

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области"**

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области в Яковлевском районе"**

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 308036, Белгородская область,
г. Белгород, ул. Губкина, д. 48

Фактический адрес: 309070, Белгородская область,
Яковлевский район, г. Строитель, ул. Ленина, д 20

Телефон: (47244) 5-30-76, факс (47244) 5-30-76

ОКПО 10410118, ОГРН 1053107041668

ИНН/КПП 3123117607/312102001

Регистрационный номер аттестата аккредитации:

RA.RU.510544

Срок действия аттестата по аккредитации-бессрочно. Дата
внесения сведений в реестр об аккредитованном лице:
21.03.2017г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1258

от « 22 » марта 2019г.

Наименование пробы (образца) Вода из скважины

Пробы (образцы) направлены Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Белгородской области
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)
в Яковлевском районе" Белгородская область, г.Строитель, ул.Ленина, 20 п/врача Ожегова Н.А.

Время и дата отбора пробы (образца) 18.03.2019г - 14-30

Время и дата доставки пробы (образца) 18.03.2019г - 16-00

Цель отбора на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались пробы (образцы) ГУП Белгородской области "Белводоканал"
(наименование и юридический адрес)
Белгородская область, г. Белгород, ул. 3-го Интернационала, д. 40
(ФИО и адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производился отбор пробы (образца) скважина ближайшая точка водопроводный кран
умывальника помещения сторожа, филиал "Западный" ГУП "Белводоканал" ПП "Грайворонский
район" Белгородская область, Грайворонский район, с. Ломное
(наименование и фактический адрес)

Код пробы (образца) **3.5.19.д.1258.Г.**

Изготовитель _____
(наименование и фактический адрес (страна, регион и т.д.))

Дата изготовления _____ Номер партии _____

Объем партии 1,0 л

Тара, упаковка стерильная стеклопосуда

НД на продукцию -

НД на методику отбора ГОСТ 31861-12

Условия транспортировки автотранспорт

Условия хранения без хранения

Дополнительные сведения производственный контроль

Лицо, ответственного за оформление данного протокола: _____ Родченко Е.С.

Подпись

Ф.И.О.

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного согласия ИЛЦ

И.О.Руководитель (заместитель) _____ Мазикина Н.Г.

аккредитованного ИЛЦ: _____
Подпись

М.П.

Общее количество страниц -2: страница -1

Код пробы (образца):

3.5.19.д.1258. Г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив(ПДК),не более	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Органолептические показатели					
1	Запах при 20 град.С	3	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 град.С	3	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус при 20 град.С	3	2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	0,0	20	градус	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	43,5 ± 6,1	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016

Обобщенные показатели

1	Водородный показатель	6,95 ± 0,1	в пределах 6-9	pH	РД 52.24.495-05
2	Общая жесткость	7,5 ± 1,1	7,0	градус Ж	ГОСТ 31954-2012

Неорганические вещества

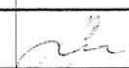

1	Железо (Fe, суммарно)	8,34 ± 2,09	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
2	Нитраты (по NO ₃ -)	менее 0,1	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014

Микробиологические показатели

1	Общее микробное число	5	не более 50	число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	не выделены	отсутствие	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	не выделены	отсутствие	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Полученный результат относится к образцу, прошедшему испытание.

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Гололобова И.А.	
Фельдшер-лаборант	Веретенникова Л.В.	
Фельдшер-лаборант	Искандарова Г.М.	