

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-73-01-000658 от 04 мая 2016 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**

№ 9477 от 5 апреля 2017 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП ЖКХ МО "Глотовское городское поселение"
2. **Юридический адрес:** Ульяновская область, Инзенский район, р.п. Глотовка, ул. Куйбышева, 22
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения
4. **Место отбора:** МУП ЖКХ МО "Глотовское городское поселение", вода питьевая централизованного водоснабжения - водоразборная колонка - Изенский район, р.п. Глотовка, ул. Новая, 16
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 30.03.2017 09:30
Ф.И.О., должность: Макеева М.Г., врач по общей гигиене
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 30.03.2017 11:10
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: Производственный контроль, заявка № 67 от 30.03.2017
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.17.9477 04Кр

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Колориметр фотоэлектрический КФК-2	8805146	097699/01-16 от 16.12.2016	15.12.2017

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 30.03.2017 11:40 Регистрационный номер пробы в журнале 9477 дата начала испытаний 30.03.2017 11:40 дата выдачи результата 05.04.2017 09:09					
1	Запах	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	15,0±3,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по формазину)	ЕМФ	0,90±0,18	не более 2,6	ГОСТ 4152-89
Испытания проводил(и): Погодина Т. Г., врач-лаборант					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 30.03.2017 11:40 Регистрационный номер пробы в журнале 9477 дата начала испытаний 30.03.2017 11:40 дата выдачи результата 05.04.2017 09:09					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,55±0,14	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
Испытания проводил(и): Погодина Т. Г., врач-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 30.03.2017 11:20 Регистрационный номер пробы в журнале 9477 дата начала испытаний 30.03.2017 11:20 дата выдачи результата 04.04.2017 11:36					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	21	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	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

Заместитель руководителя ИЛЦ _____

5

Т.Г. Погодина

М.П.

