

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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае в г. Спасск – Дальний»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Адрес (место нахождения):
Приморский край, г. Спасск – Дальний
ул. Кустовиновская, 3
телефон, факс: 8(42352)2-41-37
ОГРН: 1052542950130
ИНН/КПП: 2536153796/251003002

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU. 0001.517207
от 10. 10. 2012 г.
Действителен до 10. 10. 2017г

Испытательный центр несет ответственность за результаты испытаний, только в переданных на исследование образцах. Внесение изменений, полная или частичная перепечатка и тиражирование протокола без разрешения филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Приморском крае в г. Спасск – Дальний» запрещена

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 672 от «05» мая 2015 г**

Заявитель: КГУП «Примтеплоэнерго» филиал Михайловский»

Наименование образца (пробы): вода водопроводная горячая (из распределительной сети)

Юридическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): КГУП «Примтеплоэнерго» филиал Михайловский»

Юридический адрес: Приморский край, с. Михайловка, ул. Вокзальная, 25

Объект, где производился отбор пробы (образца): пищеблок

Фактический адрес: Приморский край, Хорольский район, пгт. Ярославский, ул. Школьная, 16

ФИО, должность лица, отобравшего и доставившего пробы: нач. Хорольского отдела Лебедева Н.В.

Дата отбора пробы (образца) 24.04.2015г

время отбора пробы (образца) 11:00

Дата доставки пробы (образца) 28.04.2015г

время доставки пробы (образца) 15:00

Основание для отбора проб: производственный контроль

Код пробы (образца)

672/04/15/01

Страна: Россия

Упаковка, маркировка: ПЭТ бутылка

Условия транспортировки: автотранспорт

Условия хранения: соблюдены

НД на продукцию и методы отбора проб: ГОСТ 31861-2012 « Вода. Общие требования к отбору проб». СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

НД на продукцию и методы отбора проб: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку: Сан ПиН 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»

Код протокола (образца)

672/04/15/01

Проба № 22

Объём пробы: 1,5 л

Дата отбора пробы: 24.04.15г. Время: 11-00ч Дата и время начала исследований: 28.04.15г. 15-30ч

Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Физико-химические показатели				
Запах	1	2	Баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	23,14±4,62	20	Град.	ГОСТ 3351-74
Мутность	2,07±0,41	2,6	Мг/л	ГОСТ 3351-74
Водородный показатель, рН	7,15±0,01	6-9	Ед.РН	ГОСТ 8.134-98
Железо	0,30±0,07	0,3	Мг/л	ГОСТ 4011-72
Жесткость общая	3,28±0,49	7	Град.	ГОСТ 31954-2012

Исследования проводил: инженер по охране окружающей среды

Анисимова Н.В.

Мнение: по исследованным показателям доставленный образец (по цветности) не СООТВЕТСТВУЕТ Сан ПиН 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»

Руководитель ИЛЦ



Клименко В.В.