

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

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001, УФК по Республике Башкортостан (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» л/с 20016U66090), Расчетный счет: 40501810500002000002 в Отделение НБ – Республика Башкортостан г. Уфа, БИК 048 073 001, ОКПО 75824463, ОГРН 1050204212255

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории  
№ РОСС RU.0001.510408



А.И. Кобяков

2019

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 15801 от 28 мая 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Средняя общеобразовательная школа с. Дурасово муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан

2. Юридический адрес: 452141, Республика Башкортостан, Чишминский район, с. Дурасово, ул. Центральная, 46

3. Наименование образца (пробы): Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

4. Место отбора: МОБУ СОШ с. Дурасово муниципального района Чишминский район Республики Башкортостан. Республика Башкортостан, Чишминский район, с. Дурасово, ул. Центральная, 46. Водопроводный кран в пищеблоке

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 24.05.2019

Ф.И.О., должность: Кунафина Г.Х, технолог

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.05.2019 09:00

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Заявка № 01-5299-19 от 15.05.2019

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний:

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): 12.19.15801 12

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Система капиллярного электрофореза Капель-105М	1050	11/17526 от 22.11.2018	21.11.2019

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 24.05.2019 09:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 15801					
дата начала испытаний 24.05.2019 09:30 дата выдачи результата 28.05.2019 14:08					
1	Жесткость общая	°Ж	3,0±0,5	7	ГОСТ 31954-2012
2	Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	3,46±0,69	45	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99 (2013г.)
3	Сульфат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	69,97±7,00	500	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99 (2013г.)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Файзуллина З. К., врач по СГЛИ					

\*нижний предел определения по методике выполнения измерений

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

 Полянская Н. А., врач по СГЛИ

В пробе № 15801 значения исследованных показателей не превышают нормативные.