

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Соглашению о допустимых массах,  
осевых нагрузках и габаритах  
транспортных средств при движении по  
автомобильным дорогам  
государств – членов Евразийского  
экономического союза, включенным в  
евразийские транспортные коридоры

### Допустимые габариты транспортных средств

(метров)

Тип транспортного средства или комбинации транспортных средств	Допустимая длина транспортного средства
Одиночные транспортные средства	12
Прицепы	12
Автопоезда	20
Автобусы двухосные	13,5
Автобусы с числом осей более 2	15
Автобусы сочлененные	18,75
Длина выступающего за заднюю точку габарита транспортного средства груза не должна превышать	2

  

Тип транспортного средства или комбинации транспортных средств	Допустимая ширина транспортного средства
Все транспортные средства	2,55
Изотермические кузова транспортных средств	2,6

  

Тип транспортного средства или комбинации транспортных средств	Допустимая высота транспортного средства
Все транспортные средства	4

Примечания: 1. Предельно допустимые габариты транспортных средств включают в себя размеры съемных кузовов и тары для грузов, в том числе контейнеров, и не включают размеры навесного оборудования транспортных средств, используемых при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте, ремонте и содержании автомобильных дорог.

2. При измерении длины не учитываются следующие устройства, смонтированные на транспортном средстве:

- устройства очистки и омывания ветрового стекла;
- таблички переднего и заднего регистрационных знаков и конструктивные элементы для установки государственных регистрационных знаков;

таможенная пломбировка и элементы ее защиты;  
устройства крепления тента и элементы их защиты;  
устройства освещения и световой сигнализации;  
наружные зеркала и другие устройства непрямо́й обзорности;  
вспомогательные средства наблюдения;  
устройства забора воздуха во впускную систему двигателя внутреннего сгорания;  
стопорные устройства для демонтируемых кузовов;  
подножки и поручни;  
эластичные буферные устройства или аналогичное оборудование;  
подъемные платформы, рампы и аналогичное оборудование в положении для движения, не увеличивающие габаритные размеры более чем на 300 мм при условии, что грузоподъемность транспортного средства не увеличена;  
цепные и буксирные устройства транспортных средств;  
трубы выпускной системы;  
съемные спойлеры;  
токоприемники транспортных средств с электропитанием от контактной сети;  
наружные солнцезащитные козырьки.

3. При измерении ширины не учитываются следующие устройства, смонтированные на транспортном средстве:

таможенная пломбировка и элементы ее защиты;  
устройства крепления тента и элементы их защиты;  
устройства контроля давления в шинах;  
выступающие гибкие части системы защиты от разбрызгивания из-под колес;  
входные рампы в положении для движения, подъемные платформы и аналогичное оборудование в положении для движения транспортных средств категории М3 при условии, что эти устройства не выступают более чем на 10 мм за боковую поверхность транспортного средства и угловые кромки рамп, направленные вперед и назад, имеют радиусы закруглений не менее 5 мм;  
радиусы закруглений остальных кромок должны при этом быть не менее 2,5 мм;  
наружные зеркала и другие устройства непрямо́й обзорности;  
вспомогательные средства наблюдения;  
убирающиеся подножки;  
устройства освещения и световой сигнализации;  
деформирующаяся часть боковых стенок шин непосредственно над точкой соприкосновения с поверхностью.

4. При измерении высоты не учитываются следующие устройства, смонтированные на транспортном средстве:

антенны;  
пантографы или токоприемники в поднятом положении.

---