

2.1.2.

1	2	3	4	Код классификатора*														19	( .19):	
				1		2		3		4		5		6		7			20	21
				5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
-	01	0	0	1021	631	1070	580	851	583	822	558	80	73	X	X	X	X	3844	2425	1419
01.03.02 -		2	01.03.02	22	15	21	15	15	15	16	15	-	-	X	X	X	X	74	60	14
02.03.03 -		2	02.03.03	24	21	28	20	22	18	24	17	-	-	X	X	X	X	98	76	22
03.03.02 -		2	03.03.02	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	X	X	X	X	8	8	-
04.03.01 -		2	04.03.01	-	-	12	12	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	12	12	-
05.03.02 -		2	05.03.02	16	15	19	14	10	10	8	8	-	-	X	X	X	X	53	47	6
05.03.06 -		2	05.03.06	14	12	17	11	8	8	13	10	-	-	X	X	X	X	52	41	11
06.03.01 -		2	06.03.01	17	14	16	16	15	14	17	12	-	-	X	X	X	X	65	56	9
07.03.01 -		2	07.03.01	18	10	15	11	14	14	14	13	9	7	X	X	X	X	70	55	15
08.03.01 -		2	08.03.01	30	21	28	18	12	10	18	15	-	-	X	X	X	X	88	64	24
10.03.01 -		2	10.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-
11.03.04 -		2	11.03.04	18	12	12	12	10	10	8	8	-	-	X	X	X	X	48	42	6
18.03.01 -		2	18.03.01	-	-	1	1	9	9	10	10	-	-	X	X	X	X	20	20	-
20.03.01 -		2	20.03.01	46	41	42	37	28	26	23	22	-	-	X	X	X	X	139	126	13
37.03.01 -		2	37.03.01	14	10	-	-	14	8	17	10	-	-	X	X	X	X	45	28	17
38.03.01 -		2	38.03.01	66	21	132	26	68	28	81	31	-	-	X	X	X	X	347	106	241
38.03.02 -		2	38.03.02	27	20	41	22	35	24	42	34	-	-	X	X	X	X	145	100	45
38.03.03 -		2	38.03.03	9	-	-	-	7	-	15	8	-	-	X	X	X	X	31	8	23
38.03.04 -		2	38.03.04	13	-	17	-	18	9	11	6	-	-	X	X	X	X	59	15	44
38.03.05 -		2	38.03.05	-	-	-	-	-	-	14	8	-	-	X	X	X	X	14	8	6
38.03.06 -		2	38.03.06	14	10	-	-	-	-	10	5	-	-	X	X	X	X	24	15	9
39.03.01 -		2	39.03.01	16	13	24	19	15	15	14	14	-	-	X	X	X	X	69	61	8
40.03.01 -		2	40.03.01	79	20	94	26	74	20	58	21	-	-	X	X	X	X	305	87	218
41.03.05 -		2	41.03.05	6	-	12	-	10	1	11	5	-	-	X	X	X	X	39	6	33
42.03.01 -		2	42.03.01	30	20	25	19	14	11	9	-	-	-	X	X	X	X	78	50	28
42.03.02 -		2	42.03.02	18	10	9	-	13	11	20	10	-	-	X	X	X	X	60	31	29
43.03.01 -		2	43.03.01	10	10	9	-	20	10	9	6	-	-	X	X	X	X	48	26	22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
43.03.02 -		2	43.03.02	6	6	10	6	13	11	8	6	-	-	X	X	X	X	37	29	8	
43.03.03 -		2	43.03.03	13	10	6	-	9	-	11	-	-	-	X	X	X	X	39	10	29	
44.03.01 -		2	44.03.01	59	32	41	23	37	28	31	24	-	-	X	X	X	X	168	107	61	
44.03.02 -		2	44.03.02	72	60	73	60	53	45	42	37	-	-	X	X	X	X	240	202	38	
44.03.03 -	( )	2	44.03.03	76	75	78	74	60	56	45	43	-	-	X	X	X	X	259	248	11	
44.03.04 -	( )	2	44.03.04	29	20	57	41	22	22	23	17	-	-	X	X	X	X	131	100	31	
44.03.05 -	( )	2	44.03.05	101	59	128	58	110	86	90	79	71	66	X	X	X	X	500	348	152	
45.03.01 -		2	45.03.01	18	10	-	-	12	10	6	4	-	-	X	X	X	X	36	24	12	
45.03.02 -		2	45.03.02	73	10	56	-	52	10	44	8	-	-	X	X	X	X	225	28	197	
46.03.01 -		2	46.03.01	16	10	-	-	21	18	21	15	-	-	X	X	X	X	58	43	15	
47.03.01 -		2	47.03.01	10	10	-	-	7	7	-	-	-	-	X	X	X	X	17	17	-	
47.03.03 -		2	47.03.03	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	X	X	X	X	4	4	-	
48.03.01 -		2	48.03.01	6	-	7	-	-	-	2	2	-	-	X	X	X	X	15	2	13	
49.03.01 -		2	49.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	
51.03.01 -		2	51.03.01	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-	X	X	X	X	5	5	-	
53.03.05 -		2	53.03.05	8	8	6	6	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	14	14	-	
