



ТОО «АЭМК Холдинг»

050050, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы, к. Сейфуллина, 356

тел./факс: 8 /727/391-35-26, 8-771-552-57-53

<http://aemkholding.com>

e-mail: info@aemkholding.com, aemk.kholding@mail.ru

050050, Республика Казахстан, г. Алматы, пр. Сейфуллина, 356

тел./факс: 8 /727/391-35-26, 8-771-552-57-53.

<http://aemkholding.com>

e-mail: info@aemkholding.com, aemk.kholding@mail.ru

FS Energy Product

Каталог отопительных газовых и дизельных котлов

Компания FS Energy Product предлагает широкий ассортимент отопительных котлов серии FS-DG-W, работающих на природном газе и дизельном топливе. Оборудование предназначено для отопления жилых, коммерческих и промышленных объектов различной площади.

Котлы малой и средней мощности

FS-DG-W-50

- **Тепловая мощность: 50 кВт (макс. 58 кВт)**
- **Отапливаемая площадь: 400–600 м²**
- **Расход дизельного топлива: 3,8–5,6 кг/ч**
- **Расход газа: 3,5–6,7 м³/ч**

FS-DG-W-100

- **Тепловая мощность: 100 кВт (макс. 116 кВт)**
- **Отапливаемая площадь: 900–1300 м²**
- **Расход дизельного топлива: 6,1–12,0 кг/ч**
- **Расход газа: 6,4–13,4 м³/ч**

FS-DG-W-150

- **Тепловая мощность: 150 кВт (макс. 174 кВт)**
- **Отапливаемая площадь: 1300–1700 м²**
- **Расход дизельного топлива: 8,2–17,1 кг/ч**
- **Расход газа: 7,8–20,2 м³/ч**

FS-DG-W-200

- **Тепловая мощность: 200 кВт (макс. 232 кВт)**
- **Отапливаемая площадь: 1700–2500 м²**
- **Расход дизельного топлива: 10,1–24,7 кг/ч**
- **Расход газа: 15,0–25,2 м³/ч**

FS-DG-W-300

- **Тепловая мощность: 300 кВт (макс. 348 кВт)**
- **Отапливаемая площадь: 2500–3500 м²**
- **Расход дизельного топлива: 14,5–32,4 кг/ч**
- **Расход газа: 15,0–37,3 м³/ч**

FS-DG-W-400

- Тепловая мощность: 400 кВт (макс. 464 кВт)
- Отапливаемая площадь: 4000–4640 м²
- Расход дизельного топлива: 24,6–42,0 кг/ч
- Расход газа: 24,6–47,3 м³/ч

FS-DG-W-500

- Тепловая мощность: 500 кВт (макс. 580 кВт)
- Отапливаемая площадь: 4500–6000 м²
- Расход дизельного топлива: 28,5–57,2 кг/ч
- Расход газа: 32,1–62,6 м³/ч

FS-DG-W-600

- Тепловая мощность: 600 кВт (макс. 696 кВт)
- Отапливаемая площадь: 5500–6500 м²
- Расход дизельного топлива: 28,5–66,4 кг/ч
- Расход газа: 42,8–75,2 м³/ч

FS-DG-W-700

- Тепловая мощность: 700 кВт (макс. 812 кВт)
- Отапливаемая площадь: 6500–7500 м²
- Расход дизельного топлива: 28,9–81,5 кг/ч
- Расход газа: 42,8–85,6 м³/ч

FS-DG-W-800

- Тепловая мощность: 800 кВт (макс. 928 кВт)
- Отапливаемая площадь: 7500–8500 м²
- Расход дизельного топлива: 34,5–92,1 кг/ч
- Расход газа: 62,2–105,5 м³/ч

FS-DG-W-900

- Тепловая мощность: 900 кВт (макс. 1044 кВт)
- Отапливаемая площадь: 8500–9500 м²
- Расход дизельного топлива: 38,1–97,5 кг/ч
- Расход газа: 68,5–118,5 м³/ч

FS-DG-W-1000

- Тепловая мощность: 1000 кВт (макс. 1160 кВт)
- Отапливаемая площадь: 9500–12000 м²
- Расход дизельного топлива: 38,0–115,4 кг/ч
- Расход газа: 68,5–142,9 м³/ч

Высокомощные котлы

FS-DG-W-1200

- Тепловая мощность: 1200 кВт (макс. 1392 кВт)
- Отапливаемая площадь: 9500–14000 м²

