



# ОБЛЕДЕНЕНЫЕ МОСТЫ И ЭСТАКАДЫ: КАК НЕ ПОПАСТЬ В ДТП?

Обледенелые мосты и эстакады – опасные участки дорог. Конструкции быстро замерзают в холодную погоду, образуется наледь. Водителям необходимо быть крайне бдительными, чтобы не попасть в ДТП



# ОСНОВНЫЕ ОПАСНОСТИ НА «ЗАМЕРЗШЕЙ» ЭСТАКАДЕ:



## НЕЗАМЕТНОСТЬ НАЛЕДИ

1 Водитель может не заметить обледенения мостов, особенно в сумерках, ночью или при плохой видимости. Лед может быть тонким и прозрачным – ледяная корка практически не выделяется на фоне асфальта

## УХУДШЕНИЕ СЦЕПЛЕНИЯ С ДОРОГОЙ

2 Ледяное покрытие делает движение автомобиля нестабильным, увеличивая риск заноса или потери управления



## РЕЗКОЕ ИЗМЕНЕНИЕ ДОРОЖНЫХ УСЛОВИЙ

3 Сцепление колес может ухудшаться, если водитель едет с высокой скоростью или совершает маневры (например, поворот или обгон)

# КАК ИЗБЕЖАТЬ ДТП НА ОБЛЕДЕНЕЛЫХ МОСТАХ И ЭСТАКАДАХ?

• • • • •



## СНИЖАЙТЕ СКОРОСТЬ ПЕРЕД МОСТАМИ И ЭСТАКАДАМИ

Чем ниже скорость автомобиля, тем больше шансов сохранить управление и плавно пройти сложный участок дороги

• • • • •

## ИЗБЕГАЙТЕ РЕЗКИХ ДВИЖЕНИЙ

При въезде на обледенелую поверхность не совершайте резких поворотов руля, разгонов или торможений. Такие действия могут привести к заносу автомобиля





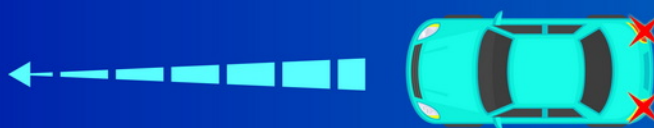
## ДЕРЖИТЕ ДИСТАНЦИЮ

На мостах важно соблюдать увеличенное расстояние между автомобилями, чтобы избежать столкновения в случае экстренного торможения



## ПРИМЕНЯЙТЕ ПЛАВНОЕ ТОРМОЖЕНИЕ

При снижении скорости на скользкой поверхности лучше использовать торможение двигателем или плавное нажатие на педаль тормоза, чтобы избежать блокировки колес



## СЛЕДИТЕ ЗА ДОРОЖНЫМИ ЗНАКАМИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯМИ

На многих мостах установлены знаки, предупреждающие о возможности наледи. Всегда обращайте на них внимание



## ПРОВЕРЯЙТЕ СОСТОЯНИЕ ШИН

Зимой важно использовать качественные зимние шины с хорошим протектором. Это снизит риск потери сцепления

## БУДЬТЕ БДИТЕЛЬНЫ ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ОКОЛО НУЛЯ

Самая большая вероятность образования наледи возникает при температуре **от -2 до +1 градуса** Цельсия на фоне повышенной влажности



## СТАРАЙТЕСЬ ИЗБЕГАТЬ ОБГОНА И ПЕРЕСТРОЕНИЙ

На скользкой дороге любые маневры могут стать причиной потери управления и создания аварийной ситуации



**СОБЛЮДАЙТЕ ПДД!**  
ПУСТЬ ВАШИ ПОЕЗДКИ БУДУТ БЕЗОПАСНЫМИ!