54.03.01 -		2	54.03.01	17	16	25	24	24	19	20	18	-	-	X	X	X	X	86	77	9	
54.03.03 -		2	54.03.03	10	10	9	9	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	19	19	-	
<b>.01</b>	( )	<b>02</b>	<b>0</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
38.03.01 -		2	38.03.01	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	
44.03.01 -		2	44.03.01	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	X	X	X	X	-	-	-	
<b>.01</b>		<b>03</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	
38.03.02 -		2	38.03.02	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	1	-	1	
38.03.04 -		2	38.03.04	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	X	X	X	X	1	-	1	
<b>-</b>		<b>06</b>	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>39</b>	<b>15</b>	<b>45</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>39</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>179</b>	<b>103</b>	<b>76</b>	
010503 -		1	010503	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
020101 -		1	020101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
020201 -		1	020201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
020401 -		1	020401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
020801 -		1	020801	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	
030301 -		1	030301	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
030401 -		1	030401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
030501 -		1	030501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
031001 -		1	031001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031201 -		1	031201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
031202 -		1	031202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04.05.01 -		2	04.05.01	-	-	-	-	11	10	10	10	15	15	-	-	-	-	36	35	1
040201 -		1	040201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050403 -		1	050403	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050501 - )		1	050501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050714 -		1	050714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050715 -		1	050715	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050716 -		1	050716	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
050720 -		1	050720	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070101 - (																				
)		1	070101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070105 - (																				
)		1	070105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	14	-	-	15	14	1
070603 -		1	070603	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	11	-	-	15	11	4
071501 -		1	071501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080102 -		1	080102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080105 -		1	080105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080107 -		1	080107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080109 -		1	080109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080111 -		1	080111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080504 -		1	080504	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080505 -		1	080505	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
100103 -		1	100103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
