

**тема: 1. ОСНОВНИ ПОНЯТИЯ**

точки	К	№	въпрос, отговори	графика
2		1/1.0	<p><b>Участници в движението са:</b></p> <p><b>водачите</b>  <b>автомобилите</b>  <b>пешеходците</b>  <b>лицата, работещи на пътя</b></p>	
2		1/1.1	<p><b>Участници в движението са:</b></p> <p><b>водачите</b>  <b>пешеходците</b>  <b>пътните превозни средства</b>  <b>моторните превозни средства</b></p>	
2		1/2.0	<p><b>Участници в движението са:</b></p> <p><b>водачите</b>  <b>пътниците</b>  <b>автомобилите</b>  <b>двуколесните превозни средства</b></p>	
2		1/2.1	<p><b>Участници в движението са:</b></p> <p><b>пешеходците</b>  <b>лицата, работещи на пътя</b>  <b>пътните превозни средства</b>  <b>самоходните машини</b></p>	
2		1/2.2	<p><b>Извън населените места, при липса на банкет, лицата бутащи мотопед са длъжни да се движат по платното за движение, като:</b></p> <p><b>се придържат възможно най-близо до дясната му граница</b>  <b>се придържат възможно най-близо до лявата му граница</b></p>	
2		1/2.5	<p><b>Кои от изброените лица се считат за пешеходци?</b></p> <p><b>които бутат пътно превозно средство без двигател и с широчина, по-малка от 1 метър</b>  <b>които бутат велосипед</b>  <b>които бутат мотопед или мотоциклет</b>  <b>които водят ездитни животни по пътищата</b></p>	
2		1/3	<p><b>Разрешено ли е водач с правоспособност за категория A1 да управлява мотоциклет с работен обем на двигателя 125 см<sup>3</sup>, ако максималната му мощност надвишава 11 kW?</b></p> <p><b>не</b>  <b>да</b></p>	
2		1/4.0	<p><b>Водач с правоспособност за категория A1 може да управлява мотоциклет с работен обем на двигателя 125 см<sup>3</sup> и отношение мощност/тегло до 0,1 kW/kg, ако максималната му мощност не надвишава:</b></p> <p><b>11 kW</b>  <b>17 Kw</b>  <b>20 kW</b>  <b>25 kW</b></p>	

2		1/4.1	<p><b>С правоспособност за категория A1 може да се управлява мотоциклет с работен обем на двигателя 125 см<sup>3</sup> и отношение мощност/тегло до 0,1 kW/kg, ако неговата мощността е:</b></p> <p><b>7 kW</b></p> <p><b>11 kW</b></p> <p><b>17 kW</b></p> <p><b>25 kW</b></p>	
2		1/4.2	<p><b>С правоспособност за категория A1 може да се управлява мотоциклет с максимална мощност 11 kW и отношение мощност/тегло до 0,1 kW/kg, ако работният обем на двигателя е:</b></p> <p><b>55 см<sup>3</sup></b></p> <p><b>75 см<sup>3</sup></b></p> <p><b>125 см<sup>3</sup></b></p> <p><b>175 см<sup>3</sup></b></p>	
2		1/4.3	<p><b>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло“ при мотоциклетите, които може да се управляват с правоспособност за категория A1?</b></p> <p><b>0,1 kW/kg</b></p> <p><b>0,2 kW/kg</b></p> <p><b>0,3 kW/kg</b></p>	
2		1/5	<p><b>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория А има право да управлява и МПС от:</b></p> <p><b>категория AM</b></p> <p><b>категория A1</b></p> <p><b>категория B1</b></p> <p><b>категория Ткт</b></p>	
2		1/6	<p><b>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория A1 има право да управлява и МПС от:</b></p> <p><b>категория AM</b></p> <p><b>категория Ткт</b></p> <p><b>категория A2</b></p> <p><b>категория А</b></p>	
1		1/7.0	<p><b>Разрешено ли е водач с правоспособност за категория Ткт (колесен трактор) да управлява мотопед?</b></p> <p><b>да</b></p> <p><b>не</b></p>	
1		1/7.1	<p><b>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория Ткт (колесен трактор) има право да управлява и:</b></p> <p><b>мотопед</b></p> <p><b>двуоклесни МПС от категория A2</b></p> <p><b>двуоклесни МПС от категория A1</b></p> <p><b>автомобили от категория В1</b></p>	
1		1/7.2	<p><b>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория Ткт (колесен трактор) има право да управлява и МПС от:</b></p> <p><b>категория AM</b></p> <p><b>категория A1</b></p> <p><b>категория B1</b></p> <p><b>категория C1</b></p>	

