

# Водитель по доставке баллонов – Курс «Технические основы» Часть 3: Грузовики и оборудование

Стандартный уровень –  
русский



Владелец: PG-WIM

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



# Водители по доставке баллонов

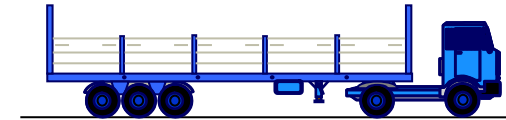
## – Курс «Технические основы»

### Часть 3 – Грузовики и оборудование

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

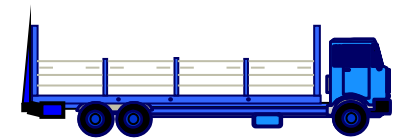
# 1. Типы грузовиков 1

## Тягачи + полуприцепы



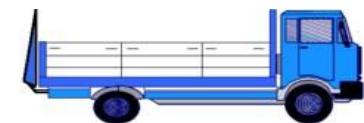
**Нагрузка:**  
**в пределах 17-25 т**

## Грузовые автомобили без прицепа (грузовые автомобили с безбортовой платформой)



**Нагрузка:**  
**в пределах 4-14 т**

## Фургоны, пикапы и небольшие грузовые автомобили

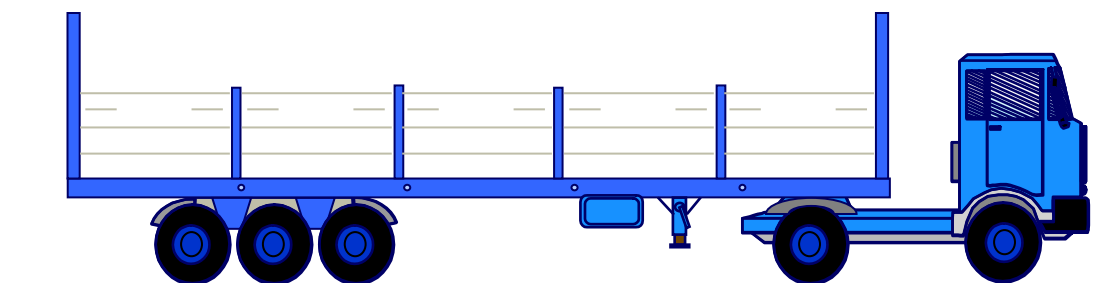


**Нагрузка:**  
**в пределах 1-1,5 т**

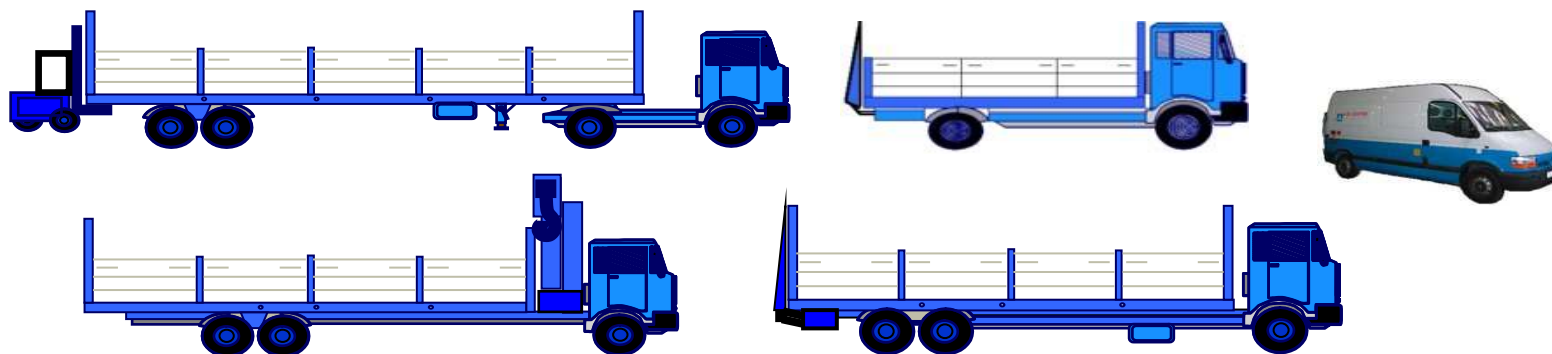
# 1. Типы грузовиков 2

## Виды транспортных средств

Типичный грузовик для **первичной** транспортировки



