

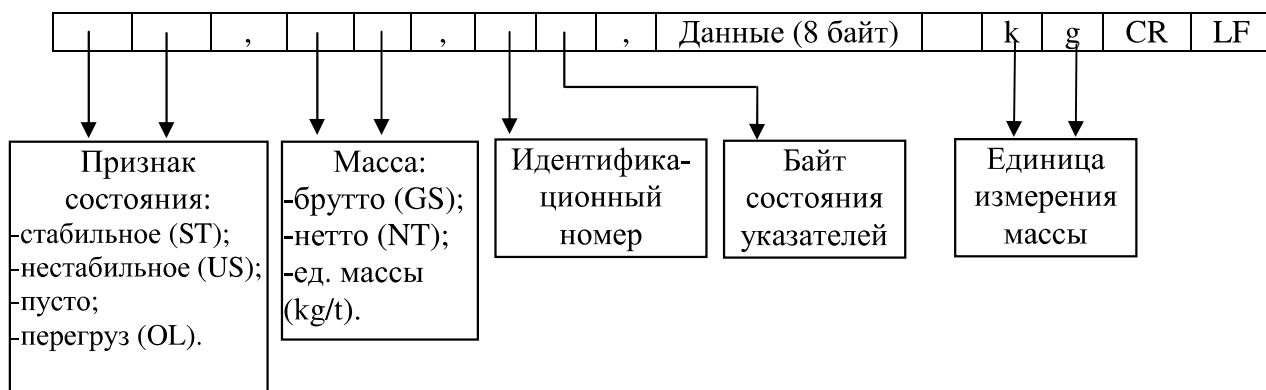
**Протокол обмена данными (22 бита):**

Количество бит данных – 8;

Стоповых бит – 1;

Бит четности – нет;

Код передачи данных – ASCII.



Данные (8 байт): показания массы с учетом десятичной точки (например, 13,5 кг передаются в коде ASCII как «0», «0», «0», «0», «1», «3», «.», «5»).

Ниже в таблице представлены байты состояния указателей

Bt7	Bt6	Bt5	Bt4	Bt3	Bt2	Bt1	Bt0
1	Стабильно	0	Усреднение	Принтер	Масса нетто	Тара	Нуль