

	()
	()
	04.06.2024
	0710099_7721545204_2022_003_20240604_1cb2a70c-20b2-4e3e-9377-11d8e8eeb4ed
	:
	" - "
	04.06.2024 ()
	7721545204
	770101001
	()
) - (12300
2	46.1
()	105082, , 75, 5, . . I . 1

/	
/	

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	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	552	-	-
			552	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	552	0	0
II.					
		1210	146 846	76 825	32 479
		1220	612	5 596	17
3.3		1230	314 545	387 493	207 444
	(1240	16 486	6 100	5 603
)	1250	101 962	78 006	80 145
		1260	2 000	820	1 039
	II	1200	582 451	554 840	326 727
		1600	583 003	554 840	326 727

<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	408 175	308 475	179 779
	III	1300	408 185	308 485	179 789
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
3.5		1520	172 058	241 946	142 561
		1530	-	-	-
3.9		1540	2 759	4 409	4 377
		1550	-	-	-
	V	1500	174 817	246 355	146 938
		1700	583 003	554 840	326 727

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
3.10	4	2110	2 336 023	1 544 831
3.11		2120	(1 543 111)	(1 116 557)
	()	2100	792 912	428 274
		2210	(199 170)	(135 211)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	593 742	293 063
		2310	-	-
		2320	494	228
		2330	(-)	(-)
		2340	10 005	4 661
		2350	(7 228)	(25 933)
	()	2300	597 013	272 019
	5	2410	(118 759)	(57 494)
3.6	. ∴	2411	(119 310)	(57 494)
	6	2412	552	-
		2460	858	-
	()	2400	479 112	214 525
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	479 112	214 525

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

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

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	179 779	179 789
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	214 585	214 585
:	3211					214 585	214 585
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(85 889)	(85 889)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(85 889)	(85 889)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	308 475	308 485
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	479 112	479 112
:	3311					479 112	479 112
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(379 412)	(379 412)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(379 412)	(379 412)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	408 175	408 185

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	408 185	308 485	179 789	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 350 585	1 566 037
:	4111	2 350 475	1 565 805
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	110	232
-	4120	(1 993 733)	(1 479 900)
:	4121	(1 684 088)	(1 267 416)
()	4122	(192 641)	(100 638)
	4123	(-)	(-)
	4124	(112 137)	(67 645)
,		(0)	(42 764)
	4129	(4 867)	(1 437)
	4100	356 852	86 137
-	4210	5 703	3 214
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	5 703	3 214
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(16 000)	(5 600)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(16 000)	(5 600)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(10 297)	(2 386)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(322 600)	(85 889)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(322 600)	(85 889)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(322 600)	(85 889)
	4400	23 955	(2 138)
	4450	78 006	80 144

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	101 961	78 006
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).