

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_7751016470_2023_000_20240505_c04ddcfa-a0e7-4a29-9028-7b1a26588918
	:
	" -50"
	05.05.2024 ()
	7751016470
	775101001
	()
) - (12300
2	41.20
()	108833, , , 44, 1, 1/32

/	
/	

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	119 222	147 997	16 857
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	16 084	5 739	2 107
		1190	-	-	-
	I	1100	135 306	153 736	18 964
II.					
		1210	1 133 563	330 645	307 026
		1220	0	-	26 029
		1230	1 143 337	1 070 693	722 639
			126 840	116 804	-
	()	1240	0	-	56 760
		1250	59 941	69 665	27 628
		1260	52	34	79
	II	1200	2 336 893	1 471 037	1 140 161
		1600	2 472 199	1 624 773	1 159 125

<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	82 883	71 070	167 691
	III	1300	82 983	71 170	167 791
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	9 230	3 109	840
		1430	-	-	-
		1450	20 430	2 791	-
	IV	1400	29 660	5 900	840
V.					
		1510	6	-	-
		1520	2 332 946	1 534 959	980 496
			770 673	201 318	-
		1530	-	-	-
		1540	26 604	12 744	9 998
		1550	-	-	-
	V	1500	2 359 556	1 547 703	990 494
		1700	2 472 199	1 624 773	1 159 125

1

2

2023 .

3			2023 .	2022 .
I	2	3	4	5
	4	2110	3 073 497	2 349 454
		2120	(2 992 502)	(2 233 464)
	()	2100	80 995	115 990
		2210	(-)	(-)
		2220	(94 126)	(58 177)
	()	2200	(13 131)	57 813
		2310	-	-
		2320	432	4 536
		2330	(18 404)	(2 535)
		2340	83 112	36 986
		2350	(36 042)	(35 373)
	()	2300	15 967	61 427
	5	2410	(4 154)	(12 627)
	. ∴	2411	(8 378)	(13 990)
	6	2412	4 224	1 363
		2460	0	(210)
	()	2400	11 813	48 590
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	11 813	48 590

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	100	(-)	-	-	167 691	167 791
2022 .							
-	3210	0	-	-	-	48 590	48 590
:	3211					48 590	48 590
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(145 211)	(145 211)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(145 211)	(145 211)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3200	100	(-)	-	-	71 070	71 170
2023 .							
-	3310	0	-	-	-	11 813	11 813
:	3311					11 813	11 813
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2023 .	3300	100	(-)	-	-	82 883	82 983

2.					
		31 2021 .	2022 .		31 2022 .
			()		
1	2	3	4	5	6
-					
:	3400	167 791	48 590	(145 211)	71 170
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	167 791	48 590	(145 211)	71 170
():					
	3401	167 691	48 590	(145 211)	71 070
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	167 691	48 590	(145 211)	71 070
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2023 .	31 2022 .	31 2021 .	
	3600	82 983	71 170	167 791	

2023 .

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	3 541 255	1 975 415
:	4111	3 163 195	1 933 763
,	4112	0	1 155
	4113	-	-
		3 607	-
	4119	374 453	40 497
-	4120	(3 386 127)	(1 864 665)
:	4121	(2 530 379)	(1 470 354)
() ,	4122	(655 404)	(325 172)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 801)	(48 077)
		(0)	(1 055)
		(198 261)	(20 006)
,		(282)	(1)
	4129	(-)	(-)
	4100	155 128	110 750
-	4210	0	47 884
()	4211	-	-
) (4212	-	-
() ,	4213	-	-

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	0	47 884
	4219	-	-
-	4220	(29 792)	(45 999)
:	4221	(29 792)	(43 624)
	4222	(-)	(-)
()	4223	(0)	(2 375)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(29 792)	1 885
-	4310	476 862	1 443
:	4311	476 430	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
'	4314	-	-
	4319	432	1 443
-	4320	(611 922)	(72 042)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(118 211)	(72 042)
()	4323	(493 711)	(-)
	4329	(-)	(-)

		2023 .	2022 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4300	(135 060)	(70 599)
	4400	(9 724)	42 036
	4450	69 665	27 629
	4500	59 941	69 665
	4490	-	-

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).