

# Оглавление

## CONTENT

Профиль компании

01

Бизнес 1: Средства противодействия БПЛА

02

Бизнес 2: Решения

03

Поле продукта

05

# PART

## 01

## Профиль компании

---

**C**OMPANY PROFILE



## Профиль компании

**Компания состоит из Шэньчжэньского научно-исследовательского центра, Сианьского научно-исследовательского центра и производственного центра Дунгуань.**

*Integrity creates quality, innovation leads the future*

Компания была основана в 2016 году, в основном занимается электронной продукцией.

Исследования и разработки, производство и продажа антенн связи, микроволновых антенн и оконечных антенн

распродажа. С микроволновой безэховой камерой 5G, комплексным тестером 5G (изюминка Galaxy SP9500-CTS, Anritsu MT8000A), комплексное тестирование Keysight 5G миллиметрового диапазона

Приборы и анализаторы и другое испытательное оборудование, многолетний опыт работы в той же отрасли.

Опытные специалисты по управлению, технические специалисты и эксперты по рынку могут предоставить клиентам

Предоставляем полный спектр технической поддержки и услуг.

Компания прошла сертификацию системы менеджмента качества ISO9001:2015, сертификацию системы экологического менеджмента ISO14001:2015 и сертификацию системы качества автомобильной промышленности ISO16949:2016. Благодаря высококачественной продукции и профессиональным услугам наша компания завоевала доверие и поддержку многих клиентов в стране и за рубежом.

# PART

## 02

Средства противодействия БПЛА

---

**UAV COUNTERMEASURE EQUIPMENT**



## Оборудование обнаружения и противодействия БПЛА

### Оборудование обнаружения и противодействия БПЛА

В ответ на ситуацию беспорядочного полета беспилотных летательных аппаратов на рынке, система защиты дронов, самостоятельно разработанная нашей компанией, представляет собой систему, которая может противодействовать дронам, вторгающимся в определенную зону в рамках региональной обороны, гарантируя, что обозначенные черные летающие дроны в этом районе обнаруживать и противодействовать.

#### Счетное оборудование

Видео обрезано, вынужденная посадка, обратный рейс, перехват.



#### Устройство обнаружения

При обнаружении черных летающих в зоне обнаружения и защиты осуществляется ручной или автоматический перехват и вынужденная посадка;



---

Средства противодействия БПЛА

## Средства противодействия дронам пушечного типа

модель: G2000

Расстояние счетчика: около 1500 м

Полоса частот счетчика: 824 МГц-960 МГц;

1550 МГц-1650 МГц;

2400 МГц-2500 МГц;

5700 МГц-5900 МГц;

413 МГц-453 МГц; (можно настроить)

1150 МГц-1400 МГц (можно настроить)

Размер продукта: 690\*150\*80 мм

Вес продукта: 10 кг



---

Средства противодействия БПЛА

## Оборудование противодействия дронам в виде щита

модель: D2000

Расстояние счетчика: около 1500 м

Счетчик диапазон: 413 мГц-453 мГц;

824 мГц-960 мГц;

1150 мГц-1400 мГц;

1550 мГц-1650 мГц;

2400 мГц-2500 мГц;

5700 мГц-5900 мГц;

Размер продукта: 320\*220\*136 мм

Вес продукта: 10 кг



---

Средства противодействия БПЛА

# Оборудование противодействия полусферическим дронам

модель: S1000

Расстояние счетчика: около 1500 м

Полоса частот счетчика: 824 МГц-960 МГц;

1550 МГц-1650 МГц;

2400 МГц-2500 МГц;

5700 МГц-5900 МГц;

Размер продукта: 320\*220\*136 мм

Вес продукта: 20 кг



---

Средства противодействия БПЛА

# Полусферическое оборудование для обнаружения дронов

модель: S2000

Расстояние счетчика: около 1500 м

Обнаружение диапазона частот: 2390 МГц-2510 МГц;  
5000 МГц-6000 МГц;

