

**Информация о качестве поверхностных вод суши на территории деятельности Уральского УГМС  
за сентябрь 2015 года по случаям экстремально 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. Волчихинское	с. Новоалексеевское 2,5 км южнее с. Новоалексеевское, 7,5 км выше пл. Волчихинского вдхр., азимут створа от начала канала в р. Решетка 227 град, (на глубине 0,3 м)	Марганец	21.09.2015	0,684	68,4
вдхр. Волчихинское	с. Новоалексеевское 2,5 км южнее с. Новоалексеевское, 7,5 км выше пл. Волчихинского вдхр., азимут створа от начала канала в р. Решетка 227 град, (на глубине 5,0 м)	Марганец	21.09.2015	0,749	74,9
р. Исеть	г. Каменск-Уральский, 423 км выше устья, 9,3 км ниже г. Каменск-Уральский, в черте с. Новоисетское, 0,3 км выше впадения р. Грязнуха, 10 км ниже плотины Волковского вдхр., у пешеходного моста	Взвешенные вещества	03.09.2015	41,2	
р. Исеть	г. Каменск-Уральский, 472 км выше устья, 21,3 км выше г. Каменск-Уральский, 0,05 км выше д. Бекленищева, 7,2 км выше впадения р. Камышенка, 0,2 км выше автодорожного моста;	Взвешенные вещества	03.09.2015	40,4	

р. Косьва	г. Губаха, 82 км выше устья, 0,3 км ниже г. Губаха, 2,2 км ниже впадения р. Косая, у железнодорожного моста, 23,1 км ниже плотины Широковского вдхр.	Железо общее	16.09.2015	9,06	90,6
-----------	--	--------------	------------	------	------