

## Преимущества дизельных генераторов GENBOX (Россия)



### Оригинальный дизайн.

Корпус ДГУ собственной разработки и производства.



### Любой цвет корпуса по желанию заказчика.

Высококачественная порошковая окраска.



### Компактные габариты.

Сравнительно небольшой вес.



### Очень тихая работа.

Одна из лучших\* систем звукоизоляции. Уровень звукового давления LWP ниже 60 дБ(А)/7м.



### Всепогодный корпус.

Один из лучших\* уровней погодозащищенности ДГУ от воздействия окружающей среды и осадков. Установка на улице, без затрат на помещение для генератора.



### Один из лучших\* показателей автономности на штатном топливном баке.\*

Минимум 24 часа непрерывной работы при полной нагрузке. Большой топливный бак изготовлен полностью из нержавеющей стали.



### Гарантированный запуск двигателя ДГУ при низких температурах.

Штатное оснащение всех моделей электрическим подогревателем ОЖ двигателя.



### Удобный и быстрый доступ к обслуживаемым частям ДГУ.

Для смены фильтров и рабочих жидкостей. Вертикально открываемые дверцы-колпаки. Подсветка внутреннего объема корпуса для удобства доступа в темное время суток.



### Удобные приспособления для транспортировки.

Съемные опоры основания для роклы и съемные рым-пластины для крана или манипулятора.



### Интуитивно понятная аналогово-цифровая комбинированная панель управления.

Аналоговые контрольные приборы. Цифровая панель программируемого контроллера.



### Подготовка для работы в автоматическом режиме, с АВР.

Наличие штатного разъема для удобного подключения. АВР собственного производства.



### Наличие металлического кабельного канала для ввода кабелей в ДГУ.



### Наличие розеток Schuko 16А и 32А.



### Внутренний отсек для хранения комплекта ЗИП и технической документации ДГУ.



### Дополнительное оборудование:

Щит АВР собственного производства. GSM-оповещение и/или управление Комплектующие фирм ABB и Shneider Electric.



### Дополнительное оборудование:

Комплект для монтажа ДГУ в помещении. Комбинированная система для отвода тепловой эмиссии двигателя и газовыхлопа. Полностью из нержавеющей стали.