

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**
Фактический адрес: 249010, Калужская область
г. Боровск, ул. Ленина, 30
Тел, факс: (48438) 446-20
Реквизиты: р/с 40501810600002000001 в УФК по
Калужской области (филиал ФБУЗ «Центр гигиены и
Эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе
л/ 20376U64510)
БИК 42908001 ИНН/КПП 4028033349/40030200

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ РОСС RU.0001.511978 от 28.06.13.

соответствует требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009
Срок действия аттестата аккредитации
с 28.06.13. по 28.06.18.

ПРОТОКОЛЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 857
04 сентября 2015 г.

Наименование пробы (образца) Питьевая вода из крана артскважины № 1

Дата и время отбора пробы (образца): 03.09.15. 10 ч.30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца) : 03.09.15. 11 ч.40. мин.

Цель отбора соответствие Сан ПиН 2.1.4.2496-09 «Питьевая вода. Гигиенические требования к
качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого
отбирались

пробы (образцы) : МО СП «деревня Похвиснево,

Тарусский район, Калужская область, д Похвиснево, ул. Центральная, 3
(наименование, юридический адрес)

Глава администрации Коняхина Ирина Александровна

Фιο, адрес государственной регистрации деятельности или адрес проживания)

Объект, где производился отбор пробы (образца) : Калужская область, Тарусский район,
д.Похвиснево, питьевой водозабор
(наименование, фактический адрес)

Код пробы (образца)

857.01.1.2.15.

Изготовитель

Дата изготовления Номер партии

Объем партии 1,0 л Тара, упаковка : пластиковая бутылка

НД на методику отбора ГОСТ Р 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб; ГОСТ
31862 - 2012 «Вода питьевая. Отбор проб»

Условия транспортировки : автомашина, термоконтейнер

Условия хранения : в соответствии с НТД

Дополнительные сведения: Поручение ТОУ РПН № 481 от 21.08.15.

Лицо, ответственное за оформление данного протокола

подпись

Т М: Щербакова

ФИО

Руководитель (заместитель) ИЛЦ

подпись

ФИО

В.П. Багров.

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть частично или полностью воспроизведен без
письменного разрешения ИЛЦ

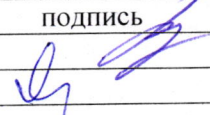

Код пробы (образца) **857.01.1.2.15****СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ**

наименование	Заводской №	№ свидетельства о поверке	Срок поверки до:
КФК-3	0000964	2/8717	08.12.15
Весы ВЛР-200г	П557	4/4545	29.12.15
pH-метр «Cheeker»	1903	2/8718	08.12.15

Протокол № 857 от 04.09.15**ВОДА ИЗ СКВАЖИНЫ****САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гиг. норматив, величина допустимого уровня (не более)	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1	Запах	0	2	Баллы	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0	2	Баллы	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	2,6±0,8	20	Град.	ГОСТ 31868-12
4	Мутность (по коалину)	0,33±0,06	1,5	Мг/л	ПНДФ 14.1:2.4.213-05
5	Водородный показатель	7,49	В пределах 6-9	Единицы pH	ПНДФ 14.1:3.121-97
6	Окисляемость	1,28±0,2	5,0	Мг/л	ПНДФ 14.1:4.154-99
7	Жесткость	4,8±1,0	7,0 (10,0)	Град. жесткости	ГОСТ Р 52407-05
8	Железо общее	2,87±0,5	0,3	Мг/л	ГОСТ 4011-72
9	Азот аммонийный	0,79±0,12	1,5	Мг/л	ГОСТ 4192
10	Азот нитритный	Менее 0,003	3,3	Мг/л	ГОСТ 4192
11	Азот нитратный	Менее 0,1	45	Мг/л	ГОСТ 18826
12	Фтор	0,41 ±0,06	1,5	Мг/л	ГОСТ 4386-81
13	Хлориды	14,0 ±2,1	350,0	Мг/л	ГОСТ 4245-72
14	Кальций	98,4±24,2	100,0	Мг/л	ПНДФ 14.1:2.95-97
15	Магний	9,12±2,3	50,0	Мг/л	
16	Медь	0,006	1,0	Мг/л	ГОСТ 4388-72
17	Щёлочность	5,8±0,7		Моль/л	
18	Марганец	Менее 0,001	0,1	Мг/л	ГОСТ 4974-72

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	подпись
Фельдшер-лаборант	Куликова Т.Ф.	
Врач-лаборант, эксперт	Ларионова Т.Д.	

УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ

Температура, С	Относительная влажность, %
20,0	78,0

Общее количество страниц : страница

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

к протоколу лабораторных исследований № 857 от 04.09.15.

Данный образец по исследуемым показателям не соответствует требованиям Сан ПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества» (превышает количественное содержание железа).

Врач-эксперт по общей гигиене

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



Т.М. Щербакова

подпись

Т.М. Щербакова

ФИО

В.П. Багров

В.П. Багров.

ФИО

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец, подлежит частичному или полному воспроизведению только с письменного разрешения ИЛЦ