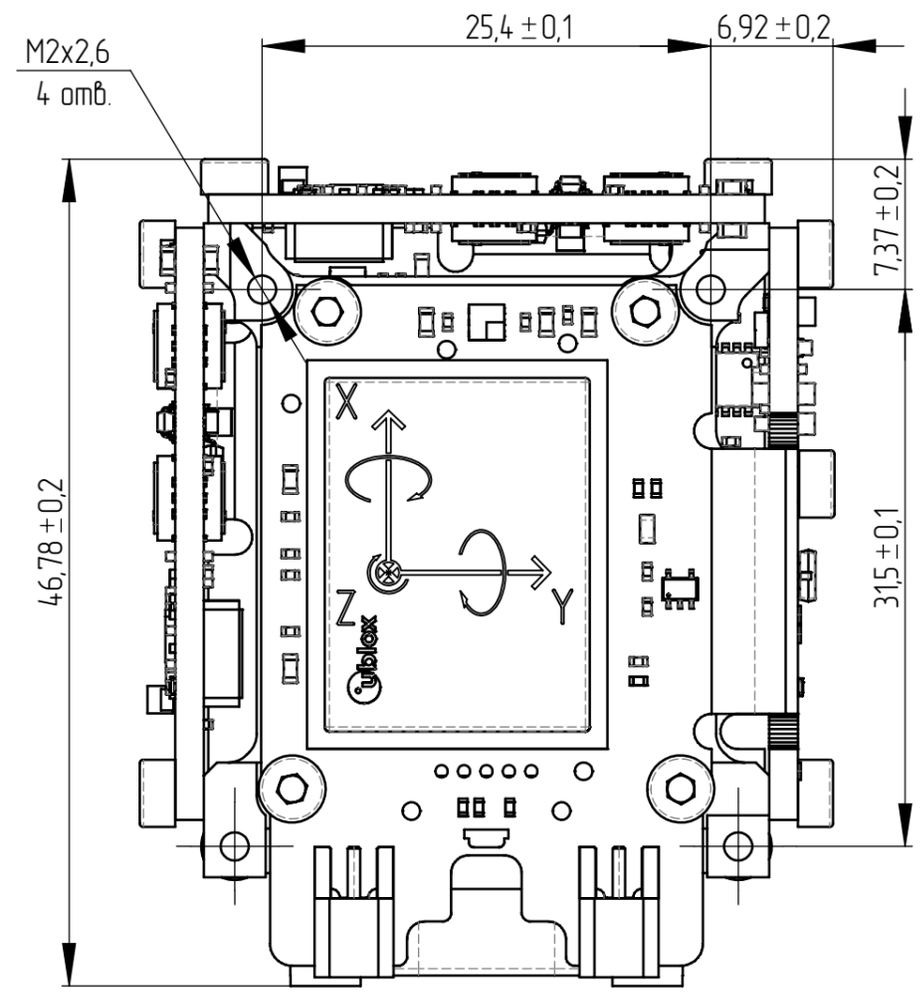
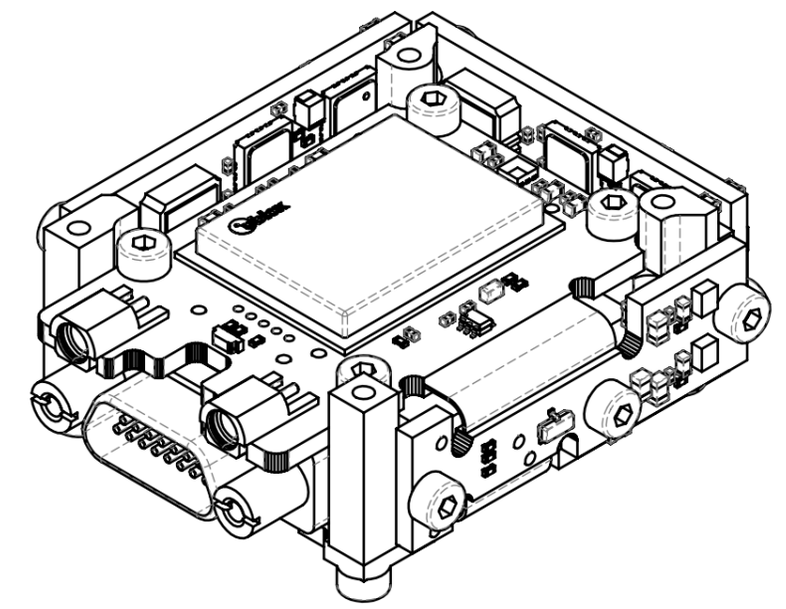
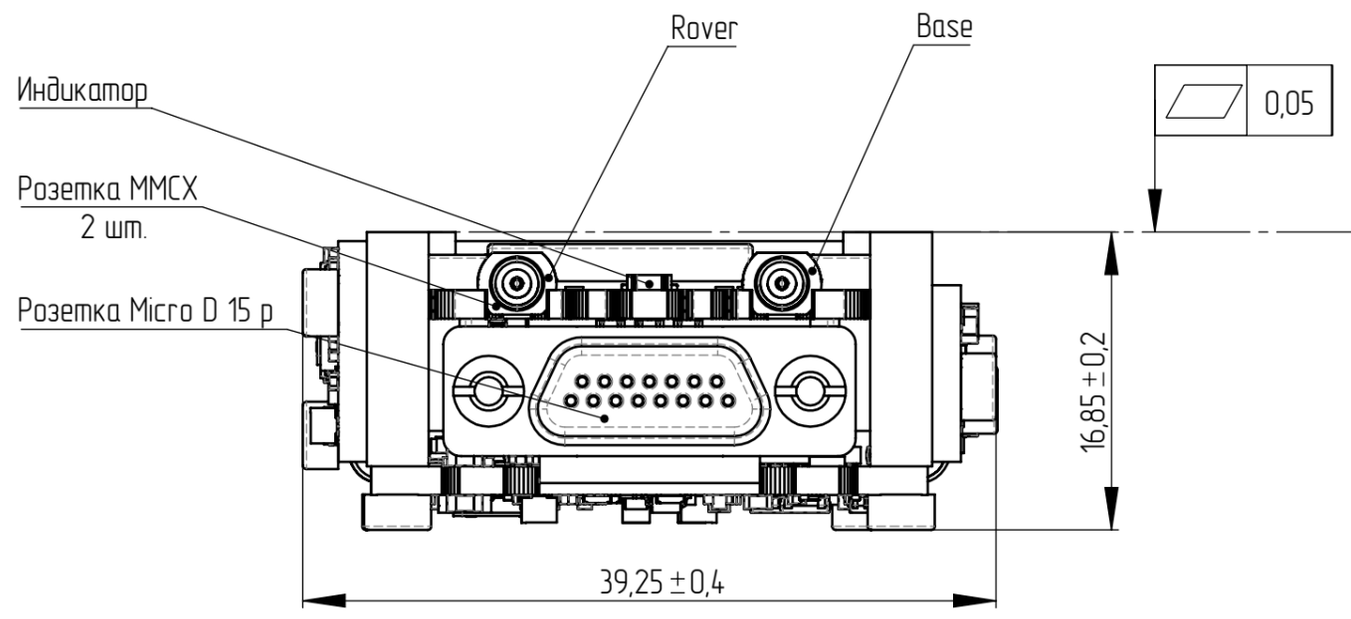


