

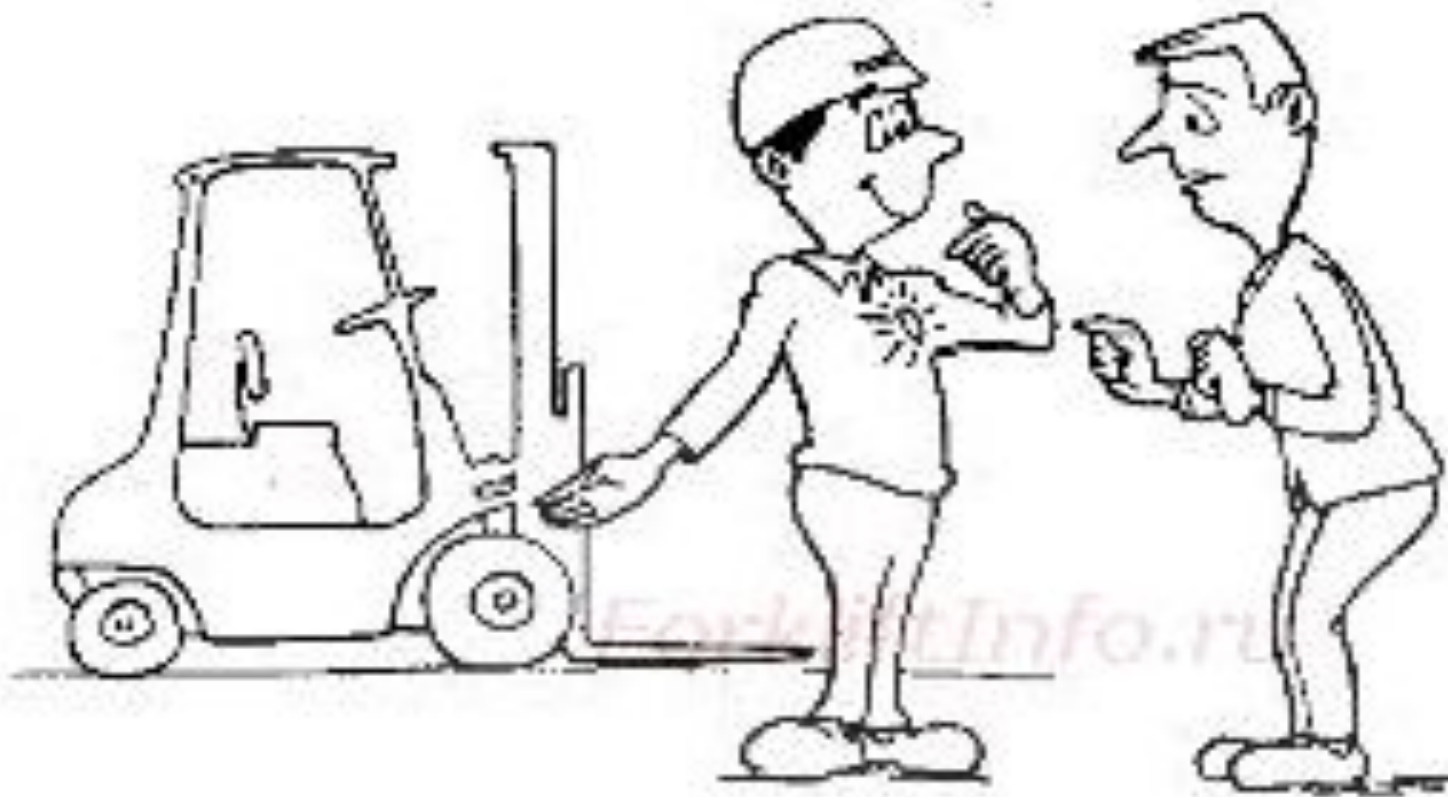
Советы по безопасности для водителей вилчатых погрузчиков

ЗАО «Силд Эйр Каустик»

г. Волгоград

2017 г.

Достаточно ли Вы квалифицированы, чтобы управлять вилчатыми погрузчиками?



Перед работой проверить состояние вилчатого погрузчика.



При обнаружении неисправности водитель обязан сообщить непосредственному руководителю и ответственному лицу за исправное состояние электропогрузчика.



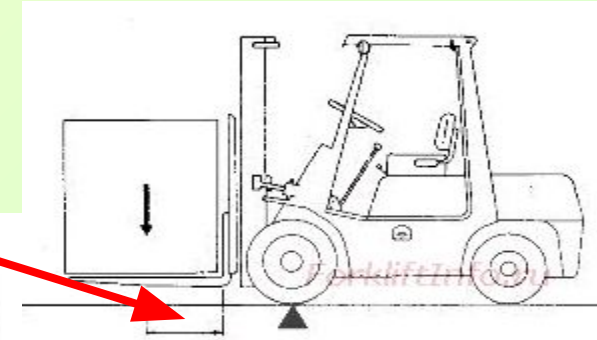
В случае обнаружения дефектов и неисправностей электропогрузчика зафиксировать в журнале. (журнал для каждого ЭП).



