

# Каркас 3U

## Этикетка

### МФ4.106.017-05ЭТ

#### 1. Основные сведения об изделии

Основные габаритные и присоединительные размеры приведены на рисунке 1.

Схема сборки каркасов для блоков с размерами печатных плат: 100x220 мм – см. рис. 2.

#### 2. Комплектность

– составные части изделия

Таблица 1 – Комплектность

Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
МФ8.094.013-05	Кронштейн	2	
МФ8.613.160-05	Стенка	2	
МФ8.939.008	Гайка закладная	6	
МФ7.122.001-05	Траверса	6	
МФ8.050.032-05	Крышка	2	
	Направляющая L=210,4мм	...	
	Винт М3х8 (DIN 7985)	16	
	Винт М4х16 (DIN 7985)	24	
	Шайба 3.65Г (DIN 6798 I)	16	
	Шайба 4.65Г (DIN 6798 I)	24	

– эксплуатационная документация

МФ4.106.017-05 ЭТ Этикетка – поставляется в количестве 1 шт. на партию изделий.

Перв. примен.

Справ. N

Подп. и дата

Инв. N докум.

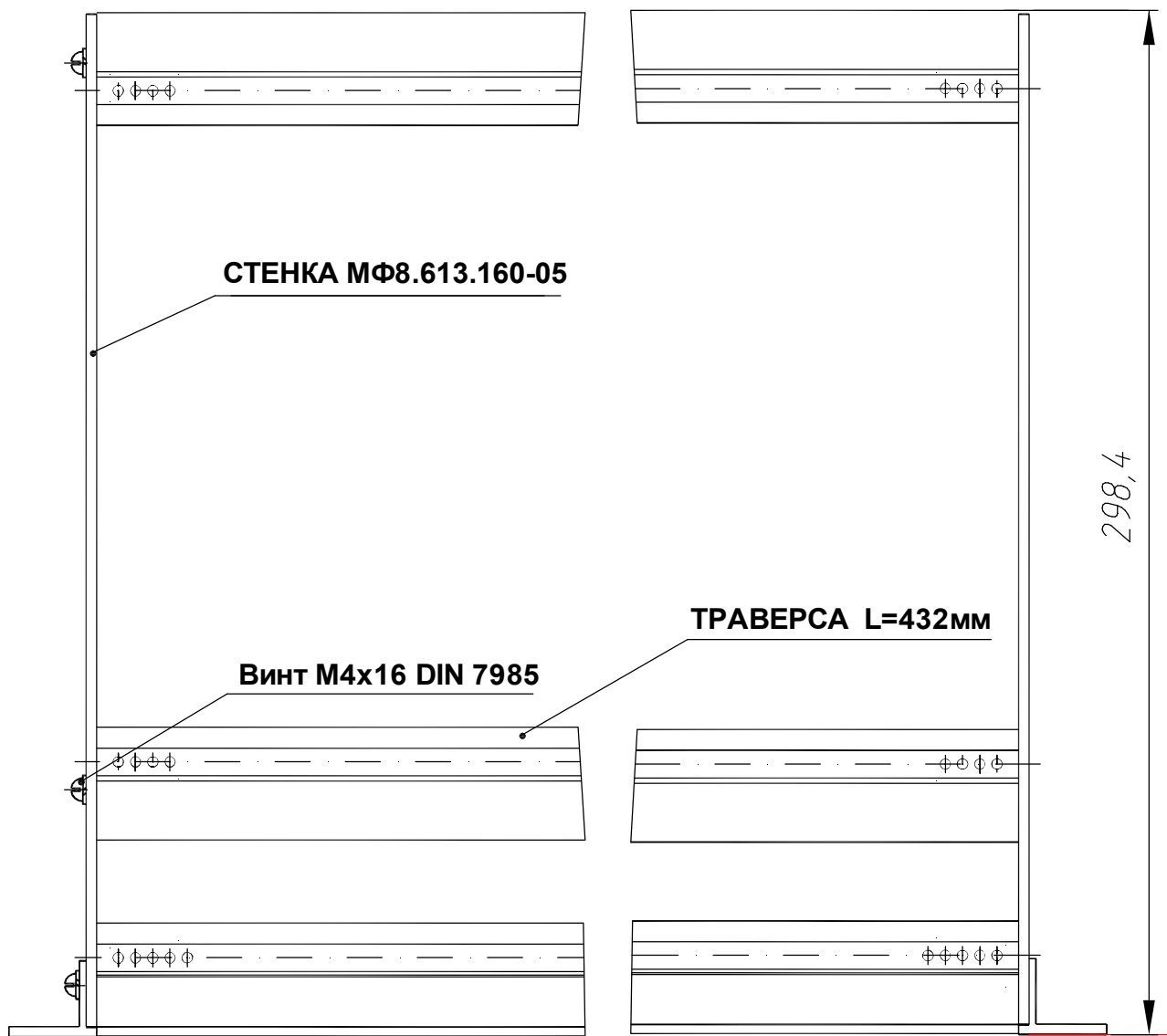
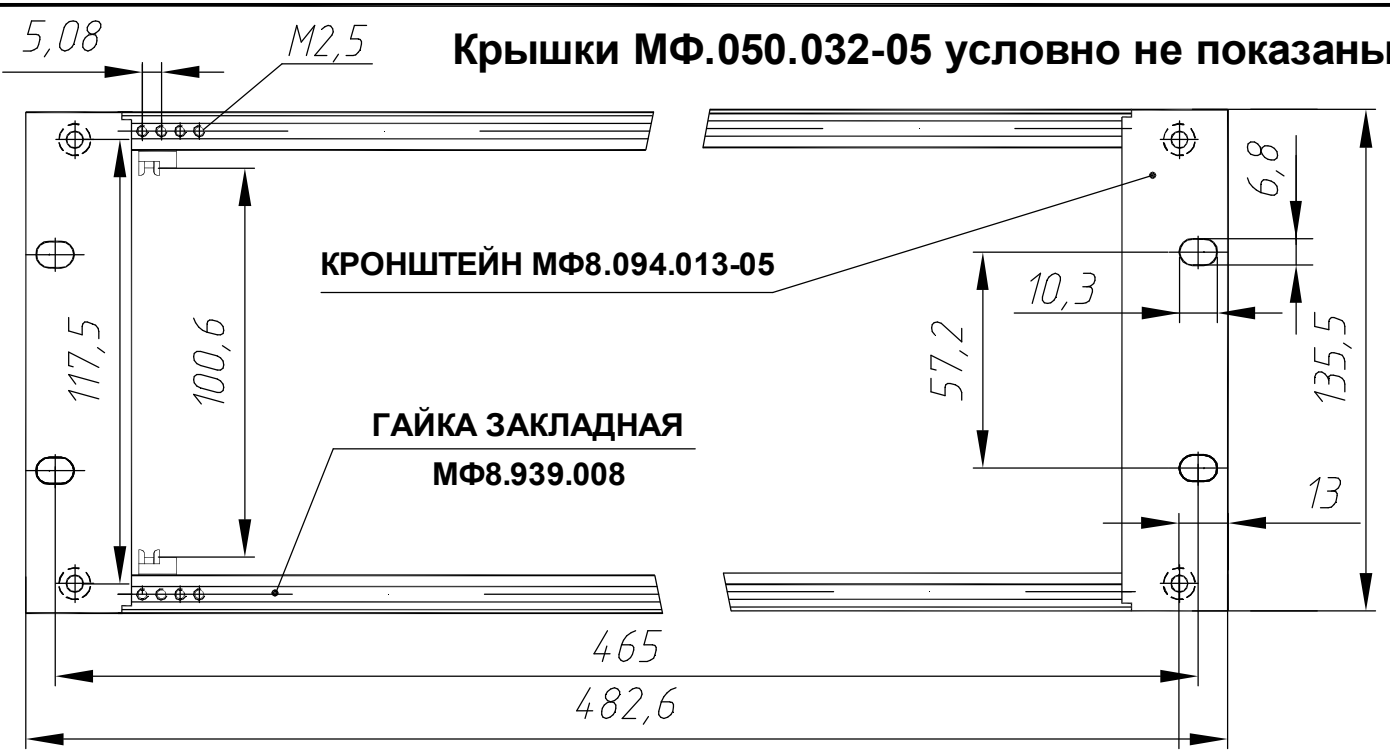
Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

