

## Характеристика сельскохозяйственных грузов

Вид груза	Плотность $\gamma$ , т/м <sup>3</sup>	
	Предельные значения	Средняя величина
Пшеница	0,70 – 0,83	0,78
Рожь	0,65 – 0,79	0,73
Овес	0,40 – 0,55	0,46
Горох	0,78 – 0,88	0,83
Кукуруза	0,70 – 0,75	0,73
Ячмень	0,50 – 0,70	0,60
Льносемя	0,50 – 0,60	0,55
Подсолнечник	0,45 – 0,53	0,49
Картофель	0,65 – 0,73	0,7
Морковь	0,50 – 0,60	0,55
Капуста	0,30 – 0,40	0,35
Ботва свеклы	0,30 – 0,40	0,35
Свежая трава	0,35 – 0,45	0,40
Сухой торф	0,40 – 0,60	0,50
Силосная масса из траншей	0,70 – 0,80	0,75
Сено (рассыпное)	0,08 – 0,12	0,10
Травяная мука	0,18 – 0,20	0,19
Прессованное сено	0,17 – 0,32	0,24
Солома (не измельченная)	0,03 – 0,04	0,035
Солома (измельченная)	0,05 – 0,08	0,06
Солома (прессованная)	0,12 – 0,22	0,17
Свежий навоз	0,40 – 0,50	0,45
Перепревший навоз	0,85 – 1,00	0,9
Глина, земля, песок	1,45 – 1,55	1,50
Минеральные удобрения	1,05 – 1,15	1,10
Кормовая свекла	0,65 – 0,75	0,70
Кусковые торф	0,65 – 0,75	0,67
Кирпич	1,60 – 1,90	1,75
Комбикорм (навалом)	0,40 – 0,60	0,50
Комбикорм (в мешках)	0,50 – 0,75	0,62