

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата	Спроб. №	Перв. примен.
						АСДБ.00.44.0180

АСДБ.00.44.0180СБ		
-------------------	--	--

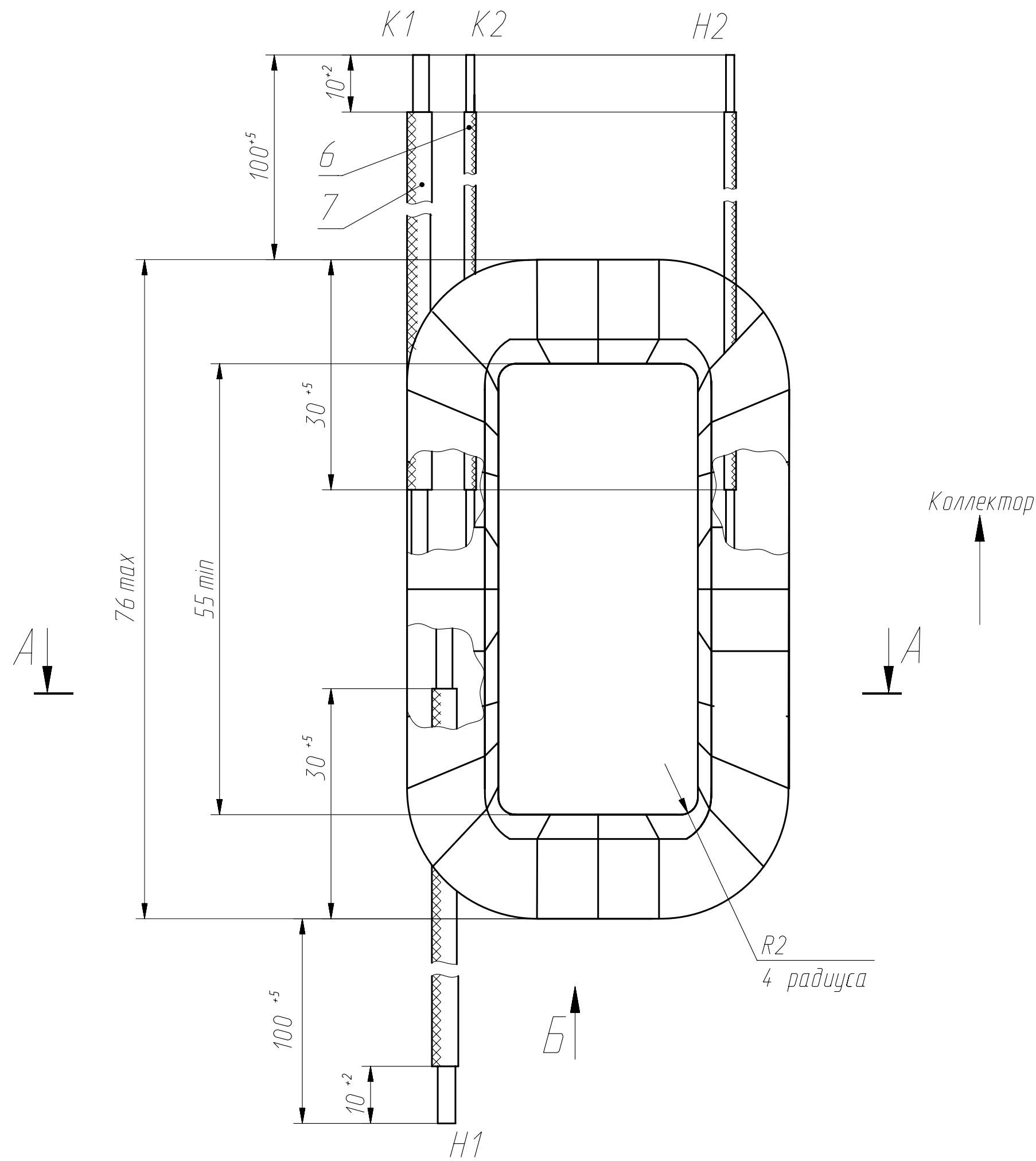


Схема
серийной обмотки

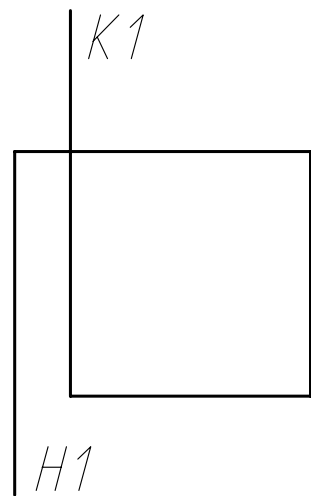
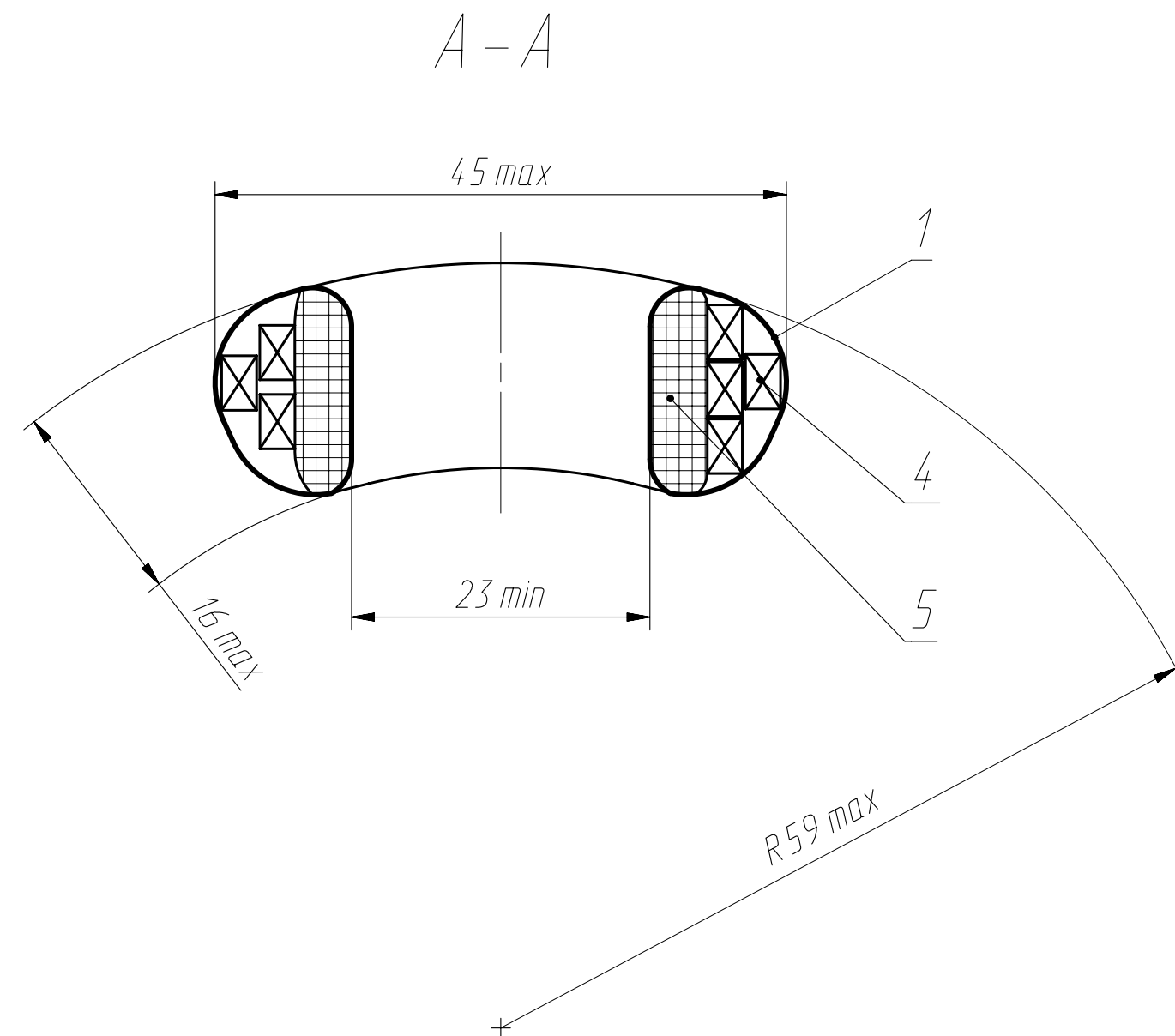
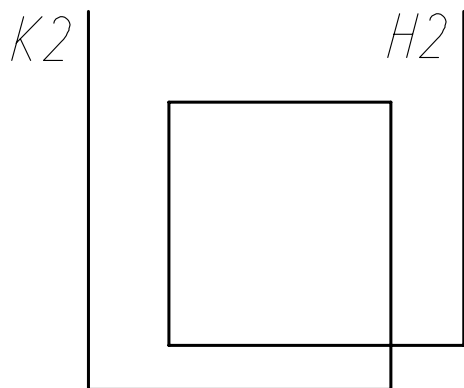


Схема
независимой обмотки



- 1 Обозначение выводов в соответствии со схемой электрической соединений АСДБ.26.05.103534.
- 2 Число витков независимой обмотки проводом поз. 5 - 88, число витков серийной обмотки проводом поз. 4 - 3,5.
- 3 Независимую обмотку проводом поз. 5 изолировать пленкой поз. 3 вполювину нахлеста по внешнему диаметру в два слоя, затем катушку изолировать лентой поз. 1, предварительно пропитав ее лаком КО-916К, марка А, ТУ 2311-396-05763441-2003, вполювину нахлеста по внешнему диаметру в один слой.
- 4 Маркировать выводы технологически краской.

						АСДБ.00.44.0180СБ					
						Катушка Сборочный чертеж					
05	-	026.123-0201-22-ИИ				Лист		Масса	Масштаб		
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		0		0,155	2:1		
Разраб.	Михна										
Проб.	Леонтьев										
Т.контр.	Чайникоб					Лист		Листов 1			
Нач.отд.	Соловьев										
Н.контр.								АО "ОКБ "Аэрокосмические системы"			
Утв.	Волгин										