

	()
	()
	09.05.2024
	0710099_2624022986_2022_000_20240509_7dcccab9-0dd0-4f55-87b2-4a62ce7768f3
	:
	" "
	09.05.2024 ()
	2624022986
	262401001
	()
) - (12247
2	11.01.1
()	356826, , . 9, - ,

/	" "
	2635073929
/	1042600270701

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	1 317	1 517	1 717
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	299 269	263 128	272 900
		1160	-	-	-
		1170	10	10	-
		1180	3 917	3 002	4 408
		1190	12 920	17 686	12 248
	I	1100	317 432	285 343	291 273
II.					
		1210	479 026	514 524	550 447
		1220	682	1 343	821
		1230	242 738	406 360	282 866
	()	1240	-	-	-
		1250	4 744	5 665	6 709
		1260	3	675	142
	II	1200	727 194	928 567	840 985
		1600	1 044 626	1 213 910	1 132 258

<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	29 459	29 459	29 459
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	865	865	865
	()	1370	104 388	88 541	79 903
	III	1300	134 712	118 865	110 228
IV.					
		1410	158 000	380 753	199 000
		1420	8 102	6 775	8 455
		1430	-	-	-
		1450	10 901	-	-
	IV	1400	177 003	387 528	207 455
V.					
		1510	179 475	1 413	116 429
		1520	551 883	704 371	696 414
		1530	-	-	-
		1540	1 552	1 733	1 733
		1550	-	-	-
	V	1500	732 911	707 517	814 576
		1700	1 044 626	1 213 910	1 132 258

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	829 702	785 472
		2120	(623 438)	(613 027)
	()	2100	206 264	172 445
		2210	(80 440)	(79 082)
		2220	(85 322)	(72 647)
	()	2200	40 502	20 716
		2310	-	-
		2320	518	131
		2330	(34 845)	(28 848)
		2340	56 813	51 920
		2350	(42 541)	(25 960)
	()	2300	20 447	17 959
	5	2410	(4 620)	(4 096)
	∴	2411	(4 189)	(4 386)
	6	2412	(431)	290
		2460	20	(15)
	()	2400	15 847	13 848
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	15 847	13 848

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	29 459	(-)	-	865	79 903	110 227
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	13 848	13 848
:	3211					13 848	13 848
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(5 210)	(5 210)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(5 210)	(5 210)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	29 459	(-)	-	865	88 541	118 865
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	15 847	15 847
:	3311					15 847	15 847
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	29 459	(-)	-	865	104 388	134 712

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	134 712	118 865	110 227	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 432 530	1 028 527
:	4111	1 410 729	1 006 992
,	4112	5 054	483
	4113	-	-
	4119	16 747	21 052
-	4120	(1 389 683)	(1 095 370)
:	4121	(752 667)	(604 133)
()	4122	(66 150)	(72 154)
	4123	(35 783)	(28 507)
	4124	(4 603)	(5 450)
	4129	(530 480)	(385 126)
	4100	42 847	(66 843)
-	4210	20	483
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	20	483
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(1 080)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(1 080)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	20	(597)
-	4310	200 218	551 834
:	4311	200 218	551 834
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(243 970)	(485 437)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(243 970)	(485 437)
	4329	(-)	(-)
	4300	(43 752)	66 397
	4400	(885)	(1 043)
	4450	5 665	6 709

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	4 744	5 665
	4490	(36)	(1)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).