

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_1660043700_2022_002_20240510_e526cd65-f645-4237-84f9-94dd91c86dff
	:
	" - "
	10.05.2024 ()
	1660043700
	166001001
()	
) - (12300
2	46.75
()	420061, , , . 35 , 2, .46-50 , .
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	157 257	175 062	176 100
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 630	220	-
		1190	-	-	-
	I	1100	158 887	175 283	176 100
II.					
		1210	132 231	166 052	83 176
		1220	3	3 727	3
		1230	242 739	213 751	134 149
	(1240	423 000	2 000	99 500
)	1250	25 245	49 765	6 532
		1260	621	2 688	312
	II	1200	823 839	437 983	323 672
		1600	982 726	613 266	499 772

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	808 237	493 789	439 599
	III	1300	808 247	493 799	439 609
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	4 407	1 967	3 462
		1430	-	-	-
		1450	10 351	13 712	2 390
	IV	1400	14 758	15 680	5 851
V.					
		1510	10 000	10 000	10 000
		1520	92 144	93 788	44 312
		1530	-	-	-
		1540	57 577	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	159 721	103 788	54 312
		1700	982 726	613 266	499 772

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 322 582	665 614
		2120	(649 950)	(444 259)
	()	2100	672 632	221 355
		2210	(37 420)	(17 174)
		2220	(254 624)	(119 627)
	()	2200	380 588	84 554
		2310	-	-
		2320	12 109	4 376
		2330	(1 327)	(973)
		2340	200 404	161 272
		2350	(195 386)	(136 420)
	()	2300	396 388	112 809
	5	2410	(79 330)	(22 711)
	∴	2411	(78 478)	(24 206)
	6	2412	(851)	1 494
		2460	(442)	(4)
	()	2400	316 616	90 094
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	316 616	90 094

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	(-)	-	-	439 599	439 609
2021 .								
-	:	3210	0	-	-	-	90 093	90 093
:	:	3211					90 093	90 093
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(35 903)	(35 903)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(35 903)	(35 903)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	493 789	493 799
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	316 615	316 615
:	3311					316 615	316 615
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(2 167)	(2 167)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(167)	(167)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(2 000)	(2 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	808 237	808 247

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	439 609	90 093	(35 903)	493 799
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	(167)	0	(167)
	3500	439 609	89 926	(35 903)	493 632
():					
	3401	439 599	90 093	(35 903)	493 789
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	(167)	0	(167)
	3501	439 599	89 926	(35 903)	493 622
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	808 247	493 798	439 609	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 307 499	644 361
:	4111	1 286 750	644 234
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	20 749	127
-	4120	(917 458)	(574 524)
:	4121	(684 712)	(410 436)
()	4122	(176 439)	(89 689)
,	4123	(1 327)	(973)
	4124	(42 156)	(19 852)
	4129	(12 824)	(53 574)
	4100	390 041	69 837
-	4210	12 075	4 014
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	12 075	4 014
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	12 075	4 014
-	4310	101 127	10 000
:	4311	101 127	10 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(102 867)	(40 618)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(1 740)	(30 618)
() ,	4323	(101 127)	(10 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	(1 740)	(30 618)
	4400	400 376	43 233
	4450	49 765	6 532

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	448 245	49 765
	4490	(1 896)	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).