этот объем составил 240,5 миллионов кубометров – это на 19% больше, чем в предыдущем году.

По данным доклада качество воды в реках Крыма в подавляющем большинстве оценивается как хорошее.

После перекрытия Северо-Крымского канала Минприроды России разработало план первоочередных мероприятий по обеспечению бесперебойного хозяйственно-бытового и питьевого водоснабжения Республики Крым и города федерального значения Севастополь. Этот план включает 30 мероприятий, по итогам которых будет повышена надежность обеспечения водой 38,5 тысячи человек в 29 населенных пунктах.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Пресс-центр ФЦП «Вода России» | «Вода России» в интернете | |
| Александра Павлова  Тел.: + 7 495 625 00 41  [water-russia@voda.org.ru](mailto:water-russia@voda.org.ru) | [Портал «Вода России»](http://voda.org.ru/) | [Instagram](https://www.instagram.com/water.russia/) |
| [Facebook](https://www.facebook.com/water.russia) | [ВКонтакте](http://vk.com/kapavoda) |
| [Twitter](https://twitter.com/Water_Russia) | [YouTube](https://www.youtube.com/channel/UCN_CT7dUVay0o4Z41QohBUQ) |