

Пользование внешними световыми и звуковыми сигналами

Внешние световые приборы ТС

К внешним световым приборам относят габаритные огни, фары ближнего и дальнего света, указатели поворотов, противотуманные фары, задние противотуманные фонари, сигналы торможения (основные и дополнительные), фонари заднего хода и фонари освещения регистрационного знака. Сзади на автомобилях устанавливаются также световозвращатели



	Цвет	Кол-во
1 Головные фары(передние габариты, ближний, дальний свет)	Белый	2
2 Передние указатели поворота	Белый, желтый, оранжевый	2
3 Противотуманные фары	Белый, желтый	2
4 Задние указатели поворота	Красный, желтый, оранжевый	2
5 Задние габаритные огни	Красный	2
6 Сигналы стоп	Красный	2,3,4
7 Фонари заднего хода	Белый	2
8 Противотуманные фонари	Красный	1,2
9 Лампы освещения номерного знака	Белый	2
10 Боковые указатели поворота	Желтый, оранжевый	2

Правила пользования внешними световыми приборами во время движения

Сокраще- ния: Н.П. – населён ный пункт	Светлое время суток	Светлое время суток, недостато чная видимост ь	Тёмное время суток, искусств енное освеще- ние	Тёмное время суток, нет искусств енного освещен ия	Тёмное время суток, недостато чная видимост ь, искусстве нное освещени е	Тёмное время суток, недостато чная видимост ь, нет искусстве нного освещени я
Ближний свет фар	+	+	+	+	+	+
Дальний свет фар	-	+	Н.П. - Вне Н.П. +	+	+	+
Противо- туманные фары	+	+	-	+	+	+
Противо- туманные фонари	-	+	-	-	+	+

Правила пользования внешними световыми приборами во время остановки или стоянки

	Свет- лое время суток	Светло е время суток, недос- таточ- ная видим ость	Тёмное время суток, искус- ствен- ное освеще- ние	Тёмное время суток, нет искус- ственног о освеще- ния	Тёмное время суток, недоста- точная видимост ь, искус- ственное освещени е	Тёмное время суток, недоста- точная видимость , нет искусствен -ного освещения
Габаритные огни	—	+	—	+	+	+
Ближний свет	—	+	—	—	+	+
Противоту- манные фары	—	+	—	—	+	+
Противоту- манные фонари	—	+	—	—	+	+
Освещение номерного	—	+	—	+	+	+

Фары ближнего и дальнего света во время движения

Фары дальнего или ближнего света должны быть включены в тёмное время суток или в условиях недостаточной видимости на всех механических ТС, фонари и фары – на велосипедах, фонари – на гужевых повозках. На прицепах и буксируемых ТС должны быть включены габаритные огни.

Дальний свет фар необходимо переключить на ближний в населённых пунктах (если дорога неосвещена), при встречном разъезде не менее чем за 150 м. (также если водитель встречного ТС периодическим переключением фар покажет необходимость этого), а также во всех других случаях, когда есть вероятность ослепления водителей встречных ТС. В случае ослепления водитель должен включить аварийную световую сигнализацию и не

Габаритные огни при стоянке или остановке

Габаритные огни должны быть включены при остановке или стоянке в тёмное время суток на неосвещённых участках дороги, а также в условиях недостаточной видимости. В условиях недостаточной видимости дополнительно к габаритным огням могут быть включены фары ближнего света, противотуманные фары и задние противотуманные фонари.

Обозначение движущегося ТС при движении в светлое время суток

При движении в светлое время суток с целью обозначения движущегося ТС ближний свет фар может быть включен:

- на мотоциклах и мопедах;
- при движении в организованной транспортной колонне;
- на маршрутных ТС, движущихся по специально выделенной полосе навстречу основному потоку движения;
- при организованной перевозке групп детей;
- при перевозке опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов;
- при буксировке механических ТС (на буксирном ТС)

Противотуманные фары

Противотуманные фары могут использоваться:

– в условиях недостаточной видимости как отдельно, так и с ближним или дальним светом фар;

– в тёмное время суток на неосвещённых участках дорог совместно с ближним или дальним светом фар;

Задние противотуманные фонари могут применяться только в условиях недостаточной видимости. Запрещается подключать задние противотуманные фонари к стоп-сигналам.

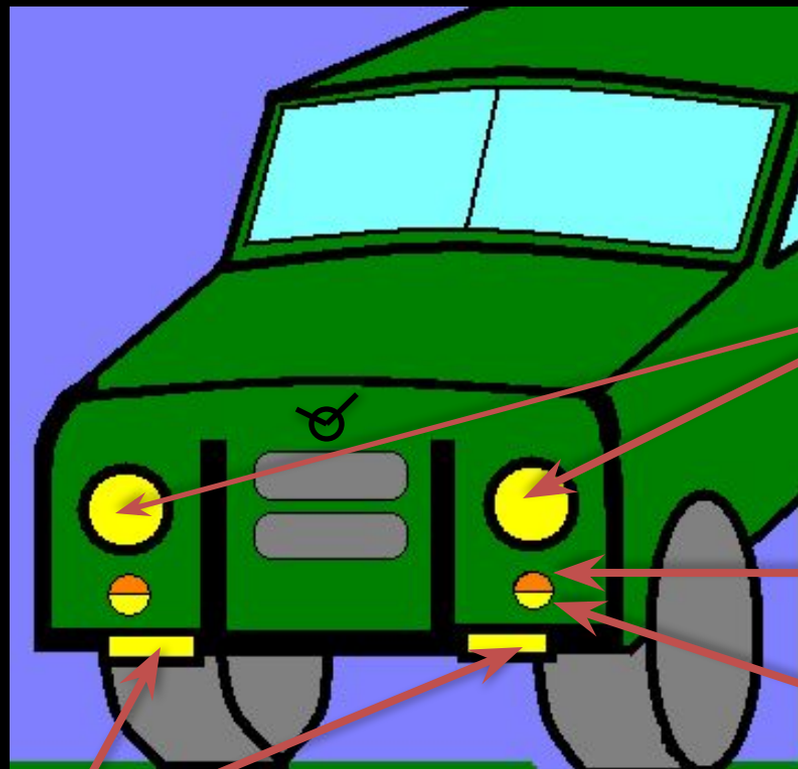
Пользование звуковыми сигналами

Звуковые сигналы могут применяться только:

– для предупреждения других водителей о намерении произвести обгон вне населённых пунктов;

– в случаях, когда это необходимо для предотвращения ДТП.

Расположение световых приборов на автомобиле УАЗ



Фары

Указатели поворотов

Габаритные огни

Противотуманные фары

Экзаменационные вопросы

Включение каких внешних световых приборов обеспечит Вам наилучшую видимость дороги при движении ночью во время сильной метели?

- 1) Противотуманные фары совместно с дальним светом фар.**
- 2) Противотуманные фары совместно с ближним светом фар.**

ОТВЕТ: 2. В таких условиях целесообразно использовать включение противотуманных фар совместно с ближним светом фар, т.к. дальний свет фар будет создавать слепящее действие и ухудшит видимость.

Экзаменационные вопросы

При остановке и стоянке на неосвещённых участках дорог в тёмное время суток Вы должны:

- 1) Включить габаритные огни.
- 2) Включить ближний свет фар.
- 3) Выставить знак аварийной остановки.