

CNPT CONCEPT

ИННОВАЦИИ В КАЖДОМ УСТРОЙСТВЕ

Бренд качественных электронных систем доставки никотина с инновационными и удобными для потребителя решениями.

Целевая аудитория: взрослые потребители, которые осознанно подходят к процессу курения и хотят быть уверенными в качестве продукта.



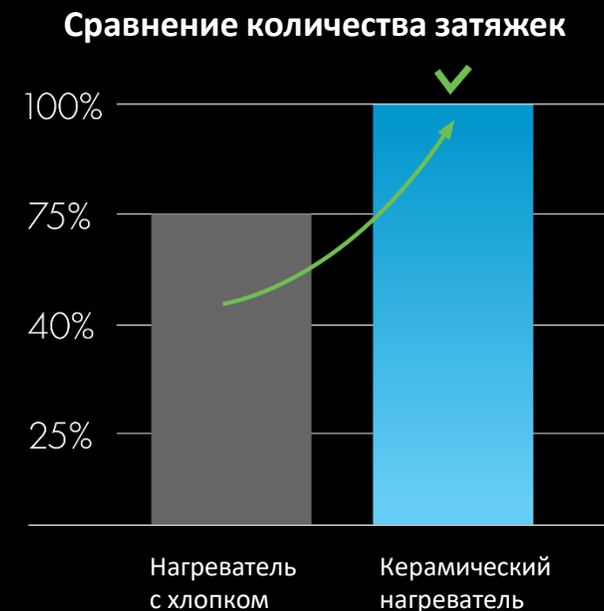
ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВ БРЕНДА © SNPT

Все устройства бренда созданы на основе керамического нагревателя, который обеспечивает мягкое и однородное парение.

Благодаря усовершенствованной конструкции нагревателя без хлопков жидкость в прозрачном баке мгновенно испаряется, не вызывая утечек и гари, и используется полностью, обеспечивая заявленное количество затяжек.



ПРИ ОДИНАКОВОМ ОБЪЕМЕ ЖИДКОСТИ В УСТРОЙСТВАХ С КЕРАМИЧЕСКИМ НАГРЕВАТЕЛЕМ КОЛИЧЕСТВО ЗАТЯЖЕК БОЛЬШЕ НА 25% ↑



В устройстве с керамическим нагревателем не используется хлопок, который в среднем поглощает (и не дает использовать) 25% жидкости.

CNPT SHIFT

ОДНОРАЗОВАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ДОСТАВКИ НИКОТИНА С КЕРАМИЧЕСКИМ НАГРЕВАТЕЛЕМ



**Защитная крышка
Safe lid**
предотвращает
загрязнение мундштука
при переноске

5 мл

**до 2 000
затяжек**



**Переключатель
силы затяжки**
позволяет установить
комфортный стиль
парения



**Визуальный контроль
уровня жидкости**
за счет прозрачных стенок
емкости для жидкости



USB Type-C
позволяет подзарядить
устройство для полного
использования всей
жидкости

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВА

- Объем жидкости: **5 мл**
- Количество затяжек: **до 2000**
- Содержание никотина: **20 мг/см³ (2%)**
- Емкость аккумулятора: **650 мАч**
- Срок годности: **24 месяца**

**керамический
нагреватель**

FEELM



12

МЯГКИХ НАТУРАЛЬНЫХ АРОМАТОВ



● Табак

● Клубника Киви

● Банановое
молоко

● Ледяной ментол

● Малина Арбуз

● Цитрус Арбуз
Грейпфрут

● Ягодный микс

● Дыня

● Ледяная гуава

● Кокосовый ром

● Вишневая кола

● Виноград Черная
смородина

Индикация процесса парения
и отображение уровня заряда
аккумулятора

Индикация разрядки
аккумулятора ниже 30%

При затяжке в случае полной
разрядки аккумулятора
индикаторы дисплея мигают
три раза и устройство
автоматически прекращает
работу

Визуальный контроль
уровня жидкости

LED - дисплей
с индикацией
заряда батареи

USB Type-C
позволяет подзарядить
устройство для полного
использования всей
жидкости

