

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: Пушкарева 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

Лицензия на медицинскую деятельность
№ ФС-73-01-000681 от 30 августа 2017 года

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

№ 33613 от 25 сентября 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП ЖКХ МО "Готовское городское поселение"
2. Юридический адрес: Ульяновская область, Инзенский район, р.п. Готовка, ул. Куйбышева, 22
3. Наименование образца (пробы): вода питьевая централизованного водоснабжения
4. Место отбора: МУП ЖКХ МО "Готовское городское поселение"
вода питьевая централизованного водоснабжения - водозаборная колонка - р.п. Готовка, Горького, 10
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 22.09.2017 08:40
Ф.И.О., должность: Макеева М.Г, врач по общей гигиене
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.09.2017 10:30
НД на отбор проб:
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 № 320 от 21.09.2017
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.17.33613 04Кр

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные AS220/C/2	474712/15	088966/13-16 от 24.11.2016	23.11.2017
2	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 22.09.2017 11:00 Регистрационный номер пробы в журнале 33613 дата начала испытаний 22.09.2017 11:00 дата выдачи результата 22.09.2017 21:38					
1	Запах при 20° С	балл	2	не более 2	
2	Запах при 60° С	балл	2	не более 2	
3	Привкус	балл	2	не более 2	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	градус	24,0±4,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,40±0,28	не более 2,6	ГОСТ 3351-74
Испытания проводил(и): Погодина Т. Г., врач-лаборант					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 22.09.2017 11:00 Регистрационный номер пробы в журнале 33613 дата начала испытаний 22.09.2017 11:00 дата выдачи результата 22.09.2017 21:38					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм ³	0,39±0,10	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
Испытания проводил(и): Погодина Т. Г., врач-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 22.09.2017 10:40 Регистрационный номер пробы в журнале 33613 дата начала испытаний 22.09.2017 10:40 дата выдачи результата 25.09.2017 09:24					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	13	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 _____

Т.Г. Погодина

м.п.

