

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 Дзержинском районе»**

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181  
 Телефон/факс (4842) 57-46-75  
 Фактический адрес: 249833 г.Кондрово, ул.Интернациональная, д.21,  
 тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,  
 E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН 1054004004812,  
 ИНН/КПП 4028033349/400402001

Аттестат аккредитации испытательного  
 лабораторного центра (испытательной  
 лаборатории) Зарегистрирован в  
 Госреестре:  
 № РОСС RU.0001.510162 от 26.02.2014 г.

**ПРОТОКОЛ  
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
 № 4193 от 9 января 2019 г.**

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

2. **Юридический адрес:** Калужская область, Медынский район, д.Брюхово

3. **Наименование образца (пробы):** Вода а/скважины

4. **Место отбора:** Администрация СП "Деревня Брюхово", Калужская область, Медынский район, с.Егорье

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 24.12.2018 с 09:00 до 09:10

Ф.И.О., должность: Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.12.2018 11:00

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 ""Вода питьевая.Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах""

6. **Дополнительные сведения:** Производственный контроль, Договор № 194 от 12.12.2018

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"

8. **Код образца (пробы):** С.Б,В.18.4193 4

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
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 24.12.2018 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 4193 дата начала испытаний 24.12.2018 11:30 дата выдачи результата 27.12.2018 09:26					
1	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Испытания проводил(и): Логинов К. А., инженер					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 24.12.2018 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 4193 дата начала испытаний 24.12.2018 11:30 дата выдачи результата 27.12.2018 09:26					
1	Железо	мг/дм3	0,96±0,24	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
Испытания проводил(и): Логинов К. А., инженер					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 24.12.2018 11:10 Регистрационный номер пробы в журнале 4193 дата начала испытаний 24.12.2018 11:10 дата выдачи результата 26.12.2018 08:46					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181  
Телефон/факс (4842) 57-46-75  
Фактический адрес: 249833 г.Кондрово, ул.Интернациональная, д.21,  
тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,  
E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН 1054004004812,  
ИНН/КПП 4028033349/400402001


ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 4193 от 9 января 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация СП "Деревня Брюхово"
2. Юридический адрес: Калужская область, Медынский район, д.Брюхово
3. Наименование образца (пробы): Вода а/скважины
4. Место отбора: Администрация СП "Деревня Брюхово", Калужская область, Медынский район, с.Егорье
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 24.12.2018 с 09:00 до 09:10  
Ф.И.О., должность: Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.12.2018 11:00  
НД на отбор проб: ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая.Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
6. Дополнительные сведения: Производственный контроль, Договор № 194 от 12.12.2018
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"
8. Код образца (пробы): С.Б,В.18.4193 4
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
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 24.12.2018 11:30 Регистрационный номер пробы в журнале 4193 дата начала испытаний 24.12.2018 11:30 дата выдачи результата 27.12.2018 09:26					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016*
4	Мутность (по каолину)	мг/дм3	7,9±1,6	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
Испытания проводил(и): Логинов К. А., инженер					

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

 Кузнецова Л. В., инженер

 Сорокина Н.А.



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 Дзержинском районе»**

Юр. адрес: 248018, г. Калуга, ул. Баррикад, д. 181  
Телефон/факс (4842) 57-46-75  
Фактич. адрес: 249833 г. Кондрово, ул. Интернациональная, д. 21,  
тел./факс: 8 (48434) 3-37-86,  
E-mail: kondrovo2007@rambler.ru, ОКПО 75478570 ОГРН  
1054004004812, ИНН/КПП 4028033349/400402001

Аттестат аккредитации органа инспекции на  
соответствие ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012  
№ RA.RU.710043



**УТВЕРЖДАЮ**  
Главный врач Филиала ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Калужской области в  
Дзержинском районе»

Н.А.Сорокина

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 4193**

Заключение составлено 9 января 2019 г.

**1. Основание для проведения экспертизы:** Договор № 194 от 12.12.2018

**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"

**3. Наименование образца (пробы):** Вода а/скважины

**4. Заявитель:** Администрация СП "Деревня Брюхово"  
Калужская область, Медынский район, д. Брюхово

**5. Место, время и дата отбора:** Администрация СП "Деревня Брюхово", Калужская область, Медынский район, с. Егорье  
24.12.2018 с 09:00 до 09:10

**6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 ""Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах""

**7. Образец (пробу) отобрал(а)** Слесарева Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

**8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Дзержинском районе, ; № РОСС.RU.0001.510162

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 4193 от 9 января 2019 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 4193 "Вода а/скважины" не соответствует требованиям 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" по показателям: Железо, Мутность (по каолину).


Экспертное заключение составил(а):

Главный врач

Сорокина Н. А.

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
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
Испытания проводил(и): Новикова О. А., фельдшер					

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

 Кузнецова Л. В., инженер



 Сорокина Н.А.