Типичный грузовик для **вторичной** транспортировки

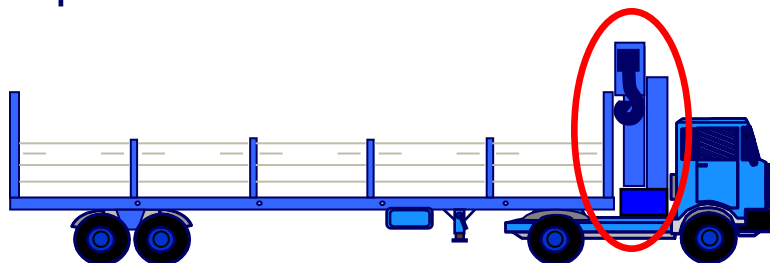


## Часть 3 – Грузовики и оборудование

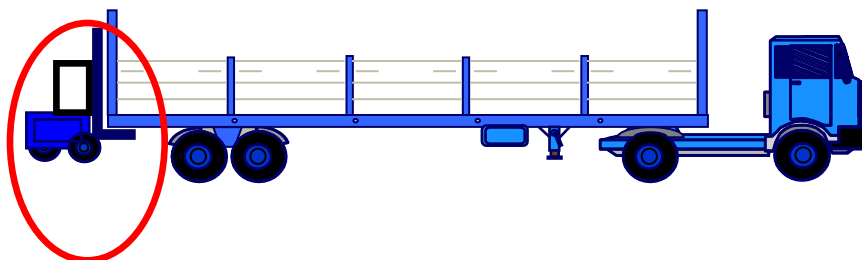
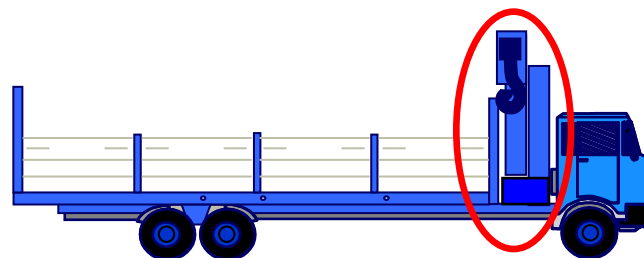
1. Типы грузовиков
2. Типы оборудования
3. Риски, связанные с оборудованием
4. Заключение

## 2. Типы оборудования 1

Кран на тягаче

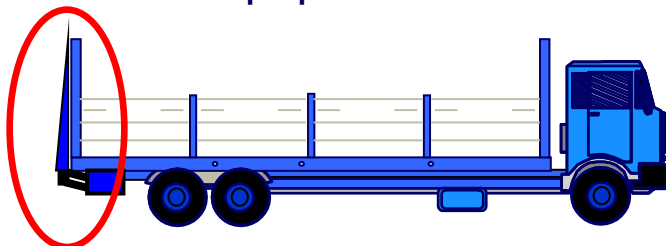


Кран на одиночном грузовике



Вилочный погрузчик на прицепе

Подъемное приспособление у заднего борта грузового автомобиля с платформой



## 2. Типы оборудования 2

### Грузовики с вилочными погрузчиками сзади





## 2. Типы оборудования 3

### Грузовики с кранами



## 2. Типы оборудования 4

### Грузовики с подъёмным приспособлением в задней части кузова



## Часть 3 – Грузовики и оборудование

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



## Часть 3 – Грузовики и оборудование

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.**



Благодарим Вас за внимание!

Есть ли у Вас вопросы или какие-либо замечания?