

ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ "АВТОМОБИЛНА АДМИНИСТРАЦИЯ"

ВЪПРОСИ ЗА КАНДИДАТИ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ПРАВОСПОСОБНОСТ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА МПС ОТ КАТЕГОРИЯ С

Тема 8: Осветителна и сигнална уредба

Точки	Номер	Въпрос и отговори
1	1/1	Против окисляване клемите на акумулаторна батерия се намазват с: <input type="checkbox"/> антифриз <input type="checkbox"/> бензин <input checked="" type="checkbox"/> технически вазелин
3	2/1	Разликата между късите и дългите светлини на автомобила се състои: <input type="checkbox"/> в дължината на светлинната вълна <input checked="" type="checkbox"/> в насочеността на светлинния поток <input checked="" type="checkbox"/> в интензитета на светлината <input checked="" type="checkbox"/> в дължината на осветявания участък от пътя
3	3/1	Фарът е елемент от: <input type="checkbox"/> сигналната уредба на двигателя <input checked="" type="checkbox"/> осветителната уредба на автомобила <input type="checkbox"/> звуковата уредба на автомобила <input type="checkbox"/> ходовата част на автомобила
3	4/1	Източник на светлина във фара е: <input type="checkbox"/> генераторът <input checked="" type="checkbox"/> електрическата лампа <input type="checkbox"/> акумулаторната батерия
3	6/1	Наличието на буква С в означението на фара означава, че: <input type="checkbox"/> фарът може да се използва и с халогенна лампа <input type="checkbox"/> фарът е предназначен само за дълги светлини <input checked="" type="checkbox"/> фарът е предназначен само за къси светлини
3	7/1	Наличието на буква R в означението на фара означава, че: <input type="checkbox"/> фарът е предназначен само за къси светлини <input checked="" type="checkbox"/> фарът е предназначен само за дълги светлини <input type="checkbox"/> фарът може да се използва и с халогенна лампа

3	8/1	<p>Наличието на буквите CR в означението на фара означава, че:</p> <p><input type="checkbox"/> фарът може да се използва и с халогенна лампа</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> фарът е предназначен и за къси светлини, и за дълги светлини</p> <p><input type="checkbox"/> фарът може да се използва за движение при мъгла</p>
3	9/1	<p>Наличието на буква Н в означението на фара означава, че:</p> <p><input type="checkbox"/> фарът може да се използва за движение при мъгла</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> фарът може да се използва и с халогенна лампа</p> <p><input type="checkbox"/> фарът е предназначен само за къси светлини</p>
3	10/1	<p>Фаровете за движение при мъгла се различават от основните фарове:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> по използваните електрически лампи</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> по специфичното светлоразпределение – тесен светлинен сноп във вертикалната равнина и много широк в хоризонталната равнина</p> <p><input type="checkbox"/> по специфичното светлоразпределение – широк светлинен сноп във вертикалната равнина и много тесен в хоризонтална равнина</p>
3	11/1	<p>Какви лампи се използват в осветителната уредба на автомобила?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> електрически лампи, препоръчани от производителя на автомобила</p> <p><input type="checkbox"/> задължително едножични лампи</p> <p><input type="checkbox"/> само халогенни лампи</p> <p><input type="checkbox"/> може да се използват всякакви лампи, достатъчно е да са предназначени за автомобили</p>
3	13/1	<p>Габаритните светлини са елементи от:</p> <p><input type="checkbox"/> осветителната уредба в кабината</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> светлинната сигнална уредба</p> <p><input type="checkbox"/> каросерията на автомобила</p> <p><input type="checkbox"/> силовото предаване</p>
3	14/1	<p>Габаритните светлини са предназначени да информират участниците в движението за:</p> <p><input type="checkbox"/> състоянието на автомобила</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> габаритните размери на автомобила и положението му върху пътното платно</p> <p><input type="checkbox"/> приближаване на евентуална опасност</p> <p><input type="checkbox"/> намеренията на водача за промяна на посоката на движение на автомобила</p>

