

Бытовые кондиционеры 2025

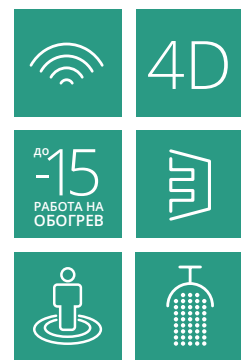
ecoclima
У истоков вдохновения

Новинки 2025 года

Prestige line Inverter. R32

New!

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **Wi-Fi** — в комплекте;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Дополнительный фильтр** в комплекте;
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **Стабильная работа** при перепадах напряжения (130-270V).



Prestige line On-Off. R32

New!

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Дополнительный фильтр** в комплекте;
- **Охлаждение до -30°C** - опция (с зимним комплектом);
- **Дополнительная шумоизоляция** наружного блока;
- **Работа в широком диапазоне напряжений.**



Nova Inverter. R410

New!

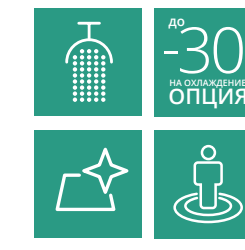
- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **Wi-Fi** — в комплекте;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Покрытие «Gold Fin»** - лучше отвод конденсата и коррозионная стойкость теплообменника;
- **Функция «iFeel»** температурный датчик встроенный в пульт.



Nova On-Off. R410

New!

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **Покрытие «Gold Fin»** - лучше отвод конденсата и коррозионная стойкость теплообменника;
- **Функция «iFeel»** температурный датчик встроенный в пульт;
- **Охлаждение до -30°C** - опция (с зимним комплектом).



Nova Inverter Silver. R410

New!

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **Wi-Fi** — в комплекте;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Покрытие «Gold Fin»** - лучше отвод конденсата и коррозионная стойкость теплообменника;
- **Функция «iFeel»** температурный датчик встроенный в пульт.



Подробное описание и полный каталог новинок на официальном сайте ecoclima:

ecoclima.ru



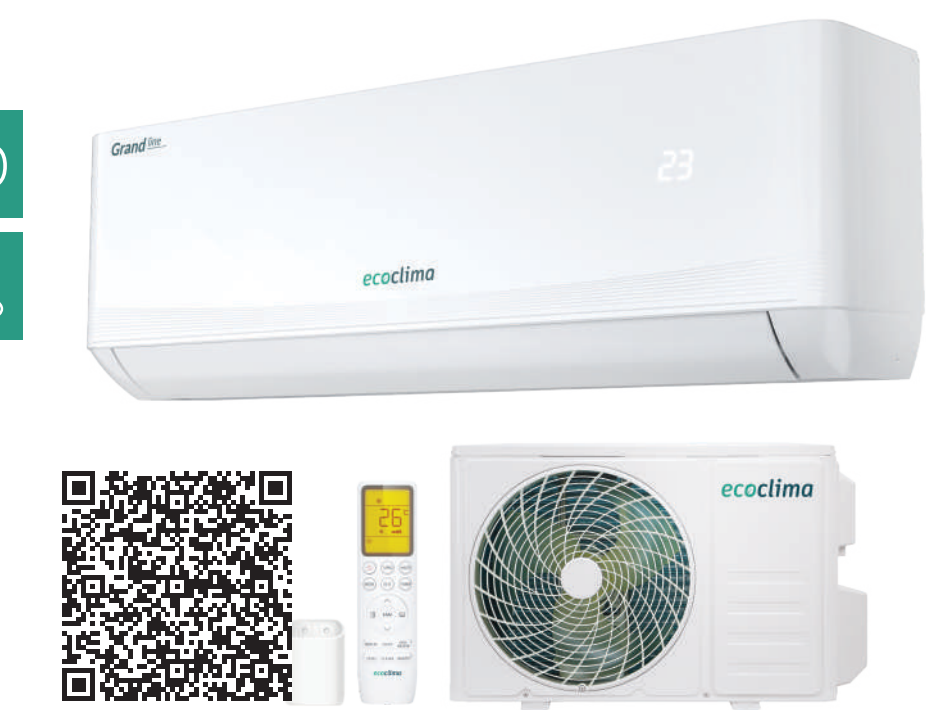
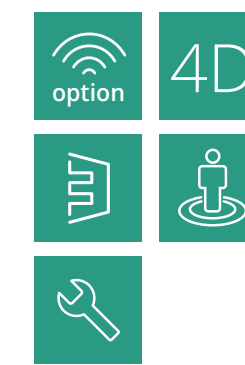
Grand Line Inverter. R32