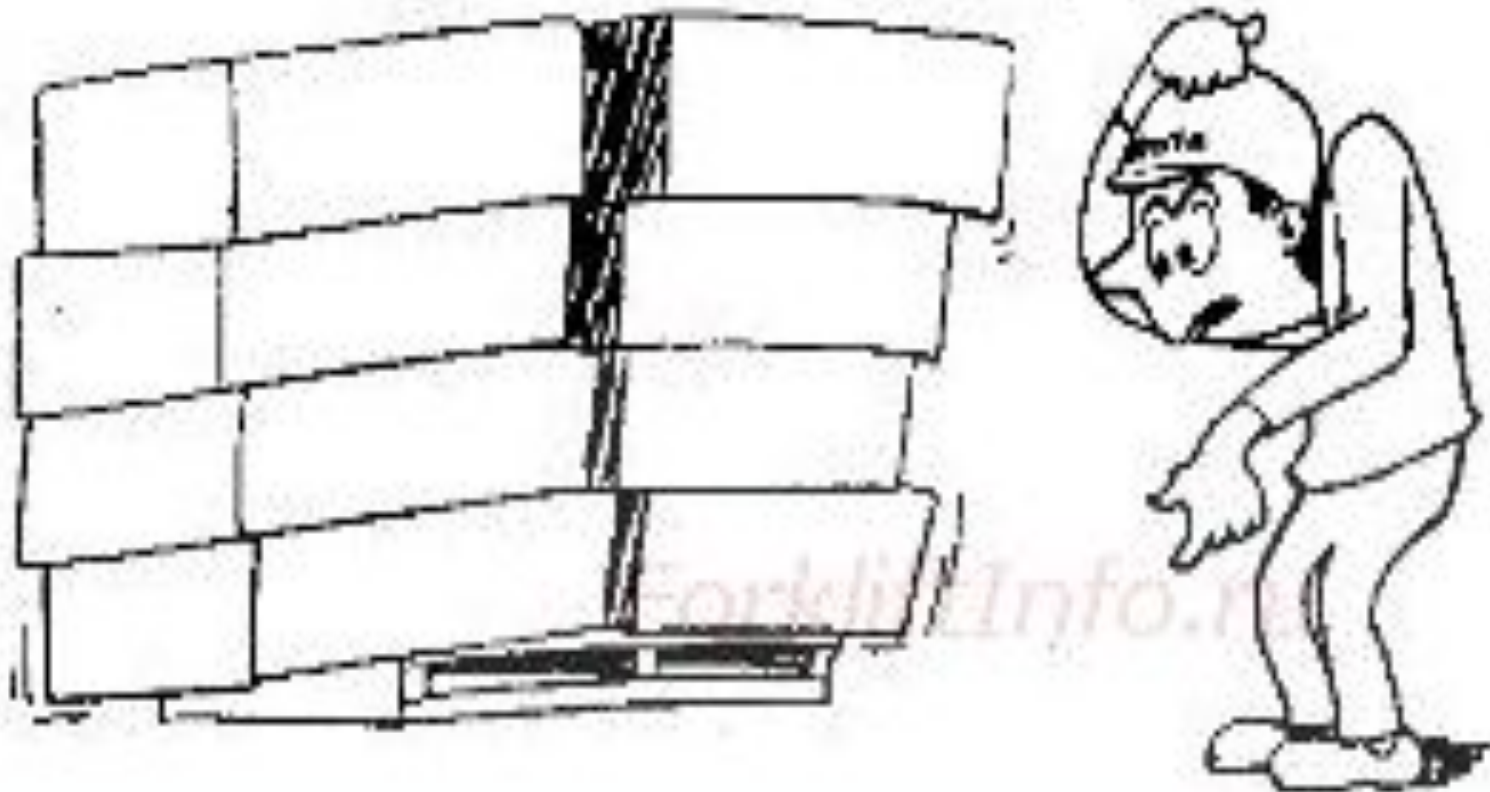
грузоподъемность электропогрузчика.

Грузоподъемность – максимальный вес материала, который может поднимать погрузчик при определенном центре груза.

