

	()
	()
	14.05.2024
	0710099_6905015237_2022_001_20240514_a530cbad-fb71-4fee-b7a6-686739f92994
	:
	-
	" "
	14.05.2024 ()
	6905015237
	695001001
()	
) - (12267
2	72.19
()	170033, , , , 5/25
	<u> </u>
/	
/	

31 2022 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2022 .	<i>31</i> 2021 .	<i>31</i> 2020 .
<i>I</i>	2	3	4	5	6
I.					
1		1110	24	33	43
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	13 779	16 049	26 663
		1160	-	-	-
3.1		1170	2	2	2
		1180	12 437	1 009	15
		1190	-	-	-
	I	1100	26 242	17 093	26 723
II.					
4.1		1210	1 614	1 747	1 822
		1220	-	-	-
5.1		1230	23 062	24 453	22 550
3.1	(1240	228 000	332 403	272 316
)	1250	56 417	22 615	74 266
		1260	-	-	-
	II	1200	309 093	381 218	370 954
		1600	335 335	398 311	397 677

<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	-	-	-
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	52	52	52
		1360	-	-	-
	()	1370	333 684	393 172	397 271
	III	1300	333 736	393 224	397 323
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	267	154	2
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	267	154	2
V.					
		1510	-	-	-
		1520	270	3 057	352
		1530	-	-	-
		1540	1 062	1 876	-
		1550	-	-	-
	V	1500	1 332	4 933	352
		1700	335 335	398 311	397 677

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
4	4	2110	60 386	35 583
4		2120	(29 174)	(22 014)
	()	2100	31 212	13 569
		2210	(-)	(-)
		2220	(4 425)	(4 698)
	()	2200	26 787	8 871
		2310	-	-
4		2320	9 092	731
		2330	(-)	(-)
4		2340	281 282	83 829
4		2350	(375 368)	(85 137)
	()	2300	(58 207)	8 294
	5	2410	11 315	(1 670)
	∴	2411	(0)	(2 512)
	6	2412	11 315	842
		2460	-	-
	()	2400	(46 892)	6 624
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(46 892)	6 624

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 .

1.								
						()		
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2020 .	3100	0	(-)	52	-	397 271	397 323
2021 .								
-	3210	0	-	-	-	-	8 198	8 198
:	3211						6 624	6 624
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-		-	-
.		0	-	-	-		1 574	1 574
(6)								
-	3220	(0)	-	(-)	(-)		(12 297)	(12 297)
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)			(-)	(-)
,	3223			(-)			(347)	(347)
	3224	(-)	-	-			-	(-)
	3225	(-)	-	-			-	(-)
	3226	-	-	-	-		-	(-)
	3227						(11 950)	(11 950)
	3230			-	-		-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2021 .	3200	0	(-)	52	-	393 172	393 224
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(59 488)	(59 488)
:	3321					(46 892)	(46 892)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(646)	(646)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(11 950)	(11 950)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	0	(-)	52	-	333 684	333 736

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	397 323	6 624	12 297	391 650
:	3410	-	1 574	0	1 574
	3420	-	-	-	-
	3500	397 323	8 198	12 297	393 224
():					
	3401	397 271	6 624	12 297	391 598
:	3411	-	1 574	0	1 574
	3421	-	-	-	-
	3501	397 271	8 198	12 297	393 172
, ():					
	3402	52	0	0	52
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	52	0	0	52
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	333 736	393 224	397 323	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	192 052	39 300
:	4111	60 889	34 188
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		122 529	-
	4119	8 634	5 112
-	4120	(42 386)	(99 834)
:	4121	(19 168)	(5 290)
()	4122	(14 794)	(16 504)
,	4123	(-)	(-)
,	4124	(0)	(2 470)
.		(0)	(70 497)
	4129	(8 424)	(5 073)
	4100	149 666	(60 534)
-	4210	0	8 520
()	4211	0	8 520
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
, ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	8 520
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(11 950)	(11 950)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(11 950)	(11 950)
()			
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	(11 950)	(11 950)
	4400	137 716	(63 964)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	22 615	74 266
	4500	56 417	22 615
	4490	(103 914)	12 313

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).