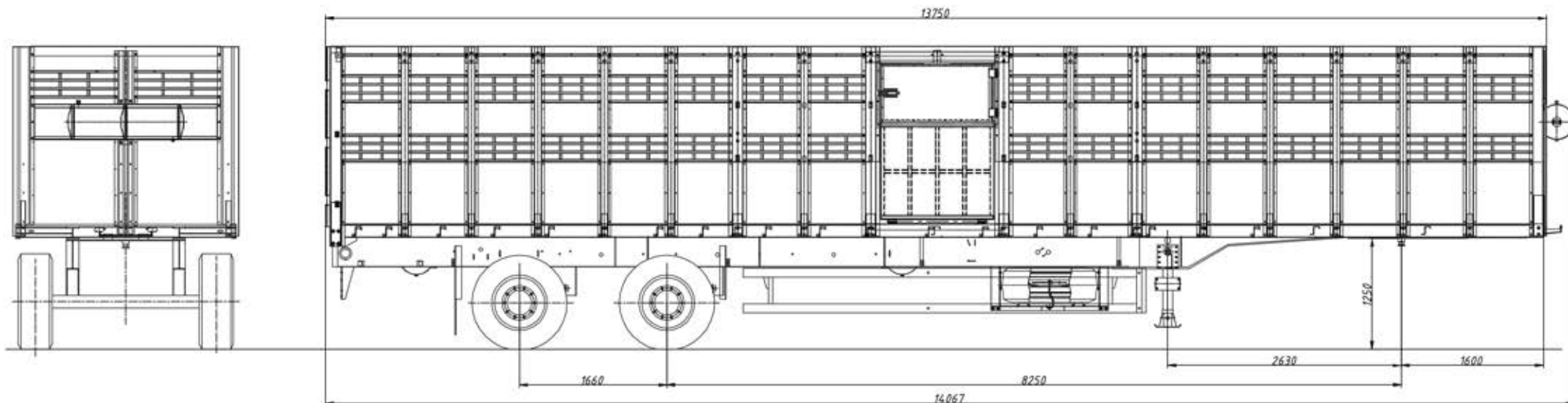
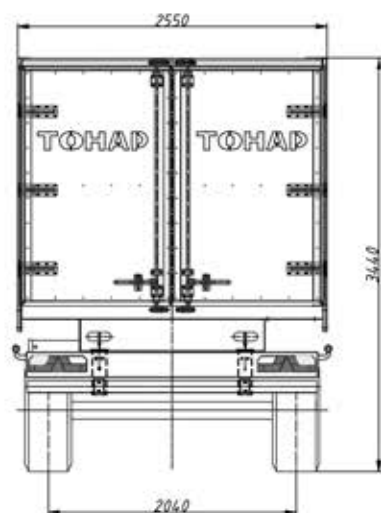


ПОЛУПРИЦЕП ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ КРС и СВИНЕЙ 98262



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



1. Грузоподъемность полуприцепа, кг	22000
2. Масса снаряженного полуприцепа, не более, кг	8000
3. Полная масса полуприцепа, не более, кг	30000
4. Распределение полной массы, кг	
- на седельно-сцепное устройство, не более	12000
- на седельно-сцепное устройство, не более	18000
5. Радиус загарита передней части полуприцепа, не более, мм	2040
6. Внутренние размеры кузова, мм	
длина	13560
ширина	2480
высота	1950
7. Объем кузова, куб. м	67
8. Подвеска	- зависимая на продольных упругих рычагах и пневматическими упругими элементами и телескопическими гидравлическими амортизаторами

9. Шины (размер)	- 385/65 R22.5
10. Колеса	- 11.75 x 22.5 односкатные, дисковые
11. Тормозная система	- с двухпроводным пневматическим приводом с электронным управлением EBS конфигурации 2S/2M действующей на тормозные механизмы барабанного типа
Рабочая	
Стояночная	- механический привод с пружинными энергоаккумуляторами и пневматическим ручным краном управления
Аварийная	- механический привод с пружинными энергоаккумуляторами к тормозным механизмам колес
12. Количество перевозимого скота, голод	
КРС	25
свины	70
13. Особенности	- система поения для свиней с баком на 150 л и полками (7 шт.) - задний и боковой окладной трап - 2 решетчатые перегородки - система принудительной вентиляции - внутреннее освещение кузова - клапаны из тентовой ткани для эксплуатации в зимнее время