

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории Свердловской области  
за август 2016 года по случаям экстремально высоких уровней загрязнения в створах государственной сети**

<b>Водный объект</b>	<b>Пункт, створ</b>	<b>Вещество</b>	<b>Дата</b>	<b>Концентрация, мг/дм<sup>3</sup></b>	<b>Доли ПДК</b>
р. Исеть	г. Екатеринбург, 592,2 км выше устья, 5,2 км выше г. Екатеринбург, в черте д. Палкино, 10,2 км выше пл. Верх-Исетского вдхр., 0,8 км ниже впадения р. Решетка, 0,2 км выше железнодорожного моста, у автодорожного моста	Марганец	01.08.2016	0,655	65,5
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	Растворенный кислород	08.08.2016	0,64	
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	Марганец	01.08.2016	0,862	86,2
р. Сосьва	п. Чернойарский, 333 км выше устья, в черте п. Чернойарский, 0,3 км выше впадения р. Каква	Взвешенные вещества	09.08.2016	38,8	
р. Турья	г. Краснотурьинск, 74 км выше устья, 16 км выше г. Краснотурьинск, 3,9 км выше г. Карпинск, 0,1 км выше д. Туринка, 0,8 км выше впадения р. Лапча, 0,1 км выше начала бетонированного русла р. Турья, 0,6 км выше гидрологического поста	Взвешенные вещества	09.08.2016	48,4	
р. Турья	г. Краснотурьинск, 42 км выше устья, 7 км ниже г. Краснотурьинск, 11 км ниже впадения водоотводящего канала из р. Турья в р. Каменка	РН	09.08.2016	10,88	
		Взвешенные вещества	09.08.2016	52,8	

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории Свердловской области  
за август 2016 года по случаям высоких уровней загрязнения в створах государственной сети**

<b>Водный объект</b>	<b>Пункт, створ</b>	<b>Вещество</b>	<b>Дата отбора</b>	<b>Концентрация, мг/дм<sup>3</sup></b>	<b>Доли ПДК</b>
вдхр. Белоярское	г. Заречный, 1,5 км ниже г. Заречный, 0,5 км выше плотины Белоярского вдхр. (на глубине 14 м)	Растворенный кислород	22.08.2016	2,57	
р. Исеть	г. Екатеринбург, 571 км выше устья, в черте г. Екатеринбург, 6 км выше пл. Нижнеисетского вдхр., у пешеходного моста	Медь	02.08.2016	0,034	34,0
р. Патрушиха	г. Екатеринбург, 22,2 км выше устья, 7,0 км к юго-западу от юго-западной окраины г. Екатеринбург, 2,5 км восточнее пос. Медный, 0,05 км выше пешеходного моста	Марганец	02.08.2016	0,386	38,6
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	Растворенный кислород	01.08.2016	2,31	
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	Растворенный кислород	24.08.2016	2,01	
р. Салда	д. Прокопьевская Салда, 36 км выше устья, 0,2 км выше д. Прокопьевская Салда, 4 км выше впадения р. Шумковка, 0,4 км ниже автодорожного моста	Медь	08.08.2016	0,040	40,0
р. Тура	г. Туринск, 428 км выше устья, 7 км ниже г. Туринск, в черте д. Луговая, на юго-восточной окраине деревни, 14 км ниже гидрологического поста	Растворенный кислород	23.08.2016	2,79	
р. Чусовая	рп Староуткинск, 329 км выше устья, 0,1 км выше рп Староуткинск, 0,5 км ниже впадения р. Ольховка, 0,05 км выше автодорожного моста, 2,4 км выше гидрологического поста	Медь	16.08.2016	0,030	30,0