
ПЛАТФОРМА ВАШЕГО УСПЕХА



2007г.

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О КОМПАНИИ
 - 2. КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА
 - 3. ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
 - 4. УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ КОМПАНИЕЙ
 - 5. ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ
 - 6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ
 - 7. ПЕРЕВОЗИМЫЕ ГРУЗЫ
 - 8. УСЛУГИ ЛЕСНЫХ
ТЕРМИНАЛОВ
-

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О КОМПАНИИ



- «ТрансЛес» оказывает транспортно-экспедиционные и терминальные услуги при организации перевозок различных грузов по железным дорогам России как во внутреннем, так и в международном сообщении
- Компания располагает представительствами в Хабаровске, Чите, Иркутске, Красноярске, Ярославле, Нижнем Новгороде, Санкт-Петербурге
- Непосредственное руководство хозяйственной деятельностью компании осуществляется центральным офисом в Москве
- В управлении компании находится около 10 тысяч железнодорожных платформ, на ряде ж/д станций работают агенты и организованы лесные терминалы
- Крупнейшими клиентами «ТрансЛес» являются ведущие компании ЛПК России, зарубежной лесной промышленности
- «ТрансЛес» помогает своим клиентам сделать их бизнес эффективнее и выгоднее, оказывая транспортные услуги высокого качества на стабильной основе
- Мы стремимся к долгосрочным деловым отношениям, в основе которых лежат взаимная выгода и экономическая целесообразность, надежность, нацеленность на перспективу

2. КОНКУРЕНТНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Большой парк ж/д платформ, оснащенных специальным оборудованием для перевозки круглого леса и пиломатериалов
 - Наличие сети терминалов, выполняющих обработку лесных грузов
 - Возможность формирования прямых отправительских маршрутов и сокращение оборота вагонов
 - Широкая сеть представительств в регионах страны и агентов на железнодорожных станциях
 - Отслеживание местонахождения груза в режиме реального времени
 - Гибкая ценовая политика, учитывающая договорную репутацию клиента, индивидуальную технологию каждой перевозки и сезонные колебания объемов лесозаготовки
 - Прямые договора на организацию перевозок с филиалами ОАО «РЖД»
 - Интеграция системы бизнес-администрирования Компании с информационными системами ОАО «РЖД»
-

3. ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- «ТрансЛес» осуществляет свою деятельность на территории крупнейших лесопромышленных районов России.
 - В европейской части страны – Архангельская обл., Вологодская обл., Республика Карелия, Республика Коми
 - в Сибири и на Дальнем Востоке - Красноярский Край, Иркутская обл., Забайкалье, Хабаровский и Приморский Края
 - Основная доля перевозок лесных грузов приходится на Октябрьскую, Северную, Горьковскую, Свердловскую, Красноярскую, Восточно-Сибирскую Забайкальскую и Дальневосточную железные дороги
-

3. ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



3. ГЕОГРАФИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

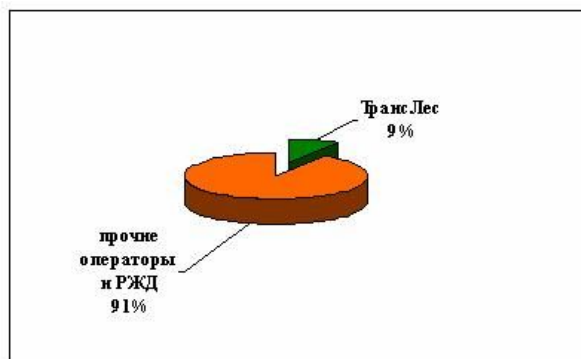
- В Сибири и Дальневосточном регионе перевозки характеризуются экспортной направленностью
 - Основные лесные потоки направлены на пограничные станции Наушки, Забайкальск, Гродеково, порты Хабаровского и Приморского Края назначением в Китай, Республику Корея и Японию
 - В Северо-Западном регионе преобладают внутренние перевозки, связанные с сырьевым обеспечением предприятий целлюлозно-бумажной промышленности
 - Экспорт лесных грузов направлен в Финляндию и страны Западной Европы через пограничные ж/д станции Бусловская, Вяртсиля, Светогорск и порт Санкт-Петербург
-

4. УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ КОМПАНИЕЙ

- Предоставление специализированных и универсальных платформ для перевозки круглого леса и пиломатериалов
 - Предоставление универсальных платформ для перевозки различного оборудования, металлопроката, строительных конструкций, контейнеров, колесной и гусеничной техники
 - Предоставление по станциям Улан-Удэнского отделения Восточно-Сибирской железной дороги полувагонов для перевозки лесных грузов.
 - Предоставление на станцию Эрлян (Китай) платформ для перевозки стержневой арматурной стали в Россию.
 - Оплата железнодорожного тарифа и экспедирование.
 - Организация перевалки, хранения и отправки платформами компании лесных грузов на территории терминалов в г. Иркутске и Красноярском Крае
-

