

**Показатели эффективности очистки сточных вод
на ОСК ООО «Очистные сооружения»**

№ п/ п	Наименование показателя	Едини цы измере ния	Регламентируемые показатели по проекту			Фактические показатели за 2022г.		
			на входе, <i>C_{вх}</i> ,	на выходе, <i>C_{вых}</i> ,	Эффективнос ть очистки, <i>Эпр</i> ,%	на входе, <i>C_{вх}</i> ,	на выходе, <i>C_{вых}</i> ,	Эффективность очистки, <i>Эф</i> ,%
1	2		3	4	5	6	7	8
1	Взвешенные вещества	мг/дм ³	230	16	93	194,90	7,57	96
3	БПКполн	мгО ₂ /д м ³	299	6	98	201,00	1,91	96
4	ХПК	мг/дм ³	448	30	93	277,45	23,83	91
5	Сухой остаток	мг/дм ³	1200	1000	17	1124,70	918,81	18
6	Хлориды	мг/дм ³	300	300	0	209,7	200,48	14
7	Сульфаты	мг/дм ³	400	400	0	270,20	98,28	64
8	Аммония ион	мг/дм ³	24	2	92	24,30	0,40	95
9	Фосфаты по Р	мг/дм ³	3	1,3	57	3,48	0,20	94
10	Железо общее	мг/дм ³	0,86	0,3	65	1,05	0,10	91
11	Медь	мг/дм ³	0,003	0,001	67	0	0	-
12	Цинк	мг/дм ³	0,03	0,01	67	0	0	-
13	Алюминий	мг/дм ³	0,106	0,05	53	0,14	0,04	71
14	ПАВ анионные	мг/дм ³	1,35	0,5	63	0,32	0,09	72
15	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,75	0,12	84	0,33	0,05	85

Директор
ООО «Очистные сооружения»



Слабко Е.И.