



Отдел продаж:
+7(347) 292-39-83
+7(347) 292-73-82
Сервис (факс):
+7 (347) 292-15-42
info@grant-ufa.ru
www.grant-ufa.ru

Регистратор работы системы ДДС РДДС-01



Назначение и область применения

РДДС предназначен:

- для работы в качестве средства диагностики и предупреждения аварий наземного оборудования на основе анализа данных динамометрирования, получаемых от системы ДДС;
- для использования в качестве автономного регистрирующего устройства работы системы ДДС (запись динамограмм).

Техническое описание

РДДС-01 работает в качестве автономного накопителя динамограмм, что позволяет осуществлять мониторинг работы станка-качалки или цепного привода. Запись динамограмм осуществляется на съемную flash-карту.

Регистратор РДДС-01 выпускается в двух модификациях:

- для станков-качалок РДДС-01.СК;
- для цепных приводов РДДС-01.ЦП.

Монтаж РДДС-01 осуществляется на стандартную DIN-рейку 35 мм.

Технические характеристики

Количество подключаемых датчиков типа ДУ-04, ед., не более	1
Тип интерфейса связи с первичным преобразователем	RS-485
Напряжение питания, В	18... 36
Потребляемая мощность, Вт, не более	3
Диапазон рабочих температур, °С	-40... 85
Габаритные размеры (Ш x В x Г), мм	106 x 72 x 70
Масса, кг, не более	0,5