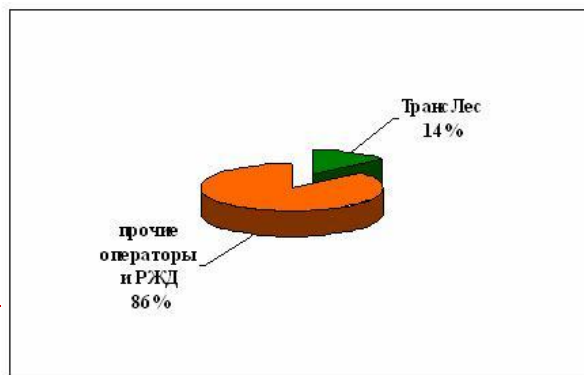
5. ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ

- За 2006 год платформами, находящимися в управлении «ТрансЛес», было перевезено 5,87 млн. тонн лесоматериалов.
- Доля «ТрансЛес» в общесетевом объеме перевезенных лесных грузов составила 9%
- В феврале 2006г. вагонный парк Компании насчитывал 1 100 платформ, в июне – 5 350, а на окончание года – 7 700 платформ
- Месячный объем перевезенных лесных грузов в те периоды – 55,3 тыс. тонн, 361,7 тыс. тонн и 788,1 тыс. тонн соответственно



5. ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ

- К середине 2007 г. вагонный парк «ТрансЛес» насчитывал 200 специализированных платформ-лесовозов и более 8 000 универсальных платформ, оснащенных съемным оборудованием
- В декабре 2007г. Компания управляла парком, состоящим из более чем 9000 платформ
- В 2007 г. доля «ТрансЛес» составила 14 % (10,9 млн. тонн) от общесетевой перевозки лесных грузов
- Среднемесячный грузооборот Компании- 900 тыс. тонн.



6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

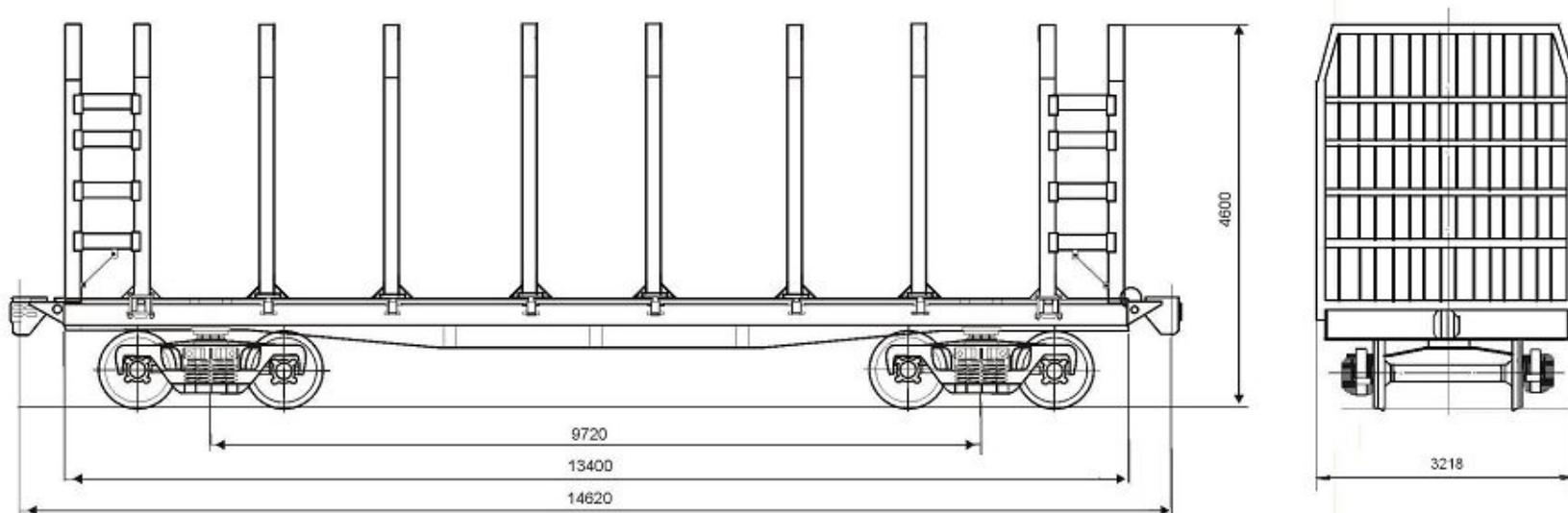
Вагонный парк Компании включает:

