

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Северная Осетия – Алания»
Юридический адрес: 362021, Республика Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. Николаева, 26 «а»
тел./факс 8 (8672)76 68 27 / 8 (8672)76 89 00 <http://www.fguz-osetia.ru> e-mail: vladses@mail.ru
ОКПО 75940502, ОГРН 1051500501854 ИНН 1516608203/КПП 151301001
Адрес места осуществления деятельности: 362021, Республика Северная Осетия – Алания,
г. Владикавказ, ул. Николаева, 26 «а»

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации № RA.RU. 710029 от 03.06.2015г.

Зарегистрирован в Единой национальной
системе аккредитации 24.04.2015г.

Действителен: бессрочно

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа инспекции,
зав. ОГ ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии
в РСО – Алания»



Дзиева О. В. Дзиева О. В.

Экспертное заключение № 321 ОГ от «18» февраля 2021г.
по результатам лабораторно-инструментальных исследований (измерений, испытаний) на протокол
лабораторных исследований № 857 от 18.02.2021г.

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена на основании: поручение № 15-00-03/64-513-2021
от 04.02.2021г.

Заказчик: Управление Роспотребнадзора.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая.

Дата и время отбора пробы (образца): «11» февраля 2021г. 10:40

Дата и время доставки пробы (образца): «11» февраля 2021г. 13:00

Цель отбора: 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».

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МБОУ СОШ № 19, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Церетели, 12.

Объект, где проводился отбор пробы (образца): МБОУ СОШ № 19, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Церетели, 12.

Материалы экспертизы: протокол лабораторных исследований № 857 от 18.02.2021г. ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РСО-Алания», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510841 от 05 октября 2015г.

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Заключение: образец 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 ОГДиП

Гониева З.Э.

Гониева З.Э.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Северная Осетия – Алания»

Юридический адрес: 362021, Республика Северная
Осетия – Алания, г. Владикавказ, ул. Николаева, 26 «а»
тел./факс 8 (8672)76 68 27 / 8 (8672)76 89 00
ОКПО 75940502, ОГРН 1051500501854
ИНН 1516608203/КПП 151301001
Место осуществления деятельности: 362021, Республика
Северная Осетия – Алания, г. Владикавказ,
ул. Николаева, 26 «а».

Ф 05 (ДП 02-11-05-2019)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 857
от «17» февраля 2021г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

Заказчик: Управление Роспотребнадзора по РСО-Алания.

Пробы (образцы) направлены: врачом ОГД и П ФБУЗ «ЦГ и Э в РСО-Алания» Магкаевой Л.В.

Дата и время отбора пробы (образца): 11 февраля 2021г. 10⁴⁰

Дата и время доставки пробы (образца): 11 февраля 2021г. 13⁰⁰

Цель отбора: на соответствие требований 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».

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МБОУ СОШ № 19, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Церетели, 12.

(наименование и юридический адрес)

Объект, где проводился отбор пробы (образца): МБОУ СОШ № 19, РСО-Алания, г. Владикавказ, ул. Церетели, 12.

(наименование и юридический адрес)

Код пробы (образца):

2.21.857.02.01.
8.21.857.02.02.

Изготовитель:

(наименование, фактический адрес, (страна, регион и т.д.))

Дата изготовления: _____ Номер партии: _____

Объем партии: 0,5л-стекло, 1,0л-полимерная, 0,5л-стекло.

Тара, упаковка: стеклянная бутылка

НД на методику отбора: ГОСТ 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».

Условия транспортировки: проба доставлена автотранспортом ФБУЗ «ЦГ и Э в РСО-А», в термосумке с охлаждающими вкладышами.

Условия хранения: -----.

Дополнительные сведения: внеплановое обследование по поручение от 04.02.2021г. № 15-00-03/64-513-2021.

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Сурхаева М.М.
ФИО

подпись

Главный врач,

руководитель (заместитель) ИЛЦ

подпись

А.К. Бутаев
ФИО

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	pH	7,7 ± 0,2	6,0-9,0		ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах(20 ⁰)	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Запах(60 ⁰)	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус(20 ⁰)	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность 0 ⁰	0 ⁰	20 ⁰	градусы	ГОСТ 31868-2012
6	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³ (по каолину)	ГОСТ Р 57164-2016
7	Окисляемость перманганатная мгО/ дм ³	0,56 ± 0,11	5,0	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
8	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	менее 0,1	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитриты	менее 0,002	3,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Хлориды	12,5	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
11	Железо	менее 0,05	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72

ФИО заведующего лабораторией

Дзагурова Л.О.

Подпись



Код образца (пробы)

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

Дата и время поступления образца в лабораторию: 11.02.2021г. 13ч.00мин.

Дата выписки образца: 12.02.2021г.

№	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№ 110	Общее микробное число	0	Не более 50	КОЕ/1,0мл.	МУК 4.2.1018-01
	Общие колиформные бактерии	0	Не допускаются	КОЕ/100,0мл.	
	Термотолерантные колиформные бактерии	0	Не допускаются	КОЕ/100,0мл.	
ФИО заведующая лабораторией <u>Бутаева Л.М.</u> Подпись 					