Измерения по лабораторной работе ~ 1.04.

	Ì				-	
	-	nongrenne ytaxemiteren				
Macca rpy3a, r	1 риска	2 риска	Зриска	Чриска	5 риска	6 риска
m ₁	4,87	5,80	6,51	7,81	9,69	10,88
Ma	4,74	5,84	6,95	7,93	9,88	10,52
MA	4,90	5,90	6,83	7,88	9,93	10,90
M1	4,83	5,85	6,76	7,87	9,83	10,77
M2	3,54	4,25	4,85	6,10	7,16	7,54
Ma	3,58	4,22	4,82	6,37	7,08	7,77
Mz	3,64	4,26	4,82	6,13	6,90	7,86
mz	3,59	4,24	4,83	6,20	7,05	7,72
m ₃	2,95	3,40	4,05	4,90	5,44	6,30
m3	3,00	3,33	4,64	4,82	5,18	6,30
mz	2,97	3,58	4,20	5,07	5,65	6,44
m ₃	2,97	3,44	4,29	4,93	5,42	.6,35
my	2,53	2,90	3,89	4,31	4,76	5,33
mu	2,61	2,88	3,99	4,21	4,85	5,48
My	2,66	3,00	4,12	4,30	4,65	5,52
МЧ	2,60	2,93	4,00	4,27	4,75	5,44

Macia Kapetku: 47,0±0,5 r

Macia wantou: 220,0±0,5 r

Macia rpy308 ma KpectoBune: 408,0±0,5 r

Pacctoanue repbor puchu ot ocu: 57,0±0,5 MH

Pacctaenue mexqy puckarue: 25 ± 0,2 MM

Duametp ctyrucyta: 46,0±0,5 MM

Duameto rpy3a na repectobune: 40,0±0,5 MM Boccota rpy3a na repectobune: 40,0±0,5 MM

Unxenep:

03.03.22