

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.21AГ55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Зам.директора ГКУ

«Испытательный центр»

Ридаль Т.П.

27 сентября 2022 г.

**Протокол лабораторных испытаний**

№ 3 530/п от 27 сентября 2022 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики\*: Вода минеральная природная питьевая столовая «Ульянка» газированная, гидрокарбонатная натриево - кальциевая, ТМ Ульянка, ПЭТ-тара , 3х1,5 л.

Нормативный документ на продукцию\*: ТУ 11.07.11-001-87782362-2018

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 «Ашан», РБ, г. Уфа сек. Цветы Башкирии, ул. Рубежная, д.174 ,дата отбора: 12.09. 2022 г. время отбора: 12:35, 13:07

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 21 от 12 сентября 2022 г.

Дата отбора: 12.09.2022 г.

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

Наименование изготовителя\*: ООО «Основа», 432072, Россия, г. Ульяновск, проезд Максимова, здание 30Г, литера Е, Е1, офис 16; адрес производства: Россия,433106, Ульяновская область, Вешкаймский район, д. Котьяковка, ул. Колхозная,2 А

Дата изготовления\*: 08.04.2022 г /Срок годности/годен до: 08.04.2024 г. Дата поступления в ИЦ: 12.09.2022 г., 14:30 ч.

Наименование поставщика\*: -

Дата(период) проведения испытания: 12.09.2022 г. - 27.09.2022 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/неопределенности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1. Сухой остаток, г/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 18164-72 п.3.1	0,3-0,6	0,37	+0,01
2. Перманганатная окисляемость, мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.12-78	-	2,68	+0,05
3. Массовая доля двуокиси углерода, %	ГОСТ 23268.2-91 п.1	-	0,34	+0,10
4. Гидрокарбонат- ионы (НСО <sub>3</sub> <sup>-</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.3-78 п.2-5	200-400	373,3	+11,2
5. Кальций, мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.5-78 п.2	50-200	54,1	+1,1
6. Магний (Mg <sup>+2</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.5-78 п.3	-	4,1	+0,1
7. Хлорид - ион, мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.17-78	-	менее 20,0	+0,39
8. Сульфат-ионы (SO <sub>4</sub> <sup>-2</sup> ), мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 23268.4-78	-	20,9	+0,5

<sup>2</sup> Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям информации на этикетке и ТУ 11.07.11-001-87782362-2018

Подпись лица, оформившего протокол



Загитова Л.Г.