270301 -		1	270301	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	9	7	-	-	10	8	2
280101 -		1	280101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.05.02 -		2	38.05.02	23	-	1	-	23	-	20	-	-	-	-	-	-	-	67	-	67
53.05.01 -		2	53.05.01	-	-	-	-	-	-	5	4	4	4	-	-	-	-	9	8	1
53.05.02 -		2	53.05.02	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-	-	4	4	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
54.05.02 -		2	54.05.02	3	3	-	-	5	5	10	10	4	4	-	-	-	-	22	22	-
-	11	0	0	335	299	160	149	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	495	448	47
01.04.02 -		2	01.04.02	20	15	12	9	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	32	24	8
04.04.01 -		2	04.04.01	10	10	5	5	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	15	15	-
05.04.02 -		2	05.04.02	10	10	7	7	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	17	17	-
05.04.06 -		2	05.04.06	10	10	5	5	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	15	15	-
06.04.01 -		2	06.04.01	6	6	5	5	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	11	11	-
37.04.01 -		2	37.04.01	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-
38.04.02 -		2	38.04.02	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-
38.04.03 -		2	38.04.03	7	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	7	-	7
38.04.08 -		2	38.04.08	4	-	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	4	-	4
40.04.01 -		2	40.04.01	24	18	3	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	27	18	9
42.04.02 -		2	42.04.02	5	5	1	1	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	6	6	-
43.04.02 -		2	43.04.02	10	10	9	7	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	19	17	2
43.04.03 -		2	43.04.03	10	10	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	10	10	-
44.04.01 -		2	44.04.01	115	105	72	70	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	187	175	12
44.04.02 -		2	44.04.02	18	17	12	11	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	30	28	2
44.04.03 - ( )		2	44.04.03	42	41	24	24	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	66	65	1
44.04.04 - ( )		2	44.04.04	7	5	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	7	5	2
45.04.01 -		2	45.04.01	5	5	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	5	5	-
46.04.01 -		2	46.04.01	5	5	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	5	5	-
47.04.01 -		2	47.04.01	6	6	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	6	6	-
48.04.01 -		2	48.04.01	6	6	5	5	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	11	11	-
51.04.01 -		2	51.04.01	5	5	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	5	5	-
54.04.01 -		2	54.04.01	10	10	-	-	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	10	10	-

\* Указывается код классификатора (1 – ОККО; 2 – Перечни, утвержденные приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061).

\*\* Указывается код специальности, направления подготовки по ОККО; по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.



1	2	Код классификатора*	Код НП(С)**	( . 19) –	01.10.2014 . 30.09.2015 .	( . 23):				01.10.2015 . 30.09.2016 . ( . 29 – 32)	( . 28):				
						24	25	26	27		28	29	30	31	32
-	<b>01</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2764</b>	<b>652</b>	<b>419</b>	<b>233</b>	<b>146</b>	<b>462</b>	<b>798</b>	<b>539</b>	-	-	<b>259</b>	