- Энергоэффективность **класса A++ (SEER)**
- **Wi-Fi** — опция;
- **Gentle Wind** — эффект легкой прохлады;
- **ION** — биполярный ионизатор;
- **7-ми скоростной вентилятор** подачи воздуха;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Высокотемпературная самоочистка**;
- **Работа на обогрев до -20°C**;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Антибактериальный фильтр** в комплекте;
- **Легкий монтаж** — съемная нижняя панель и выдвижные лапки на монтажной планке;
- **Стабильная работа** при перепадах напряжения (130-270V).



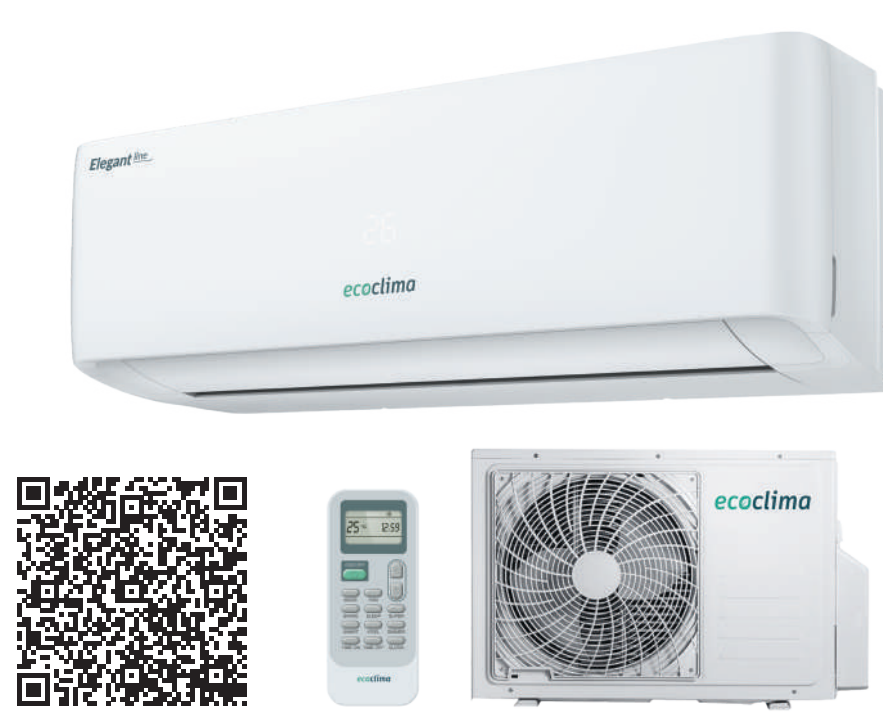
Grand Line On-Off. R410

- Энергоэффективность **класса A (EER)**;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Высокотемпературная самоочистка**;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Легкий монтаж** — съемная нижняя панель и выдвижные лапки на монтажной планке;
- **Охлаждение до -30°C** - опция (с зимним комплектом);
- **Работа в широком диапазоне напряжений.**