2		1/8	<p>Автомобил, с допустима максимална маса над 3,5 т, е разрешено да се управлява с правоспособност за категория В, ако броят на местата за сядане, без мястото на водача, не надвишават 8.</p> <p><b>неправилно</b></p> <p>правилно</p>	
2		1/9.0	<p>Разрешено ли е водач с правоспособност за категория В да управлява товарен автомобил?</p> <p><b>да, когато допустимата му максимална маса не надвишава 3,5 т</b></p> <p>да, когато масата му с товар не надвишава 3,5 т</p> <p>да, когато масата на товара не надвишава 3,5 т</p> <p>не</p>	
2		1/9.1	<p>На водач с правоспособност за категория В е разрешено да управлява товарен автомобил, когато:</p> <p><b>допустимата максимална маса на автомобила не надвишава 3,5 т</b></p> <p>товара на автомобила не надвишава 3,5 т</p> <p>водачът има стаж над 5 години</p> <p>притежава правоспособност за категория Ткт</p>	
2		1/10	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория В1 има право да управлява и:</p> <p><b>мотопед</b></p> <p>мотоциклет</p> <p>колесен трактор</p>	
2		1/11	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория В има право да управлява и МПС от:</p> <p><b>категория АМ</b></p> <p><b>категория В1</b></p> <p>категория Ткт</p> <p>категория А1</p>	
2		1/15.1	<p>Състав от МПС от категория В с допустимата максимална маса над 7000 кг но не повече от 12000 кг е разрешено да се управлява с правоспособност за:</p> <p><b>категория С1Е</b></p> <p>категория С1</p> <p>категория В</p> <p>категория ВЕ</p>	
2		1/15.2	<p>Допуска се МПС от категория В да образува състав с ремарке с допустима максимална маса на ремаркето над 3500 kg, при условие че допустимата максимална маса на състава не надвишава 12 000 kg.</p> <p><b>правилно</b></p> <p>неправилно</p>	

2		1/16.1	<p>На водач с правоспособност за категория ВЕ е разрешено да управлява състав от ППС с теглещо превозно средство от категория В и ремарке с допустима максимална маса не повече от:</p> <p>3500 kg 2500 kg 1250 kg 750 kg</p>	
2		1/18.0	<p><b>Кои от изброените пътни превозни средства са моторни?</b></p> <p>мотопедите велосипедите тракторите тролейбусите</p>	
2		1/18.1	<p><b>Кои от изброените пътни превозни средства са моторни?</b></p> <p>мотопедите автомобилите тракторите трамвайните</p>	
2		1/18.2	<p><b>Кои от изброените пътни превозни средства са моторни?</b></p> <p>автомобилите тракторите велосипедите трамвайните</p>	
2		1/19.0	<p><b>Тракторът принадлежи към групата на:</b></p> <p>пътните превозни средства моторните превозни средства товарните автомобили специалните автомобили</p>	
2		1/19.1	<p><b>Трамвайт е релсово превозно средство, което:</b></p> <p>се приравнява към групата на пътните превозни средства не се счита за моторно превозно средство се приравнява към автомобилите се приравнява към тролейбусите</p>	
2		1/19.2	<p><b>Трамвайт е релсово превозно средство, което се приравнява към групата на моторните превозни средства.</b></p> <p>неправилно правилно</p>	
2		1/19.3	<p><b>Трамваите се приравняват към:</b></p> <p>пътните превозни средства моторните превозни средства специалните автомобили тролейбусите</p>	

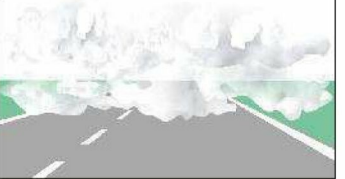
2		1/20	<b>На кой от показаните трактори е разрешено движението по пътищата отворени за обществено ползване?</b>	 <b>a.</b>  <b>б.</b>  <b>в.</b>  <b>г.</b>
2		1/21.0	<b>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</b>	<b>а.</b>  <b>б.</b>  <b>в.</b>  <b>г.</b> 
2		1/21.1	<b>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</b>	<b>а.</b>  <b>б.</b>  <b>в.</b>  <b>г.</b> 
2		1/21.2	<b>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</b>	<b>а.</b>  <b>б.</b>  <b>в.</b>  <b>г.</b> 
2		1/22.0	<b>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</b>	<b>а.</b>  <b>б.</b>  <b>в.</b>  <b>г.</b> 
2		1/22.1	<b>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</b>	<b>а.</b>  <b>б.</b>  <b>в.</b>  <b>г.</b> 
2		1/24	<b>Леки са автомобилите, предназначени за превоз на пътници с не повече от:</b> <b>8 места за сядане без мястото на водача</b> <b>6 места за сядане без мястото на водача</b> <b>10 места за сядане без мястото на водача</b> <b>12 места за сядане без мястото на водача</b>	
2		1/25	<b>Специалните автомобили:</b> <b>имат постоянно монтирана апаратура, която не позволява използването им за други цели</b> <b>са обозначени с жълта проблясваща светлина</b> <b>сигнализират със синя или червена проблясваща светлина</b> <b>ползват специален режим на движение</b>	
2		1/26.0	<b>Мотопедът има двигател с работен обем до 50 см<sup>3</sup> и конструктивна максимална скорост, която не надвишава 45 км/ч.</b> <b>правилно</b> <b>неправилно</b>	