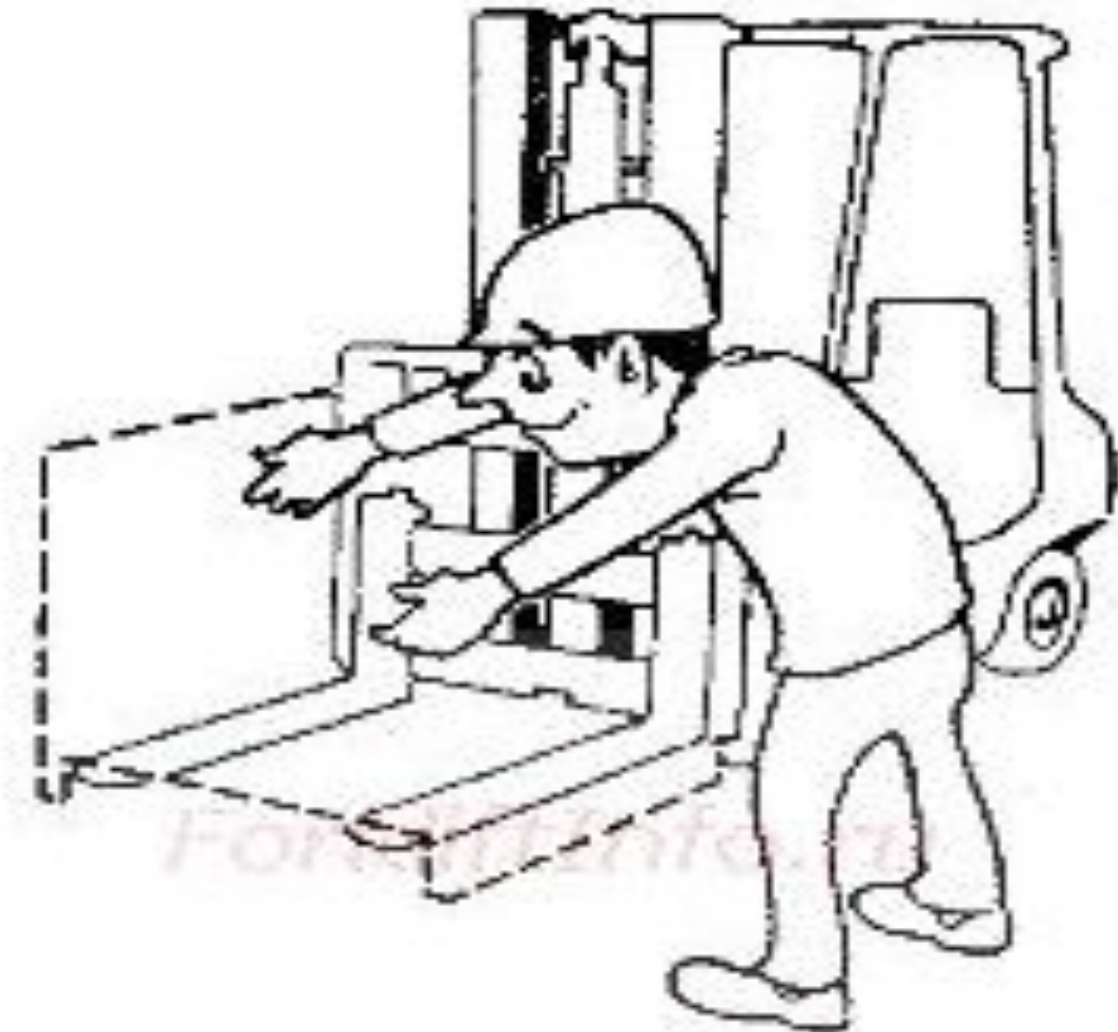
Центр груза – расстояние между центром тяжести и задней спинкой вил.



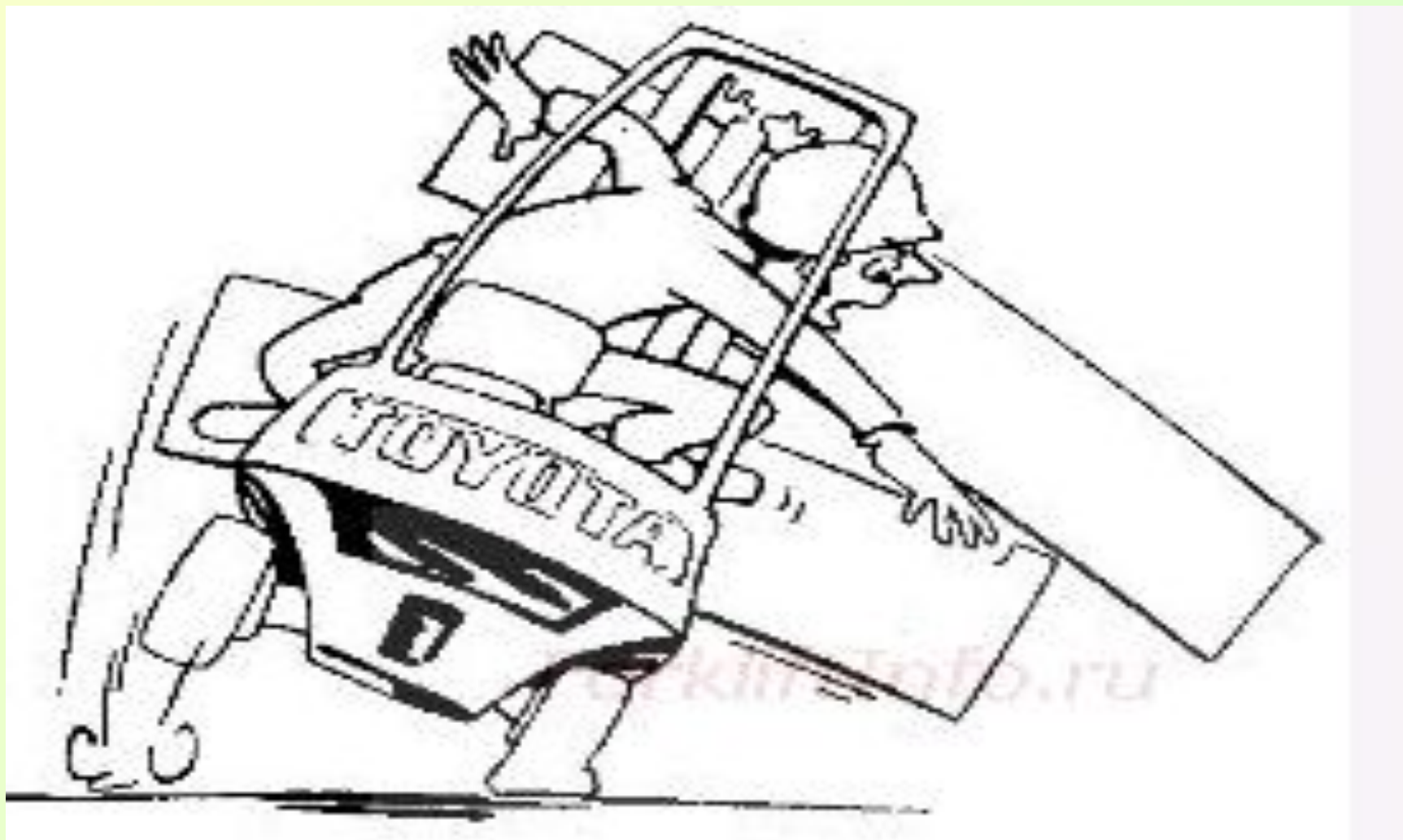
Всегда применять поддон, подходящего для груза размера.



