

97000'000Z'60111S

Перв. примен.

Справ. №

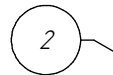
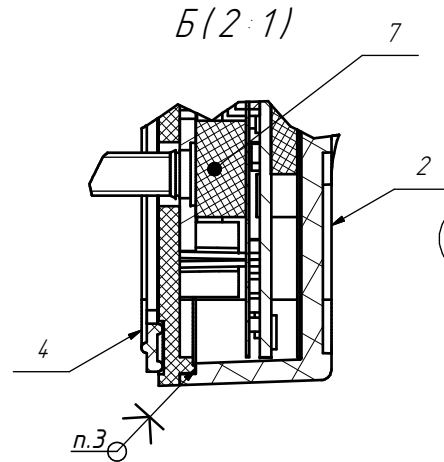
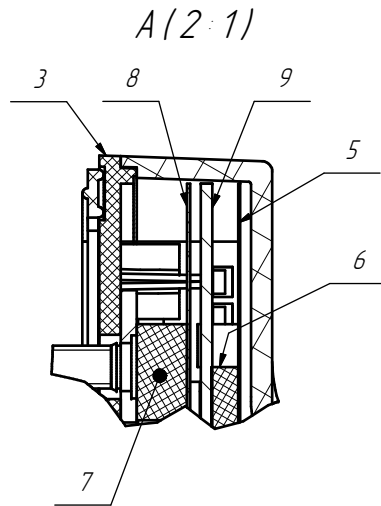
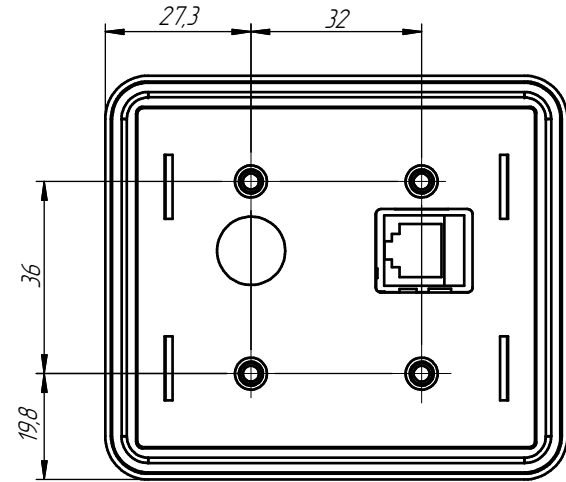
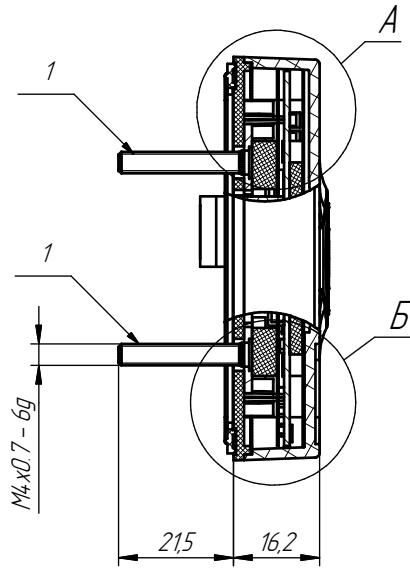
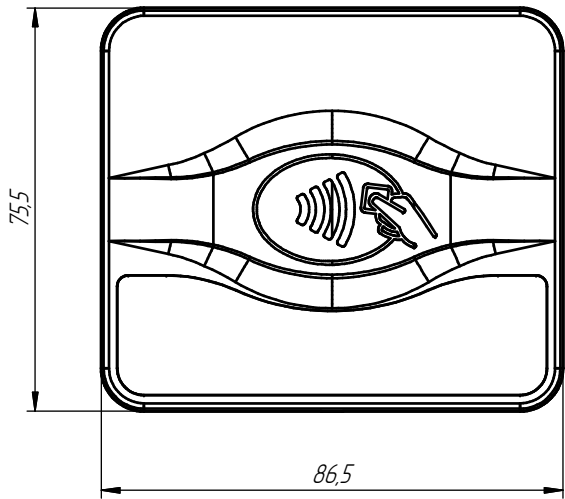
Полн. и дата

Изм. № дораб.

Взам. инв. №

Полн. и дата

Изм. № подл.



1. Размеры для справок.
2. Уплотнитель 1 поз. 6 клеить на плату со стороны светодиода, ферромагнитную прокладку поз. 8 клеить на плату с обратной стороны. Уплотнители 2 поз. 7 клеить на кронштейны поз. 1.
3. Клей двухкомпонентный, прозрачный Анспігіх 190.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.
1	SMM11094.2810.000СБ	Кронштейн модуля	2
2	SMM11094.2800.001	Карпус модуля-01	1
3	SMM11094.2800.002	Крышка модуля	1
4	SMM11094.2800.004	Прокладка корпуса	1
5	SMM11094.2800.005	Прокладка 1	1
6	SMM11094.2800.006	Уплотнитель 1	1
7	SMM11094.2800.007	Уплотнитель 2	2
8	SMM11094.2800.008	Ферромагнитная прокладка	1
9	SME13013.001.000	Плата	1

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата
2				
Разработал		Михайлов		24.06.2013
Проверил				
Т. контр.				
Н. контр.				
Утв.				

SMM11094.2800.000СБ

Ридер БСК  
Сборочный чертеж

Лит.	Масса	Масшт.
	0,091 kg	1:1
Лист 1		Листов 1

Копировал

Формат А3