

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: г. Краснодар, ул.Гоголя/

Рашпилевская,56/1//61/1, т.8-(861)-267-34-02, 262-73-90

Место проведения испытаний:

353730 ст.Каневская, ул.Герцена,82

Тел/факс_8(86164)7-27-19

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.512442 от

28.08.2015г без срока действия

Регистрационный номер записи в реестре

аккредитованных лиц 1106453146673

"Утверждаю"

Руководитель ИЛ, главный врач

(О.П. Кадыков)

А.П. Кадыков



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
№ 836/4/К/262.2 от 06.12.2017 г.

Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 "А"

Наименование предприятия/объекта: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Космонавтов, 81 "А"

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 262

Кем отобрана проба: энтомолог Иванова Л.С.

Дата и время отбора проб: 05.12.2017г. с 08:30 по 09:00

Дата и время доставки проб: 05.12.2017 г. 09:30

Основание: ППК

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

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.

Код пробы: 836/4/К/262.2

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважина 5978, пер. Восточный

Температура воды при отборе пробы: 18 °C

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	8
Общие колiformные бактерии	ГОСТ 31955-2012	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Термотolerантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено

Частичная перепечатка протокола без разрешения ИЛЦ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиля.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.