- Расход дизельного топлива: 38,0–125,2 кг/ч
- Расход газа: 68,5–156,4 м³/ч

FS-DG-W-1400

- Тепловая мощность: 1400 кВт (макс. 1624 кВт)
- Отапливаемая площадь: 10500–16000 м²
- Расход дизельного топлива: 44,0–169,4 кг/ч
- Расход газа: 76,5–165,4 м³/ч

FS-DG-W-1500

- Тепловая мощность: 1500 кВт (макс. 1740 кВт)
- Отапливаемая площадь: 12000–17000 м²
- Расход дизельного топлива: 60,2–165,2 кг/ч
- Расход газа: 73,5–175,4 м³/ч

FS-DG-W-2000

- Тепловая мощность: 2000 кВт (макс. 2320 кВт)
- Отапливаемая площадь: 17000–22000 м²
- Расход дизельного топлива: 73,5–211,2 кг/ч
- Расход газа: 128,9–225,6 м³/ч

FS-DG-W-2500

- Тепловая мощность: 2500 кВт (макс. 2900 кВт)
- Отапливаемая площадь: 22000–27000 м²
- Расход дизельного топлива: 76,1–265,4 кг/ч
- Расход газа: 176,5–282,7 м³/ч

FS-DG-W-3000

- Тепловая мощность: 3000 кВт (макс. 3712 кВт)
- Отапливаемая площадь: 25000–33000 м²
- Расход дизельного топлива: 82,3–325,0 кг/ч
- Расход газа: 196,1–337,6 м³/ч

Преимущества оборудования FS Energy Product

- Работа на природном газе и дизельном топливе.
- Диапазон мощностей от 50 до 3000 кВт.
- Отопление объектов площадью до 33 000 м².
- Высокая эффективность и экономичный расход топлива.
- Современный цифровой пульт управления.
- Надежная конструкция и длительный срок службы.
- Гарантия на оборудование — 2 года.

Комплектация

В стандартный комплект поставки входят:

- Отопительный котел FS Energy Product;
- Цифровой пульт управления;
- Техническое руководство (паспорт изделия).

FS Energy Product — надежные решения для отопления жилых, коммерческих и промышленных объектов любой площади. добавь момент про котлы отопительные ,газовые и дезльные
Можно оформить вступление так, чтобы сразу было понятно, что это отопительные газовые и дизельные котлы:

FS Energy Product

Каталог отопительных газовых и дизельных котлов

FS Energy Product — производитель современных отопительных котлов, работающих на природном газе и дизельном топливе. Линейка котлов серии **FS-DG-W** предназначена для отопления жилых домов, коммерческих объектов, складов, производственных помещений и промышленных комплексов.

Наш ассортимент включает газовые и дизельные отопительные котлы мощностью от 50 до 3000 кВт, способные обеспечивать эффективное отопление объектов площадью от 400 до 33 000 м².

Основные преимущества:

- Отопительные котлы для жилых, коммерческих и промышленных объектов;
- Работа на природном газе и дизельном топливе;
- Широкий диапазон мощностей — от 50 до 3000 кВт;
- Высокая эффективность и экономичный расход топлива;
- Современная система управления с цифровым пультом;
- Надежная конструкция и длительный срок службы;
- Гарантия на оборудование — 2 года.

Котлы отопительные газовые и дизельные серии FS-DG-W

Котлы малой и средней мощности

FS-DG-W-50

Отопительный газовый и дизельный котел мощностью 50 кВт (макс. 58 кВт). Предназначен для отопления помещений площадью 400–600 м².

FS-DG-W-100

Отопительный газовый и дизельный котел мощностью 100 кВт (макс. 116 кВт). Предназначен для отопления помещений площадью 900–1300 м².

FS-DG-W-150

Отопительный газовый и дизельный котел мощностью 150 кВт (макс. 174 кВт). Предназначен для отопления помещений площадью 1300–1700 м².

FS-DG-W-200

Отопительный газовый и дизельный котел мощностью 200 кВт (макс. 232 кВт). Предназначен для отопления помещений площадью 1700–2500 м².

Высокомощные отопительные котлы

Модели FS-DG-W-1200, FS-DG-W-1400, FS-DG-W-1500, FS-DG-W-2000, FS-DG-W-2500 и FS-DG-W-3000 относятся к категории высокомощных отопительных газовых и дизельных котлов и предназначены для отопления крупных коммерческих и промышленных объектов площадью до 33 000 м².