МФ4.106.017-05ЭТ				
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Гучкова			
Пров.	Гучкова			
Н.контр.	Гаврилов			
Утв.	Гаврилов			
Каркас 3U Этикетка			Лит.	Лист
			01	1
				4

Крышки МФ.050.032-05 условно не показаны

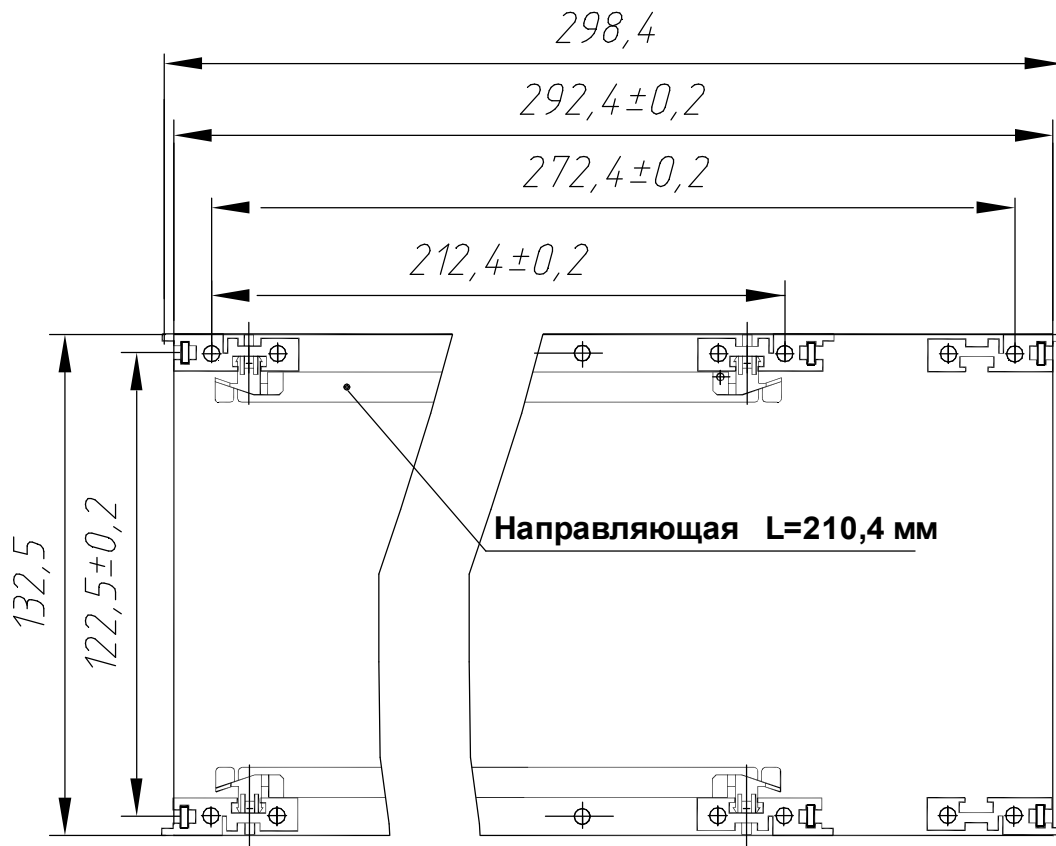


**Рисунок 1 - КАРКАС 3У МФ4.106.017-05.  
ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ.**

Инв. N подл.	Подп. и дата
Взам. инв. N	Инв. N подл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

МФ4.106.017-05ЭТ



**Рисунок 2 - КАРКАС 3U МФ4.106.017-05.  
СБОРКА КАРКАСА ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЛАТЫ 100x220мм**

Инв. N подл.	Подп. и дата
Взам. инв. N	Инв. N подл.
Подп. и дата	Подп. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата
------	------	----------	-------	------

МФ4.106.017-05ЭТ

### 3.Свидетельство о приемке

Изделия "Каркас ЗУ МФ4.106.017-05" изготовлены в соответствии с действующей технической документацией и признаны годными для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Контролер ОТК

МП \_\_\_\_\_

личная подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка подписи

Инв. N подл.	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл.	Подп. и дата	МФ4.106.017-05ЭТ	Лист
						4
Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата		