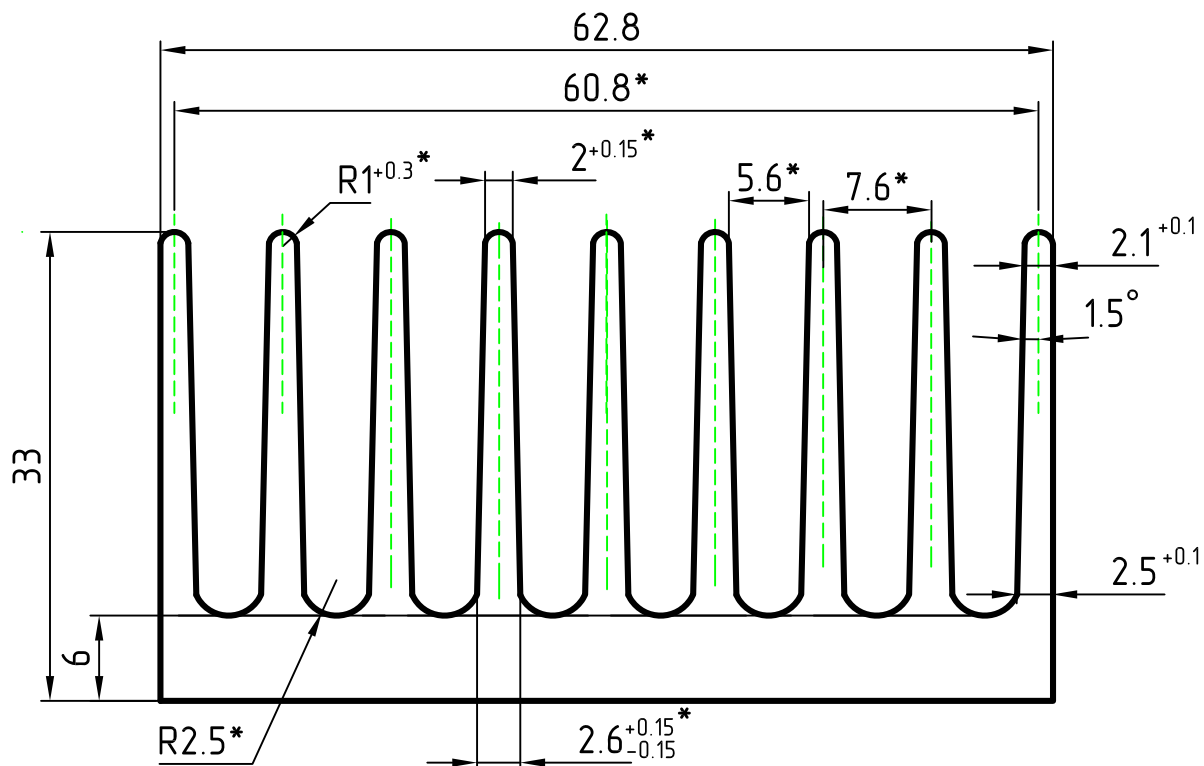
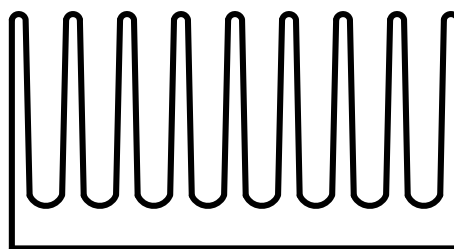


AB0094

M 1:1



1. Размеры со знаком * для изготовления инструмента. Расстояния между ребрами и толщина внутренних ребер на изделии не контролируются.
2. Технологические радиусы 0,25 мм.
3. Состояние материала Т1.
4. Остальные требования по ГОСТ 22233-2001.

Площадь сечения, мм ²	Масса теоритическая кг/пог.м	Диаметр описанной окружности, мм	Периметр наружный, мм
948,7	2,571	70,5	593,7

AB0094

Профиль радиаторный
нормальной точности

Лит. Масса Масштаб

См. табл. 2:1

Лист Листов 1

сплав АД31
ГОСТ 4784-2019



ООО "ЛИГРА"

Перв. примен.

Справ. N

Подп. и дата

Инв. N дубл.

Взам. инв. N

Подп. и дата

Инв. N подл.

Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата
Разраб.				
Провер.				
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.				



Тепловой расчет профиля АВ0094

Длина, мм	Мощность, Ватт	Rth, °C/Ватт
150	42,34	1,88946623
200	50	1,6
250	56,5	1,4159292
300	62,26	1,28493415

