



H14; h14;  $\pm \frac{IT14}{2}$ .

|           |          |          |       |      |
|-----------|----------|----------|-------|------|
| Изм.      | Лист     | № докум. | Подп. | Дата |
| Разраб.   | Евграфов |          |       |      |
| Пров.     |          |          |       |      |
| Т. контр. |          |          |       |      |
| Н. контр. |          |          |       |      |
| Утв.      |          |          |       |      |

|                                |      |          |         |
|--------------------------------|------|----------|---------|
| ЭГ.05.24.03                    |      |          |         |
| Стойка                         | Лит. | Масса    | Масштаб |
|                                | Э    |          | 5:1     |
| Лист                           |      | Листов 1 |         |
| Пруток Д16.Т КР6 ГОСТ 21488-97 |      |          |         |

|          |               |
|----------|---------------|
| Справ. № | Перв. примен. |
|----------|---------------|

|           |          |          |       |      |
|-----------|----------|----------|-------|------|
| Изм.      | Лист     | № докум. | Подп. | Дата |
| Разраб.   | Евграфов |          |       |      |
| Пров.     |          |          |       |      |
| Т. контр. |          |          |       |      |
| Н. контр. |          |          |       |      |
| Утв.      |          |          |       |      |