



# ТЕСТ



**ПРОГНОЗ  
БЕЗОПАСНОСТИ**

**1) Чем на дороге в первую очередь опасна темнота?**

- а** Снижением видимости
- б** Неожиданным появлением препятствий на дороге
- в** Резким охлаждением дороги
- г** Всем вышеперечисленным

**2) Какие факторы формируют эффект срыва планирования колеса?**

- а** Резина колес не успевает остыть
- б** Температура дорожного полотна падает
- в** Коэффициенты сцепления неравномерно распределены на колесе и на асфальте
- г** Все вышеперечисленное

**3) Какое изменение погоды незаметно для человека, но колоссально с точки зрения процессов, происходящих на дороге?**

- а** Изменение температуры от +10 до +15 градусов по Цельсию
- б** Изменение температуры от +1 к -1 градусу по Цельсию
- в** Изменения температуры от -30 градусов по Цельсию и ниже
- г** Никакие

**4) Во сколько раз ниже коэффициент сцепления автомобильной резины на мокром льду по сравнению с сухим асфальтом?**

- а** В двадцать раз
- б** В сто раз
- в** В два раза
- г** В десять раз

**5) Отрезок какой протяженности по обледенелой дороге может проехать инструктор по контраварийной подготовке за 10 секунд при скорости 50 км/ч?**

- а** 10 метров
- б** 150 метров
- в** 500 метров
- г** 3 000 метров