

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области»
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: ул. Сергея Рахманинова, 5а, г. Тамбов, 392000 тел. (4752) 72-64-37; факс (4752) 72-64-37
Реквизиты: ОКПО 71258469 ОГРН 1056882298901 ИНН/КПП 6829012023/682901001
УФК по Тамбовской области (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тамбовской области» л/сч 20646U61400) р/сч 40501810468502000001 Отделение Тамбов. г. Тамбов БИК 046850001

АТТЕСТАТ

Аккредитации испытательной лаборатории (центра)
№ РОСС.RU.0001.510686

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ
А.И. Суворин



2017 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3426 от 6 июня 2017 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Администрация Голынщинского сельсовета Кирсановского района Тамбовской области

2. Юридический адрес: Тамбовская область, Кирсановский р-н, с. Голынщина, дом 79

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая из артезианской скважины

4. Место отбора: Тамбовская область, Кирсановский район, пос. Моршань, в районе д. 133, артскважина № 8199

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 17.05.2017 09:00

Ф.И.О., должность: Кипчатова Н.А., Глава администрации

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.05.2017 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 223 от 08.02.2017 заявка № 2.Р.17 от 07.02.2017

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",

СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)".

8. Код образца (пробы): 8.17.3426 1

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Радиометр альфа и бета-излучений РКБА-01 "Радэк"	166	№210-1348/15 от 17.12.2015	16.12.2017
2	Спектрометр-радиометр гамма и бета-излучений МКГБ-01 "Радэк"	166	№210-1347/15 от 17.12.2015	16.12.2017

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям