

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес:  
г. Тюмень, ул. Холодильная д.57  
Телефон, факс: 8(3452)20-50-06  
ОКПО 74757016, ОГРН 1057200617759  
ИНН/КПП 7203158959/720301001

Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU 0001.510119

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
**№ 02.22857 от 16.10.2018**

Наименование пробы (образца):

вода питьевая

Заявитель:

\* Каскаринское МУП ЖКХ

Тюменская область, Тюменский район, с. Каскара, ул. Школьная, 14а

Дата и время отбора пробы (образца): 11.10.2018 09 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы 11.10.2018 12 ч. 10 мин.

(образца):

ФИО, должность отобравшего пробы:

Мальшикин А.Н.

Цель исследования: По договору

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Распределительная водопроводная сеть. д. Янтык МАОУ Янтыковская СОШ (коридор, в/кран для мытья рук)

Код пробы (образца):

02.22857

НД на методику отбора:

отбор и доставка проб силами заказчика.

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".

Лицо ответственное за составление данного протокола:



Сергеева А.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

М.П.



Протокол составлен в 2 экземплярах

Микробиологическая лаборатория					Код образца (пробы):	02.22857
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований	
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01	
3	Общее микробное число	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01	
Средства измерений, сведения о государственной поверке						
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о поверке	Действителен до	
1	Термостат суховоздушный ТВ-80-1 (на +37 градусов С)	1 градус С	64	Аттестат № 4152/30180	07.06.2020	
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ (на +44 градуса С)	1 градус С	11270	Аттестат № 4152/30250	07.08.2020	
Исследования проводили:						
Должность, Ф.И.О.				Подпись		
Врач-бактериолог Габасова А.Б.						
Ф.И.О. заведующего лабораторией Сперанская Елена Владимировна				Подпись 		

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
3. Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Протокол составлен в 2 экземплярах

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тюменской области»  
625000, г. Тюмень, ул. Холодильная, 57. Тел / факс: 20-50-06.  
E-mail: tocgisen@fguz-tyumen.ru; http://www.fguz-tyumen.ru**

=====

**Экспертное заключение  
по результатам лабораторных исследований**

№ 02.22857 от 16.10.2018

Проба воды питьевой по исследованным показателям соответствует требованиям 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



А.С. Федотов