

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/
 Раппиловская, 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
 А.П. Кадыков

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
 № 2360/4/К/271.3 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 проб: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора проб: 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 проб: 2360/4/К/271.3

Вид источника: Водозабор

Место взятия проб: Вода питьевая, в/кр артскважина № 5978, пер. Восточный

Температура воды при отборе проб: 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	7
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				