

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

Испытательная лаборатория

Филиал Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения «Центр гигиены и
эпидемиологии в Ульяновской области в
г.Димитровграде»
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Ульяновской области в
г.Димитровграде»)
ОКПО 01948994, ОГРН 1057325039782
ИНН 7325053960/КПП 730203001
г.Димитровград, ул.Мелекесская, 39; 433508
тел./факс (84235) 2-61-01. e-mail sanepid-dgrad@73fguz.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель (заместитель руководителя)
испытательного лабораторного центра



« 24 » 11 2022 г.
Е. П. Малышева

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.510135 от 20 октября 2015 года

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

**ПРОТОКОЛ
ИСПЫТАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 63056 от 24 ноября 2022 г.

- Наименование предприятия, организации (заявитель): Исполнительный комитет Иске Рязапского сельского поселения Спасского муниципального района Республики Татарстан
- Юридический адрес: РОССИЯ, Республика Татарстан, Спасский район, с.Иске Рязап, ул. Ленина, д. 39
- Наименование образца (пробы): Вода подземного источника централизованного водоснабжения
- Место отбора: Исполнительный комитет Иске Рязапского сельского поселения Спасского муниципального района Республики Татарстан, РОССИЯ, Республика Татарстан, Спасский район, с.Иске Рязап, ул. Ленина, д. 39, с. Иске Рязап, скважина
- Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 18.11.2022 13:00
Ф.И.О., должность: Нугаев М.А., Глава поселения
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.11.2022 14:15
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
- Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: По заявлению, заявка № 1102 ОЛД от 02.11.2022
Проба доставлена автотранспортом
Работы выполнены в соответствии с пунктом 8 (1) приложения №17 к постановлению Правительства Российской Федерации от 12.03.2022 № 353
- 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"
- Код образца (пробы): 11.12.22.63056 18.3

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Система капиллярного электрофореза "Капель"	2316	С-Вь/14-10-2022/196737767 от 14.10.2022	13.10.2023

2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3"ЗОМЗ", модификация КФК-3-01-"ЗОМЗ"	2170273	№ С-ТТ/24-08- 2022/180498804 от 23.08.2022	22.08.2024
---	--	---------	--	------------

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

11. Место осуществления деятельности: 433508 г. Димитровград, ул. Мелекесская, 39

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 исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 18.11.2022 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале 63056 дата начала испытаний 18.11.2022 14:45 дата выдачи результата 24.11.2022 09:36					
1	Цветность	градус	6,0±1,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,00±0,20	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Малышева Е. П., заведующий санитарно-гигиенической лабораторией					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 18.11.2022 14:45 Регистрационный номер пробы в журнале 63056 дата начала испытаний 18.11.2022 14:45 дата выдачи результата 24.11.2022 09:36					
1	Железо (Fe. суммарно)	мг/дм3	0,090±0,022	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
2	Нитраты (по NO3-)	мг/дм3	2,8±0,6	не более 45,0	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99
3	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	94±18	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
4	Жесткость общая	°Ж	5,7±0,8	не более 7,0	ГОСТ 31954-2012 метод А
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Малышева Е. П., заведующий санитарно-гигиенической лабораторией					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 18.11.2022 14:25 Регистрационный номер пробы в журнале 63056 дата начала испытаний 18.11.2022 14:25 дата выдачи результата 24.11.2022 10:01					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
2	Колифаги	КОЕ/100 см2	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Общее микробное число	КОЕ/см3	8	не более 50	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Панкова Т. Г., фельдшер-лаборант					

Подпись, Ф.И.О., должность лица,

ответственного за оформление протокола:  Манухина Я. А., инженер