

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.)