

Каркас 3U

Этикетка

МФ4.106.017ЭТ

Перв. примен.
МФ4.106.017 ЭТ

Справ. N

1. Основные сведения об изделии

Основные габаритные и присоединительные размеры приведены на рисунке 1.

Варианты сборки каркасов для вставных блоков с размерами печатных плат:

- 100x160мм см. рисунок 2,
- 100x220мм см. рисунок 3.

2. Комплектность

- составные части изделия

Таблица 1 – Комплектность

Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
МФ8.094.009	Кронштейн	2	
МФ8.613.155	Стенка	2	
МФ8.939.008	Гайка закладная	4	
	Стяжка	4	L=432мм
	Направляющая	...	L=150,4мм
	Направляющая	...	L=210,4мм
	Винт М3х8 (DIN7985 арт.046 3 8)	8	

- эксплуатационная документация
МФ4.106.017 ЭТ Этикетка

Изм. Лист N док. Подг. и дата

Взам. инв. N Инв. N дубл. Подг. и дата

Инв. N подл.

Изм.	Лист	N докум.	Подг.	Дата
Разраб.	Куликова			
Пров.	Куликов			
Н.контр.	Гаврилова			
Утв.	Гаврилов			

МФ4.106.017ЭТ

Каркас 3U
Этикетка

Лит.	Лист	Листов
01	1	4

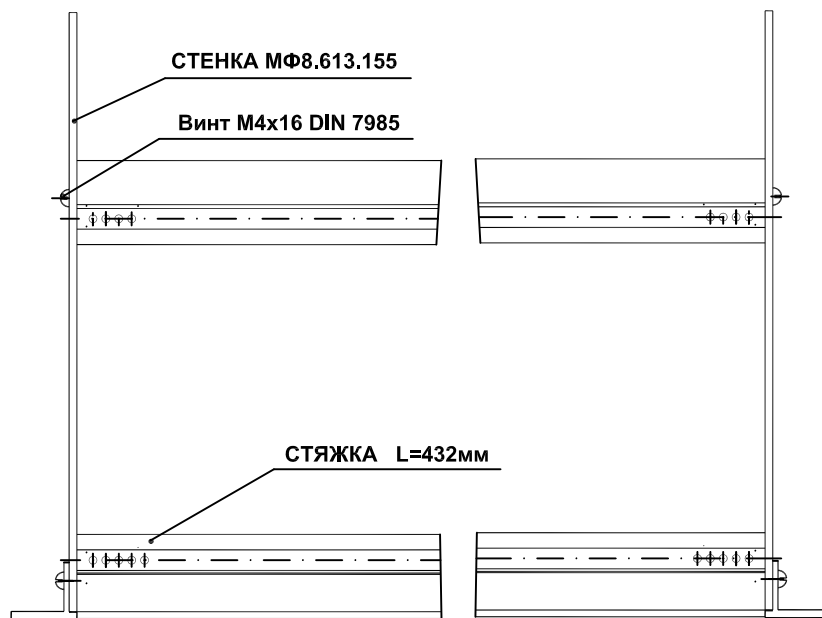
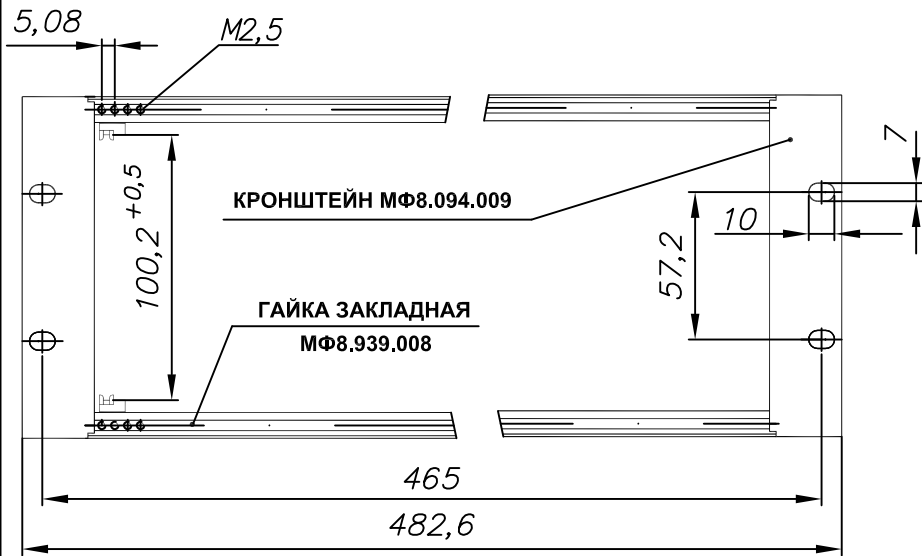


