



- 1 *Размеры для стирбок
- 2 **Размер обещен, инстр.
- 3 Механические свойства материала (не тангенциальных образцов)
Предел текучести $\sigma_{\text{тл}}$ (кгс/мм²) ≈ 785 (80)
Предел прочности $\sigma_{\text{пр}}$ (кгс/мм²) ≈ 932 (95)
Омносительное удлинение ($\epsilon_{\text{пр}}$ $\epsilon_{\text{тл}} \geq 50$) $\approx 14\%$
Омносительное сужение $\approx 35\%$
3. Оснрне кромок приплурль.
4. На поверхности радиусных закруглений кривизной кривизны и риски
недопустимы
5. Маркировка по инсприции ДВК 4.19 ОДЗ-2018 шрифтом Ф-пр-3 ГОСТ 26.020-80
номера тидки, поковки, заводского знака и места устандртки
(сторона тудройны - I, сторона кривизны - K).
6. Заполнить документ контрольных замеров БКМ 711 676 021 ДК

[illegible]