Перед захватыванием груза убедиться в том, что вилы соответствуют по всей ширине груза или поддона.



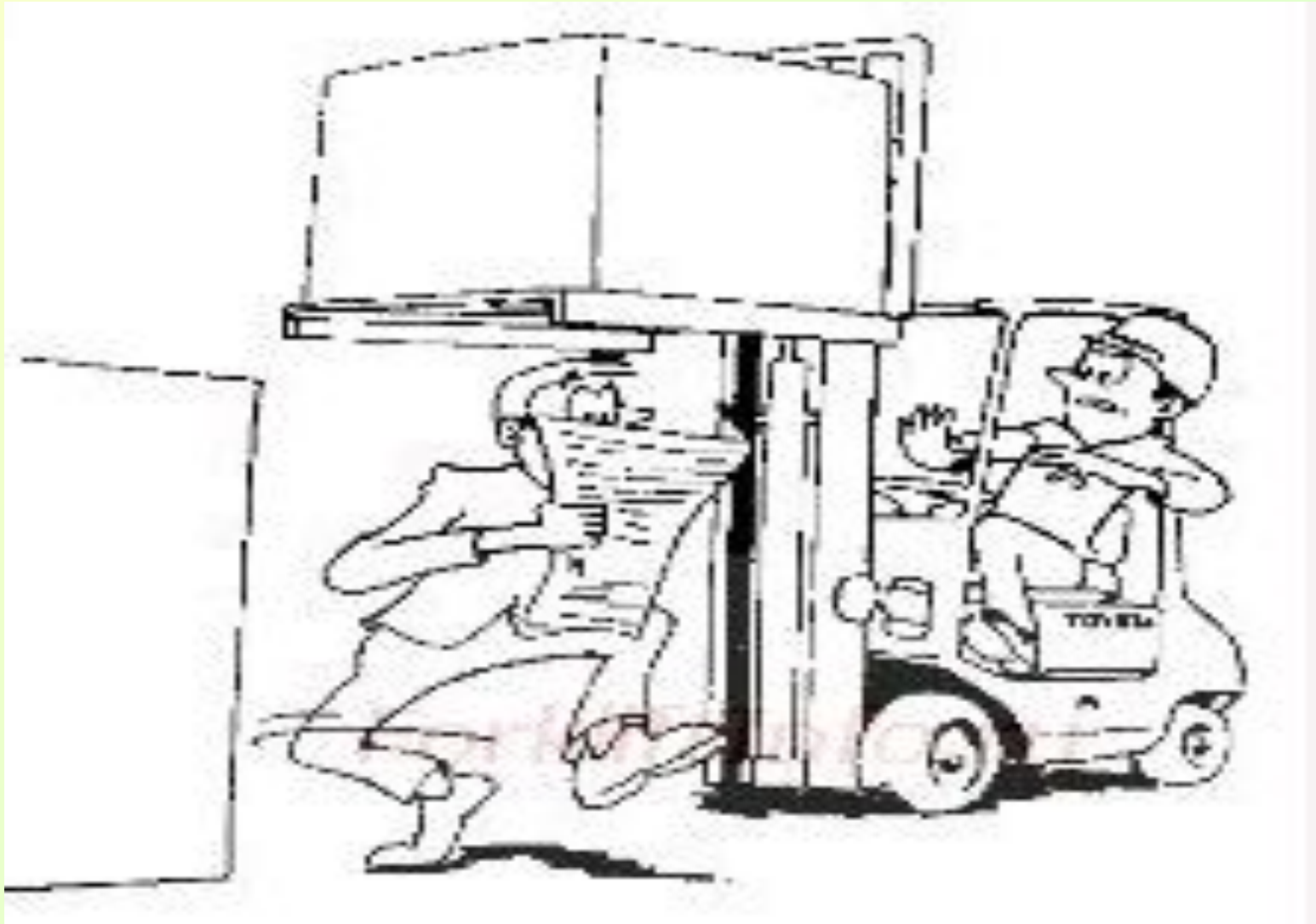
При перевозке длинных грузов и отсутствии центровки, может произойти опрокидывание погрузчика.



