



По данным тульского Гидрометцентра погодные условия, характеризующиеся частой сменой температурного режима с минусовых значений на плюсовые, способствуют образованию гололедицы, сообщили ИА «Тульская пресса» в пресс-службе областного МЧС.

Гололедица – тонкий слой льда на поверхности земли, образующийся после оттепели или дождя в результате похолодания, а также замерзания мокрого снега и капель дождя. Общеизвестно, что падение человека на лед чревато ушибами, вывихами и переломами.

Во избежание получения травм:

- носите малоскользящую обувь;
- по скользкой дороге передвигайтесь осторожно, наступая на всю подошву;
- при потере равновесия на льду постарайтесь сгруппироваться и присесть, чтобы минимизировать удар об землю.

Предельно осторожными рекомендуем быть водителям. Управляя транспортным средством – соблюдайте скоростной режим и правила дорожного движения!