

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**

Начальник испытательного центра

Медведь О.А.

27 июля 2022 г.

**Протокол лабораторных испытаний**

№ 2 727/п от 27 июля 2022 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики\*: Лук ПЦ, сорт: Император, в полиэтиленовом мешке , 3,08 кг. , без упаковки изготовителя

Нормативный документ на продукцию\*: ГОСТ 34306-17 Лук репчатый свежий. 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 сек.Цветы Башкирии, ул.Рубежная, д.174; время отбора 11:45 ч

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 04 от 25 июля 2022 г.

Дата отбора: 25.07.2022 г.

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

Наименование изготовителя\*: ООО «Фрукт-Сам», 446441, РФ, Самарская область, г. Кинель, пгт Алексеевка, ул Пионерская, д. 6

Дата изготовления\*: 10.07.2022 г. /Срок годности/годен до: 10.08.2022 г. Дата поступления в ИЦ: 25.07.2022 г., 14:50 ч.

Наименование поставщика\*: -, договор № -

Дата(период) проведения испытания: 25.07.2022 г. - 27.07.2022 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 34306 -2017 п.7.2-7.3:**

Внешний вид - соответствует описанию

Вкус и запах - соответствует описанию

**Физико-химические показатели:**

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристики ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Размер луковиц (по наибольшему поперечному диаметру),см	ГОСТ 34306 -2017 п.7.2-7.3	не менее 3,0	6,0-9,0	-
2.Массовая доля луковиц оголенных (с отсутствием сухих чешуй более чем на 1/3 поверхности луковицы),%	ГОСТ 34306 -2017 п.7.2-7.3	не более 10,0	не обнаружено	-
3.Наличие гнилых, больных, поврежденных луковиц	ГОСТ 34306 -2017 п.7.2-7.3	не более 10,0	не обнаружено	-

**Показатели безопасности:**

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристики ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая концентрация нитратов,мг/кг	МУ № 5048-89	не более 80,0	32,8	+23,2
2.Массовая концентрация ртути, мг/кг	ГОСТ 34427-2018	не более 0,02	менее 0,0025	-

<sup>2</sup> Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям Сан ПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.