

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Хилокском районе»
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ
(Испытательная лаборатория)

Адрес:
673200, Забайкальский край, Хилокский район, город Хилок, улица Калинина, 14 б, литера А
Телефон, факс: 8(30237) 21-0-86
ОКПО 96251244, ОГРН 1057536032069
ИНН/КПП 7536058990/753601001

Аттестат аккредитации зарегистрирован в
Госреестре № РОССТУ.001.514829



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛ:
Соколова Т.Г.
М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 14.7/1.2.3-0713 от 30.04.2021 г.

Наименование образца испытаний: *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - вода из скважины № 1 с. Закульта, ул. Школьная 14а*

Наименование и адрес заказчика: *Администрация муниципального образования сельского поселения «Закультинское» ИНН 7538000579 , ОГРН 1057538004732 , 673200, Забайкальский край, Хилокский район, с/п «Закультинское», с. Закульта, ул. Школьная, 13*

Дата и время отбора образца (пробы): *28.04.2021 г. 12:00*

Дата и время доставки образца (пробы): *28.04.2021 г. 14:00*

Цель отбора: *Производственный контроль*

Основание для отбора: *Договор № 51 от 02.02.2021 г.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались образцы испытаний: *Администрация муниципального образования сельского поселения «Закультинское» 673200, Забайкальский край, Хилокский район, с/п «Закультинское», с. Закульта, ул. Школьная, 13*

Объект, где производился отбор образца испытаний, ведомственная принадлежность:

Администрация муниципального образования сельского поселения «Закультинское» (объект), 673200, Забайкальский край, Хилокский район, с/п «Закультинское», с. Закульта, ул. Школьная, 13

Код образца: *1.БС.2.0713.28.04.ПК*

Изготовитель:

Дата изготовления:

Объем партии:

Количество /объем для испытаний: *1,5л*

НД на методику отбора: *проба отобрана силами заказчика*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Условия проведения испытаний: *соответствуют нормативным требованиям*

Дополнительные сведения: *полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу*

Протокол характеризует исключительно испытанный образец и не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения ИЛ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Забайкальском крае в Хилокском районе»

Код образца (пробы): 1.БС.2.0713.28.04.ПК

Санитарно-гигиеническая лаборатория

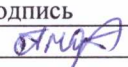
Дата поступления пробы: 28.04.2021 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 30 мин.

Дата окончания исследования: 29.04.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Нитраты (по NO ₃)	1,81 ± 0,36	45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
2	pH	8,0 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Хлориды	менее 10	350	мг/л	ГОСТ 4245-72
4	Окисляемость перманганатная	1,16 ± 0,23	5	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
5	Общая минерализация (сухой остаток)	234,0 ± 23,4	1000	мг/л	ГОСТ 18164-72
6	Жесткость общая	3,23 ± 0,16	7	°Ж	ГОСТ 31954-2012
7	Сульфаты	14,97 ± 2,99	500	мг/л	ГОСТ 31940-2012
8	Цветность	1,75 ± 0,53	20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Мутность	менее 0,58	1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт Андреевская М.С.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

Код образца (пробы): 1.БС.2.0713.28.04.ПК

Микробиологическая лаборатория

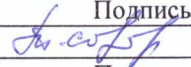
Дата поступления пробы: 28.04.2021 14 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 28.04.2021 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 29.04.2021

№ 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 (37)	6	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог Соколова Т.Г.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись