

	()
	()
	15.05.2024
	0710099_5003036484_2022_001_20240515_e3ec8d0c-68d2-4e70-b851-0fa2dade0873
	:
	" "
	15.05.2024 ()
	5003036484
	500301001
	()
) - (12300
2	68.20
()	142700, , 2 ; 1, - , , .121 ,

/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	436 710	387 492	378 598
		1160	-	-	-
		1170	50 527	50 527	50 527
		1180	0	-	61
		1190	-	-	-
	I	1100	487 237	438 019	429 186
II.					
		1210	531 152	230	1 682
		1220	102 024	707	3 413
		1230	98 855	50 053	46 901
	()	1240	92 712	3 291	27 947
		1250	82 512	27 638	3 525
		1260	-	-	-
	II	1200	907 256	81 919	83 468
		1600	1 394 493	519 938	512 654

<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	455 032	455 032	455 032
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	727 273	(92 683)	(119 773)
	III	1300	1 182 305	362 349	335 259
IV.					
		1410	69 765	107 963	83 135
		1420	23	-	1
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	69 789	107 963	83 135
V.					
		1510	927	927	927
		1520	136 186	42 752	87 385
		1530	5 286	5 947	5 947
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	142 399	49 626	94 260
		1700	1 394 493	519 938	512 654

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	199 808	150 694
		2120	(54 265)	(16 612)
	()	2100	145 543	134 082
		2210	(-)	(-)
		2220	(56 938)	(53 574)
	()	2200	88 605	80 508
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	821 228	59 917
		2350	(87 955)	(110 097)
	()	2300	821 878	30 328
	5	2410	(3 757)	(3 230)
	∴	2411	(3 734)	(3 135)
	6	2412	(23)	-
		2460	0	(8)
	()	2400	818 121	27 090
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	818 121	27 090

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	455 032	(-)	-	-	(119 773)	335 259
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	27 090	27 090
:	3211					27 090	27 090
	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	455 032	(-)	-	-	(92 683)	362 349
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	819 956	819 956
:	3311					819 956	819 956
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	455 032	(-)	-	-	727 273	1 182 305

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	-	0	362 349	362 349
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	0	362 349	362 349
():					
	3401	-	0	(92 683)	(92 683)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	0	(92 683)	(92 683)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	1 182 305	368 296	341 206	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	1 078 749	206 225
:	4111	192 905	147 720
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	885 844	58 505
-	4120	(901 981)	(195 606)
:	4121	(682 554)	(82 782)
()	4122	(2 905)	(2 888)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(6 644)	(6 609)
		(106 162)	(98 738)
	4129	(103 716)	(4 589)
	4100	176 768	10 619
-	4210	100	8 200
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	100	8 200
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(90 700)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(90 700)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(90 600)	8 200
-	4310	13 500	31 000
:	4311	13 500	31 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(44 794)	(25 705)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(44 794)	(25 705)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(31 294)	5 295
	4400	54 874	24 114
	4450	27 638	3 525

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	82 512	27 639
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).