

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»
 (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»)
 Тамбовский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
 Юго-Восточного Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»

Адрес (фактический) 392000, г. Тамбов, Привокзальная пл. 7.
 Тел.(факс): (4752) 72-76-03, (4752) 70-22-96
 e-mail: Ses-Tambov@mail.ru
 ОГРН 1057101020816
 ИНН/КПП филиала : 7701351634/ 682902001

Федеральная служба по аккредитации
 АТТЕСТАТ аккредитации
 №РОСС RU.0001.22AG26
 Выдан 16 февраля 2015г
 Внесен в реестр аккредитованных лиц
 11 ноября 2014г

Утверждаю
 Заместитель руководителя ИЛЦ
 Т.И. Мурлыкина
 М.П.

ПРОТОКОЛ

испытаний (исследований)

№	1853-08/2017	от	« 08 »	декабря	2017 г.
---	--------------	----	--------	---------	---------

1. Наименование объекта (образца)		Вода питьевая источника централизованной системы водоснабжения				
2 Код образца	01853.08.1.2.12.17					
3. Время и дата отбора	9	час.	40	мин.	« 07 » 12 2017г.	
Время и дата доставки	12	час.	00	мин.	« 07 » 12 2017г.	
Ф.И.О., должность отобравшего образец		Ген.директор Козлов Р.В.				
Образец отобран в присутствии (Ф.И.О., должность) -						
4. Цель испытаний:	определение качества воды по санитарно – химическим и микробиологическим показателям на соответствие СанПиН 2.1.4.1074 – 01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»					
5. Наименование заказчика	ООО «ЖКХ Рассказовского района» Тамбовская область, Рассказовский район, с. Платоновка, ул. Первомайская, д. 20А					
6. Место отбора образца	ООО «ЖКХ Рассказовского района» Тамбовская область, Рассказовский район, с. Дмитриевщина артскважина № 5537					
7. Тип отбираемого образца : точечный						
8. НД на метод отбора:	ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».					
9. Дополнительные сведения (основание):	Производственный контроль Договор № 37 от 30.01.2017г Проба отобрана в чистую стерильную емкость из стекла с плотно закрывающейся резиновой пробкой в объеме 1,5л. Доставлена автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементом (t+4 ⁰ С)					
10. Средства измерений : Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ №53ВИ1899. Первичная поверка до 13.12.17г.						
Лицо ответственное за оформление данного протокола:				Пом. врача по общей гигиене Агеева Т.Г.		



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

Тамбовский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»
392000, г. Тамбов, Привокзальная площадь, 7. Тел (факс) (4752)-72-76-03
e-mail: Ses -Tambov@mail.ru ОГРН 1057101020816 ИНН/КПП филиала : 7701351634/ 682902001

Аккредитованный орган инспекции
Юго-Восточного Дорожного филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту»
(Аттестат аккредитации RA.RU.710110 выдан 27.06.2017г)
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 26.11.2015г

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель технического директора органа
инспекции Юго-Восточного Дорожного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии по
железнодорожному транспорту»


Мурлыкина Т.И.
« 12 » 12 2017г.
м.п.

Регистрационный № 1281 / 67 /08 от 12.12. 2017г.

Экспертное заключение

по результатам гигиенической оценки исследований (испытаний)
по протоколу лабораторных испытаний № 1853- 08/2017 от 08.12. 2017 г.

1. Наименование объекта (образца) исследования :
ООО «ЖКХ Рассказовского района» Тамбовская обл. Рассказовский район,
с.Платоновка, ул.Первомайская, д.20А

Вода питьевая источника централизованной системы
водоснабжения

2. НД в соответствии с которым проводится экспертиза:

СанПиН 2.1.4. 1074 – 01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды
централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения.»

Заключение :

Исследованная проба питьевой воды по цветности 29,0⁰ (при норме 20⁰) и
содержанию железа (суммарно) 0,62 мг/дм³ (при норме не более 0,3 мг/дм³) не
соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074 - 01 «Питьевая вода. Гигиенические
требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения.
Контроль качества»

По микробиологическим показателям исследованная проба питьевой воды
соответствует СанПиН 2.1.4.1074- 01

Врач по общей гигиене _____ Т.И.Мурлыкина