

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

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес 248010 г.Калуга, ул.Баррикад, 181  
Телефон, факс: (4842) 57-46-60  
ОКПО ОКРН  
ИНН/КПП 4028033349/401801001



Главный врач ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе»  
В. П. Багров.

ПРОТОКОЛЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 54  
06 мая 2013 г.

Наименование пробы (образца) Вода питьевая из колодца

Пробы (образцы) направлены в бак лабораторию ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе», г. Боровск ул. Ленина, 30 (Тарусское отделение)  
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 06.05.14. 10 ч. 50. мин

Дата и время доставки пробы (образца): 06.05.14. 13 ч. 30. мин.

Цель отбора на санитарно-микробиологические показатели

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, у которого отбирались пробы (образцы): администрация СП «Село Барятино», с. Барятино, Калужская область, ул. Советская, 17

глава администрации Бопп Игорь Арнольдович.

(наименование, юридический адрес)

Фио, адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производился отбор пробы (образца): питьевой колодец, с. Барятино, ул. Заречная, 10, Тарусский район, Калужской области,

(наименование, фактический адрес)

Код пробы (образца) 262.02.3.5.14.

Дата изготовления . . . . . Номер партии . . . . .

Объем пробы 0,5 л Тара, упаковка: стеклянная стерильная бутылка

НД на методику отбора ГОСТ 51592-2000

Условия транспортировки автомашина, сумка-холодильник

Условия хранения

Проба отобрана и доставлена: фельдшер Конюхова Л.А.

Дополнительные сведения исследования: по Сан ПиН 2.1.4.1175-02

Лицо, ответственное за оформление данного протокола Т.М. Щербакова  
подпись ФИО

Руководитель (заместитель) ИЛЦ В.П. Багров.  
подпись ФИО

