

AB9033

Перв. примен.

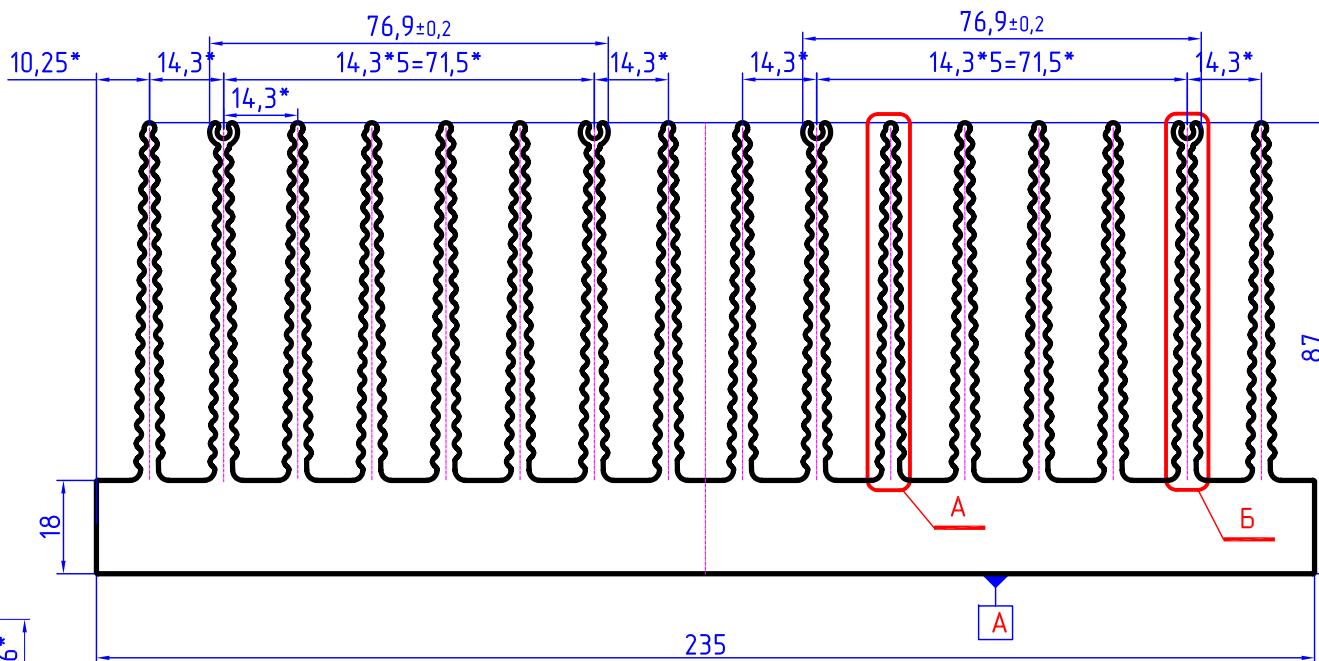
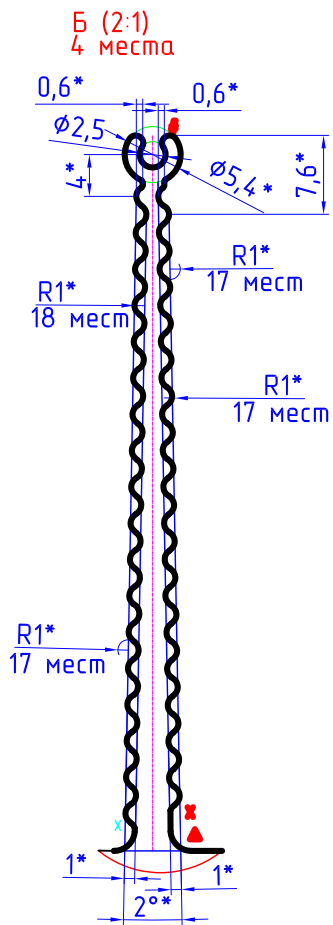
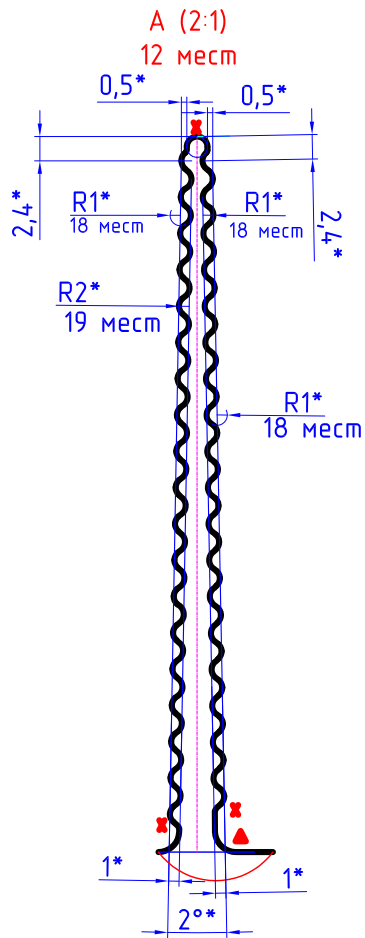
Справ. N

Подп. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. N

Инв. N подл.



- -R0,725\*
- × -R1\*
- ▲ -R2\*

1. \* Размеры обеспечиваются инструментом.
2. Неуказанные радиусы скруглений R0,3\* мм.
3. Шероховатость поверхности A не более 3,2 мкм.
4. Отклонение от плоскости поверхности A не более 0,85 мм.
5. Состояние материала T1.
6. Остальные технические условия по ГОСТ 22233-2018.

Площадь сечения, см <sup>2</sup>	Периметр наружный, мм	Масса теоретическая кг/пог.м
77	3097,4	20,867

AB9033

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

Профиль радиаторный нормальной точности

Лист	Масса	Масштаб
		1:1
Лист	Листов	1

сплав АД31  
ГОСТ 4784-2019

