

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_5617021458_2022_001_20240527_51a82b4a-ade2-4ccb-8f98-e57bd2f01925
	:
	" . "
	27.05.2024 ()
	5617021458
	560901001
	()
) - (12300
2	47.5
()	460961, , , , , 28,

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	1 958	2 389	2 820
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	275 945	180 664	83 918
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	131	56	74
		1190	429	532	373
	I	1100	278 463	183 641	87 185
II.					
		1210	8 484	41 216	6 581
		1220	0	29	-
		1230	487 539	592 639	509 900
	()	1240	5	5	1 492
		1250	114 802	195 720	91 869
		1260	6 911	5 180	4 572
	II	1200	617 741	834 789	614 414
		1600	896 204	1 018 430	701 599

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	11	11	11
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	2 170	2 170	2 170
		1360	-	-	-
	()	1370	287 983	262 119	37 989
	III	1300	290 164	264 300	40 170
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	16 917	9 318	6 032
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	16 917	9 318	6 032
V.					
		1510	0	-	420 535
		1520	589 029	744 812	234 862
		1530	94	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	589 123	744 812	655 397
		1700	896 204	1 018 430	701 599

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 176 543	1 820 088
		2120	(6 509)	(802)
	()	2100	2 170 034	1 819 286
		2210	(2 034 450)	(1 678 364)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	135 584	140 922
		2310	-	-
		2320	786	31
		2330	(1 508)	(2 961)
		2340	8 831	214 562
		2350	(109 862)	(124 747)
	()	2300	33 831	227 807
	5	2410	(7 985)	(3 708)
	∴	2411	(464)	(411)
	6	2412	(7 521)	(3 297)
		2460	2	31
	()	2400	25 848	224 130
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	25 848	224 130

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	11	(-)	2 170	-	37 989	40 170
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	224 130	224 130
:	3211					224 130	224 130
	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 2021 .	3200	11	(-)	2 170	-	262 119	264 300
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	25 864	25 864
:	3311					25 848	25 848
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	16	16
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	11	(-)	2 170	-	287 983	290 164

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	40 170	224 130	0	264 300
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	40 170	224 130	0	264 300
():					
	3401	37 989	224 130	16	262 135
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	37 989	224 130	16	262 135
, ():					
	3402	2 181	0	0	2 181
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	2 181	0	0	2 181
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	290 257	264 299		40 170

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 658 787	2 773 982
:	4111	2 610 900	1 189 449
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	47 887	1 584 533
-	4120	(2 676 042)	(2 406 409)
:	4121	(1 369 178)	(1 010 637)
()	4122	(1 143 210)	(1 034 909)
,	4123	(1 508)	(2 961)
	4124	(412)	(549)
	4129	(161 734)	(357 353)
	4100	(17 255)	367 573
-	4210	0	1 167
()	4211	0	1 167
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(63 663)	(51 303)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(63 663)	(51 303)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(63 663)	(50 136)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(213 586)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(213 586)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(213 586)
	4400	(80 918)	103 851
	4450	195 720	91 869

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	114 802	195 720
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).