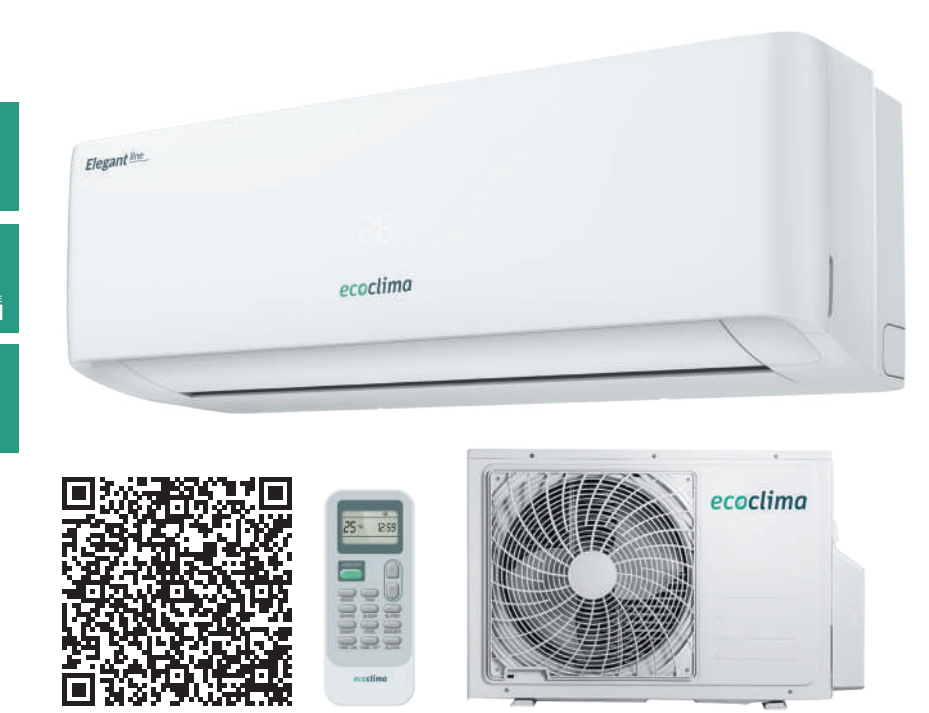
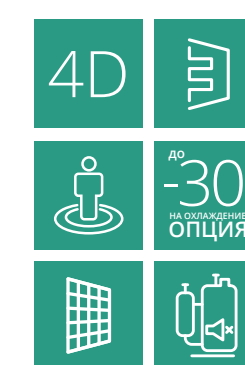
Elegant Line Inverter. R32

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **Wi-Fi** — Опция;
- **ION** — биполярный ионизатор;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Дополнительный фильтр** в комплекте;
- **Стабильная работа** при перепадах напряжения (130-270V).



