

ЗАЯВКА НА ОКАЗАНИЕ УСЛУГ

(ФИО заказчика)

просит Вас оказать услуги по лабораторным исследованиям по перечисленным показателям и выдать протокол испытаний.

1. Информация о Заказчике

ФИО Заявителя	
Адрес регистрации	
Контактный телефон	
e-mail	
Цель отбора	
Дополнительные сведения, предоставленные Заказчиком	

2. Информация о пробе(ах)

Объект испытаний: сточная вода

№ п/п	Место отбора пробы	Точка отбора пробы
1		
...		
Ориентировочная дата предоставления проб(ы)		
Нормативный документ, на соответствие которому должны быть проведены испытания (при необходимости)		

3. Перечень показателей для лабораторных исследований сточной воды (отметить нужные)

Наименование показателя	Методика измерений	Наименование показателя	Методика измерений
<input type="checkbox"/> Температура	ПНД Ф 12.16.1-10 (п. 3)	<input type="checkbox"/> Взвешенные вещества	ПНД Ф 14.1:2:4.254-09 (п. 11.1)
<input type="checkbox"/> рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	<input type="checkbox"/> АПАВ	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (М 01-06-2013)
<input type="checkbox"/> Прозрачность	ПНД Ф 12.16.1-10 (п. 6)	<input type="checkbox"/> Нефтепродукты	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (М 01-05-2012)
<input type="checkbox"/> Окраска	ПНД Ф 12.16.1-10 (п. 5)	<input type="checkbox"/> Массовая концентрация нефтепродуктов	ПНД Ф 14.1.272-2012
<input type="checkbox"/> Цветность	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04	<input type="checkbox"/> Массовая концентрация жиров	ПНД Ф 14.1.281-15
<input type="checkbox"/> Запах при 20 °С	ПНД Ф 12.16.1-10 (п. 4)	<input type="checkbox"/> Алюминий	ПНД Ф 14.1:2:4.181-02
<input type="checkbox"/> Запах при 60 °С	ПНД Ф 12.16.1-10 (п. 4)	<input type="checkbox"/> Остаточный активный хлор	ПНД Ф 14.1:2:4.113-97
<input type="checkbox"/> Аммиак и аммоний-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013	<input type="checkbox"/> Массовая концентрация ионов железа общего	ПНД Ф 14.1:2:3:4.50-2023 (п.11.1)
<input type="checkbox"/> Массовая концентрация нитрит-ионов	ПНД Ф 14.1:2:3:4.3-2023	<input type="checkbox"/> Массовая концентрация железа (III)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.50-2023 (п.11.2)
<input type="checkbox"/> Нитрат-ион	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95	<input type="checkbox"/> Хром общий (суммарный)	ПНД Ф 14.1:2:4.52-96
<input type="checkbox"/> Массовая концентрация общего азота	ПНД Ф 14.1:2:4.277-2013	<input type="checkbox"/> Хром (VI)	ПНД Ф 14.1:2:4.52-96
<input type="checkbox"/> Массовая концентрация фосфатов (фосфат-ион)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.112-2023	<input type="checkbox"/> Хром (III)	ПНД Ф 14.1:2:4.52-96
<input type="checkbox"/> Сульфат-ион	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 (ФР.1.31.2007.03797)	<input type="checkbox"/> Общий фосфор	ГОСТ 18309-2014
		<input type="checkbox"/> Массовая концентрация общих фенолов	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02

Наименование показателя	Методика измерений	Наименование показателя	Методика измерений
<input type="checkbox"/> Хлориды	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97	<input type="checkbox"/> Массовая концентрация летучих фенолов	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
<input type="checkbox"/> ХПК	ПНД Ф 14.1:2:4.190-03	<input type="checkbox"/> ОКБ	МУК 4.2.3963-23 (п. 6.3)
<input type="checkbox"/> ХПК	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97	<input type="checkbox"/> Escherichia coli	МУК 4.2.3963-23 (п. 7.4)
		<input type="checkbox"/> Энтерококки	МУК 4.2.3963-23 (п. 8.3)
<input type="checkbox"/> БПК ₅	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (ФР.1.31.2007.03796) титриметрический метод	<input type="checkbox"/> ОКБ	МУК 4.2.3963-23 (п. 6.7)
<input type="checkbox"/> БПК ₅	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (ФР.1.31.2007.03436) амперометрический метод	<input type="checkbox"/> Escherichia coli	МУК 4.2.3963-23 (п. 7.8)
<input type="checkbox"/> Растворенный кислород	ПНД Ф 14.1:2:3.101-97	<input type="checkbox"/> энтерококки	МУК 4.2.3963-23 (п. 8.5)
<input type="checkbox"/> Растворенный кислород	Руководство по эксплуатации и методика поверки Анализатор жидкости Эксперт-001 КТЖГ.414318.001 РЭ (п.2.9)	<input type="checkbox"/> колифаги	МУК 4.2.3963-23 (п. 10.4)
<input type="checkbox"/> Растворенный кислород	Руководство пользователя. Портативные измерители HQ. Модель HQ30d (п.8.1)	<input type="checkbox"/> яйца гельминтов	МУК 4.2.2661-10 (п.6.2)
<input type="checkbox"/> Сухой остаток	ПНД Ф 14.1:2:3:4.114-2023	<input type="checkbox"/> цисты кишечных простейших	МУК 4.2.2661 -10 (п.6.3)

- Ознакомлен о влиянии нарушений условий транспортирования, нарушения целостности, стерильности упаковки, а также других загрязнений на достоверность и точность результатов лабораторных исследований. Гарантирую правильность проведения отбора проб в соответствии с полученной инструкцией для отбора проб.
- Прошу включить выезд специалиста для отбора проб.

Методы испытаний согласованы.

Заказчик ознакомлен с калькуляцией на оказываемые услуги и оплату испытаний гарантирует.

(подпись)

(ФИО)