- универсальные платформы, модернизированные для перевозки лесоматериалов и оснащенные съемным ограждающим оборудованием проектов ВО-118, М 1736, М 1742, М 1555, 4443-02
- универсальные платформы с деревянным и деревометаллическим настилом пола без бортов
- специализированные платформы для перевозки лесоматериалов модели 23-4000



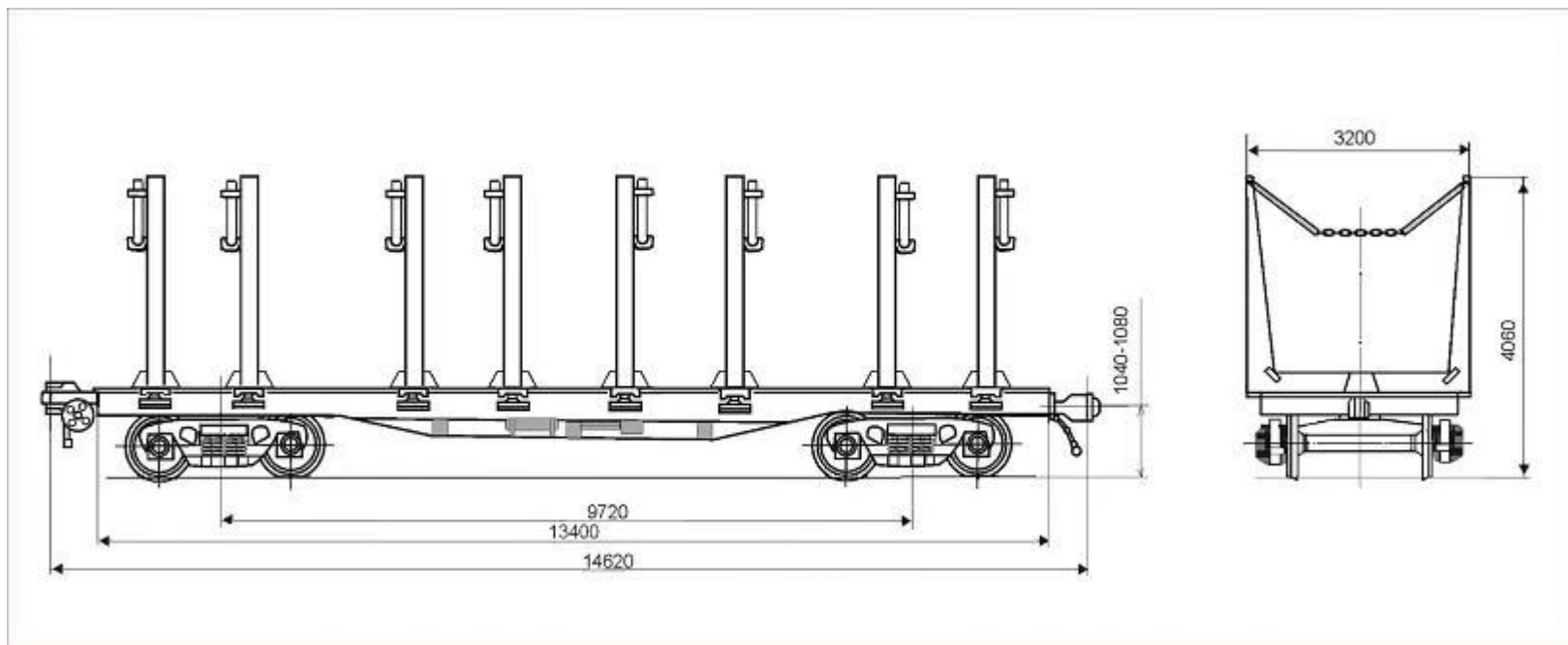
6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ОБОРУДОВАНИЕМ ПРОЕКТА 4443-02 (С ТОРЦЕВЫМИ ЩИТАМИ)



