

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_4214039002_2022_001_20240516_fc79f724-d51f-4b17-94d8-edc2aa0e35c0
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	4214039002
	421701001
()	
) - (12300
2	20.51
()	654007, - , , , 9, 202
	<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.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
4		1150	17 864	34 856	38 017
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
8		1180	5 137	3	6
		1190	-	-	-
	I	1100	23 001	34 859	38 023
II.					
5		1210	8 879	15 122	12 943
		1220	0	251	1 906
6		1230	10 230	42 847	42 552
	(1240	30 000	-	-
)	1250	30 381	19 392	7
		1260	19	29	96
	II	1200	79 509	77 641	57 504
		1600	102 510	112 500	95 527

<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.					
<i>7</i>	(,) ,	1310	45 000	45 000	45 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
<i>7</i>	()	1370	53 412	23 258	19 489
	III	1300	98 412	68 258	64 489
IV.					
		1410	-	-	-
<i>8</i>		1420	277	176	158
		1430	-	-	-
		1450	414	-	-
	IV	1400	691	176	158
V.					
		1510	-	-	-
<i>11</i>		1520	2 597	42 480	30 127
		1530	-	-	-
<i>14</i>		1540	810	1 586	753
		1550	-	-	-
	V	1500	3 407	44 066	30 880
		1700	102 510	112 500	95 527

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	859 420	600 670
			0	250
			2 997	28 927
			1 497	1 801
			10 523	10 044
			151 427	85 380
			255 385	129 954
			437 591	344 313
		2120	(746 741)	(527 058)
			(10 518)	(8 906)
			(1 321)	(1 532)
			(2 582)	(26 930)
			(397 865)	(297 140)
			(231 011)	(118 686)
			(103 444)	(73 864)
	()	2100	112 679	73 612
		2210	(-)	(-)
12		2220	(47 603)	(66 044)
	()	2200	65 076	7 568
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	19	1
			19	1

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(27 108)	(2 872)
			(32)	(32)
			(604)	(16)
) (,		(17)	(65)
			(3)	(-)
	, ,		(0)	(-)
			(52)	(60)
	()	2300	37 987	4 697
	5	2410	(12 887)	(926)
	. ∴	2411	(12 586)	(907)
	6	2412	4 977	(20)
		2460	5 279	(1)
	()	2400	30 379	3 770
	, ()	2510	-	-
	, ()	2520	-	-
	, () 5	2530	-	-
	7	2500	30 379	3 770
	()	2900	-	-

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	45 000	(-)	-	-	19 489	64 489
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	3 769	3 769
:	3211					3 769	3 769
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	45 000	(-)	-	-	23 258	68 258
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	30 377	30 377
:	3311					30 377	30 377
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(223)	(223)
:	3321					(223)	(223)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	0	-	
	3340				0	0	
31 2022 .	3300	45 000	(-)	-	0	53 412	98 412

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	98 412	68 258	64 489	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	851 224	624 878
:	4111	851 224	620 763
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	0	4 115
-	4120	(810 235)	(605 493)
:	4121	(760 618)	(580 522)
()	4122	(29 589)	(24 012)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(19 507)	(309)
	4129	(521)	(650)
	4100	40 989	19 385
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
() ()	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	40 989	19 385
	4450	19 392	7

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	60 381	19 392
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).