Защита от протечек
усовершенствованное
герметичное решение

Минимализм и сдержанность
стильный и лаконичный дизайн
устройства

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВА

- Объем жидкости: **9,8 мл**
- Количество затяжек: **до 6000**
- Содержание никотина: **20 мг/см³ (2%)**
- Емкость аккумулятора: **650 мАч**
- Срок годности: **36 месяцев**

керамический
нагреватель
нового поколения

FEELM

MAX
PRO

9,8 мл

до 6 000
затяжек

СОЧНЫХ АРОМАТОВ



● Кислое яблоко

● Черешня

● Малина Гранат

● Грейпфрут

● Лимон Лайм

● Энергетик

● Апельсиновый
махито

● Табак
(гибридный никотин)



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВА

- HD-экран с анимацией
- Объем жидкости: **15** мл
- Количество затяжек: до **14000**
- Содержание никотина: **20 мг/см³ (2%)**
- Емкость аккумулятора: **780** мАч
- Порт для подзарядки **USB Type-C**
- Срок годности: **24** месяца

15 мл
до **14 000**
затяжек

КЕРАМИКА
DUAL
CERAMIC

CNPT
MODEL
COSMO

10

НАСЫЩЕННЫХ АРОМАТОВ

15 мл

new

до 14 000
затяжек



● Малина Лайм

● Мятная жвачка

● Клубника Банан

● Яблоко Груша

● Зеленый чай

● Лимонграсс
● Кокосс

● Черешня Киви

● Конфета Ананас
● Слива

● Ягодный
коктейль

● Клюквенная
содовая

i:FORCE

БРЕНД СИЛЬНЫХ ДУХОМ

Мы производим не только качественные электронные системы доставки никотина, но и предоставляем возможность поддерживать внутренние ресурсы: силу, уверенность в себе и концентрацию на том, что действительно важно.

И благодаря использованию инновационных решений нам это легко удается.

Целевая аудитория: взрослые динамичные потребители никотиновой продукции, осознанно подходящие к процессу курения.

Они ищут разнообразные и насыщенные вкусы, хотят быть уверены в качестве потребляемых продуктов.



IFORCE

GR5000 LX5000
GR6000 PRO

ОДНОРАЗОВЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ СИСТЕМЫ ДОСТАВКИ НИКОТИНА С КЕРАМИЧЕСКИМ НАГРЕВАТЕЛЕМ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВ ЛИНЕЕК GR5000, LX5000 и GR6000 pro



Визуальный контроль уровня жидкости - прозрачный бак



Керамический нагреватель FEELM MAX



Отсутствие хлопка в нагревателе и гари



Однородный мягкий пар



Усовершенствованное герметичное решение



Порт для подзарядки USB Type-C



- Объем жидкости: **10 мл**
- Содержание никотина: **20 мг/см³ (2%)**
- Емкость аккумулятора: **550 мАч**
- Порт для подзарядки **USB Type-C**
- Срок годности:
GR5000 – **24 месяца**
LX5000 и GR6000 pro - **36 месяцев**

Керамический нагреватель нового поколения

GR6000 PRO **FEELM**
MAX PRO

Керамический нагреватель
GR5000 FEELM
LX5000 **MAX**

i:FORCE
GR5000

7

10 мл
до 5 000
затяжек

НАСЫЩЕННЫХ НАТУРАЛЬНЫХ АРОМАТОВ



- Кислое яблоко
- Клубничный коктейль
- Фруктовый мармелад
- Гуава Маракуйя
- Манго
- Личи
- Черника Малина

FORCE LX5000

6 + 2 НОВЫХ

СОЧНЫХ НАТУРАЛЬНЫХ АРОМАТОВ В ТОНКОМ ДИЗАЙНЕ С ТАКТИЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ

10 мл

до 5 000
затяжек



● Лесные ягоды

● Кола Лимон

● Зеленое яблоко

● Ледяной персик

● Тропические
фрукты

● Клубничное
мороженое

● Ананас

NEW

● Вишневая жвачка

NEW

8

СОЧНЫХ НАТУРАЛЬНЫХ АРОМАТОВ



● Черешня

● Яблоко Персик

● Апельсин Манго

● Киви Лимон

● Алоэ Виноград

● Клубника Малина

● Мятная жвачка

● Фруктовый джем

ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВ

i:FORCE
MS10000
MS15000

Устройства линеек **MS10000** и **MS15000** созданы на основе усовершенствованной технологии сетчатого нагревателя MESH COIL VPU.