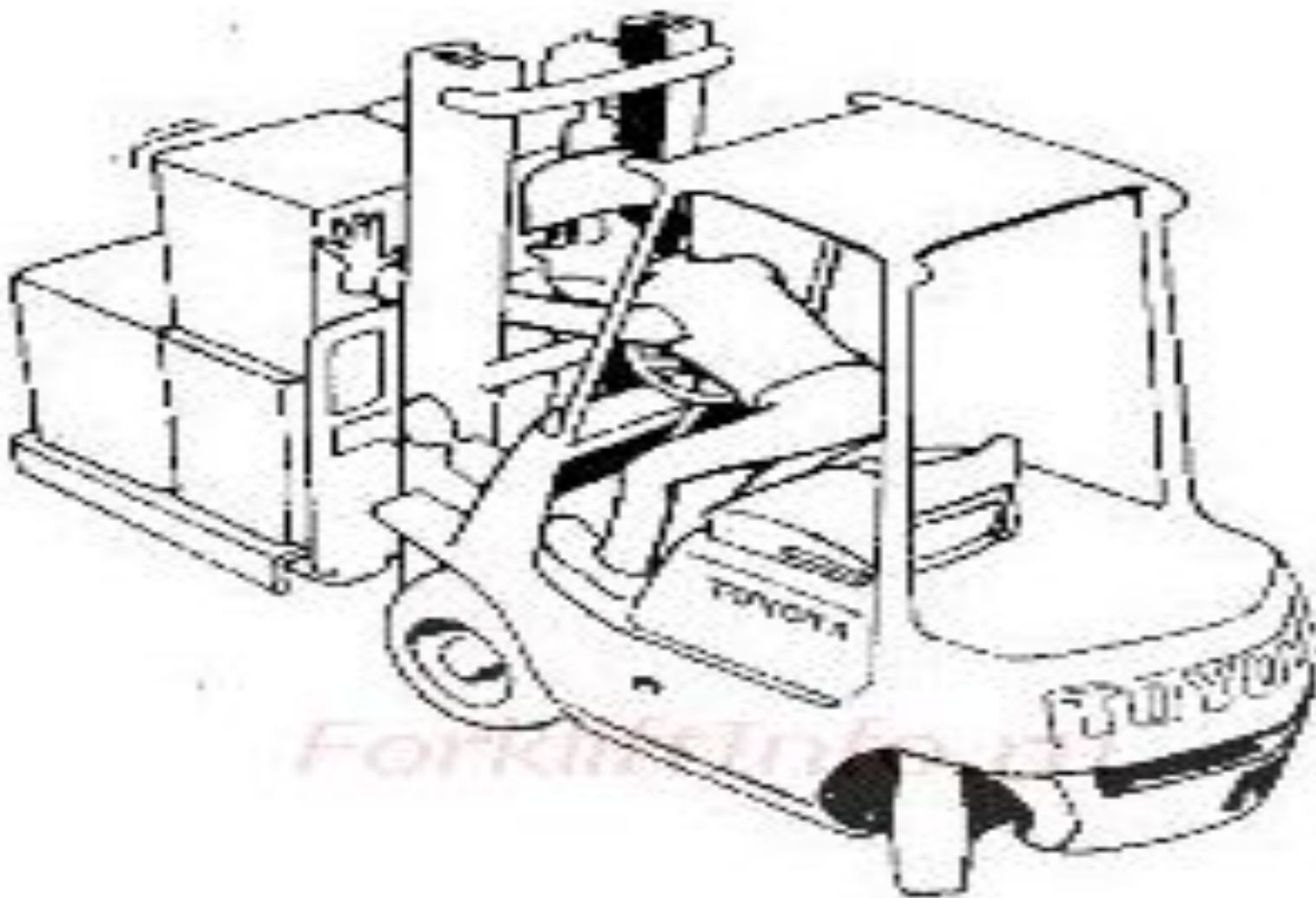
Наклон и высоко поднятый груз может вызвать опрокидывание погрузчика.



Не допускается присутствие людей под поднятыми вилами погрузчика, как с грузом, так и без наличия груза.



Не допускается протягивание рук через рамы погрузчика.



Необходимо наличие крыши у электропогрузчика, во избежании падения груза на голову.



При подъеме груза рама погрузчика должна быть вертикальной или наклоненной назад. Нельзя поднимать груз с наклоненной вперед рамой погрузчика.



