**Анализ детского дорожно-транспортного травматизма на территории Алтайского края, в том числе на территории г. Новоалтайска за март 2017 года**

За март 2017 года на территории Алтайского края произошло **67** (в 2016 год – 57, +17,5%) ДТП с участием детей и подростков, в которых получили ранения **72** ( 2016 год – 61, +18,0%) несовершеннолетних, погиб **1** ребенок ( 2016 год- 2).

**26** ДТП произошло с участием детей-пассажиров (2016 год – 31 ДТП), в результате которых **32**  (2016 год – 33,- 3,0 %) несовершеннолетних получили травмы.

В течении 1 квартала 2017 года совершен  **41** наезд на детей-пешеходов ( 2016 год – 26, +57,7%) получили травмы **40** несовершеннолетних ( 2016 год – 28, +30,4 %) получили травмы, **1** ребенок погиб ( 2016-0).

В **56** дорожно-транспортных происшествиях с участием несовершеннолетних усматриваются нарушения ПДД водителями транспортных средств.

По собственной неосторожности детей-пешеходов произошло **11** ДТП, в результате которых **11** детей получили травмы.(2016 год – 11 ДТП, 12 пострадавших).

# За текущий период 2017 года на территории г. Новоалтайска произошло 4 дорожно-транспортных происшествия с участием несовершеннолетних, в которых получили ранения 4 несовершеннолетних. Количество зарегистрированных дорожно-транспортных происшествий увеличилось по сравнению с аналогичным периодом прошлого года (с 2 до 4 ).

**С участием детей-пешеходов** произошло **4**  дорожно-транспортных происшествия, в котором получил травмы 4 несовершеннолетних.  Дорожно-транспортные происшествия произошли по вине водителей, из них совершено **2** наезда на нерегулируемом пешеходном переходе.

В **1**  ДТП усматривается нарушение ПДД несовершеннолетним. (переход проезжей части перед близко идущим транспортом ).

В рамках продолжения проведения профилактической и разъяснительной работы по изучению несовершеннолетними правил дорожного движения, просим Вас предусмотреть проведение в образовательных учреждениях бесед, инструктажей с детьми, по правилам перехода через проезжую часть, о требованиях ПДД управления велосипедом.