

УВМ РАМЭК-113-001.23 предназначена для эксплуатации в качестве самостоятельного изделия или в составе комплексов аппаратуры, размещенных на колесных и гусеничных шасси с общей массой для автомобилей более 14 т и для прицепов и полуприцепов более 6 т, не имеющих противопульного бронирования и артиллерийско-минометного вооружения при автономном или централизованном обслуживании в условиях круглосуточной или сменной работы, с перерывами на техническое обслуживание в соответствии с руководством по эксплуатации.

По устойчивости к воздействию климатических и механических факторов УВМ относится к группе 1.3 ГОСТ РВ 20.39.304–98 (без работы на ходу).

Особенности УВМ РАМЭК-113-001.23: подключение к УВМ внешних устройств осуществляется исключительно со стороны передней части.

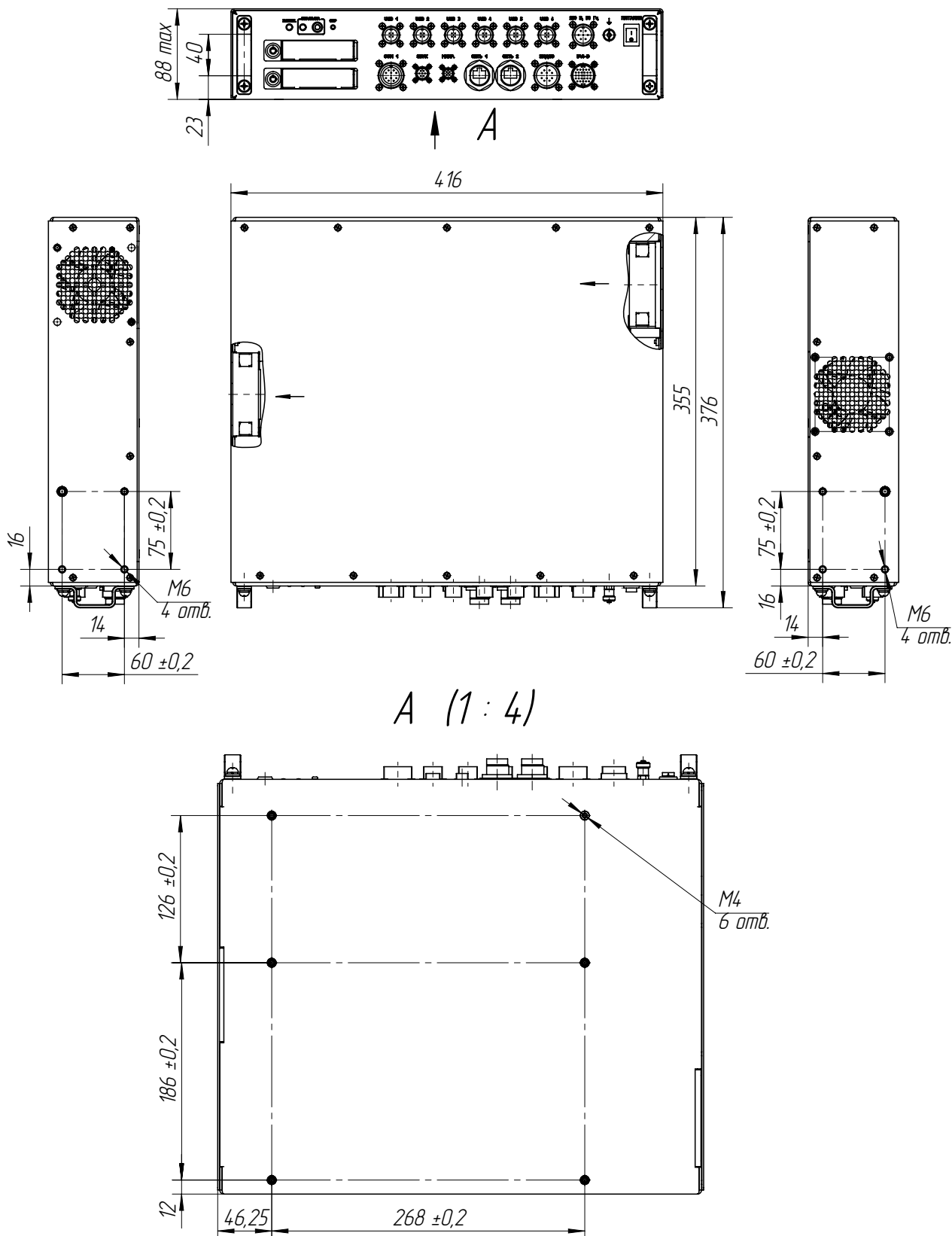


Возможны изменения в комплектации без ухудшения технических характеристик!

Характеристика	Значение	Примечание
Процессор	Intel Core i7-7700 3.6 ГГц, 8 МБ	
Память	16 Гб	
Видео контроллер	Дискретный, объём видеопамати от 1Gb	Подключение к мониторам VGA и/или DVI
Накопитель	SSD, 2x512 Гб	съёмный
Внешние интерфейсы	1xRS-232, 6xUSB 2.0, 1xVGA, 1xDVI-D, 2x10/100/1000 Base-T/TX, 1xMic In, 1xSpk Out	Разъёмы типа 2PMT и PC
Возможность установки средств НСД	Есть	
Питание	220 В, 50 Гц	
Совместимость с операционными системами	Astra Linux SE 1.4, 1.5, 1.6 Microsoft Windows® 7, 10	
Габариты ШхВхГ, мм	420x88x380	2U
Способ монтажа	19" стойка	

Диапазоны внешних воздействий

Рабочая температура	от -10 до +55 °С
Вибрация	2g, в диапазоне 1-300Гц
Удар многократный	15g, 5-10мс
Повышенная влажность	100%



Габаритный чертеж: