

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, 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. Калыков

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ**  
**№ 840/4/К/262.6 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: 840/4/К/262.6

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр скважина 7Д, ул. Чусько

Температура воды при отборе пробы: 18 °С

**Результаты испытаний**

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ</b>				
Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1 мл	50	6
Общие колиформные бактерии	ГОСТ 31955-2012	КОЕ в 100 мл	не допускается	не обнаружено
Термотолерантные 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 факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.