

За 9 месяцев 2019 года на территории Тамбовской области зарегистрировано 137 ДТП с участием детей в возрасте до 16 лет, в которых один ребенок погиб и 154 получил ранения. По сравнению с аналогичным периодом 2018 года количество происшествий возросло на 12,3%, при этом на 14,9% увеличилось количество раненых в них детей, погибших уменьшилось на 50% (с 3 до 1). Удельный вес ДТП с участием детей составил 14,4% (по России 12,9%). Тяжесть последствий составила 0,6 (по России 2,5). С участием иногородних детей зарегистрировано 16 ДТП (уд. вес 11,7%), в которых 25 (уд. вес 16,2%) детей получили ранения.

Возросло количество ДТП в городах Уварово (+200%), Мичуринске (+60%) и Тамбове (+5%), а также в Сампурском (+300), Первомайском (+233,3%), Гавриловском, Сосновском (+200%), Токаревском, Мордовском, Моршанском, Никифоровском (+100%), Рассказовском (+25%) и Тамбовском (+26,3%) районах.

В среднем по Тамбовской области доля ДТП с участием детей составила 14,4%, а на территориях городов: Котовск, Мичуринск, Моршанск и Рассказово, а также Гавриловского, Первомайского, Пичаевского, Ржаксинского, Сампурского, Сосновского, Староюрьевского, Токаревского и Тамбовского районов удельный вес таких ДТП превысил 15%.

В 83 (+31,7%) ДТП дети являлись пассажирами транспортных средств, при этом один ребенок погиб (-50%) и 94 ребенка (+32,9%) получили травмы. Из общего количества ДТП с участием детей доля автоаварий данного вида составила 60,6% (в 2018 году 51,6%).

В результате нарушений Правил дорожного движения детьми на дорогах области зарегистрировано 34 ДТП (-10,5%), при этом 34 (-8,1%) детей получили ранения. Рост аварийности по вине детей на 200% зарегистрирован на территории следующих муниципальных образований области: город Уварово, Первомайский и Гавриловский районы. Наибольшее количество ДТП данного вида зарегистрировано в городе Тамбове – 14 ДТП.

В 23 случаях (-28,1%) дети являлись пешеходами, при этом 23 (-30,3%) ребенка получили ранения. Вина детей-пешеходов в 2019 году была установлена в 13 происшествиях (стаб. к АППГ).

