

	()
	()
	28.05.2024
	0710099_7841442708_2023_000_20240528_eac1f5fa-7454-4ffd-8f1e-f00dc50b3978
	:
	" "
	28.05.2024 ()
	7841442708
	780501001
	()
) - (12300
2	50.10
()	198035, - , . , 5, , 12 58-59

/	
/	

31 2023 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2023 .	<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	88 863	110 316	131 784
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	94 592	90 287	80 236
		1190	-	-	-
	I	1100	183 455	200 603	212 020
II.					
		1210	1 937	2 401	1 791
		1220	3 413	2 824	1 961
		1230	20	46	2 009
	()	1240	15 000	6 200	10 600
		1250	481	143	367
		1260	130	112	104
	II	1200	20 981	11 726	16 832
		1600	204 436	212 329	228 852

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(87 643)	(36 629)	8 758
	III	1300	(87 543)	(36 529)	8 858
IV.					
		1410	272 690	235 871	208 934
		1420	12 581	8 301	7 574
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	285 271	244 172	216 508
V.					
		1510	-	-	-
		1520	3 351	2 853	2 409
		1530	-	-	-
		1540	3 357	1 833	1 077
		1550	-	-	-
	V	1500	6 708	4 686	3 486
		1700	204 436	212 329	228 852

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(25 461)	(48 343)
	()	2100	(25 461)	(48 343)
		2210	(-)	(-)
		2220	(4 805)	(5 309)
	()	2200	(30 266)	(53 652)
		2310	-	-
		2320	1 499	629
		2330	(1 619)	(1 138)
		2340	167	-
		2350	(20 821)	(550)
	()	2300	(51 040)	(54 711)
	5	2410	26	9 324
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	26	9 324
		2460	-	-
	()	2400	(51 014)	(45 387)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(51 014)	(45 387)

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3100	100	(-)	-	-	8 758	8 858
2022 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(45 387)	(45 387)
:	3221					(45 387)	(45 387)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	(36 629)	(36 529)
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(51 014)	(51 014)
:	3321					(51 014)	(51 014)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	(87 643)	(87 543)

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	(87 543)	(36 529)	8 858	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	0	38
:	4111	-	-
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	0	38
-	4120	(27 560)	(31 091)
:	4121	(5 473)	(12 726)
()	4122	(15 994)	(11 748)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(6 093)	(6 617)
	4100	(27 560)	(31 053)
-	4210	37 998	52 029
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
()		1 498	629
	4219	36 500	51 400

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(45 300)	(47 000)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(45 300)	(47 000)
	4200	(7 302)	5 029
-	4310	35 200	25 800
:	4311	35 200	25 800
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	35 200	25 800
	4400	338	(224)
	4450	143	367

		2023 .	2022 .
1	2	3	4
	4500	481	143
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).