

	()
	()
	05.03.2026
	0710099_6378003182_2022_000_20260305_d4528b1d-40a8-47f4-9e3d-fdb34d21ef06
	:
	" "
	05.03.2026 ()
	6378003182
	633001001
	48090685
()	16
) - (12267
2	20.16
()	446100, , , , 4

/	" - "
	6319724560
/	1106319001964

31 2022 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
5100		1110	437	346	377
5101			312	346	377
			125	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5200		1150	921 158	602 395	487 085
5200			401 223	105 754	108 926
			1 819	1 540	1 790
5240			6 586	4 553	21 795
			0	-	-
			0	-	-
5240			501 668	456 526	321 989
5512			0	-	-
			0	-	-
	.60		9 862	34 022	32 585
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	7 577	9 925	4 789
		1190	298	395	330
			0	-	-
			0	-	-
			298	395	330
	I	1100	929 470	613 061	492 581

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
5400		1210	335 610	475 490	253 432
5401			321 339	424 454	242 152
			0	-	-
			0	1 545	-
			1 696	846	71
5402			9 812	38 792	6 936
			0	-	-
			0	-	-
5405			2 763	9 853	4 273
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	9 020	5 236	27 801
			1 273	620	944
			0	-	-
	-		2 144	62	9 572
			5 603	4 514	3 251
	,		0	-	-
	, 0%		0	40	14 034
()			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	345 510	552 829	211 374
5512			47 653	225 379	62 421
5511			291 584	323 031	137 325
5513			20	163	202
5513			2	11	-
			0	-	-
5513			0	-	30
5513			679	1 455	1 601
	()		0	-	-
5513			3 743	1 946	9 795
5513			1 829	844	-
			0	-	-
			0	-	-
	()	1240	1 203	734	440
			10	10	10
			0	-	-
			1 193	724	430
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4500		1250	78 410	21 516	33 651
4500			167	114	236
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
4500			66 317	21 402	21 304
			11 926	-	12 111
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
5512		1260	10 071	29 668	16 360
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
	,		0	416	-
			0	-	-
			664	682	510
			0	-	-
5512	.60		9 407	28 570	15 850
	II	1200	779 824	1 085 473	543 058
		1600	1 709 294	1 698 534	1 035 639
III.					
3300	(,)	1310	8	8	8
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
3300)	1360	5	5	5
3300	,		0	-	-
3300	,		5	5	5
	(1370	961 727	691 593	526 358
)	1300	961 740	691 606	526 371
	III				
	IV.				
		1410	52 256	118 922	175 589
			17 156	83 822	148 489
			35 100	35 100	27 100
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)	1420	6 514	5 985	3 280
		1430	-	-	-
		1450	166 138	-	-
	IV	1400	224 908	124 907	178 869

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
5560		1510	336 786	621 615	195 343
5564			231 000	571 211	160 991
5564			105 600	49 000	34 000
5566			182	1 351	250
			4	53	102
			0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5560		1520	166 668	230 831	119 629
5561			70 720	107 805	87 595
5562			45 442	14 945	11 113
5563			42 704	77 846	6 914
5563			0	9 341	2 861
5566			7 605	16 886	5 290
			0	-	-
	()		0	-	-
5566			197	4 008	5 856
			0	-	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
5700		1540	19 192	29 575	15 427
5560		1550	0	-	-
	V	1500	522 646	882 021	330 399
		1700	1 709 294	1 698 534	1 035 639

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
13.1	4	2110	4 797 533	4 694 327
5600		2120	(3 868 730)	(4 014 384)
	()	2100	928 803	679 943
5600		2210	(307 658)	(221 127)
		2220	(120 313)	(151 984)
	()	2200	500 832	306 832
		2310	0	-
	(),		0	-
			0	-
			0	-
		2320	3 843	765
			3 843	765
			0	-
	0%		0	-
		2330	(71 623)	(32 139)
			(61 704)	(24 984)
	, 269		(9 919)	(7 155)

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	，		231	1 281
			384	561
			0	-
			51 609	1 183
		..	11 131	262
			817	304
	，		0	-
			17 977	3 635
			0	-
	，		0	-

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,		0	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	339 466	195 235
	()	2900	404	232
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7

," ()", "
() ()", "
() ()", "

2022
2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
	· · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2022 .

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

9			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	8	(-)	-	5	526 358	526 371
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	195 235	195 235
:	3211					195 235	195 235
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(30 000)	(30 000)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(30 000)	(30 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	8	(-)	-	5	691 593	691 606
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	360 135	360 135
:	3311					339 466	339 466
	3312			-		-	-
,	3313			-		20 669	20 669
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(90 001)	(90 001)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(90 001)	(90 001)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	8	(-)	-	5	961 727	961 740

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	961 740	691 606	526 371	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 834 979	4 422 173
:	4111	4 809 992	4 387 667
,	4112	645	568
	4113	-	-
	4119	24 342	33 938
-	4120	(4 140 586)	(4 640 266)
:	4121	(3 692 565)	(4 357 718)
()	4122	(218 288)	(192 031)
	4123	(73 742)	(39 376)
	4124	(107 229)	(34 782)
	4129	(48 762)	(16 359)
	4100	694 393	(218 093)
-	4210	239	4
()	4211	239	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	0	4
	4219	-	-
-	4220	(199 169)	(133 580)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(199 169)	(133 580)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(198 930)	(133 576)
-	4310	1 022 700	1 360 756
:	4311	1 022 700	1 360 756
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(1 462 978)	(1 022 202)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(90 001)	(30 000)
() ,	4323	(1 372 977)	(992 202)
	4329	(-)	(-)
	4300	(440 278)	338 554
	4400	55 185	(13 115)
	4450	21 516	33 651

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	78 410	21 516
	4490	1 709	980

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).