

ФИО**Пол:** Жен
Возраст: 25 лет

ИНЗ: 999999999

Дата взятия образца: 26.07.2021 10:22

Дата поступления образца: 27.07.2021 01:12

Врач: 04.08.2021 13:13

Дата печати результата: 04.08.2021 11:50

Исследование	Результат	Комментарий
Исследование воды	см.комм.	Подозрение на загрязнение промышленными отходами. Заключение по исследованию качества воды прилагается на отдельном бланке.

Внимание! В электронном экземпляре бланка название исследования содержит ссылку на страницу сайта <http://www.invitro.ru/> с описанием исследования.

Результаты исследований не являются диагнозом, необходима консультация специалиста.



М.П. / Подпись врача

Протокол испытаний № Д009999 от 03.08.2021

Результаты количественного химического анализа (КХА) пробы воды

1. **Заказчик:**
2. **Наименование объекта анализа (типа пробы):** вода нецентрализованного водоснабжения
3. **Шифр Заказчика:** 999999999
4. **Регистрационный шифр пробы в лаборатории:** Д9999
5. **Адрес и место отбора пробы:**
6. **Отбор пробы произведен представителями Заказчика**
7. **Дата отбора пробы:** 26.07.2021
8. **Дата поступления пробы в лабораторию:** 27.07.2021
9. **Дата проведения анализа:** 27.07.2021 – 03.08.2021
10. **Протокол включает 1 страницу.**

Результаты КХА

№ п/п	Показатели и единицы измерения	Результаты анализа	ПДК (СанПиН 1.2.3685-21)	Нормативный документ на методику измерений	Относительная погрешность результата анализа, %
1	Ртуть, мкг/дм ³	0,15	0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.160-2000 (от 2004 г.)	25
2	Мышьяк, мг/дм ³	<0,005	0,01	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98 (от 2008 г.)	-
3	Химическое потребление кислорода (ХПК), мгО/дм	300	15	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97 (от 2016 г.)	15
4	Поверхностно-активные вещества (ПАВ) анионные, мг/дм ³	<0,025	0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95 (от 2011 г.)	-
5	Нефтепродукты, мг/дм ³	21	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (от 2017 г.)	25
6	Бенз(а)пирен, мкг/дм ³	<0,0005	0,001	ФР.1.31.2004.01032	-
7	Фенол, мкг/дм ³	15	1,0	ФР.1.31.2012.13726	28

Ответственность за отбор проб несет Заказчик.

Результаты исследований и Заключение распространяются только на представленные Заказчиком пробы, исследование которых выполнено в ООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО». Передача и копирование Протокола без разрешения ООО «Независимая лаборатория ИНВИТРО». не допускается.

Пояснение к результатам анализа

Представленная проба воды по исследованным показателям «Химическое потребление кислорода (ХПК)», «Нефтепродукты» и «Фенол» не удовлетворяет требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания".

<Окончание протокола>