

ОТЧЕТ
о работе канализационных очистных сооружений п. Заозерный

май 2018 года

общее количество стоков за месяц

3,7

тыс. м³

Точка отбора проб	Содержание мг/л															
	Сухой остаток	Взвешен. вещества	БПК5	ХПК	рН	Аммоний-ионы NH ₄ ⁺	Нитрат-ион NO ₃ ⁻	Нитрит-ион NO ₂ ⁻	Фосфаты (по Р)	Сульфат-ион	Хлорид-ион	АСПАВ	Нефте прод.	Железо общее	Прозрачность мм	Раствор. O ₂
Поступающие сточные воды	308,0	135,7	200,1	460,0	7,40	36,3	1,3	0,08	2,9	-	-	0,56	0,48	1,5	8	-
Механически очищенные сточные воды	294,0	17,8	94,6	225,0	7,20	16,9	1,1	0,06	2,1	44,7	26,4	0,29	0,17	1,2	75	-
Водоем-приемник стоков в радиусе 250м на с-в от выпуска	85,0	1,5	1,7	39,0	6,6	0,8	1,9	0,01	0,03	6,1	2,5	0,014	0,012	0,7	120	11,7
Водоем-приемник стоков в радиусе 250м на ю-з от выпуска	87,0	1,7	1,8	40,0	6,5	0,6	1,9	0,01	0,03	6,4	2,7	0,021	0,014	0,8	120	12,0

Начальник уч-ка
водоотведения

Лифановас А.Ф.

Начальник лаборатории

Пав- Павловская И.Е.