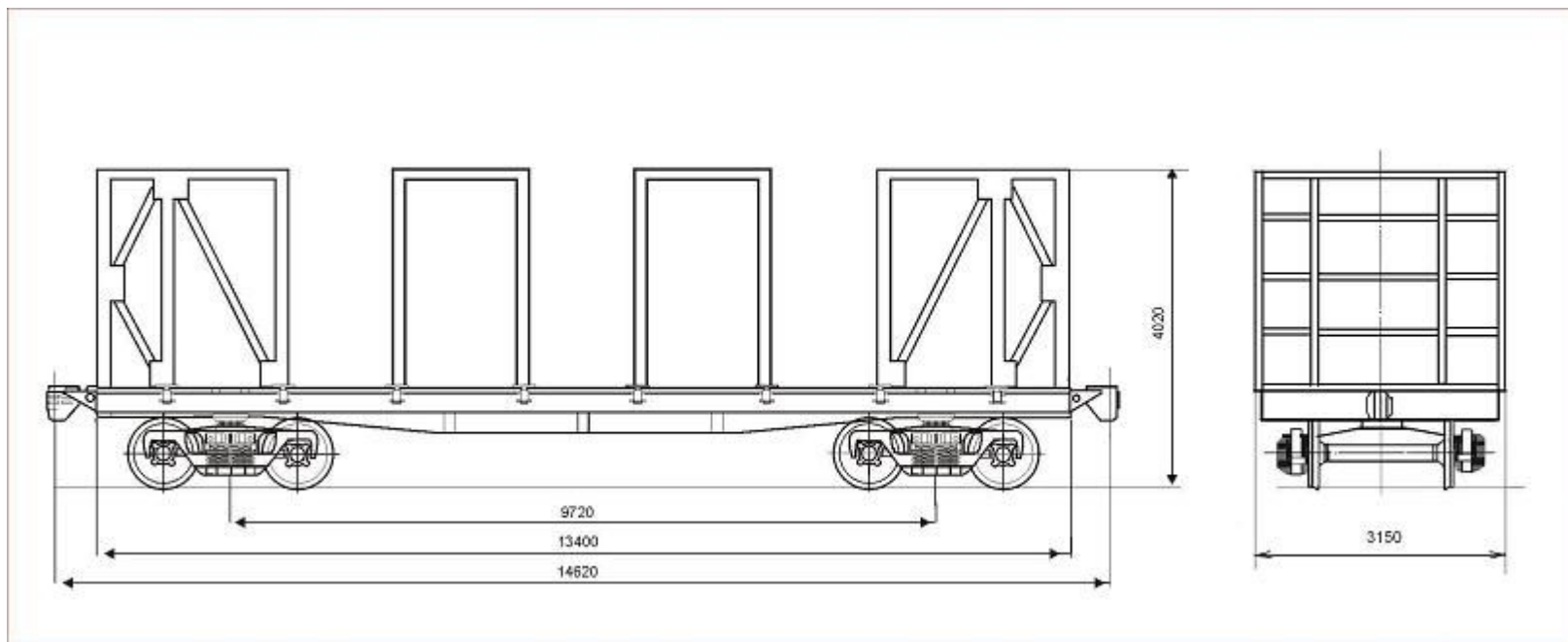
6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ОБОРУДОВАНИЕМ ПРОЕКТА ВО-118



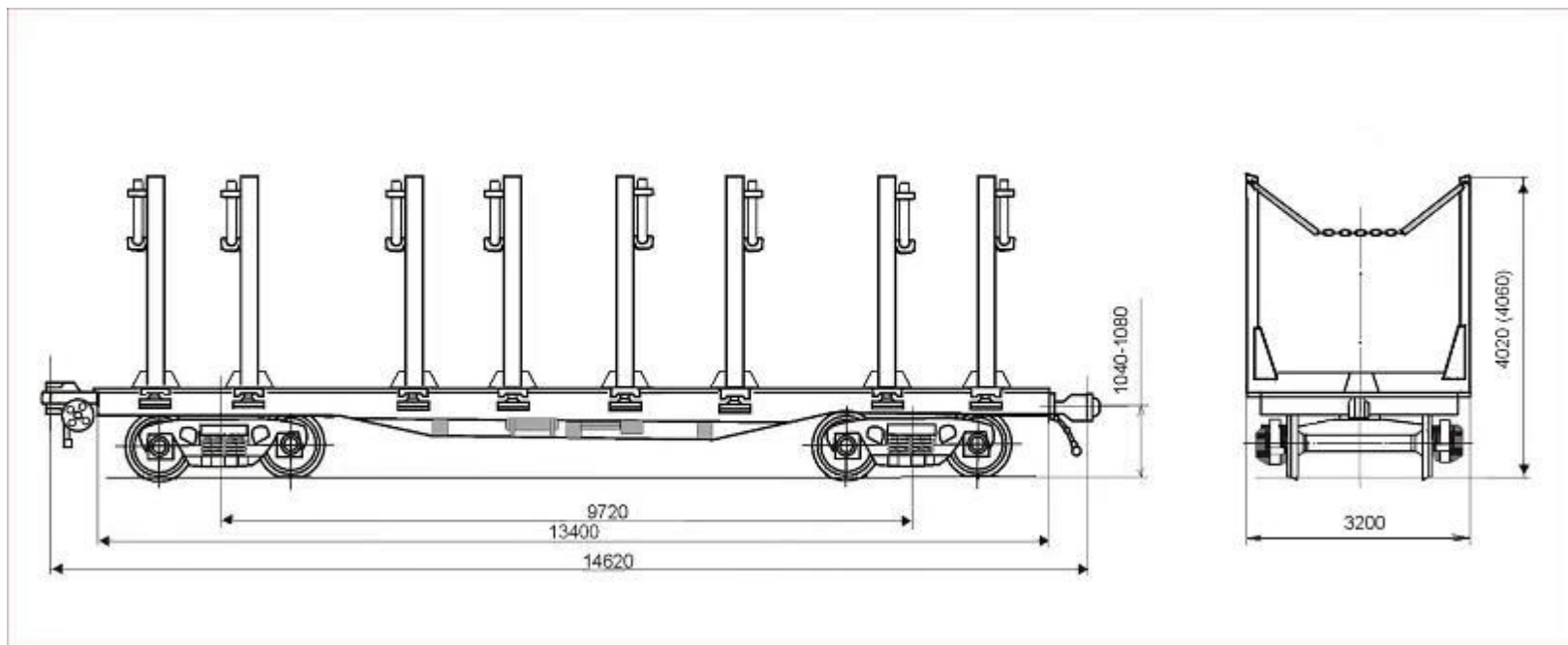
6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- ПЛАТФОРМА С ОБОРУДОВАНИЕМ ПРОЕКТА М 1555 (С ТОРЦЕВЫМИ ЩИТАМИ)



