

Íñííáíúá aáííúá aáoíííáeèüíúö aáíáðáòíðíá íòá÷-áñòááíííáí íðíeçáíñòáá

Íñííáíúá aáííúá aáoíííáeèüíúö aáíáðáòíðíá íòá÷-áñòááíííáí íðíeçáíñòáá aáðóóñý ñíáeáñíí òíeíñeíðííñòíe ðáðáeòáðeñòeéá. Á Ìýñ

Á	ÁáíáðáòíðÁ	Á Aáoíííáeèè è aáoíáóñúÁ	Á Ð íí, Áò	Á Uíí, ÁÁ	Á Iðíí, ÁÁ	Á n0, íeí-1Á			
14	30	4,2	Á Á222Á	Á ÁÇ-2105,-2107, ÇÇ-1102Á	700	14	50	1250	2400
	35	4,3	Á Á273Á	Á ÈíÇ-5320, ÌÇ-5335Á	780	28	28	1050	2200
	5,4	37.3701	Á ÁÇ-2108,-2109,-21213,ÇÈÈ-214201-10Á	770	14	55	1100	2000	
13	35	4,4	16.3701	Á ÁÇ-24-10,-31029,-33021Á	900	14	65	1100	2500
14	45	5,6	29.3701	Á Á«íñêâè÷-2140Á», ÈÆ-2125, -2715	700	14	50	1250	
2250	13	32	5	32.3701	Á ÇÈÈ-431410Á	840	14	60	1050
40	5	38.3701	Á ÇÈÈ-4331,-133Á	1260	14	90	900	1800	14
8,7	58.3701	Á Á«íñêâè÷-21412Á», ÈÆ-2125, -2715Á	730	14	52	1400	2400	13	
32	4,8	63.3701	Á ÁêÇÁ	4200	28	150	1500	2500	28
65.3701	Á ÈÇ-42021, ÈèÇ-5256Á	2500	28	90	1250	2400	26	60	9
66.3701	Á ÌÇ-672ì, -3201Á	840	14	60	1150	2600	13	40	4,6
	Á ÁÇ-3110Á	1120	14	80	1100	2200	13	53	5,4
5332Á	1260	28	45	1150	2100	28	30	5,2	2022.3771
1260	14	90	1100	2400	14	60	6	16.3771	Á ÓÇÁ
1000	2050	13	40	3,4	19.3771	Á ÁÇ-31029,-3302,-3110Á	940	14	67
800	2200	14	45	5,8	26.3771	Á ÁÇ-2104,-2105,-2108,-2109Á	770	14	55
1100	2200	14	37	3,8	851.3701	Á ÇÈÈ-53012Á	1150	14	82
3000	14	55	5,2	9002.3701	Á ÇÈÈ-4334Á	2240	28	80	1350
18	53	8,7	Á 94.3701	Á ÁÇ-3302, ÁÇ-2110Á	1000	14	70	900	1800
40	4,5	955.3701	Á ÁÇ-2108,-2109Á	900	14	65	1050	2800	13
6									50

Á