3	15/1	<p>Пътепоказателите са елементи на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> каросерията на автомобила <input type="checkbox"/> осветителната уредба в кабината <input checked="" type="checkbox"/> светлинната сигнална уредба <input type="checkbox"/> кормилната уредба
3	16/1	<p>Пътепоказателите са предназначени да информират участниците в движението за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> намеренията на водача за промяна на посоката на движение на автомобила <input type="checkbox"/> приближаване на евентуална опасност <input type="checkbox"/> положението на автомобила върху пътното платно <input type="checkbox"/> габаритните размери на автомобила и положението му върху пътното платно
3	17/1	<p>Стоп-сигналят е елемент на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> спирачната уредба <input checked="" type="checkbox"/> светлинната сигнална уредба <input type="checkbox"/> осветителната уредба <input type="checkbox"/> силово предаване
3	18/1	<p>Стоп-сигналят е предназначен да информира участниците в движението за:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> приближаване на евентуална опасност <input type="checkbox"/> намеренията на водача да промени посоката на движение на автомобила <input checked="" type="checkbox"/> намаляване на скоростта на движение на автомобила <input type="checkbox"/> положението на автомобила върху пътното платно
3	19/1	<p>Ежедневното обслужване и поддръжка на фаровете включва:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> проверка състоянието на предпазителите <input type="checkbox"/> регулиране на фаровете <input checked="" type="checkbox"/> външно почистване на фаровете от замърсяването <input checked="" type="checkbox"/> проверка на работата на фаровете
3	21/1	<p>Електрическата лампа не свети, когато:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> нажежаемата жичка на лампата е изгоряла <input checked="" type="checkbox"/> няма захранващо напрежение <input checked="" type="checkbox"/> се използва неподходящ модел лампа <input type="checkbox"/> използваната лампа е двужична

3	22/1	<p>Фаровете не светят при:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input checked="" type="checkbox"/> прекъснат общ проводник <input checked="" type="checkbox"/> лоша /недобрелектрическа връзка с "масата" <input type="checkbox"/> повредена изолацията на проводник от запалителната уредба <input checked="" type="checkbox"/> изгорял предпазител
3	23/1	<p>Фаровете не светят при:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> повредена изолацията на проводник от запалителната уредба <input checked="" type="checkbox"/> изгорял предпазител <input checked="" type="checkbox"/> повреда в превключвателя <input checked="" type="checkbox"/> едновременно изгаряне на електрическите лампи
3	24/1	<p>Как се постъпва при установено изгаряне на предпазител:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> превключвателят на светлините се подменя <input type="checkbox"/> фаровете се регулират <input checked="" type="checkbox"/> предпазителът се подменя
3	25/1	<p>При намалена дължина на осветения участък от пътя пред автомобила е необходимо:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> да се подменят оптичните елементи на фаровете <input type="checkbox"/> да се подменят електрическите лампи <input checked="" type="checkbox"/> да се регулират фаровете <input type="checkbox"/> да се провери окачването на автомобила
3	26/1	<p>Регулирането на фаровете може да се извърши:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> чрез динамометър <input type="checkbox"/> визуално /на око/ <input checked="" type="checkbox"/> чрез оптичен уред <input checked="" type="checkbox"/> върху предварително разчертан вертикален екран
3	28/1	<p>Регулиране на фаровете се извършва чрез регулировъчни винтове които:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> променят разположението на фара <input checked="" type="checkbox"/> променят положението на оптичния елемент на фара <input type="checkbox"/> изместват положението на електрическата лампа във фара
3	29/1	<p>При фаровете за мъгла жълтият цвят:</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> успокоява очите <input type="checkbox"/> намалява блясъка на слънчевите лъчи <input checked="" type="checkbox"/> повишава контрастността <input type="checkbox"/> ускорява разсейването на мъглата

3	30/1	<p>За удовлетворяване на изискванията към осветителната уредба за максимална осветеност при минимално заслепяване уредбата работи:</p> <p><input type="checkbox"/> в система на симетрични и асиметрични светлини</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> в режим на къси светлини и в режим на дълги светлини</p> <p><input type="checkbox"/> в европейска система и в американска система</p>
---	------	---

3	31/1	<p>Основните елементи /части/ на фара са:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> електрическа лампа</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> светлоотражател /рефлектор/</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> светлопречупвател /разсейвател/</p> <p><input type="checkbox"/> монтажна гривна</p>
---	------	--