

№ 865

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области

Территориальный отдел

в Ленинском районе и Верх-Исетском районе города Екатеринбург

адрес: 620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мичурина, дом 91

тел. (343)350-21-64, E-mail: mail_16@66.rosпотребнадзор.ru

ОКПО 77149652, ОГРН 1056603541565, ИНН/КПП 6670083677/667001001

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

о назначении административного наказания

г. Екатеринбург

№ 304/16 от 04.04.2012 г.

место вынесения постановления

Заместитель главного государственного санитарного врача по Ленинскому району и Верх-Исетскому району города Екатеринбурга, заместитель начальника Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в Ленинском районе и Верх-Исетском районе города Екатеринбурга Ольга Леонидовна Лосевская

в присутствии

Шамгулова Т.В. по доверенности №66 от 3.04.2012

рассмотрев дело об административном правонарушении, совершенном
Закрытым акционерным обществом "Управляющая компания "Верх-Исетская"

Закрытое акционерное общество
«Управляющая компания "Верх-Исетская"»

Входящий № 3563

04 АПР 2012

Канцелярия 212.45.05

юридический адрес Свердловская область, г. Екатеринбург, Посадская ул., 28а

фактический адрес

(если он известен)

| | | | |
|-----------|----------------------|----------------------------------|---------------|
| ОКПО | 94362608 | ОКВЭД | 70.32.1 |
| ИНН | 6658226537 | ОГРН | 1069658030045 |
| р/счет | 40702810900010003404 | БИК | |
| корр/счет | | дата государственной регистрации | 26.02.2006 |

Руководствуясь п.1) ч.1 статьи 28.1 КоАП РФ, 15.03.2012 г. были непосредственно обнаружены достаточные данные указывающие на наличие события административного правонарушения, предусмотренного ст. 6.3 КоАП РФ «нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения выразившееся в нарушении действующих санитарных правил и гигиенических нормативов, невыполнении санитарно-гигиенических и противоэпидемических мероприятий», а именно: при рассмотрении поступившей информации от ЦЕЭ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области» информации - протокола № 3766 к от 15.03.2012 г лабораторных испытаний температуры горячей воды в кране раковины квартиры №359 жилого дома по адресу: г. Екатеринбург, ул. М. Жукова, 10, исследованной в рамках рассмотрения поступившего письма главного федерального инспектора в Свердловской области с приложением обращения гражданина Захарова М.М., проживающего по указанному адресу с жалобой на низкую температуру горячей воды в квартире, выявлено несоответствие качества горячей воды в разводящей сети квартиры требованиям санитарных правил и норм по показателю «температура» - 50 град. С (при норме 60-75 град. С), что подтверждено протоколом лабораторных испытаний качества горячей воды №3766 к от 15.03.2012 г., выданным аккредитованным ИЛЦ Центрального Екатеринбургского Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области». Не обеспечены условия эксплуатации указанного жилого дома исключающие возможность возникновения и распространения инфекционных болезней, в частности, предупреждение размножение и распространение в горячей воде высококонтагиозных инфекционных возбудителей вирусного и бактериального происхождения, которые могут размножаться при температуре ниже 60 градусов Цельсия, в их числе - Legionella pneumophila.

возникшие вследствие этого правонарушения

что является нарушением:

статья 19 Федерального закона №52 -ФЗ от 30.03.1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

Статья 19 Федерального закона №52 -ФЗ от 30.03.1999 г. «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»: Санитарно-эпидемиологические требования к питьевой воде, а также к питьевому и хозяйственно-бытовому водоснабжению:

П. 1. Питьевая вода должна быть безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства.

СанПиН 2.1.4.2496-09 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения (изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества»).

П. 2.2. Горячая вода, поступающая к потребителю, должна отвечать требованиям технических регламентов санитарных правил и нормативов, определяющих ее безопасность.

П. 2.4. Температура горячей воды в местах водоразбора независимо от применяемой системы теплоснабжения должна быть не ниже 60°C и не выше 75°C.

и влечет административную ответственность по статье 6.3 КоАП РФ
Закрытое акционерное общество «Управляющая компания «Верх-Исетская» при осуществлении деятельности по управлению эксплуатацией жилого фонда обладало всеми необходимыми знаниями и возможностями для соблюдения законодательства РФ, должно было и могло принять все зависящие меры к недопущению нарушений, обязанность по соблюдению установленных требований возложена на Закрытое акционерное общество «Управляющая компания «Верх-Исетская», однако, Закрытое акционерное общество «Управляющая компания «Верх-Исетская» должным образом и с надлежащей осмотрительностью не отнеслось к выполнению своих обязанностей, возлагаемых законодательством РФ.

