

	()
	()
	04.05.2024
	0710099_7811545858_2022_001_20240503_47cf31c1-54c3-4459-a809-2c26f4d221f5
	:
	" " "
	04.05.2024 ()
	7811545858
	780401001
	()
) - (12300
2	68.20.2
()	. - , - , .41, .2,
	195220

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 068 082	1 117 011	1 171 325
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	942	934	5 520
		1190	-	-	-
	I	1100	1 069 024	1 117 945	1 176 845
II.					
		1210	-	-	-
		1220	0	-	2 520
		1230	185 110	179 788	163 997
	(1240	127 257	127 377	142 438
)	1250	2 685	2 743	6 560
		1260	122	112	105
	II	1200	315 174	310 020	315 620
		1600	1 384 198	1 427 965	1 492 465

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	85 394	82 083	67 334
	III	1300	85 404	82 093	67 344
IV.					
		1410	934 398	1 016 477	1 135 920
		1420	13 373	13 947	14 638
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	947 771	1 030 424	1 150 558
V.					
		1510	244 738	211 744	178 581
		1520	75 061	72 254	65 653
		1530	31 224	31 450	30 329
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	351 023	315 448	274 563
		1700	1 384 198	1 427 965	1 492 465

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	380 177	370 332
		2120	(220 116)	(213 964)
	()	2100	160 061	156 368
		2210	(-)	(-)
		2220	(9 773)	(7 801)
	()	2200	150 288	148 567
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	11 246	10 952
		2350	(147 064)	(126 474)
	()	2300	14 470	33 045
	5	2410	(11 159)	(12 341)
	∴	2411	(11 741)	(6 819)
	6	2412	582	(5 413)
		2460	0	110
	()	2400	3 311	20 814
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	3 311	20 814

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	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	10	(-)	-	-	67 334	67 344
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	20 814	20 814
:	3211					20 814	20 814
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	82 083	82 093
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	3 311	3 311
:	3311					3 311	3 311
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	85 394	85 404

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	67 344	20 814	(6 065)	82 093
:	3410	-	(6 065)	0	(6 065)
	3420	-	-	-	-
	3500	67 344	14 749	(6 065)	76 028
():					
	3401	67 334	20 814	(6 065)	82 083
:	3411	-	(6 065)	0	(6 065)
	3421	-	-	-	-
	3501	67 334	14 749	(6 065)	76 018
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	85 404	113 543	97 673	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	384 901	368 619
:	4111	379 644	368 619
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	5 257	-
-	4120	(242 589)	(205 760)
:	4121	(209 553)	(180 591)
()	4122	(1 389)	(121)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(11 026)	(7 131)
	4129	(20 621)	(17 917)
	4100	142 312	162 859
-	4210	30	7 087
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	30	7 087
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	30	7 087
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(142 400)	(173 763)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(142 400)	(173 763)
	4329	(-)	(-)
	4300	(142 400)	(173 763)
	4400	(58)	(3 817)
	4450	2 743	6 560

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	2 685	2 743
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).