3.18. характеристика СОСТОЯНИя ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ
В МЕСТАХ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ1)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|  | **По санитарно-химическим показателям** |
| **Водоемы I категории** (используемые в качестве источников питьевого и хозяйственно-бытового водопользования населения) |  |  |  |  |  |
| число исследованных проб  | 12 822 | 13 487 | 11 512 | 12 190 | 13 198 |
| из них не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям, процентов | 25,6 | 23,6 | 26,7 | 30,3 | 25,9 |
| **Водоемы II категории** (находящиеся в местах рекреации (отдыха) населения) |  |  |  |  |  |
| число исследованных проб  | 43 752 | 42 844 | 44 895 | 44 534 | 44 455 |
| из них не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям, процентов | 22,5 | 20,3 | 18,4 | 18,3 | 17,0 |
|  | **По микробиологическим показателям** |
| **Водоемы I категории** (используемые в качестве источников питьевогои хозяйственно-бытового водопользования населения) |  |  |  |  |  |
| число исследованных проб  | 18 009 | 18 472 | 15 743 | 16 494 | 17 545 |
| из них не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям, процентов | 17,9 | 15,0 | 17,4 | 16,0 | 15,1 |
| **Водоемы II категории** (находящиеся в местах рекреации (отдыха) населения) |  |  |  |  |  |
| число исследованных проб  | 81 560 | 80 689 | 80 205 | 78 410 | 74 945 |
| из них не соответствующих санитарно-эпидемиологическим требованиям, процентов | 21,9 | 20,2 | 20,4 | 20,2 | 19,9 |

1) По данным Роспотребнадзора.