

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_8911021225_2023_000_20240516_61bcae07-52b0-484b-9df6-cae948f06526
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	8911021225
	891101001
	()
) - (12300
2	47.25.1
()	629850, - , 5, . .1 - , - ,

/	
/	

31 2023 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	-	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	83	82	704
		1190	-	-	-
	I	1100	83	82	704
II.					
		1210	177 353	179 290	169 724
		1220	12	6 388	20
		1230	72 993	20 789	60 447
	()	1240	-	-	-
		1250	2 945	60 208	3 242
		1260	374	316	379
	II	1200	253 677	266 991	233 812
		1600	253 760	267 073	234 516

<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	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	83 088	82 874	79 012
	III	1300	84 088	83 874	80 012
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	31 350	31 350	31 350
		1520	132 654	146 181	117 486
		1530	3	3	3
		1540	5 665	5 665	5 665
		1550	-	-	-
	V	1500	169 672	183 199	154 504
		1700	253 760	267 073	234 516

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	49 385	189 050
		2120	(34 653)	(134 170)
	()	2100	14 732	54 880
		2210	(13 122)	(43 556)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	1 610	11 324
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	1 268	34
		2350	(3 197)	(6 476)
	()	2300	(319)	4 882
	5	2410	(51)	(997)
	∴	2411	(52)	(376)
	6	2412	1	(622)
		2460	0	(23)
	()	2400	(370)	3 862
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(370)	3 862

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

9

0710002 0710005.

2023 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2021 .	3100	1 000	(-)	-	-	79 012	80 012
2022 .								
-	:	3210	0	-	-	-	3 862	3 862
:	:	3211					3 862	3 862
		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	1 000	(-)	-	-	82 874	83 874
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	584	584
:	3311					584	584
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(370)	(370)
:	3321					(370)	(370)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	1 000	(-)	-	-	83 088	84 088

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	79 996	3 890	0	83 886
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	79 996	3 890	0	83 886
():					
	3401	78 996	3 890	0	82 886
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	78 996	3 890	0	82 886
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .		31 2021 .
	3600	84 088	83 886		79 999

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	60 700	269 465
:	4111	54 055	208 324
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6 645	61 141
-	4120	(118 212)	(212 199)
:	4121	(40 457)	(152 751)
()	4122	(4 692)	(11 331)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(73 063)	(48 117)
	4100	(57 512)	57 266
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(0)	(50)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
	4329	(0)	(50)
	4300	0	(50)
	4400	(57 512)	57 216
	4450	60 458	3 242

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 946	60 458
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).