

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_5040092141_2022_000_20240505_216680bc-9768-4e10-a445-98624ea0f610
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	5040092141
	504001001
	()
) - (12300
2	47.5
()	140180, , , , , 9, . 212

/	
/	

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	241 775	206 687	24 262
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	54 374	43 976	1 484
		1190	-	-	-
	I	1100	296 148	250 663	25 747
II.					
		1210	135 129	150 752	76 859
		1220	8 320	52	3
		1230	218 121	58 925	80 064
	()	1240	0	36 630	35 061
		1250	28 783	33 658	57 981
		1260	501	17 925	2 586
	II	1200	390 854	297 942	252 555
		1600	687 002	548 605	278 301

<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	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	77 749	28 257	61 473
	III	1300	77 769	28 277	61 493
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	53 472	45 065	1 710
		1430	-	-	-
		1450	229 063	198 355	9 563
	IV	1400	282 535	243 420	11 273
V.					
		1510	0	9	7
		1520	326 698	276 898	205 528
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	326 698	276 908	205 535
		1700	687 002	548 605	278 301

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 021 246	1 980 503
		2120	(1 182 800)	(1 230 875)
	()	2100	838 446	749 628
		2210	(602 003)	(639 835)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	236 443	109 793
		2310	-	-
		2320	418	1 754
		2330	(19 224)	(2)
		2340	38 809	21 624
		2350	(36 661)	(41 108)
	()	2300	219 785	92 061
	5	2410	(44 635)	(19 276)
	∴	2411	(46 627)	(18 412)
	6	2412	1 991	(864)
		2460	-	-
	()	2400	175 150	72 785
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	175 150	72 785

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	20	(-)	-	-	61 473	61 493
2021 .								
-	:	3210	0	-	-	-	72 784	72 784
:	:	3211					72 784	72 784
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(106 000)	(106 000)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(106 000)	(106 000)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	20	(-)	-	-	28 257	28 277
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	175 149	175 149
:	3311					175 149	175 149
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(125 657)	(125 657)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(125 657)	(125 657)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	20	(-)	-	-	77 749	77 769

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	61 493	72 784	(106 000)	28 277
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	61 493	72 784	(106 000)	28 277
():					
	3401	61 473	72 784	(106 000)	28 257
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	61 473	72 784	(106 000)	28 257
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	77 769	28 277	61 493	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 972 111	1 967 959
:	4111	1 961 862	1 954 349
,	4112	290	1 860
	4113	-	-
	4119	9 959	11 750
-	4120	(1 921 259)	(1 937 099)
:	4121	(1 515 636)	(1 466 606)
()	4122	(196 069)	(220 152)
	4123	(9)	(-)
	4124	(40 224)	(21 775)
	4129	(169 321)	(228 566)
	4100	50 852	30 860
-	4210	3 048	185
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	2 819	185
	4219	229	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	3 048	185
-	4310	34 000	9 400
:	4311	34 000	9 400
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(92 775)	(64 768)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(92 775)	(55 368)
() ,	4323	(0)	(9 400)
	4329	(-)	(-)
	4300	(58 775)	(55 368)
	4400	(4 875)	(24 323)
	4450	33 658	57 981

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	28 783	33 658
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).