



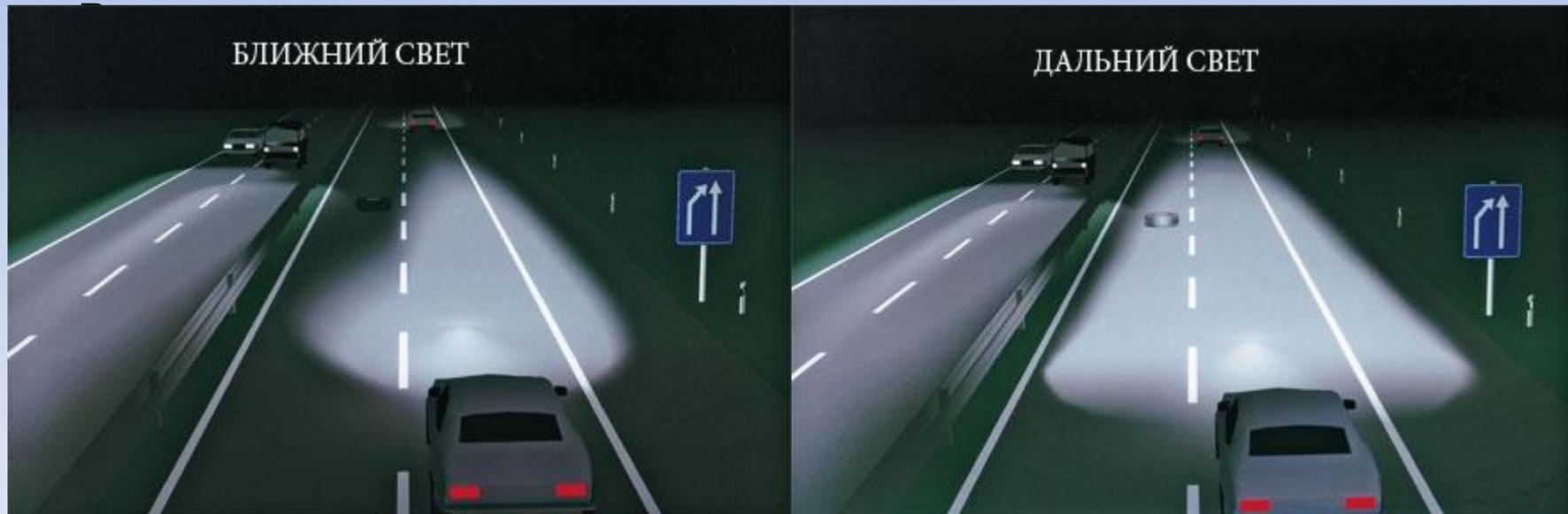
Внешние световые приборы и звуковые сигналы

Педагог: Головин Игорь

Внешние световые и звуковые сигналы

На движущемся ТС должен быть включен ближний или дальний свет:

- В темное время суток
- В условиях недостаточной видимости



Внешние световые и звуковые сигналы



Дальний переключаем на ближний:

- в НП, если дорога освещена;
- если до встречного ТС осталось 150 м
- встречный мигнул дальним (попросил переключить свет).
- в любых других ситуациях, чтобы не ослепить других водителей

При ослеплении:

- включить аварийку,
- снизить скорость и остановиться,
- не менять полосу движения.



Автор: Головин Игорь Николаевич



Внешние световые и звуковые сигналы

ГТТФ можно использовать:

- при недостаточной видимости – вместе с ближним или дальним;
- в темное время суток на неосвещенной дороге – вместе с ближним или дальним



Автор: Головин Игорь Николаевич



Внешние световые и звуковые сигналы

Задние противотуманные фонари можно включать только в условиях недостаточной видимости.

Нельзя подключать задние противотуманные фонари к стоп-сигналам.



Автор: Головин Игорь Николаевич



Внешние световые и звуковые сигналы

Остановка и стоянка в темное время суток на неосвещенной дороге:

- габаритные огни

Остановка и стоянка при недостаточной видимости:

- Габаритные огни.

Можно дополнительно включить:

- Ближний
- Противотуманные фары (ПТФ)
- задние противотуманные фонари.



Внешние световые и звуковые сигналы

В светлое время суток на всех движущихся ТС должны включаться:

- дневные ходовые огни (ДХО)
- фары ближнего света
- ПТФ



Автор: Головин Игорь Николаевич



Внешние световые и звуковые сигналы

Звуковые сигналы могут применяться:

При обгоне вне НП, вне зоны действия знака:

Для предотвращения ДТП

Для предупреждения об обгоне можно моргнуть дальним светом





Спасибо за
внимание!