

	()
	()
	27.05.2024
	0710099_6453088815_2022_000_20240527_20688d90- db82-4bbd-93ed-6e6eb9e94d98
	:
	" 1"
	27.05.2024 ()
	6453088815
	645301001
	()
) - (12300
2	23.6
()	410080, , - , 31

/	
/	

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	66 735	70 772	74 860
			0	-	-
			0	-	-
			0	30	290
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 276	766	1 232
			0	-	-
			65 459	69 976	73 338
		1160	-	-	-
		1170	5 554	5 554	5 564
			5 554	5 554	5 564
		1180	183	212	550
		1190	-	-	-
	I	1100	72 472	76 538	80 974

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
		1210	57 430	52 516	33 744
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			36 318	28 680	22 294
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			21 112	23 836	11 450
		1220	-	-	-
		1230	56 657	35 214	45 786
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			9 095	2 673	14 162
	()		0	-	-
			25	-	-
			0	-	-
			36	-	-
			0	-	145
			3	741	153
			44 224	28 149	29 566
			3 274	3 651	1 760

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(1240	23 815	17 050	19 616
)		0	-	-
	()		23 815	17 050	10 356
			1 428	1 428	1 428
			0	-	-
			0	-	9 260
			(1 428)	(1 428)	(1 428)
			0	-	-
		1250	1 520	4 363	3 316
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			1 516	4 357	3 306
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			4	6	10

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1260	155	135	122
			0	-	-
			0	-	-
			155	135	122
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	139 577	109 278	102 584
		1600	212 049	185 816	183 558
III.					
	(,) ,	1310	39 550	39 550	39 550
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
) (1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	87 004	44 479	32 748
	III	1300	126 554	84 029	72 298
IV.					
		1410	36 021	38 021	38 021
) (0	-	-
) (0	-	-
			11 230	13 230	13 230
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1420	1 891	1 632	1 441
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	37 912	39 653	39 462
	V.				
		1510	261	4 169	9 931
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			95	492	5 169
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	39 214	49 277	55 224
			0	-	-
			36	13 028	13 029
	()		0	-	-
			0	-	-
			2 908	2 791	1 740
			2 111	1 941	1 383
			9 412	8 034	5 197
			12 202	10 766	12 747
			12 545	12 717	21 127
		1530	-	-	-
		1540	8 108	8 688	6 643
			0	-	-
			8 108	8 688	6 643
		1550	-	-	-
	V	1500	47 583	62 134	71 798
		1700	212 049	185 816	183 558

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	405 432	352 239
		2120	(315 747)	(300 826)
	()	2100	89 685	51 413
		2210	(820)	(871)
		2220	(39 427)	(24 390)
	()	2200	49 438	26 152
		2310	-	-
		2320	2 157	1 591
		2330	(3 092)	(3 238)
		2340	44 579	29 744
		2350	(37 294)	(36 626)
	()	2300	55 788	17 623
	5	2410	(13 263)	(5 892)
	∴	2411	(12 974)	(5 363)
	6	2412	(289)	(528)
		2460	-	-
	()	2400	42 525	11 731
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	42 525	11 731

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	39 550	(-)	-	-	32 748	72 298
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	11 731	11 731
:	3211					11 731	11 731
	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	39 550	(-)	-	-	44 479	84 029
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	42 525	42 525
:	3311					42 525	42 525
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	39 550	(-)	-	-	87 004	126 554

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	72 298	11 731	0	84 029
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	72 298	11 731	0	84 029
():					
	3401	32 748	11 731	0	44 479
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	32 748	11 731	0	44 479
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	126 554	84 029		72 298

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	390 373	353 052
:	4111	364 036	314 706
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	26 337	38 346
-	4120	(368 587)	(327 556)
:	4121	(193 968)	(184 666)
()	4122	(83 345)	(70 569)
,	4123	(7 000)	(9 000)
	4124	(11 270)	(5 955)
	4129	(73 004)	(57 366)
	4100	21 786	25 496
-	4210	1 000	4 902
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 000	4 902
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 256)	(4 667)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(3 111)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(3 025)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(1 231)	(1 556)
	4200	(3 256)	235
-	4310	163 027	135 334
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	163 027	135 334
-	4320	(177 635)	(153 324)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(177 635)	(153 324)
	4300	(14 608)	(17 990)
	4400	3 922	7 741
	4450	21 413	13 672

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	25 335	21 413
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()
 ,
 ()
 ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).