

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области в г.Камышин, Камышинском, Котовском, Жирновском, Руднянском районах»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б
тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67
Фактический адрес: 403874, г.Камышин,
ул. 22 Партсъезда, д.10, помещение 2
Телефон, факс: (84457) 9-41-15,
ОКПО 76879420, ОГРН1053443007287
ИНН/КПП 3443063870/343602001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510377
Срок действия с 15 июля 2013 г.
по 15 июля 2018 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

✓ № 303 от «06» марта 2014г.

1. Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованных систем водоснабжения
(наименование пробы в соответствии с НД, модель или марка мед. оборудования)
2. Заказчик : МУП ЖКХ Камышинского района, г.Петров Вал, договор №111-14 от 11.02.2014г.
(наименование надзорного органа или организации, № предписания, определения, приказа УРПН, ВЦП, № договора)
3. Пробы (образцы) направлены: отделением по обеспечению санитарного надзора ФФБУЗ «ЦГиЭ Волгоградской области в г.Камышин, Камышинском, Котовском, Жирновском, Руднянском районах»
(подразделение ФБУЗ, филиал, наименование организации)
4. Дата и время отбора пробы (образца) 05.03.2014 09-30
5. Дата и время доставки пробы (образца) 05.03.2014 11-30
6. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МУП ЖКХ Камышинского района, г.Петров Вал, ул.Терешковой, д.50
(наименование и юридический адрес, ФИО и адрес проживания)
7. Место, где производился отбор проб(образца): (ВРК по ул.Фрунзе)- МУП ЖКХ Камышинского района, г.Петров Вал
(фактический адрес, наименование предприятия (организации))
8. Код пробы (образца) ПК 303
9. НД, регламентирующее объем испытаний СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству питьевой воды централизованных систем водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
10. НД на методику отбора: ГОСТ 31862 -2012 «Вода питьевая. Отбор проб»
ГОСТ 53415 – 2009 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»

11. Дополнительные сведения:

Изготовитель: _____

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д., указывается при необходимости))

Дата изготовления: _____ Номер партии: _____ Объем партии: 1,5 литра; 1,0 литра
(указывается при необходимости)

Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка; пластиковая бутылка ПЭТ

Условия транспортировки: автотранспортом (термоконтейнер)

Условия хранения: соблюдены

Пробы (образцы) отобраны: инженером технологом Тугариновой М.Н.

(должность, ФИО)

Лицо ответственное за оформление протокола: _____

подпись

Смушкина Н.В.

Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛЦ: _____

подпись

Коваленко А.Ю.

Ф.И.О.

(либо лицо с правом подписи (Приказ о делегировании полномочий): _____

подпись

Ф.И.О.

М.П.



Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФФБУЗ «ЦГиЭ в Волгоградской области в г.Камышин, Камышинском, Котовском, Жирновском, Руднянском районах».
Данные результаты относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.

Код пробы: ПК-303

Наименование пробы (образца): вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Дата и время доставки пробы (образца) 05.03.2014г. 11⁵⁵

Регистрационный номер пробы в лабораторию 44


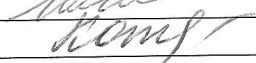
РЕЗУЛЬТАТЫ ХИМИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Погрешность, чувствительность метода	Норматив* (при наличии)	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Запах	баллы	0	(0-5)	2	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	1	(0-5)	2	ГОСТ 3351-74
Цветность	град.	5	$\pm 2,5$; (5-70)	20	ГОСТ Р 52769-2007
Мутность	мг/дм ³	1,1	$\pm 0,2$; (0,5-5)	1,5	ГОСТ 3351-74

*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.

Дата выдачи результата испытаний: 06.03.2014г.

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-лаборант	Пунегова И.И.	
Лаборант	Котельникова Е.А.	

Ф.И.О. заведующего лабораторией



Подпись Тимошенко М.Н.

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области в городе Камышин, Камышинском, Котовском, Жирновском, Руднянском районах»
Данные результаты относятся только к пробам (образцам) прошедшим испытания.


Код образца (пробы): ПК-303
 Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованных систем водоснабжения
 Дата и время доставки пробы (образца): 05.03.2014 г., 11.30
 Регистрационный номер пробы в лаборатории: 166


МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив *	НД на методы испытаний
1	3	4	5	6
ОМЧ	КОЕ/см ³	0	50	МУК 4.2.1018-01
ОКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружены	не допускаются	
ТКБ	КОЕ/100 см ³	не обнаружены	не допускаются	

СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Зав. бак. лабораторией	Леденцов А.А.	

Ф.И.О. заведующего лабораторией Леденцов А.А. Подпись 

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
 Данные результаты относятся только к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Дата выдачи результата испытаний: 05.03.2014 г. Общее количество страниц 1 : страница

Код пробы: ПК 303

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованных систем водоснабжения

Дата и время доставки пробы (образца): 05.03.14 11ч.55м.

Регистрационный номер пробы в лаборатории: № 28


РЕЗУЛЬТАТЫ ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ:

Определяемые показатели	Результат	Норматив* (при наличии)	НД на методы испытаний	Оценка показателя паразитарной безопасности (патогенность)
1	2	3	4	5
Цисты патогенных кишечных простейших	Цисты патогенных кишечных простейших не обнаружены	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04	

* СанПиН 2.1.4.1074-01

Дата выдачи результата испытаний: 05.03.14

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Лаборант	Новичкова А.М.	

Ф.И.О. заведующего лабораторией:

Леденцов А.А.

Подпись

