30.12.2001 195- , 3 13.19 , 13.05.92 2761-1 " , 2015/2016 ; , - , () , 1 2015 .

			:				
	,			_		5	
-	:	,	,	:			

	-1	
	:	
31.07.2015	350)
1		

		«	»	
101000,	, 20			
		33		
1	2	3	4	5
0609519	17701729			





3ACCEC873B79FF8D34BC75F76CFF5BE1

2.

2.1.1.

							:	- 132
		Код					•	
•		специальности, направления подготовки*		Принято** (сумма гр. 6 – 9)				-
1	2	3	4	5	6	7	8	9
-	01	0	34368	5846	3545	-	-	2301
: 01.03.01 -		01.03.01	508	81	78	_	_	3
01.03.02 -		01.03.02	1021	201	155	_	_	46
01.03.04 -		01.03.04	972	157	142	_	_	15
09.03.01 -		09.03.01	1039	194	181	_	_	13
09.03.04 -		09.03.04	1166	192	131	-	_	61
11.03.02 -								
		11.03.02	640	98	95	-	-	3
37.03.01 -		37.03.01	149	66	60	-	-	6
38.03.01 -		38.03.01	7289	1190	625	-	-	565
38.03.02 -		38.03.02	5692	739	371	-	-	368
38.03.04 -		38.03.04	1858	157	127	-	-	30
38.03.05		38.03.05	1861	297	183	-	-	114
39.03.01 -		39.03.01	981	216	158	-	-	58
40.03.01 -		40.03.01	1938	543	408	-	-	135
41.03.03 -		41.03.03	1499	229	73	-	-	156
41.03.04 -		41.03.04	1062	158	120	-	-	38
41.03.05 -		41.03.05	524	55	35	-	-	20
42.03.01 -		42.03.01	434	70	35	-	-	35
42.03.02 -		42.03.02	452	73	41	-	-	32
42.03.05 -		42.03.05	321	110	40	-	-	70
45.03.01 -		45.03.01	1028	195	86	-	-	109
45.03.02 -		45.03.02	1419	218	30	-	-	188
45.03.03 -		45.03.03	678	107	65	-	-	42
46.03.01 -		46.03.01	772	144	111	-	-	33
47.03.01 -	1	47.03.01	221	88	77	-	-	11
50.03.03 -	1	50.03.03	312	44	33	-	-	11
51.03.01 -	1	51.03.01	202	36	31	-	-	5
54.03.01 -	1	54.03.01	330	188	54	-	-	134
. 01	03	0	1062	312	83	-	-	229

			,					2.1
1	2	3	4	5	6	7	8	9
38.03.01 -		38.03.01	1062	312	83	-	-	229
-	05	0	539	57	41	-	-	16
: 10.05.01 -		10.05.01	539	57	41	-	-	16
-	09	0	7469	3336	2698	-	-	638
: 01.04.01 -		01.04.01	36	34	34	-	_	_
01.04.02 -		01.04.02	266	145	131	-	_	14
01.04.04 -		01.04.04	50	19	17	-	-	2
07.04.04 -		07.04.04	88	49	39	-	_	10
09.04.01 -		09.04.01	139	65	60	-	_	5
09.04.04 -		09.04.04	40	24	24	-	_	-
11.04.04 -		11.04.04	90	64	59	-	_	5
37.04.01 -		37.04.01	319	213	105	-	_	108
38.04.01 -		38.04.01	692	308	289	-	_	19
38.04.02 -		38.04.02	1660	595	462	-	_	133
38.04.04 -		38.04.04	451	190	176	-	_	14
38.04.05		38.04.05	385	194	179	-	_	15
38.04.08 -		38.04.08	719	317	201	-	_	116
39.04.01 -		39.04.01	276	145	140	-	_	5
40.04.01 -		40.04.01	1050	387	327	-	_	60
41.04.03 -		41.04.03	69	28	22	-	_	6
41.04.04 -		41.04.04	187	102	86	-	_	16
41.04.05 -		41.04.05	105	47	26	-	_	21
42.04.01 -		42.04.01	106	46	31	-	_	15
42.04.02 -		42.04.02	64	29	26	-	_	3
42.04.05 -		42.04.05	121	57	51	-	_	6
45.04.01 -		45.04.01	26	15	15	-	_	-
45.04.02 -		45.04.02	108	22	18	-	-	4
45.04.03 -		45.04.03	122	66	55	-	-	11
46.04.01 -		46.04.01	117	70	61	-	-	9
47.04.01 -		47.04.01	42	29	29	-	-	-
51.04.01 -		51.04.01	77	35	35	-	-	-
54.04.01 -		54.04.01	64	41	-	-	_	41

^{*} Указывается код специальности, направления подготовки по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.

^{**} Без учета численности принятых в счет пополнения старших курсов.

2.

2.1.1.

: -7	:)	(
	:						
				(. 6 – 9)			,
9	8	7	6	5	4	2	1
2301	-	-	3545	5846	34368	01	-
-	-	-	-	-	-	02	. 01
229	-	-	83	312	1062	03	. 01
-	-	-	-	-	-	04	. 01
16	-	-	41	57	539	05	-
-	-	-	-	-	-	06	. 05
-	-	-	-	-	-	07	. 05
-	-	-	-	-	-	80	. 05
638	-	-	2698	3336	7469	09	-
-	-	-	-	-	-	10	. 09
-	-	-	-	-	-	11	. 09
-	-	-	-	-	-	12	. 09
2955	-	-	6284	9239	42376	13	(01, 05, 09)

3ACCEC873B79FF8D34BC75F76CFF5BE1

2.1.2.

																				702
				1		2		3		4		5		6		7		1 _	(.19):
,		Код клас- сифи- катора*	Код НП(С)**		-		-		-		-		-		-		-	(.	-	-
		·			-		-		-		-		-		-		-	5,7,9,11, 13,15,17)	.6, 8, 10, 12,14, 16,18)	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
-	01	0	0	5925	3567	4282	3055	4539	3107	3790	2482	-	-	Х	Х	Х	Х	18536	12211	6325
01.03.01 -		2	01.03.01	82	78	52	51	76	66	42	40	-	-	Х	Х	Х	Х	252	235	17
01.03.02 -		2	01.03.02	203	156	180	158	83	68	100	86	-	-	Х	Х	Х	Х	566	468	98
01.03.04 -		2	01.03.04	159	143	79	76	25	19	21	19	-	-	Х	Х	Х	X	284	257	27
02.03.02 -		2	02.03.02	-	-	-	-	34	32	8	8	-	-	Х	Х	Х	Х	42	40	2
080100 -		1	080100	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	Х	Х	Х	Х	1	-	1
09.03.01 -		2	09.03.01	197	182	96	94	156	150	87	80	-	-	Х	Х	Х	Х	536	506	30
09.03.02 -		2	09.03.02	-	-	-	-	-	-	14	12	-	-	Х	Х	Х	Х	14	12	2
09.03.03 -		2	09.03.03	1	1	-	-	56	52	11	9	-	-	Х	Х	Х	Х	68	62	6
09.03.04 -		2	09.03.04	199	135	134	107	119	101	105	88	-	-	Х	Х	Х	Х	557	431	126
11.03.02 -		2	11.03.02	98	95	46	46	46	45	15	14	-	-	Х	Х	Х	Х	205	200	5
11.03.03 -		2	11.03.03	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	Х	Х	Х	Х	5	4	1
11.03.04 -		2	11.03.04	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	Х	Х	Х	Х	5	4	1
27.03.02 -		2	27.03.02	-	-	-	-	-	-	7	7	-	-	Х	Х	Х	Х	7	7	-
27.03.04 -		2	27.03.04	-	-	-	-	-	-	7	7	-	-	Х	Х	Х	Х	7	7	-
28.03.01 -		2	28.03.01	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-	Х	Х	Х	Х	3	3	-
37.03.01 -		2	37.03.01	68	61	66	56	80	70	72	52	-	-	Х	Х	Х	Х	286	239	47
38.03.01 -		2	38.03.01	1218	629	1010	591	1183	616	986	561	-	-	Х	Х	Х	Х	4397	2397	2000
38.03.02 -		2	38.03.02	745	371	651	420	660	397	562	363	-	-	Х	Х	Х	Х	2618	1551	1067
38.03.04 -		2	38.03.04	158	129	123	103	144	112	111	67	-	-	Х	Х	Х	Х	536	411	125
38.03.05		2	38.03.05	302	184	237	168	252	188	193	126	-	-	Х	Х	Х	Х	984	666	318
39.03.01 -		2	39.03.01	218	159	194	164	193	165	158	130	-	-	Х	Х	Х	Х	763	618	145
40.03.01 -		2	40.03.01	543	408	434	361	459	361	404	283	-	-	Х	Х	Х	Х	1840	1413	427
41.03.03 -		2	41.03.03	231	73	151	70	107	59	113	56	-	-	Х	Х	Х	Х	602	258	344
41.03.04 -		2	41.03.04	159	119	152	116	141	118	125	93	-	-	Х	Х	Х	Х	577	446	131

