Состояние загрязнения водных объектов в июле 2016 года

В створах Государственной службы наблюдений в соответствии с программой Пермский ЦГМС проводит систематические наблюдения за уровнем загрязнения реки Камы в районе города Перми.

| Створы | ПДК, | Концентрация в | Дата | Наименование |
|--|--------------------|----------------|-------------|--------------|
| | мг/дм ³ | долях ПДК | обнаружения | показателя |
| Камское вдхр. – 1 км выше г. Перми, 7 км выше плотины КамГЭС | 0,001 | 5 | 19.07 | Медь |
| | 15 | 2,0 | 19.07 | ХПК |
| | - | 8,4 | 19.07 | Взвешенные |
| | | | | вещества |
| Камское вдхр. – в черте г. Перми, 0,8 км выше плотины КамГЭС | 0,001 | 4 | 19.07 | Медь |
| | 15 | 2,0 | 19.07 | ХПК |
| | - | 10,6 | 19.07 | Взвешенные |
| | | | | вещества |
| Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 0,5 км ниже плотины КамГЭС | 0,001 | 3 | 20.07 | Медь |
| | 0,10 | 3,0 | 20.07 | Железо общее |
| | 15 | 2,1 | 20.07 | ХПК |
| | - | 9,2 | 20.07 | Взвешенные |
| | | | | вещества |
| Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 1,5 км ниже впадения р.Мулянки | 0,10 | 2,6 | 20.07 | Железо общее |
| | 0,001 | 3 | 20.07 | Медь |
| | 15 | 2,0 | 20.07 | ХПК |
| Воткинское вдхр. – 16 км ниже г. Перми, 0,7 км ниже впадения р.Н.Мулянки | 0,10 | 2,3 | 20.07 | Железо общее |
| | 0,001 | 3 | 20.07 | Медь |
| | - | 8,4 | 20.07 | Взвешенные |
| | | | | вещества |

По остальным показателям концентрация не достигала уровня ПДК.