

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7725305789_2022_001_20240503_d702680b-87e3-414f-99dc-38297dd2afd9
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	7725305789
	772501001
	()
) - (12300
2	46.21
()	115114, , , 14, 1, 22

/	
/	

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	116 995	127 018	135 981
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	116 995	127 018	135 981
II.					
		1210	608 752	536 494	667 559
		1220	10	-	-
		1230	196 296	105 689	85 145
	(1240	10 000	39 700	-
)	1250	45	3 647	37 212
		1260	82	53	100
	II	1200	815 185	685 583	790 016
		1600	932 180	812 601	925 997

<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	88 343	88 343	88 343
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	349 859	337 724	255 146
	III	1300	438 202	426 067	343 490
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	493 978	386 534	582 507
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	493 978	386 534	582 507
		1700	932 180	812 601	925 997

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	2 272 615	2 848 629
		2120	(1 867 912)	(2 292 610)
	()	2100	404 703	556 019
		2210	(391 386)	(305 209)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	13 317	250 810
		2310	-	-
		2320	6 135	1 540
		2330	(0)	(1 025)
		2340	184 650	322 588
		2350	(187 347)	(440 219)
	()	2300	16 755	133 694
	5	2410	(3 863)	(28 752)
	∴	2411	(3 863)	(28 752)
	6	2412	-	-
		2460	(757)	(22 364)
			(757)	-
	()	2400	12 135	82 578
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	12 135	82 578

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	88 343	(-)	-	-	255 146	343 490
2021 .								
-	:	3210	0	-	-	-	82 577	82 577
:	:	3211					82 577	82 577
		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	88 343	(-)	-	-	337 724	426 067
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	12 135	12 135
:	3311					12 135	12 135
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	88 343	(-)	-	-	349 859	438 202

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	343 490	82 577	0	426 067
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	343 490	82 577	0	426 067
():					
	3401	255 146	82 577	1	337 724
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	255 146	82 577	1	337 724
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	438 202	426 067	343 490	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	15 463 022	9 548 228
:	4111	2 210 462	2 833 011
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	13 252 560	6 715 217
-	4120	(15 466 993)	(9 581 843)
:	4121	(2 170 342)	(2 751 127)
()	4122	(6 060)	(2 895)
,	4123	(0)	(1 025)
	4124	(10 542)	(51 654)
	4129	(13 280 049)	(6 775 142)
	4100	(3 971)	(33 615)
-	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	0	98 046
:	4311	0	98 046
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(98 046)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(98 046)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	-
	4400	(3 971)	(33 615)
	4450	3 647	37 212

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	45	3 648
	4490	369	51

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).