

ВІС

генераторы

A solid green vertical bar is positioned to the right of the main text.

Генераторные установки

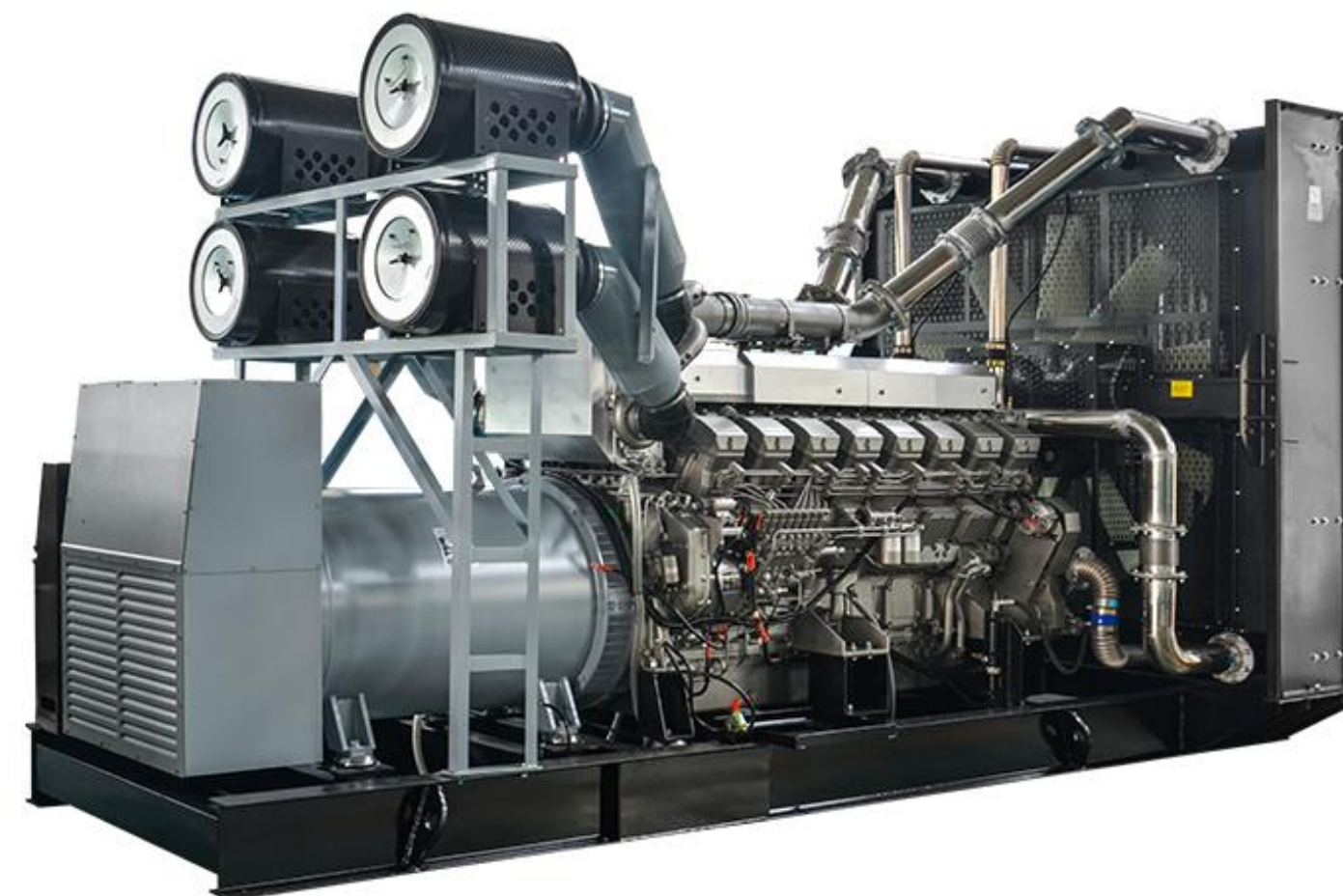
Дизельные



Дизельные генераторные установки BIC имеют следующее исполнение:

1. Открытого типа:

предназначены для напольного размещения генераторной установки в звукоизолированном закрытом технологическом помещении. Основные компоненты установки смонтированы на раме высокой прочности.



Генераторные установки

Дизельные

2. Закрытого типа:

в блочно-модульном или контейнерном исполнении. Дизельная генераторная установка закрытого типа может устанавливаться под открытым небом, при этом, все оборудование надежно защищено от природных осадков и воздействия низких температур окружающей среды. Дизельные генераторные установки закрытого типа комплектуются:

- дверьми для обслуживания/ монтажа оборудования
- внутренней системой электропитания (щит собственных нужд, розетки и т.д.)
- системами отопления и освещения
- системами контроля доступа, пожаротушения и аварийного оповещения



Блочное-модульное исполнение



Контейнерное исполнение

Генераторные установки

Дизельные

3. Мобильного типа:

генераторная установка в блочно-модульном исполнении монтируется на шасси прицепа. Данный тип отличается своей мобильностью и эргономичностью.

