



#### 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

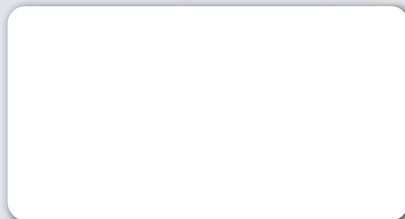


#### GREE СЛУЖИТ МИРУ:

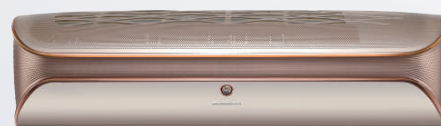
Разрабатывает и выпускает **20** типов,  
**400** серий и **7 000** разнообразных моделей кондиционеров

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

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В ВАШЕМ РЕГИОНЕ



Технологии Gree создают комфорт



## 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.

Консультационный центр:

**8-800-333-4733**

Звонок по России бесплатный!

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

## 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

## ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ПОДХОДИТ ДЛЯ



ШКОЛЫ  
И МУЗЕИ



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
УЧРЕЖДЕНИЯ



ЖИЛЫЕ  
КОМПЛЕКСЫ



ГОСТИНИЦЫ И  
САНАТОРИИ



ТОРГОВЫЕ И  
БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ



СКЛАДСКИЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ



ЗАВОДЫ

## G-TECH

## ВЫБОР ПОКУПАТЕЛЕЙ

- Мощающаяся конструкция
- 3D-спиральная технология подачи воздуха
- Низкотемпературный обогрев (до  $-22^{\circ}\text{C}$ )
- **Фильтры:** «ХОЛОДНАЯ ПЛАЗМА», фотокаталитический, с ионами серебра



## GMV 6

## ЭКСПЕРТЫ РЕКОМЕНДУЮТ

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



## МОДУЛЬНЫЕ ЧИЛЛЕРЫ

## ХИТ ПРОДАЖ

- Регулирование производительности 10-100%
- Увеличенный диапазон рабочих температур: на холод  $-15...+52^{\circ}\text{C}$ , на тепло  $-20...+40^{\circ}\text{C}$
- Интеллектуальное управление
- Низкий уровень шума
- Повышенная энергоэффективность
- Простая установка
- Модульная компоновка
- Удаленное управление включением/выключением
- Стабильная работа и увеличенный срок службы