Закрытым акционерным обществом «Управляющая компания «Верх-Исетская» не приняты своевременные и достаточные меры, направленные на выполнение требований, установленных действующим законодательством РФ, санитарными правилами и нормами (своевременное устранение причины несоответствия температуры горячей воды в кране раковины на кухне квартиры 359 жилого дома по адресу: г. Екатеринбург, ул. М. Жукова, 10) в связи с чем, жителю данной квартиры приходилось неоднократно обращаться в различные надзорные органы, не ведется претензионно-исковая работа в отношении поставщика ресурса (горячая вода), что свидетельствует о вине Закрытого акционерного общества «Управляющая компания «Верх-Исетская» в совершении данного правонарушения.

С учетом указанных обстоятельств, Закрытым акционерным обществом «Управляющая компания «Верх-Исетская» при осуществлении деятельности совершено административное правонарушение ответственность за которое предусмотрена статьей 6.3. КоАП РФ

Учитывая совершение административного правонарушения
В соответствии с ст. 23.13, Статья 6.3 КоАП РФ Верхов

Постановил:
подвергнуть Закрытое акционерное общество "Управляющая компания "Верх-Исетская"
административному взысканию в виде предупреждения

Настоящее постановление может быть обжаловано вышестоящему должностному лицу либо (после чего) в суд. Постановление может быть обжаловано в течение 10 суток со дня вручения или получения его копии.

Штраф вносится в 30-дневный срок с момента вступления постановления в законную силу на счет № 40101810500000010010

Наименование банка: ГРКЦ ГУ Банка России по Свердловской обл. г.Екатеринбург, БИК 046577001, ИНН 6670083677 КПП 667001001. Наименование получателя платежа: УФК по Свердловской области (Управление Роспотребнадзора по Свердловской области)

Код бюджетной классификации 14111628000016000140

ОКАТО 65401000000

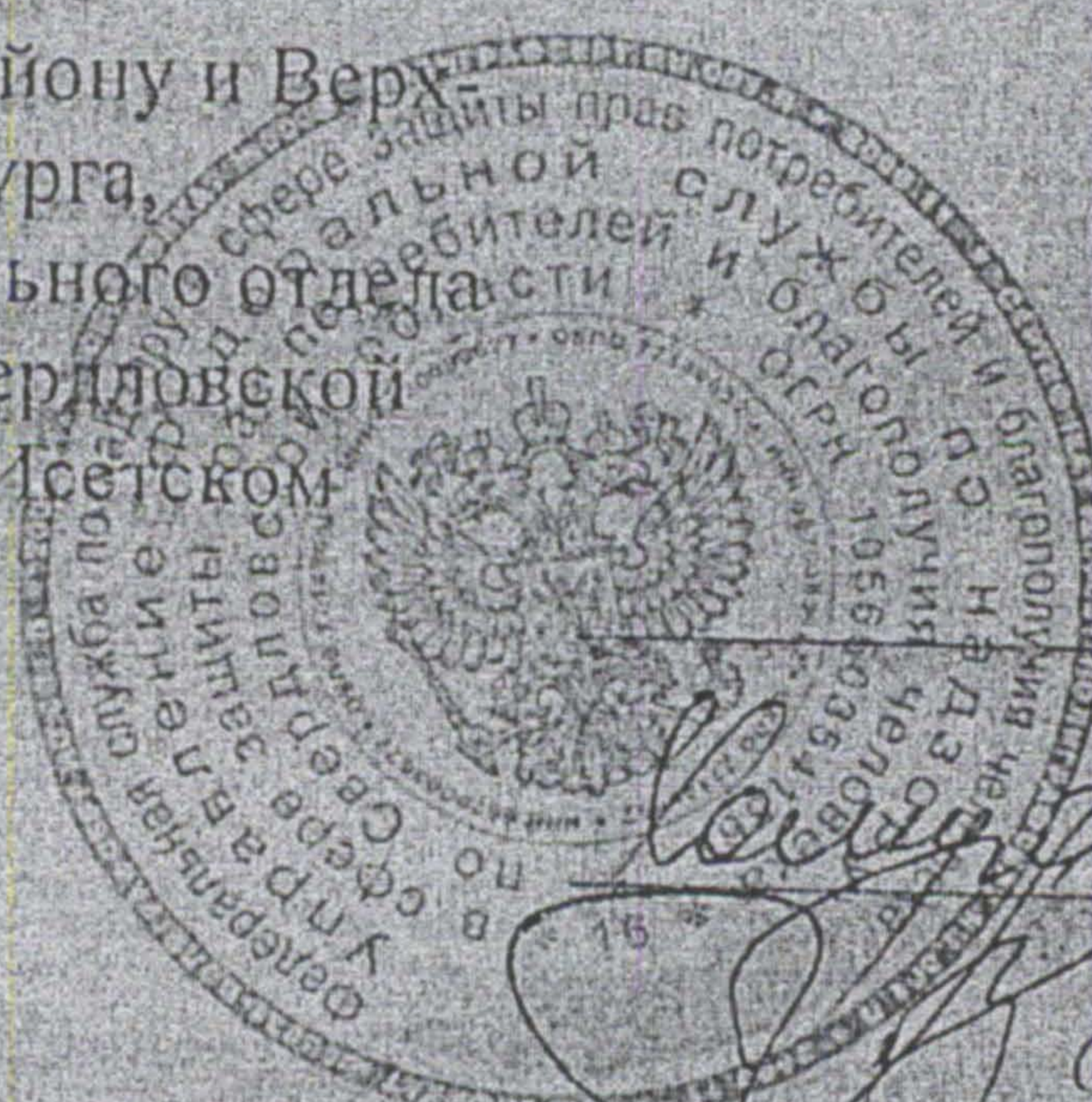
Постановление вступает в законную силу по истечению 10 суток с момента его вручения, если оно не было обжаловано или опротестовано.

