Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе»

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181

Телефон/факс (4842) 57-46-75

Фактич.адрес: 249010, г.Боровск, ул.Ленина, д.28,

тел./факс (48438)4-46-20, 4-41-66 Email: fguzbor@mail.ru

ОКПО 75478558 ОГРН 1054004004812 ИНН/КПП 4028033349 / 400302001 **УТВЕРЖДАЮ**

Главный врац Филиала ФБУЗ «Центр гигиены

салинемиологии в Калужской области

в Боровском районе»

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО

В.П.Багров

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5624

Заключение составлено 15 октября 2019 г.

1. Основание для проведения экспертизы: Договор № 48 от 08.10.2019

2. Цель экспертизы: соответствие 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",

ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

- 3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

Калужская область, Тарусский район, д.Похвиснево, ул.Центральная, д.3.

- **5. Место, время и дата отбора:** Администрация СП "Деревня Похвиснево", Калужская область, Тарусский район, д.Похвиснево, ул.Центральная, д.3., артскважина д.Похвиснево 09.10.2019 с 09:20 до 10:05
- 6. НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
- 7. Образец (пробу) отобрал(а) Семенова А. А., фельдшер
- **8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Боровском районе, ; № РОСС.RU.0001.511978

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 5624 от 15 октября 2019 г.

заключение:

Проба № 5624 "Вода питьевая" не соответствует требованиям ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурнобытового водопользования." по показателю Железо (включая хлорное железо) по Fe.

Buy

Экспертное заключение составил(а):

Главный врач

Багров В. П.

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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе»

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181 телефон/факс (4842) 57-46-75 Фактич.адрес: 249010, г.Боровск, ул.Ленина, д.28, д.30, тел./факс (48438)4-46-20, 4-41-66 Email: fguzbor@mail.ru ОКПО 75478558 ОГРН 1054004004812 ИНН/КПП 4028033349 / 400302001

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5624 от 15 октября 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация СП "Деревня Похвиснево"

2. Юридический адрес: Калужская область, Тарусский район, д.Похвиснево, ул.Центральная, д.3.

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: Администрация СП "Деревня Похвиснево", Калужская область, Тарусский район, д.Похвиснево, ул. Центральная, д.З., артскважина д.Похвиснево

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 09.10.2019 с 09:20 до 10:05 **Ф.И.О., должность**: Семенова А. А., фельдшер

При отборе присутствовал(и) Товмач В.Б. Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.10.2019 10:30

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Производственный контроль, Договор № 48 от 08.10.2019

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

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".

ГОСТ 2761-84 "Источники централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования и правила выбора",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. Код образца (пробы):

02.01.19.5624 3

9. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований		
		ОРГАНОЛ	ЕПТИЧЕСКИЙ	АНАЛИЗ			
	Образец поступил 09.10.2019 11:00						
		Регистрационн	ый номер пробы в ж	урнале 5624			
ИС	спытания проведены по адре	ecy::249010, Ka.	пужская область, Бо	ровский район, г. Бо	оовск, ул. Ленина, д.30		
	дата начала испь	таний 09.10.20	19 11:00 дата выдач	и результата 14.10.2	2019 15:27		
1	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012		
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 5716 4 -2016		
	коли	ЧЕСТВЕН	НЫЙ ХИМИЧЕ	СКИЙ АНАЛИЗ			

Образец поступил 09.10.2019 11:00

Регистрационный номер пробы в журнале 5624

испытания проведены по адресу::249010, Калужская область, Боровский район, г. Боровск, ул. Ленина, д.30 дата начала испытаний 09.10.2019 11:00 дата выдачи результата 14.10.2019 15:27

- 1		dara na lasa nener.	Q	10 11 10 F F F F F F F F F F F F F F F F		
	1	Водородный показатель	ед. рН	7,5±0,20	6 - 9	ПНД Ф14.1:2:3:4.121-97
	2	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм3	менее 0,1	не более 1,5	FOCT 33045-2014
ŀ	3	Нитриты (по NO2)	мг/дм3	0,08±0,04	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014
ŀ	4	Нитраты (по NO3)	мг/дм3	менее 0,1	не более 45	ГОСТ 33045-2014

Протокол № 5624 распечатан 15.10.2019

NºNº ⊓/⊓	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
5	Железо (включая хлорное железо) по Fe	мг/дм3	0,34±0,09	не более 0,3	ΓΟCT 4011-72

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 09.10.2019 10:40

Регистрационный номер пробы в журнале 5624

испытания проведены по адресу∷249210, Калужская область, Бабынинский район, пос. Бабынино, ул. Молодежная, л 23

дата начала испытаний 09.10.2019 10:40 дата выдачи результата 15.10.2019 08:41

1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Багров В. П., Главный врач

Руководитель Илц

Buy

Багров В.П.