								()												2.1.2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
41.03.05 -		2	41.03.05	57	35	52	35	119	82	80	38	-	-	Х	Х	Х	X	308	190	118
42.03.01 -		2	42.03.01	70	35	56	34	72	36	93	36	-	-	Х	Х	Х	Х	291	141	150
42.03.02 -		2	42.03.02	73	41	87	44	95	42	110	42	-	-	Х	Х	Х	Х	365	169	196
42.03.05 -		2	42.03.05	110	40	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	110	40	70
45.03.01 -		2	45.03.01	196	86	69	50	78	50	40	20	-	-	Х	Х	Х	Х	383	206	177
45.03.02 -		2	45.03.02	218	30	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	218	30	188
45.03.03 -		2	45.03.03	108	65	88	60	88	57	70	39	-	_	Х	Х	Х	Х	354	221	133
46.03.01 -		2	46.03.01	145	112	123	112	99	87	76	68	-	-	Х	Х	Х	Х	443	379	64
47.03.01 -		2	47.03.01	92	79	41	38	55	49	49	40	-	-	Х	Х	Х	Х	237	206	31
50.03.03 -		2	50.03.03	45	33	27	24	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	72	57	15
51.03.01 -		2	51.03.01	38	31	30	28	36	27	53	38	-	-	Х	Х	Х	Х	157	124	33
54.03.01 -		2	54.03.01	192	57	104	49	83	58	64	49	-	-	Х	Х	Х	Х	443	213	230
. 01 ()	02	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-	-	Х	Х	Х	х	-	_	-
. 01																				
-	03	0	0	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	7	7	-
: 39.03.01 -		2	39.03.01	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	3	3	-
40.03.01 -		2	40.03.01	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	4	4	-
. 01																				
-	04	0	0	325	83	274	62	317	47	232	45	-	-	Х	Х	Х	Х	1148	237	911
:	04																			
38.03.01 -	04	2	38.03.01	325 325	83	274 274	62 62	317 317	47 47	232 232	45 45	-	-	X	X	X	X	1148 1148	237 237	911 911
38.03.01 - . 01		2	38.03.01	325										Х	Х	Х	Х	1148		
38.03.01 - . 01	05	2 0	38.03.01 0	325	83	274	62	317	47	232	45	-	-	x	x	X X	x x	1148	237	911
38.03.01 - . 01		2 0 0	38.03.01 0 0	325 - 59	83 - 42	274 - 30	62 - 26	317 - 29	47 - 27	232 - 27	45 - 27	- - 26	- 20	X X 13	X 9	x -	x .	1148 - 184	237	911
38.03.01 - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	05	2 0 0	38.03.01 0 0 0 030501	325 - 59 -	83 - 42 -	274 - 30 -	62 - 26 -	317 - 29	47 - 27 -	232 - 27 -	45 - 27 -	- 26	- - 20	X X 13	X	X	x	1148 - 184 3	237 - 151	911 - 33 2
38.03.01 01 030501 032401 -	05	2 0 0 1	38.03.01 0 0 030501 032401	325 - 59 -	83 - 42 -	274 - 30 -	62 - 26 -	317 - 29 -	47 - 27 -	232 - 27 -	45 - 27 -	- 26 3	- 20 1	X X 13	X	x	x x	1148 - 184 3 -	237 - 151 1	911 - 33
38.03.01 01 030501 032401 070601 -	05	2 0 0 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601	325 - 59 - -	83 - 42 - -	274 - 30 - -	62 - 26 	317 - 29 	47 - 27 	232 - 27 - -	45 - 27 - - -	- 26 3 -	- 20 1 -	X X 13 4	X 9	X	x	1148 - 184 3 - 4	237 - 151 1 -	911 - 33 2 - 4
38.03.01 01 030501 032401 070601 080116 -	05	2 0 0 1 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116	325 - 59 - - -	83 - 42 - - -	274 - 30 - - -	62 - 26 	317 - 29 	47 - 27 - - -	232 - 27 - - -	- 27 	- 26 3 -	- 20 1	X X 13 4	X 9	X	x	1148 - 184 3 - 4	237 - 151 1 - -	911 - 33 2 - 4
38.03.0101 .030501032401070601080507 -	05	2 0 0 1 1 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507	325 - 59 	83 - 42 	274 - 30 - - -	62 - 26 	317 - 29 	- 27 	232 - 27 	45 - 27 	- 26 3	- 20 1	X X 13 4	X	X	X	1148 - 184 3 - 4 -	237 - 151 1 - - -	911 - 33 2 - 4 -
38.03.0101 030501032401070601080507090102 -	05	2 0 1 1 1 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507 090102	325 - 59 	- 42 	274 - 30 	62 - 26 	317 - 29 	- 27 	232 - 27 	45 - 27 	- 26 3	- 20 1	X X 13 4 9	X	X	X	1148 - 184 3 - 4 - - 9	237 - 151 1 9	911 - 33 2 - 4 -
38.03.0101 03050103240107060108011608050709010210.05.01 -	05	2 0 0 1 1 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507	325 - 59 	83 - 42 	274 - 30 - - -	62 - 26 	317 - 29 	- 27 	232 - 27 	45 - 27 	- 26 3	- 20 1	X X 13 4	X	X	X	1148 - 184 3 - 4 -	237 - 151 1 - - -	911 - 33 2 - 4 -
38.03.0101 030501032401070601080507090102 -	05	2 0 1 1 1 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507 090102	325 - 59 	- 42 	274 - 30 	62 - 26 	317 - 29 	- 27 	232 - 27 	- 27 	- 26 3	- 20 1	X X 13 4 9	X	X	X	1148 - 184 3 - 4 - - 9	237 - 151 1 9	911 - 33 2 - 4 -
38.03.0101 03050103240107060108011608050709010210.05.01 -	05	2 0 1 1 1 1 1 1 2	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507 090102 10.05.01	325 - 59 59	83 - 42 42	274 - 30 30 30	62 - 26 26	317 - 29 29	47 - 27 27	232 - 27 	45 - 27 27	- 26 3 17	- 20 1	X X 13 4 - 9 -	X	X	X	1148 - 184 3 - 4 - - 9 162	237 - 151 1 9	911 - 33 2 - 4 24
38.03.0101 .01 .03050103240107060108050709010210.05.01210104210105210107 -	05	2 0 1 1 1 1 1 1 2	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507 090102 10.05.01 210104	325 - 59 59 	83 - 42 42	274 - 30 30 30	62 - 26 26 	317 - 29 29	47	232 - 27 27	45 - 27 27	- 26 3 17	- 20 1 16	X X 13 4 9	X 9	X	X	1148 - 184 3 - 4 - - 9 162	237 - 151 1 9 138	911 - 33 2 - 4 24
38.03.0101 03050103240107060108050709010210.05.01210104210105 -	05	2 0 1 1 1 1 1 1 2	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507 090102 10.05.01 210104 210105	325 - 59 59	83 - 42 42	274 - 30 30	62 - 26 26 	317 - 29 29	47	232 27 27	45 - 27 27 	- 26 3 17	- 20 1	X 13 4 9	X	X	X	1148 - 184 3 - 4 9 162	237 - 151 1 9 138	911 - 33 2 - 4 24 -
38.03.0101 .03050103240107060108050709010210.05.01210104210105210107 -	05	2 0 1 1 1 1 1 1 2 1 1	38.03.01 0 0 030501 032401 070601 080116 080507 090102 10.05.01 210104 210105 210107	325 - 59 	83 - 42 42	274 - 30 30	62 - 26 26 	317 - 29 29	47	232 27 27	45 - 27 	- 26 3 17 	- 20 1 16 	X X 13 4 - 9	X 9	X	X	1148 - 184 3 - 4 - 9 162	237 - 151 1 9 138	911 - 33 2 - 4 24 -

								(()	,											2.1.2
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
220501 -			1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 -	, ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
230102 -			1	230102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -			1	230104	_	_	_	_	_	_	_	_	2	_	_	_	_	_	2	_	2
230201 -			1	230201	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
230401 -			1	230401	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
. 06	()																				+
	<u>`</u> '	07	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06		08	0	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
. 06		09	0	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
. 06	-	00																			
		10	0	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
<u> </u>		11	0	0	3346	2723	2333	1933	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	5679	4656	1023
	:			04.04.04																	
01.04.01 -			2	01.04.01	35	35	21	21	-	-	Х	Х	Х	Х	X	X	Х	Х	56	56	-
01.04.02 -			2	01.04.02	145	131	66	64	-	-	X	X	X	X	X	X	X	X	211	195	16
01.04.04 -			2	01.04.04	19	17	10	10	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	29	27	2
07.04.04 -			2	07.04.04	49	39	14	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	63	39	24
09.04.01 -			2	09.04.01	66	61	33	32	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	99	93	6
09.04.04 -			2	09.04.04	24	24	16	15	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	40	39	1
11.04.04 -			2	11.04.04	65	60	39	39	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	104	99	5
27.04.05 -			2	27.04.05	1	ı	6	-	-	-	Х	X	Х	X	X	Х	X	Х	7	-	7
37.04.01 -			2	37.04.01	219	110	146	91	-	-	Х	X	Х	X	Х	Х	X	Х	365	201	164
38.04.01 -			2	38.04.01	310	290	221	197	-	-	Х	X	Х	X	Х	Х	X	Х	531	487	44
38.04.02 -			2	38.04.02	599	466	476	379	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	1075	845	230
38.04.04 -			2	38.04.04	195	181	117	114	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	312	295	17
38.04.05 -	-		2	38.04.05	191	177	165	154	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	356	331	25
38.04.08 -			2	38.04.08	318	202	282	194	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	600	396	204
39.04.01 -			2	39.04.01	147	142	97	93	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	244	235	9
40.04.01 -			2	40.04.01	388	327	204	192	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	592	519	73
41.04.03 -			2	41.04.03	29	23	20	15	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	49	38	11
41.04.04 -			2	41.04.04	105	87	88	82	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	193	169	24
41.04.05 -			2	41.04.05	28	27	57	21	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	85	48	37
42.04.01 -			2	42.04.01	46	31	16	16	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	62	47	15
42.04.02 -			2	42.04.02	29	26	81	77	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	110	103	7

()

									,											2.1.2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
42.04.05 -		2	42.04.05	57	51	-	-	-	-	X	X	X	X	X	Х	X	X	57	51	6
45.04.01 -		2	45.04.01	15	15	7	7	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	22	22	-
45.04.02 -		2	45.04.02	22	18	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	22	18	4
45.04.03 -		2	45.04.03	66	55	36	35	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	102	90	12
46.04.01 -		2	46.04.01	71	62	29	20	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	100	82	18
47.04.01 -		2	47.04.01	31	31	26	25	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	57	56	1
51.04.01 -		2	51.04.01	35	35	40	40	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	75	75	-
54.04.01 -		2	54.04.01	41	-	20	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	61	-	61
. 11																				1
-	12	0	0	-	-	4	4	-	-	х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	4	4	-
38.04.01 -		2	38.04.01	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-
38.04.04 -		2	38.04.04	-	-	1	1	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	1	1	-
45.04.03 -		2	45.04.03	-	-	3	3	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	3	3	-
. 11	_ 13	0	0	-	-	-	-	-	-	х	х	х	х	х	Х	х	х	-	-	-
. 11																				1
-	14	0	0	-	-	-	-	-	-	х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-

^{*} Указывается код классификатора (1 – ОКСО; 2 – Перечни, утвержденные приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061).

[™] Указывается код специальности, направления подготовки по ОКСО; по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.

212

						` '								2.1.2
							(.23):					(. 28):	
,		Код клас- сифи- катора [*]	Код НП(С)**	(.19) –	01.10.2014 . 30.09.2015 .		-	-		01.10.2015 . 30.09.2016 . (. 29 – 32)	-			-
1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
-	01	0	0	11102	3081	2216	865	1193	1935	3775	2470	-	-	1305
: 01.03.01 -		2	01.03.01	75	43	43	-	32	10	42	40	-	-	2
01.03.02 -		2	01.03.02	158	92	78	14	47	32	100	86	-	-	14
01.03.04 -		2	01.03.04	112	18	13	5	6	6	21	19	-	-	2
02.03.02 -		2	02.03.02	11	10	7	3	2	1	8	8	-	-	-
080100 -		1	080100	-	7	1	6	-	4	1	-	-	-	1
09.03.01 -		2	09.03.01	129	61	51	10	39	13	87	80	-	-	7
09.03.02 -		2	09.03.02	6	4	4	-	3	1	14	12	-	-	2
09.03.03 -		2	09.03.03	27	17	12	5	3	8	11	9	-	-	2
09.03.04 -		2	09.03.04	143	36	28	8	15	7	105	88	-	-	17
11.03.02 -		2	11.03.02	61	10	10	-	8	1	15	14	-	-	1
11.03.03 -		2	11.03.03	1	3	3	-	3	1	5	4	-	-	1
11.03.04 -		2	11.03.04	-	13	12	1	11	1	5	4	-	-	1
27.03.02 -		2	27.03.02	5	7	5	2	3	2	7	7	-	-	-
27.03.04 -		2	27.03.04	1	11	7	4	-	-	7	7	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	1	5	5	-	3	3	3	3	-	-	-
37.03.01 -		2	37.03.01	210	66	45	21	26	54	72	52	-	-	20
38.03.01 -		2	38.03.01	2478	750	520	230	285	470	971	550	-	-	421
38.03.02 -		2	38.03.02	1612	674	448	226	227	423	562	363	-	-	199
38.03.04 -		2	38.03.04	380	-	-	-	-	-	111	67	-	-	44
38.03.05		2	38.03.05	485	147	126	21	79	81	192	125	-	-	67
39.03.01 -		2	39.03.01	616	171	140	31	72	136	158	130	-	-	28
40.03.01 -		2	40.03.01	1144	286	228	58	127	180	405	283	-	-	122
41.03.03 -		2	41.03.03	466	72	21	51	13	56	113	56	-	-	57
41.03.04 -		2	41.03.04	347	128	111	17	40	87	125	93	-	-	32
41.03.05 -		2	41.03.05	200	51	34	17	14	35	80	38	-	-	42
42.03.01 -		2	42.03.01	245	108	72	36	30	88	93	36	-	-	57

							()								2.1.2
	1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
42.03.02 -			2	42.03.02	303	66	34	32	21	57	110	42	-	-	68
42.03.05 -			2	42.03.05	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.01 -			2	45.03.01	351	28	21	7	9	27	40	20	-	-	20
45.03.02 -			2	45.03.02	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.03 -			2	45.03.03	267	54	30	24	17	47	70	39	-	-	31
46.03.01 -			2	46.03.01	268	58	50	8	27	43	76	68	-	-	8
47.03.01 -			2	47.03.01	132	22	17	5	15	10	49	40	-	-	9
50.03.03 -			2	50.03.03	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.03.01 -			2	51.03.01	131	21	17	4	9	20	53	38	-	-	15
54.03.01 -			2	54.03.01	394	42	23	19	7	31	64	49	-	-	15
. 01	()	02	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01															
-		03	0	0	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.03.01 -	:		2	39.03.01	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.03.01 -			2	40.03.01	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01	-	04	0	0	467	147	50	97	38	65	232	45	-	-	187
38.03.01 -	:		2	38.03.01	467	147	50	97	38	65	232	45	-	-	187
. 01															
_		05	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	06	0	0	49	500	353	147	38	229	39	29	-	-	10
030501 -	:		1	030501	2	261	190	71	22	165	3	1	-	-	2
032401 -			1	032401	-	10	-	10	-	2	-	-	-	-	-
070601 -		1													
080116 -			1	070601	4	2	-	2	-	2	4	-	-	-	4
			1	070601	-	8	-	2 8	-	2 4	4 -	-	-	-	-
080507 -															
080507 - 090102 -			1	080116	-	8	-	8	-	4	-	-	-	-	-
			1	080116 080507	-	8 2	-	8 2	-	4 -	-	-	-	-	-
090102 -			1 1 1	080116 080507 090102	- - 1	8 2 15	- - 13	8 2 2		4 - 5	- - 9	- - 9	-	-	
090102 - 10.05.01 -			1 1 1 2	080116 080507 090102 10.05.01	- - 1 42	8 2 15	- - 13	8 2 2 -	- - -	4 - 5 -	- - 9 17	- - 9 16	- - -	- - -	
090102 - 10.05.01 - 210104 -			1 1 1 2	080116 080507 090102 10.05.01 210104	- - 1 42	8 2 15 -	- - 13 - 6	8 2 2 - 2		4 - 5 - 2	- - 9 17	- - 9 16			- - - 1
090102 - 10.05.01 - 210104 - 210105 -			1 1 1 2 1	080116 080507 090102 10.05.01 210104 210105	- 1 42 -	8 2 15 - 8 1	- - 13 - 6	8 2 2 - 2 1		4 - 5 - 2	- - 9 17 -	- - 9 16 -	- - - -		- - - 1
090102 - 10.05.01 - 210104 - 210105 - 210107 -			1 1 1 2 1 1	080116 080507 090102 10.05.01 210104 210105 210107	- 1 42 - -	8 2 15 - 8 1	- - 13 - 6 - 7	8 2 2 - 2 1 2	- - - - - 2	4 - 5 - 2 - 1	- 9 17 - -	- 9 16 - -		- - - -	- - 1 - -
090102 - 10.05.01 - 210104 - 210105 - 210107 - 210201 -			1 1 1 2 1 1 1	080116 080507 090102 10.05.01 210104 210105 210107 210201	- 1 42 - - -	8 2 15 - 8 1 9 23	- - 13 - 6 - 7	8 2 2 - 2 1 1 2 10	- - - - - 2	4 - 5 - 2 - 1	- 9 17 - - 2	- 9 16 - - 2	-	- - - - -	- - 1 - -