Устройства обладают:

насыщенными яркими ароматами, а также стабильной вкусопередачей на протяжении всего парения

повышенной теплопроводимостью, испаряя жидкость наиболее эффективно в сравнении с обычным сетчатым нагревателем

Хлопковый элемент в нагревателе MESH COIL VPU заменен на нано-волокно, обеспечивая температурный баланс при испарении жидкости.

VPU
Inside

На **23%**

больше затяжек с
MESH COIL VPU за счет
улучшенной
теплопередачи
нагревателя

i:FORCE
MS10000

**ОДНОРАЗОВАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ДОСТАВКИ НИКОТИНА
С MESH COIL НАГРЕВАТЕЛЕМ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ**

11,8 мл

до **15 000**
затяжек

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВА

- Объём жидкости: **11,8 мл**
- Количество затяжек: **до 10000**
- Содержание никотина: **20 мг/см3 (2%)**
- Емкость аккумулятора: **650 мАч**
- Срок годности: **24 месяца**



**нагреватель
Mesh Coil
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ**

**NPU
Inside**

**i:FORCE
MS10000**

10

ЯРКИХ АРОМАТОВ

**NPU
Inside**

11,8 мл

**до 15 000
затяжек**



Клубника Алоэ
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Ягодный лимонад
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Апельсин Малина
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Вишня Клубника
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Лимон Лайм
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Красная смородина
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Банан Кокос
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Малина Грейпфрут
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Дыня со сливками
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.



Крем-брюле с клубникой
УРОВНЯ РЕЗЕРВНОЙ ЗАТЯЖКИ 3
20 мг/см³

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

● Клубника Алоэ

● Апельсин
Малина

● Лимон Лайм
Клюква

● Банан Кокос

● Дыня со
сливками

● Ягодный
лимонад

● Вишня Клубника
Малина

● Красная
смородина

● Малина
Грейпфрут

● Крем-брюле
с клубникой

i:FORCE MS15000

ОДНОРАЗОВАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СИСТЕМА ДОСТАВКИ НИКОТИНА
С DUAL MESH COIL НАГРЕВАТЕЛЕМ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

16 мл

до 15 000
затяжек

new



HD-экран
с анимацией



Уровень заряда
батареи



Процесс зарядки



Уровень остатка
жидкости



Процесс затяжки



2 режима
затяжек



USB Type-C



BOOST
режим

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА УСТРОЙСТВА

- Режим **BOOST**
- Объём жидкости: **16** мл
- Количество затяжек: до **15000**
- Содержание никотина: **20 мг/см3 (2%)**
- **USB Type-C** зарядка
- Срок годности: **24** месяца

