

ПР220.2

Перв. примен.

Справ. N

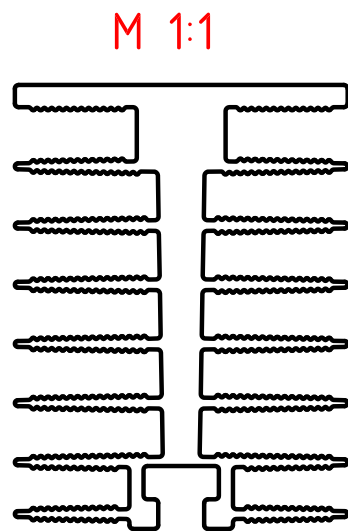
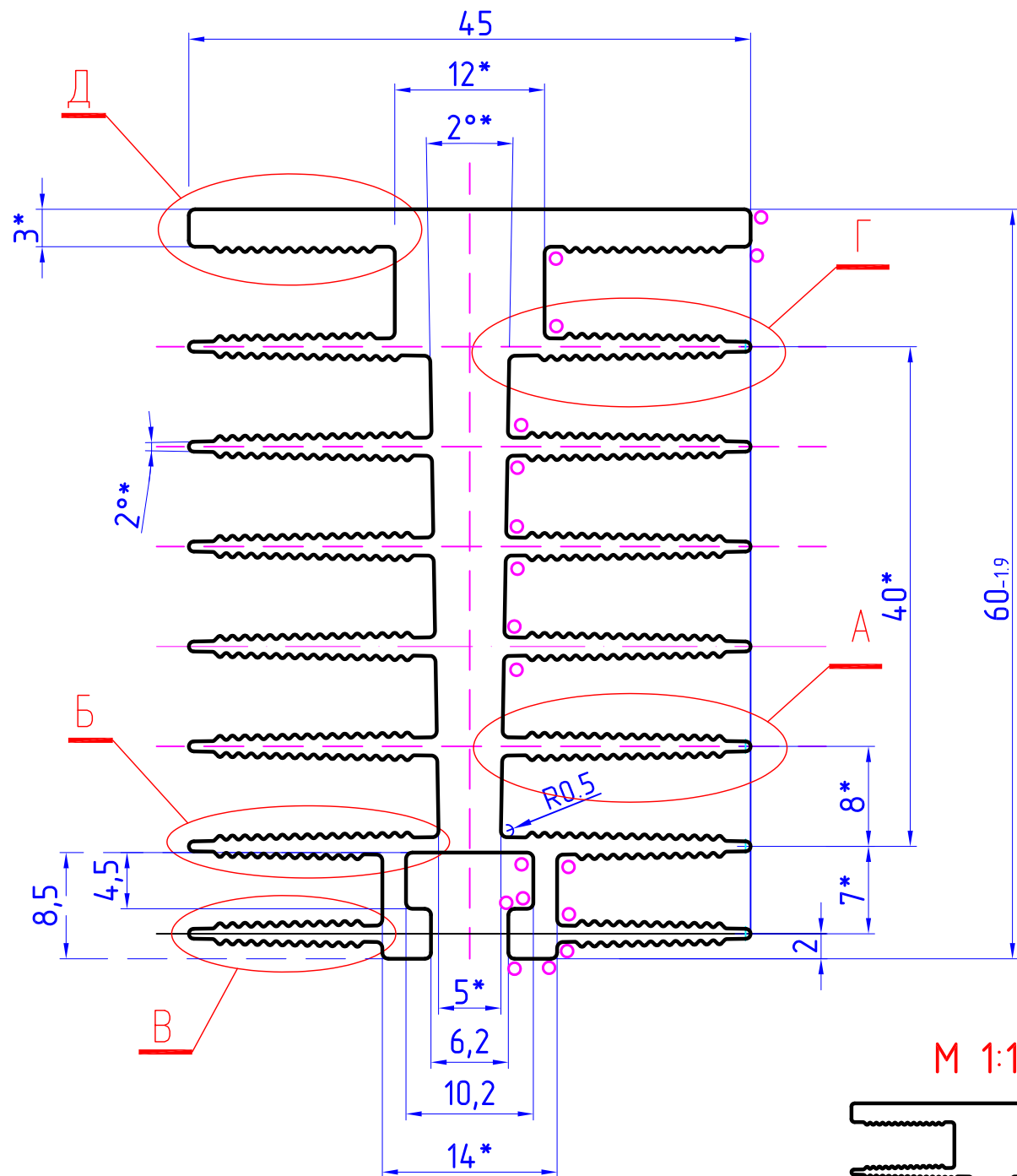
Подп. и дата