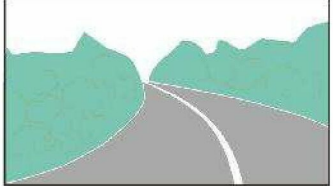
2		1/26.1	<b>Двигателят на мотопеда е с работен обем до:</b>  <b>50 см<sup>3</sup></b> 30 см <sup>3</sup> 75 см <sup>3</sup> 125 см <sup>3</sup>	
2		1/27.0	<b>Конструктивната максимална скорост на мотопеда е не по-голяма от:</b>  <b>45 км/ч</b> 50 км/ч 55 км/ч 60 км/ч	
2		1/27.1	<b>Конструктивната максимална скорост на мотопеда е не по-голяма от:</b>  <b>45 км/ч</b> 40 км/ч 35 км/ч 25 км/ч	
2		1/28.0	<b>Състав от пътни превозни средства са:</b>  <b>механично свързани ППС, които участват в движението като едно цяло</b> <b>МПС с полуремарке</b> <b>МПС теглещо ремарке</b> автомобилите с допълнително монтирани съоръжения	
2		1/28.1	<b>Състав от пътни превозни средства е:</b>  <b>автомобил с ремарке</b> <b>автомобил с полуремарке</b> <b>автомобил, който тегли друг повреден автомобил</b> автомобилите с допълнително монтирани съоръжения	
2		1/29.0	<b>Масата с товар на превозното средство:</b>  <b>включва масата на превозното средство</b> не включва масата на водача не включва масата на пътниците <b>включва масата на товара</b>	
2		1/29.1	<b>"Допустима максимална маса" на превозното средство е:</b>  <b>разрешената от компетентните органи максимална маса в натоварено състояние</b> максималната маса в натоварено състояние, посочена от производителя максималната маса на превозното средство без товар разрешената товароносимост на превозното средство	
2		1/30	<b>Двуколесно МПС, с работен обем на двигателя до 50 см<sup>3</sup> и конструктивна максимална скорост над 45 км/ч, принадлежи към:</b>  <b>категория А</b> <b>категория В1</b> <b>категория В</b> <b>категория АМ</b>	

2		1/31.1	<p><b>За да принадлежи към категория А, масата на моторното превозно средство с три колела не трябва да надвишава:</b></p> <p><b>400 кг</b></p> <p>550 кг</p> <p>750 кг</p>	
2		1/32.0	<p><b>Каква е максималната стойност на мощността на мотоциклетите от категория А1?</b></p> <p><b>11 kW</b></p> <p>7 kW</p> <p>17 kW</p> <p>25 kW</p>	
		1/32.1	<p><b>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло” за мотоциклетите от категория А1?</b></p> <p><b>0,1 kW/kg</b></p> <p>0,2 kW/kg</p> <p>0,3 kW/kg</p>	
2		1/33	<p><b>Каква е максималната стойност на работния обем на двигателите на мотоциклетите от категория А1?</b></p> <p><b>125 см<sup>3</sup></b></p> <p>75 см<sup>3</sup></p> <p>175 см<sup>3</sup></p> <p>250 см<sup>3</sup></p>	
2		1/33.1	<p><b>Кои от изброените показатели се използват за да се определят мотоциклетите, които принадлежат към категория А1?</b></p> <p><b>работният обем на двигателя</b></p> <p><b>мощността на двигателя</b></p> <p><b>отношението мощност/тегло</b></p> <p>разположението на колелата спрямо средната ос на мотоциклета</p>	
2		1/33.2	<p><b>Кое от изброените отношения се използва при определяне на мотоциклетите, които принадлежат към категория А1?</b></p> <p><b>мощност/тегло</b></p> <p>мощност/обем на двигателя</p> <p>обем на двигателя/тегло</p>	
2		1/34	<p><b>Каква е максималната стойност на масата без товар на автомобилите от категория В1 предназначени за превоз на товари?</b></p> <p><b>550 кг</b></p> <p>1250 кг</p> <p>750 кг</p> <p>400 кг</p>	
2		1/34.1	<p><b>Автомобилите от категория В1, предназначени за превоз на пътници, имат маса без товар не по-голяма от:</b></p> <p><b>400 кг</b></p> <p>550 кг</p> <p>750 кг</p> <p>900 кг</p>	