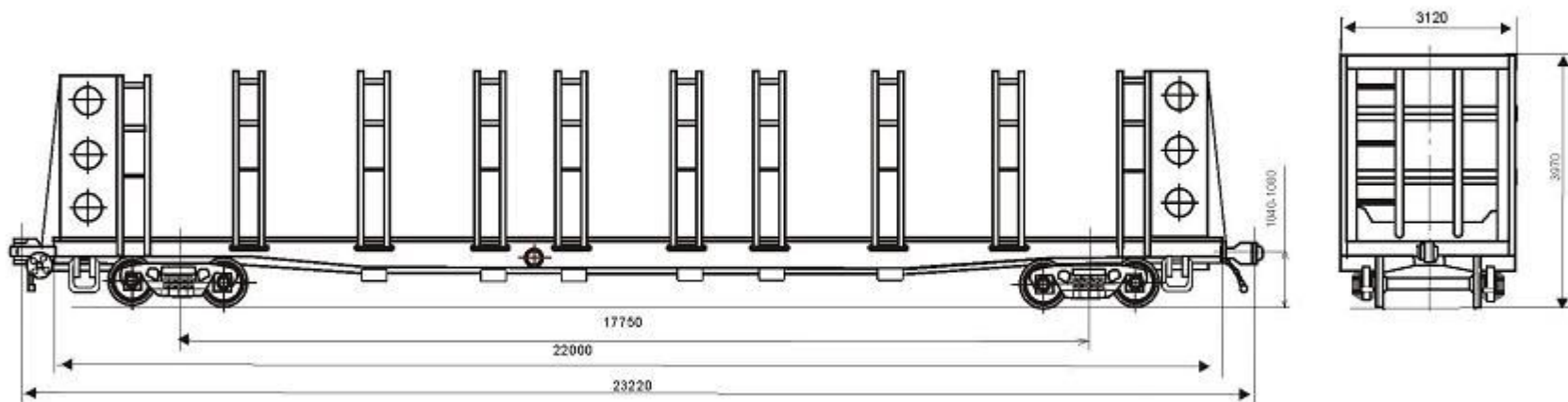
6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА С ОБОРУДОВАНИЕМ ПРОЕКТА М 1742 (М 1736)



