

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

Юридический адрес: 667010, Республика Тыва г. Кызыл,
ул. Калинина, д. 116;
Телефон: 8(39422)5-43-79, факс 8(39422)5-63-01
ОКПО: 01958337, ОГРН: 1051700509228
ИНН / КПП: 1701037811 / 170101001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510412
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 26.02.2014



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Республике Тыва»

Ш.В. Кандаурова Ш.В. Кандаурова

01.08.2023 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 3714-23 от 01.08.2023

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МБДОУ детский сад № 17 "Салгал" КВ г. Кызыла Республики Тыва

2. Юридический адрес: Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Пригородная, д. 6

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения (скважина)

4. Место отбора: МБДОУ детский сад № 17 "Салгал" КВ г. Кызыла Республики Тыва, Республика Тыва, г. Кызыл, ул. Пригородная, д. 6, пищеблок

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 25.07.2023 11:44

Ф.И.О., должность: Куулар Р. В., помощник врача по общей гигиене

Условия доставки: автотранспорт, термоконтейнер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.07.2023 13:18

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 4112 от 25.07.2023
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 28-пк от 19.01.2023

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 014.021.23.3714 1

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости Анион-4151	607	С-АШ/18-11-2022/206842200 от 18.11.2022	17.11.2023
2	Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	53ВИ1494	С-АШ/24-05-2023/256170902 от 24.05.2023	23.05.2024

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
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 25.07.2023 13:48 Регистрационный номер пробы в журнале 3714 дата начала испытаний 25.07.2023 13:48 дата выдачи результата 26.07.2023 13:51					
1	Запах	балл	0	не более 3	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус	2±1	не более 30	ГОСТ 31868-2012 п. 5
3	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Дупчур А. А., врач по санитарно-гигиеническим исследованиям					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 25.07.2023 13:48 Регистрационный номер пробы в журнале 3714 дата начала испытаний 25.07.2023 13:48 дата выдачи результата 26.07.2023 13:51					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,32±0,20	6,0 - 9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	294±35	не более 1500	ГОСТ 18164-72 п. 3.1
3	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм3	менее 0,1	не более 1,5	ГОСТ 33045-2014 п. 5
4	Нитриты	мг/дм3	менее 0,003	не более 3	ГОСТ 33045-2014 п. 6
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Дупчур А. А., врач по санитарно-гигиеническим исследованиям					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 25.07.2023 14:05 Регистрационный номер пробы в журнале 3714 дата начала испытаний 25.07.2023 14:15 дата выдачи результата 31.07.2023 10:15					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
2	Колифаги	БОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Казол А. О., врач-бактериолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Бай-Кара А. А., помощник врача по общей гигиене

Заведующая лабораторией бактериологических исследований, врач-бактериолог Мунгуш Т.А.
Врио заведующей лабораторией санитарно-химических исследований, химик-эксперт Ондар А.А.

конец протокола № 3714-23 от 01.08.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва»

АКТ ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ
от « 25 » 03 2023 г. № 4112

Наименование и адрес заявителя: МБДОУ детский сад №17 «Салгал» КВ г. Кызыла РТ, г. Кызыл, ул. Пригородная, д. 6

Вода централизованная:	Вода нецентрализованная	Вода бассейнов	Вода дистиллированная	Сточная вода
источник	скважина <input checked="" type="checkbox"/>	поверхность		
водопровод	глубочатый колодец	глубина		
распределительная сеть	шахтный колодец			

Адрес места отбора проб: МБДОУ детский сад №17 «Салгал» КВ г. Кызыла РТ, г. Кызыл, ул. Пригородная, д. 6

Точка отбора: МБДОУ

Основание для отбора проб:

Поручение УРПН от «__» _____ 2023 г. № _____ план, в/план, проф. визит
экспертиза на вид деятельности экспертиза ЛОУ проведение экспертизы

Приказ от «__» _____ 2023 г. № _____

Определение от «__» _____ 2023 г. № _____

Договор от «19» января 2023 г. №28-пк

Заявление от «__» _____ 2023 г. № _____

Предписание от «__» _____ 2023 г. № _____ УРПН по РТ план, в/план

НД на метод отбора: ГОСТ Р 59024-2020 ГОСТ 31942-2012 ГОСТ Р 58144-18

МР 0100/13609-07-34 МУК 4.2.2661-10 МУК 4.2.2314-08

Цель исследования:

1. Микробиологические показатели - 0,5 л 1,0 л
2. Санитарно-Химические показатели (обобщенные, физико-химические) 1,0 2,0
3. Паразитологические показатели - 1,0 л 3,0 л 10,0 л 30,0 л 50,0 л
4. Радиологические показатели - 1,0 л

Исследуемые показатели: согласно приложенной Программе лабораторных испытаний

Дата и время отбора от: 11:44 Время доставки пробы: 13:18

Дата и время отбора до: 11:48 Дата доставки пробы 25.07.23

Емкости для отбора проб: стеклянные стерильные пластиковые стеклянные

Условия транспортировки проб: автотранспорт, термоконтейнер.

Должность, ФИО, подпись, осуществляющих отбор проб: помощник санитарного врача Дурсаф Р.Б.

Должность, ФИО, лиц присутствовавших при отборе, и их подписи:

Фильднер Андрей-оси Дмитриевич Владиславович Андрей-оси

Должность, ФИО лица, принявшего пробу: нач. врача по РТ Байкара А.Т

Дата, время, регистрационный номер пробы 25.07.2023 13:18 5714

Акт составлен в 2х экземплярах.