Размер продукта: 320\*220\*136 мм

Вес продукта: 20 кг



---

Средства противодействия БПЛА

# Комплексное оборудование для обнаружения и противодействия дронам Hemispheric

модель: S3000

Расстояние счетчика: около 1500 м

Обнаружение диапазона частот: 2390 МГц-2510 МГц;  
5000 МГц-6000 МГц;

Полоса частот счетчика: 824 МГц-960 МГц;  
1550 МГц-1650 МГц;  
2400 МГц-2500 МГц;  
5700 МГц-5900 МГц;

Размер продукта: 320\*220\*136 мм

Вес продукта: 20 кг



---

Средства противодействия БПЛА

# Полнодиапазонное оборудование противодействия БПЛА

модель: W9000

Расстояние счетчика: 1000-2000 (настраиваемое)

Полоса частот счетчика: Полная полоса частот 20 ~ 6000 МГц  
(можно настроить)

Размер продукта: 800\*600\*400 мм (без учета длины антенны)

Вес продукта: 30 кг



# PART

## 03

Решение

**S**OLUTION



Случай успеха

## 6 каналов + средства противодействия типа дрона

Специально для видимого глушения дронов с использованием  
бесшовного глушения широкополосного диапазона УВЧ.

Технология, одноканальная регулируемая технология пере-  
ключения для управления выходной мощностью. действитель-  
ный сегмент,

Вмешиваться только в частоты управления дроном и передачи  
видео, но не на другие частоты  
вызывать помехи.



### ИМПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Схема с медленным  
пуском может быть  
Избегайте механиче-  
ских переключателей  
Явление искры, инте-  
грированное. Высо-  
кая степень стабиль-  
ности работы.



### СЪЕМНЫЙ АККУ- МУЛЯТОР

Легко заменить, более  
длительный срок слу-  
жбы батареи прочный.



### ПОРТАТИВНЫЙ

Его удобнее носить  
сделать проще.



### ТЕЛЕСКОП

Пусть мир будет на  
виду, визуальное  
расстояние контроли-  
руется на 1500 м или  
около того.



Случай успеха



## Автомобильная + стационарная система противодействия

В зависимости от характеристик дронов и окружения ключевых мест предлагаются следующие решения:  
Устраните угрозы и опасности, связанные с близостью дронов.  
можно переместить в  
Требуется защита в любой точке зоны содержания. Более гибкое использование, разборка и сборка  
Более удобный, низкая стоимость обслуживания; положить в багажник автомобиля, когда он не используется.



### ИМПОРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Схема с медленным пуском может быть  
Избегайте механических переключателей  
Явление искры, интегрированное. Высокая степень стабильности работы.



### АВТОМОБИЛЬНЫЙ

Автомобиль более гибкий и безопасный  
более удобный в установке



### ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО

Портативный и простой в установке. Департамент (может управляться по беспроводной сети менее двух километров, также может быть оснащен сетевое дистанционное управление).



### ОХВАТЫВАЕТ РАЗЛИЧНЫЕ ДРОНЫ

Он полностью покрывает полосу частот и полосу частотной перестройки БПЛА на внутреннем и внешнем рынках.

# PART

## 04

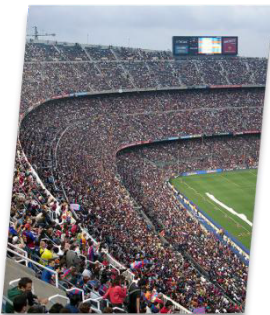
## Область применения

---

**A**PPPLICATION FIELD

## Область применения

СТАДИОН



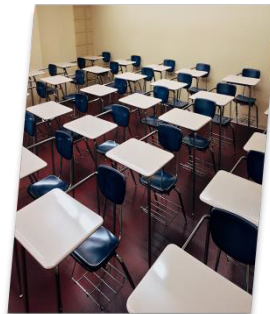
ПРОМЫШЛЕННЫЕ  
ОБЪЕКТЫ



АЭРОПОРТ



ЭКЗАМЕНАЦИОН-  
НЫЙ КЛАСС



ДОБЫЧА НЕФТИ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
СЛУЖБА



ТЮРЕМНЫЙ  
ОХРАННИК



ПОГРАНИЧНАЯ  
ОХРАНА