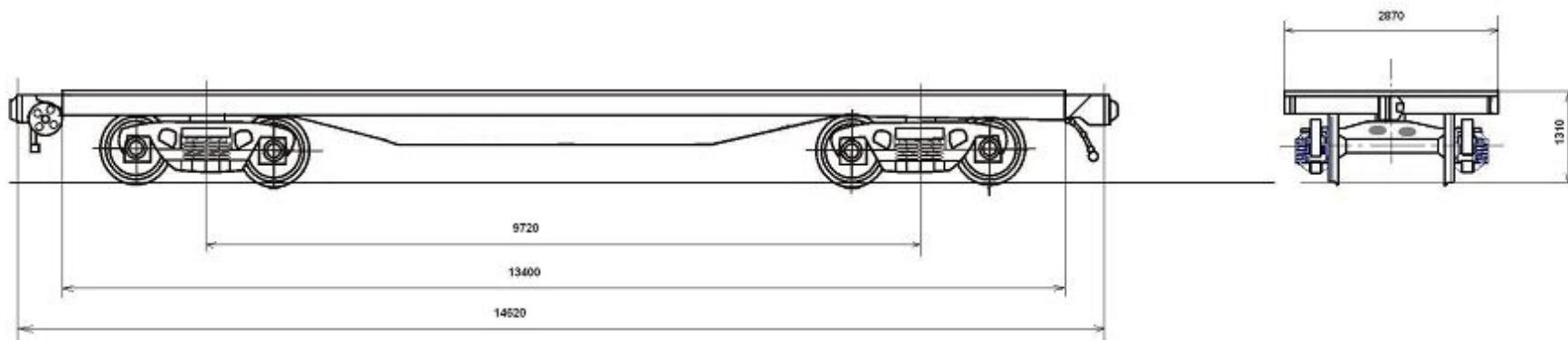
6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- ПЛАТФОРМА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ЛЕСОМАТЕРИАЛОВ.
МОДЕЛЬ 23-4000



6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

- УНИВЕРСАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА БЕЗ БОРТОВ. МОДЕЛЬ 13-4012



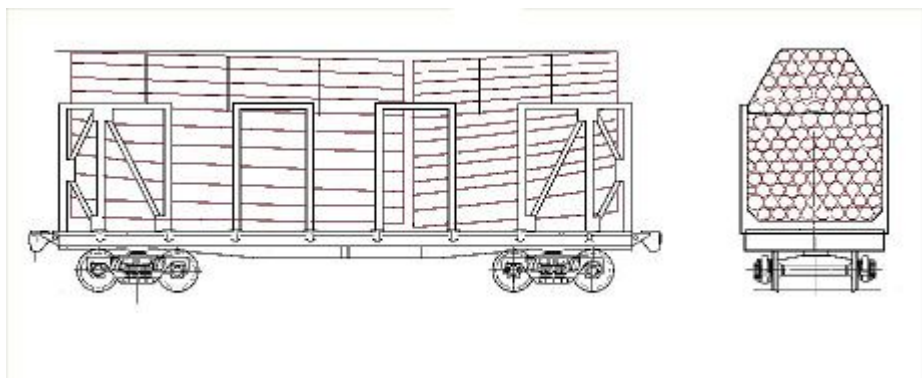
6. ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ

□ Техническая характеристика съёмного ограждающего оборудования

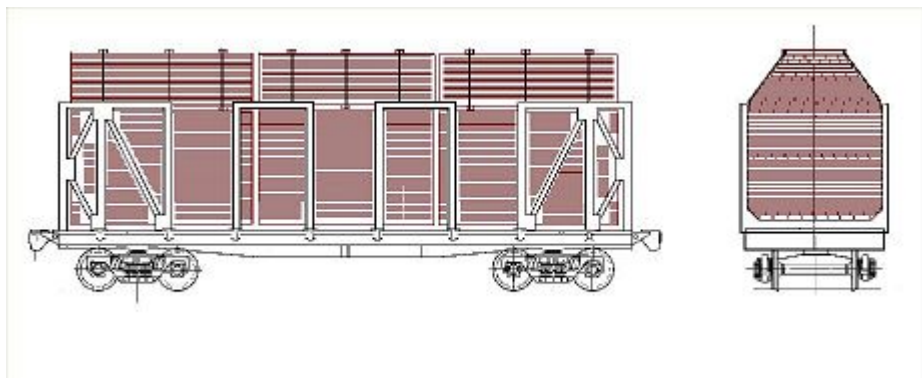
Проект съёмного оборудования	Высота стоек ограждения от уровня головки рельса (мм)	Средняя вместимость лесоматериалов (куб.м.)	масса оборудования (тонн)	Транспортный габарит	Особенности проекта
М 1742	4020	45 - 55	3,95	зональный	Секционные стойки ограждения + цепи крепления "шапки"
М 1736	4060	45 - 55	4,30	зональный	Секционные стойки ограждения + цепи крепления "шапки"
ВО 118	4060	45 - 50	3,95	зональный	Секционные стойки ограждения + цепи крепления "шапки"
М 1555	4020	45 - 50	6,60	зональный	Секционные стойки ограждения + цепи крепления "шапки" + торцевые щиты
4443-02	4600	60 - 62	5,50	зональный	Секционные стойки ограждения + торцевые щиты
4459	4600	60 - 65	6,20	зональный	Секционные стойки ограждения + торцевые щиты + контейнерные фитинги