Установка возможна на двухосное шасси с количеством колес от двух до восьми.

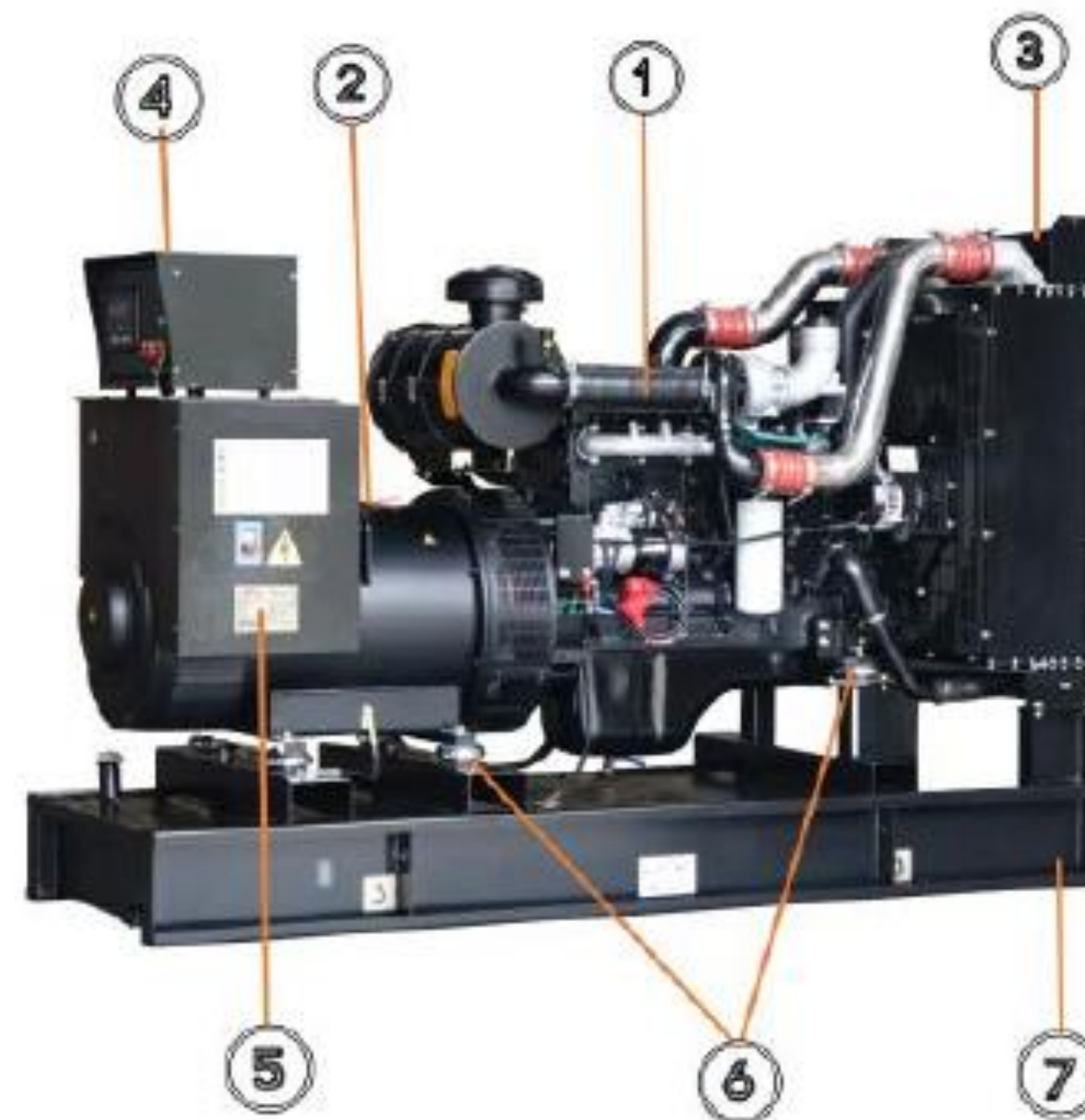


Генераторные установки

Дизельные

Комплектация установки

1. Дизельный двигатель:
частота: 50 (1500 об/мин) Гц/ 60 (1800 об/мин) Гц
номинальная мощность: от 35 до 3750 кВт
производитель: Cummins, Caterpillar, MTU и др.
2. Генератор переменного тока
производитель: Leroy Somer, Stamford и др.
3. Охлаждающий радиатор
4. Панель управления
производитель: Deerpsea
5. Главный автоматический выключатель
6. Амортизирующие прокладки
7. Рама



Генераторные установки

Дизельные

Дополнительное оборудование

Дизельные генераторные установки BIC могут быть дополнительно доукомплектованы:

- Панелью синхронизации генераторов
- Панелью синхронизации сети



Панель синхронизации генераторов



Панель синхронизации сети



Effective power for smart solution

LLC "BIC BASIC INDUSTRIES"

+998 94 720 20 49



bic@basic.industries



www.basic.industries

