

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории Свердловской области
за ноябрь 2019 года по случаям экстремально высокого загрязнения в створах государственной сети**

Водный объект	Пункт, створ	Вещество	Дата отбора	Концентрация, мг/дм ³	Концентрация, ПДК
р. Патрушиха	г. Екатеринбург, 0,7 км от устья, в черте г. Екатеринбург, у пешеходного моста	Марганец	11.11.2019	0,700	70,0

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории Свердловской области
за ноябрь 2019 года по случаям высокого загрязнения в створах государственной сети**

Водный объект	Пункт, створ	Вещество	Дата отбора	Концентрация, мг/дм ³	Концентрация, ПДК
р. Ляля	г. Новая Ляля, 2 89 км от устья, 5,1 км ниже г. Новая Ляля, в черте д. Салтаново, 2,3 км ниже впадения р. Отва, у автодорожного моста	Фенолы летучие	06.11.2019	0,0415	41,5
р. Нейва	г. Невьянск, 258 км от устья, 17 км выше г. Невьянск, 1 км выше впадения р. Шайтанка, 18,5 км выше плотины Невьянского вдхр., у автодорожного моста	Цинк	05.11.2019	0,2715	27,15
р. Пышма	г. Березовский, 599,2 км от устья, 15 км выше г. Березовский, в черте д. Пышма, 6 км выше впадения р. Камышенка, у автодорожного моста	Мышьяк	05.11.2019	0,044	4,4
		Никель		0,199	19,9

Водный объект	Пункт, створ	Вещество	Дата отбора	Концентрация, мг/дм ³	Концентрация, ПДК
р. Салда	д. Прокопьевская Салда, 1 36 км от устья, 0,2 км выше д. Прокопьевская Салда, 4 км выше впадения р. Шумковка, 0,4 км ниже автодорожного моста	Медь	06.11.2019	0,0475	47,5