

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ  
 Федеральное государственное бюджетное учреждение  
 государственный центр агрохимической службы "Вологодский"  
**АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**  
 Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПЧ08

Адрес и место проведения испытаний:  
 160555, Вологодская обл., г.Вологда, с.Молочное, ул.Студенческая, д.11  
 телефон: (8172) 52-54-59, т/факс: (8172) 52-55-32, 52-54-59, e-mail: gcas@vologda.ru

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2.0246**

от 17 февраля 2017 года

- |  |  |
|--|--|
| 1. Заявитель   | МУП ЖКХ "Федотово"   |
| 2. Адрес заявителя                                     | Вологодская обл., Вологодский р-н., пос. Федотово, дом №32   |
| 3. Изготовитель  |  |
| 4. Адрес изготовителя                                  |  |
| 5. Наименование продукции                              | Вода водопроводная, внутренняя сеть, жилой дом №10. Участок федотово.  |
| 6. Регистрационный номер                               | 2.0246   |
| 7. Испытания проводятся на соответствие требованиям НД | СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. |
|  | заказчиком   |
| 8. Дата отбора пробы                                   | 14 февраля 2017 г.   |
| 9. Дата получения образца                              | 14 февраля 2017 г.   |
| 10. Период проведения испытаний                        | с 14 февраля 2017 г. по 17 февраля 2017 г.   |
| 11. Описание пробы                                     | Проба объёмом 0,3 л в пластиковой, 0,5 л в стеклянной ёмкостях   |
| 12. Основание проведения испытаний                     | Договорные работы  |

**Результаты испытаний**

№	Наименование показателя	НД на метод анализа	Ед. изм	Значения характеристик		
				при испытаниях	погрешности	по НД
<b>Микробиологические показатели:</b>						
1	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/см <sup>3</sup>	6	-	не более 50
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	отсутствие
3	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	отсутствие
<b>Органолептические показатели:</b>						
4	Мутность	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05	ЕМФ	2,75	±0,55	не более 2,6
5	Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	9,1	±2,7	не более 20
6	Запах	ГОСТ 3351-74	балл	0	-	не более 2

Протокол представлен на 1 странице(ах)

Ответственный за оформление протокола испытаний  /Ю.В.Коричева/

Начальник испытательной лаборатории  /Ю.Л.Павshedная/

Настоящий протокол испытаний не может быть скопирован без разрешения испытательной лаборатории. Данные результаты протокола испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытанию.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ  
Федеральное государственное бюджетное учреждение  
государственный центр агрохимической службы "Вологодский"  
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПЧ08

Адрес и место проведения испытаний:  
160555, Вологодская обл., г.Вологда, с.Молочное, ул.Студенческая, д.11  
телефон: (8172) 52-54-59, т/факс: (8172) 52-55-32, 52-54-59, e-mail: gcas@vologda.ru

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2.0250**

от 21 февраля 2017 года

- |  |  |
|--|--|
| 1. Заявитель   | МУП ЖКХ "Федотово"   |
| 2. Адрес заявителя                                     | Вологодская обл., Вологодский р-н., пос. Федотово, дом №32   |
| 3. Изготовитель  |  |
| 4. Адрес изготовителя                                  |  |
| 5. Наименование продукции                              | Вода водопроводная (горячая), жилой дом №22. Участок Федотово.   |
| 6. Регистрационный номер                               | 2.0250   |
| 7. Испытания проводятся на соответствие требованиям НД | СанПиН 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.<br>заказчиком |
| Отбор выполнен   |  |
| 8. Дата отбора пробы                                   | 14 февраля 2017 г.   |
| 9. Дата получения образца                              | 14 февраля 2017 г.   |
| 10. Период проведения испытаний                        | с 14 февраля 2017 г. по 21 февраля 2017 г.   |
| 11. Описание пробы                                     | Проба объемом 1,0 л в пластиковой, 0,5 л, 1,0 л в стеклянных емкостях  |
| 12. Основание проведения испытаний                     | Договорные работы  |

**Результаты испытаний**

№	Наименование показателя	НД на метод анализа	Ед. изм	Значения характеристик		
				при испытаниях	погрешности	по НД
<b>Микробиологические показатели:</b>						
1	Термотолерантные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	отсутствие
2	Общие колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	-	отсутствие
3	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-01	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	-	не более 50
<b>Неорганические вещества:</b>						
4	Железо общее	ПНД Ф 14.1:2.4.139-98	мг/дм <sup>3</sup>	0,245	±0,056	не более 0,3
5	Сероводород	ПНД Ф 14.1:2.4:178-02	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,002	-	не более 0,003
<b>Органолептические показатели:</b>						
6	Мутность	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05	ЕМФ	2,05	±0,41	не более 2,6
7	Цветность	ГОСТ 31868-2012	градус	7,7	±2,3	не более 20
8	Запах	ГОСТ 3351-74	балл	0	-	не более 2

Протокол представлен на 1 странице(ах)

Ответственный за оформление протокола испытаний \_\_\_\_\_ /Ю.В.Коричева/

Начальник испытательной лаборатории \_\_\_\_\_ /Ю.Л.Павшедная/

Настоящий протокол испытаний не может быть скопирован без разрешения испытательной лаборатории. Данные результаты протокола испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытанию.