							()								2.1.2
	1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
230101 -	, ,		1	230101	-	40	29	11	2	5	1	1	-	-	-
230102 -			1	230102	-	13	12	1	-	5	-	-	-	-	-
230104 -			1	230104	-	30	18	12	5	7	2	-	-	-	2
230201 -			1	230201	_	12	9	3	1	3	-	_	-	-	-
230401 -			1	230401	-	19	17	2	2	13	-	-	-	-	-
. 06	()	07	0	0		-	_	_	_	_	-	_	_	_	_
. 06	<u> </u>	+													
-		08	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06	-	09	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06															
-		10	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	11	0	0	3406	1762	1433	329	Х	1061	2335	1936	-	-	399
01.04.01 -	:		2	01.04.01	11	24	24	-	Х	8	21	21	-	-	-
01.04.02 -			2	01.04.02	64	53	52	1	Х	18	66	65	-	-	1
01.04.04 -			2	01.04.04	11	8	8	-	Х	4	10	10	-	-	-
07.04.04 -			2	07.04.04	47	20	17	3	Х	13	14	-	-	-	14
09.04.01 -			2	09.04.01	26	27	27	-	Х	8	33	32	-	-	1
09.04.04 -			2	09.04.04	6	21	18	3	Х	8	16	15	-	-	1
11.04.04 -			2	11.04.04	29	22	22	-	Х	8	39	39	-	-	-
27.04.05 -			2	27.04.05	3	-	-	-	Х	-	6	-	-	-	6
37.04.01 -			2	37.04.01	280	90	54	36	Х	70	146	91	-	-	55
38.04.01 -			2	38.04.01	269	159	138	21	Х	90	221	197	-	-	24
38.04.02 -			2	38.04.02	746	411	321	90	Х	283	476	379	-	-	97
38.04.04 -			2	38.04.04	196	70	66	4	Х	42	117	114	-	-	3
38.04.05 -	=		2	38.04.05	180	137	122	15	Х	61	166	155	-	-	11
38.04.08 -			2	38.04.08	313	289	164	125	Х	152	282	194	-	-	88
39.04.01 -			2	39.04.01	188	77	76	1	Х	59	97	93	-	-	4
40.04.01 -			2	40.04.01	353	116	113	3	Х	63	205	193	-	-	12
41.04.03 -			2	41.04.03	32	8	8	-	Х	6	20	15	-	-	5
41.04.04 -			2	41.04.04	111	45	44	1	Х	29	88	82	-	-	6
41.04.05 -			2	41.04.05	46	26	12	14	Х	14	57	21	-	-	36
42.04.01 -			2	42.04.01	49	13	12	1	Х	9	16	16	-	-	-
42.04.02 -			2	42.04.02	79	69	61	8	Х	52	81	77	-	-	4
42.04.05 -			2	42.04.05	45	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-

()

1	2	3	4	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
45.04.01 -		2	45.04.01	17	13	12	1	Х	11	7	7	-	-	-
45.04.02 -		2	45.04.02	19	-	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	79	21	20	1	Х	19	36	35	-	-	1
46.04.01 -		2	46.04.01	74	3	3	-	Х	3	29	20	-	-	9
47.04.01 -		2	47.04.01	28	5	5	-	Х	3	26	25	-	-	1
51.04.01 -		2	51.04.01	59	15	15	-	Х	11	40	40	-	-	-
54.04.01 -		2	54.04.01	46	20	19	1	Х	17	20	-	-	-	20
. 11														
-	12	0	0	-	2	2	-	Х	-	-	-	-	-	-
38.04.01 -		2	38.04.01	-	1	1	-	Х	-	-	-	-	-	-
38.04.04 -		2	38.04.04	-	1	1	-	Х	-	-	-	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	-	-	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
.11	. 13	0	0	-	-	-	-	х	-	-	-	-	-	-
. 11														
-	14	0	0	-	-	-	-	Х	-	-	-	-	-	-

2.1.2.

. -792

																	,	40)
		1		2		3		4		5		6		7		1 -	(.19):
,			-		-		-		-		-		-		-		- - - -	-
			-		-		-		-		-		-		-	5,7,9,11, 13,15,17)	.6, 8, 10, 12,14, 16,18)	-
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
-	01	5925	3567	4282	3055	4539	3107	3790	2482	-	-	Х	Х	Х	Х	18536	12211	6325
. 01 ()	02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	-	-	-
. 01	03	-	-	7	7	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	7	7	-
. 01	04	325	83	274	62	317	47	232	45	-	-	Х	Х	Х	Х	1148	237	911
. 01	05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	-	-	-
-	06	59	42	30	26	29	27	27	27	26	20	13	9	-	-	184	151	33
. 06 ()	07	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-
. 06	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-
. 06	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	11	3346	2723	2333	1933	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	5679	4656	1023
. 11	12	-	-	4	4	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	4	4	-
. 11	13	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-
. 11	14	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	-	-	-
(01, 06, 11)	15	9330	6332	6645	5014	4568	3134	3817	2509	26	20	13	9	-	-	24399	17018	7381
(01)	16	34	23	36	24	30	18	36	15	-	-	X	X	x	X	136	X	X
(06)	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х
(11)	18	34	31	37	31	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	71	Х	Х

							()								2.1.2
								(.23):				(. 28):	1
		,			(. 19) –	01.10.2014 . 30.09.2015 .			-		01.10.2015 . 30.09.2016 . (-			_
	1			2	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
	_			01	11102	3081	2216	865	1193	1935	3775	2470	-	-	1305
. 01	()		02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01				03	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 01				04	467	147	50	97	38	65	232	45	-	-	187
. 01				05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-			06	49	500	353	147	38	229	39	29	-	-	10
. 06	()		07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06				08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06				09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
. 06				10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	_			11	3406	1762	1433	329	Х	1061	2335	1936	-	-	399
. 11				12	-	2	2	-	Х	-	-	-	-	-	-
. 11				13	-	-	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
. 11				14	-	-	-	-	Х	-	-	-	-	-	-
		(01, 06, 11)	15	14557	5343	4002	1341	1231	3225	6149	4435	-	-	1714
(01)	:		16	×	X	X	×	×	X	X	X	X	X	X
(06)			17	Х	Х	Х	X	X	X	X	Х	Х	X	X
	11)			18	Х	Х	Х	X	X	X	X	Х	Х	X	X

```
(19)
                                                                          20
                                     IV
.13, .5, .2.1.1) –
.15, .23, .2.1.2):
                                                                (20)
                                                                         147
  IV
                                                                (21)
                                                                         878
                                                                (22)
                                                                (23)
                                                                         312
                            23 ,
                                                                (24)
                                                                (25)
   .15, .19, .2.1.2):
                                                                (26)
                                                                        12417
                                                                (27)
                                                                          15
```

3ACCEC873B79FF8D34BC75F76CFF5BE1

2.1.3.

						. – 192
,		Код специальности, направления подготовки*	Принято** (сумма гр. 5 – 7)			:
1	2	3	4	5	6	7
-	01	0	472	472	-	-
: 01.03.01 -		01.03.01	3	3	-	-
01.03.02 -		01.03.02	20	20	-	-
01.03.04 -		01.03.04	5	5	-	-
09.03.01 -		09.03.01	3	3	-	-
09.03.04 -		09.03.04	9	9	-	-
11.03.02 -		11.03.02	6	6	-	_
37.03.01 -		37.03.01	22	22	-	-
38.03.01 -		38.03.01	63	63	-	_
38.03.02 -		38.03.02	69	69	-	-
38.03.04 -		38.03.04	15	15	-	-
38.03.05		38.03.05	23	23	-	-
39.03.01 -		39.03.01	10	10	-	-
40.03.01 -		40.03.01	47	47	-	-
41.03.03 -		41.03.03	20	20	-	-
41.03.04 -		41.03.04	18	18	-	-
41.03.05 -		41.03.05	32	32	-	-
42.03.01 -		42.03.01	15	15	-	-
42.03.02 -		42.03.02	6	6	-	-
42.03.05 -		42.03.05	6	6	-	-
45.03.01 -		45.03.01	19	19	-	-
45.03.02 -		45.03.02	12	12	-	-
45.03.03 -		45.03.03	2	2	-	-
46.03.01 -		46.03.01	8	8	-	-
47.03.01 -		47.03.01	5	5	-	-
50.03.03 -		50.03.03	2	2	-	-
51.03.01 -		51.03.01	4	4	-	-
54.03.01 -		54.03.01	28	28	-	-
-	02	0	4	4	-	-

		()				2.1.3
1	2	3	4	5	6	7
10.05.01 -		10.05.01	4	4	-	-
-	03	0	308	308	-	-
01.04.01 -		01.04.01	3	3	-	-
01.04.02 -		01.04.02	5	5	-	-
07.04.04 -		07.04.04	2	2	-	-
09.04.01 -		09.04.01	1	1	-	-
09.04.04 -		09.04.04	6	6	-	-
11.04.04 -		11.04.04	1	1	-	-
37.04.01 -		37.04.01	20	20	-	=
38.04.01 -		38.04.01	17	17	-	=
38.04.02 -		38.04.02	56	56	-	=
38.04.04 -		38.04.04	16	16	-	=
38.04.05		38.04.05	23	23	-	=
38.04.08 -		38.04.08	25	25	-	-
39.04.01 -		39.04.01	8	8	-	=
40.04.01 -		40.04.01	36	36	-	=
41.04.03 -		41.04.03	9	9	-	=
41.04.04 -		41.04.04	21	21	-	=
41.04.05 -		41.04.05	8	8	-	=
42.04.01 -		42.04.01	11	11	-	-
42.04.02 -		42.04.02	2	2	-	-
42.04.05 -		42.04.05	7	7	-	-
45.04.01 -		45.04.01	7	7	-	-
45.04.02 -		45.04.02	9	9	-	-
45.04.03 -		45.04.03	5	5	-	-
46.04.01 -		46.04.01	5	5	-	-
47.04.01 -		47.04.01	1	1	-	-
51.04.01 -		51.04.01	3	3	-	-
54.04.01 -		54.04.01	1	1	-	-

^{*} Указывается код специальности, направления подготовки по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.

^{**} Без учета численности принятых в счет пополнения старших курсов.

2.1.4.

