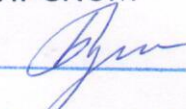


**ФБУ "ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В КРАСНОЯРСКОМ
КРАЕ"
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Утверждаю: 
Начальник ИЦ Бутенко Г.С.

Россия, г. Красноярск
660064

Аттестат аккредитации RA.RU.21ПТ95
действителен до: . . .

ул. Академика Вавилова 1А
тел. (391) 236-30-80

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 696 от 21.02.2018 на 1 листах

Заявление № от 12.02.2018

Заказчик: Юр. лицо Администрация Борского сельсовета Сухобузимского района Красноярского края	
663053	Красноярский край, п. Борск, ул. Юбилейная, 1 Сухобузимский район
Отбор произвел(а): Чикиркина И.В.	Дата отбора образца: 12.02.2018
НД на метод отбора: Образец отобран заказчиком	
Место отбора: п. Шилинка, ул. Школьная, 25	
Наименование образца:	Вода из скважины
Производитель: -	
Дата выработки:	Количество: 3 дм ³ /пластик
Дата поступления образца: 12.02.2018	Время поступления образца: 10:08
Дата проведения испытаний: 12.02.2018 - 19.02.2018	
Доп. сведения: *- вне области аккредитации	
НД, на соответствие которому испытывается образец: СанПин 2.1.4.1175-02 ГН 2.1.5.1315-03	

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№	Показатели испытаний	НД на методику испытаний	Нормы по НД	Факт. данные
1	Водородный показатель(pH)	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97	6,0-9,0	7.1
2	Запах, баллы	ГОСТ Р 57164-2016*	не более 2	1
3	Цветность, градусы	ГОСТ 31868-2012	не более 30	12.0
4	Мутность по стандартной шкале, ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05	не более 2,6	7.6
5	Окисляемость перманганатная, мг О/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99	не более 5,0	1.9
6	Жесткость общая, мг-экв/дм ³	ГОСТ 31954-2012	не более 7,0	5.4
7	Железо, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	не более 0,3	0.61
8	Марганец, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	не более 0,1	0.10

Ответственный за оформление протокола: Л. Н. Черкасова
Перепечатка и копирование только с разрешения ИЦ ФБУ "Красноярский ЦСМ"
Результаты выданы на представленный образец.



696