

AB9025

Перв. примен.

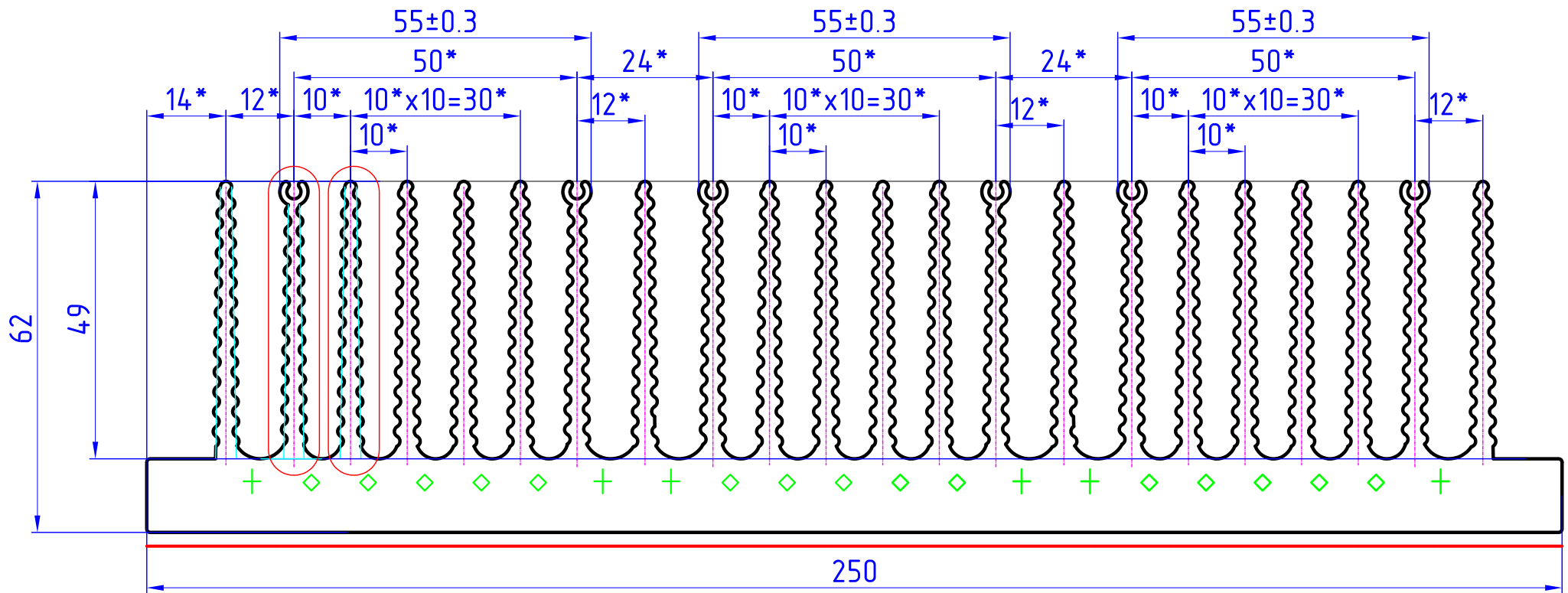
Справ. N

Взам. инв. N

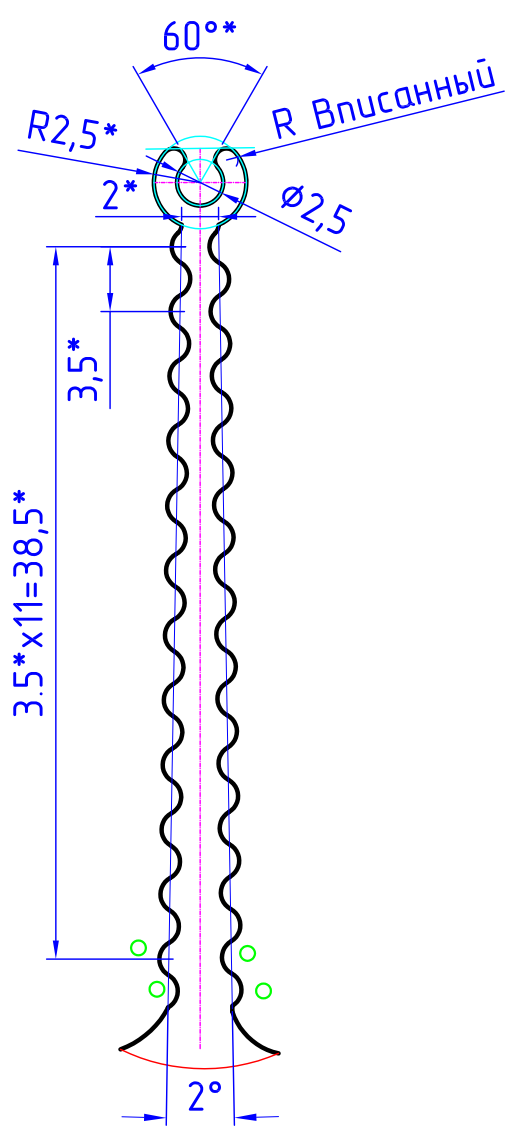
Инв. N дубл.

Подп. и дата

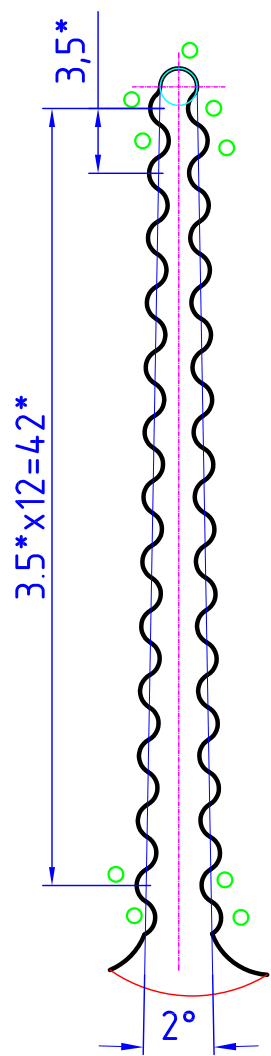
Инв. N подл.



А (2,5:1)
6 мест




Б (2,5:1)
16 мест



- -R1*
- ◇ -R3.4*
- ⊕ -R4.8*
- лицевая поверхность

1. Размеры со знаком * обеспечиваются инструментом.
2. Все технические требования согласно ГОСТ 22233-2001, как для профилей нормальной точности.

Диаметр описанной окружности, мм	Площадь сечения, мм ²	Периметр наружный, мм	Масса теоретическая кг/пог.м
250,3	636,7	3050,9	17,239

					AB9025			
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Профиль радиаторный нормальной точности	Лист	Масса	Масштаб
Разраб.							См. табл.	1:1
Провер.						Лист	Листов 1	
Т.контр.						сплав АД31 ГОСТ 4784-2019		
Н.контр.					 Первая Радиаторная Компания			
Утв.					Копировал			