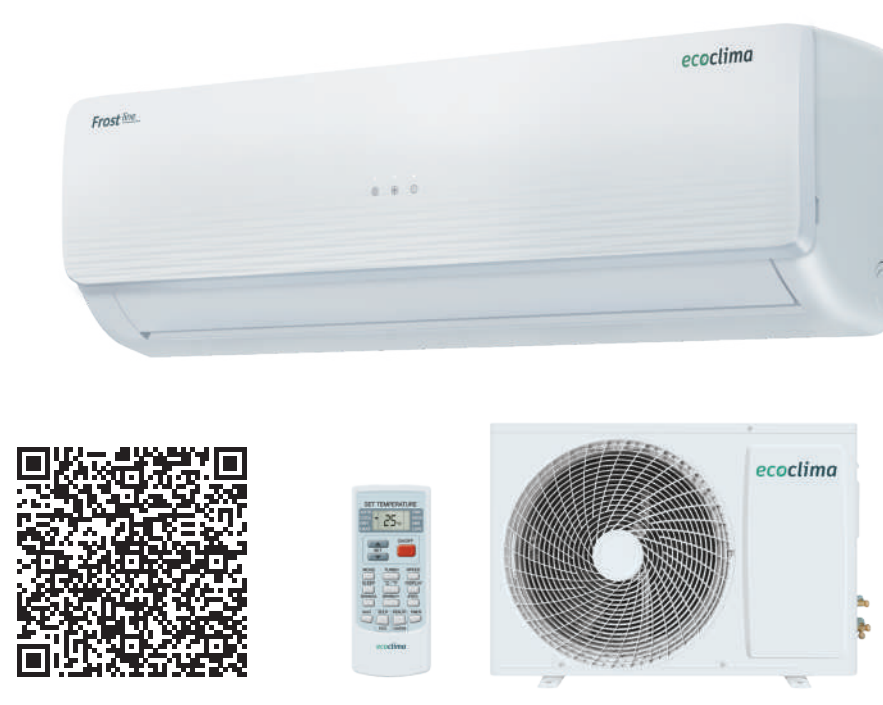
Elegant Line On-Off. R32

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Дополнительный фильтр** в комплекте;
- **Охлаждение до -30°C** - опция (с зимним комплектом);
- **Дополнительная шумоизоляция** наружного блока;
- **Работа в широком диапазоне напряжений.**



Frost Line Inverter. R410

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **Wi-Fi** - опция (модуль Wi-Fi покупается дополнительно);
- **24 дБ** - тихий в своем классе;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **Стабильная работа** при перепадах напряжения (130-270V).



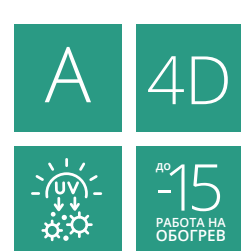
Frost Line On-Off. R410

- Энергоэффективность **класса A (EER)**;
- **Wi-Fi** - Опция;
- **24 дБ** - тихий в своем классе;
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **Охлаждение до -30°C** - опция (с зимним комплектом);
- **Работа в широком диапазоне напряжений.**



Wind Line Inverter. R410

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **UV-C УФ-излучатель** для очистки воздуха;
- **«+57°C»** - высокотемпературная самоочистка;
- **Клапанная крышка** наружного блока;
- **Стабильная работа** при перепадах напряжения (130-270V).



Wind Line On-Off. R410

- Энергоэффективность **класса A (EER)**
- **«+57°C»** - высокотемпературная самоочистка;
- **Охлаждение до -30°C** - опция (с зимним комплектом);
- **Работа в широком диапазоне напряжений.**



Multi-Grand Inverter. R32

- Энергоэффективность **класса A++ (SEER)**
- **Gentle Wind** — эффект легкой прохлады;
- **ION** — биполярный ионизатор;
- **7-ми скоростной вентилятор** подачи воздуха;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Высокотемпературная самоочистка**;
- **Работа на обогрев до -15°C**;
- **Антибактериальный фильтр** в комплекте;
- **Длина трасс до 80 метров**;
- **Перепад высот между блоками 15 метров**;
- **До пяти внутренних блоков** в одной системе;
- **Легкий монтаж** — съемная нижняя панель и выдвижные лапки на монтажной планке;
- **Стабильная работа** при перепадах напряжения (130-270V).



Multi-Nova Inverter. R32

- Энергоэффективность **класса A++ (SEER)**;
- **Wi-Fi** - в комплекте;
- **«4D» регулирование жалюзи** с пульта ДУ горизонтально и вертикально;
- **Длина трасс до 65 метров**;
- **Перепад высот между блоками 10 метров**;
- **Самоочистка** внутреннего блока;
- **До трех внутренних блоков** в одной системе.



Модели 2024 года

Мультисплиты

ⓘ - Изменения технических характеристик и ассортимента могут быть произведены без предварительного уведомления.
- При работе кондиционера на обогрев с температурой на улице ниже -5°C, требуется принять соответствующие дополнительные меры для защиты наружного блока от атмосферных осадков и ветра (защитные козырьки, экраны и прочее).