



### GREE СОЗДАЕТ ВОЗМОЖНОСТИ:

Основанная в 1991 году компания GREE сегодня производит **65 000 000** кондиционеров в год



### GREE ЗА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО:

Более **80** национальных и международных наград  
**14** современных заводов по всему миру



### GREE — ЭКСПЕРТ В ТЕХНОЛОГИЯХ:

Более **60 000** патентов,  
в т. ч. **30 000** на изобретения



### GREE ЗА ЧИСТОЕ НЕБО:

**15** научно-исследовательских институтов  
**5** баз с полностью экологичным производственным процессом



### GREE СЛУЖИТ МИРУ:

Разрабатывает и выпускает **20** типов,  
**400** серий и **7 000** разнообразных моделей кондиционеров

Больше о GREE читайте на сайте [GREE-AIR.RU](http://GREE-AIR.RU)

Консультационный центр:

**8-800-333-4733**

Звонок по России бесплатный!

[gree-air.ru](http://gree-air.ru)



Технологии Gree создают комфорт



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В ВАШЕМ РЕГИОНЕ

**МИРОВОЙ ЛИДЕР**  
в производстве кондиционеров\*

\* №1 в мире на протяжении многих лет.  
По данным газеты «Nikkei», доля мирового рынка кондиционеров Gree достигла 20,6% в 2018 г.

## СПЛИТ-СИСТЕМЫ

подходят для



КВАРТИРЫ



ШКОЛЫ  
И МУЗЕИ



МАГАЗИНЫ И  
РЕСТОРАНЫ



ТОРГОВЫЕ И  
БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ

## МУЛЬТИЗОНАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ

подходят для



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ



ЧАСТНЫЕ  
ДОМА



ГОСТИНИЦЫ И  
САНАТОРИИ



МЕДИЦИНСКИЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ



ТОРГОВЫЕ И  
БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ



СКЛАДСКИЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ

## ПОЛУПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

подходит для



ШКОЛЫ  
И МУЗЕИ



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ



ЖИЛЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ



ГОСТИНИЦЫ И  
САНАТОРИИ



ТОРГОВЫЕ И  
БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ



СКЛАДСКИЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ



ЗАВОДЫ

### G-TECH

### НОВИНКА

- Моющаяся конструкция
- 3D-спиральная технология подачи воздуха
- Максимальный комфорт
- Охлаждение и обогрев
- Работа при низких температурах до **-22°C**



### GMV 5

### ВЫБОР ЭКСПЕРТОВ

- Модульная система компоновки
- Производительность — до **246 кВт**
- Интеллектуальная система управления
- Длина фреоновой трассы — до **1 000 м**



### DUCT INVERTER

### ХИТ ПРОДАЖ

- Потребляемая мощность — ниже на **10%**
- Холодопроизводительность — до **40 кВт**
- Площадь охлаждения — **200-400 кв.м.**
- Удорожание — **0%**



Consumes less energy, more comfort