01.03.02 -		2	01.03.02	26	14	13	1	5	3	16	15	-	-	1	
02.03.03 -		2	02.03.03	31	18	16	2	7	2	24	17	-	-	7	
03.03.02 -		2	03.03.02	1	5	5	-	2	4	8	8	-	-	-	
04.03.01 -		2	04.03.01	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05.03.02 -		2	05.03.02	27	9	9	-	7	6	8	8	-	-	-	
05.03.06 -		2	05.03.06	34	7	7	-	7	5	13	10	-	-	3	
06.03.01 -		2	06.03.01	55	12	9	3	9	11	17	12	-	-	5	
07.03.01 -		2	07.03.01	46	-	-	-	-	-	9	7	-	-	2	
08.03.01 -		2	08.03.01	24	12	8	4	-	4	18	15	-	-	3	
10.03.01 -		2	10.03.01	-	8	8	-	-	6	-	-	-	-	-	
11.03.04 -		2	11.03.04	19	9	9	-	3	5	8	8	-	-	-	
18.03.01 -		2	18.03.01	18	-	-	-	-	-	10	10	-	-	-	
20.03.01 -		2	20.03.01	30	25	22	3	-	4	23	22	-	-	1	
37.03.01 -		2	37.03.01	41	12	9	3	2	9	17	10	-	-	7	
38.03.01 -		2	38.03.01	265	81	30	51	-	69	81	31	-	-	50	
38.03.02 -		2	38.03.02	114	27	15	12	1	19	42	34	-	-	8	
38.03.03 -		2	38.03.03	23	11	8	3	-	7	15	8	-	-	7	
38.03.04 -		2	38.03.04	47	27	7	20	2	21	11	6	-	-	5	
38.03.05 -		2	38.03.05	9	14	8	6	5	6	14	8	-	-	6	
38.03.06 -		2	38.03.06	18	8	7	1	-	7	10	5	-	-	5	
39.03.01 -		2	39.03.01	61	17	14	3	3	17	14	14	-	-	-	
40.03.01 -		2	40.03.01	192	66	21	45	18	44	58	21	-	-	37	
41.03.05 -		2	41.03.05	26	9	5	4	3	7	11	5	-	-	6	
42.03.01 -		2	42.03.01	57	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9	
42.03.02 -		2	42.03.02	46	20	11	9	6	18	20	10	-	-	10	
43.03.01 -		2	43.03.01	34	10	5	5	-	6	9	6	-	-	3	
43.03.02 -		2	43.03.02	33	7	7	-	7	6	8	6	-	-	2	
43.03.03 -		2	43.03.03	32	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11	



1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
44.03.01 -		2	44.03.01	79	22	20	2	3	16	31	24	-	-	7
44.03.02 -		2	44.03.02	233	34	31	3	11	34	42	37	-	-	5
44.03.03 -		2	44.03.03	254	32	27	5	-	32	45	43	-	-	2
44.03.04 -		2	44.03.04	62	20	15	5	2	7	23	17	-	-	6
44.03.05 -		2	44.03.05	427	-	-	-	-	-	71	66	-	-	5
45.03.01 -		2	45.03.01	31	7	6	1	3	6	6	4	-	-	2
45.03.02 -		2	45.03.02	189	43	8	35	16	35	44	8	-	-	36
46.03.01 -		2	46.03.01	35	13	13	-	11	9	21	15	-	-	6
47.03.01 -		2	47.03.01	13	4	4	-	-	3	-	-	-	-	-
47.03.03 -		2	47.03.03	2	4	4	-	4	3	4	4	-	-	-
48.03.01 -		2	48.03.01	9	5	5	-	5	1	2	2	-	-	-
49.03.01 -		2	49.03.01	-	9	5	4	-	3	-	-	-	-	-
51.03.01 -		2	51.03.01	4	6	6	-	4	5	5	5	-	-	-
53.03.05 -		2	53.03.05	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.03.01 -		2	54.03.01	78	21	18	3	-	18	20	18	-	-	2
54.03.03 -		2	54.03.03	19	4	4	-	-	4	-	-	-	-	-
.01	<b>02</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	-	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-
38.03.01 -		2	38.03.01	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
44.03.01 -		2	44.03.01	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-
.01	<b>03</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.02 -		2	38.03.02	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.04 -		2	38.03.04	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	<b>06</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>119</b>	<b>574</b>	<b>339</b>	<b>235</b>	<b>23</b>	<b>392</b>	<b>63</b>	<b>56</b>	-	-	<b>7</b>
010503 -		1	010503	-	17	15	2	1	4	-	-	-	-	-
020101 -		1	020101	-	5	5	-	4	5	-	-	-	-	-
020201 -		1	020201	-	12	11	1	-	8	-	-	-	-	-
020401 -		1	020401	-	12	12	-	5	5	-	-	-	-	-
020801 -		1	020801	1	3	3	-	-	3	1	1	-	-	-
030301 -		1	030301	-	13	9	4	-	13	-	-	-	-	-