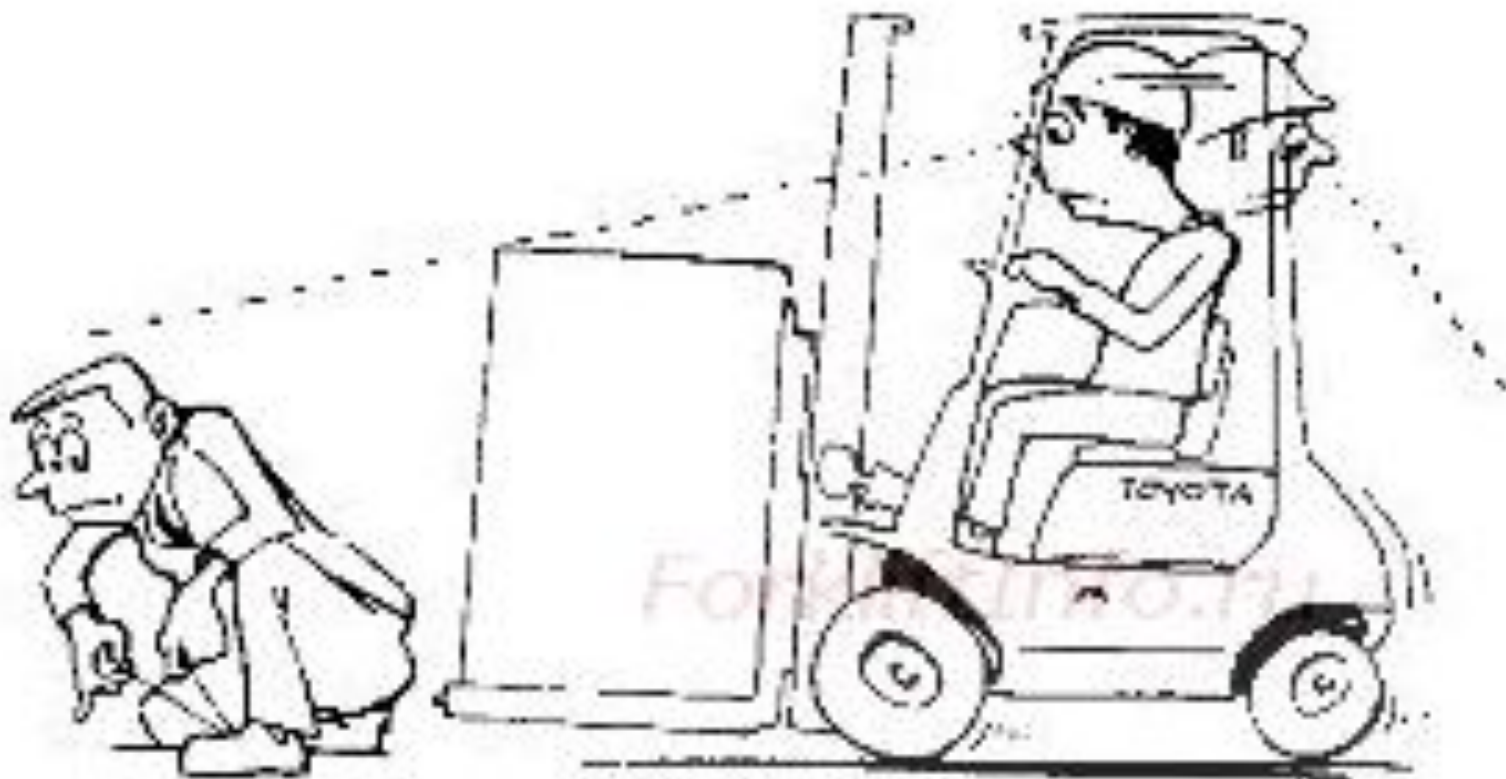
При транспортировании груза поднимать его на высоту не более 200-300 мм от поверхности пути.



Во время движения электропогрузчика с грузом – рама должна быть наклонена назад.



Перед началом движения электропогрузчика убедиться, что рычаг направления находится в требуемом направлении передвижения, и отсутствуют любые препятствия для движения.



Пуск и остановку электропогрузчика осуществлять плавно, без резких движений.

Нельзя осуществлять поворот на высокой скорости.



При движении ЭП выполнять все требования безопасности и знать все предельные значения, в т.ч. скорость и т.д..(не превышать на территории скорость **5 км/час**, в узких местах, в помещениях и на поворотах, при движении мимо ворот, дверей, штабелей **3 км/час**).



Соблюдать дистанцию во избежание наезда при внезапной остановке. Расстояние до идущего спереди транспорта должно быть не менее 10 м, а на уклонах – не менее 20 м.



Снизить скорость движения погрузчика на влажных и скользких участках дороги.



При встрече с пешеходами по пути движения водитель электропогрузчика предупреждает их сигналом, находясь на расстоянии не менее 5 м, если пешеходы не сходят с дороги, должен остановить движение электропогрузчик.

Подавать предупредительный звуковой сигнал перед началом движения вперед и назад, подъемом и опусканием груза вблизи людей (в т. ч. проезд через ворота, выезд из-за угла).

Для лучшей видимости использовать сферические зеркала.



