

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50

тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700), р/сч 40501810965772300004 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248



RA.RU.510375



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае»
Руководитель ИЛЦ

13 февраля 2020 г.

Б. Г. Козлов

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2524

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Вкус и качество"

2. Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая из разводящей водопроводной сети

4. Место отбора: столовая ООО "Вкус и качество" в МАОУ "Гимназия № 7" г. Перми, 614014, Пермский край, г. Пермь, ул. Харьковская, д. 21 А, водопроводный кран на пищеблоке

5. Условия отбора, доставки

Время и дата отбора: 30.01.2020 г. 12:40

Ф.И.О., должность: Шарычева Т. А., помощник врача по гигиене детей и подростков

Условия доставки: соответствуют НД

Доставлен в ИЛЦ: 30.01.2020 14:15

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб", ГОСТ 31942-2012 (ИСО 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор № КМ00310- Рам/20 от 20.01.2020 г. Заявление(заявка) № 8477-ЦА от 27.12.2019 г.

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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. Код образца (пробы): х.б.20.2524


9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	pH-метр LEKI pH2	10-46003	16/33887 от 10.06.2019	09.06.2020
2	pH-метр pH-150МИ	7142	Паспорт ЗИ от 14.06.2019	13.06.2020
3	Спектрометр атомно-абсорбционный GBC Avanta SIGMA	A6762	16/81094 от 18.11.2019	17.11.2020
4	Спектрофотометр UNICO 1201	WP 0807183	16/14101 от 15.03.2019	14.03.2020

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Код образца (пробы) 2524					
Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 30.01.2020 14:55 дата выдачи результата 03.02.2020 10:00					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	6±2	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Код образца (пробы) 2524					
Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 30.01.2020 14:55 дата выдачи результата 03.02.2020 10:00					
1	Водородный показатель (pH)	ед. pH	7,6±0,2	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018)
2	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	менее 0,1	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 (изд.2010 г.)
Ответственный: Шардакова Л. О., зав. лабораторией					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 2524					
Испытания проведены по адресу: 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 дата начала испытаний 30.01.2020 14:40 дата выдачи результата 31.01.2020 15:37					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	6	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Лукьянцева С. А., зав. лабораторией					

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

 Шарычева Т. А., помощник врача по гигиене детей и подростков

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.

Окончание протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50
тел./факс (342) 239-34-09, факс (342) 239-34-11

ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»,
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810965772300004 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом

/  Корелова Т.В.

Подпись

(Ф. И. О.) 13 февраля 2020 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 2524 Э

по результатам лабораторных испытаний
(Протокол лабораторных испытаний № 2524 от 13 февраля 2020 г.)

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Вкус и качество"
2. Юридический адрес: Пермский край, г. Пермь, ул. Героев Хасана, д. 7 А
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая из разводящей водопроводной сети
4. Место, время и дата отбора: столовая ООО "Вкус и качество" в МАОУ "Гимназия № 7" г. Перми, 614014, Пермский край, г. Пермь, ул. Харьковская, д. 21 А, из в/крана на пищеблоке, 30.01.2020 г. 12:40
5. Дополнительные сведения: Договор № КМ00310- Рам/20 от 20.01.2020 г.
Заявление(заявка) № 8477-ЦА от 27.12.2019 г.
6. 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. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 2524 "Вода питьевая из разводящей водопроводной сети" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям п. 3.3., п. 3.4., п. 3.5. 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"

Врач по общей гигиене

 Кузнецова Г. Ф.