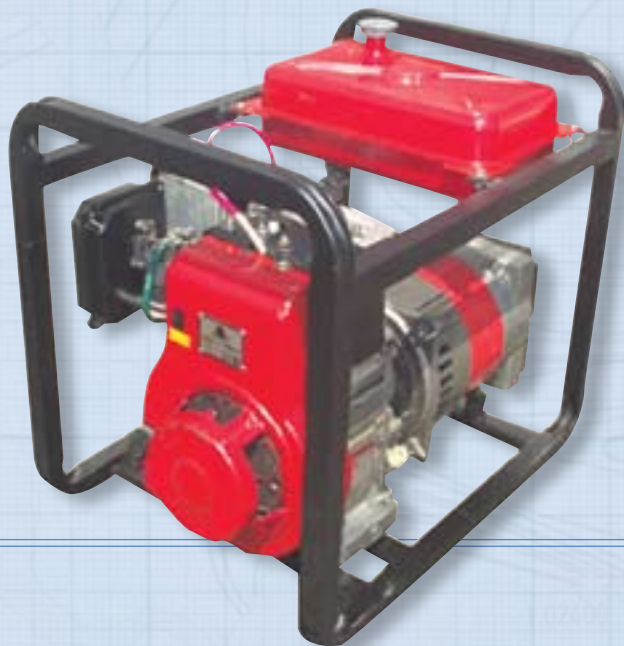


# ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ И ИСТОЧНИКИ ТОКА



## ▼ ЭЛЕКТРОАГРЕГАТЫ

Автономные, переносные, синхронные, бензиновые электроагрегаты, изготовленные на базе двигателя ДМ-1-01, работают со всеми существующими видами потребителей: станки, электроинструмент, обогреватели, бытовые приборы, компьютеры и т.д. в любых условиях.



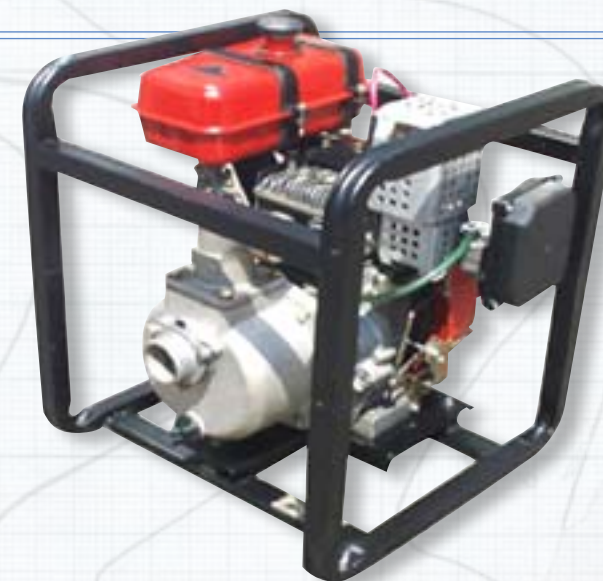
## ▼ ЭЛЕКТРОАГРЕГАТ АБ 2,0-230-ВТ

- Номинальная мощность — 2,0 кВт
- Максимальная мощность — 2,2 кВт
- Напряжение — 230 В
- Частота тока — 50 Гц
- Номинальный коэффициент мощности при индуктивной нагрузке — 1,0
- Максимальный расход топлива — не более 1,85 кг/ч
- Время работы на одной заправке — 4 ч
- Двигатель КД-6ПЭ(1) — одноцилиндровый, 4-тактный, принудительного воздушного охлаждения
- Розетки — 2 шт.
- Габаритные размеры — 653 x 460 x 540 мм
- Масса — 60 кг

## ▶ ЭЛЕКТРОАГРЕГАТ АБ 3-230-ВТ

- Номинальная мощность — 2,7 кВт
- Максимальная мощность — 3,0 кВт
- Напряжение — 230 В
- Частота тока — 50 Гц
- Номинальный коэффициент мощности при индуктивной нагрузке — 1,0
- Максимальный расход топлива — не более 2,0 кг/ч
- Время работы на одной заправке — 4 ч
- Двигатель КД-6ПЭ(1) — одноцилиндровый, 4-тактный, принудительного воздушного охлаждения
- Розетки — 2 шт.
- Габаритные размеры — 640 x 460 x 540 мм
- Масса — 64 кг

## ▼ МОТОПОМПЫ



Автономные, переносные мотопомпы АНБ-550, АНБ-850, изготовленные на базе двигателя ДМ-1-01, предназначены для подъема и откачки больших объемов воды.