**Учитывать габариты проема
при въезде и выезде через
ворота, двери.**

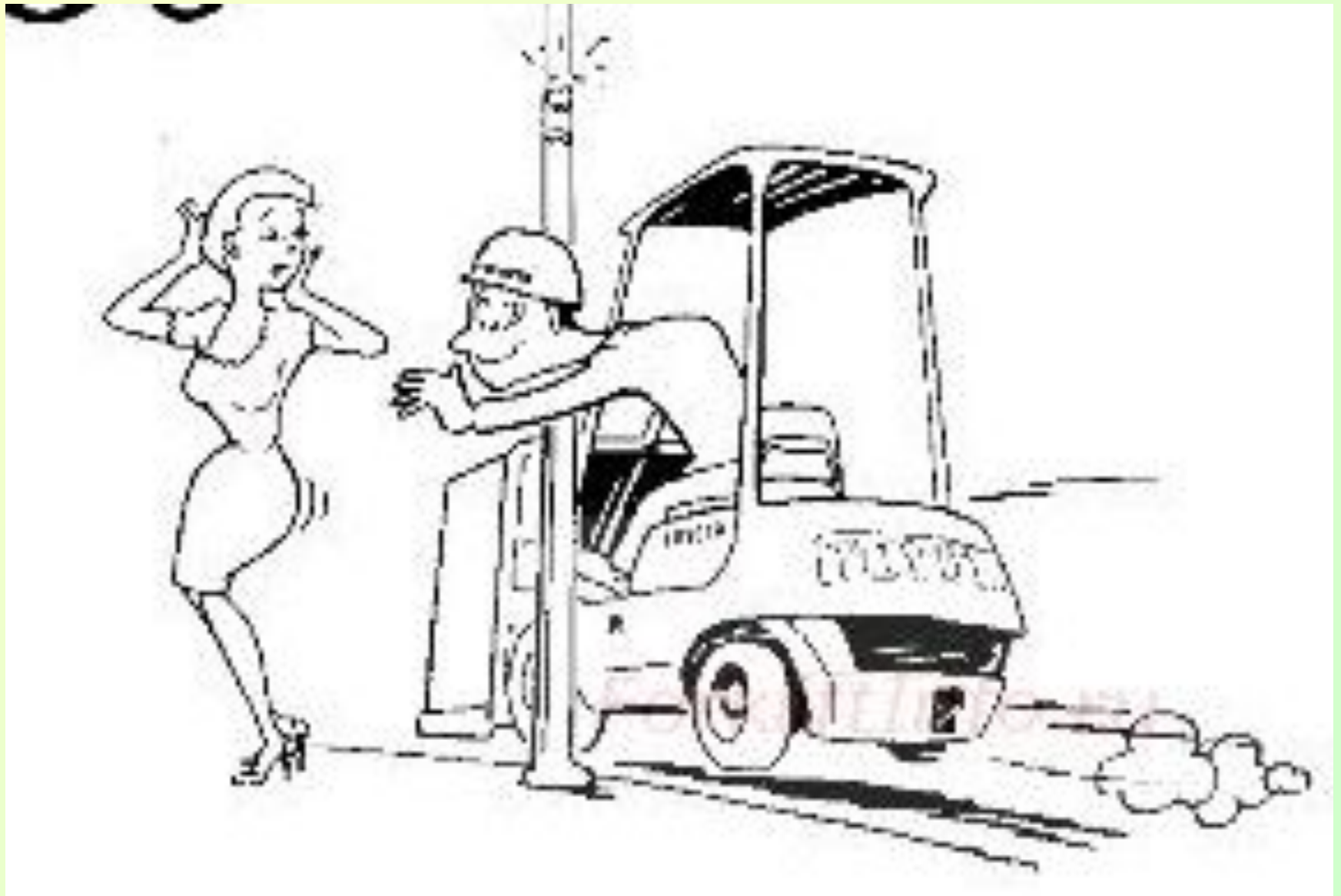
Соблюдать боковой зазор.



Обеспечить безопасное расстояние от краев погрузочной платформы или площадки.



Во время движения не высовывать руки и ноги кнаружи погрузчика.



Учитывать радиус поворота.(особенно в узких местах).



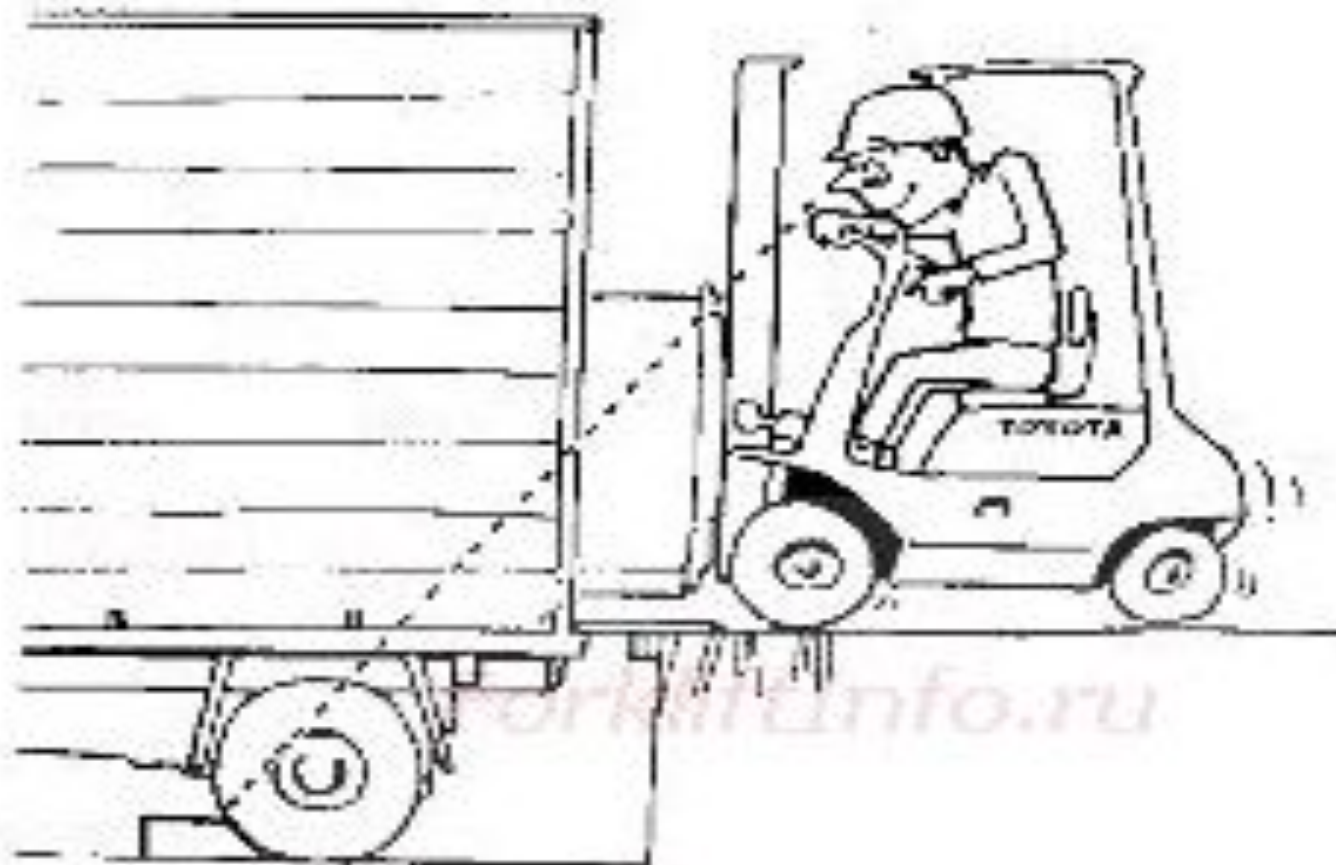
При управлении погрузчиком недопустимо держать вилы высоко приподнятыми.