7. Перевозимые грузы

- На платформах, оснащенных съемным оборудованием
 - Круглый лес

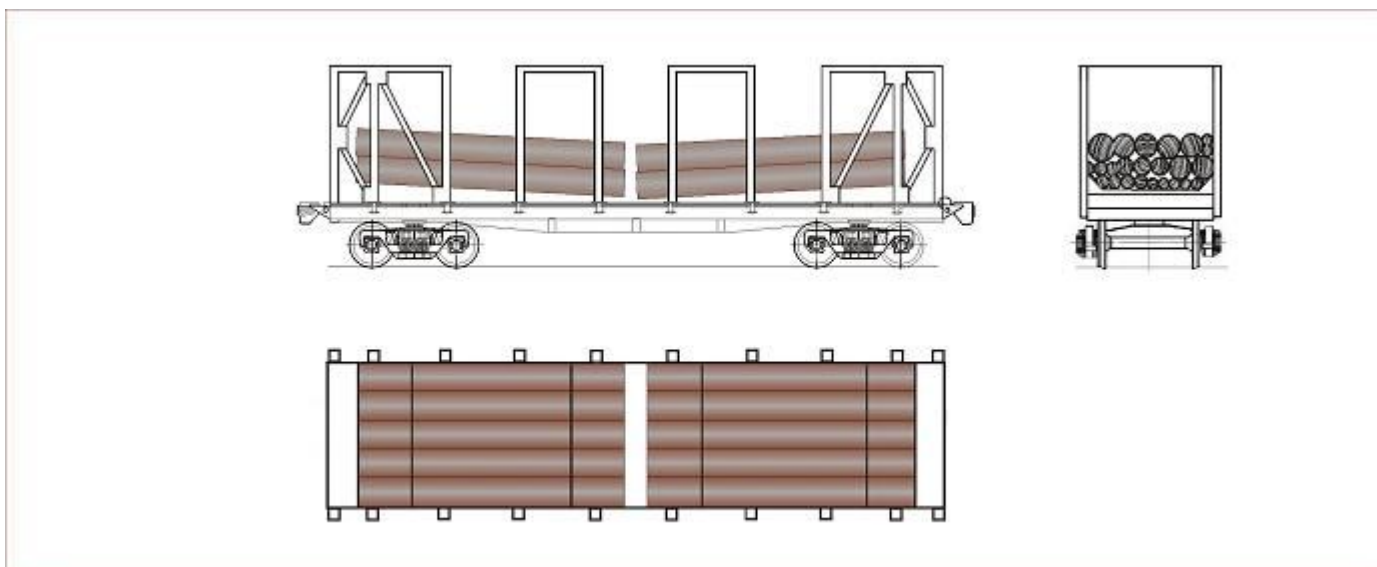


- Непакетированные пиломатериалы



7. Перевозимые грузы

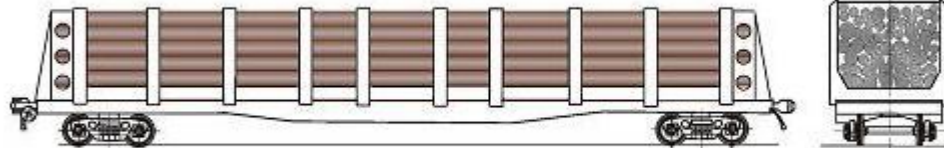
Арматурная сталь



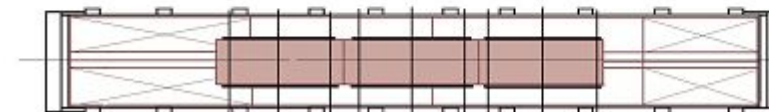
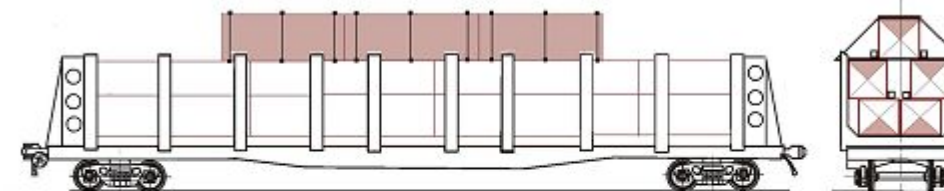
7. Перевозимые грузы

