

	()
	()
	13.05.2024
	0710099_3123328816_2022_000_20240513_ad3336a3-3727-46e8-8d67-861873d1ab1d
	:
	" "
	13.05.2024 ()
	3123328816
	310201001
	()
) - (12300
2	41.20
()	308517, , 2 - , ,

/	" "
	3123447066
/	1183123033235

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	317 413	23 506	20 283
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	83 644	803	858
		1190	471	-	-
	I	1100	401 528	24 309	21 141
II.					
		1210	224 895	253 149	161 346
		1220	0	-	12
		1230	504 224	237 042	674 706
	(1240	32 877	41 078	4 025
)	1250	34 530	13	863
		1260	537	5 873	3 376
	II	1200	797 063	537 155	844 328
		1600	1 198 591	561 464	865 469

<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	2 015	2 015	2 015
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	25 752	192	1 135
	III	1300	27 767	2 207	3 150
IV.					
		1410	0	-	2 153
		1420	87 500	531	1 945
		1430	-	-	-
		1450	299 029	22 400	11 315
	IV	1400	386 529	22 931	15 413
V.					
		1510	4 210	26 882	107 101
		1520	777 988	509 444	739 805
		1530	-	-	-
		1540	2 097	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	784 295	536 326	846 906
		1700	1 198 591	561 464	865 469

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 247 336	1 300 860
		2120	(1 083 595)	(1 278 734)
	()	2100	163 741	22 126
		2210	(-)	(-)
		2220	(49 066)	(9 679)
	()	2200	114 675	12 447
		2310	-	-
		2320	1 895	105
		2330	(33 389)	(-)
		2340	23 115	58 164
		2350	(65 875)	(67 744)
	()	2300	40 421	2 972
	5	2410	(9 224)	(4 609)
	∴	2411	(10 733)	(2 482)
	6	2412	(4 127)	1 046
		2460	(5 637)	3 155
	()	2400	25 560	1 518
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	25 560	1 518

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 .
<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	2 015	(-)	-	-	1 135	3 150
2021 .								
-	:	3210	0	-	-	-	1 518	1 518
:	:	3211					1 518	1 518
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(2 461)	(2 461)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(2 300)	(2 300)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
			0	-	-	-	(161)	(161)

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	2 015	(-)	-	-	192	2 207
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	25 560	25 560
:	3311					25 560	25 560
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	2 015	(-)	-	-	25 752	27 767

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	3 150	1 518	(2 461)	2 207
:	3410	-	0	(161)	(161)
	3420	-	-	-	-
	3500	3 150	1 518	(2 622)	2 046
():					
	3401	1 135	0	(782)	353
:	3411	-	0	(161)	(161)
	3421	-	-	-	-
	3501	1 135	0	(943)	192
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	27 767	2 207	3 150	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 899 522	1 797 764
:	4111	1 753 337	1 217 750
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	146 185	580 014
-	4120	(1 996 672)	(1 996 099)
:	4121	(1 204 236)	(1 104 519)
()	4122	(17 452)	(26 940)
,	4123	(13 149)	(-)
	4124	(2 509)	(1 659)
	4129	(759 326)	(862 981)
	4100	(97 150)	(198 335)
-	4210	76 578	38 212
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	76 578	38 212
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(48 169)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(48 169)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	76 578	(9 957)
-	4310	136 617	225 005
:	4311	136 617	218 944
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	6 061
-	4320	(81 528)	(17 563)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(13 150)	(13 495)
	4329	(68 378)	(4 068)
	4300	55 089	207 442
	4400	34 517	(850)
	4450	13	863

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	34 530	13
	4490	-	-

()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



«

()
()

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).