



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«БЕЛЕБЕЕВСКИЙ ВОДОКАНАЛ»

Аналитическая лаборатория ООО «Белводоканал»

Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Шоссейная, 6, т. 3-50-10

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.516236 от 19.04.2012 г. действителен до 19.04.2017 г.

Лицензия на выполнение работ с микроорганизмами IV группы патогенности
№ 02.БЦ.01.001.Л.000111.11.07 от 22.11.2007 г.

ПРОТОКОЛ № 214
РЕЗУЛЬТАТОВ КОЛИЧЕСТВЕННОГО – ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА

от «1» июня 2015 г.

Наименование предприятия (заказчика): Администрация сельского поселения Тузлукушевский сельсовет муниципального района Белебеевский район Республики Башкортостан

Место отбора проб: д. Исмагилово, ул. Заречная, д. 1

Цель отбора: по заявке № 157 от 22.05.2015 г.

НД на отбор пробы: ГОСТ 31861-2012 «Вода питьевая. Отбор проб», ГОСТ 31862-2012 «Вода.

Общие требования к отбору проб», ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

Вид отбираемой воды: вода нецентрализованных систем питьевого водоснабжения

Акт отбора проб № 72 от «28» мая 2015 г.

Сведения о консервации: законсервированы согласно НД

Дата и время отбора проб: «28» мая 2015 г. 16⁰⁷ч.

Дата и время доставки пробы: «28» мая 2015 г. 16³⁰ч.

Дата выполнения анализа: с «28» августа 2015 г. по «1» июня 2015 г.

№	Определяемый показатель	Норматив качества воды *	Результат анализа, мг/дм ³		НД на МИ
			X	±Δ	
1	2	3	4		5
Микробиологические показатели:					
1.	Общее микробное число (КОЕ в 1 см ³)	не более 50 КОЕ в 1 см ³	4	-	МУК 4.2.1018-01
2.	Общие колиформные бактерии (КОЕ ОКБ в 100 см ³)	отсутствие в 100 см ³	Не обнаружено	-	МУК 4.2.1018-01
	из них термотолерантные колиформные бактерии (КОЕ ТКБ в 100 см ³)	отсутствие в 100 см ³	Не обнаружено	-	
Обобщённые показатели:					
3.	Жёсткость (°Ж)	7	8,40	1,26	ГОСТ 31954-2012
4.	Окисляемость перманганатная	5	0,86	0,17	ПНД Ф 14.2.4.154-99
Неорганические вещества:					
5.	Нитрат-ион	45,0	24,8	3,7	ГОСТ 18826-73
6.	Сухой остаток	1000	654	59	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
Органолептические показатели:					
7.	Запах при 20 °С (баллы)	2	0	-	ГОСТ 3351-74
	Запах при 60 °С (баллы)	2	0	-	
8.	Цветность (градусы)	20	менее 1,0	-	ГОСТ 31868-2012
9.	Мутность по формазину (ЕМФ)	2,6	менее 0,3	-	ГОСТ 3351-74
10.	Привкус (баллы)	2	0	-	ГОСТ 3351-74

* - нормативы качества воды установлены СанПиН 2.1.4.1074-01

Исполнители:

Илюшина Н.А.

Машнина Л.М.

Начальник лаборатории:

Сулейманова Н.В.



Султанов
Сулейманов

Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения АЛ

