

Аттестат аккредитации органа инспекции
№ RA.RU.710027 от 25 июня 2015 года

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Ульяновской
области» в Карсунском районе»
_____ Ф. Т.
Фазуллина
М.П. «__» _____ 20__ г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 23525**

Заключение составлено 17 июля 2018 г.

1. **Основание:** распоряжение о проверке № 001042-РП от 25.06.2018
2. **Цель:** соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения
4. **Заявитель:** УРПН по Ульяновской области
г. Ульяновск, ул. Дм. Ульянова, 4
5. **Место, время и дата отбора:** МУП "ЖКХ" Коржевское сельское поселение, водозаборная колонка с.
Проломиха, ул. Школьная, 20
10.07.2018 09:40
6. **НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ Р 56237-2014
""Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных
системах""
7. **Образец (пробу) отобрал(а)** Макеева М. Г., врач по ОГ
8. **ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской
области в Карсунском районе", ; аттестат аккредитации RA.RU.510135 от 20.10.2015 г.

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 23525 от 17 июля 2018 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 23525 "вода питьевая централизованного водоснабжения" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Заключение составил(а):

Врач по общей гигиене _____ Макеева М. Г.

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области»

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Пушкирева ул., д.5, г.Ульяновск, 432005 тел./факс (8422) 40 56 63

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

УФК по Ульяновской области р/сч 40501810073082000001, Отделение Ульяновск г.Ульяновск БИК 047308001

Испытательная лаборатория

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

ОКПО 01948994, ОГРН 1057325039782 ИНН 7325053960/КПП 730902005

р.п.Карсун ул.Гусева-55; 433210 тел./факс (84246) 2-26-87

Аттестат аккредитации органа инспекции
№ RA.RU.710027 от 25 июня 2015 года

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

Лицензия на медицинскую деятельность
№ ФС-73-01-000695
от 20 июня 2018 года

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ульяновской области» в Карсунском районе

Ф. Т. Фазуллина

М.П. « _____ » _____ 20 ____ г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 23525 от 17 июля 2018 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): УРПН по Ульяновской области

2. Юридический адрес: г. Ульяновск, ул. Дм. Ульянова, 4

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: МУП "ЖКХ" Коржевское сельское поселение, водозаборная колонка с. Проломиха, ул. Школьная, 20

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 10.07.2018 09:40

Ф.И.О., должность: Макеева М. Г., врач по ОГ

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.07.2018 11:25

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб"", ГОСТ Р 56237-2014 ""Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Плановая проверка, распоряжение о проверке № 001042-РП от 25.06.2018

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

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): 11Кр.10Кр.18.23525 04Кр

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные AS220/C/2	474712/15	088966/13-17 от 10.11.2017	09.11.2018
2	Колориметр фотоэлектрический КФК-2	8805146	000274/01-18 от 27.12.2017	26.12.2018

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 10.07.2018 11:55 Регистрационный номер пробы в журнале 23525 дата начала испытаний 10.07.2018 11:55 дата выдачи результата 16.07.2018 13:13					
1	Цветность	градус	менее 5	не более 20	ГОСТ 31868-2012
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	0,90±0,18	не более 1,5	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Испытания проводил(и): Погодина Т. Г., врач-лаборант					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 10.07.2018 11:55 Регистрационный номер пробы в журнале 23525 дата начала испытаний 10.07.2018 11:55 дата выдачи результата 16.07.2018 13:13					
1	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
2	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	0,14±0,04	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
Испытания проводил(и): Погодина Т. Г., врач-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 10.07.2018 11:35 Регистрационный номер пробы в журнале 23525 дата начала испытаний 10.07.2018 11:35 дата выдачи результата 16.07.2018 14:29					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	21	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	-	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводил(и): Сарбаева Г. Д., врач-бактериолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Мухамедшина К. А., Медицинский статистик

5

Заместитель руководителя ИЛЦ _____

Т.Г. Погодина

м.п.