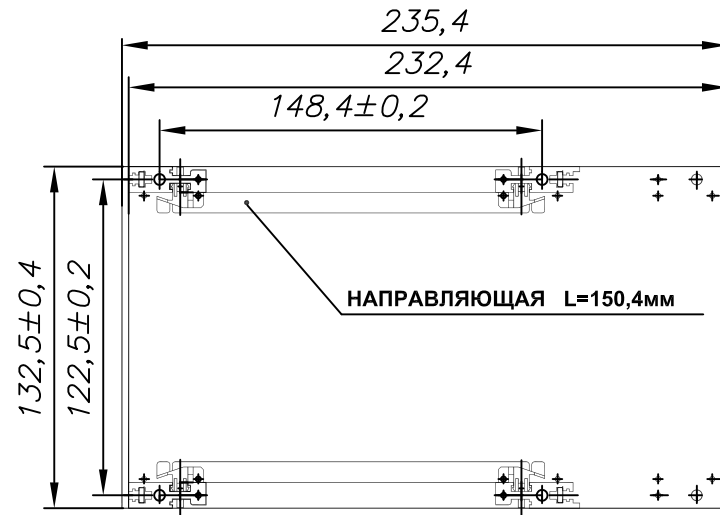
Рисунок 1 - КАРКАС 3U МФ4.106.017.
 ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ.

Инв. N подл. | Подг. и дата | Взам. инв. N | Инв. N дубл. | Подг. и дата

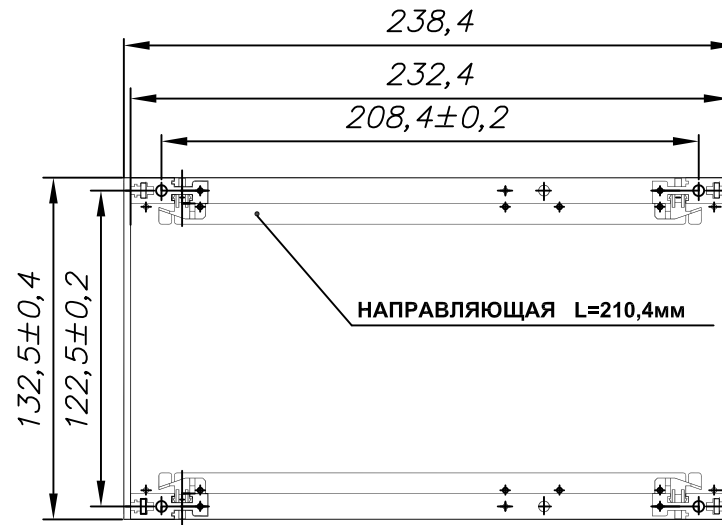
Изм.	Лист	N докум.	Подг.	Дата

МФ4.106.017ЭТ

Лист
2



**Рисунок 2 - КАРКАС 3U МФ4.106.017.
СБОРКА КАРКАСА ДЛЯ УСТАНОВКИ ПЛАТЫ 100x160мм**



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

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

Изм.	Лист	N докум.	Подп.	Дата

МФ4.106.017ЭТ

Лист
3

3.Свидетельство о приемке

Каркас ЗУ изготовлен в соответствии с действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Контролер ОТК

МП _____
личная подпись

расшифровка подписи

Инв. N подл. | Подг. и дата | Взам. инв. N | Инв. N дубл. | Подг. и дата

Изм.	Лист	N докум.	Подг.	Дата

МФ4.106.017ЭТ

Лист
4