

- Курс «Технические основы»

Часть 3: Грузовики и оборудование

Стандартный уровень – русский



Владелец: PG-WIM



Цели обучения



В конце этой части
Вы узнаете характеристики
грузовиков и
соответствующего
транспортного
оборудования.





– Курс «Технические основы»

- Типы грузовиков
- 2. Типы оборудования
- 3. Риски, связанные с оборудованием
- 4. Заключение



1. Типы грузовиков 1

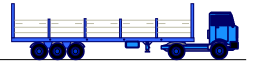


Тягачи + полуприцепы









Нагрузка:

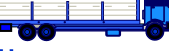
в пределах 17-25 т

Грузовые автомобили без прицепа (грузовые автомобили с безбортовой платформой)









Нагрузка:

в пределах 4-14 т

Фургоны, пикапы и неоольшие грузовые автомобили







Нагрузка:

в пределах 1-1,5 т



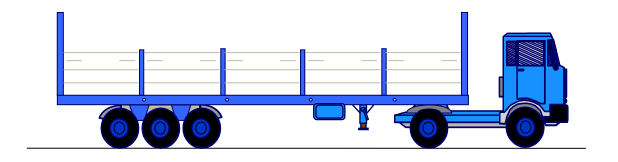


1. Типы грузовиков 2

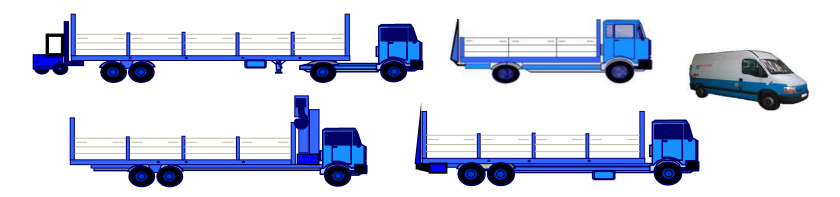


Виды транспортных средств

Типичный грузовик для первичной транспортировки



Типичный грузовик для вторичной транспортировки





– Курс «Технические основы»

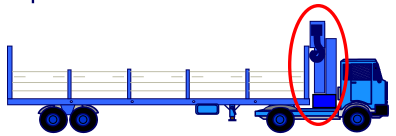


- 1. Типы грузовиков
- 2. Типы оборудования
- 3. Риски, связанные с оборудованием
- 4. Заключение

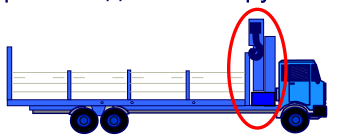


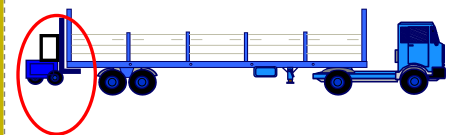


Кран на тягаче



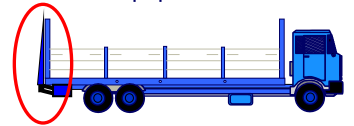
Кран на одиночном грузовике

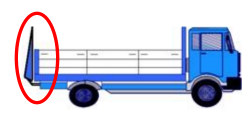




Вилочный погрузчик на прицепе

Подъемное приспособление у заднего борта грузового автомобиля с платформой





Corporate Training IN-TQ-TRN-001- Rev0



Cylinder Drivers – Technical Fundamentals Training –



Грузовики с вилочными погрузчиками сзади











Corporate Training IN-TQ-TRN-001- Rev0





Грузовики с кранами









Corporate Training IN-TQ-TRN-001- Rev0





Грузовики с подъёмным приспособлением в задней части

кузова











– Курс «Технические основы»



- 1. Типы грузовиков
- 2. Типы оборудования
- 3. Риски, связанные с оборудованием
- 4. Заключение



3. Риски, связанные с оборудованием 1













3. Риски, связанные с оборудованием 2



Риски, связанные с кранами









– Курс «Технические основы»



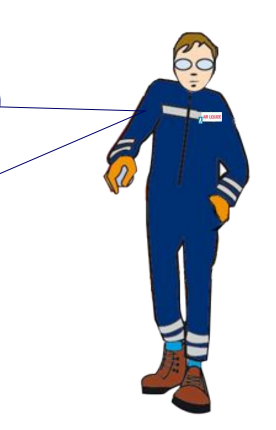
- 1. Типы грузовиков
- 2. Типы оборудования
- 3. Риски, связанные с оборудованием
- 4. Заключение



4. Заключение



Типы грузовых автомобилей для перевозки баллонов зависят от типа транспортировки (первичная, вторичная). Имеется оборудование различных типов.



4. Заключение



Благодарим Вас за внимание!

Есть ли у Вас вопросы или какие-либо замечания?

