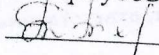


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
ФБУЗ « Центр гигиены и эпидемиологии в Курганской области»  
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Курганской области в Варгашином, Лебяжьеvском,  
Мокроусовском районах»

### АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 640006, г. Курган, ул. М.Горького, 170  
Почтовый адрес: 641230, Курганская область,  
Варгашинский район, р.п. Варгаши, ул. Комсомольская, 42.  
Телефон, факс: 8 (35233) 21132  
ОКПО 01930480  
ОГРН 1054500008925  
ИНН/КПП 4501113468/ 450502001

Реквизиты аттестата аккредитации:  
Номер аттестата аккредитации: № РОСС RU.0001.513036  
Дата регистрации аттестата: 30.10.2014

Утверждаю  
Руководитель ИЛЦ филиал ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Курганской области в  
Варгашином, Лебяжьеvском,  
Мокроусовском районах»  
 Терентьева Л.Д.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1440 от 6 октября 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ИП Геков В.А.
2. Юридический адрес: Курганская область, Мокроусовский район, с. Мокроусово, ул. Советская, 39
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованных систем
4. Место отбора: Водоразборная колонка №184, Мокроусовский район, с. Мокроусово
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 05.10.2016 с 09:15 до 09:20  
Ф.И.О., должность: Чугунова Ю. И. помощник врача эпидемиолога  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.10.2016 14:00  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах."
6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 9 от 22.10.2015
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."
8. Код образца (пробы): 01.16.1440
9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Электронные весы серии HL-400	H 901000877	142070	22.06.2017
10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям.

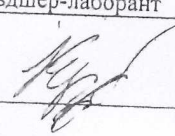
## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 05.10.2016 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 1440					
дата начала испытаний 05.10.2016 14:10 дата выдачи результата 06.10.2016 10:40					
1	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружены в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	ОМЧ	КОЕ/мл	8	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружены в 100 мл	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный за проведение испытаний					

фельдшер-лаборант

Стрекова Л. Ю

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

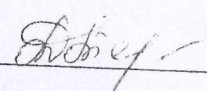


Кузнецов П. И. инженер

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 1440 "Вода питьевая централизованных систем" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3. СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Специалист, ответственный за заключение:



Терентьева Л. Д. Эксперт по общей гигиене