

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области»**

Юридический и фактический адрес: 248018, г.Калуга,
ул.Баррикад, д.181, телефон/факс (4842) 57-46-75
E-mail: sanepid@kaluga.ru, http://40.rospotrebnadzor.ru/center/
ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.710043

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Калужской области»,
руководитель органа инспекции

Л.В. Овсянникова



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 13676**

Заключение составлено 16 октября 2020 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы:** Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Бабынинском районе № 09/40 п от 12.10.2020
- 2. Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."
- 3. Наименование образца (пробы):** Вода колодца
- 4. Заявитель:** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Бабынинском, Козельском, Сухиничском, Перемышльском, Мещовском районах Калужская область, г. Калуга, ул. Чичерина, 1 А
- 5. Место, время и дата отбора:** Колодец, Калужская область, Бабынинский район, с. Вязовна, у д. 75 А 13.10.2020 10:20
- 6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
- 7. Образец (пробу) отобрал(а)** Синогейкина В. Г., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Бабынинском районе"
- 8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области", ; № РОСС.RU.0001.510106

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 13676 от 16 октября 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 13676 "Вода колодца" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."

Экспертное заключение составил(а):

Заведующая отделом обеспечения санитарно-гигиенического и
эпидемиологического надзора

Хинцинская М. Н.

АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический и фактический адрес:
 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181, телефон/факс
 (4842) 57-46-75, E-mail: sanepid@kaluga.ru,
 http://40.rospotrebnadzor.ru/center/
 ОКПО 75476192, ОГРН 1054004004812
 ИНН/КПП: 4028033349 / 402901001

Уникальный номер записи
 об аккредитации в реестре
 аккредитованных лиц:
 № РОСС RU.0001.510106

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
 № 13676 от 16 октября 2020 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Бабынинском, Козельском, Сухиничском, Перемышльском, Мещовском районах
2. **Юридический адрес:** Калужская область, г. Калуга, ул. Чичерина, 1 А
3. **Наименование образца (пробы):** Вода колодца
4. **Место отбора:** Колодец, Калужская область, Бабынинский район, с. Вязовна, у д. 75 А
5. **Условия отбора, доставки**
 Дата и время отбора: 13.10.2020 10:20
 Ф.И.О., должность: Синогейкина В. Г., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Бабынинском районе"
 При отборе присутствовал(и) Варнакова Н. Н. глава администрации
 Условия доставки: соответствуют НД
 Дата и время доставки в ИЛЦ: 13.10.2020 14:00
 НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
6. **Дополнительные сведения:** Выполнение гос.задания, Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Бабынинском районе № 09/40 п от 12.10.2020
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
 СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."
8. **Код образца (пробы):** С.20.13676 1
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

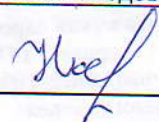
| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|--------------------------------|--------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 13.10.2020 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 13676 испытания проведены по адресу::248018, Калужская область, г.Калуга, ул.Баррикад, дом 181 дата начала испытаний 13.10.2020 14:30 дата выдачи результата 16.10.2020 09:03 | | | | | |
| 1 | Мутность (по формазину) | ЕМФ | менее 1 | не более 3,5 | ГОСТ Р 57164-2016 |
| Испытания проводил(и): Житкова Н. А., фельдшер-лаборант ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая лабораторией санитарно-гигиенических, физико-химических и токсикологических методов исследований | | | | | |
| КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ | | | | | |
| Образец поступил 13.10.2020 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 13676 испытания проведены по адресу::248018, Калужская область, г.Калуга, ул.Баррикад, дом 181 дата начала испытаний 13.10.2020 14:30 дата выдачи результата 16.10.2020 09:03 | | | | | |
| 1 | Окисляемость перманганатная | мг/дм ³ | 0,64±0,13 | не более 7 | ПНД Ф 14.1.2:4.154-99 |
| 2 | Нитраты (по NO ₃ -) | мг/дм ³ | 25,9±2,6 | не более 45 | ПНД Ф 14.1.2:4.157-99 |
| 3 | Сульфаты (по SO ₄) | мг/дм ³ | 29,5±3,0 | не более 500 | ПНД Ф 14.1.2:4.157-99 |

Протокол № 13676 распечатан 16.10.2020

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
 Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|-------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Испытания проводил(и): Житкова Н. А., фельдшер-лаборант, Белякова Е. Н., фельдшер-лаборант ФИО должностного лица, ответственного за проведение испытаний: Гераськина А. И., заведующая лабораторией санитарно-гигиенических, физико-химических и токсикологических методов исследований | | | | | |

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

 Носова А. А., инженер

Руководитель ИЛЦ



Винникова О.Н.



(Faint, mostly illegible text from the reverse side of the page, including 'ПРОТОКОЛ РАБОТАЮЩИХ ПОС...' and 'Испытания проводили...')

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--------|-------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 1 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 2 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 3 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 4 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 5 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 6 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 7 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 8 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 9 | ... | ... | ... | ... | ... |
| 10 | ... | ... | ... | ... | ... |