

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.

9 ноября 2021 г.

### Протокол лабораторных испытаний

№ 5 172/п от 9 ноября 2021 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики\*: Консервы. Томаты неочищенные в томатном соке, ТМ "ЕКО", стеклянная банка, 3x680 г.

Нормативный документ на продукцию\*: ГОСТ 54648-2011 "Консервы. Томаты в заливке. ТУ"

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, ул. Минигали Губайдуллина, д.6. Время отбора: 12 час 54 мин

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 18 от 27 октября 2021 г.

Дата отбора: 27.10.2021 г.

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

Наименование изготовителя\*: ООО "Славянский консервный комбинат" Россия, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Гриня, д. 5

Дата изготовления\*: 18.08.2020 г. /Срок годности/годен до: 18.08.2023 г. Дата поступления в ИЦ: 27.10.2021 г., 15:30 ч.

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

Дата(период) проведения испытания: 27.10.2021 г. - 09.11.2021 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 8756.1-2017 :**

Внешний вид - Томаты целые, без плодоножек, близкие по размеру, одинаковые по форме и степени зрелости, с кожицей, в заливке из томатного сока.

Вкус и запах - Слабокислый с солоноватым привкусом.

Консистенция - Мягкая, характерная для стерилизованных томатов.

Цвет - Красный, однородный, характерный для красных томатов.

Примечание: 1. Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образец продукции, представленный на испытание. При отборе и доставке образца заказчиком с нарушением НД, ИЦ не несет ответственности за достоверность результатов испытаний, о чем заказчик уведомлен.  
2. Инструкция по принятию решения при представлении заключения опубликована на сайте учреждения ic.bashkortostan.ru в разделе "документы" - информационные письма.

**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.Массовая доля плодов томатов,%	ГОСТ 8756.1-17 п. 7	не менее 45,0	65,0	-
2.Массовая доля хлоридов,%	ГОСТ 26186-84 п.3	не более 1,5	1,3	+0,1
3.Титруемая кислотность (в пересчете на лимонную кислоту),%	ГОСТ ISO 750 -2013	не более 0,6	0,2	+0,01
4.Массовая доля растворимых сухих веществ ( в томатной заливке за вычетом хлоридов),%	ГОСТ ISO 2173 -13	не менее 4,0	5,3	-
5.Массовая доля минеральных примесей,%	ГОСТ ISO 762-2013	не более 0,005	менее 0,01	-

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.

<sup>2</sup> Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 54648-2

Начальник испытательного центра



Ридаль Т.П.