Инв. N дубл

Взам. инв. N

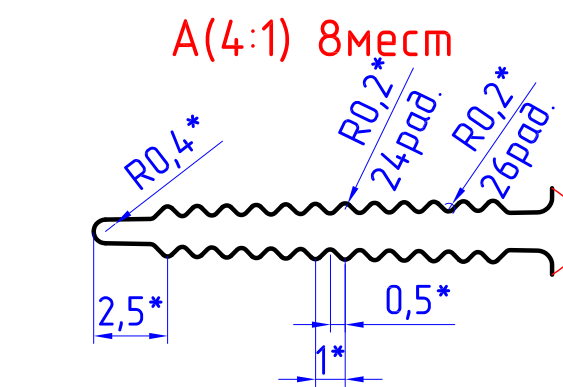
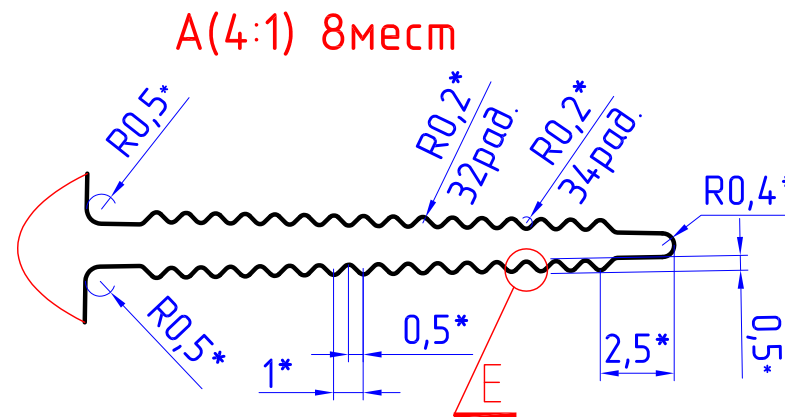
Подп. и дата

Инв. N подл

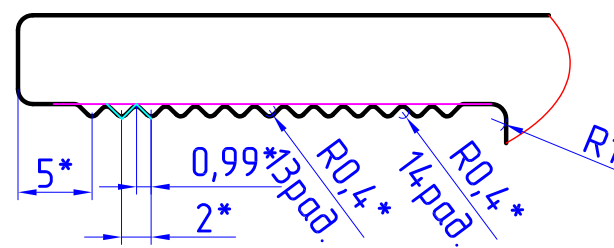


○ -R0,5*

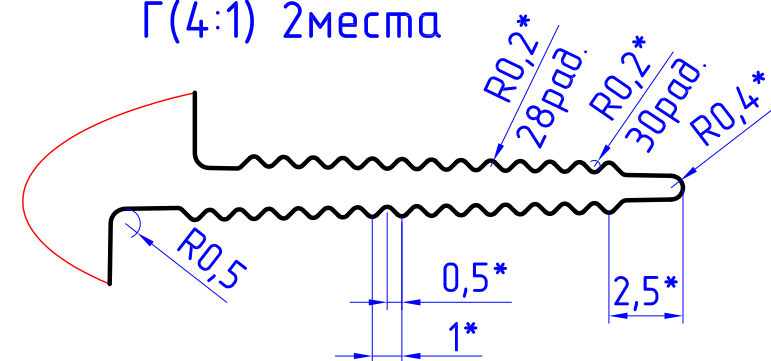
- * - Размеры обеспечиваются инструментом.
- Остальные технические условия согласно ГОСТ 22233-2018, как для профилей нормальной точности.



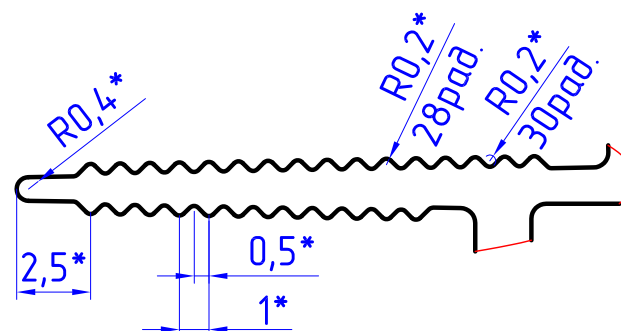
Д(4:1) 2мест



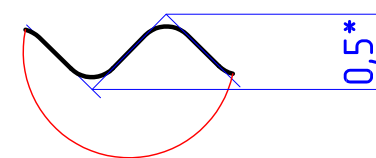
Г(4:1) 2места



Б(4:1) 2места



Е(20:1)



Площадь сечения, см ²	Масса 1 м длины для АД31, кг	Периметр внешний, мм	Диаметр описанной окружности, мм
9,09	2,461	843	73,4

ПР220.2						Лит.	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Профиль радиаторный нормальной точности			
Разраб.					См. табл.	2:1		
Провер.					Лист	Листов 1		
Т.контр.					сплав АД31 ГОСТ 4784-2019			
Н.контр.					Первая Радиаторная Компания			
Утв.								