

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории Свердловской области
за сентябрь 2017 года по случаям экстремально высокого загрязнения (ЭВЗ) в створах государственной сети**

| Водный объект | Пункт, створ | Вещество | Дата отбора | Концентрация, мг/дм ³ | Доли ПДК |
|---------------|--|---------------------|-------------|----------------------------------|----------|
| р. Исеть | г. Екатеринбург, 555,5 км выше устья, 7 км ниже г. Екатеринбург, в черте д. Большой Исток, 0,15 км выше впадения р. Исток, 9,5 км ниже пл. Нижнеисетского вдхр., у автодорожного моста | Взвешенные вещества | 06.09.2017 | 45,2 | |
| р. Нейва | г. Невьянск, 258 км выше устья, 17 км выше г. Невьянск, 1 км выше впадения р. Шайтанка, 18,5 км выше плотины Невьянского вдхр., у автодорожного моста | Марганец | 04.09.2017 | 0,551 | 55,1 |

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории Свердловской области
за сентябрь 2017 года по случаям высокого загрязнения (ВЗ) в створах государственной сети**

| Водный объект | Пункт, створ | Вещество | Дата отбора | Концентрация, мг/дм ³ | Доли ПДК |
|---------------|--|-----------------|-------------|----------------------------------|----------|
| р. Ивдель | с. Першино, 3 км выше устья, 0,9 км к западу от с. Першино, 2,9 км ниже впадения р. Серьговка | Марганец | 13.09.2017 | 0,342 | 34,2 |
| р. Исеть | г. Екатеринбург, 555,5 км выше устья, 7 км ниже г. Екатеринбург, в черте д. Большой Исток, 0,15 км выше впадения р. Исток, 9,5 км ниже пл. Нижнеисетского вдхр., у автодорожного моста | Фосфор фосфатов | 06.09.2017 | 3,032 | 15,16 |
| р. Исеть | г. Екатеринбург, 543 км выше устья, 19 км ниже г. Екатеринбург, 3 км ниже г. Арамил, в черте п. Мельзавод № 4, | Фосфор фосфатов | 06.09.2017 | 2,560 | 12,8 |

| | | | | | |
|--------------|--|----------------|------------|-------|-------|
| | 8 км ниже впадения р. Арамилка, 6,5 км ниже пл. Арамильского вдхр. | | | | |
| р. Ляля | г. Новая Ляля, 89 км выше устья, 5,1 км ниже г. Новая Ляля, в черте д. Салтаново, 2,3 км ниже впадения р. Отва, у автодорожного моста | Фенолы летучие | 12.09.2017 | 0,035 | 35,0 |
| р. Пышма | г. Березовский, 599,2 км выше устья, 15 км выше г. Березовский, в черте д. Пышма, 6 км выше впадения р. Камышенка, у автодорожного моста | Цинк | 04.09.2017 | 0,134 | 13,4 |
| р. Пышма | г. Березовский, 579,2 км выше устья, 5 км ниже г. Березовский, 0,9 км ниже впадения р. Шиловка, 0,5 км выше п. Старопышминск, у автодорожного моста | Азот нитритов | 18.09.2017 | 0,227 | 11,35 |
| р. Северушка | г. Полевской, 1,5 км выше устья, окраина Северского района г. Полевской, у автодорожного моста | Марганец | 25.09.2017 | 0,345 | 34,5 |
| р. Тагил | г. Нижний Тагил, 301 км выше устья, в черте г. Нижний Тагил, 4 км выше впадения р. Выя, у автодорожного моста | Марганец | 11.09.2017 | 0,313 | 31,3 |