

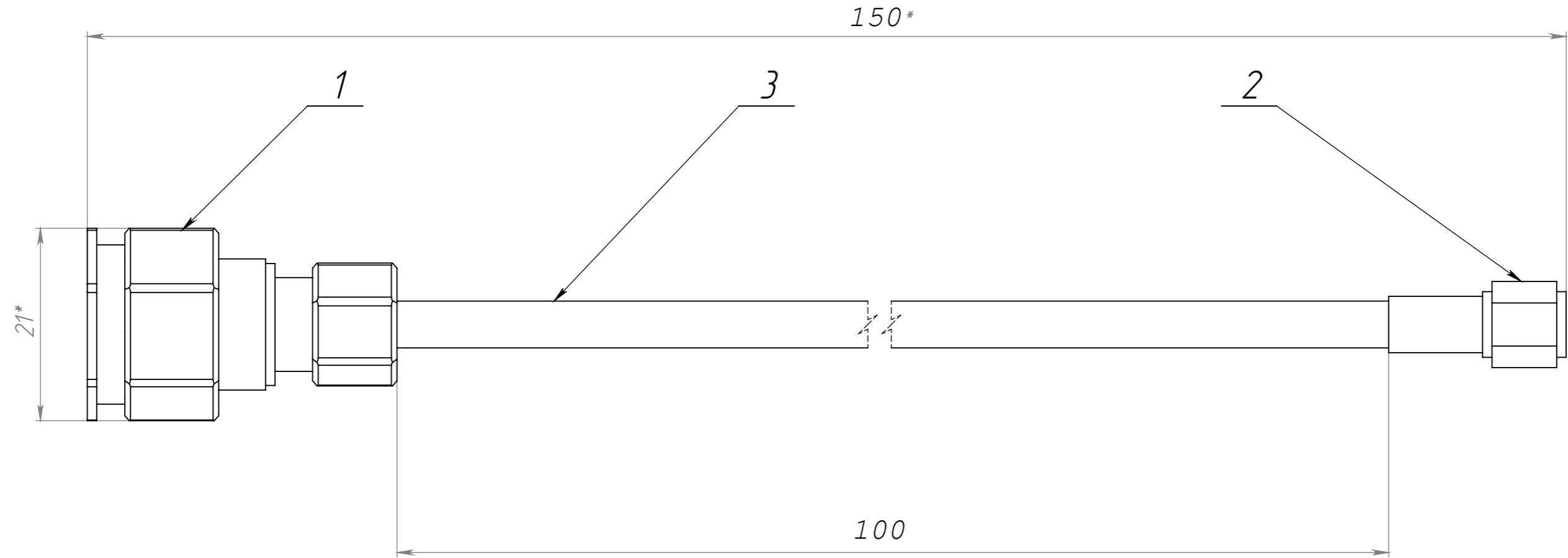
Сочленение корпуса и крышки

На эскизе представлен вариант сочленения корпуса с крышкой.

Крышка крепится к корпусу на 4 винта М4 с потайной головкой. Материал крышки №1 и основания №3 – АД1, в месте сочленения обеспечивается электрический контакт по всей длине. Защита от попадания воды и тумана в корпус обеспечивается резиновой прокладкой №2. Защита от образования капель обеспечивается полистироловой вставкой №4. Применение винтов обеспечивает ремонтпригодность.

Перв. примен.

Справ. №



- *Размеры для справок
- Остальные технические требования по ОСТ 4 ГО.070.015

Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.				
Пров.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				

БОНЧ.685681.001 СБ

Сборка кабельная
Сборочный чертеж

Лит.	Масса	Масштаб
У		2:1
Лист 1	Листов 1	

СПБГУТ РК-71

Перв. примен.

