

	()
	()
	06.07.2025
	0710099_7718037634_2022_000_20250706_4b8a2ce5-d71a-4469-b9cd-d99041eb5c62
	:
	" "
	06.07.2025 ()
	7718037634
	771801001
	11414182
()	16
) - (12300
2	46.69.9
()	107553, , . 5, .1, .1 . 7-10 1

/	" "
	7719455120
/	1167746801892

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	18	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	8 503	23 442	58 221
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 700	3 056	-
		1190	-	-	-
	I	1100	11 220	26 498	58 221
II.					
		1210	133 804	96 049	117 986
		1220	-	-	-
		1230	162 188	158 801	62 284
	(1240	212 113	107 248	176 723
)	1250	32 180	128 576	47 682
		1260	1 146	976	1 156
	II	1200	541 432	491 650	405 832
		1600	552 652	518 148	464 053

<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	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	485 523	442 370	410 431
	III	1300	485 533	442 380	410 441
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	237	228	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	237	228	0
V.					
		1510	-	-	-
		1520	60 321	68 765	49 106
		1530	-	-	-
		1540	6 561	6 775	4 506
		1550	-	-	-
	V	1500	66 882	75 540	53 613
		1700	552 652	518 148	464 053

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	383 919	785 389
		2120	(224 565)	(525 540)
	()	2100	159 354	259 849
		2210	(103 758)	(118 176)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	55 596	141 673
		2310	-	-
		2320	12 150	4 362
		2330	(-)	(-)
		2340	98 976	61 827
		2350	(83 476)	(60 400)
	()	2300	83 246	147 462
	5	2410	(16 793)	(28 792)
	∴	2411	(16 429)	(31 620)
	6	2412	(364)	2 827
		2460	0	36
	()	2400	66 453	118 706
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	66 453	118 706

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	10	(-)	-	-	410 431	410 441
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	118 707	118 707
:	3211					118 707	118 707
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(86 110)	(86 110)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(86 110)	(86 110)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	10	(-)	-	-	442 370	442 380
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	66 454	66 454
:	3311					66 454	66 454
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(23 300)	(23 300)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(23 300)	(23 300)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	10	(-)	-	-	485 523	485 533

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	410 441	118 707	(86 768)	442 380
:	3410	-	(658)	0	(658)
	3420	-	-	-	-
	3500	410 441	118 049	(86 768)	441 722
():					
	3401	410 431	118 707	(86 768)	442 370
:	3411	-	(658)	0	(658)
	3421	-	-	-	-
	3501	410 431	118 049	(86 768)	441 712
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	485 533	442 380	410 441	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	596 391	869 094
:	4111	529 556	861 575
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	66 835	7 519
-	4120	(588 273)	(779 134)
:	4121	(427 632)	(494 007)
()	4122	(53 719)	(78 450)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(28 321)	(25 685)
	4129	(78 601)	(180 992)
	4100	8 118	89 960
-	4210	34 358	217 101
()	4211	34 358	-
) (4212	-	-
()	4213	0	45 000
,	4214	0	378
	4219	0	171 723
-	4220	(0)	(40 000)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(0)	(40 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	34 358	177 101
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(20 005)	(73 394)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(20 005)	(73 394)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	(20 005)	(73 394)
	4400	22 471	193 667
	4450	235 824	47 682

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	244 293	235 824
	4490	(14 002)	(5 525)

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).