

служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области»)

Юридический адрес: Пушкарева ул., д.5, г.Ульяновск, 432005 тел./факс (8422) 40 56 63, e-mail info@73fguz.ru

Реквизиты: ОКПО 01948994 ОГРН 1057325039782 ИНН/КПП 7325053960/732701001

Испытательный лабораторный центр

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области в Кузоватовском районе»

(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области в Кузоватовском районе»)

ОКПО 01948994, ОГРН 1057325039782 ИНН 7325053960/КПП 730802001

р.п. Кузоватово, пер.Заводской, 20; 433760 тел./факс (84237) 2-32-49, e-mail filialkuz@73fguz.ru

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.21HO25 от 01 февраля 2019 года

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра

Урулькина Г.Ф.

« 23 » 07 2021 г.

Лицензия на медицинскую деятельность
№ ФС-73-01-000715 от 02 декабря 2019 года

ПРОТОКОЛ

ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ, ИЗМЕРЕНИЙ

№ 51217 от 23 июля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ОГКП "Ульяновский областной водоканал"

2. Юридический адрес: Ульяновская область, Радищевский район, р.п. Радищево, ул. Кооперативная, 58 А

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая

4. Место отбора: ОГКП "Ульяновский областной водоканал", Ульяновская область, Радищевский район, р.п. Радищево, ул. Кооперативная, 58А, Старокулаткинский район, с.Вязовый Гай водозаборная колонка. по ул. Советская, 57

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 14.07.2021 09:40

Ф.И.О., должность: Ильясова Н. Р., помощник врача

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.07.2021 11:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861 -2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По заявлению,
Заявление(заявка) № 277 от 06.07.2021

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 11.12.21.51217 17

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	20032	3/17 от 17.03.2021	16.03.2022
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3	9300603	028851/01-20 от 25.06.2020	24.06.2022

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

11. Место осуществления деятельности: 433760 р.п.Кузоватово, пер. Заводской, 20

12. ИЛЦ (ИЛ) не несет ответственность за информацию предоставленную заказчиком.

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД исследо
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 14.07.2021 11:45					
Регистрационный номер пробы в журнале 51217					
дата начала испытаний 15.07.2021 09:00 дата выдачи результата 28.07.2021 10:43					
1	Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Запах при 60° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Вкус и привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	Цветность	градус	11,3±2,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	2,1±0,4	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Линчук О. Б., химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 14.07.2021 11:25					
Регистрационный номер пробы в журнале 51217					
дата начала испытаний 14.07.2021 11:25 дата выдачи результата 16.07.2021 14:28					
1	ОМЧ при температуре 37° С	КОЕ/см3	22	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Урулькина Г. Ф., врач-бактериолог					