

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 ИЛЦ, главный врач

А.П. Калыков

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой
 № 3367/2,4/К/386.2 от 26.09.2018 г.



Заказчик: МУП НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА
 "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

Юридический адрес заказчика: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул.
 Советская, 40

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

Фактический адрес отбора пробы: РФ, Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 386

Кем отобрана проба: пом. врача эпидемиолога Крылова С.Г.

Дата и время отбора проб: 25.09.2018г. с 10:00 по 10:40

Дата и время доставки проб: 25.09.2018 г. 11:00

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: 3367/2,4/К/386.2

Вид источника: Водозабор

Место взятия пробы: Вода питьевая, в/кр ул. Ленина, оголовник скважены № 12393

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
САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Запах при 20 и 60 градЦ.	ГОСТР 57164-2016	балл	2	0
Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	20,0	26,7+/-5,0
Привкус при 20 градЦ.	ГОСТР 57164-2016	балл	2	0
Мутность	ГОСТР 57164-2016	ЕМФ	2,6	<0,6
Химик-эксперт _____ А.А. Зуб				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				

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.