нагреватель
Mesh Coil
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

NPU
Inside

НАСЫЩЕННЫХ АРОМАТОВ



**КАКТУС
ДЖЕКФРУТ**

РЕЖИМ BOOST
УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ЗАТЯЖКИ

АНИМИРОВАННЫЙ НО-ЭИРАН 20 мг/см³

РЕЖИМ ЗАТЯЖЕК ИДИНАЦИЯ ЗАРЯДА ИДИНАТОР ИДИНОСТИ АНИМАЦИЯ ЗАТЯЖКИ

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

**Кактус
Джекфрут**



**ЛИМОНАД
ИЗ ПИТАЙИ**

РЕЖИМ BOOST
УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ЗАТЯЖКИ

АНИМИРОВАННЫЙ НО-ЭИРАН 20 мг/см³

РЕЖИМ ЗАТЯЖЕК ИДИНАЦИЯ ЗАРЯДА ИДИНАТОР ИДИНОСТИ АНИМАЦИЯ ЗАТЯЖКИ

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

**Лимонад из
питайи**



**ЭНЕРГЕТИК
С ВИНОГРАДОМ**

РЕЖИМ BOOST
УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ЗАТЯЖКИ

АНИМИРОВАННЫЙ НО-ЭИРАН 20 мг/см³

РЕЖИМ ЗАТЯЖЕК ИДИНАЦИЯ ЗАРЯДА ИДИНАТОР ИДИНОСТИ АНИМАЦИЯ ЗАТЯЖКИ

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

**Энергетик
с виноградом**



**ЛИМОННЫЕ
ЛЕДЕНЦЫ**

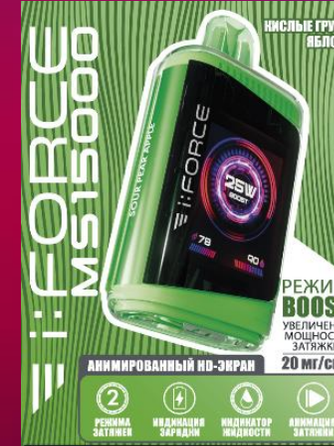
РЕЖИМ BOOST
УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ЗАТЯЖКИ

АНИМИРОВАННЫЙ НО-ЭИРАН 20 мг/см³

РЕЖИМ ЗАТЯЖЕК ИДИНАЦИЯ ЗАРЯДА ИДИНАТОР ИДИНОСТИ АНИМАЦИЯ ЗАТЯЖКИ

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

**Лимонные
леденцы**



**ЯБЛОКО
ГРУША**

РЕЖИМ BOOST
УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ЗАТЯЖКИ

АНИМИРОВАННЫЙ НО-ЭИРАН 20 мг/см³

РЕЖИМ ЗАТЯЖЕК ИДИНАЦИЯ ЗАРЯДА ИДИНАТОР ИДИНОСТИ АНИМАЦИЯ ЗАТЯЖКИ

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

**Яблоко
Груша**



**МОРОЗНАЯ
МЯТА**

РЕЖИМ BOOST
УВЕЛИЧЕНИЕ МОЩНОСТИ ЗАТЯЖКИ

АНИМИРОВАННЫЙ НО-ЭИРАН 20 мг/см³

РЕЖИМ ЗАТЯЖЕК ИДИНАЦИЯ ЗАРЯДА ИДИНАТОР ИДИНОСТИ АНИМАЦИЯ ЗАТЯЖКИ

ЭТОТ ПРОДУКТ СОДЕРЖИТ НИКОТИН. НИКОТИН ВЫЗЫВАЕТ ЗАВИСИМОСТЬ.

**Морозная
мята**

ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

Информационные сайты

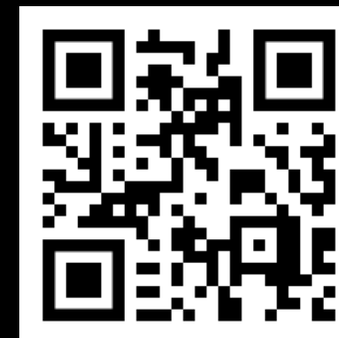
[CNPT](#) и [i:FORCE](#) ➔

с актуальной информацией
по продуктам, а также с доступом к
адресам торговых точек

Сайт CNPT



Сайт i:FORCE



Telegram каналы:

[Telegram канал CNPT](#)

[Telegram канал i:FORCE](#) ➔

Telegram CNPT



Telegram i:FORCE



VARE является никотинсодержащей категорией и
подлежит обязательной маркировке и учету в системе
Честный Знак.

Все никотинсодержащие устройства
CNPT и i:FORCE промаркированы QR-кодом
Честного знака.



С 1 декабря 2023 года запрещена продажа
немаркированной продукции.

**С 1 марта 2025 года вступает в силу
запрет на продажу
домаркированной продукции ЭСДН.**



Код
Data Matrix

СООТВЕТСТВИЕ ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ ТРЕБОВАНИЯМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

Все устройства брендов CNPT и i:FORCE произведены в соответствии с обязательными требованиями законодательства и прошли необходимые процедуры подтверждения соответствия:

- Технический регламент ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»
- ГОСТ Р 58109-2018 "Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия"
- Маркировка в системе «Честный знак»

EAC **ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ВАН ТРЕЙД»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 123007, Россия, город Москва, проезд 2-й Хорошевский, дом 7, строение 1А, помещение 1, этаж 2, комната 1
Основной государственный регистрационный номер 1117746123560.
Телефон: +79688135515 Адрес электронной почты: sergey.butrov@one-trade.ru
в лице Генерального директора Бутрова Сергея Алексеевича
заявляет, что Одноразовая электронная система доставки никотина CNPT модель SHFT; Многогоразовая электронная система доставки никотина CNPT модель BLADE.

