

ГОСТ 11913—66

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

НОРМА ТОЧНОСТИ ВЗВЕШИВАНИЯ

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2010

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ

Норма точности взвешивания

Crops.
Standard of weighing accuracy

ГОСТ
11913—66

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, внавалку (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).

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.