

**ИП Антонова Виктория Викторовна**

ИНН 504407429436 / ОГРН 307504408700082

Юридический адрес 141542, МО, Солнечногорский р-н, п. Смирновка, д.27

**Телефон: 8-800-200-7550**



## **КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ от 19 мая 2024**

На поставку оборудования

Направляем вам, по вашему запросу коммерческое предложение на оборудование. Просим вас обратить внимание, что указанные цены без учета доставки. Так же обращаем ваше внимание, что цены в коммерческом предложении действительны на день получения коммерческого предложения.

**1. ВАРИАНТ: за наличный расчёт. Доставка курьером с кассовым чеком или самовывоз из магазина м. Коломенская.**



**Детектор утечки хладагента (фреона) - HT-523**

- Высокая чувствительность
- Регулировка чувствительности
- Обнаружение практически всех видов фреона
- Гибкий зонд
- Автономная работа

Цена от 1 штуки  
**7200 рублей**

**2. ВАРИАНТ: счет для организации. Перечисление денег с р\сч на р\сч.**



**Детектор утечки хладагента (фреона) - HT-523**

- Высокая чувствительность
- Регулировка чувствительности
- Обнаружение практически всех видов фреона
- Гибкий зонд
- Автономная работа

Цена от 1 штуки  
**8136 рублей**

ВЕС ПРИБОРА (кг): 1

СТРАНИЦА С ОПИСАНИЕМ ПРИБОРА:

<https://spycams.ru/detektor-utechki-hladagenta-freona-ht-523.html>

## ДОСТАВКА

Мы готовы предложить вам несколько вариантов доставки оборудования на выбор:

1. Самовывоз со склада в Москве, метро Коломенское.
2. Курьерской компанией по Москве. Доставка от 300 рублей в пределах МКАД. Цена зависит от веса и габаритов груза. А так же от способа и скорости доставки.
3. Курьер-Сервис-Экспресс. Стоимость доставки вы можете рассчитать на сайте компании: <http://www.cse.ru/sitecontent/city-mosrus/lang-rus/content/131/>

## ОПИСАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ

**Детектор утечки хладагента (фреона) - электронный течеискатель фреона - НТ-523** — это портативный прибор, который оснащен высокочувствительным сенсором газа, изготовленным в Японии, и позволит обнаружить утечку всех известных современных типов хладагентов в системах домашнего кондиционирования, а также в автомобилях. Устройство выполнено в пластиковом корпусе и защищено жестким чехлом.

Прибор оснащен полужестким зондом, который может сгибаться в любом положении, что позволит производить замеры в труднодоступных местах. Устройство отлично выполняет тестирование систем кондиционирования на утечку фреона, судя по отзывам, которые оставили покупатели, заказавшие данное устройство в Москве.

---

Для получения дополнительной информации по будням с 10.00 до 19.00  
Телефон: 8-800-200-7550