

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_5405279487_2022_000_20240509_0bfbccca-79d2-48ba-a3dd-b33469bc457c
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	5405279487
	540401001
()	
) - (12300
2	45.3
()	630079, , . 32, .3 ,
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	90 169	71 959	39 825
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	90 169	71 959	39 825
II.					
		1210	747 168	652 452	579 947
		1220	1	211	199
		1230	209 458	209 722	162 775
	()	1240	25 474	25 524	25 600
		1250	24 173	10 754	7 869
		1260	0	-	503
	II	1200	1 006 274	898 663	776 894
		1600	1 096 443	970 622	816 719

<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	25	25	25
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	944 592	828 285	675 960
	III	1300	944 617	828 310	675 985
IV.					
		1410	71 000	73 500	76 500
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	20 652	16 322	-
	IV	1400	91 652	89 822	76 500
V.					
		1510	229	187	408
		1520	59 945	52 303	63 826
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	60 174	52 490	64 234
		1700	1 096 443	970 622	816 719

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 860 936	1 791 199
		2120	(1 438 544)	(1 361 142)
	()	2100	422 392	430 057
		2210	(270 295)	(247 695)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	152 097	182 362
		2310	-	-
		2320	1 967	1 975
		2330	(9 034)	(4 826)
		2340	39 604	21 743
		2350	(27 388)	(11 829)
	()	2300	157 246	189 425
	5	2410	(30 137)	(38 634)
	∴	2411	(30 137)	(38 634)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	127 109	150 791
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	127 109	150 791

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

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

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
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	25	(-)	-	-	675 960	675 985
2021 .								
-	3210	0	-	-	-	150 791	150 791	
:	3211					150 791	150 791	
	3212			-		-	-	
,	3213			-		-	-	
	3214	-	-	-			-	
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(20 000)	(20 000)	
:	3221					(-)	(-)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-	(-)	
	3225	(-)	-	-		-	(-)	
	3226	-	-	-	-	-	(-)	
	3227					(20 000)	(20 000)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	25	(-)	-	-	828 285	828 310
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	127 109	127 109
:	3311					127 109	127 109
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(10 500)	(10 500)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(10 500)	(10 500)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	25	(-)	-	-	944 592	944 617

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	675 986	150 791	1 533	828 310
:	3410	-	21 534	0	21 534
	3420	-	-	-	-
	3500	675 986	172 325	1 533	849 844
():					
	3401	675 961	150 791	1 533	828 285
:	3411	-	21 534	0	21 534
	3421	-	-	-	-
	3501	675 961	172 325	1 533	849 819
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	944 617	828 310	675 984	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 898 891	1 777 717
:	4111	1 878 586	1 770 018
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	20 305	7 699
-	4120	(1 877 851)	(1 754 085)
:	4121	(1 672 186)	(1 602 494)
()	4122	(115 062)	(81 524)
,	4123	(7 073)	(5 048)
	4124	(38 623)	(34 532)
	4129	(44 907)	(30 487)
	4100	21 040	23 632
-	4210	2 092	2 226
()	4211	2 042	2 150
) (4212	-	-
()	4213	50	76
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	2 092	2 226
-	4310	286 833	333 520
:	4311	286 833	333 520
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(299 833)	(356 520)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(10 500)	(20 000)
() ,	4323	(289 333)	(336 520)
	4329	(-)	(-)
	4300	(13 000)	(23 000)
	4400	10 132	2 858
	4450	10 754	7 869

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	24 173	10 754
	4490	3 287	27

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).