В соответствии с п.1 ст.20.25 КоАП РФ неуплата административного штрафа в срок влечет наложение штрафа в двукратном размере суммы неуплаченного административного штрафа либо административный арест на срок до 15 суток.

При неуплате административного штрафа постановление направляется для исполнения в принудительном порядке в соответствии со ст. 32.2 КоАП РФ в Управление Федеральной службы судебных приставов по Свердловской области.

Постановление вступило в законную силу 20 г.

Заместитель главного государственного санитарного врача по Ленинскому району и Верх-Исетскому району города Екатеринбурга, заместитель начальника Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Свердловской области в Ленинском районе и Верх-Исетском районе города Екатеринбурга



О. Л. Лосевская

Постановление получил

Отметка о высылке постановления заказным письмом

20 г. № _____ квитанции

Отметка о неуплате штрафа _____

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии
в Свердловской области» в Ленинском районе и Верх-Исетском районе города Екатеринбурга
(Центральный Екатеринбургский Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской
области»)

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр (ИЛЦ)

Юридический адрес: Отдельный пер. 3, г. Екатеринбург, 620078, тел.: (343) 374-13-79 факс: (343) 374-47-03
e-mail: mail@66.rospotrebnadzor.ru; <http://www.66.rospotrebnadzor.ru>
ОКПО 77149652, ОГРН 1056603541565, ИНН/КПП 6670083677 / 667001001
Фактический адрес: Мичурина ул., д. 91, г. Екатеринбург, 620075, Тел (343) 350-21-64, факс (343) 355-44-13
e-mail: mail_16@66.rospotrebnadzor.ru; <http://ek.66.rospotrebnadzor.utk.ru>
ОКПО 77145387, ОГРН 1056603530510, ИНН/КПП 6670081969/667202001

юр. отдел
ОПК
Давыдовой Л.К.
Диле учета в работе
информационно
Роспотребнадзор

АТТЕСТАТ "Системы" № ГСЭН.RU.ЦОА.069.05

от 09 декабря 2009 г.
зарегистрирован в Госреестре

№ РОСС.RU.0001.510273 от 09 декабря 2009 г.

Действителен до 09 декабря 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача
Центрального Екатеринбургского Филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Свердловской области»,
Зам. руководителя ИЛЦ
Е. В. Верник

13.04
2012
М.П.
Савошкиной
17.04.12

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4908-4913к от 30 марта 2012 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Закрытое акционерное общество "Управляющая компания "Верх-Исетская"

2. Юридический адрес: г. Екатеринбург, Посадская ул., 28а

3. Наименование образца (пробы):

- Проба № 4908 - вода горячая
- Проба № 4909 - вода горячая
- Проба № 4910 - вода питьевая распределительной сети
- Проба № 4911 - вода питьевая распределительной сети
- Проба № 4912 - вода горячая
- Проба № 4913 - вода горячая

4. Место отбора: Закрытое акционерное общество "Управляющая компания "Верх-Исетская" Жилые дома под управлением

