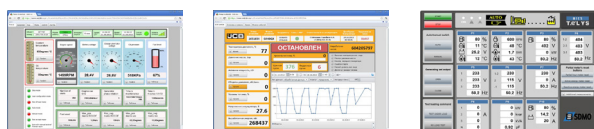


## Система дистанционного контроля и управления дизельными генераторами и газопоршневыми установками



Система позволяет отображать всю информацию о работе ДГУ на экране Вашего компьютера, планшета или телефона в окне любого удобного для Вас браузера.

Данные отображаются в любом удобном формате, включая таблицы, график, виджеты.

Система отображает до 316 параметров, включая полный список ошибок и аварий, что позволяет вести качественное сервисное сопровождение и дистанционно выявлять все неполадки в работе ДГУ.

С помощью функции дистанционного управления можно не только включать или выключать дизельный генератор, но и задавать необходимые алгоритмы его работы.

Все данные хранятся и обрабатываются в Российском Хостинг Центре, расположенном в Москве.

Личный кабинет клиента защищён паролем, а само соединение с сайтом зашифровано с использованием 128-разрядного шифрования.

Сбор данных с панели управления ДГУ осуществляется автономным контроллером KAM100, который подключается к ней по интерфейсу RS-232 или RS-485.

Передача данных по GPRS позволяет экономить средства на использовании сотовой связи.

Контроллер может работать как от аккумулятора дизельного генератора, так и от своей собственной буферной батареи.

Система совместима с панелями управления следующих марок:



Варианты комплектации:

**КАМ100 «Базовый»**



Модуль процессорный КАМ100-11 2xSIM  
Модуль внешнего питания КАМ200-02  
Антенна GSM  
Кабель USB 1,8 м  
Кабель интерфейсный 1.5 м  
Наконечник кабельный гильзовый с изолирующей втулкой

**27 500 Р**

**КАМ100 «Стандарт»**



Модуль процессорный КАМ100-11 2xSIM  
Модуль внешнего питания КАМ200-02  
Источник питания буферный КАМ200-01-ИПБЗ  
Модуль геопозиционирования КАМ100-21  
Антенна GPS  
Антенна GSM  
Кабель USB 1,8 м  
Кабель интерфейсный 1.5 м  
Наконечник кабельный гильзовый с изолирующей втулкой

**36 500 Р**

+ 1 год WEBTELEMETRY **бесплатно!**