

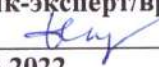
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области"
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области")
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Ф 02-152-13-2021

Юридический адрес:
170034, Тверская область, г.Тверь, ул.Дарвина, д.13.
Адрес места осуществления деятельности:
171984, Тверская область, г.Бежецк, ул.Садовая,26
Телефон, факс: (848231)2-13-02, факс:(848231)2-27-95.
E-mail: bezh@fguz-tver.ru
ОКПО 77006378, ОГРН 1056900020462
ИНН/КПП 6901070950/690602001

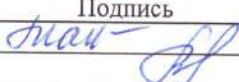
Аттестат аккредитации:
№ RA. RU. 510131
Зарегистрирован в Реестре: 15.08.2016г.
Действует: бессрочно



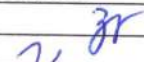
УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ /
химик-эксперт/врач-бактериолог:

Денисова М.В.
22.03.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 1/1143 от 22.03.2022

1. **Наименование пробы (образца) испытаний:** Вода водоема II категории - р.Шуйка, 500 м. ниже сброса сточных вод
2. **Заказчик:** МУП «Жилкоммунсервис»
Юридический адрес: 171400, Тверская область, п.Рамешки, ул. Строительная, д.2
Фактический адрес: 171400, Тверская область, п.Рамешки, ул. Строительная, д.2
Тел. и (или) e-mail: (48274) 2-20-07, jksram@mail.ru
3. **Дата и время отбора пробы (образца):** 17.03.2022 11:00
4. **Дата и время доставки пробы (образца):** 17.03.2022 12:30
5. **Сотрудник, отобравший пробы:** директор Воробьева Л.А.
6. **Цель отбора:** Производственный контроль
7. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** МУП «Жилкоммунсервис» 171400, Тверская область, п.Рамешки, ул. Строительная, д.2
8. **Объект, где производился отбор пробы (образца):** р.Шуйка (500 м. выше сброса СВ), Рамешковский район, Тверская область
9. **Код пробы (образца):** 1143.1/2.03.22
10. **Условия транспортировки:** автотранспорт, сумка-холодильник
11. **Упаковка:** 3х0,5л стерильная стеклянная ёмкость, 3х1л стекло, 2х1,5л, 25л полимерный материал
12. **НД на методику отбора:** ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
13. **Документ-основание для проведения испытаний:** Заявление № 13 (договор 13/0) от 21.01.2022
14. **Дополнительные сведения:** -

Санитарно-гигиенические испытания					
Дата начала испытания: 17.03.2022 14 ч. 59 мин.					
Дата окончания испытания: 22.03.2022 15 ч. 40 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний с погрешностью метода*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Нефтепродукты (суммарно)	0,042 ± 0,017	-	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.168-00
2	Водородный показатель (рН)	7,3 ± 0,2	от 6,0 до 9,0	ед.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Общая минерализация (сухой остаток)	241,0 ± 21,7	-	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
4	БПК ₅	3,76 ± 0,98	не более 4,0	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
5	Нитраты (по NO ₃)	2,60 ± 0,47	не более 45,0	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
6	Нитриты (по NO ₂)	Менее 0,02	не более 3,0	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95
7	Хлориды	Менее 10	не более 350,0	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97
8	Сульфаты	Менее 10	не более 500,0	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
9	Взвешенные вещества	3,30 ± 0,99	фон ± 0,75	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97
10	Фосфаты	0,220 ± 0,035	-	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.112-97
11	ПАВанионоактивные	0,046 ± 0,017	-	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95
12	Железо	0,48 ± 0,12	не более 0,3	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
13	Аммоний-йон	0,25 ± 0,09	не более 1,5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Фельдшер-лаборант Макарова Е.В.					
Химик-эксперт Воробьева Е.С.					

* - Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

Микробиологические испытания					
Дата начала испытания: 17.03.2022 14 ч. 09 мин.					
Дата окончания испытания: 21.03.2022 14 ч. 15 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний*	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Колифаги	7	не более 10	БОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1884-04
2	Возбудители кишечных инфекций (патогенные микроорганизмы - бактерии рода Salmonella)	Не обнаружено	отсутствие	в 1 дм ³	МУК 4.2.1884-04
3	Энтерококки	180	не более 10	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1884-04
4	Escherichia coli	20	не более 100	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1884-04
5	Обобщенные колиформные бактерии	36	не более 500	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1884-04
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Лаборант Захарова Е.А.					
Фельдшер-лаборант Царькова М.В.					

* - Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам (применяется при исследовании проб (образцов) на показатели, результаты испытаний которых выражены в числовом значении)

Паразитологические испытания					
Дата начала испытания: 17.03.2022 15 ч. 10 мин.					
Дата окончания испытания: 17.03.2022 16 ч. 30 мин.					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Яйца гельминтов	Не обнаружено	отсутствие	в 25 дм ³	МУК 4.2.1884-04
2	Цисты патогенных кишечных простейших	Не обнаружено	отсутствие	в 25 дм ³	МУК 4.2.1884-04
Испытания проводили:					
Должность, Ф.И.О.:				Подпись	
Врач-бактериолог Осипова Т.Н.					

Ответственный за оформление протокола:

Примечание:

1. Результаты испытаний распространяются только на представленную пробу (образец).
 2. Настоящий документ не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения на то испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тверской области».
 3. ИЛЦ не несет ответственности за представительность отобранных и доставленных проб заказчиком.
- Протокол составлен в 2-х экземплярах.