□ На специализированных платформах

- Круглый лес
в хлыстах

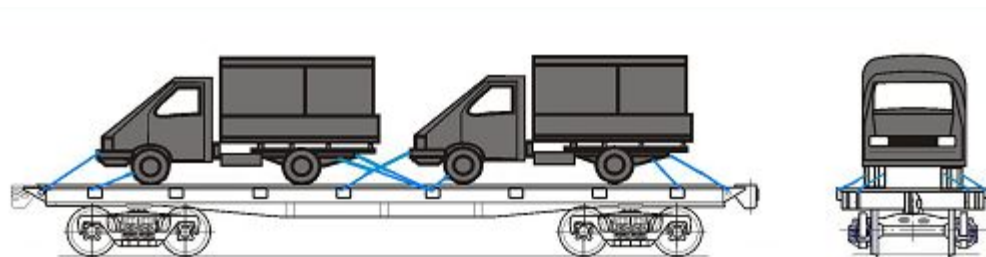


- Пакетированные
пиломатериалы

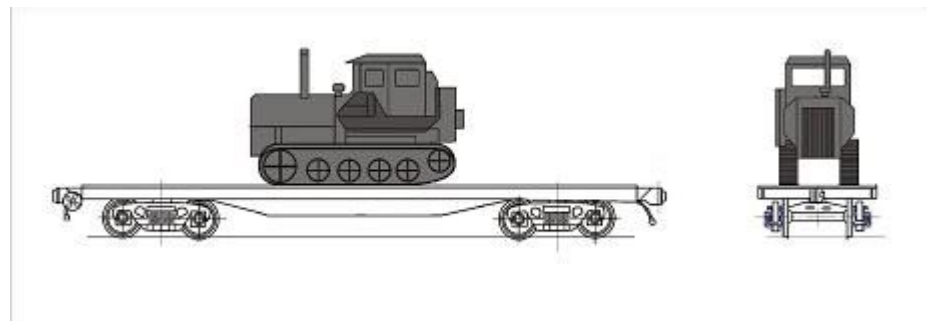


7. Перевозимые грузы

- На универсальных платформах
 - Колесная техника



- Гусеничная техника
- Оборудование
- Строительные конструкции



8. УСЛУГИ ЛЕСНЫХ ТЕРМИНАЛОВ



Лесные терминалы Компании на Восточно-Сибирской и Красноярской ж/д являются независимыми операторами по переработке лесных грузов.

Комплекс услуг, оказываемых терминалами:

- погрузо-разгрузочные работы;
 - подача-уборка вагонов со станции примыкания на места погрузки;
 - оплата ж.д. тарифа и дополнительных сборов через лицевой счет компании;
 - взвешивание груза;
 - оформление заявки на перевозку груза (форма ГУ-12);
 - организация ж.д. перевозок с предоставлением подвижного состава;
 - накопление и хранение груза
-

8. УСЛУГИ ЛЕСНЫХ ТЕРМИНАЛОВ

- На Восточно-Сибирской ж.д. возле г. Иркутска действует лесной терминал, примыкающий к станции Военный Городок
 - Площадь терминала около 12 Га, погрузочная мощность - 500 вагонов в месяц
 - Возможность формирования прямого отправительского маршрута на путях терминала
 - Подача-уборка вагонов с мест погрузки на станцию осуществляется тепловозом ОАО «РЖД» и коммерческим локомотивом
 - Оператор комплекса - ООО «ТрансЛес-Терминал»



8. УСЛУГИ ЛЕСНЫХ ТЕРМИНАЛОВ

- По Красноярской ж/д действуют лесные терминалы на станциях Канск-Енисейский и Лесосибирск
Погрузочные мощности терминалов составляют 150 и 200 вагонов/месяц соответственно.
Оператор комплексов – ООО «КрасТерминал»



Центральный офис

129010, г. Москва,
ул. Каланчевская, д. 45.
Тел.: +7 (495) 771-60-38
Факс: +7 (495) 363-66-20
info@transles.biz
www.transles.biz

Представительства

198035, Санкт-Петербург, ул. Двинская,
д.16, корп. 2, эт. 7
Тел.: +7 (921) 638-48-67, +7 (812) 324-57-34

150040, Ярославль, ул. Свердлова,
д.34, оф. 23
Тел.: +7 (4852) 31-42-84

603044, Нижний Новгород, пр-т Гагарина,
д.6, оф.14
Тел./факс: +7 (8312) 30-66-48

ООО «КрасТерминал»
660021, Красноярск, ул. Горького, 3
Тел.: (3912) 23-76-00
Факс: (3912) 23-75-29

660021, Красноярск, ул. Горького,
д.3а, оф. 1002
Тел.: +7 (3912) 56-80-51

664025, Иркутск, б-р Гагарина, 38
Тел.: +7 (3952) 25-58-14, 25-54-61
Факс: +7 (3952) 33-07-75

680028, Хабаровск, ул. Серышева, 22,
оф. 214
Тел.: +7 (4212) 34-21-65

672000, Чита, ул. Анохина,
д. 91, оф. 406
Тел./факс: +7 (3022) 40-09-15

ООО Транслес-Терминал»
664025, Иркутск, б-р Гагарина, д. 38
Тел.: (3952) 330-789
Факс: (3952) 255-816