2		1/35	<p><b>Към МПС от категория В принадлежат товарните автомобили с допустима максимална маса не повече от:</b></p> <p><b>3500 кг</b> 2500 кг 4500 кг 7500 кг</p>	
2		1/36	<p><b>Към МПС от категория В принадлежат автомобили, за превоз на пътници, които, без мястото на водача, имат не повече от:</b></p> <p><b>8 места за сядане</b> 6 места за сядане 9 места за сядане 12 места за сядане</p>	
2		1/37	<p><b>Правилата за движение в населено място се прилагат:</b></p> <p><b>след знака, с който е обозначено началото на населеното място</b> от първата сграда в населеното място по всички участъци от пътя, по които се движат пешеходци</p>	
2		1/38.0	<p><b>Кои от изброените правила се прилагат при движение в населено място?</b></p> <p><b>пътниците в лекия автомобил може да не използват обезопасителните колани</b> <b>по двулентовите двупосочни пътища пешеходците могат да пресичат платното за движение и извън пешеходните пътеки</b> <b>допуска се паркиране на платното за движение</b> <b>може да се паркира на обозначени места върху тротоарите</b></p>	
2		1/38.1	<p><b>Кои от изброените правила се прилагат при движение в населено място?</b></p> <p><b>ако няма други ограничения, се спазва ограничението на скоростта в населено място</b> <b>допуска се паркиране на платното за движение</b> няма ограничения за използване на звуков сигнал водачът не е длъжен да ползва обезопасителен колан</p>	
2		1/38.2	<p><b>Кои от изброените правила се прилагат при движение в населено място?</b></p> <p><b>допуска се паркиране на платното за движение</b> <b>може да се паркира на обозначени места върху тротоарите</b> забранено е паркирането на платното за движение няма ограничение за паркиране върху тротоарите</p>	
2		1/39.0	<p><b>Коя част от пътя на показаната схема е означена с буквата „А”?</b></p> <p><b>пътна лента</b> пътното платно платното за движение</p>	
2		1/39.1	<p><b>Коя част от пътя на показаната схема е означена с буквата „Б”?</b></p> <p><b>платното за движение</b> пътното платно пътна лента</p>	

2		1/39.2 <b>Коя част от пътя на показаната схема е означена с буквата „B”?</b>  пътното платно платното за движение пътна лента	
2		1/40 <b>Платното за движение включва:</b>  пътните ленти protoарите пътните банкети островите на платното за движение	
2		1/41 <b>"Пътното платно" включва:</b>  пътните банкети отводнителните канавки платното за движение островите на платното за движение	
2		1/42.0 <b>Тротоарът е част от:</b>  пътното платно платното за движение най-дясната пътна лента разделителната ивица	
2		1/42.1 <b>Пътният банкет е част от:</b>  пътното платно платното за движение най-дясната пътна лента разделителната ивица	
2		1/43.0 <b>"Граница на платното за движение" е линията:</b>  с която се очертава "BUS"-лентата с която се очертава края на платното за движение с която се очертават островите на платното за движение с която се отделят пътните ленти	
2		1/43.1 <b>„Граница на платното за движение“ е линията, очертана или не с пътна маркировка, която отделя платното за движение от другите конструктивни елементи на пътното платно.</b>  правилно неправилно	
2		1/43.2 <b>“Граница на платното за движение” е линията, очертана или не, с пътна маркировка, която отделя пътните платна едно от друго.</b>  неправилно правилно	
2		1/43.3 <b>“Граница на платното за движение” е линията, очертана или не, с пътна маркировка, която отделя:</b>  платното за движение от другите конструктивни елементи на пътното платно пътните платна едно от друго пътните ленти една от друга	
2		1/44 <b>Линията, с която се очертава "BUS"-лентата, е граница на платното за движение.</b>  правилно неправилно	

