

Протокол испытаний № 2361/4/К/271.1 от 29.06.2018 г.

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/
Рашилевская, 56/1//61/1, г. 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

А.П. Кадников

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
№ 2358/4/К/271.1 от 29.06.2018 г.

Заказчик: МУП "БЛАГОУСТРОЙСТВО"
Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская, 40
Наименование предприятия/объекта: МУП "БЛАГОУСТРОЙСТВО"
Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская
Принадлежность водопровода: коммунальный
№ акта отбора пробы: 271
Кем отобрана проба: п/вр. по гиг. пит. Саладовник А.В.
Дата и время отбора проб: 28.06.2018г. с 10:00 по 11:30
Дата и время доставки проб: 28.06.2018 г. 12:00
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: 2358/4/К/271.1
Вид источника: Водозабор
Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр артскважина № 7 Д, ул. Гусько
Температура воды при отборе пробы: 16 °С

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	9
Общие колиформные бактерии	ГОСТ 31955-2012	КОЕ в 100 мл	не допускаются	не обнаружено
Термотолерантные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	не допускаются	не обнаружено
Врач-бактериолог	С.В. Губарь			