



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ПО ИЗОБРЕТЕНИЯМ И ОТКРЫТИЯМ
ПРИ ГНТ СССР

ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

(21) 4144029/31-02

(22) 06.11.86

(46) 23.01.89. Бюл. № 3

(71) Белорусский политехнический институт

(72) А.Н.Абраменко, В.Г.Баштовой,
А.С.Калиниченко, Н.П.Жвавий
и Э.Ф.Барановский

(53) 621.746.27(088.8)

(56) Патент США № 4489773,
кл. В 22 D 11/06, 1985.

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕНТЫ

(57) Изобретение относится к литейному производству, а именно к получению металлических лент из расплава. Цель изобретения - повышение качества ленты за счет обеспечения равномерного теплоотвода от вала-кристаллизатора. Устройство содержит систему подачи расплава 1, валок-кристаллизатор 2 с капиллярно-пористым слоем 3 и патрубок 4 с упругим пористым элементом 5 в виде пакета металлических сеток. 1 з.п. ф-лы, 1 ил.



