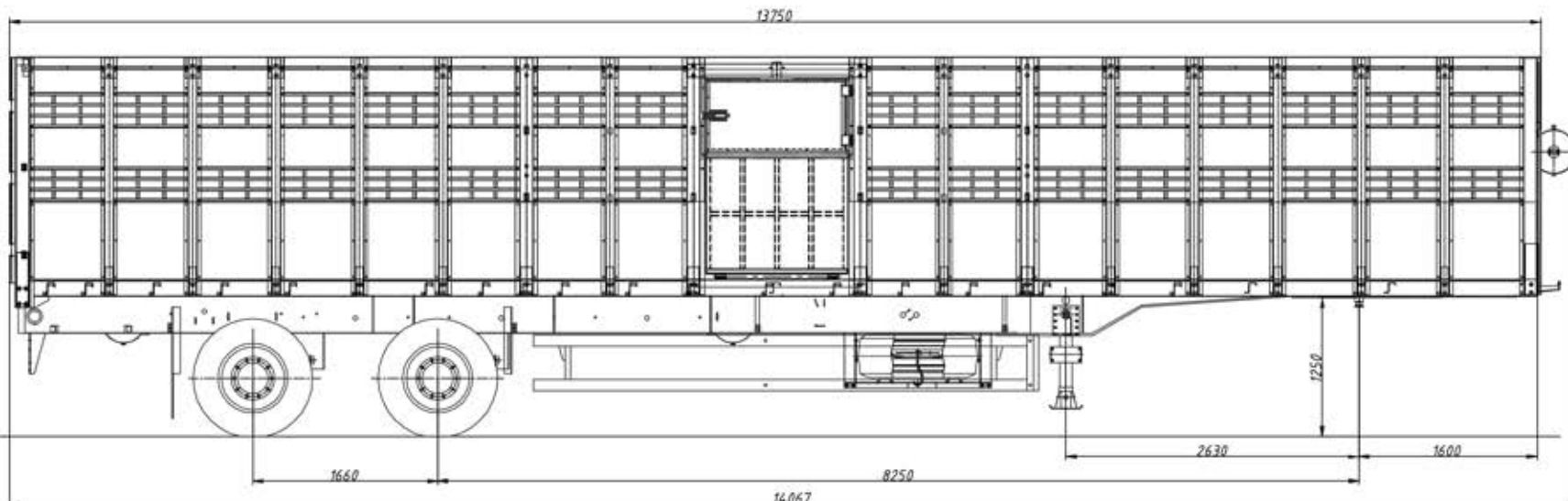
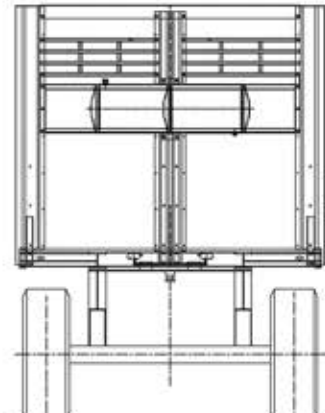
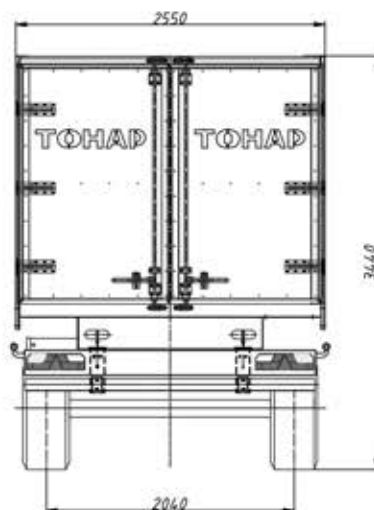


ПОЛУПРИЦЕП ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ КРС И СВИНЕЙ 98262



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА



| | | | |
|--|--|---|---|
| 1. Грузоподъемность полуприцепа, кг | 22000 | 9. Шины (размер) | - 385/65 R22.5 |
| 2. Масса снаряженного полуприцепа, не более, кг | 8000 | 10. Колеса | - 11.75 x 22.5 |
| 3. Полная масса полуприцепа, не более, кг | 30000 | | односкатные, дисковые |
| 4. Распределение полной массы, кг | | 11. Тормозная система | - с двухпроводным пневматическим приводом с электронным управлением EBS конфигурации 2S/2M. действующей на тормозные ме- ханизмы барабанного типа |
| - на седельно-цепное устройство, не более | 12000 | Рабочая | |
| - на сдвоенную ось, не более | 18000 | Стояночная | - механический привод с пружин- ными энергоаккумуляторами и пневматическим ручным краном управления |
| 5. Радиус габарита передней части полуприцепа, не более, мм | 2040 | Аварийная | - механический привод с пружин- ными энергоаккумуляторами к тормозным механизмам колес |
| 6. Внутренние размеры кузова, мм | | 12. Количество перевозимого скота, голов | |
| длина | 13560 | КРС | 25 |
| ширина | 2480 | свиньи | 70 |
| высота | 1950 | 13. Особенности | - система поения для свиней с баком на 150 л и поилками (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 |
| 7. Объем кузова, куб. м | 67 | | |
| 8. Подвеска | - зависимая на продольных упругих рычагах и пневма- тическими упругими эле- ментами и телескопичес- кими гидравлическими амортизаторами | | |