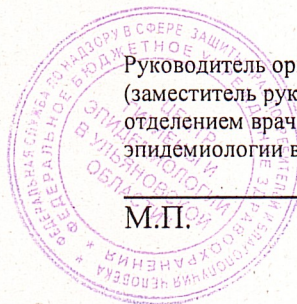


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области»)
Орган инспекции**

Юридический адрес: Пушкирева ул., д.5, г.Ульяновск, 432049 тел./факс (8422) 40 56 63, e-mail info@73fguz.ru
Реквизиты: ОКПО 01948994 ОГРН 1057325039782 ИНН/КПП 7325053960/732701001

Аттестат аккредитации
№ RA. RU. 710027 от 23.04.2015

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель органа инспекции/заместитель главного врача
(заместитель руководителя органа инспекции/заведующий
отделением врач по гигиене питания) ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Ульяновской области»

Е.И.Радионова
« 26 » 06 2023 г.

М.П.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ) № 28135**

Заключение составлено 26.06.2023

1. Основание: заявка № 1481ОЛД от 06.06.2023

2. Цель: соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"

3. Наименование образца (пробы): Вода из скважины №5

4. Заявитель: Садоводческое некоммерческое товарищество "Полесье
Ульяновская область, Чердаклинский район, с.Красный Яр

5. Место, время и дата отбора: Садоводческое некоммерческое товарищество "Полесье, Ульяновская область, Чердаклинский район, с.Красный Яр, вода,
14.06.2023 08:00

6. НД на отбор: ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб.",
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

7. Образец (пробу) отобрал(а) Чеканов Н.А., представитель

8. Исследования, испытания, измерения выполнены по аттестату аккредитации (нужное подчеркнуть):
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области", г. Ульяновск; аттестат аккредитации RA.RU.510135 от 20.10.2015 г.; аттестат аккредитации RA.RU.710027 от 23.04.2015 г.

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 28135 от 26.06.2023

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 28135 "Вода из скважины" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг", СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Заключение составил(а):

Заведующий отделением обеспечения надзора за объектами коммунальной гигиены *Л.В. Азова* Азова Л. В.

Федеральная 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»)

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Пушкарева ул., д.5, г.Ульяновск, 432049 тел./факс (8422) 40 56 63, e-mail info@73fguz.ru

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

Аттестат аккредитации ИЛЦ

№ RA.RU.510135 от 20 октября 2015 года

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

Т.М.Титаренко

Лицензия на медицинскую деятельность

№ ФС-73-01-000715 от 02 декабря 2019 года

М.П.

« 16 » 06 20 20 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)

№ 28135 от 26.06.2023

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Садоводческое некоммерческое товарищество "Полесье"

2. Юридический адрес: Ульяновская область, Чердаклинский район, с.Красный Яр

3. Наименование образца (пробы): Вода из скважины №5

4. Место отбора: Садоводческое некоммерческое товарищество "Полесье, Ульяновская область, Чердаклинский район, с.Красный Яр, вода,

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 14.06.2023 08:00

Ф.И.О., должность: Чеканов Н.А., представитель

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.06.2023 09:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.",

ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа",

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По заявлению, заявка № 1481ОЛД от 06.06.2023

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",

СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"

8. Код образца (пробы): 11.12.23.28135 7.2

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор с ртутно-гидридной системой "Спектр 5-4"	152	С-ВЬ/25-04-2023/241941389 от 25.04.2023	24.04.2024
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-0-01-"ЗОМЗ"	0700235	С-ВЬ/12-04-2022/150079141 от 12.04.2022	11.04.2024

10. Условия проведения испытаний: -

11. Место осуществления деятельности: 432049, г. Ульяновск, ул. Пушкарева, 5, 432072, ул. А.Наганова, 12

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

Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследования
-------	-------------------------	-------------------	----------------------	-----------------------------	---------------------------

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 14.06.2023 10:00 Регистрационный номер пробы в журнале 28135 дата начала испытаний 14.06.2023 10:00 дата выдачи результата 26.06.2023 14:17					
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 3	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Привкус	балл	1	не более 3	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	Цветность	градус цветности	3,0±1,2	не более 20	ПНДФ 14.1.2:4.207-2004
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНДФ 14.1.2:3:4.213-05
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Титова Г. В., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 14.06.2023 10:00 Регистрационный номер пробы в журнале 28135 дата начала испытаний 14.06.2023 10:00 дата выдачи результата 26.06.2023 14:17					
1	Водородный показатель (рН)	ед.	7,4±0,2	6 - 9	ПНДФ 14.1.2:3:4.121-97
2	Жесткость общая	мг-экв/лм3	6,4±1,0	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 метод А
3	Нитраты (по NO3-)	мг/лм3	8,8±1,3	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014 (метод Д)
4	Нитриты (по NO2-)	мг/лм3	менее 0,003	не более 3,0	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
5	Перманганатная окисляемость	мг/лм3	1,8±0,4	не более 7,0	ПНДФ 14.1.2:4.154-99
6	Сульфаты (SO4 2-)	мг/лм3	7,2±1,4	не более 500	ГОСТ 31940-2012 метод 3
7	Фториды (F-)	мг/лм3	0,14±0,04	не более 1,5	ПНДФ 14.1.2:3:4.179-2002
8	Хлориды (Cl-)	мг/лм3	менее 10	не более 350,0	ПНДФ 14.1.2:3.96-97
9	Аммиак/аммоний-ион (NH3/NH4+)	мг/лм3	0,23±0,05	не более 1,5	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Титова Г. В., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 14.06.2023 09:40 Регистрационный номер пробы в журнале 28135 дата начала испытаний 14.06.2023 09:40 дата выдачи результата 16.06.2023 09:41					
1	E. coli	КОЕ	не обнаружено	отсутствие в 100 см3	ГОСТ 31955. 1-2013
2	Колифаги	БОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ	не обнаружено	отсутствие в 100 см3	МУК 4.2.1018-01
4	ОМЧ при температуре 37°С	КОЕ/см3	3	не более 100	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Болданова Э. Ш., врач-бактериолог микробиологической лаборатории					
Образец поступил 14.06.2023 09:40 Регистрационный номер пробы в журнале 28135 дата начала испытаний 14.06.2023 09:40 дата выдачи результата 16.06.2023 09:41					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/лм3	0,11±0,027	не более 0,3	ПНДФ 14.1.2:4:50-96
2	Марганец (Mn, суммарно)	мг/лм3	менее 0,1	не более 0,1	ПНДФ 14.1.2:4.139-98
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Борисова Е. В., химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					

ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 14.06.2023 09:40 Регистрационный номер пробы в журнале 28135 дата начала испытаний 14.06.2023 09:40 дата выдачи результата 15.06.2023 14:00					
1	Яйца и личинки гельминтов	Число в 50 лм3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2314-08
2	Личинки патогенных кишечных простейших	Число в 50 лм3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.2314-08
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Билданова И. Х., врач паразитолог					

Подпись, Ф.И.О., должность лица,

ответственного за оформление протокола:

Мазанова И. В., помощник врача по коммунальной

гигиене