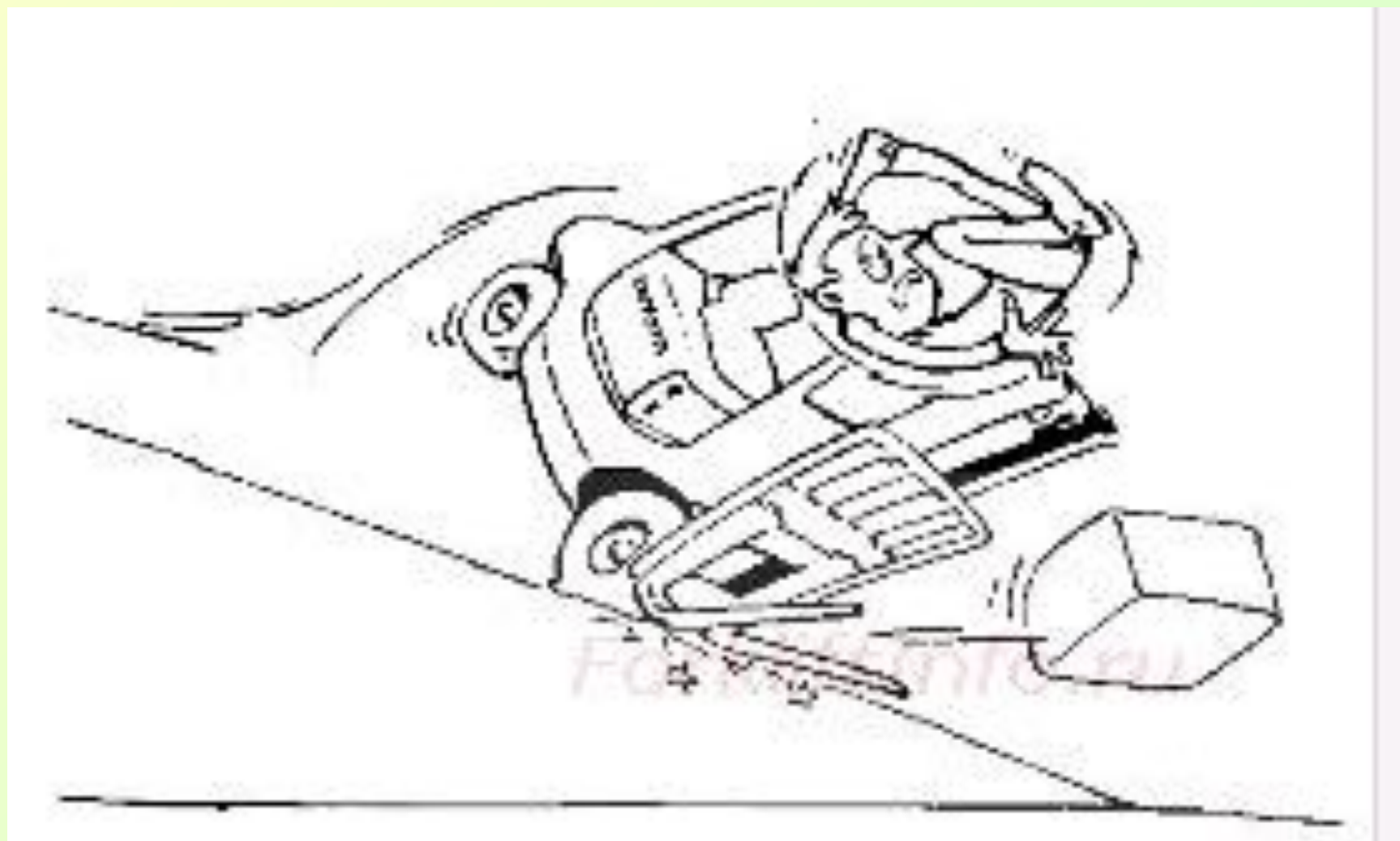
Для обеспечения лучшей видимости при работе с **объемными** грузами допускается двигаться задним ходом, при возможности иметь помощника – проводника.



При работе на погрузочной платформе убедиться, что установлена колодка для предотвращения отката автомобиля.



Не допускается выезжать на уклоны свыше 14о и допускать резкое торможение погрузчика.



на электрогрузчике поднимать людей без специально предназначенной для этих целей площадки или корзины, сертифицированных, утвержденных и одобренных, надежно прикрепленных на вилах.



Если необходимо отлучиться от погрузчика, необходимо опустить вилочный захват, вынуть ключ из эл. замка, поставить погрузчик на стояночный тормоз.

