


«УТВЕРЖДАЮ»
Директор по качеству
ООО «Самарские коммунальные системы»

 Ю.А. Егорова

« ____ » _____ 2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Необходимо выполнить лабораторные исследования сточной и природной воды

Требования к испытательной лаборатории:

- Действующий аттестат аккредитации.
- Соответствующая требованиям настоящего ТЗ область аккредитации.
- Значения границ диапазона измерений должны включать значение ПДК исследуемого показателя.

Объекты исследования:

1. Природная вода

Место отбора: р. Волга

точка №1- выше выпуска на 1000 м;

точка №2 – выпуск ГОКС;

точка №3- ниже выпуска на 500 м

Срок проведения исследований — не менее 6 месяцев с мая по октябрь, 1 раз в месяц

№ п/п	Показатель	ПДК, мг/дм ³
1	Формальдегид	0,05
2	Роданид-ион	0,09
3	Стронций	0,4
4	Магний	40
5	Натрий	120

2. Сточная вода

Место отбора: Выпуск ГОКС,

Приемная камера ГОКС

Срок проведения исследований — с июня по декабрь, 1 раз в месяц.

№ п/п	Показатель	ПДК, мг/дм ³
1	Формальдегид	0,05
2	Роданид-ион	0,09
3	Цианид-ион	0,05
4	Фенолы	0,001

Набор показателей может меняться, исследования необходимо выполнять в соответствии с заявкой заказчика (предоставляется ежемесячно).

Результаты проведенных исследований предоставляются ЗАКАЗЧИКУ в виде протокола лабораторных исследований.

Главный технолог



Л.А. Таловыря