

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Российский биотехнологический университет (РОСБИОТЕХ)»**  
**(ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»)**

**Испытательный лабораторный центр**  
**Инжинирингового центра «Передовые пищевые технологии и безопасность**  
**продуктов питания» ФГБОУ ВО «РОСБИОТЕХ»**

125080, г. Москва, ул. Врубеля, д. 12  
Тел.: +7 (980) 075-14-47, e-mail: [lab@mgupp.ru](mailto:lab@mgupp.ru)  
Аттестат аккредитации № RA.RU.210M09 от 02.12.2021



УТВЕРЖДАЮ  
Начальник ИЛИ

А.А. Варшавер

(подпись)

19.09.2024

\* М.П.

## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 269-2024 от 19.09.2024

1. Регистрационный номер пробы: 269-2024
2. Объект испытаний (наименование, однозначная идентификация и, при необходимости, состояние пробы\*:
3. 323РСК0019. Вино. Тип вина - игристое, полусладкое розовое,. Год урожая - 2022. Содержание алкоголя - 10,5- 12,5%. Содержание сахара - 40-55 г/дм3. Сорт винограда - Ркацители, Августин, Бианка, Левокумский.
4. Количество проб: 2 шт
5. Заказчик\*: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества»  
ИНН 9705044437  
Контактные данные\*: 7 (985)490-83-34, 7(495)777 43-12  
[bpnyayeva@roskachestvo.gov.ru](mailto:bpnyayeva@roskachestvo.gov.ru)  
Юридический адрес заказчика\*: 119071, г. Москва, улица Орджоникидзе, д.12  
Фактический адрес заказчика\*: 119071, г. Москва, улица Орджоникидзе, д.12
6. Изготовитель\*: -  
Юридический адрес изготовителя\*: -  
Фактический адрес изготовителя\*: -
7. Цель проведения испытаний\*: определение органолептических показателей вина и винодельческой продукции

*Перепечатка или размножение Протокола испытаний без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра не допускается.*

*Результаты испытаний относятся только к объектам, предоставленным заказчиком и прошедшим испытания.*

*Испытательный лабораторный центр не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком (данные, предоставленные Заказчиком, отмечаются «\*»*

8. Место осуществления лабораторной деятельности: 125080, г. Москва, ул. Врубеля 12  
 9. Основание для проведения испытаний: заявка на проведение испытаний № 269  
 10. Дата получения пробы (б) для испытаний: 11.09.2024  
 11. Информация об отборе проб<sup>1\*</sup>.

Отбор проб произведен: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества»

Информация по отбору проб предоставлена Заказчиком (да/нет): нет

Наименование изготовителя: -

Идентификация образца: -

Место отбора проб:-

Условия отбора (условия окружающей среды):-

Информация для оценки неопределенности: нет

Заявка на отбор проб: нет

Дата отбора:-

Акт отбора: № 79 от 09.09.2024

План и метод отбора проб: нет

12. Дата осуществления лабораторной деятельности: 11.09.2024

13. Средства измерения:

| № п/п | Наименование измерительного оборудования          | Зав. № | Диапазон измерений  | Класс точности (разряд), погрешность | Сведения о поверке (наименование, №, дата документа о поверке. Дата окончания действия)                        |
|-------|---|--------|---|--------------------------------------|--|
| 1     | Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-5 №2 | 194    | от 0 до 105 °С  | 1 класс<br>±0,5°С                    | Свидетельство о поверке № С-АБ/12-10-2021/102449639 от 12.10.2021. действительно до 11.10.2024.                |
| 2     | Термогигрометр ИВА-6Н-Д, 46434-11                 | 20366  | Относительная влажность от 0 до 98 %<br>Температура от минус 20 до 60 °С<br>Атмосферное давление от 700 до 1100 гПа | ±2,0%<br>±0,3 °С<br>±2,5 гПа         | Свидетельство о поверке (канал давления) № С-МА/21-12-2023/303442083 от 21.12.2023 действительно до 20.12.2024 |

14. Результаты испытаний:

| № п / п | Наименование показателя | Ед. изм. | Результат испытаний | балл | Погрешность/ Неопределенность | Нормативный документ на метод испытания | Нормированное значение | Заявление <sup>2</sup> о соответствии/несоответствии |
|---------|-------------------------|----------|---------------------|------|-------------------------------|---|------------------------|--|
| 1       | Внешний вид             | -        | Соответствует       | 75,7 | -                             | ГОСТ 32051-2013                         | -                      | -  |
| 2       | Аромат                  | -        | Соответствует       |      | -                             | ГОСТ 32051-2013                         |                        |  |
| 3       | Вкус                    | -        | Соответствует       |      | -                             | ГОСТ 32051-2013                         |                        |  |

<sup>1</sup> ИЛЦ не несет ответственность за стадию отбора проб

<sup>2</sup> Поле заполняется в случае необходимости в протоколе заявления о соответствии/несоответствии требованиям спецификации или стандарта на испытания. Используется правило принятия решения ИЛЦ/заказчика, если иное не содержится в соответствующих спецификациях/стандартах. Правила принятия решения регламентируется внутренним нормативным документом ИЛЦ.

15. Дополнительные данные<sup>3</sup>:

На органолептических испытаниях присутствовали:


Алиева Г.А., Смирнова С.В., Согоян К.Р., Ставцев А.В., Стуканог Г.С., Григорьева Ю.В.,  
Пахомова К.Н.

16. Дополнения, отклонения или исключения из метода испытаний: нет

17. Модератор испытаний:

  
С.В. Смирнова

18. Испытатели:

  
Г.С. Стуканог

  
А.В. Ставцев

Конец протокола испытаний

---

<sup>3</sup> Дополнительные сведения могут содержать: сведения об особых условиях испытаний, таких как окружающая среда; мнения и интерпретации\*; сведения о проведении отбора проб, о месте отбора проб; указания о приведении результатов испытаний с учетом неопределенности; дополнительную информацию, которая может потребоваться по конкретным методам, органам власти, заказчикам (группам заказчиков).

\*Мнения и интерпретации: указывается с фиксированием Ф.И.О. лица, предоставившего мнение и интерпретацию в формате «Мнение и интерпретация (соответствующее заявление предоставил Иванов И.И.)» в следующих случаях:

- если результаты по каким-либо показателям могут интерпретироваться, как не соответствующие установленным требованиям (с указанием наименования показателя (-ей), и четкого обозначения объекта, к которому относится данное заявление),

- если присутствовали сомнения относительно пригодности объекта для испытаний, но по результатам обсуждения с Заказчиком было принято решение о проведении работ, в таком случае указываются сведения о том, на какой результат могли повлиять возможные несоответствия пробы.