

	()
	()
	28.04.2024
	0710099_7133501320_2022_000_20240428_dc26450e-9f85-47d6-95c0-945a510079ba
	:
	" "
	28.04.2024 ()
	7133501320
	713301001
	()
) - (12300
2	11.01.4
()	301410, 60, 1, 19, -, , ,

/	
	7716021332
/	1037739271701

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	-	-	-
2.1.		1150	176 030	134 779	86 337
		1160	-	-	-
3.1.		1170	120 000	120 000	120 000
		1180	5 848	6 732	4 064
		1190	6 210	8 100	495
	I	1100	308 088	269 611	210 896
II.					
4.1.		1210	56 925	148 970	132 651
		1220	-	-	-
5.1.		1230	183 899	144 501	146 018
	()	1240	-	-	-
		1250	10 627	2 958	2 949
		1260	-	-	-
	II	1200	251 451	296 429	281 618
		1600	559 539	566 040	492 514

<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	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	2 500	2 500	2 500
	()	1370	380 014	289 753	303 833
	III	1300	392 514	302 253	316 333
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	5 131	3 582	3 194
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	5 131	3 582	3 194
V.					
		1510	0	16 431	1
5.3.		1520	152 856	235 218	165 695
		1530	-	-	-
7		1540	9 038	8 556	7 291
		1550	-	-	-
	V	1500	161 894	260 205	172 987
		1700	559 539	566 040	492 514

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 240 238	1 203 315
6		2120	(984 008)	(998 817)
	()	2100	256 230	204 498
6		2210	(5 831)	(6 513)
6		2220	(125 166)	(116 237)
	()	2200	125 233	81 748
		2310	-	-
		2320	1 098	219
		2330	(119)	(202)
		2340	3 312	2 643
		2350	(16 366)	(21 927)
	()	2300	113 158	62 481
	5	2410	(22 947)	(12 672)
	∴	2411	(20 514)	(10 846)
	6	2412	(2 433)	(1 826)
		2460	-	-
	()	2400	90 211	49 809
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	90 211	49 809

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	10 000	(-)	-	2 500	303 833	316 333
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	49 809	49 809
:	3211					49 809	49 809
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(63 889)	(63 889)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(47 470)	(47 470)
()		0	-	-	-	16 419	16 419
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10 000	(-)	-	2 500	289 753	302 253
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	90 261	90 261
:	3311					90 211	90 211
	3312			-		-	-
,	3313			-		50	50
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10 000	(-)	-	2 500	380 014	392 514

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	316 333	2 339	0	318 672
:	3410	-	(16 419)	0	(16 419)
	3420	-	-	-	-
	3500	316 333	(14 080)	0	302 253
():					
	3401	-	2 339	0	318 672
:	3411	-	(16 419)	0	(16 419)
	3421	-	-	-	-
	3501	-	(14 080)	0	302 253
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	392 514	302 253	316 333	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	761 295	799 128
:	4111	718 354	759 347
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	42 941	39 781
-	4120	(1 243 154)	(1 227 428)
:	4121	(991 079)	(983 732)
()	4122	(116 875)	(115 914)
,	4123	(150)	(172)
	4124	(1)	(24 346)
	4129	(135 049)	(103 264)
	4100	(481 859)	(428 300)
-	4210	1 110	22 831
()	4211	0	517
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	1 110	214
	4219	0	22 100
-	4220	(53 224)	(107 420)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(53 224)	(85 320)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(22 100)
	4200	(52 114)	(84 589)
-	4310	727 024	662 373
:	4311	118 710	106 930
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
()		608 314	555 443
	4319	-	-
-	4320	(185 382)	(149 475)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(47 469)	(57 999)
()	4323	(135 110)	(90 530)
()		(2 803)	(946)
	4329	(-)	(-)
	4300	541 642	512 898

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4400	7 669	9
	4450	2 958	2 949
	4500	10 627	2 958
	4490	-	-

«
() »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() , () 1 3
6 6 2011 . 63- « »).