															· ·	102			
				1		2		3		4		5		6		7		_	(.19)
,		Код клас- сифи-	Код НП(С)**		-		-		-		-		-		-		-		
		катора*			-		-		-		-		-		-		-		(6,8,10,12, 14,16,18)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
-	01	0	0	436	436	265	265	110	110	41	41	-	-	Х	Х	Х	Х	852	852
01.03.01 -		2	01.03.01	3	3	1	1	-	-	1	1	-	-	X	X	X	X	5	5
01.03.02 -		2	01.03.02	20	20	4	4	6	6	2	2	-	-	Х	Х	Х	Х	32	32
01.03.04 -		2	01.03.04	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	8	8
09.03.01 -		2	09.03.01	3	3	4	4	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	7	7
09.03.04 -		2	09.03.04	9	9	9	9	5	5	1	1	-	-	X	Х	Х	Х	24	24
11.03.02 -		2	11.03.02	6	6	5	5	2	2	-	-	-	ı	Х	Х	Х	Х	13	13
37.03.01 -		2	37.03.01	20	20	10	10	1	1	1	1	-	-	Х	Х	Х	Х	32	32
38.03.01 -		2	38.03.01	61	61	33	33	24	24	11	11	-	-	Х	Х	Х	Х	129	129
38.03.02 -		2	38.03.02	63	63	45	45	18	18	4	4	-	-	Х	Х	Х	Х	130	130
38.03.04 -		2	38.03.04	15	15	8	8	2	2	3	3	-	-	Х	Х	Х	Х	28	28
38.03.05		2	38.03.05	23	23	15	15	8	8	2	2	-	-	Х	Х	Х	Х	48	48
39.03.01 -		2	39.03.01	10	10	9	9	3	3	1	1	-	-	Х	Х	Х	Х	23	23
40.03.01 -		2	40.03.01	42	42	28	28	8	8	5	5	-	-	Х	Х	Х	Х	83	83
41.03.03 -		2	41.03.03	17	17	7	7	8	8	1	1	-	-	Х	Х	Х	Х	33	33
41.03.04 -		2	41.03.04	17	17	7	7	6	6	1	1	-	-	Х	Х	Х	Х	31	31
41.03.05 -		2	41.03.05	30	30	16	16	3	3	3	3	-	-	Х	Х	Х	Х	52	52
42.03.01 -		2	42.03.01	13	13	12	12	3	3	-	-	-	-	X	X	X	X	28	28
42.03.02 -		2	42.03.02	5	5	12	12	3	3	3	3	-	-	Х	Х	Х	Х	23	23
42.03.05 -		2	42.03.05	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	6	6
45.03.01 -		2	45.03.01	15	15	9	9	3	3	-	-	-	-	X	X	X	X	27	27
45.03.02 -		2	45.03.02	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-	X	Х	Х	Х	12	12
45.03.03 -		2	45.03.03	1	1	3	3	-	-	-	-	-	-	X	Х	Х	Х	4	4
46.03.01 -		2	46.03.01	8	8	4	4	2	2	1	1	-	-	Х	Х	Х	Х	15	15
47.03.01 -		2	47.03.01	5	5	1	1	1	1	-	-	-	-	X	Х	Х	Х	7	7
50.03.03 -		2	50.03.03	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	X	X	X	X	2	2

()

2.1.4 2 12 13 16 20 1 3 4 5 6 7 8 9 10 11 14 15 17 18 19 51.03.01 2 Χ 3 3 5 2 1 Χ Χ Χ 11 11 51.03.01 -X 54.03.01 24 24 13 13 2 2 Χ Χ Χ 39 39 54.03.01 -7 7 02 0 6 1 2 10.05.01 6 6 7 7 10.05.01 -03 0 0 279 279 163 163 --Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ Χ 442 442 01.04.01 3 3 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 7 7 01.04.01 -01.04.02 -2 01.04.02 5 5 1 Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Х 6 6 07.04.04 -07.04.04 2 2 Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Χ 2 2 2 09.04.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 2 2 09.04.01 -1 1 1 09.04.04 -2 09.04.04 5 5 5 5 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 10 10 2 11.04.04 2 2 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 3 3 11.04.04 1 1 37.04.01 16 16 14 14 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 30 30 37.04.01 --38.04.01 -2 38.04.01 16 16 11 11 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 27 27 38.04.02 -38.04.02 54 54 39 39 -Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 93 93 38.04.04 2 38.04.04 16 16 Х Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 17 17 38.04.05 20 20 5 5 _ X X Χ X X Χ X X 25 25 38.04.05 7 X Χ X X X 2 38.04.08 23 23 7 Χ Χ Χ 30 30 38.04.08 Χ Χ X 39.04.01 8 8 Х Χ Χ Χ Χ 15 15 39.04.01 -Χ X X 40.04.01 36 36 20 20 Х Χ Χ Χ Χ 56 56 40.04.01 -Χ Χ 41.04.03 -41.04.03 9 9 Χ Χ Χ Χ Χ Χ 10 10 2 41.04.04 17 17 14 14 X X Χ X X X Χ X 31 31 41.04.04 -41.04.05 8 8 6 6 X X Χ X X Χ Χ X 14 14 41.04.05 ---2 42.04.01 7 X Χ Χ X Χ Χ Χ X 13 6 6 13 42.04.01 ---42.04.02 X Х Χ X Χ Χ Χ X 42.04.02 -1 1 7 --8 8 2 Χ Х Χ Χ 42.04.05 -42.04.05 7 7 ---Χ Χ Χ Χ 7 2 45.04.01 2 2 7 7 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 9 9 45.04.01 ---2 X Χ X Χ 45.04.02 9 9 Χ Χ Χ Χ 9 9 45.04.02 ----Χ 2 45.04.03 5 5 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 5 5 45.04.03 --Χ 2 46.04.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 46.04.01 -5 5 -5 5 47.04.01 -2 47.04.01 1 2 2 Χ Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ 3 3 51.04.01 -2 51.04.01 2 2 2 2 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 4 4 -2 54.04.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 54.04.01 -

^{*} Указывается код классификатора (1 – ОКСО; 2 – Перечни, утвержденные приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061).

^{**} Указывается код специальности, направления подготовки по ОКСО; по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.

2.1.4

							(.22)):			(. 2	2.1.4
							, ,		-		•	,
,		Код клас- сифи- катора*	Код НП(С)**	(. 19) –	01.10.2014 . 30.09.2015 .		-		01.10.2015 . 30.09.2016 . (27-29)	-		
1	2	3	4	21	22	23	24	25	26	27	28	29
-	01	0	0	476	19	19	13	10	41	41	-	-
:		2	01.03.01	-	-	-	-	-	1	1	_	_
01.03.01 - 01.03.02 -		2	01.03.01	13	1	1	1	-	2	2	-	-
01.03.04 -		2	01.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	_
09.03.01 -		2	09.03.01	2	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.04 -		2	09.03.04	2	-	-	-	-	1	1	-	-
11.03.02 -									'	'		
		2	11.03.02	5	-	-	-	-	-	-	-	-
37.03.01 -		2	37.03.01	27	1	1	-	1	1	1	-	-
38.03.01 -		2	38.03.01	59	5	5	3	2	11	11	-	-
38.03.02 -		2	38.03.02	72	4	4	3	3	4	4	-	-
38.03.04 -		2	38.03.04	12	-	-	-	-	3	3	-	-
38.03.05		2	38.03.05	15	3	3	2	1	2	2	-	-
39.03.01 -		2	39.03.01	14	2	2	2	1	1	1	-	-
40.03.01 -		2	40.03.01	46	-	-	-	-	5	5	-	-
41.03.03 -		2	41.03.03	20	1	1	1	1	1	1	-	-
41.03.04 -		2	41.03.04	16	1	1	1	-	1	1	-	-
41.03.05 -		2	41.03.05	26	-	-	-	-	3	3	-	-
42.03.01 -		2	42.03.01	23	-	-	-	-	-	-	-	-
42.03.02 -		2	42.03.02	22	1	1	-	1	3	3	-	-
42.03.05 -		2	42.03.05	4	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.01 -		2	45.03.01	26	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.02 -		2	45.03.02	10	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.03 -		2	45.03.03	4	-	-	-	-	-	-	-	-
46.03.01 -		2	46.03.01	6	-	-	-	-	1	1	-	-
47.03.01 -		2	47.03.01	6	-	-	-	-	-	-	-	-
50.03.03 -		2	50.03.03	1	-	-	-	-	-	-	-	-
51.03.01 -		2	51.03.01	11	-	-	-	-	1	1	-	-
54.03.01 -		2	54.03.01	34	-	-	-	-	-	-	-	-
-	02	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	1	-	-	-	-	-	-	-	-

()

					()							2.1.4
1	2	3	4	21	22	23	24	25	26	27	28	29
-	03	0	0	216	88	88	-	33	162	162	-	-
01.04.01 -		2	01.04.01	-	2	2	-	-	4	4	-	-
01.04.02 -		2	01.04.02	1	-	-	-	-	1	1	-	-
07.04.04 -		2	07.04.04	1	-	-	-	-	-	-	-	-
09.04.01 -		2	09.04.01	-	2	2	-	-	1	1	-	-
09.04.04 -		2	09.04.04	1	3	3	-	1	5	5	-	-
11.04.04 -		2	11.04.04	1	1	1	-	-	2	2	-	-
37.04.01 -		2	37.04.01	19	-	-	-	-	14	14	-	-
38.04.01 -		2	38.04.01	12	6	6	-	2	11	11	-	-
38.04.02 -		2	38.04.02	51	19	19	-	9	39	39	-	-
38.04.04 -		2	38.04.04	5	2	2	-	1	1	1	-	-
38.04.05		2	38.04.05	8	5	5	-	1	5	5	-	-
38.04.08 -		2	38.04.08	12	10	10	-	3	7	7	-	-
39.04.01 -		2	39.04.01	7	1	1	-	1	8	8	-	-
40.04.01 -		2	40.04.01	27	8	8	-	4	19	19	-	-
41.04.03 -		2	41.04.03	4	3	3	-	2	1	1	-	-
41.04.04 -		2	41.04.04	13	7	7	-	2	14	14	-	-
41.04.05 -		2	41.04.05	5	6	6	-	1	6	6	-	-
42.04.01 -		2	42.04.01	10	-	-	-	-	6	6	-	-
42.04.02 -		2	42.04.02	5	8	8	-	3	7	7	-	-
42.04.05 -		2	42.04.05	5	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.01 -		2	45.04.01	8	1	1	-	1	7	7	-	-
45.04.02 -		2	45.04.02	9	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	3	-	-	-	-	-	-	-	-
46.04.01 -		2	46.04.01	4	1	1	-	-	-	-	-	-
47.04.01 -		2	47.04.01	1	1	1	-	-	2	2	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	4	2	2	-	2	2	2	-	-
54.04.01 -		2	54.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.1.3. - 792

	`	,			132
					:
,		(. 5 – 7)			
1	2	4	5	6	7
	01	472	472	-	-
	02	4	4	-	-
	03	308	308	-	-
(01, 02, 03)	04	784	784	-	-

2.1.4.

		1		2		3		4		5		6		7		-	(.19)
,			1		-		-		-		-		-		-		-
			1		-		-		-		,		-		-	(5,7,9,11, 13,15,17)	(6,8,10,12, 14,16,18)
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	01	436	436	265	265	110	110	41	41	-	-	X	X	X	X	852	852
	02	6	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7
	03	279	279	163	163	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	442	442
(01, 02, 03)	04	721	721	429	429	110	110	41	41	-	-	-	-	-	-	1301	1301
, ; (01)	05	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	х	х	Х	х	4	х
(02)	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х
(03)	07	5	5	3	3	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	8	Х
, 1 ,	08	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	Х	х	X	Х	_	X
(01) (02)	09	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	X
(03)	10	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	X	X	Х	-	X

	()		
		(.22):	(. 26):

					(.22)	:			(. 2	26):
,		(.19) –	01.10.2014 . 30.09.2015 .		-		01.10.2015 . 30.09.2016 . (. 27 – 29)	-		
1	2	21	22	23	24	25	26	27	28	29
	01	476	19	19	13	10	41	41	-	-
	02	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	03	216	88	88	-	33	162	162	-	-
(01, 02, 03)	04	693	107	107	13	43	203	203	-	-
, ; (01)	05	Х	х	х	Х	Х	х	Х	х	х
(02)	06	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
(03)	07	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
, 1 ,										
: (01)	80	Х	Х	X	Х	Χ	Х	Х	X	X
(02)	09	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
(03)	10	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

(.04, .4, .2.1.3) - , IV (11) 71 (.04, .22, .2.1.4): (12) 5 , IV (13) - (14) - (15) -

2.2.

