

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в УР" в г.Глазове

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Аттестат аккредитации

Адрес организации:
427621, Удмуртская республика, г.Глазов,
ул.Кирова, д.27а.
Телефон, факс: 8(34141)28437, 55825
ОКПО 05342708, ОГРН 1051800458962
ИНН/КПП 1831102821/182902001

Зарегистрирован в Госреестре:
№ РОСС RU.0001.511010
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 18 мая 2015 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 481 от 20.02.2018

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

МБОУ "Еловская ООШ". Пищеблок. (код пробы ХБ 18481141)

Пробы (образцы) направлены:

ТО Управления Роспотребнадзора по УР в г. Глазове. , УР, г. Глазов, ул. Кирова, 27 А.

Дата и время отбора пробы (образца): 19.02.2018 12 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 19.02.2018 15 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога
Чернова Н.Г.

Цель отбора:

Плановый контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

МБОУ "Еловская ООШ". , УР, Ярский район, с. Елово, ул. Школьная, д. 13.

Объект, где производился отбор пробы (образца):

МБОУ "Еловская ООШ". Пищеблок. , УР, Ярский район, с. Елово, ул. Школьная, д. 13.

Код пробы (образца):

ХБ 18481141

Тара, упаковка:

Стерильная стеклянная емкость 0,5л.

Пластиковая посуда 1,5л.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

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, изотермическая сумка.

Условия хранения:

T = 4 +/- 2 град.С

Основание для отбора: предписание от 25.01.2018 г. № 30

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

кладовщик Трефилова Л.В.

ВЦП:

Гигиена и здоровье

Лицо ответственное за составление протокола:

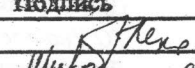
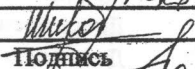
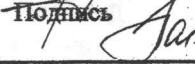
Помощник врача по общей гигиене Якимовец А.М.

Руководитель (заместитель):

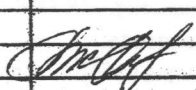
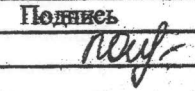
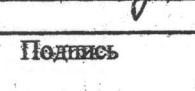
Гольдштейн С.Д.

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

Код образца (пробы): X.Б.18481141

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
Дата поступления пробы: 19.02.2018 15 ч. 00 мин.					
Дата начала исследования: 19.02.2018 15 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 20.02.2018					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	менее 1	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
6	Хлориды / привкус	15 ± 5	не более 350	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
7	Железо / Fe, суммарно	менее 0,1	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.					Подпись
Врач-лаборант Некрасова Е.С.					
Фельдшер-лаборант Широкова Н.С.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Касимова Н.М.					Подпись 

Код образца (пробы): X.Б.18481141

Микробиологическая лаборатория					
Дата поступления пробы: 19.02.2018 15 ч. 00 мин.					
Дата начала исследования: 19.02.2018 15 ч. 10 мин.					
Дата окончания исследования: 20.02.2018					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.					Подпись
Врач-бактериолог Полякова М.С.					
Фельдшер-лаборант Веретенникова Ж.А.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Овсянникова А.В.					Подпись 

Дата формирования: 20.02.2018