

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 47-э от 24.11.2023

<b>Наименование продукции:</b>	Жидкость для электронных систем доставки никотина. Одноразовая электронная сигарета, вкус: Розовый Лимонад, 9000 затяжек, объем жидкости в упаковке 12 мл. Дата изготовления 28.08.2023, годен до 28.08.2025
<b>Направление на испытание:</b>	Заявка № 188 от 20.11.2023
<b>Цель испытаний:</b>	Определение содержания никотина в жидкости для ЭСДН Определение протечек жидкости
<b>Изготовитель:</b>	Шифр 298РСК0016
<b>Заказчик:</b>	Автономная Некоммерческая Организация «Российская система качества» Россия, 119071, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д.12
<b>Шифр образца:</b>	№ 47-э
<b>Акт отбора образцов:</b>	Акт приема-передачи проб от 13.11.2023 для проведения исследований /испытаний (предоставлен Заказчиком)
<b>Дата проведения испытаний</b>	23.11.2023
<b>Сведения о НД:</b>	ГОСТ 58109-2018 «Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия»

### Результаты испытаний:

Документ, устанавливающий методы испытаний	Определяемые характеристики (показатели)	Единица измерений	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)
ГОСТ Р 58109, п. 6.3	Содержание никотина	мг/см <sup>3</sup>	20,32 ± 0,61
ГОСТ Р 58109, п. 6.2	Протечки (пятна жидкости)	-	отсутствие

**Условия проведения испытаний:** температура - 22,4°C; влажность - 55%; давление - 99,4 кПа.

В ходе проведения испытаний дополнений, отклонений и исключений из методов проведения испытаний не было допущено.

### Средства измерения и сведения о поверке:

1. Хроматограф газовый «Кристалл 2000М» детекторы ПИД и ДТП, заводской номер № 561.

Свидетельство о поверке № С-ДЦР/23-01-2023/217486337 от 23.01.2023, действительно до 22.01.2024

2. Весы аналитические AF-R- 220 CE, заводской номер № 04333063. Свидетельство о поверке

№ С-ДВЗ/22-05-2023/248014881 от 22.05.2023, действительно до 21.05.2024

### Примечание:

Результаты испытаний представленные в настоящем протоколе относятся только к образцу(ам), прошедшим испытания.

Воспроизведение и копирование протокола испытаний не в полном объеме без разрешения Испытательной лаборатории запрещено.

Лаборатория несет ответственность за всю информацию предоставленную в протоколе испытаний, за исключением информации предоставленной Заказчиком.

Исполнитель:

Конец протокола испытаний

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 48-э от 24.11.2023

**Наименование продукции:** Жидкость для электронных систем доставки никотина.  
Одноразовая электронная сигарета, вкус: Арбузная жвачка, 9000 затяжек, объем жидкости в упаковке 12 мл. Дата изготовления 28.08.2023, годен до 28.08.2025

**Направление на испытание:** Заявка № 188 от 20.11.2023

**Цель испытаний:** Определение содержание никотина в жидкости для ЭСДН

**Изготовитель:** Шифр 298РСК0016

**Заказчик:** Автономная Некоммерческая Организация «Российская система качества» Россия, 119071, г. Москва, ул. Орджоникидзе, д.12

**Шифр образца:** № 48-э

**Акт отбора образцов:** Акт приема-передачи проб от 13.11.2023 для проведения исследований /испытаний (предоставлен Заказчиком)

**Дата проведения испытаний** 23.11.2023

**Сведения о НД:** ГОСТ 58109-2018 «Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия»

### Результаты испытаний:

Документ, устанавливающий методы испытаний	Определяемые характеристики (показатели)	Единица измерений	Результаты испытаний ± характеристика погрешности (неопределенность)
ГОСТ Р 58109, п. 6.3	Содержание никотина	мг/см <sup>3</sup>	19,84 ± 0,59

**Условия проведения испытаний:** температура - 22,4°C; влажность - 55%; давление - 99,4 кПа.

В ходе проведения испытаний дополнений, отклонений и исключений из методов проведения испытаний не было допущено.

### Средства измерения и сведения о поверке:

1.Хроматограф газовый «Кристалл 2000М» детекторы ПИД и ДТП, заводской номер № 561.

Свидетельство о поверке № С-ДЦР/23-01-2023/217486337 от 23.01.2023, действительно до 22.01.2024

2.Весы аналитические AF-R- 220 SE, заводской номер № 04333063. Свидетельство о поверке

№ С-ДВЗ/22-05-2023/248014881 от 22.05.2023, действительно до 21.05.2024

### Примечание:

Результаты испытаний представленные в настоящем протоколе относятся только к образцу(ам), прошедшим испытания.

Воспроизведение и копирование протокола испытаний не в полном объеме без разрешения Испытательной лаборатории запрещено.

Лаборатория несет ответственность за всю информацию предоставленную в протоколе испытаний, за исключением информации предоставленной Заказчиком.

Исполнитель:

Конец протокола испытаний