

ГОСТ 11913—66

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Й Й С Т А Н Д А Р Т

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

НОРМА ТОЧНОСТИ ВЗВЕШИВАНИЯ

Издание официальное



**Москва
Стандартинформ
2010**

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ
Норма точности взвешивания

ГОСТ
11913—66

Crops.
 Standard of weighing accuracy

МКС 65.020.20

Дата введения **01.01.68**

1. Настоящий стандарт устанавливает норму точности взвешивания на вагонных весах зерна и семян зерновых, зернобобовых, масличных культур, муки всех сортов, крупы всех видов, отрубей и комбикормов, перевозимых железнодорожным транспортом насыпью, виагалку (бестарная перевозка) или в таре (мешках).

2. Норма точности взвешивания не должна превышать $\pm 1\%$ массы грузов, указанных в п. 1.

3. Взвешивание грузов, указанных в п. 1, должно проводиться на вагонных весах с остановкой, расцепкой взвешиваемого вагона и определением фактической массы порожнего вагона (тары).

Масса груза (нетто) должна определяться разностью массы груженого вагона (брутто) и фактической массы порожнего вагона (тары).

С. 2 ГОСТ 11913—66

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

- 1. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Комитета стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР от 19.03.66
- 2. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**
- 3. ПЕРЕИЗДАНИЕ.** Март 2010 г.