										•	- 192
									I		
		(. 4, 7, 10)							-		
		. 4, 7, 10)									
					-			-			-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
(1)	01	22290	16902	11620	5282	716	513	203	4672	3889	783
- (03 – 07)	02	552	437	103	334	24	15	9	91	41	50
÷											
	03	59	58	16	42	-	-	-	1	-	1
	04	68	63	15	48	1	1	-	4	2	2
	05	386	283	58	225	21	12	9	82	37	45
	06	4	4	3	1	-	-	-	-	-	-
	07	35	29	11	18	2	2	-	4	2	2
- (09 – 13, 16, 17)	80	2339	1568	820	748	113	65	48	658	541	117
·	00	0									
	09	3	3	1	2	-	-	-	-	=	-
	10	303	257	119	138	23	14	9	23	22	1
	11	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	12	604	378	208	170	19	17	2	207	167	40
	13	1257	811	432	379	60	30	30	386	327	59
(. 13)	14	1238	796	423	373	60	30	30	382	323	59
(.14)	15	259	165	61	104	22	4	18	72	44	28
	16	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	17	169	116	57	59	11	4	7	42	25	17
, 1 (01)	18	381	203	178	25	2	2	-	176	161	15

2.2.1.

«

) : – 792

												:	- 792
									1				
		16											
		Код клас-	Код				(5)				(10)
,		сифи-	HΠ(C)**										-
		катора*			_			-		-			-
								-					-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
<u> </u>	01	0	0	260	156	-	-	104	281	155	-	-	126
:		_	04 00 04	_	_			4	7	7			
01.03.01 -		2	01.03.01	3	2	-	-	1	7	7	-	-	-
01.03.02 -		2	01.03.02	25	17	-	-	8	22	18	-	-	4
01.03.04 -		2	01.03.04	6	4	-	-	2	4	4	-	-	-
02.03.02 -		2	02.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.01 -		2	09.03.01	3	2	-	-	1	4	4	-	-	-
09.03.02 -		2	09.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.03 -		2	09.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.04 -		2	09.03.04	20	12	-	-	8	15	8	-	-	7
11.03.02 -		2	11.03.02	2	1	-	-	1	1	-	-	-	1
27.03.04 -		2	27.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.03.01 -		2	37.03.01	9	7	-	-	2	4	3	-	-	1
38.03.01 -		2	38.03.01	25	12	-	-	13	43	15	-	-	28
38.03.02 -		2	38.03.02	20	11	-	-	9	28	16	-	-	12
38.03.04 -		2	38.03.04	6	4	-	-	2	7	2	-	-	5
38.03.05		2	38.03.05	22	13	-	-	9	28	11	-	-	17
39.03.01 -		2	39.03.01	5	5	-	-	-	14	8	-	-	6
40.03.01 -		2	40.03.01	36	17	-	-	19	27	21	-	-	6
41.03.03 -		2	41.03.03	18	6	-	-	12	18	6	-	-	12
41.03.04 -		2	41.03.04	16	12	-	-	4	11	9	-	-	2
41.03.05 -		2	41.03.05	1	-	-	-	1	3	-	-	-	3
42.03.01 -		2	42.03.01	6	5	-	-	1	2	1	-	-	1
42.03.02 -		2	42.03.02	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
45.03.01 -		2	45.03.01	6	3	-	-	3	17	5	-	-	12
45.03.03 -		2	45.03.03	4	3	-	-	1	3	1	-	-	2
46.03.01 -		2	46.03.01	11	10	-	-	1	6	6	-	-	-
47.03.01 -		2	47.03.01	5	4	-	-	1	5	4	-	-	1
50.03.03 -		2	50.03.03	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-

			()									2.2.1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
51.03.01 -		2	51.03.01	3	2	-	-	1	2	1	-	-	1
54.03.01 -		2	54.03.01	6	2	-	-	4	7	2	-	-	5
-	02	0	0	12	8	-	-	4	6	3	-	-	3
: 030501 -		1	030501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	9	5	-	-	4	5	2	-	-	3
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	_	_	_	_	-	_	-	-	_	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	0	0	228	213	-	-	15	180	148	-	-	32
: 01.04.01 -		2	01.04.01	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-
01.04.02 -		2	01.04.02	22	22	-	-	-	10	10	-	-	-
01.04.04 -		2	01.04.04	7	7	-	-	-	3	3	-	-	-
07.04.04 -		2	07.04.04	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1
09.04.01 -		2	09.04.01	13	13	-	-	-	3	3	-	-	-
09.04.04 -		2	09.04.04	7	7	-	-	-	2	2	-	-	-
11.04.04 -		2	11.04.04	10	10	-	-	-	5	5	-	-	-
27.04.01 -		2	27.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.04.05 -		2	27.04.05	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
37.04.01 -		2	37.04.01	12	11	-	-	1	14	7	-	-	7
38.04.01 -		2	38.04.01	37	35	-	-	2	23	20	-	-	3
38.04.02 -		2	38.04.02	31	29	-	-	2	29	21	-	-	8
38.04.04 -		2	38.04.04	4	4	-	-	-	13	12	-	-	1
38.04.05		2	38.04.05	11	10	-	-	1	13	9	-	-	4
38.04.08 -		2	38.04.08	11	6	-	-	5	7	2	-	-	5

2.2.1

													2.2.1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
39.04.01 -		2	39.04.01	14	14	-	-	-	14	14	-	-	-
40.04.01 -		2	40.04.01	11	11	-	-	-	15	14	-	-	1
41.04.03 -		2	41.04.03	2	2	-	-	-	1	1	-	-	-
41.04.04 -		2	41.04.04	12	12	-	-	-	5	5	-	-	-
41.04.05 -		2	41.04.05	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-
42.04.01 -		2	42.04.01	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
42.04.02 -		2	42.04.02	5	5	-	-	-	4	3	-	-	1
45.04.01 -		2	45.04.01	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	2	2	-	-	-	4	4	-	-	-
46.04.01 -		2	46.04.01	1	1	-	-	-	2	1	-	-	1
47.04.01 -		2	47.04.01	1	1	-	-	-	3	3	-	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	2	2	-	-	-	3	3	-	-	-
54.04.01 -		2	54.04.01	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-

^{*} Указывается код классификатора (1 – ОКСО; 2 – Перечни, утвержденные приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061).

^{**} Указывается код специальности, направления подготовки по ОКСО; по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.

2.2.1

									2				2.2.1
		22											
		Код клас-	Код				(15)				(20)
,		сифи-	НП(C)**										-
		катора*			_			-		_			-
								-					-
1	2	3	4	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
-	01	0	0	197	110	-	-	87	288	141	-	-	147
:		2	01.03.01	_	_				4	3		_	1
01.03.01 -		2	01.03.01	13	10	-	-	3	21	16	-	-	5
01.03.02 -		2	01.03.02	7	3	-	-	4	3	2	-	-	1
01.03.04 - 02.03.02 -			01.03.04		3	-	-	4	3		-	-	- 1
02.00.02 -		2	02.03.02	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
09.03.01 -		2	09.03.01	9	6	-	-	3	7	5	-	-	2
09.03.02 -		2	09.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.03 -		2	09.03.03	3	2	-	-	1	7	5	-	-	2
09.03.04 -		2	09.03.04	3	2	-	-	1	13	8	-	-	5
11.03.02 -		2	11.03.02	3	2	-	-	1	1	1	-	-	-
27.03.04 -		2	27.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.03.01 -		2	37.03.01	5	3	-	-	2	5	2	-	-	3
38.03.01 -		2	38.03.01	45	18	-	-	27	49	12	-	-	37
38.03.02 -		2	38.03.02	13	4	-	-	9	29	9	-	-	20
38.03.04 -		2	38.03.04	4	2	-	-	2	7	4	-	-	3
38.03.05		2	38.03.05	6	4	-	-	2	18	10	-	-	8
39.03.01 -		2	39.03.01	7	6	-	-	1	13	9	-	-	4
40.03.01 -		2	40.03.01	27	19	-	-	8	29	14	-	-	15
41.03.03 -		2	41.03.03	5	-	-	-	5	18	8	-	-	10
41.03.04 -		2	41.03.04	12	8	-	-	4	12	6	-	-	6
41.03.05 -		2	41.03.05	3	3	-	-	-	3	2	-	-	1
42.03.01 -		2	42.03.01	5	2	-	-	3	6	2	-	-	4
42.03.02 -		2	42.03.02	2	-	-	-	2	5	1	-	-	4
45.03.01 -		2	45.03.01	5	2	-	-	3	5	4	-	-	1
45.03.03 -		2	45.03.03	4	2	-	-	2	9	3	-	-	6
46.03.01 -		2	46.03.01	7	5	-	-	2	6	5	-	-	1
47.03.01 -		2	47.03.01	7	6	-	-	1	8	7	-	-	1
50.03.03 -		2	50.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.03.01 -		2	51.03.01	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
54.03.01 -		2	54.03.01	1	-	-	-	1	8	1	-	-	7
-	02	0	0	2	1	-	-	1	4	4	-	-	-

			()									2.2.1
1	2	3	4	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
30501 -		1	030501	-	_	_	_	-	-	_	_	_	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	2	1	-	-	1	2	2	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										1		1	
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	1 0		- 154	- 110	-	-	- 44	- 96	- 70	-	-	- 26
	03		230401										
•	03	0	230401 0	154	110	-	-	44	96	70	-	-	26
- : 01.04.01 -	03	0	230401 0 01.04.01	154	110	-	-	44	96	70	-	-	26
- 01.04.01 - 01.04.02 -	03	2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02	154 - 4	110 - 4	-	-	44 - -	96 1 2	70 - 2	-	-	26 1
- 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 -	03	2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04	154 - 4 -	110 - 4 -	- - -		- - -	96 1 2	70 - 2 -	- - -	- - -	26 1 -
- 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 -	03	2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04	154 - 4 - 1	110 - 4 - 1	- - -	- - - -	- - - -	96 1 2 - 2	70 - 2 - 1	- - -	- - -	26 1 - - 1
- 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 -	03	2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 11.04.04	154 - 4 - 1	110 - 4 - 1 2				96 1 2 - 2 2	70 - 2 - 1 2			26 1 - - 1 -
- 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 11.04.04 27.04.01	154 - 4 - 1 2 4	110 - 4 - 1 2 4		- - - - -		96 1 2 - 2 2 1	70 - 2 - 1 2 1			26 1
- : 01.04.01 - : 01.04.02 - : 01.04.04 - : 07.04.04 - : 09.04.01 - : 09.04.04 - : 11.04.04 - :	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 11.04.04 27.04.01 27.04.05	154 - 4 - 1 2 4 - 2	110 - 4 - 1 2 4 - 2	- - - - - -	- - - - - -		96 1 2 - 2 2 1 -	70 - 2 - 1 2 - 1 - 1 1 -	- - - - - -		26 1
- : 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 11.04.04 27.04.01 27.04.05 37.04.01	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7	- - - - - - - - -	- - - - - - -	2	96 1 2 - 2 2 1 - 1 -	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3	- - - - - - - - -	- - - - - - - - -	26 1
- : 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.01 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 11.04.04 27.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	2 8	96 1 2 - 2 2 1 - 1 - 1 - 1 2	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3 10	- - - - - - - - -	- - - - - - - - -	26 1 1 9 2
01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.01 - 38.04.02 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 11.04.04 27.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01 38.04.02	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17 27	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7 9 19	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - -	2 8 8 8	96 1 2 - 2 2 1 - 1 - 12 12 13	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3 10 6	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - -	26 1
- : 01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.01 - 38.04.02 - 38.04.04 -	03	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.04 27.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01 38.04.02 38.04.04	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17 27 5	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7 9 19 4	- - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - -	2 8 8 1 1	96 1 2 - 2 2 1 - 1 - 12 12 13 3	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3 10 6 3	- - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	26 1 1 9 2 7
01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.01 - 38.04.02 - 38.04.05 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.01 27.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01 38.04.02 38.04.05	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17 27 5	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7 9 19 4 6	- - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - -	2 8 8 1 1 1	96 1 2 - 2 2 1 - 12 12 13 3 3	70 - 2 - 1 2 - 1 - 1 - 3 10 6 3 2	- - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - -	26 1 - 1 - - - 9 2 7 - 1
01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.02 - 38.04.05 - 38.04.08 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.01 27.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01 38.04.02 38.04.03	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17 27 5 7 17	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7 9 19 4 6	- - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - -	44 	96 1 2 2 2 1 - 12 12 13 3 7	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3 10 6 3 2 5	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	26 1 1 9 2 7 - 1 2
01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.01 - 38.04.02 - 38.04.08 - 39.04.01 -	03	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01 38.04.02 38.04.08 39.04.01	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17 27 5 7 17 8	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7 9 19 4 6 6 8	- - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - -	44 	96 1 2 2 2 1 - 12 12 13 3 7 5	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3 10 6 3 2 5 4	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - -	26 1 - - 1 - - - - 9 2 7 - 1 2 1
01.04.01 - 01.04.02 - 01.04.04 - 07.04.04 - 09.04.01 - 09.04.04 - 11.04.04 - 27.04.01 - 27.04.05 - 37.04.01 - 38.04.02 - 38.04.05 - 38.04.08 -	03	0 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	230401 0 01.04.01 01.04.02 01.04.04 07.04.04 09.04.01 09.04.01 27.04.01 27.04.05 37.04.01 38.04.01 38.04.02 38.04.03	154 - 4 - 1 2 4 - 2 - 9 17 27 5 7 17	110 - 4 - 1 2 4 - 2 - 7 9 19 4 6	- - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - -	44 	96 1 2 2 2 1 - 12 12 13 3 7	70 - 2 - 1 2 1 - 1 - 3 10 6 3 2 5	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	26 1 - 1 - - - - 9 2 7 - 1 2

