

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

Адрес места осуществления деятельности:

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

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AГ55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник испытательного центра

О.А. Медведь

26 февраля 2024 г.

### Протокол лабораторных испытаний

№ 785/п от 26 февраля 2024 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики\*: Консервы рыбные стерилизованные. "Шпроты в масле из балтийской кильки обезглавленной" высший сорт, в жестяной банке, масса нетто 240 г, 5x240 г.

Нормативный документ на продукцию\*: ГОСТ 280-2021 Консервы рыбные. Шпроты в масле I сорта

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 "О,КЕЙ", г. Уфа, ул. Комсомольская, д. 112, время отбора 11.15 ч

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 12 от 20 февраля 2024 г.

Дата отбора: 20.02.2024 г.

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

Наименование изготовителя\*: ООО «Барс», 238312, Россия, Калининградская обл., пос. Родники, ул. Садовая, д.7

Дата изготовления\*: 27.10.2023 г /Срок годности/годен до: не более 30 месяцев Дата поступления в ИЦ: 20.02.2024 г., 12:00 ч.

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

Дата(период) проведения испытания: 20.02.2024 г. - 26.02.2024 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 26664 -85 п. 2:**

Внешний вид - тушки уложены параллельными рядами; тушки целые, при выкладывании не разламываются, без головы и жаберных крышек, целый хвостовой плавник, чешуя отсутствует

Консистенция рыбы - нежная

Состояние кожи (кожных покровов) - целые

Цвет кожных покровов - равномерный, от светло-золотистого до темно-золотистого

Состояние масла - прозрачное над водно-белковым отстоем

Запах и вкус - свойственный консервам данного вида, без горечи и постороннего привкуса и запаха

Наличие посторонних примесей. примесей растительного происхождения - не обнаружены

**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. Массовая доля поваренной соли, %	ГОСТ 27207-87	1,0 - 2,2	1,4	+0,1
2. Массовая доля отстоя в масле, %	ГОСТ 20221-90	не более 9,0	7,6	-
3. Массовая доля рыбы, %	ГОСТ 26664-85 п.3-4	не менее 70,0	79,0	-
4. Длина рыбы, см	ГОСТ 7631-2008 п.7.2	кильки 5-11 салаки 7-11	6,5-9	-
5. Масса нетто, г.	ГОСТ 26664-85 п.3-4	240(-9)	235,8; 236,2; 236,3; 237,2	-

<sup>2</sup> Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 280-2021 Консервы рыбные. Шпроты в масле I сорта

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.