Перв. примен. /МАП.402131.028
 Справ. №
 Подп. и дата
 Инв. № дубл.
 Взам. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

ЛМАП.402131.028ГЧ



- 1 Общие допуски по ГОСТ 30893.1: H12, h12, ±IT12/2.
- 2 X, Y, Z – оси чувствительности.
- 3 Различие исполнений согласно таблице 1.

Таблица 1

Наименование	Рисунок	Установка компонентов
ГКВ-5	1	-
ГКВ-6	2	ГНСС-приемник+ВЧ-разъем (1 шт.)
ГКВ-7	3	ГНСС-приемник+ВЧ-разъем (2 шт.)

				ЛМАП.402131.028ГЧ			
Изм./Лист	№ док-м.	Подп.	Дата	Модуль инерциальный серии ГКВ-5 OEM	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	И.В. Спиридонов					35 г	2.5:1
Проб.	А.М. Каменский			Габаритный чертеж	Лист 1	Листов 2	
Т. контр.					ЛМП		
Н. контр.	Н.А. Соломкина						
Утв.	А.В. Михеев						

Рисунок 1

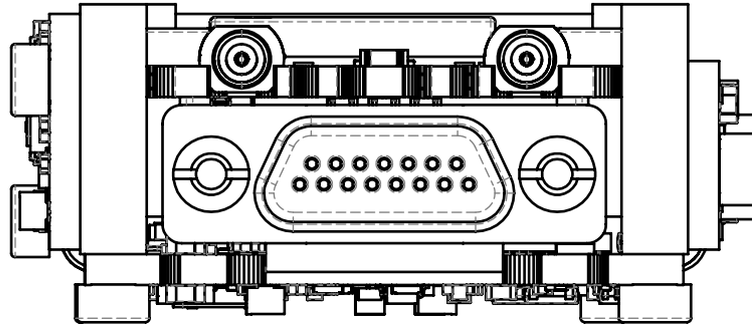


Рисунок 2

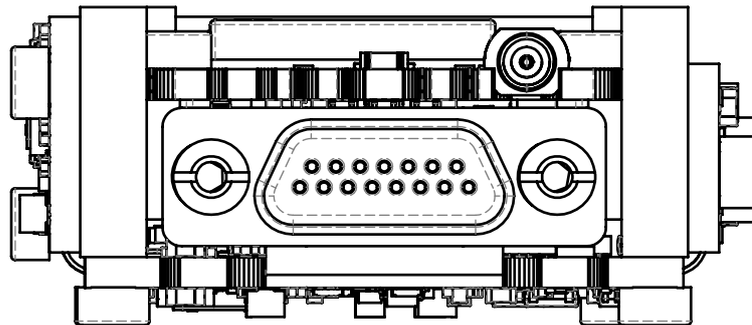
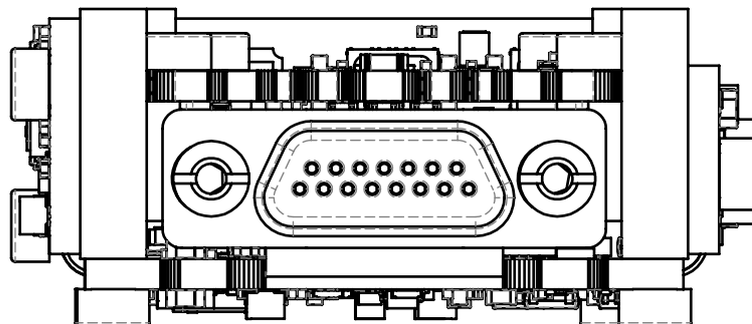


Рисунок 3



Инв. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Инв. № дубл.
Подп. и дата	
Изм.	Лист
№ докум.	Подп.
	Дата