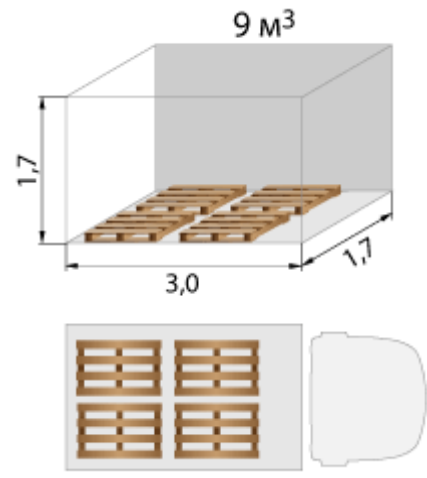


## Схемы размещения паллет

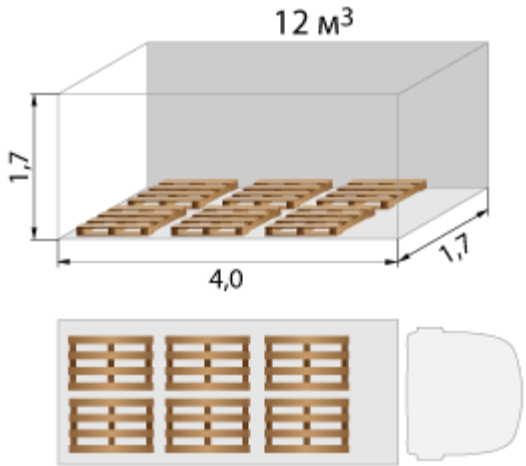
Схема размещения (расположения) паллет ( европаллет - 120\*80 см) в кузове для некоторых видов автомобильного транспорта, начиная от автомобилей, предназначенных для перевозки небольших грузов с объемом от газели до еврофуры.

### Газель



Грузоподъёмность, т	1,5
Полезный объем, м³	9,0
Внутренняя высота кузова, м	1,7
Внутренняя ширина кузова, м	1,7
Внутренняя длина кузова, м	3,0
Паллето-мест, шт	4

Газель удлиненная



Грузоподъёмность, т

1,5

Полезный объем, м3

12

Внутренняя высота кузова, м

1,7

Внутренняя ширина кузова, м

1,7

Внутренняя длина кузова, м

4,0

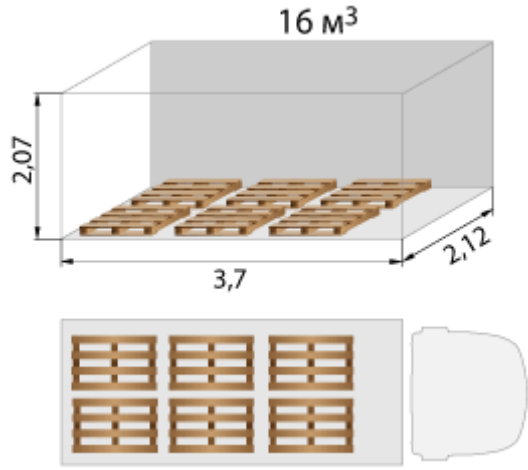
Паллето-мест, шт

6

# ЗИЛ "Бычок"

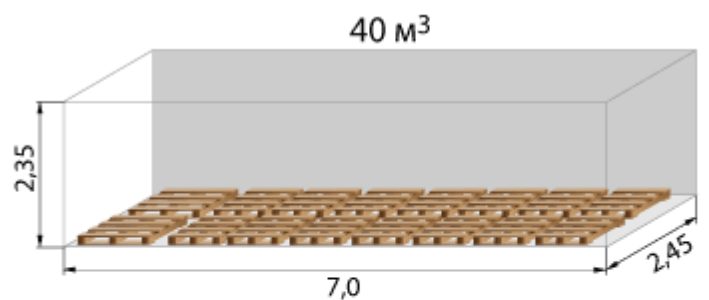


MTA



Грузоподъёмность, т	3,0
Полезный объем, м3	16,0
Внутренняя высота кузова, м	2,07
Внутренняя ширина кузова, м	2,12
Внутренняя длина кузова, м	3,7
Паллето-мест, шт	6

