

Классификация транспортных средств категорий М1, М2, М3, N1, N2, N3

| Категория | Описание   |
|-----------|--|
| <b>М</b>  | Транспортные средства, имеющие не менее четырех колес и используемые для перевозки пассажиров  |
| М1        | ТС, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, не более восьми мест для сидения   |
| М2        | ТС, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения   |
| М3        | ТС, используемые для перевозки пассажиров, имеющие, помимо места водителя, более восьми мест для сидения, конструкция которых позволяет перевозить одновременно более одного человека, выполняющего обязанности водителя |
| <b>Н</b>  | Транспортные средства, используемые для перевозки грузов - автомобили с общей массой снаряженного автомобиля не более 3,5 т  |
| N1        | ТС, предназначенные для перевозки грузов, имеющие максимальную массу снаряженного автомобиля не более 3,5 т  |
| N2        | ТС, предназначенные для перевозки грузов, имеющие максимальную массу снаряженного автомобиля более 3,5 т и не более 12 т   |
| N3        | ТС, предназначенные для перевозки грузов, имеющие максимальную массу снаряженного автомобиля более 12 т  |

Примечание:

| Категория техрегламента | Категория     |
|-------------------------|---------------|
| <b>А</b>                | L3 – L5       |
| <b>В</b>                | - легковые М1 |
| <b>В</b>                | - грузовые N1 |
| <b>С</b>                | N2 – N3       |
| <b>Д</b>                | M2 – M3       |
| <b>Е</b>                | O2 – O4       |

| Категория | Описание  |
|-----------|---|
| L1        | Двухколесное транспортное средство, максимальная конструктивная скорость не превышает 45 км/ч, — в случае двигателя внутреннего сгорания — рабочим объемом двигателя, не превышающим 50 см <sup>3</sup> , — или в случае электродвигателя — номинальной максимальной мощностью в режиме длительной нагрузки, не превышающей 0,2 кВт   |
| L2        | Трехколесное транспортное средство с любым расположением колес, максимальная конструктивная скорость не превышает 45 км/ч, — или, в случае двигателя внутреннего сгорания другого типа — максимальной эффективной мощностью двигателя, не превышающей 15 кВт, — или, в случае электродвигателя — номинальной максимальной мощностью в режиме длительной нагрузки, не превышающей 4 кВт  |
| L3        | Двухколесное транспортное средство, рабочий объем двигателя которого в случае двигателя внутреннего сгорания превышает 50 см <sup>3</sup> , а в случае электродвигателя — номинальная максимальная мощность двигателя превышает 0,2 кВт   |
| L4        | Трехколесное транспортное средство с колесами, асимметричными по отношению к средней продольной плоскости симметрии   |
| L5        | Трехколесное транспортное средство с колесами, симметричными по отношению к средней продольной плоскости симметрии  |
| L6        | Четырехколесное транспортное средство, ненагруженная масса которого не превышает 400 кг, — в случае двигателя внутреннего сгорания с принудительным зажиганием — рабочим объемом двигателя, не превышающим 50 см <sup>3</sup> , — или, в случае двигателя внутреннего сгорания другого типа — максимальной эффективной мощностью двигателя, не превышающей 15 кВт, — или, в случае электродвигателя — номинальной максимальной мощностью двигателя в режиме длительной нагрузки, не превышающей 4 кВт |
| L7        | Четырехколесное транспортное средство, иное, чем транспортное средство категории L6   |

Категория техрегламента

О

Прицепы (полуприцепы) к легковым и грузовым автомобилям, мотоциклам

О1

Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых не более 0,7 т

О2

Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 0,7 т и не более 3,5 т

О3

Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых свыше 3,5 т и не более 10 т

О4

Прицепы, технически допустимая максимальная масса которых более 10 т