

Качество поступающих стоков по абонентам (с 01.01.2020 00:00:00 по 31.12.2020 23:59:59)

№	Показатель	Ед. изм.	Коллектор городских стоков левого берега		
			Сред	Мин	Макс
1	рН	ед.рН	7,48	7,10	7,80
2	ХПК	мг/л	395,5	191,0	680,0
3	Взвешенные вещества	мг/л	230,0	50,0	719,0
4	Сухой остаток	мг/л	619	356	796
5	Аммоний ион	мг/л	55,080	21,100	112,000
6	Фосфат - ионы (Р)	мг/л	3,772	1,880	5,700
7	Сульфаты - ионы	мг/л	158,1	72,0	278,0
8	Хлорид - ионы	мг/л	92,6	9,0	171,0
9	Нефтепродукты	мг/л	2,84	0,72	15,50
10	Фенолы (летучие)	мг/л	0,1038	0,0310	0,1950
11	АП АВ	мг/л	3,588	0,590	48,000
12	НП АВ	мг/л	0,766	0,000	3,490
13	Железо	мг/л	0,680	0,000	1,500
14	Медь	мг/л	0,002	0,000	0,013
15	Хром (III)	мг/л	0,000	0,000	0,000
16	Хром (VI)	мг/л	0,000	0,000	0,000
17	Цинк	мг/л	0,021	0,000	0,094
18	Никель	мг/л	0,000	0,000	0,000
19	Свинец	мг/л	0,001	0,000	0,030
20	Алюминий	мг/дм3	0,057	0,000	0,143
21	Кобальт	мг/дм3	0,007	0,000	0,097

Примечание: За "0" принимаются значения ниже предела обнаружения элемента. Расчет средних значений выполняется по ежедневным данным.

Начальник лаборатории по качеству стоков \_\_\_\_\_ /Л.В.Исаева /

Начальник ЦЛ \_\_\_\_\_ / Н.В.Огорокова /