

Юридический адрес: 347042 Ростовская область, г. Бела́я Калитва, ул. Коммунистическая, 23 а,
ИНН/КПП 6167080156/614202001, ОКПО 73316490, ОКВЭД 85.14.5, р/с 40501810260152000001, ГРКЦ ГУ Банка России по
Ростовской обл. г. Ростов-на-Дону УФК по Ростовской области (5803, Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Ростовской области» в городе Бела́я Калитва л/с 20586U64500), БИК 046015001, телефон: (886383)2-64-36, факс: (886383)2-64-
36

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ (ЦЕНТРА)
№ РОСС RU. 0001.510811
Срок действия с 05.06.2014 г. по 18.07.2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Ростовской области» в городе Бела́я Калитва

«23» октября 2014 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 4640-Б от 23 октября 2014 года

- Наименование предприятия, организации (заявитель)**
Территориальное Управление Роспотребнадзора по Ростовской области в городе
Бела́я Калитва, Белокалитвинском, Тацинском, Морозовском, Милютинском,
Обливском, Советском районах
- Юридический адрес:** Ростовская область, г. Бела́я Калитва, ул. Коммунистическая, 23 а
- Наименование образца (пробы), дата изготовления:** вода питьевая из скважин,
Администрация Костино-Быстриянского сельского поселения, Морозовский район
- Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** страна:
- Акт отбора № 15-55-01/6282** **Время и дата отбора:** 09ч00 мин 21.10.14
Ф.И.О. должность: Еременко Н.Н. помощник врача
Условия доставки: специализированный автотранспорт, изотермический контейнер с
охлаждающими вкладышами
Доставлен в ИЛ: 10ч00мин 21.10.14
- Дополнительные сведения:** Оперативный мониторинг, поручение № 103/503 от 5.09.14г.
надзор за состоянием среды обитания и условиями проживания
- НД на метод отбора:** ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб», ГОСТ
31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»
- НД на продукцию:**
- НД регламентирующие объем лабораторных исследований 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»

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 10ч00мин 21.10.14 Код: 211014.Б.9566
 Регистрационный номер в журнале: 309; № протокола испытаний: 4640-Б
 Вода питьевая из скважины х. К-Быстрянский, ул. Котельникова, 65 а

Микробиологические показатели:

1	Общее микробное число	18 КОЕ в 1 мл	Не более 100 КОЕ в 1мл	МУК 4.2.1018-01
2.1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены в 100мл	Не допускаются КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01
2.2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены в 100мл	Не допускаются КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 10ч00мин 21.10.14 Код: 211014.Б.9567
 Регистрационный номер в журнале: 310; № протокола испытаний: 4640-Б
 Вода питьевая из скважины х. К-Быстрянский, ул. Комсомольская, 5 а

Микробиологические показатели:

1	Общее микробное число	15 КОЕ в 1мл	Не более 100 КОЕ в 1мл	МУК 4.2.1018-01
2.1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружены в 100мл	Не допускаются КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01
2.2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены в 100мл	Не допускаются БОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 10ч00мин 21.10.14 Код: 211014.Б.9568
 Регистрационный номер в журнале: 311; № протокола испытаний: 4640-Б
 Вода питьевая из скважины х. Трофименков, ул. Садовая, 11 а

Микробиологические показатели:

1	Общее микробное число	18 КОЕ в 1 мл	Не более 100 КОЕ в 1мл	МУК 4.2.1018-01
2.1	Общие колиформные бактерии	0,3 КОЕ в 100мл	Не допускаются КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01
2.2	Термотолерантные колиформные бактерии	0,3 КОЕ в 100мл	Не допускаются КОЕ в 100мл	МУК 4.2.1018-01

Ответственный за оформление данного протокола: техник Коробченко О.А.

Закключение:

Исследованные пробы питьевой воды, отобранные из скважин, Администрация Костино-Быстрянского сельского поселения, Морозовский район, х. Костино-Быстрянский

- по исследованным микробиологическим показателям соответствуют требованиям 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»

Исследованная проба питьевой воды, отобранная из скважины, Администрация Костино-Быстрянского сельского поселения, Морозовский район, х. Трофименков

- по исследованным микробиологическим показателям (ОКБ, ТКБ) не соответствует требованиям 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», по остальным исследованным микробиологическим показателям соответствует требованиям 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»

Врач-эксперт

Т.Б. Юрина

Руководитель испытательной лаборатории

Т.Б. Юрина