

01.01.2016

/							%%	
							. 6/ . 4	. 7/ . 5
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	1.	*						
1.		01	108	1176	207	1287	191,67	109,44
1.1		02			174	1048	0,00	0,00
1.2		03			33	239	0,00	0,00
2.	， (1)	04	90	880	161	969	178,89	110,11
	:	*						
2.1.	-	05	32	409	119	481	371,88	117,60
2.2.	-	06	8	112	9	116	112,50	103,57
3.	， ， %	07	83,33	74,83	77,78	75,29	93,34	100,62
4.		08	392	4569	673	5042	171,68	110,35
4.1.	， %	09			56,00	79,00	0,00	0,00
5.	，	10			11530	84283	0,00	0,00
	:	*						
5.1.	，	11	0	0	1	1141	0,00	0,00
5.2.		12	409	3817	18	1306	4,40	34,22
5.3.	，	13	1	44		132	0,00	235,71
6.	(. .)	14	40695,00	296600,00	640,00	31009,00	1,57	10,45
7.	， ，	15	1	17	1	23	100,00	

8.	， ，	16	22	56	3	128	13,64	228,57
9.	， (. .)	17	9,00	715,00		2728,00	0,00	381,54
2.								
10.		18	6	78	11	64	183,33	82,05
11.	，：	19	5	50	6	45	120,00	90,00
12.	(11) « »，：	20	1	19	2	20	200,00	105,26
13.	(-1)，.	21	6	34	4	25	66,67	73,53
14.		22	7	181	7	101	100,00	55,80
15.	() ， (. .) ，	23	301,46	7047,86	110,00	3215,00	36,49	45,62
3.								
16.	， (5.27. 5.27.1.)	24		3			0,00	0,00
17.	， (5.27. 5.27.1.)	25		1			0,00	0,00
18.	， (2 14.54)	26					0,00	0,00
19.	， 14.54) (2	27					0,00	0,00
20.	， 14.54) (2	28					0,00	0,00

21.	， 14.54) (2	29					0,00	0,00
22.	20.25) (1	30		78	3	13	0,00	16,67
23.	， 20.25) (1	31	4	55	4	10	100,00	18,18
24.		32	58	963	55	806	94,83	83,70
	：							
24.1.	-	33	24	273	17	229	70,83	83,88
24.2.	- ，	34	1	62	8	102	800,00	164,52
24.3.	-	35	33	628	30	475	90,91	75,64
	：							
24.4.	(1 5.27.1.)	36			5	136	0,00	0,00
24.4.1.	-	37				37	0,00	0,00
24.4.2.	- ，	38			1	24	0,00	0,00
24.4.3.	-	39			4	75	0,00	0,00
24.5.	() (2 5.27.1.)	40			7	68	0,00	0,00
24.5.1.	-	41			3	13	0,00	0,00
24.5.2.	- ，	42			2	16	0,00	0,00
24.5.3.	-	43			2	39	0,00	0,00
24.6.	(' 3 5.27.1.)	44			7	118	0,00	0,00
24.6.1.	-	45			1	21	0,00	0,00
24.6.2.	- ，	46				15	0,00	0,00
24.6.3.	-	47			6	82	0,00	0,00
24.7.	5.27.1.) (4	48			4	40	0,00	0,00
24.7.1.	-	49			2	11	0,00	0,00
24.7.2.	- ，	50				3	0,00	0,00
24.7.3.	-	51			2	26	0,00	0,00
24.8.	， (1 14.54)	52			3	3	0,00	0,00
24.8.1.	-	53					0,00	0,00
24.8.2.	-	54			3	3	0,00	0,00

24.9.	(, 1-3 5.27, 5.28 - 5.34 15.34)	55			29	441	0,00	0,00
24.9.1.	-	56	0	0	11	147	0,00	0,00
24.9.2.	- ,	57			5	44	0,00	0,00
24.9.3.	-	58			13	250	0,00	0,00
25.	(. .),	59	1260,00	23657,00	361,00	28824,40	176,98	129,74
		*						
25.1.	-	60	236,00	8223,00	150,00	5010,00	189,83	64,55
25.2.	- , , 2 - 4 5.27 5.27.1) (1	61	0,00	0,00	65,00	4191,50	0,00	0,00
25.3.	- (2 5.27.1)	62	0,00	0,00	24,00	2361,50	0,00	0,00
25.4.	- , (, (, 5.27.1) (3	63	0,00	0,00	50,00	8914,00	0,00	0,00
25.5	- (4 5.27.1)	64	0,00	0,00	22,00	3367,00	0,00	0,00
25.6.	- , , (1 14.54)	65	0,00	0,00	50,00	50,00	0,00	0,00
25.7.	(, 1-3 5.27, 5.28 - 5.34 15.34)	66	0,00	0,00	0,00	4930,40	0,00	0,00
26.	((. .),	67	2963,00	17369,00	2851,40	26988,60	0,00	138,97
27.	(, %)	68	235,16	73,42	128,00	87,00	0,00	115,77
28.		69	3	12		16	0	133
	4.							
29.		70	101	903	164	1003	162,38	111,07

29.1		71			137	943	0,00	0,00
30.	,	72			2323	9336	0,00	0,00
31.	,	73	37	943		356	0,00	37,75
31.1.		74	22	789		302	0,00	38,28
32.	, (27.16)	75		7			0,00	0,00
33.	,	76	3	31	4	22	133,33	70,97
	:							
33.1.	- (143),	77	1	24	4	21	400,00	87,50
33.2.	- 145-1 (),	78	2	7		1	0,00	14,29
	5.							
34.		79	164	1785	242	2142	147,56	120,00
34.1.1		80			74	1187	0,00	0,00
34.1.2		81			22	196	0,00	0,00
34.2	,	82	46	131	15	196	32,61	149,62
35.	:							
35.1.	(34)	83					0,00	0,00
35.1.1.	(35.1)	84					0,00	0,00
35.2.	-	85	137	1273	183	1486	133,58	116,73
35.3.	-	86			1	15	0,00	0,00
35.4.	-	87	12	379	46	446	383,33	117,68
35.5.	-	88	15	133	12	194	80,00	145,86
35.6.		89	25	298	13	186	52,00	62,42
35.6.1.	, ,	90			1	5	0,00	0,00
36.		91	32	342	18	226	56,25	66,08
	6.							
37.		92	152	1488	177	1457	116,45	97,92
38.	,	93	175	2452	216	2017	123,43	82,26
39.	,	94	106	1174	207	1287	195,28	109,63

40.	(.)	95	5	33	12	68	240,00	206,06
41.		96		2		1	0,00	50,00
	7.							
42.	,	97			5	70	0,00	0,00
	:							
42.1		98				4	0,00	0,00
42.2		99			5	66	0,00	0,00