





## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Поздравляем Вас с покупкой! Мы сделали все возможное, чтобы наша продукция удовлетворяла Вашим запросам.

Перед началом эксплуатации изделия, пожалуйста, ознакомьтесь внимательно с Кратким руководством пользователя и с Условиями гарантийного обслуживания.



**Модель:** NOVICAM F1

**Количество каналов:** 4

Комплектация .....	4
Установка жёсткого диска.....	5
Интерфейс передней панели.....	6
Интерфейс задней панели .....	9



**Внимание:**

NOVICAM оставляет за собой право вносить любые изменения в изделие без предварительного уведомления.

**КОМПЛЕКТАЦИЯ**

Производитель оставляет за собой право изменить комплектацию изделия, без предварительного уведомления

1. Видеорегиcтpатор — 1 шт.
2. Адаптер питания — 1 шт.
3. Видеокабель — 1 шт.
4. USB мышь — 1 шт.
5. ИК пульт — 1 шт.
6. CD диск с ПО и техническим описанием — 1 шт.
7. Краткое руководство пользователя — 1 шт.

**Внимание:**

жёсткий диск поставляется только в расширенной комплектации.  
За дополнительной информацией обратитесь к вашему поставщику

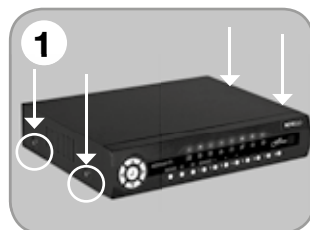
## УСТАНОВКА ЖЁСТКОГО ДИСКА

**Внимание:**

при работе с чувствительными к статическому электричеству устройствами, такими как жёсткий диск или регистратор, убедитесь, в антистатической защите вашего рабочего места. Любая электростатическая энергия может повредить жёсткий диск или видеорегистратор.

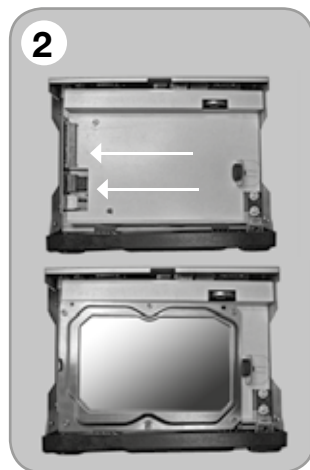
### Шаг 1

Снимите верхнюю часть видеорегистратора, предварительно открутив четыре фиксирующих винта. (рис. 1)



### Шаг 2

Установите жёсткий диск в соответствии с расположением разъемов питания и SATA. (рис. 2)

**Внимание:**

новый жёсткий диск должен быть отформатирован перед записью

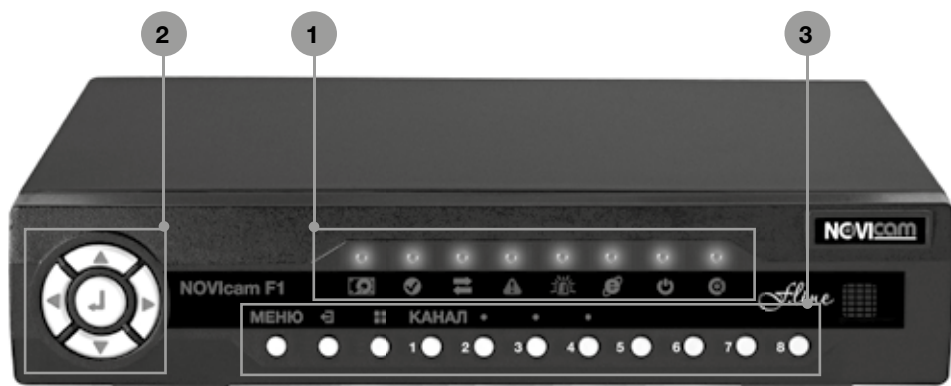
### Шаг 3

Закройте крышку и закрутите фиксирующие винты.

**Внимание:**

избегайте попадания пыли в устройство и не устанавливайте на мягкие поверхности, не способные выдерживать высокие температуры.

## ИНТЕРФЕЙС ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ








### 1 Панель светодиодной индикации



	Активность жёсткого диска.
	Успешная работа и загрузка регистратора.
	Идёт передача данных.
	Некорректная работа (например отсутствие HDD).
	Срабатывание тревоги.
	Активно подключение по сети.
	К регистратору подключено питание.
	При активации данного светодиода необходимо срочно обратиться в сервисный центр NOVICAM.