2		1/45	<p><b>Разделителната ивица е надлъжна част от пътя, която:</b></p> <p>разделя пътя на отделни платна за движение разделя пътя на отделни ленти за движение отделя платното за движение от другите елементи на пътя</p>	
2		1/46	<p><b>Видимостта е намалена при:</b></p> <p>мъгла проливен дъжд силен снеговалеж завой</p>	
2		1/47.0	<p><b>Видимостта е намалена при:</b></p> <p>здрач запрашеност стръмни наклони завои</p>	
2		1/47.1	<p><b>Видимостта е намалена при:</b></p> <p>здрач запрашеност задименост препятствия, които пречат на видимостта</p>	
2		1/48	<p><b>На показаната фигура видимостта е:</b></p> <p>намалена ограничена</p>	
2		1/49	<p><b>Видимостта е ограничена при:</b></p> <p>стръмни наклони завои запрашеност крайпътни обекти, които ограничават видимостта</p>	
2		1/50.0	<p><b>Видимостта е ограничена при:</b></p> <p>стръмни наклони завои здрач мъгла</p>	
2		1/50.1	<p><b>Видимостта е ограничена при:</b></p> <p>препятствия, които пречат на видимостта крайпътни обекти, които ограничават видимостта проливен дъжд силен снеговалеж</p>	
2		1/50.2	<p><b>Видимостта е ограничена при:</b></p> <p>стръмни наклони препятствия, които пречат на видимостта крайпътни обекти, които ограничават видимостта запрашеност</p>	

2		1/51	<p><b>На показаната фигура видимостта е: ограничена намалена</b></p>	
2	K1	1/52	<p><b>Триколесно МПС задвижвано от електродвигател с конструктивна максимална скорост не по-висока от 45 km/h, се управлява с правоспособност за категория АМ ако максималната постоянна номинална мощност на двигателя е:</b></p> <p>не повече от 3 kW <b>не повече от 4 kW</b> не повече от 5 kW не повече от 6 kW</p>	
2	K1	1/52.1	<p><b>Към категория АМ принадлежат превозни средства с конструктивна максимална скорост до 45 km/h и двигатели с вътрешно горене с работен обем до 50 см<sup>3</sup>, които са:</b></p> <p><b>с две колела</b> <b>с три колела</b> <b>с четири колела и маса без товар не повече от 350 kg</b> с четири колела и маса без товар не повече от 400 kg</p>	
2	K40	1/53.0	<p><b>Триколесни моторни превозни средства с мощност по-голяма от 15 kW се управляват с правоспособност за:</b></p> <p>категория АМ категория А1 <b>категория А</b> категория В1</p>	
2	K40	1/53.1	<p><b>Триколесно МПС задвижвано от електродвигател с максималната постоянна номинална мощност на двигателя над 4 kW, когато мощността не надвишава 15 kW се управлява с правоспособност за:</b></p> <p>категория АМ <b>категория А1</b> <b>категория А</b> <b>категория А2</b></p>	
2		1/54.0	<p><b>Триколесни моторни средства (със симетрично разположени колела), с двигател с работен обем на цилиндъра над 50 см<sup>3</sup> и/или с конструктивна максимална скорост, по-висока от 45 km/h се управляват:</b></p> <p>с правоспособност за категория АМ с правоспособност за категория А1 <b>с правоспособност за категория А</b> с правоспособност за категория В1</p>	
2	K40	1/54.1	<p><b>С правоспособност за категория А1 може да се управляват триколесните моторни превозни средства с мощност, която не превишава:</b></p> <p>11 kW 13 kW <b>15 kW</b> 9 kW</p>	

2	K40	1/55.0	<b>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло“ за мотоциклетите от категория A2?</b>  <b>0,2 kW/kg</b> 0,1 kW/kg 0,3 kW/kg	
2	K40	1/55.1	<b>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло“ при мотоциклетите, които може да се управляват с правоспособност за категория A2?</b>  <b>0,2 kW/kg</b> 0,1 kW/kg 0,3 kW/kg	
2	K40	1/56.0	<b>Каква е максималната мощността на двигателя на мотоциклет, който може да се управлява с правоспособност за категория A2?</b>  <b>35 kW</b> 25 kW 15 kW 11 kW	
2	K40	1/56.1	<b>Колко е максималният работен обем на двигателя с вътрешно горене на мотоциклет, който може да се управлява с правоспособност за категория A2?</b>  <b>няма ограничение</b> 125 см <sup>3</sup> 175 см <sup>3</sup> 250 см <sup>3</sup>	
2	K40	1/57.0	<b>Кои от изброените показатели се използват за определяне на мотоциклетите, които принадлежат към категория A2?</b>  <b>мощността на двигателя</b> <b>отношението мощност/тегло</b> работния обем на двигателя отношението работен обем/тегло	