

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_5019025914_2022_001_20240514_66f4c54c-6693-4088-a740-385418840a37
	:
	" "
	14.05.2024 ()
	5019025914
	501901001
()	
) - (12300
2	52.29
()	142900, , 5

/	" "
	7725546209
/	1057747830337

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	57	194	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
6		1150	40 619	345	391
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
14		1180	11 930	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	52 606	539	391
II.					
7		1210	195 237	32 374	56 473
		1220	7 563	4 234	4 661
9		1230	228 163	101 452	35 660
	(1240	-	-	-
)	1250	550	25 511	589
		1260	2 424	2 928	3 034
	II	1200	433 937	166 499	100 417
		1600	486 543	167 038	100 808

<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	1 000	15	15
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	65 041	16 173	(20 581)
	III	1300	66 041	16 188	(20 566)
IV.					
		1410	-	-	-
14		1420	14 766	-	67
		1430	-	-	-
		1450	20 309	-	-
	IV	1400	35 075	0	67
V.					
12		1510	60 307	45 052	20 000
13		1520	325 120	105 798	101 307
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	385 427	150 850	121 307
		1700	486 543	167 038	100 808

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
15	4	2110	2 010 629	863 270
16		2120	(1 818 552)	(773 671)
	()	2100	192 077	89 599
		2210	(-)	(-)
16		2220	(104 364)	(45 249)
	()	2200	87 713	44 350
		2310	-	-
		2320	1 595	493
		2330	(18 344)	(1 761)
17		2340	2 438	2 237
17		2350	(10 919)	(4 031)
	()	2300	62 483	41 288
14	5	2410	(12 550)	(4 237)
	∴	2411	(9 714)	(4 237)
		2412	(2 836)	-
	6	2460	67	-
	()	2400	50 000	37 051
		2510	-	-
	()	2520	-	-
		2530	-	-
	() 5	2500	50 000	37 051
	7			

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	15	(-)	-	-	(20 581)	(20 566)
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	37 051	37 051
:	3211					37 051	37 051
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(297)	(297)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(297)	(297)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	15	(-)	-	-	16 173	16 188
2022 .							
-	3310	985	-	-	-	50 000	50 985
:	3311					50 000	50 000
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
		985	-	-	-	-	985
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 132)	(1 132)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 132)	(1 132)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 000	(-)	-	-	65 041	66 041

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	(20 566)	11 233	(297)	(9 630)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	25 818	0	25 818
	3500	(20 566)	37 051	(297)	16 188
():					
	3401	(20 581)	11 233	(297)	(9 645)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	25 818	0	25 818
	3501	(20 581)	37 051	(297)	16 173
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	66 041	16 187	(20 566)	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	2 068 622	787 582
:	4111	2 051 973	781 433
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	16 649	6 149
-	4120	(2 090 768)	(786 771)
:	4121	(1 994 582)	(761 519)
()	4122	(21 040)	(13 780)
,	4123	(9 022)	(1 009)
	4124	(22 994)	(14)
		(124)	-
	4129	(43 006)	(10 449)
	4100	(22 146)	811
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(-)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	20 800	28 300
:	4311	20 800	28 300
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(21 005)	(4 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(5 800)	(4 000)
,			
	4329	(15 205)	(-)
	4300	(205)	24 300
	4400	(22 351)	25 111
	4450	25 510	589

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	549	25 510
	4490	(2 610)	(190)

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
() ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).