

## Состояние загрязнения водных объектов в декабре 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, мг/дм <sup>3</sup>	Концентрация в долях ПДК	Дата обнаружения	Наименование показателя
Камское вдхр. – 1 км выше г. Перми, 7 км выше плотины КамГЭС	0,01	8	05.12	Марганец
	0,001	2	05.12	Медь
Камское вдхр. – в черте г. Перми, 0,8 км выше плотины КамГЭС	0,01	8	05.12	Марганец
	0,001	2	05.12	Медь
	15	1,7	05.12	ХПК
Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 0,5 км ниже плотины КамГЭС	0,01	7	05.12	Марганец
	0,001	2	05.12	Медь
	0,10	1,6	05.12	Железо общее
	15	1,5	05.12	ХПК
Воткинское вдхр. – в черте г. Перми, 1,5 км ниже впадения р.Мулянки	0,01	15	05.12	Марганец
	0,10	1,8	05.12	Железо общее
Воткинское вдхр. – 16 км ниже г. Перми, 0,7 км ниже впадения р.Н.Мулянки	0,01	9	05.12	Марганец
	0,10	2,1	05.12	Железо общее
	0,001	2	05.12	Медь

По остальным показателям концентрация не достигала уровня ПДК.