## 7-и метровый 10-тонник



МТЛ

Грузоподъемность, т

5,0

Полезный объем, м<sup>3</sup>

40,0

Внутренняя высота кузова, м

2,35

Внутренняя ширина кузова, м

2,45

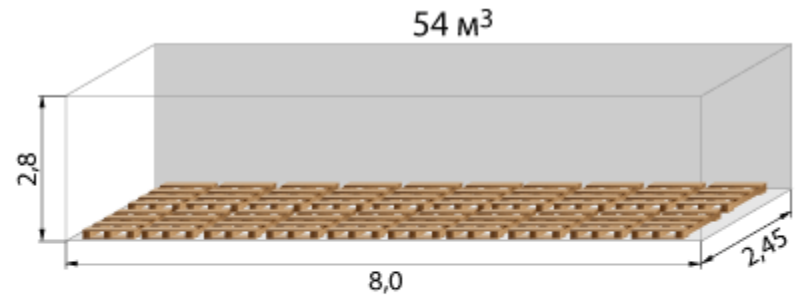
Внутренняя длина кузова, м

7,0

Паллето-мест, шт

17

## 8-и метровый 10-тонник



MTA

Грузоподъёмность, т

10,0

Полезный объем, м³

54,0

Внутренняя высота кузова, м

2,8

Внутренняя ширина кузова, м

2,45

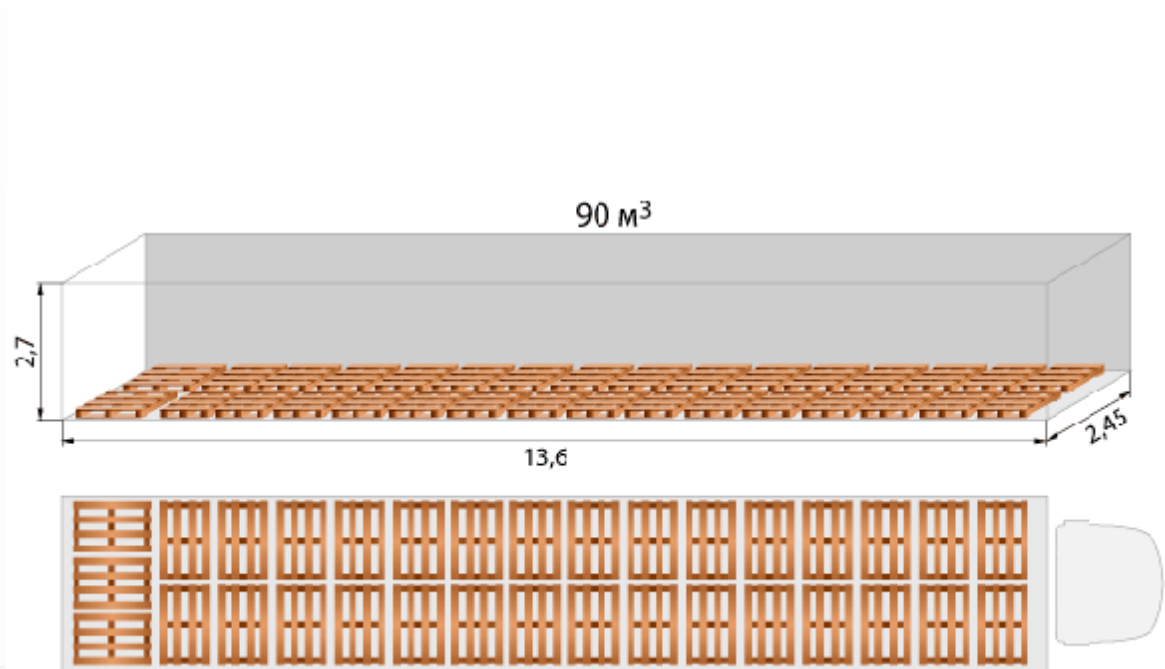
Внутренняя длина кузова, м

8,0

Паллето-мест, шт

20

# Еврофура 82 м3, 20 тонн



MTA

Грузоподъемность, т	20,0
Полезный объем, м3	90,0
Внутренняя высота кузова, м	2,7
Внутренняя ширина кузова, м	2,45
Внутренняя длина кузова, м	13,6
Паллето-мест, шт	33