			()									2.2.1
1	2	3	4	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
41.04.04 -		2	41.04.04	4	4	-	-	-	6	6	-	-	-
41.04.05 -		2	41.04.05	7	2	-	-	5	6	6	-	-	-
42.04.01 -		2	42.04.01	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.02 -		2	42.04.02	3	3	-	-	-	5	5	-	-	-
45.04.01 -		2	45.04.01	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	3	3	-	-	-	2	2	-	-	-
46.04.01 -		2	46.04.01	10	4	-	-	6	-	-	-	-	-
47.04.01 -		2	47.04.01	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	5	5	-	-	-	4	4	-	-	-
54.04.01 -		2	54.04.01	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

2.2.1

									3				2.2.1
		Код клас-	Код				(25)				(30)
,		сифи- катора [*]	HΠ(C)**		-					-			- - -
1	2	3	4	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
-	01	0	0	98	46	-	-	52	135	72	-	-	63
: 01.03.01 -		2	01.03.01	1	1	_	_	-	_	_	_	_	
01.03.02 -		2	01.03.02	8	3	-	_	5	5	3	_	_	2
01.03.04 -		2	01.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02.03.02 -										_			
		2	02.03.02	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
09.03.01 -		2	09.03.01	2	2	-	-	-	6	4	-	-	2
09.03.02 -		2	09.03.02	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
09.03.03 -		2	09.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.04 -		2	09.03.04	2	-	-	-	2	4	3	-	-	1
11.03.02 -		2	11.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.04 -		2	27.03.04	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
37.03.01 -		2	37.03.01	4	1	-	-	3	1	1	-	-	-
38.03.01 -		2	38.03.01	24	10	-	-	14	30	13	-	-	17
38.03.02 -		2	38.03.02	14	5	-	-	9	22	17	-	-	5
38.03.04 -		2	38.03.04	-	-	-	-	-	4	1	-	-	3
38.03.05		2	38.03.05	4	2	-	-	2	4	3	-	-	1
39.03.01 -		2	39.03.01	4	2	-	-	2	8	4	-	-	4
40.03.01 -		2	40.03.01	4	3	-	-	1	16	5	-	-	11
41.03.03 -		2	41.03.03	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
41.03.04 -		2	41.03.04	6	2	-	-	4	7	4	-	-	3
41.03.05 -		2	41.03.05	-	-	-	-	-	5	1	-	-	4
42.03.01 -		2	42.03.01	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-
42.03.02 -		2	42.03.02	4	1	-	-	3	3	1	-	-	2
45.03.01 -		2	45.03.01	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
45.03.03 -		2	45.03.03	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
46.03.01 -		2	46.03.01	8	6	-	-	2	5	3	-	-	2
47.03.01 -		2	47.03.01	2	2	-	-	-	4	3	-	-	1
50.03.03 -		2	50.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.03.01 -		2	51.03.01	4	3	-	-	1	2	1	-	-	1
54.03.01 -		2	54.03.01	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1
-	02	0	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	25	26	27	28	29	30	31	32	33	2.2.1
: :		3	4	25	20	21	20	29	30	31	32	33	34
030501 -		1	030501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
-	03	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
: 01.04.01 -		2	01.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.04.02 -		2	01.04.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.04.04 -		2	01.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.04.04 -		2	07.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.04.01 -		2	09.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.04.04 -		2	09.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.04.04 -		2	11.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.04.01 -		2	27.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.04.05 -		2	27.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.04.01 -		2	37.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.01 -		2	38.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.02 -		2	38.04.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.04 -		2	38.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.05		2	38.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.08 -		2	38.04.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.04.01 -		2	39.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.04.01 -		2	40.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

			()									2.2.1
		1	1			1				1	1		
1	2	3	4	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
41.04.04 -		2	41.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.04.05 -		2	41.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.01 -		2	42.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.02 -		2	42.04.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.01 -		2	45.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.04.01 -		2	46.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.04.01 -		2	47.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

54.04.01

2

54.04.01 -

2.2.1

		1							4				2.2.1
		Код	16				(35)				(40)
,		клас- сифи-	Код НП(С)**				\	-				,	-
		катора*	(-)			ı	1				ı	ı	-
					-			-		-			-
				05	00	07		00	40	44	40	40	
1	2 01	3 0	4 0	35 241	36 111	37	38	39 130	40 68	41 29	42	43	44 39
:	U1	-	_	241	111	_	_	130	00	23	_	_	
01.03.01 -		2	01.03.01	2	1	-	-	1	2	2	-	-	-
01.03.02 -		2	01.03.02	2	2	-	-	ı	1	1	-	-	-
01.03.04 -		2	01.03.04	-	-	-	-	ı	•	-	-	-	-
02.03.02 -		2	02.03.02	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.01 -		2	09.03.01	2	2	-	-	-	3	2	-	-	1
09.03.02 -		2	09.03.02	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
09.03.03 -		2	09.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.04 -		2	09.03.04	4	1	-	-	3	3	1	-	-	2
11.03.02 -		2	11.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.04 -		2	27.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37.03.01 -		2	37.03.01	16	7	-	-	9	2	1	-	-	1
38.03.01 -		2	38.03.01	55	16	-	-	39	17	4	-	-	13
38.03.02 -		2	38.03.02	53	24	-	-	29	11	2	-	-	9
38.03.04 -		2	38.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.05		2	38.03.05	2	1	-	-	1	5	4	-	-	1
39.03.01 -		2	39.03.01	19	10	-	-	9	2	2	-	-	-
40.03.01 -		2	40.03.01	32	17	-	-	15	3	-	-	-	3
41.03.03 -		2	41.03.03	2	-	-	-	2	4	1	-	-	3
41.03.04 -		2	41.03.04	16	10	-	-	6	1	-	-	-	1
41.03.05 -		2	41.03.05	4	1	-	-	3	1	1	-	-	-
42.03.01 -		2	42.03.01	4	2	-	-	2	-	-	-	-	-
42.03.02 -		2	42.03.02	3	-	-	-	3	1	-	-	-	1
45.03.01 -		2	45.03.01	3	-	-	-	3	1	1	-	-	-
45.03.03 -		2	45.03.03	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
46.03.01 -		2	46.03.01	6	4	-	-	2	4	3	-	-	1
47.03.01 -		2	47.03.01	10	9	-	-	1	3	1	-	-	2
50.03.03 -		2	50.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.03.01 -		2	51.03.01	2	1	-	-	1	3	3	-	-	-
54.03.01 -		2	54.03.01	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
-	02	0	0	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-

			()									2.2.1
1	2	3	4	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
: 030501 -		1	030501	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
: 01.04.01 -		2	01.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
01.04.02 -		2	01.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
01.04.04 -		2	01.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
07.04.04 -		2	07.04.04	Х	Х	X	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х
09.04.01 -		2	09.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.04.04 -		2	09.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
11.04.04 -		2	11.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.04.01 -		2	27.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.04.05 -		2	27.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
37.04.01 -		2	37.04.01	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х	X	Х	Х
38.04.01 -		2	38.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.02 -		2	38.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.04 -		2	38.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.05		2	38.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.08 -		2	38.04.08	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
39.04.01 -		2	39.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
40.04.01 -		2	40.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.04.03 -		2	41.04.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

			()									2.2.1
1	2	3	4	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
41.04.04 -		2	41.04.04	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.04.05 -		2	41.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.01 -		2	42.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.02 -		2	42.04.02	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.01 -		2	45.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.03 -		2	45.04.03	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
46.04.01 -		2	46.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
47.04.01 -		2	47.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
51.04.01 -		2	51.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
54.04.01 -		2	54.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

»

	-		· ·										2.2.1		
				5											
		Vоп.													
		Код клас-	Код				(45)				(50)		
,		сифи-	HΠ(C)**					-					-		
		катора*			-			-		-			-		
								-					-		
1	2	3	4	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54		
-	01	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
:		2	01.03.01	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
01.03.01 - 01.03.02 -		2	01.03.01	_	_	-	-	-	-	-	-	_	_		
01.03.04 -		2	01.03.04	_	_	-	-	_	_	_	-	_	_		
02.03.02 -															
55		2	02.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09.03.01 -		2	09.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09.03.02 -		2	09.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09.03.03 -		2	09.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09.03.04 -		2	09.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
11.03.02 -		2	11.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27.03.04 -		2	27.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28.03.01 -		2	28.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
37.03.01 -		2	37.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
38.03.01 -		2	38.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
38.03.02 -		2	38.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
38.03.04 -		2	38.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
38.03.05		2	38.03.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
39.03.01 -		2	39.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
40.03.01 -		2	40.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
41.03.03 -		2	41.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
41.03.04 -		2	41.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
41.03.05 -		2	41.03.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
42.03.01 -		2	42.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
42.03.02 -		2	42.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
45.03.01 -		2	45.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
45.03.03 -		2	45.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
46.03.01 -		2	46.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
47.03.01 -		2	47.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
50.03.03 -		2	50.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
51.03.01 -		2	51.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
54.03.01 -		2	54.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
•	02	0	0	44	19	-	-	25	42	27	-	-	15		

			()									2.2.1
1	2	3	4	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
: 030501 -		1	030501	33	10	-	-	23	19	7	-	-	12
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	3	1	-	-	2	2	2	-	-	-
090102 -		1	090102	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	1	1	-	-	-	3	3	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
220201 -		1	220201	2	2	-	-	-	3	2	-	-	1
220501 -		1	220501	1	1	-	-	-	2	2	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	2	2	-	-	-	2	1	-	-	1
230102 -		1	230102	2	2	-	-	-	2	2	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1
-	03	0	0	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
: 01.04.01 -		2	01.04.01	Х	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х	Х
01.04.02 -		2	01.04.02	Χ	Х	Х	Х	Χ	X	Х	X	X	X
01.04.04 -		2	01.04.04	Χ	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
07.04.04 -		2	07.04.04	Χ	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
09.04.01 -		2	09.04.01	X	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	X	X
09.04.04 -		2	09.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
11.04.04 -		2	11.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.04.01 -		2	27.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х	Х
27.04.05 -		2	27.04.05	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х	Х
37.04.01 -		2	37.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.01 -		2	38.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.02 -		2	38.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.04 -		2	38.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.05		2	38.04.05	X	X	X	X	X	X	X	Х	X	X
38.04.08 -		2	38.04.08	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
39.04.01 -		2	39.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
40.04.01 -		2	40.04.01	X	X	X	X	X	X	Х	X	X	X
41.04.03 -		2	41.04.03	Х	X	Х	X	Х	X	Х	X	Х	Х

			()									2.2.1
1	2	3	4	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
41.04.04 -		2	41.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.04.05 -		2	41.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.01 -		2	42.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.02 -		2	42.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.01 -		2	45.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.03 -		2	45.04.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
46.04.01 -		2	46.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
47.04.01 -		2	47.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
51.04.01 -		2	51.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
54.04.01 -		2	54.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

