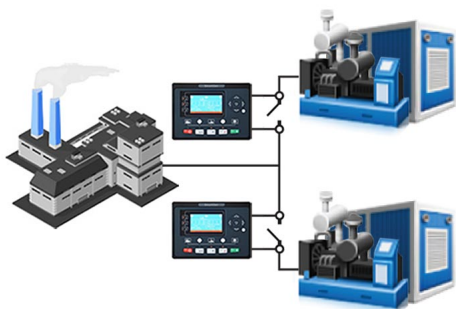


СИНХРОНИЗАЦИЯ ДЛЯ ДГУ 1260-1680 КВТ СОМАР

[Карточка товара на сайте tss.ru](#)



Технические характеристики

Внешняя ссылка на изображение	http://1c-upload.tss.ru/c1473e94-f27f-11ea-80f0-92abd7a84a7.jpg
Наличие реле контроля напряжения	Нет

Артикул: 300010

Гарантия: мес.

Синхронизация ДГУ это услуга настройке параллельной работы двух и более дизель-генераторных установок на общую нагрузку, т.е. объединенных в энергокомплекс, что позволяет: - обеспечивать непрерывность энергоснабжения, одну из двух дизель-генераторных установок энергокомплекса можно остановить на ремонт или сервисное обслуживание, - организовать энергоснабжение объектов диапазоном потребляемой мощности от 25% от номинальной мощности одной ДГУ до 100% от номинальной мощности энергокомплекса. - снизить расход топлива и расходных материалов, при низкой нагрузке работает только одна дизель-генераторная установка. - энергокомплексы более надежны и эффективны, нагрузка между дизельгенераторам распределяется оптимально. - в энергокомплекс может быть объединено до 16 генераторных установок. - возможно изготовление энергокомплекса с автоматическим вводом резерва (АВР). В эту услугу входит - установка на дизель-генератор контроллера ComAp IntelliCompact NT или IntelliGenNT®, контактора или моторизованного автомата, сигнальных и силовых кабелей*, работа специалистов по настройке параллельной работы. Разработка и изготовления шкафа сборных шин является отдельной услугой. *из расчета для двух стоящих рядом ДГУ в контейнерном исполнении. Силовые и сигнальные кабели большей длины не включены в стоимость услуги.