

Majandus- ja kommunikatsiooniministri
 21. aprilli 2004. a määruse nr 109
 «Mitteautomaatkaalude metrooloogilised
 ja tehnilised nõuded, nõuded
 projekteerimisele, konstruktsioonile,
 märgistusele, vastavushindamisele ja
 tõendamisele»
 lisa 1

KAALUDE TÄPSUSKLASSID

Klass	Taatlusskaala jaotise väärtus (e)	Alumine mõõtepiir (Min)	Taatlusskaala jaotiste arv n = Max/e	
		Miinum- väärtus	Miinum- väärtus	Maksimum- väärtus
I eritäpsusklass	$0,001 \text{ g} \leq e$	100 e	50 000	–
II kõrgem e kõrgetäpsusklass	$0,001 \text{ g} \leq e < 0,05 \text{ g}$	20 e*	100	100 000
	$0,1 \text{ g} \leq e$	50 e*	5 000	100 000
III keskmine e kesktäpsusklass	$0,1 \text{ g} \leq e < 2 \text{ g}$	20 e*	100	10 000
	$5 \text{ g} \leq e$	20 e*	500	10 000
IV tavatäpsusklass	$5 \text{ g} \leq e$	10e	100	1 000

* Veotariifide määramiseks kasutatavate kaalude puhul on alumine mõõtepiir 5 e.