

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_8603184017_2023_002_20240502_1f82a29f-3bf7-4fb7-8c60-70ee05e2290e
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	8603184017
	860301001
	()
) - (12300
2	42.99
()	628617, - , 2 -2 - , 44,

/	
/	

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	123 990	133 893	56 301
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	4 532	234	908
		1190	-	-	-
	I	1100	128 522	134 127	57 209
II.					
		1210	76 569	29 268	44 753
		1220	-	-	-
		1230	48 263	62 284	158 036
	(1240	-	-	-
)	1250	0	-	88
		1260	14 642	8 943	342
	II	1200	139 474	100 495	203 218
		1600	267 997	234 622	260 427

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	75 679	75 679	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	52 077	63 438	57 381
	III	1300	127 776	139 137	57 401
IV.					
		1410	30 000	1 441	22 097
		1420	8 821	6 121	5 061
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	38 821	7 562	27 158
V.					
		1510	0	9 872	3 078
		1520	101 400	78 051	171 844
		1530	-	-	-
		1540	0	-	946
		1550	-	-	-
	V	1500	101 400	87 923	175 867
		1700	267 997	234 622	260 427

1
2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	104 816	293 975
		2120	(104 267)	(253 829)
	()	2100	549	40 146
		2210	(-)	(-)
		2220	(28 463)	(26 084)
	()	2200	(27 914)	14 062
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(105)	(1 094)
		2340	23 806	7 486
		2350	(8 748)	(11 748)
	()	2300	(12 961)	8 706
	5	2410	1 599	(1 985)
	∴	2411	(0)	(234)
	6	2412	1 599	(1 751)
		2460	0	(665)
	()	2400	(11 362)	6 056
	,	2510	0	75 679
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(11 362)	81 735

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	20	(-)	-	-	57 381	57 401
2022 .							
-	3210	0	-	75 679	-	6 056	81 735
:	3211					6 056	6 056
	3212			75 679		-	75 679
,	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	20	(-)	75 679	-	63 438	139 137
2023 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(11 361)	(11 361)
:	3321					(11 361)	(11 361)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	20	(-)	75 679	-	52 077	127 776

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	57 401	6 056	75 679	139 136
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	57 401	6 056	75 679	139 136
():					
	3401	57 381	6 056	1	63 438
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	57 381	6 056	1	63 438
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	127 776	139 136	57 401	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	119 776	264 794
:	4111	97 398	264 740
,	4112	0	53
	4113	-	-
	4119	22 378	1
-	4120	(137 884)	(234 761)
:	4121	(35 234)	(89 802)
()	4122	(85 786)	(77 623)
	4123	(0)	(78)
	4124	(6 170)	(2 078)
	4129	(10 694)	(65 180)
	4100	(18 108)	30 033
-	4210	0	3 959
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	3 959
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(11 174)	(10 953)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(11 174)	(10 953)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(11 174)	(6 994)
-	4310	34 818	1 538
:	4311	34 818	1 538
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(6 259)	(24 666)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(6 259)	(23 395)
	4329	(0)	(1 271)
	4300	28 559	(23 128)
	4400	(723)	(89)
	4450	(1)	88

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	(724)	(1)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).