

Sõidutee katete ehitustüüpide võrdlus.

Ehitustüübid	Ideaalne kate	Asfalt-betoonid		Kivist				Sillutised				Killustikud			Alusega kruusatee	Korraldatud kruusatee
		Valatud asfalt	Asfalt-betoon	Tsement-betoon	Muna- ja klompkivi	Parckett	Väike parckett	Teistest materjalidest		Vesimakadam	Pealispinnatud bituumen	Immutatud pealiskate				
								Asfalt-plaadid	Kummi (kautsük)				Klinker-kivi	Tammepakud		
Tehnilis-ökonoomilised nõuded:																
1. Tugevus ja pikk eluiga . . .	15	5	7	8	9	14	7	10	12	4	3	4	6	2	1	
2. Sile pind	10	10	10	9	1	8	9	8	8	6	3	9	9	3	1	
3. Ei ole libe	5	1	1	2	4	3	3	5	3	5	1	1	1	5	5	
4. Töid on võimalik mehhaniseerides ruttu teostada . . .	5	2	5	5	1	2	2	2	3	2	3	4	4	3	5	
5. Kerge parandada	5	2	2	1	4	3	3	3	4	4	2	2	2	4	5	
Paremuse järjekord . . .	40	20	25	25	19	30	24	28	30	21	17	20	22	17	17	
	—	X	VI	V	XII	I	VII	IV	II	IX	XIII	XI	VIII	XIV	XV	
Sanitaar-hügieenilised nõuded:																
1. Sanitaarnõuded	10	10	10	8	2	8	7	7	8	5	3	8	10	1	0	
2. Liikumise mõnus	5	4	4	4	1	3	4	5	4	5	1	3	4	1	1	
3. Ilma mürata	5	4	4	3	0	1	4	5	3	5	1	3	4	3	5	
Paremuse järjekord . . .	20	18	18	15	3	10	15	17	15	15	5	14	18	5	6	
	—	II	I	V	XV	VII	VII	IV	VIII	IX	XIII	X	III	XIV	XII	
Ökonoomilised nõuded:																
1. Odav algehitushind	10	5	6	5	8	3	7	1	8	4	8	8	6	9	10	
2. Odavamad korrashoiu- ja remondikulud	10	8	7	6	9	10	5	7	10	8	3	4	5	2	1	
3. Odavad liiklemiskulud tee kasutamisel	20	18	18	17	3	10	15	19	14	5	6	12	17	4	1	
Paremuse järjekord . . .	40	31	31	28	20	23	27	27	32	17	17	24	28	15	12	
	—	III	II	V	XI	IV	VIII	VII	I	XII	XIII	IX	VI	XIV	XV	
Kokkuvõte	100	69	74	68	42	62	66	72	77	53	39	58	68	37	35	
Kokkuvõtlik paremuse järjekord		V	II	VI	XII	IX	VIII	IV	I	XI	XIII	X	VII	XIV	XV	

Vt. ins. V. K. Nekrassov — „Gorodskoje doroznoje stroitelstvo“.