

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

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Почтовая ул., д. 3, г. Курск, 305000 тел./ факс: (4712) 70-01-09
Реквизиты: ОКПО 74399360, ОГРН 1054639017344, ИНН/КПП 4632050564/463201001

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510130 выдан 08 апреля 2016 г.
Федеральной службой по аккредитации.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Курской области»,
Руководитель ИЛЦ

К.В. Гребенюков

«____» июня 2016 г.



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

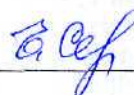
№ 9214, 9215 от 1 июня 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** ООО "Управляющая компания "Сити-Сервис"
2. **Юридический адрес:** Курская область, г. Курск, ул. Ленина, д. 71, литер А
3. **Наименование образца (пробы):**
Вода питьевая (кран холодной воды)
4. **Место отбора:** ООО "Управляющая компания "Сити-Сервис", Курский район, Н. Медведецкий сельсовет, д. Татаренково, ул. Грушевая
Проба № 9214 - Жилой дом № 5 ул. Грушевая
Проба № 9215 - Жилой дом № 13, ул. Яблонева
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора:
30.05.2016 14:10
Ф.И.О., должность: Яковлева О. И. Помощник врача по коммунальной гигиене
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 30.05.2016 15:00
НД на отбор проб:
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 в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 4/5-655 Г от 18.02.2016
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):** 01.06.16.9214 ; 01.06.16.9215
9. **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 30.05.2016 15:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 9214					
дата начала испытаний 30.05.2016 15:30 дата выдачи результата 31.05.2016 11:23					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	0,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,7	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: Ахметзянова Д. Л., заведующий санитарно-гигиенической лабораторией - врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 30.05.2016 15:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 9214					
дата начала испытаний 30.05.2016 15:10 дата выдачи результата 31.05.2016 09:22					
1	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: Сопина В. А., заведующая микробиологической лабораторией - врач-бактериолог					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 30.05.2016 15:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 9215					
дата начала испытаний 30.05.2016 15:30 дата выдачи результата 31.05.2016 11:23					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	градус	0,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,8	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: Ахметзянова Д. Л., заведующий санитарно-гигиенической лабораторией - врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 30.05.2016 15:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 9215					
дата начала испытаний 30.05.2016 15:10 дата выдачи результата 31.05.2016 09:23					
1	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: Сопина В. А., заведующая микробиологической лабораторией - врач-бактериолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Сергеева Е. С. Фельдшер-лаборант