

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике"
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Удмуртской Республике" в городе Сарапуле
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: УР, г. Ижевск, ул. Кирова, 46
Фактический адрес: УР, г. Сарапул, ул. Азина, 29
Телефон, факс: (341-47) 4-03-90, 4-03-93
ОКПО 05342685. ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182702001

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ РОСС RU.0001.511011
зарегистрирован в Едином реестре
аккредитованных лиц 20.05.2015 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 3581 от 09.08.2018

Наименование пробы : Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Пробы направлены: Управление Роспотребнадзора по УР: УР, г. Ижевск, ул. Ленина, 106

ТОУ Роспотребнадзора по УР в городе Сарапуле, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Азина, 29

Дата и время отбора пробы : 06.08.2018 14 ч. 45 мин.

Дата и время доставки пробы : 06.08.2018 15 ч. 45 мин.

Сотрудник, отобравший пробы: Помощник врача по общей гигиене Лихачева Т.В.

Цель отбора: Плановый контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, в которого отбирались пробы :

МБОУ " Кулюшевская средняя общеобразовательная школа"

Удмуртская Республика , Каракулинский район, МО "Кулюшевское", с. Кулюшево, ул. Зеленая, 12

Объект, где производился отбор пробы :

ДОЛ с ДПД на базе МБОУ "Кулюшевская СОШ"

Удмуртская Республика , Каракулинский район, МО "Кулюшевское", с. Кулюшево, ул. Зеленая, 12

пищеблок в/р кран в горячем

Код пробы : БВ 12 18 969 1

Тара, упаковка: стерильная стеклянная емкость ПЭТ 1,5 л

1,5 л

НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012

ГОСТ 31861-2012

НД на объем лабораторных исследований 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"

Условия транспортировки: автотранспорт, термосумка с хладоэлементами +4 °С

Дополнительные сведения: пробы опломбированы, температура при доставке + 4 °С

Акт отбора: № 969 от 06.08. 2018 г.

Основание для отбора: предписание № 249 от 31.07. 2018 г.

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта: повар Литвишко Л.М.

Лицо ответственное за составление данного протокола

Руководитель (заместитель) ИЛЦ



Техник Романова М.М.

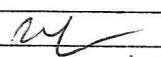

С.В. Пушин

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Протокол составлен в 4 экземплярах

общее количество страниц 3: страница 1

Код пробы: БВ 12 18 969 1

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата поступления пробы: 06.08.2018 15 ч. 50 мин.					
Дата начала исследования: 06.08.2018					
Дата окончания исследования: 08.08.2018					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Нитраты (по NO ₃)	1,46 ± 0,26	45	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4-95
2	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,02	3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2:4.3-95
3	Аммиак (по азоту)	0,111 ± 0,033	2	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
4	Хлориды	37,5 ± 6,8	350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	КФК-3-01 ЗОМЗ	1570811	св № 0-18439-2	08.11.2019	
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Врач-лаборант Чухланцева О.Б.					
Заведующая санитарно-гигиенической лабораторией врач-лаборант Вечтомова М.М.					

Код пробы: **БВ 12 18 969 1**

Бактериологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 06.08.2018 15 ч. 50 мин. Дата начала исследования: 06.08.2018 16 ч. 00 мин. Дата окончания исследования: 09.08.2018					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее микробное число	2	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	0	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
5	Патогенные бактерии кишечной группы	Не обнаружено	не допускается	в 1 л	МУК 4.2.1884-04
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Врач-бактериолог Решетникова Е.Н.					
Заведующая бактериологической лабораторией врач-бактериолог Пушина В.И.					