## ИНТЕРФЕЙС ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ

### 2 Джойстик управления

 Стрелка «вверх»	Нажатие данной клавиши в режиме «Настройка» перемещает курсор вверх по меню, а в режиме PTZ поворачивает камеру вверх.
 Стрелка «влево»	Нажатие данной клавиши в режиме «Настройка» перемещает курсор влево по меню, а в режиме PTZ поворачивает камеру влево.
 Стрелка «вниз»	Нажатие данной клавиши в режиме «Настройка» перемещает курсор вниз по меню, а в режиме PTZ поворачивает камеру вниз.
 Стрелка «вправо»	Нажатие данной клавиши в режиме «Настройка» перемещает курсор вправо по меню, а в режиме PTZ поворачивает камеру вправо.
 Центральная клавиша	Нажатие данной клавиши позволяет осуществить ввод параметров.

### 3 Клавиши управления

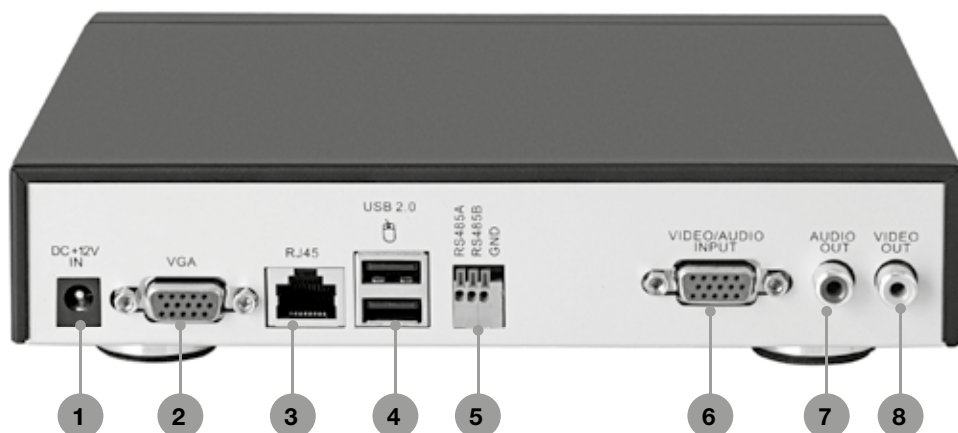
МЕНЮ	Нажатие данной клавиши вызывает меню регистратора
	Нажатие данной клавиши осуществляет выход в предыдущий пункт меню.
	Нажатие данной клавиши переключает в режим мультикартинки.

## ИНТЕРФЕЙС ПЕРЕДНЕЙ ПАНЕЛИ

КАНАЛ / 1	Нажатие данной клавиши разворачивает 1-й канал на весь экран / осуществляет ввод цифры «1».
КАНАЛ / 2	Нажатие данной клавиши разворачивает 2-й канал на весь экран / осуществляет ввод цифры «2».
КАНАЛ / 3	Нажатие данной клавиши разворачивает 3-й канал на весь экран / осуществляет ввод цифры «3».
КАНАЛ / 4	Нажатие данной клавиши разворачивает 4-й канал на весь экран / осуществляет ввод цифры «4».
5	Нажатие на данную клавишу осуществляет ввод цифры «5».
6	Нажатие на данную клавишу осуществляет ввод цифры «6».
7	Нажатие на данную клавишу осуществляет ввод цифры «7».
8	Нажатие на данную клавишу осуществляет ввод цифры «8».



## ИНТЕРФЕЙС ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ


**Внимание:**

перед подключением питания убедитесь, что указанное номинальное напряжение соответствует напряжению местной электросети

1	DC+12V IN	Разъём для подключения питания, постоянное 12В.
2	VGA	Видеовыход (VGA).
3	RJ45	Сетевой разъем.
4	USB 2.0 / Мышь	USB разъем для подключения мыши или флэш-устройства для обновления или копирования данных.
5	RS485	Порт данных RS485 (А «+» / В «-» / GND - заземление).
6	VIDEO / AUDIO INPUT	Аудио / видеовход.
7	AUDIO OUT	Аудиовыход (RCA).
8	VIDEO OUT	Видеовыход (RCA).


**Внимание:**

видеорегистратор требует ежемесячного обслуживания





**8-800-555-0520**

(звонок из любого региона России бесплатный)

**[www.novicam.ru](http://www.novicam.ru)**

