



Открытое акционерное общество  
**КАРАЧАРОВСКИЙ МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД**

## ПАСПОРТ ПРУЖИНЫ

### С 125.027 ПС

| Материал   | Проволока<br>60С2А-Н-ХН-10,0<br>ГОСТ 14963-78 |
|--|---|
| Наружный диаметр пружины, мм                       | 50  |
| Высота пружины в свободном состоянии, мм           | 163   |
| Высота пружины при максимальной деформации, мм     | 115   |
| Осевая сила пружины при максимальной деформации, Н | 6958  |
| Число рабочих витков                               | 10,5  |
| Полное число витков                                | 12,0  |
| Шаг пружины, мм                                    | 14,547  |
| Твердость после термообработки                     | 47,5... 53 HRCэ                               |

Пружина изготовлена в соответствии с чертежом С.125.027 и признана годной к эксплуатации.

ОТК



200 г.

*Изм. 1 к 17-2-121 от 05.09.01*