

**Ст.21. КЛАССИФИКАЦИЯ**

**21.1. Категория А: Автомобили**

Тип источника энергии Тип двигателя	ГРУППЫ			
	Топливо, содержащее углерод	Водород	Электричество	Солнечная
Бензиновые ДВС с турбиной	I	XV		
Бензиновые ДВС без турбины	II	XVI		
Дизельный двигатель с турбиной	III			
Дизельный двигатель без турбины	IV			
Роторный двигатель с турбиной	V	XV		
Роторный двигатель без турбины	VI	XVI		

КЛАССЫ		
Объем двигателя		
	более	до (включая)
1		250
2	250	350
3	350	500
4	500	750
5	750	1100
6	1100	1500
7	1500	2000
8	2000	3000
9	3000	4000
10	4000	6000
11	6000	7000
12	7000	8000
13	8000	

Электрический	XVII	XIV	VIII	VII
Газотурбинный	IX			
Парогенераторный	X			
Гибридный	XI (любые комбинации)			

Вес (кг)		
	более	до (включая)
1		500
2	500	1000
3	1000	1500
4	1500	2000
5	2000	2500
6	2500	3000
7	3000	3500
8	3500	4000
9	4000	4500
10	4500	5000
11	5000	

**21.2. Категория В: Автомобили серийного производства**

Тип источника энергии Тип двигателя	ГРУППЫ			
	Топливо, содержащее углерод	Водород	Электричество	Солнечная
Бензиновые ДВС с турбиной	I	XV		
Бензиновые ДВС без турбины	II	XVI		
Дизельный двигатель с турбиной	III			
Дизельный двигатель без турбины	IV			
Роторный двигатель с турбиной	V	XV		
Роторный двигатель без турбины	VI	XVI		

КЛАССЫ		
Объем двигателя		
	более	до (включая)
1		500
2	250	600
3	350	700
4	500	800
5	750	1000
6	1100	1150
7	1500	1400
8	2000	1600
9	3000	2000
10	4000	2500
11	6000	3000
12	7000	3500
13	8000	4000
14	4000	4500
15	4500	5000
16	5000	5500
17	5500	6000
18	6000	

Электрический	XVII	XIV	VIII	VII
Газотурбинный				
Парогенераторный	X			
Гибридный	XI (любые комбинации)			

Вес (кг)		
	более	до (включая)
1		500
2	500	1000
3	1000	1500
4	1500	2000
5	2000	2500
6	2500	3000
7	3000	3500
8	3500	4000
9	4000	4500
10	4500	5000
11	5000	

**21.3. Категория С: Специальные автомобили.** Эти автомобили могут подразделяться по типу используемого двигателя (турбореактивный, ракетный и др.)