Изготовитель: «Shenzhen Smoore Technology LTD»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Шенчжень, Баовань Дистрикт, Сисян Таун, Гушу Вилладж, Дун Цай Индустри Парк, 16 строение 8
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 2404120000, 8543400000
Серийный выпуск
соответствует требованиям
Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Декларация о соответствии принята на основании
Протокола испытаний № 718 от 14.02.2023 года, выданного «Shenzhen Smoore Technology LTD» руководства по эксплуатации, паспорта
Схема декларирования соответствия: 1А

Дополнительная информация
ГОСТ CISPR 14-1:2015 "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналоговых устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия" (раздел 4), ГОСТ CISPR 14-2:2016 (CISPR 14-2:2015) "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналоговых устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" (разделы 4 и 5, подраздел 7.2). Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.02.2028 включительно.
М.П. (подпись) Бутров Сергей Алексеевич (ФИО заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА01.В.
Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2023

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ
N Росс RU Д-СН.РА01.В.17636/23

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «Ван Трейд»
Место нахождения и адрес юридического лица, в соответствии с документом, подтверждающим факт внесения записи о государственной регистрации в Единый государственный реестр юридических лиц, адрес места осуществления деятельности: 123007, Россия, город Москва, 2-й Хорошевский проезд, дом 7, строение 1А, этаж 2, помещение 1, комната 1.
Основной государственный регистрационный номер: 1117746123560, зарегистрирован Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы №46 по городу Москве, 21.02.2011. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика: 7713723750, телефон: +79688135515, адрес электронной почты: sergey.butrov@one-trade.ru.
Договор на выполнение функций иностранного изготовителя №23-01 от 08.02.2023.
в лице Генерального директора Бутрова Сергея Алексеевича

Заявляет, что продукция
Одноразовые электронные системы доставки никотина (ЭСДН), марки «CNPT», модели SHFT, со вкусами в ассортименте: «Дыня», «Канутино», «Сладкое яблоко», «Яблоко», «Кокосовый ром», «Виноград Черная Смородина», «Ягодный микс», «Сливочное мороженое», «Банановое молоко», «Слауника Киви», «Ледяная Гуава», «Ледяной Ментол», «Ледяной Персик», «Малина Арбуз», «Манго», «Персик Ананас», «Табаско», «Цитрус Арбуз Грейпфрут».

Изготовитель: Shenzhen Smoore Technology LTD,
Географические (геоцентрические) координаты: 22.581377, 113.883246.
Место нахождения и адрес юридического лица, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Шенчжень, Баовань Дистрикт, Сисян Таун, Гушу Вилладж, Дун Цай Индустри Парк 16, стр. 8
Серийный выпуск
Код ОКПД 2: 12.00.19.500
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 2404120000

соответствует требованиям
ГОСТ Р 58109-2018 "Жидкости для электронных систем доставки никотина. Общие технические условия" пункты 4.3.1, 4.3.3, 4.4.1 (за исключением абзаца 10) - 4.4.5 пункта 4.4 указанного стандарта
схема декларирования соответствия
Схема декларирования 3д

Декларация о соответствии принята на основании
Протоколов испытаний № 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46 от 02.02.2023, выданных Испытательным центром табака и табачных изделий ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт табака, махорки и табачных изделий» (ФГБНУ «ВИНИТТИ»), аттестат аккредитации № RA.RU.21ПУ.12.

Дополнительные сведения
Хранить в недоступном для детей и животных месте, при температуре от 0°С до +30°С. Срок годности: 24 месяца с даты изготовления указанной на упаковке.

Срок действия декларации о соответствии с 15.05.2023 по 14.05.2028

М.П. (подпись) Бутров Сергей Алексеевич (фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Заявитель: продукция безопасна при ее использовании согласно указанному способу применения в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям, установленным техническим регламентом (техническими регламентами) Российской Федерации.