030401 -		1	030401	-	25	16	9	3	15	-	-	-	-	-
030501 -		1	030501	-	69	14	55	4	42	-	-	-	-	-
031001 -		1	031001	-	7	7	-	1	7	-	-	-	-	-
031201 -		1	031201	-	11	6	5	-	10	-	-	-	-	-

1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
031202 -		1	031202	-	16	1	15	-	11	-	-	-	-	-
04.05.01 -		2	04.05.01	28	-	-	-	-	-	15	15	-	-	-
040201 -		1	040201	-	17	15	2	-	15	-	-	-	-	-
050403 -		1	050403	-	9	8	1	-	8	-	-	-	-	-
050501 - )		1	050501	-	21	19	2	-	9	-	-	-	-	-
050714 -		1	050714	-	9	9	-	-	9	-	-	-	-	-
050715 -		1	050715	-	13	13	-	-	13	-	-	-	-	-
050716 -		1	050716	-	11	11	-	-	9	-	-	-	-	-
050720 -		1	050720	-	17	14	3	-	4	-	-	-	-	-
070101 - (														
		1	070101	-	5	5	-	-	2	-	-	-	-	-
070105 - (														
		1	070105	-	4	4	-	1	3	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	13	13	11	2	-	12	15	14	-	-	1
070603 -		1	070603	13	12	6	6	-	10	15	11	-	-	4
071501 -		1	071501	-	6	5	1	-	6	-	-	-	-	-
080102 -		1	080102	-	24	10	14	-	15	-	-	-	-	-
080105 -		1	080105	-	43	10	33	-	30	-	-	-	-	-
080107 -		1	080107	-	15	7	8	-	11	-	-	-	-	-
080109 -		1	080109	-	20	10	10	-	20	-	-	-	-	-
080111 -		1	080111	-	9	7	2	-	8	-	-	-	-	-
080504 -		1	080504	-	37	9	28	-	25	-	-	-	-	-
080505 -		1	080505	-	20	9	11	-	17	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	15	8	7	-	9	-	-	-	-	-
100103 -		1	100103	-	31	20	11	4	19	-	-	-	-	-
270301 -		1	270301	6	11	8	3	-	8	9	7	-	-	2
280101 -		1	280101	-	22	22	-	-	7	-	-	-	-	-
38.05.02 -		2	38.05.02	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53.05.01 -		2	53.05.01	4	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-
53.05.02 -														
		2	53.05.02	4	-	-	-	-	-	4	4	-	-	-
54.05.02 -		2	54.05.02	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
-	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>338</b>	<b>170</b>	<b>167</b>	<b>3</b>	<b>X</b>	<b>139</b>	<b>160</b>	<b>149</b>	-	-	<b>11</b>
01.04.02 -		2	01.04.02	6	8	8	-	X	4	12	9	-	-	3
04.04.01 -		2	04.04.01	11	5	5	-	X	4	5	5	-	-	-
05.04.02 -		2	05.04.02	12	9	9	-	X	5	7	7	-	-	-
05.04.06 -		2	05.04.06	9	5	5	-	X	4	5	5	-	-	-
06.04.01 -		2	06.04.01	7	8	8	-	X	6	5	5	-	-	-
37.04.01 -		2	37.04.01	-	5	5	-	X	4	-	-	-	-	-
38.04.02 -		2	38.04.02	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
38.04.03 -		2	38.04.03	2	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
38.04.08 -		2	38.04.08	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
40.04.01 -		2	40.04.01	8	5	5	-	X	5	3	-	-	-	3
42.04.02 -		2	42.04.02	4	8	7	1	X	7	1	1	-	-	-
43.04.02 -		2	43.04.02	8	8	8	-	X	7	9	7	-	-	2
43.04.03 -		2	43.04.03	8	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
44.04.01 -		2	44.04.01	138	70	68	2	X	62	72	70	-	-	2
44.04.02 -		2	44.04.02	27	16	16	-	X	16	12	11	-	-	1
44.04.03 -	( )	2	44.04.03	64	13	13	-	X	12	24	24	-	-	-
44.04.04 -	( )	2	44.04.04	2	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
45.04.01 -		2	45.04.01	4	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
46.04.01 -		2	46.04.01	4	5	5	-	X	-	-	-	-	-	-
47.04.01 -		2	47.04.01	5	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
48.04.01 -		2	48.04.01	7	5	5	-	X	3	5	5	-	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	4	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
54.04.01 -		2	54.04.01	8	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-

