**Анализ дорожно-транспортного травматизма на территории города Каменск-Уральский и Каменского городского округа за 10 месяцев**

**За 10 месяцев 2024 года на территории г. Каменска-Уральского и Каменского городского округа зарегистрировано 13 ДТП (12: +8,33%)с участием несовершеннолетних, в которых травмы получили 14 детей, погибших детей нет.**

**В возрасте до 16 лет ДТП зарегистрировано 10 ДТП (9; +11,11%), травмы получили 10 детей, погибших детей нет.**

**В возрасте 16-18 лет ДТП зарегистрировано 3 ДТП (3), травмы получили 4 детей, погибших детей нет.**

**Сравнительная таблица детского дорожно-транспортного травматизма**

(несовершеннолетние до 16 лет и подростки в возрасте 16-18 лет в сравнение с 2023)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Районы | **2023** | **2024** |
| ДТП | Погибло | Ранено | ДТП | Погибло | Ранено |
| **16** | **18** | **16** | **18** | **16** | **18** | **16** | **18** | **16** | **18** | **16** | **18** |
| Синарский | 3 | 1 |  |  | 3 | 1 | 3 |  |  |  | 3 |  |
| Красногорский | 4 | 2 |  |  | 4 | 2 | 4 | 1 |  |  | 4 | 2 |
| Каменский | 2  |  |  |  | 2 |  | 3 | 2 |  |  | 3 | 2 |
| Итого: | 9 | 3 |  |  | 9 | 3 | 10 | 3 |  |  | 10 | 4 |
| Всего: | **12** |  | **12** | **13** |  | **14** |

**ДТП с несовершеннолетними по категориям участников дорожного движения распределились следующим образом:**

**1. ДТП с несовершеннолетними пассажирами - 6** (5; +20%)**.** Все пострадавшие дети перевозились без нарушения ПДД.

**2. ДТП с несовершеннолетними водителями ТС - 1** (1; 0%). 17-летний подросток управлял мототранспортом, не имея права управления транспортными средствами,выехал со второстепенной дороги, не предоставив преимущественное право проезда автомашине. В результате допустил с ней столкновение.

**3. ДТП с несовершеннолетними велосипедистами – 1** (4; -75%)**.** 14-летняя девочка не спешилась с велосипеда перед пешеходным переходом.

**4. ДТП с несовершеннолетними пешеходами – 5 (2; +150%).** 9-летняя девочка выбежала из-за припаркованного транспорта в зоне видимости регулируемого пешеходного перехода.