

«Право на управление транспортными средствами предоставляется транспортными средствами категории «М» и подкатегории «А1»- лицам достигшим **шестнадцатилетнего возраста**». Обращаем ваше внимание на тот факт, что в правила Дородного движения так же были внесены соответствующие изменения. А поскольку мопед (скутер) в соответствии с п.1.2 ПДД является механическим транспортным средством, его водитель обязан иметь водительское удостоверение (п.2.1 ПДД).

«Мопед»- двух- или трехколесное транспортное средство, максимальная конструктивная скорость которого не превышает 50 км/ч, имеющее двигатель внутреннего сгорания с рабочим объемом которого, не превышает 50 куб.см или электродвигатель номинальной максимальной мощностью в режиме длительной нагрузки более 0,25 кВт и менее 4 кВт. К мопедам приравниваются квадроциклы, имеющие аналогичные технические характеристики.

Поскольку в настоящее время отсутствие права на управление на мопед (скутер) является нарушением ПДД, за него предусмотрен административный штраф, который составляет **от 5 до 15 тыс. рублей** (ст 12.7 ч.1 КоАП РФ.) *А в случае остановки инспектором водителя мопеда, не достигшего 16-летнего возраста, вопрос рассматривается на комиссии по делам несовершеннолетних.*

**А что касается родителей, согласно ч.3 ст 12.7 КоАП РФ п.п.2.7 Передача управления транспортным средством лицу, заведомо не имеющему права управления ТС (исключая учебную езду) или лишенному такого права предусмотрено наказание в виде штрафа на сумму 30 000 рублей. Но так же и не забываем про ответственность в состоянии опьянения, которая является аналогичной, как за управления в состоянии опьянения на автотранспорте.**

В 2020 году сотрудниками ГИБДД ОМВД России по Мартыновскому району за нарушение ПДД несовершеннолетними выявлено нарушений:

Ст.12.29 КоАП РФ (нарушение ПДД пешеходами) -13 несовершеннолетних

Ст.12.7.1 КоАП РФ (управление транспортом) – 18 несовершеннолетних

Ст.12.25.2 КоАП РФ (невыполнение законного требования сотрудника полиции об остановке тс) – 1 несовершеннолетний