

	()
	()
	12.05.2024
	0710099_6452939012_2022_000_20240511_8ba7a602-403d-441c-898f-c85484a508c5
	:
	" "
	12.05.2024 ()
	6452939012
	645201001
	()
) - (12300
2	27.12
()	410012, , , , 1
	<u> </u>
/	
/	

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.					
1.1		1110	505	21	22
1.5		1120	330	225	1 958
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	136 966	110 900	99 017
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1 803	1 593	-
		1190	-	-	-
	I	1100	139 604	112 739	100 997
II.					
4.1		1210	124 656	79 886	106 895
		1220	-	-	-
5.1		1230	93 942	191 574	29 582
3.1	(1240	94 000	50 000	90 000
)	1250	6 311	2 537	4 544
		1260	229	200	505
	II	1200	319 138	324 197	231 526
		1600	458 742	436 936	332 523

<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	423	423	423
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	13 332	13 332	13 332
		1360	2 563	2 563	2 563
	()	1370	213 367	119 722	227 083
	III	1300	229 685	136 040	243 401
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	2 237	1 770	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	2 237	1 770	0
V.					
		1510	-	-	-
5.3		1520	225 059	297 656	87 352
		1530	-	-	-
7.1		1540	1 761	1 470	1 770
		1550	-	-	-
	V	1500	226 820	299 126	89 122
		1700	458 742	436 936	332 523

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	775 413	565 319
		2120	(333 292)	(254 563)
	()	2100	442 121	310 756
		2210	(5 599)	(6 161)
		2220	(117 551)	(98 548)
	()	2200	318 971	206 047
		2310	-	-
		2320	3 241	2 369
		2330	(-)	(-)
		2340	3 387	2 604
		2350	(54 516)	(54 910)
	()	2300	271 083	156 110
	5	2410	(55 050)	(33 722)
	∴	2411	(54 794)	(33 722)
	6	2412	(256)	-
		2460	-	-
	()	2400	216 033	122 388
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	216 033	122 388

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	423	(-)	13 332	2 563	227 083	243 401
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	122 388	122 388
:	3211					122 388	122 388
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(227 083)	(227 083)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(227 083)	(227 083)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	423	(-)	13 332	2 563	119 722	136 040
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	216 033	216 033
:	3311					216 033	216 033
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(122 388)	(122 388)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(122 388)	(122 388)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	423	(-)	13 332	2 563	213 367	229 685

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	243 401	122 388	(229 749)	136 040
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	243 401	122 388	(229 749)	136 040
():					
	3401	227 083	122 388	(229 749)	119 722
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	227 083	122 388	(229 749)	119 722
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	229 685	136 040	243 401	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	969 754	622 984
:	4111	969 330	622 291
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	424	693
-	4120	(785 221)	(537 360)
:	4121	(610 828)	(401 849)
()	4122	(119 623)	(101 340)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(45 245)	(23 058)
	4129	(9 525)	(11 113)
	4100	184 533	85 624
-	4210	39 710	7 380
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	39 710	7 380
-	4220	(39 710)	(7 380)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(39 710)	(7 380)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	-
-	4310	2 660 241	3 641 569
:	4311	10 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	2 650 241	3 641 569
-	4320	(2 841 000)	(3 729 200)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(140 000)	(90 000)
()			
()	4323	(10 000)	(-)
,			
	4329	(2 691 000)	(3 639 200)
	4300	(180 759)	(87 631)
	4400	3 774	(2 007)
	4450	2 537	4 544

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	6 311	2 537
	4490	-	-

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).