

к ГОСТ 21488—76 Прутки прессованные из алюминия и алюминиевых сплавов.
Технические условия (Переиздание, 1987 и 1988 гг.)

| В каком месте | Напечатано | Должно быть |
|---------------------------------|--|--|
| Пункт 1.1 | повышенной пластичности (с рекристаллизованной структурой) — Р | повышенной пластично- сти (с рекристаллизо- ванной структурой) — РС |
| Примеры условных обозначений | <i>Пруток Д16.Р.КР 55П×2000 КД ГОСТ 21488—76</i> | <i>Пруток Д16.РС.КР 55П×2000 КД ГОСТ 21488—76</i> |
| Пункт 2.11 | от 30 до 300 мм Круглые прутки | до 300 мм Прутки |
| Пункт 4.1 | изображение государст- венного Знака качества по ГОСТ 1.9—67 для прутков высокой прочности и повы- шенной пластичности | — |

(ИУС № 9 1989 г.)