

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_5503161109_2023_000_20240505_da2b70f6-a2a7-4653-b1a5-bd0919ca1a9b
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	5503161109
	550301001
	()
) - (12267
2	68.20.2
()	, , , 48

/	" "
	7205021533
/	1107232021830

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	233	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	239 884	194 252	367 874
		1160	254 445	300 497	125 873
		1170	430 000	430 000	430 000
		1180	2 157	2 418	2 241
		1190	-	-	-
	I	1100	926 719	927 167	925 987
II.					
		1210	6 616	6 040	3 187
		1220	-	-	-
		1230	40 407	12 637	27 331
	(1240	2 500	19 000	25 000
)	1250	510	1 502	1 364
		1260	351	16 586	2 350
	II	1200	50 385	55 765	59 232
		1600	977 103	982 932	985 219

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	61 950	61 950	61 950
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	3 098	3 098	3 098
	()	1370	830 893	829 759	803 446
	III	1300	895 941	894 807	868 494
IV.					
		1410	26 038	21 030	35 550
		1420	17 540	18 558	17 304
		1430	-	-	-
		1450	6 133	7 845	11 406
	IV	1400	49 710	47 433	64 260
V.					
		1510	0	-	6 213
		1520	27 353	36 555	44 113
		1530	187	327	158
		1540	3 912	3 810	1 981
		1550	-	-	-
	V	1500	31 453	40 692	52 465
		1700	977 103	982 932	985 219

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	326 969	303 001
		2120	(216 277)	(183 958)
	()	2100	110 692	119 043
		2210	(1 851)	(1 307)
		2220	(92 644)	(75 701)
	()	2200	16 197	42 035
		2310	-	-
		2320	1 176	1 068
		2330	(1 456)	(2 256)
		2340	9 015	14 512
		2350	(22 282)	(26 188)
	()	2300	2 650	29 171
	5	2410	(1 552)	(6 705)
	∴	2411	(2 273)	(6 587)
	6	2412	757	(1 078)
		2460	36	(959)
	()	2400	1 134	21 507
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	1 134	21 507

3			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2023
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2023 .	2022 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2023 .

9			2023 .	2022 .
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			2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2023 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	61 950	(-)	-	3 098	803 446	868 494
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	21 505	21 505
:	3211					21 505	21 505
	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 2022 .	3200	61 950	(-)	-	3 098	829 759	894 807
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	1 133	1 133
:	3311					1 133	1 133
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	61 950	(-)	-	3 098	830 893	895 941

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	868 494	21 505	4 808	894 807
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	868 494	21 505	4 808	894 807
():					
	3401	803 446	21 505	4 808	829 759
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	803 446	21 505	4 808	829 759
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	895 941	894 807	868 651	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	348 530	295 957
:	4111	316 023	292 709
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	32 507	3 248
-	4120	(317 893)	(260 583)
:	4121	(154 872)	(139 724)
()	4122	(102 406)	(93 251)
,	4123	(1 456)	(2 469)
	4124	(5 341)	(-)
	4129	(53 818)	(25 139)
	4100	30 637	35 374
-	4210	1 510	4 473
()	4211	1 510	4 473
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(54 648)	(20 189)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(54 310)	(20 189)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(338)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(53 138)	(15 716)
-	4310	20 000	-
:	4311	20 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(14 992)	(20 520)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(14 992)	(20 520)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	5 008	(20 520)
	4400	(17 493)	(862)
	4450	20 502	21 364

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	3 009	20 502
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).