									6				_
		.,											
		Код клас-	Код				(55)				(60)
,		сифи-	HΠ(C)**										-
		катора*			_	1		-		_		1	-
								-					-
1	2	3	4	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
<u> </u>	01	0	0	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
:			04.00.04		.,	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \				.,		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
01.03.01 -		2	01.03.01	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
01.03.02 -		2	01.03.02	X	X	Х	Х	X	Х	X	X	X	X
01.03.04 -		2	01.03.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
02.03.02 -		2	02.03.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	x
09.03.01 -		2	09.03.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.03.02 -		2	09.03.02	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
09.03.03 -		2	09.03.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.03.04 -		2	09.03.04	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
11.03.02 -		2	11.03.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.03.04 -		2	27.03.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
28.03.01 -		2	28.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
37.03.01 -		2	37.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
38.03.01 -		2	38.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
38.03.02 -		2	38.03.02	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
38.03.04 -		2	38.03.04	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
38.03.05		2	38.03.05	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
39.03.01 -		2	39.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
40.03.01 -		2	40.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
41.03.03 -		2	41.03.03	Χ	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х
41.03.04 -		2	41.03.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.03.05 -		2	41.03.05	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.03.01 -		2	42.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.03.02 -		2	42.03.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.03.01 -		2	45.03.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.03.03 -		2	45.03.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
46.03.01 -		2	46.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
47.03.01 -		2	47.03.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
50.03.03 -		2	50.03.03	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
51.03.01 -		2	51.03.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
54.03.01 -		2	54.03.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
-	02	0	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

			,	,									2.2.1
1	2	3	4	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
: 030501 -		1	030501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
: 01.04.01 -		2	01.04.01	Х	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х	X
01.04.02 -		2	01.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
01.04.04 -		2	01.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
07.04.04 -		2	07.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.04.01 -		2	09.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.04.04 -		2	09.04.04	Χ	Х	Х	X	Х	X	X	Х	Х	Х
11.04.04 -		2	11.04.04	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.04.01 -		2	27.04.01	Χ	Х	Х	X	Х	X	Х	Х	Х	Х
27.04.05 -		2	27.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
37.04.01 -		2	37.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	X	Х	Х	Х	Х
38.04.01 -		2	38.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.02 -		2	38.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.04 -		2	38.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.05		2	38.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.08 -		2	38.04.08	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
39.04.01 -		2	39.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
40.04.01 -		2	40.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.04.03 -		2	41.04.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

			()									2.2.1
1	2	3	4	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
41.04.04 -		2	41.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.04.05 -		2	41.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.01 -		2	42.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.02 -		2	42.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.01 -		2	45.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.03 -		2	45.04.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
46.04.01 -		2	46.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
47.04.01 -		2	47.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
51.04.01 -		2	51.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
54.04.01 -		2	54.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

) 2.2.1 7 Код 70) 65) Код классифи-HΠ(C)** катора* 2 3 4 65 66 68 69 70 71 72 73 74 Х Х 01 0 Х Х Х Χ Х Χ Χ Χ _ 0 2 Χ Χ Χ Χ Χ 01.03.01 Χ Χ Χ Χ 01.03.01 -2 Χ X Χ 01.03.02 Χ Χ Χ Χ Χ Χ 01.03.02 -Х 2 01.03.04 Χ Х Х Χ Х Χ 01.03.04 -Χ Χ Χ Χ 02.03.02 -2 02.03.02 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 2 X X X X Χ X X Χ Х 09.03.01 Χ 09.03.01 -2 Χ X X Х X Χ X 09.03.02 -09.03.02 Χ 2 Х X X 09.03.03 -09.03.03 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 2 09.03.04 Х Χ X X X Χ Х Χ Х Χ 09.03.04 -2 11.03.02 Х Χ X Χ X Х X Χ Х Χ 11.03.02 -2 27.03.04 Х Χ Χ Х X Х Х Χ Х Χ 27.03.04 -Χ 2 Χ Χ Χ X Χ Х Х Х 28.03.01 Χ 28.03.01 -2 37.03.01 Χ Χ Х Χ Χ Х Х Χ 37.03.01 -Χ Χ 2 38.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Х Х Х 38.03.01 -2 Χ Х Х Х Х 38.03.02 Χ Χ Χ Χ Χ 38.03.02 -2 Х Х Χ Х Х Х Χ Х 38.03.04 Χ Χ 38.03.04 -2 Χ 38.03.05 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 38.03.05 -2 39.03.01 -39.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 40.03.01 -2 40.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 2 Х Χ Х 41.03.03 -41.03.03 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 41.03.04 -2 41.03.04 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 41.03.05 -2 41.03.05 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 42.03.01 -2 42.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 42.03.02 -2 42.03.02 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 45.03.01 -2 45.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 2 45.03.03 X X X Χ Χ Х Χ Χ Χ Χ 45.03.03 -Χ 2 46.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 46.03.01 -2 47.03.01 Х Χ Х 47.03.01 -Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 2 50.03.03 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 50.03.03 -2 51.03.01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ 51.03.01 -2 54.03.01 X X Χ X X Χ Χ Χ Χ Χ 54.03.01 -02 0 0

»

			,	,									2.2.1
1	2	3	4	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
: 030501 -		1	030501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080116 -		1	080116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080507 -		1	080507	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210105 -		1	210105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - , ,		1	230101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	0	0	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
01.04.01 -		2	01.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	×
01.04.02 -		2	01.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
01.04.04 -		2	01.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	X	Х	Х
07.04.04 -		2	07.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.04.01 -		2	09.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
09.04.04 -		2	09.04.04	Χ	Х	Х	X	Х	Х	Х	X	Х	Х
11.04.04 -		2	11.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.04.01 -		2	27.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
27.04.05 -		2	27.04.05	Χ	Х	Х	X	Х	X	Х	Х	Х	Х
37.04.01 -		2	37.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.01 -		2	38.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.02 -		2	38.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.04 -		2	38.04.04	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.05		2	38.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
38.04.08 -		2	38.04.08	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
39.04.01 -		2	39.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
40.04.01 -		2	40.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
41.04.03 -		2	41.04.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

			()									2.2.1
1	2	3	4	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
41.04.04 -		2	41.04.04	X	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Χ
41.04.05 -		2	41.04.05	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.01 -		2	42.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
42.04.02 -		2	42.04.02	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.01 -		2	45.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
45.04.03 -		2	45.04.03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
46.04.01 -		2	46.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
47.04.01 -		2	47.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
51.04.01 -		2	51.04.01	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
54.04.01 -		2	54.04.01	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х

2.2.1.

()

- 792 15) 5) 10) 20) -----01 - 03

2.2.1

								3										4				
						(25)				(30)				(35)				(40)
	,						-					-					-					
				-			-		-			-		-			-		-			-
							-					-					•					-
	1	2	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
		01	98	46	-	-	52	135	72	-	-	63	241	111	-	-	130	68	29	-	-	39
		02	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
(01 – 03)	04	99	47	-	-	52	135	72	-	-	63	241	111	-	-	130	69	30	-	-	39

02 03

04

01 - 03)

Χ

Χ

Χ

()

								5										6	i			
						(45)				(50)				(55)				(60)
	,						-	1									-					-
									_	1	1			_			-		_			
							-					-					-					-
	4	2	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
	ı		45	46	47	40	49	50	51	52	53	54						60				
		01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	X	X	X	Χ	X	X	X	X	X
		02	44	19	-	-	25	42	27	-	-	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		03	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Χ	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х
(01 – 03)	04	44	19	-	-	25	42	27	-	-	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-

7 70) 65) 2 65 72 73 74 66 67 68 69 70 71 01 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ

Χ

Χ

Χ

Χ

Χ

Χ

2.2.1

Χ

2.3.

- 792

					1			1	•	- 192
			1	ı		I			I	l
	-					_			40	
1 (02 – 05)	2 01	3 5846	4 18536	5 3081	6 57	7 184	8 500	9 3336	10 5679	11 1762
	01	3040	10000	3001	31	104	300	3330	3079	1702
; :	02	3545	12211	2216	41	151	353	2698	4656	1433
	03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(06 – 08)	05	2301	6325	865	16	33	147	638	1023	329
÷	06	2299	6318	865	16	33	147	635	1020	327
	07	2	7	-	-	-	-	3	3	2
	08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(02)	09	-	-	-	-	-	-	-	-	-
, (02 – 04)	10	54	139	13	4	12	7	-	-	-
, (01)	11	Х	-	-	X	-	-	Х	-	-
, (01)	12	-	-	-	-	-	-	12	-	-
01)	13	63	1	1	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(01; 16 – 21)	15	71	172	28	-	1	3	-	20	6
:	16	-	4	1	-	-	-	-	2	-
	17	1	4	-	-	-	-	-	-	-
-	18	2	27	-	-	1	-	-	4	-
	19	-	21	-	-	-	-	-	2	-
	20	5	4	-	-	-	-	-	-	-
(16 – 20)	21	68	112	27	-	-	3	-	12	6
(15)	22	-	-	-	-	-	-	-	1	-
- (15)	23	39	68	Х	-	-	Х	Х	Х	Х
	24	-	-	Х	-	-	Х	Х	Х	Х

2.4. Численность студентов очной формы обучения, получающих стипендии и другие формы материальной поддержки

			()				: -792
				(4 – 6)			
1			2	3	4	5	6
,	()	01	14546	10136	389	4021
,			02	3485	2727	72	686
			03	2584	2062	32	490
	,		04	-	-	-	-

2.5. Численность студентов, прием и выпуск по категориям льготного обеспечения очной формы обучения

			()			:	- 792
		,		,	,		1 2 ,
				, ,			-
1	2	3	4	5	6	7	8
	01	28	-	-	3	71	39
	02	80	1	-	26	191	67
	03	26	2	-	6	39	Х

(04)1,5 (05)

2.6.

	()		:	- 792

												•	102
		_			-	_			-	_			-
				-	-			-	-			- -	-
				-	-			_	-			-	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
(02, 06, 08, 10, 12, 14)	01	34368	5846	3545	2301	539	57	41	16	7469	3336	2698	638
:	+ 0.	04000	0040	0040	2001	000	01	71	- 10	7 400	0000	2000	
·	02	34226	5828	3537	2291	538	57	41	16	X	X	X	X
(02)	03	31110	5267	3232	2035	492	55	40	15	Х	Х	Х	Х
(03) :	04	31093	5266	3231	2035	492	55	40	15	Х	Х	Х	х
(04)													
,	05	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х
()	06	5	1	-	1	-	-	-	-	Х	Х	Х	X
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	Х	Х	Х	Х
	08	137	17	8	9	1	-	-	-	Х	Х	Х	Х
	09	106	10	6	4	1	-	-	-	Х	Х	Х	Х
, :	10	-	-	-	-	-	-	-	-	6035	2666	2201	465
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	5289	2328	1939	389
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1410	658	497	161
	13	-	-	-	-	-	-	-	-	397	189	172	17
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	24	12	-	12
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	-	4

2.7.

- 792 02, 13) 03 - 05; 06, 08, 10 - 12)-02: 06) -08) -------Χ Х

2.8.

()			•	- 792
		-			
				-	-
					-
1	2	3	4	5	6
:	01	7445	3324	2698	626
(01)	02	-	-	-	-
	03	24	12	Х	12

-

-

2.9.