- Проба № 4908 - г. Екатеринбург, М.Жукова ул., 10, кран на вводе в жилой дом
- Проба № 4909 - г. Екатеринбург, П.Тольятти ул., 3, кран на вводе в жилой дом
- Проба № 4910 - г. Екатеринбург, М.Жукова ул., 10, кран на вводе в жилой дом
- Проба № 4911 - г. Екатеринбург, П.Тольятти ул., 3, кран на вводе в жилой дом
- Проба № 4912 - г. Екатеринбург, М.Жукова ул., 10, кран раковины в кв. № 359
- Проба № 4913 - г. Екатеринбург, П.Тольятти ул., 3, кран раковины в квартире №34

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора:

- Проба № 4908 - 28.03.2012 09:55
- Проба № 4909 - 28.03.2012 10:27
- Проба № 4910 - 28.03.2012 09:50
- Проба № 4911 - 28.03.2012 10:23
- Проба № 4912 - 28.03.2012 09:40
- Проба № 4913 - 28.03.2012 10:15

Ф.И.О., должность: Семячкова Е. В. Помощник санитарного врача отдела экспертиз среды обитания и условий проживания

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.03.2012 13:20

НД на отбор проб:

Проба № 4908 - ГОСТ Р 51593-2000 "Вода питьевая. Отбор проб.", МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."

Проба № 4909 - ГОСТ Р 51593-2000 "Вода питьевая. Отбор проб.", МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-

Закрытое акционерное общество
«Управляющая компания «Верх-Исетская»
Входящий №
13 АПР 2012
3959
Канцелярия 212-45-05

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--------|---------------------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| 4 | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Стадухина Л. Л., Заведующий лабораторией контроля биологических факторов

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Образец поступил 28.03.2012 13:30

Регистрационный номер пробы в журнале 4911

дата начала испытаний 28.03.2012 13:40 дата выдачи результата 29.03.2012 13:51

| | | | | | |
|---|-------------------------|--------|------------|-----|-------------------|
| 1 | Запах | балл | 2 | 2 | ГОСТ 3351-74* |
| 2 | Привкус | балл | 2 | 2 | ГОСТ 3351-74* |
| 3 | Цветность | градус | 6,4±1,9 | 20 | ГОСТ Р 52769-2007 |
| 4 | Мутность (по каолину) | мг/дм3 | менее 0,58 | 1,5 | ГОСТ 3351-74* |

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Паниковский Г. В., Заведующий ЛКХФ, врач по общей гигиене

КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Образец поступил 28.03.2012 13:30

Регистрационный номер пробы в журнале 4911

дата начала испытаний 28.03.2012 13:50 дата выдачи результата 29.03.2012 10:50

| | | | | | |
|---|-----------------------|------|-------------|-----|-----------------------|
| 1 | Железо (Fe, суммарно) | мг/л | 0,070±0,021 | 0,9 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
|---|-----------------------|------|-------------|-----|-----------------------|

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Паниковский Г. В., Заведующий ЛКХФ, врач по общей гигиене

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 28.03.2012 13:30

Регистрационный номер пробы в журнале 4911

дата начала испытаний 28.03.2012 13:40 дата выдачи результата 30.03.2012 10:19

| | | | | | |
|---|---------------------------------------|-------------------|---------------|------------|-----------------|
| 1 | Колифаги | БОЕ/100 мл | не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общее микробное число | КОЕ/мл | 0 | 50 | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Общие колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |
| 4 | Термотолерантные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл | не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.1018-01 |

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Стадухина Л. Л., Заведующий лабораторией контроля биологических факторов

ПОКАЗАТЕЛИ ФИЗИЧЕСКИХ СВОЙСТВ

| | | | | | |
|---|------------------|----|------|---------|-----------------|
| 1 | Температура воды | °С | 61,5 | 60 - 75 | МУК 4.3.2900-11 |
|---|------------------|----|------|---------|-----------------|

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Образец поступил 28.03.2012 13:30

Регистрационный номер пробы в журнале 4913

дата начала испытаний 28.03.2012 13:40 дата выдачи результата 29.03.2012 13:52

| | | | | | |
|---|-----------|--------|------------------------|----|-------------------|
| 1 | Запах | балл | 3 балла запах органики | 2 | ГОСТ 3351-74* |
| 2 | Цветность | градус | 19,8±4,0 | 20 | ГОСТ Р 52769-2007 |

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Паниковский Г. В., Заведующий ЛКХФ, врач по общей гигиене

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

Е.В. Черняева

Черняева Е. В. Техник отдела приема и регистрации проб

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 4908 "вода горячая" не соответствует требованиям 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" по показателю Цветность.

Проба № 4909 "вода горячая" не соответствует требованиям 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" по показателю Сероводород.

Проба № 4910 "вода питьевая распределительной сети" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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"

Проба № 4911 "вода питьевая распределительной сети" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям 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"

Проба № 4912 "вода горячая" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"