

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_2204071469_2022_001_20240521_aa8fd5d6-5953-4b38-a6c0-6e9d08e67485
	:
	" "
	21.05.2024 ()
	2204071469
	540501001
	()
) - (12300
2	10.91
()	630102, . . . ,4 305

/	
	5406209154
/	1025402476571

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	166 785	195 808	169 256
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	13 402	9 343	885
		1190	50	104	1 111
	I	1100	180 237	205 255	171 252
II.					
		1210	161 495	386 980	390 692
		1220	21	7	164
		1230	294 049	293 815	197 910
	()	1240	-	-	-
		1250	8 150	5 886	262
		1260	3 218	2 462	148
	II	1200	466 933	689 150	589 175
		1600	647 170	894 405	760 427

<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	5 000	5 000	5 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	50 000	50 000	50 000
		1360	-	-	-
	()	1370	159 034	150 148	95 283
	III	1300	214 034	205 148	150 283
IV.					
		1410	82 520	228 680	38 243
		1420	14 105	15 366	4 689
		1430	-	-	-
		1450	31 839	37 890	-
	IV	1400	128 464	281 936	42 932
V.					
		1510	264 256	396 389	518 390
		1520	33 297	4 917	48 337
		1530	-	-	-
		1540	1 100	598	484
		1550	6 019	5 417	-
	V	1500	304 672	407 321	567 212
		1700	647 170	894 405	760 427

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 829 845	1 731 819
		2120	(1 624 935)	(1 549 917)
	()	2100	204 910	181 902
		2210	(106 906)	(75 119)
		2220	(59 151)	(52 576)
	()	2200	38 853	54 207
		2310	-	-
		2320	1 197	179
		2330	(28 075)	(44 960)
		2340	8 831	93 877
		2350	(14 597)	(34 580)
	()	2300	6 209	68 723
	5	2410	2 677	(13 852)
	∴	2411	(2 490)	(11 633)
	6	2412	5 167	(2 219)
		2460	0	(6)
	()	2400	8 886	54 865
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 886	54 865

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	5 000	(-)	50 000	-	95 283	150 283
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	54 865	54 865
:	3211					54 865	54 865
	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	5 000	(-)	50 000	-	150 148	205 148
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	8 886	8 886
:	3311					8 886	8 886
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	5 000	(-)	50 000	-	159 034	214 034

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	-	0	205 148	205 148
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	205 148	205 148
():					
	3401	-	0	150 148	150 148
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	150 148	150 148
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	214 034	205 148	150 283	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 983 237	1 627 757
:	4111	1 957 119	1 624 847
,	4112	25	542
	4113	-	-
	4119	26 093	2 368
-	4120	(1 715 432)	(1 689 283)
:	4121	(1 620 070)	(1 611 736)
()	4122	(21 535)	(17 092)
	4123	(43 447)	(43 788)
	4124	(9 939)	(8 481)
	4129	(20 441)	(8 186)
	4100	267 805	(61 526)
-	4210	250	5 413
()	4211	250	4 750
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	0	663
-	4220	(4 059)	(5 515)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(4 059)	(5 515)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(3 809)	(102)
-	4310	641 643	947 826
:	4311	639 210	947 826
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	2 433	-
-	4320	(905 250)	(880 574)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(886 852)	(880 574)
	4329	(18 398)	(-)
	4300	(263 607)	67 252
	4400	389	5 624
	4450	5 886	262

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	8 150	5 886
	4490	1 875	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).