

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

(ГКУ «Испытательный центр»)

(ОКПО 61143593; ОГРН ИНН/КПП; 0278157011/027801001)

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

Телефон: 8(347)2237486, 2233148; электронный адрес: gkuic@bashkortostan.ru

Адреса места осуществления деятельности:

450059, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

453837, Россия, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Чайковского, 8

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AG55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. директора

ГКУ «Испытательный центр»

Бакиров Р.И.

3 декабря 2021 г.

**Протокол лабораторных испытаний**

№ 5 672/п от 3 декабря 2021 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики\*: Вода минеральная газированная обогащенная серебром "Красноусольская", ТМ "Красноусольская", ПЭТ тара, 3x1,5 л.

Нормативный документ на продукцию\*: ТУ 9185-001-73750045-11

Наименование и адрес заказчика: РОО ОЗПП "Консул" РБ, Юр.адрес: 453701, Башкортостан респ, Учалинский р-н, г. Учалы, улица Первостроителей, 4, оф. 5.. Фактический адрес: РБ, г.Учалы, ул. Строительная, д.6, каб.107

Место отбора пробы (образца)\*: ООО "Лента", РБ, г.Уфа, ул.Бельская, д. 706. Время отбора: 11 ч. 24 мин.

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 26 от 23 ноября 2021 г.

Дата отбора: 23.11.2021 г.

Условия доставки пробы (внешние условия)\*: соответствуют нормативной документации

Наименование изготовителя\*: ООО "Завод по добыче и розливу минеральных вод Башкортостана "Красноусольский", 453079, Россия, РБ, Гафурийский район, с.Курорта, ул.Мира,1а, РБ.Гафурийский район, с.Красноусольский. ул.Коммунистическая, д.15

Дата изготовления\*: 28.09.2021 г. /Срок годности/годен до: 12 месяцев Дата поступления в ИЦ: 23.11.2021 г., 14:30 ч.

Наименование поставщика\*: -, договор № -, ТГН №-

Дата(период) проведения испытания: 23.11.2021 г. - 03.12.2021 г.

Место проведения испытаний: ГКУ «Испытательный центр», г. Уфа, ул. Ст.Халтурина, 28, тел. (8347)223-31-48, 223-74-86, gkuic@bashkortostan.ru

Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям

Дополнительная информация: \* заполняется по сведениям заказчика

**Результаты испытаний:**

**Органолептические показатели.**

**Нормативный документ на метод испытания: ГОСТ 23268.1-91:**

Прозрачность - соответствует описанию

Цвет - соответствует описанию

Вкус и запах - соответствует описанию

**Физико-химические показатели:**

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1. Сухой остаток, г/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72 п.3.1	1800-2800	2690,2	+53,8
2. Перманганатная окисляемость, мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.12-78	-	0,80	+0,02
3. Гидрокарбонат-ионы (НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.3-78 п2-5	200-400	353,8	+10,6
4. Кальций (Са <sup>+2</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.5-78 п.2	450-700	495,8	+9,9
5. Магний (Mg <sup>+2</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.5-78 п.3	менее 50	30,6	+0,6
6. Хлорид-ион (Сl <sup>-</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.17-78	менее 25	20,2	+0,4
7. Сульфат-ионы (SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.4-78	1000-1500	1080,0	+27,0

Подпись лица, оформившего протокол

Загирова Э.Ф.

<sup>2</sup> Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует указанной информации на этикетке.

Начальник испытательного центра

Ридаль Т.П.