

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_0105056314_2022_001_20240510_fe3d7c91-1c09-470b-8e14-1a6cc8b794af
	:
	" - "
	10.05.2024 ()
	0105056314
	237801001
()	
) - (12300
2	55.10
()	354349, , , , . 2
	<u> </u>
/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	1 052 717	1 232 986	1 460 785
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	182 988	183 492	169 820
		1190	-	-	-
	I	1100	1 235 705	1 416 478	1 630 605
II.					
		1210	15 770	8 508	7 465
		1220	2 563	-	22
		1230	94 659	17 925	18 982
	()	1240	459 768	78 344	1 553
		1250	3 187	3 139	15 651
		1260	1 499	1 468	538
	II	1200	577 446	109 384	44 211
		1600	1 813 151	1 525 862	1 674 816

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	(448 559)	(483 725)	(417 786)
	III	1300	(448 549)	(483 715)	(417 776)
IV.					
		1410	1 847 330	1 447 371	1 588 920
		1420	7 731	3 672	35
		1430	-	-	-
		1450	1 711	4 885	-
	IV	1400	1 856 772	1 455 928	1 588 955
V.					
		1510	-	-	-
		1520	399 466	548 325	500 106
		1530	-	-	-
		1540	5 462	5 324	3 531
		1550	-	-	-
	V	1500	404 928	553 649	503 637
		1700	1 813 151	1 525 862	1 674 816

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	397 300	347 497
		2120	(302 453)	(351 770)
	()	2100	94 847	(4 273)
		2210	(-)	(-)
		2220	(24 145)	(25 990)
	()	2200	70 702	(30 263)
		2310	-	-
		2320	13 252	1 688
		2330	(94 902)	(113 814)
		2340	235 963	304 229
		2350	(180 251)	(245 763)
	()	2300	44 764	(83 923)
	5	2410	(9 412)	12 830
	∴	2411	(4 913)	(-)
	6	2412	(4 564)	12 831
		2460	(186)	1
	()	2400	35 166	(71 092)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	35 166	(71 092)

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

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	10	(-)	-	-	(417 786)	(417 776)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	5 153	5 153
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		0	-	-	-	5 153	5 153
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(71 092)	(71 092)
:	3221					(71 092)	(71 092)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	(483 725)	(483 715)
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	35 166	35 166
:	3311					35 166	35 166
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	(448 559)	(448 549)

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	(417 776)	(71 092)	0	(488 868)
:	3410	-	5 153	0	5 153
	3420	-	-	-	-
	3500	(417 776)	(65 939)	0	(483 715)
():					
	3401	(417 786)	(71 092)	0	(488 878)
:	3411	-	5 153	0	5 153
	3421	-	-	-	-
	3501	(417 786)	(65 939)	0	(483 725)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	(448 549)	(483 715)		(417 776)

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	611 421	806 619
:	4111	417 229	411 646
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	194 192	394 973
-	4120	(549 023)	(531 950)
:	4121	(250 735)	(264 648)
()	4122	(50 991)	(47 416)
,	4123	(122)	(43 284)
	4124	(-)	(-)
	4129	(247 175)	(176 602)
	4100	62 398	274 669
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(368 225)	(75 102)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(368 225)	(75 102)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(368 225)	(75 102)
-	4310	414 304	253 859
:	4311	414 304	253 859
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(108 497)	(465 938)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(108 497)	(465 938)
	4329	(-)	(-)
	4300	305 807	(212 079)
	4400	(20)	(12 512)
	4450	3 139	15 651

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	3 187	3 139
	4490	68	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).