						()							:	- 792
						(
		Код)					10).		_		
		клас-	Код			(.5):				(. 10):	4	-		
		сифи- катора*	НП(С)**	(8, 10, 13, 15, 16)							-		-		-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
-	01	0	0	2216	1485	13	3	3	233	178	230	699	-	1279	2
01.03.01 -		2	01.03.01	43	10	-	-	-	-	1	-	11	-	32	-
01.03.02 -		2	01.03.02	78	29	-	-	-	-	-	-	27	-	51	-
01.03.04 -		2	01.03.04	13	5	-	-	-	-	-	-	7	-	6	-
02.03.02 -		2	02.03.02	7	1	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-
080100 -		1	080100	83	63	2	-	-	-	-	-	38	-	45	-
09.03.01 -		2	09.03.01	51	10	-	-	-	-	-	-	12	-	39	-
09.03.02 -		2	09.03.02	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-
09.03.03 -		2	09.03.03	12	7	-	-	-	-	-	-	9	-	3	-
09.03.04 -		2	09.03.04	28	6	-	-	-	-	-	-	13	-	15	-
11.03.02 -		2	11.03.02	10	1	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-
11.03.03 -		2	11.03.03	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
11.03.04 -		2	11.03.04	12	1	-	-	-	-	-	-	1	-	11	-
27.03.02 -		2	27.03.02	5	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-
27.03.04 -		2	27.03.04	7	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	5	3	=	-	-	-	-	-	2	-	3	-
37.03.01 -		2	37.03.01	45	38	-	-	-	-	-	-	19	-	26	-
38.03.01 -		2	38.03.01	438	298	3	1	1	73	62	73	94	-	270	-
38.03.02 -		2	38.03.02	448	332	3	1	1	95	64	95	106	-	244	2
38.03.04 -		2	38.03.04	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.05		2	38.03.05	126	76	-	-	-	-	-	-	39	-	87	-
39.03.01 -		2	39.03.01	140	114	-	-	-	35	24	32	29	-	76	-
40.03.01 -		2	40.03.01	228	151	5	1	1	24	23	24	70	-	133	-
41.03.03 -		2	41.03.03	21	17	-	-	-	-	-	-	7	-	14	-
41.03.04 -		2	41.03.04	111	78	-	-	-	6	5	6	49	-	56	-
41.03.05 -		2	41.03.05	34	22	-	-	-	-	-	-	20	-	14	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
42.03.01 -		2	42.03.01	72	61	-	-	-	-	-	-	42	-	30	-
42.03.02 -		2	42.03.02	34	30	-	-	-	-	-	-	13	-	21	-
42.03.05 -		2	42.03.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.01 -		2	45.03.01	21	20	-	-	-	-	-	-	12	-	9	-
45.03.02 -		2	45.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.03 -		2	45.03.03	30	27	_	_	-	_	_	_	13	-	17	_
46.03.01 -		2	46.03.01	50	39	_	-	-	-	-	-	23	-	27	-
47.03.01 -		2	47.03.01	17	9	_	-	-	-	-	-	2	-	15	٠.
50.03.03 -		2	50.03.03	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
51.03.01 -		2	51.03.01	17	17	-	-	-	-	-	-	8	-	9	+ -
54.03.01 -		2	54.03.01	23	16	-	-	-	-	-	-	16	-	7	
-	02	0	0	353	182	7	4	4	56	38	-	253	-	40	-
: 030501 -		1	030501	190	129	4	1	1	56	38	-	109	-	24	_
070601 -		1	070601	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
090102 -		1	090102	13	4	3	3	3	-	-	-	10	-	-	
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
210104 -		1	210104	6	2	-	-	-	-	-	-	6	-	-	
210107 -		1	210107	7	1	-	-	-	-	-	-	5	-	2	
210201 -		1	210201	13	_	-	-	-	-	-	-	13	-	-	
210602 -		1	210602	6	3	_	-	-	-	-	-	6	-	-	
220201 -		1	220201	20	3	-	-	-	-	-	-	18	-	2	
220501 -		1	220501	13	9	-	-	-	-	-	-	11	-	2	١.
230101 - ,		1	230101	29	5	_		_	_	_	_	27	_	2	
230102 -		1	230101	12	5	<u> </u>	_			_	_	12	<u>-</u>		
230104 -		1	230102	18	6	<u>-</u>			-	_		13	-	5	
230201 -		<u> </u>	230104			<u>-</u>	<u> </u>	-		<u> </u>	-		-	3	
		1	230201	9	2	-	-	-	-	-	-	8	-	1	
230401 -		1	230401	17	13	-	-	-	-	-	-	15	-	2	-
-	03	0	0	1433	911	-	-	-	110	81	-	1321	-	1	1
: 01.04.01 -		2	01.04.01	24	8	-	-	-	-	-	-	24	-	-	
01.04.02 -		2	01.04.02	52	18	_	-	-	-	-	-	52	=	-	
01.04.04 -		2	01.04.04	8	4	_	-	-	-	-	-	8	-	-	
07.04.04 -		2	07.04.04	17	12	_	-	-	-	-	-	17	-	-	
09.04.01 -							+								+
		2	09.04.01	27	8	-	-	-	-	-	-	27	-	-	
09.04.04 -		2	09.04.04	18	7	-	-	-	-	-	-	18	-	-	.

(01-03; 05-07)	04	0	0	4002	2578	20	7	7	399	297	230	2273	_	1320	3
54.04.01 -		2	54.04.01	19	16	_	-	-	-	-	-	19	-	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	15	11		-	_	-	-	-	15	-	-	-
47.04.01 -		2	47.04.01	5	3	_	-	-	-	-	-	5	_	-	-
46.04.01 -		2	45.04.03 46.04.01	3	18	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-
45.04.03 -					+		+ +								
45.04.01 -		2	45.04.01	12	10	-	-	=	-	-	_	12	-	-	-
42.04.05 -		2	42.04.05	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.02 -		2	42.04.02	61	48	-	-	-	-	-	-	61	-	-	-
42.04.01 -		2	42.04.01	12	9	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
41.04.05 -		2	41.04.05	12	8	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-
41.04.04 -		2	41.04.04	44	28	-	-	-	15	7	-	29	-	-	-
41.04.03 -		2	41.04.03	8	6	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-
40.04.01 -		2	40.04.01	113	60	-	-	-	9	7	-	104	-	-	-
39.04.01 -		2	39.04.01	76	59	-	-	=	14	11	-	62	-	-	-
38.04.08 -		2	38.04.08	164	105	-	-	-	19	17	-	145	-	-	-
38.04.05		2	38.04.05	122	57	-	-	=	-	-	-	122	-	-	-
38.04.04 -		2	38.04.04	66	41	-	-	-	11	7	-	55	-	-	-
38.04.02 -		2	38.04.02	321	244	-	-	-	32	27	-	287	-	1	1
38.04.01 -		2	38.04.01	138	77	-	-	-	10	5	-	128	-	-	-
37.04.01 -		2	37.04.01	54	43	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-
27.04.05 -		2	27.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.04.04 -		2	11.04.04	22	8	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

^{*} Указывается код классификатора (1 – ОКСО; 2 – Перечни, утвержденные приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061).

^{**} Указывается код специальности, направления подготовки по ОКСО; по перечням, утвержденным приказами Минобрнауки России от 12.09.2013 № 1060, № 1061.

							()											2.9
					9 –													(
		.,			,				,		,			,			18 – 32) (
		Код клас-	Код		1	1	1	1	1	,	1	1			1	1	1	1	1
		сифи- катора*	HΠ(C)**	,	_	-	-	-	_	_		-	-		_	-	_	_	-
		патора		(-
				18 – 32)															
1	2	3	4	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
-	01	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
: 01.03.01 -		2	01.03.01	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.03.02 -		2	01.03.02	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
01.03.04 -		2	01.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	 -	 -	-	-	-	-	-
02.03.02 -																			
52.00.02		2	02.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080100 -		1	080100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.01 -		2	09.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.02 -		2	09.03.02	-	_	_	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
09.03.03 -		2	09.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.03.04 -		2	09.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.03.02 -		2	11.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.03.03 -		2	11.03.03	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-
11.03.04 -		2	11.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.02 -		2	27.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.03.04 -		2	27.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28.03.01 -		2	28.03.01	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
37.03.01 -		2	37.03.01	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
38.03.01 -		2	38.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.02 -		2	38.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.03.04 -		2	38.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
38.03.05		2	38.03.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.03.01 -		2	39.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.03.01 -		2	40.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.03.03 -		2	41.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.03.04 -		2	41.03.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.03.05 -		2	41.03.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.03.01 -		2	42.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.03.02 -		2	42.03.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

()

1	2	3	4	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
42.03.05 -		2	42.03.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.03.01 -		2	45.03.01	-	-	_	-	-	_	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-
45.03.02 -		2	45.03.02	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
45.03.03 -																			\vdash
		2	45.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.03.01 -		2	46.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.03.01 -		2	47.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50.03.03 -		2	50.03.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.03.01 -		2	51.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.03.01 -		2	54.03.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	02	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
: 030501 -		1	030501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070601 -		1	070601	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090102 -		1	090102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.05.01 -		2	10.05.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210104 -		1	210104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210107 -		1	210107	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210201 -		1	210201	-	_	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-
210602 -		1	210602	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220201 -		1	220201	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
220501 -		1	220501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230101 - ,		1	230101	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230102 -		1	230102	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
230104 -		1	230104	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-
230201 -		1	230201	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-
230401 -		1	230401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	03	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.04.01 -		2	01.04.01	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01.04.02 -		2	01.04.02	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	-	_	_	_
01.04.04 -	1	2	01.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07.04.04 -		2	07.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09.04.01 -		2	09.04.01	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
09.04.04 -		2	09.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.04.04 -		2	11.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.04.05 -		2	27.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27.01.00					1	J				1	1					L	1		

3ACCEC873B79FF8D34BC75F76CFF5BE1

2.9

			()						
			'	,						2.9

1	2	3	4	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
37.04.01 -		2	37.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.01 -		2	38.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.02 -		2	38.04.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.04 -		2	38.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.05		2	38.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38.04.08 -		2	38.04.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39.04.01 -		2	39.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40.04.01 -		2	40.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.04.03 -		2	41.04.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.04.04 -		2	41.04.04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41.04.05 -		2	41.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.01 -		2	42.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.02 -		2	42.04.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42.04.05 -		2	42.04.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.01 -		2	45.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45.04.03 -		2	45.04.03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46.04.01 -		2	46.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47.04.01 -		2	47.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51.04.01 -		2	51.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54.04.01 -		2	54.04.01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(01-03; 05-07)	04	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

K

2.9.

() : -792

		_											
				(
				(.5):				(. 10):		-		
		(8, 10, 13, 15, 16)							-				-
1	2	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	01	2216	1485	13	3	3	233	178	230	699	-	1279	2
	02	353	182	7	4	4	56	38	-	253	-	40	-
	03	1433	911	-	-	-	110	81	-	1321	-	1	1
(01 – 03; 05 – 07)	04	4002	2578	20	7	7	399	297	230	2273	-	1320	3
(04) –													
	05	4002	2578	20	7	7	399	297	230	2273	-	1320	3
	06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

2.9 9 – 18 – 32) 18 - 32) 1 17 18 19 20 21 22 23 25 26 27 28 29 30 31 32 01 -----------02 -----03 -------------04 01 - 03; 05 - 07) 04) – 05 06 ----------------07

2.10.

- 792 . 4): . 7): . 10): 02, 03, 04) : c ------), ----------------------------

) 2.10 --------------------------------------_ ---Χ Χ Χ Χ Χ Х Х Х Х Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Χ

) 2.10 Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ Х Χ Х), Χ Χ Χ Χ Χ Х Χ Х Χ Χ Χ Х Χ Χ Χ Χ Χ Х X Χ Χ Χ Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Х Χ Х X Χ Х X Χ Х Χ Χ Χ Χ Χ Х Х ---Х Х Х -Х Х Х ---Х Х Х --Х Х Х Χ Х Х Χ Χ Χ Х Х Х Χ Х Χ Χ Х Х -Χ Χ Χ Х Χ Χ -Χ Χ -Χ Χ Х Χ Χ Χ Х Χ Χ Х Χ Χ Χ

				()						2.10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		616	4	4	X	5	5	Х	-	-	Х
		642	1	1	Х	1	1	Х	1	1	Х
		703	1	1	Х	2	2	Х	-	-	Х
		203	-	-	Х	-	-	Х	-	-	Х
		372	1	1	Х	-	-	Х	-	-	Х
		826	2	2	Х	2	2	Х	-	-	Х
		246	1	1	Х	1	1	Х	-	-	Х
		70	1	1	Х	2	2	Х	-	-	Х
		300	-	-	Х	-	-	Х	-	-	Х
		724	4	4	Х	4	4	Х	1	1	Х
		380	5	5	Х	6	6	Х	-	-	Х
		891	3	3	Х	6	6	Х	-	-	Х
		40	5	5	Х	4	4	Х	-	-	Х
		276	2	2	Х	2	2	Х	1	1	Х
		250	-	-	Х	1	1	Х	1	1	Х
,	07	0	_	_	Х	_	_	Х	_	_	X

2.11.

- 792

									•	- 192
									Т	
										1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<u>'</u>	01	9239	2955	5232	24399	7381	14557	5343	1341	3225
(1):	00									
15	02	20	9	15	2	2	-	-	-	-
16	03	918	393	502	44	15	29	-	-	-
17	04	3156	1200	1820	1418	564	846	-	-	-
18	05	1410	557	687	4940	1849	2998	-	-	-
19	06	309	114	143	4379	1284	2651	5	-	4
20	07	792	161	462	4608	1353	2793	137	25	87
21	08	1435	214	889	3574	1049	2070	1190	260	749
22	09	502	82	303	2551	553	1533	1687	433	1051
23	10	178	42	116	1285	250	743	1078	298	600
24	11	115	37	67	500	109	295	592	137	351
25	12	72	21	40	276	82	147	256	78	159
26	13	49	17	17	191	56	102	110	24	67
27	14	44	7	28	115	29	53	73	24	38
28	15	37	12	15	83	20	43	51	12	25
29	16	32	11	17	71	21	29	36	10	19
30 – 34	17	93	40	59	221	77	130	75	19	44
35 – 39	18	42	18	29	80	33	56	27	8	16
40	19	34	19	23	61	35	39	26	13	15
15	20	1	1	-	-	-	-	-	-	-

3 – 5, 9 – 11 6-8-