

	Серия	Пред. отношение	Брой секции	Тегло P, t	Разчетна скорост V _p , km/h	Разчетна теглителна сила F _{др.} , daN	Теглителна сила при потегляне от място, F _{дгр} daN	Максимална скорост V _{max} , km/h
Електрически локомотиви								
1	ВЛ 8	3,905	-	184	43,3	46500	55300	100
2	ВЛ 23	3,905	-	138	43,3	34300	42300	100
3	ВЛ 22μ	4,45	-	132	36,8	34300	42000	70
4	ВЛ 22μ	3,74	-	132	38,4	32300	35400	80
5	ВЛ 22μ	2,76	-	132	32,1	23700	26000	120
6	ВЛ 22μ	4,56	-	132	35,5	33000	36500	80
7	ВЛ 22μ	3,76	-	132	43,1	27200	29800	90
8	СС 11	4,45	-	132	31,7	34400	43600	70
9	ВЛ 22	3,74	-	132	32,5	33300	34600	80
10	ВЛ 19	3,74	-	120	33,2	31200	36000	80
11	ЧС 1	2,27	-	84	54,0	20400	20400	120
12	ВЛ 60	3,828	-	138	42,8	36600	49700	100
13	Ф	4,44	-	138	55,0	35000	49700	120
14	41-00	3,95	-	84	51,2	21000	30000	84
15	42-00	3,95	-	84	52,7	21040	30000	84
16	43-00	3,318	-	87	62,9	17500	30000	87
17	46-00	3,348	-	126	69,5	26500	46000	125
Дизелови локомотиви								
1	ТЭ 2	-	2	170	17,0	21800	56000	100
2	ТЭ 3	-	1	127	20,5	20200	29100	100
3	ТЭ 7	-	1	127	23	16750	16700	140
4	ТЭ 7	-	2	254	23	33500	33500	140
5	ТЭ 10	-	1	129	23,0	27000	42600	100
6	ТЭ II 10	-	-	129	37,2	17000	30100	130
7	ТЭ II 60	-	-	126	23,0	21800	22500	160
8	ТТ 102	-	-	160	20,0	37300	55500	110
9	ТТ 102 ^к	-	-	168	20,0	35700	55500	110
10	Дх 04	-	-	81	19,4	19400	23640	120
11	04-00	-	-	81,2	24,0	16900	24400	120
12	06-00	-	-	117,0	21,5	2100	38000	120
13	07-00	-	-	120,0	25,0	25000	39600	120