- Максимальная производительность — 550 л/мин / 850 л/мин.
- Габаритные размеры АНБ-550 — 500 x 460 x 584 мм
- Масса АНБ-550 — 40 кг
- Габаритные размеры АНБ-850 — 500 x 460 x 584 мм
- Масса АНБ-850 — 47 кг

**ОАО "КАЛУЖСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ"**  
("КАДВИ")

тел.: (4842) 55-80-79, факс: (4842) 56-68-60  
адрес: 248021, г. Калуга, ул. Московская, 247  
e-mail: kadvi@kaluga.ru  
www.kadvi.ru

## УСТАНОВКА ВЕТРОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ УВЭ-500 М



*Назначение — автономное энергообеспечение индивидуальных потребителей, а также навигационных, метеорологических, радиорелейных и других постов. Установка ветроэлектрическая обеспечивает использование осветительных приборов, электроинструментов, бытовых электроприборов, теле- и радиоаппаратуры, зарядку аккумуляторов. Автономно вырабатывает при работе в буферном режиме с аккумуляторной батареей напряжение постоянного тока 24 В.*

- Мощность по постоянному току до 500 Вт
- при скорости ветра 10 м/с
- Рабочий диапазон скоростей ветра — 3-25 м/с
- Емкость подключаемой кислотной или щелочной аккумуляторной батареи — не менее 190 А.ч.
- Диаметр ветроколеса — 2,2 м
- Высота мачты — 4,5 м
- Масса установки — 53 кг



Состав установки:

1. Ветроколесо
2. Генератор с поворотным устройством
3. Разборная мачта
4. Блок управления
5. Нагреватель
6. Соединительные кабели

**ФГУП ЦНИИ “ЭЛЕКТРОПРИБОР”**

тел. (812) 499-78-01, факс (812) 232-33-76

адрес: 197046, Санкт-Петербург,

ул. Малая Посадская, д. 30

e-mail: office@eprib.ru

www.elektropribor.spb.ru



### ▶ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ БЕНЗИНОВЫЕ EISEMANN СЕРИЯ "HIGH PROTECTION"

Диапазон мощностей электростанций – от 2,5 до 6 кВа.

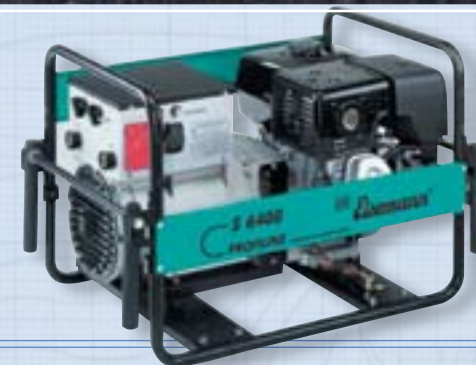


- Модель: H 5400/H5400 E
- Модель двигателя — Honda GX 270
  - Мощность — 3,8 кВА
  - Расход топлива — 1,7 л/ч
  - Емкость топливного бака — 20 л
  - Пуск — ручной/эл. стартер
  - Шум — 70 дБ
  - Габаритные размеры — 740x500x530 мм
  - Масса — 90/98 кг

### ▶ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ДИЗЕЛЬНЫЕ EISEMANN СЕРИЯ "PROFLINE"

Диапазон мощностей электростанций – от 2 до 15 кВа.

- Модель: P 6400 D/P 6400 DE
- Модель двигателя — Hatz 1B 40
  - Мощность — 2,8 кВА
  - Расход топлива — 1,4 л/ч
  - Емкость топливного бака — 5 л
  - Пуск — ручной/эл. стартер
  - Шум — 72 дБ
  - Габаритные размеры — 740x500x530 мм
  - Масса — 96/101 кг



## МНПО "ЭНЕРГОСПЕЦТЕХНИКА"

тел.: (495) 101-22-29, 490-27-46, 490-31-91  
Адрес: 125371, Москва,  
Волоколамское шоссе, д. 116  
e-mail: info@geko-russland.ru, www.geko-russland.ru

## ▼ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ БЕНЗИНОВЫЕ ГЕКО СЕРИЯ "DIE PROFESSIONELLEN"

Диапазон мощностей электростанций – от 4 до 11,7 кВа.

- Модель: 6401 ED-AA/HHBA,  
6401 ED-AA/HEBA
- Модель двигателя — Honda GX 390
- Мощность — 5,2 кВА
- Расход топлива — 2,5 л/ч
- Емкость топливного бака — 20 л
- Пуск — ручной/эл.стартер
- Шум — 71 дБ
- Габаритные размеры — 740 x 500 x 530 мм
- Масса — 100/108 кг



## ▶ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ДИЗЕЛЬНЫЕ ГЕКО С СИНХРОННЫМИ ГЕНЕРАТОРАМИ (НА 1500 ОБ/МИН)

Диапазон мощностей электростанций – от 2,5 до 6 кВа.

- Модель: 11001 E - S/MEDA
- Модель двигателя — Mitsubishi S3L2
- Мощность — 11,7 кВА
- Расход топлива — 3,6 л/ч
- Емкость топливного бака — 250 л
- Пуск — эл.стартер/автомат
- Шум — 64 дБ
- Габаритные размеры — 1360 x 735 x 1095 мм
- Масса — 415 кг



**МНПО "ЭНЕРГОСПЕЦТЕХНИКА"**

тел.: (495) 101-22-29, 490-27-46, 490-31-91  
адрес: 125371, Москва,  
Волоколамское шоссе, д. 116  
e-mail: info@geko-russland.ru, www.geko-russland.ru