Справ. №

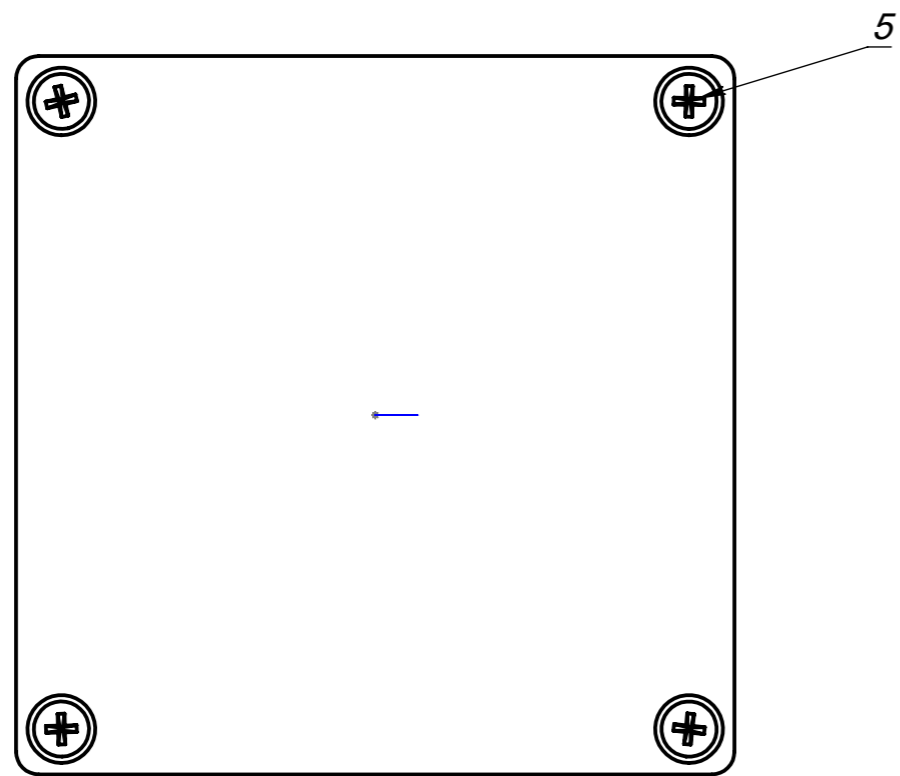
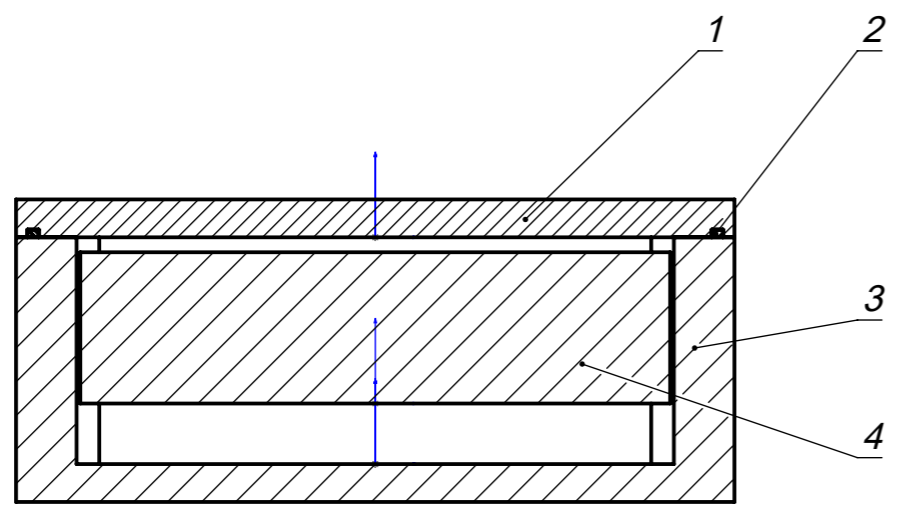
Подп. и дата

Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



					СБ		
Изм/Лист	№ док-м.	Подп.	Дата	Эскиз сочленения корпуса и крышки	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	Дунаев Н.П.						1:1
Пров.					Лист 1	Листов 1	
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							