

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В БОРИСОГЛЕБСКОМ ГОРОДСКОМ ОКРУГЕ, ГРИБАНОВСКОМ, НОВОХОПЁРСКОМ,
ПОВОРИНСКОМ, ТЕРНОВСКОМ РАЙОНАХ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический адрес: 397160, Воронежская обл., г. Борисоглебск, ул. Ленинская, 88

e-mail: postmaster@higiene1.vsi.ru Телефон, факс: 6-31-22, 6-27-33

ОКПО 01661241, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/360402001



Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510642 от 10 октября 2012 г. Действителен до 10 октября 2017г.
Дата включения в реестр 04.03.2014г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №3683 П
от «10» мая 2016г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода подземного источника водоснабжения

ЗАКАЗЧИК: МКУ «Служба благоустройства», Волгоградская область, Нехаевский район, п.Роднички, ул.Октябрьская,1.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 26 апреля 2016г. 10 час. 00 мин.

ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 26 апреля 2016г. 16 час. 00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ: 26 апреля 2016г.- 10 мая 2016г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: на 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» (п.3.5, 3.4.1), ГН 2.1.5.1315-2003 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛАСЬ ПРОБА (ОБРАЗЕЦ): МКУ «Служба благоустройства», Волгоградская область, Нехаевский район, п.Роднички, ул.Октябрьская,1.

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): подземный источник водоснабжения (скважина №5750), МКУ «Служба благоустройства», Волгоградская область, Нехаевский район, п.Роднички, ул.Октябрьская,1.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): АР3683 2П1

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: проба отобрана Григорьевой Е.П., врачом по общей гигиене в присутствии Зуева В., директора МКУ «Служба благоустройства». Акт отбора проб №579 от 26.04.2016г., договор №193 от 29.01.2016г.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

А.В.Осипенко

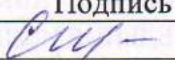
Руководитель (заместитель) ИЛ:

С.В.Милашова

М.П.

Санитарно-гигиенические исследования				
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований единицы измерений	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК), не более; единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Запах	0 баллов	2 балла	ГОСТ 3351-74
2	Привкус	0 баллов	2 балла	ГОСТ 3351-74
3	Цветность	<5,0 градуса	20 градусов	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
4	Мутность	<1,0 ЕМФ	2,6 ЕМФ (единицы мутности по формазину)	ГОСТ 3351-74
5	Водородный показатель	8,16±0,20 единиц pH	6-9 единиц pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
6	Общ.минерализ (сух.остаток)	- (346,2±41,5 мг/дм³(л))	1000,0 мг/л	ГОСТ 18164-72
7	Жесткость общая	3,6±0,5 мг-экв./л (°Ж)	7,0 мг-экв./л	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
8	Окисляемость перманганатная	1,42±0,28 мг/дм³(л)	5,0 мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99

ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	И.Н.Семенова	

Протокол испытаний №3683 П

Общее количество страниц 2: страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