

Протокол испытаний № 2208 /В/02 от 15.02.2018г.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Армавирский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 350078 г.Краснодар,
ул. Гоголя/Рашпилевская 56/1/61/1

Аттестат аккредитации: №РОСС
RU.0001.511928 выдан 24.01.2017г.

Место проведения испытаний:
352900 г. Армавир, ул. Ленина 26
Тел. (86137) 3-87-53.
Факс (86137) 3-99-18

Утверждаю:
Руководитель ИЛЦ Армавирского
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпиде-
миологии в Краснодарском крае»

Т.А.Сухова

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

воды питьевой

№ 2208/В/02 от 15.02.2018г

Заказчик: ООО «ПВХ»

Юридический адрес заказчика: ст.Попутная, ул.Гагарина №110 а

Наименование предприятия/объекта: ООО «ПВХ»

Фактический адрес отбора проб: х.Пенькозавод перед подачей в сеть ГБУЗ СПб № 6 МЗ КК

Принадлежность водопровода: ООО «ПВХ» ст.Попутная, ул.Гагарина №110 а (сеть ст. Переробой)

№ акта отбора проб: 2208

Кем отобрана проба: помощником врача Стороженко И.Н.

Дата и время отбора проб: 13.02.2018г В 9ч00мин

Дата и время доставки проб: 13.02.2018г В 10ч00мин

Основание: договор

НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237 «Вода питьевая. Отбор проб»

НД, регламентирующие объем и оценку лабора- СанПиН 2.1.4.1074-01

торных испытаний «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»

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

Орган инспекции
Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710012 от 22.04.2015 г.

«Утверждаю»
Заместитель руководителя органа инспекции
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Крас-
нодарском крае»
в Армавирском филиале
В.А. Ручкин



Гигиеническая оценка

№ 0959 /25 _____ «28» 11 2018 года

к протоколу лабораторных испытаний (измерений) № 2208 /В/02 от 15.02.2018г

Исследованная проба водопроводной питьевой воды соответствует тре-
бованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к
качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Кон-
троль качества» по микробиологическим показателям.

Врач по общей гигиене

Е.И. Некраса

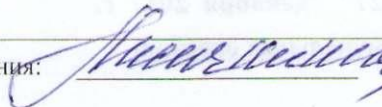
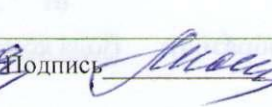
Код образца (пробы) в ИЛЦ: 16103 . 1.1.17

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Дата проведения испытания: начало 11.12.2017 18:00:00 окончание 27.12.2017

№№	Определяемые показатели	Результаты исследований с характеристикой погрешности, $\bar{x}_{ср} \pm \Delta$	Норматив	Единицы измерения (для графы 3, 4)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
1	суммарная бета-радиоактивность	0,06	Не более 1,0	Бк/кг	МИ 10.06.97; МР 28.02.97
2	суммарная альфа-радиоактивность	0,10	Не более 0,2	Бк/кг	МИ 10.06.97; МР 28.02.97

Ответственный за лабораторные исследования:

 Подпись 

Код образца (пробы) в ИЛЦ: 16103 . 1.1.17

Лицо, ответственное за оформление протокола:  инженер Гиш М.Ю.

Перепечатка протокола испытаний без письменного разрешения испытательной лаборатории не допускается.

Частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательной лаборатории запрещено.



Результаты испытаний

Наименование показателей	НД на методы	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность / неопределённость)
1	2	3	4	5
Код пробы: 2208/13.02.18/В/02 Вид источника: подземный Место взятия пробы: перед подачей в сеть				

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
ОМЧ в 1,0мл	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 1.0мл	Не более 50	14
ОКБ в 100мл	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100 мл	отсутствие	отсутствие
ТКБ в 100мл	МУК 4.2.1018-01	КОЕ в 100мл	отсутствие	отсутствие
Коли-фаги	МУК 4.2.1018-01	БОЕ	Не допускаются	Не обнаружено
Параметры микроклимата (Т)	СанПиН 2.2.4.548-96	Градус С	+19-24	22
Параметры микроклимата (W)	СанПиН 2.2.4.548-96	%	15-75	69

И.о.заведующей микробиологической лабораторией Т.А.Шмиголь

Дата начала испытания: 13.02.2018г

Дата окончания испытания: 15.02.2018г

Дополнительные сведения

(условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): Автотранспортом, сумка-холодильник, стерильная бутылка 0,5л

Комментарии:

Лицо, ответственное за оформление протокола

Помощник врача Стороженко И.Н.

Стороженко И.Н.