

ГИГАМ

Руководство
по эксплуатации

Кабель параллельного подключения

GPICK-01
GPICK-02

Благодарим вас за приобретение продукции торговой марки Gigant.

В данном паспорте приводятся основные сведения об изделии и указания, необходимые для правильной и безопасной эксплуатации изделия.

Внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации перед началом эксплуатации изделия. Не допускайте людей, не ознакомившихся с данным руководством, к эксплуатации устройства.

Срок службы — 5 лет.

Назначенный срок хранения — 5 лет.

Декларация

Настоящая инструкция распространяется на кабели параллельного подключения Gigant Professional GPIGK-01 и GPIGK-02.

Генераторы снабжены разъемами для параллельного подключения и увеличения суммарной мощности. Перед подключением электрических устройств к генератору убедитесь, что генератор находится в хорошем рабочем состоянии и нагрузка электрических устройств не превышает номинальную суммарную мощность генератора.

Кабель GPIGK-01 подходит для параллельного подключения генератора Gigant Professional GPIGL-2000 и генераторов других производителей, только если производится параллельное подключение одинаковых моделей.

Модели бензиновых генераторов, к которым подходит кабель параллельного подключения GPIGK-02:

- инверторный генератор Gigant Professional GPIGL-3800E (3,8 кВт) + инверторный генератор Gigant Professional GPIGL-3800E = 6,5 кВт общей мощности,
- инверторный генератор Gigant Professional GPIGL-3800E + инверторный генератор Gigant Professional GPIGL-2000 (2 кВт) = 5 кВт общей мощности.

Данный кабель подходит для параллельного подключения генераторов других производителей, только если производится параллельное подключение одинаковых моделей.

Внешний вид модели GPIGK-02



Параллельное подключение

1. Соедините два генератора с помощью специальных кабелей (в комплект поставки не входят).
2. При параллельном подключении расстояние между электрогенераторными установками должно составлять не менее 0,5 метра.
3. Не допускайте расположения проводов в районе ручки тросового стартера.
4. Не ставьте электрогенераторные установки выпускными трубами по направлению друг к другу.
5. Обязательно произведите заземление через клемму заземления.
6. Запустите двигатели генераторов по очереди и убедитесь, что оба индикатора рабочего режима горят зеленым светом.
7. При использовании кабеля GPIGK-01 подключение электропотребителей производите к розеткам генератора.
8. При использовании кабеля GPIGK-02 подключение электропотребителей производите к розеткам блока. Блок может крепиться на ручку генератора

Внимание!

Подключение кабелей производите только на выключенных генераторах. Во время работы генераторов запрещено отключать и подключать кабели параллельной работы.

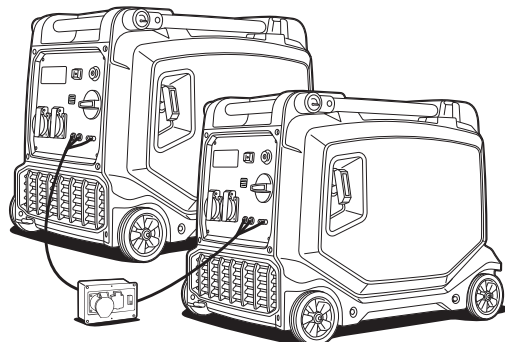
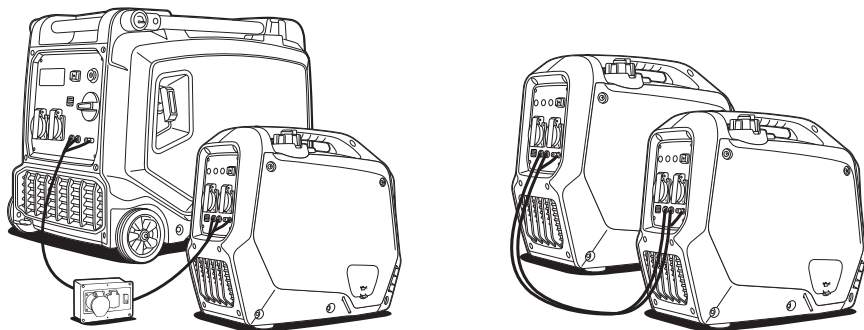
Внимание!

Максимальная мощность генератора для кабеля GPIGK-01: 2 кВт.

Максимальный мощность генератора для кабеля GPIGK-02: 3,8 кВт.

Предупреждение

При параллельной работе, нагрузка снимается с одного из генераторов. Запрещается снимать нагрузку подключать приборы в оба генератора одновременно



Адреса сервисных центров

Москва

- Московская область, г. Домодедово
п. Госплемзавода Константиново
Объездное шоссе, с. 2А
+7 (800) 550-37-87, доб. 404
- Ближайший розничный магазин
ВсеИнструменты.ру

Вы можете заказать
инструмент марки

Gigant на сайте
vseinstrumenti.ru



Правообладатель ТМ «Gigant»
ООО «ВсеИнструменты.ру» 109451, Россия,
г. Москва, ул. Братиславская, д. 16, корп. 1, пом. 3
8 800 550-37-70