

	( )
	( )
	07.05.2024
	0710099_0277050763_2022_001_20240506_00b4ac3c-bf35-470c-b3be-114792ba9aa8
	:
	" -10"
	07.05.2024 ( )
	0277050763
	027701001
	( )
) - (	12300
2	41.2
( )	. , . , .9, . , 450081
	<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
<b>I.</b>					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	47 439	60 171	28 252
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			47 439	60 171	28 252
		1160	-	-	-
		1170	942 512	850 939	732 886
		1180	2	-	-
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	989 953	911 110	761 138
<b>II.</b>					
		1210	715 669	62 314	100 843
			0	-	-
			601 650	54 007	54 007
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			108	127	-
			113 911	8 180	46 836

<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>
		1220	0	5 387	-
			0	5 387	-
	-		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1230	664 355	467 445	38 079
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			370 080	331 641	24 957
			0	1 186	261
			43	20	75
			0	-	-
			257	3 545	1 705
			1 181	227	357
			95 209	58 032	3 379
			197 585	72 794	7 345
	(	1240	19 381	34 675	2 686
	)				
		1250	567 445	196	98
			567 442	196	98
			3	-	-
		1260	184 832	22 992	-
			13 357	12 208	-
			171 475	10 784	-
	<b>II</b>	1200	2 151 682	593 009	141 706
		1600	3 141 635	1 504 119	902 844

<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>
<b>III.</b>					
	( , ) ,	1310	50	50	50
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	( )	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	( )	1370	47 945	48 684	11 948
	<b>III</b>	1300	47 995	48 734	11 998
<b>IV.</b>					
		1410	31 400	14 900	114 789
			31 400	14 900	114 789
			0	-	-
		1420	5 316	-	-
		1430	-	-	-
		1450	530 596	530 596	530 596
	<b>IV</b>	1400	567 312	545 496	645 385
<b>V.</b>					
		1510	1 428	32 512	-
			1 000	-	-
			35	136	-
			0	-	-
			393	32 376	-

<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	2 519 329	868 988	245 461
			78	57	140
			127	100	54
			567 337	464 473	76 710
			1 531	96	3 168
			5 432	960	1 182
			49 938	11 126	13 902
			1 028 851	64 703	-
			866 035	327 473	150 305
		1530	0	-	-
			0	-	-
		1540	5 571	8 389	-
			0	-	-
			5 571	8 389	-
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	2 526 328	909 889	245 461
		1700	3 141 635	1 504 119	902 844

1  
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
<i>I</i>	2	3	4	5
	4	2110	1 094 186	722 511
		2120	(1 096 262)	(700 002)
	( )	2100	(2 076)	22 509
		2210	(-)	(-)
		2220	(28 404)	(21 936)
	( )	2200	(30 480)	573
		2310	-	-
		2320	3 490	1 304
			0	1 304
		2330	(2 860)	(8)
	,		(0)	(-)
	269		(0)	(8)

			2022 .	2021 .
<i>3</i>				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2340	141 599	102 018
	,		0	-
			129 478	100 158
			0	-
			0	-
	, ,		0	-
			0	-
	,		0	-
	, ,		0	-
	,		0	-
	,		12 021	-
	,		0	-
	,		100	1 860

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
		2350	(102 301)	(99 564)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(42)	(-)
			(41)	(-)
			(545)	(-)
			(0)	(-)
	,		(412)	(-)
			(7 616)	(96 100)
			(10 842)	(3 464)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(46)	(-)
	,		(71 247)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(99)	(-)
	,		(11 411)	(-)
	( )	2300	9 448	4 323
	5	2410	(8 993)	(921)
	∴	2411	(3 678)	(921)
	6	2412	(5 314)	-
		2460	(5)	(890)
	( )	2400	450	2 512

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			
	7	2500	450	2 512
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

3  
4  
5 ( )  
6  
7  
" ( )", "  
( ) " "  
( ) " "

2022  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	-	-
		2430	-	-

			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31</b> 2020 .	3100	50	(-)	-	-	11 948	11 998
<b>2021 .</b>							
-	3210	0	-	-	-	37 887	37 887
:	3211					2 512	2 512
	3212			-		-	0
,	3213			-		35 375	35 375
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 150)	(1 150)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(1 150)	(1 150)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2021 .</b>	3200	50	(-)	-	-	48 684	48 734
<b>2022 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	450	450
:	3311					450	450
	3312			-		-	0
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(1 189)	(1 189)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(0)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(1 189)	(1 189)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2022 .</b>	3300	50	(-)	-	-	47 945	47 995

<b>2.</b>					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	11 998	2 512	34 225	48 735
:	3410	-	35 375	0	35 375
	3420	-	-	-	-
	3500	11 998	2 512	34 225	48 735
( ):					
	3401	11 998	2 512	34 225	48 735
:	3411	-	35 375	0	35 375
	3421	-	-	-	-
	3501	11 947	37 849	34 225	84 110
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	47 995	13 395	11 998	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 267 202	975 256
:	4111	1 953 512	696 198
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	313 690	279 058
-	4120	(1 732 782)	(966 826)
:	4121	(1 489 390)	(890 495)
( )	4122	(33 965)	(38 633)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(2 195)	(969)
	4129	(207 232)	(36 729)
	4100	534 420	8 430
-	4210	-	-
( )	4211	-	-
) (	4212	-	-
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(0)	(115 765)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(0)	(5 586)
( )	4222	(0)	(75 934)
( ),	4223	(0)	(34 245)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	(115 765)
-	4310	326 710	109 999
:	4311	326 710	109 999
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(293 882)	(2 566)
:	4321	(-)	(-)
( ) ( )	4322	(1 001)	(1 001)
( ) ,	4323	(292 881)	(1 565)
	4329	(-)	(-)
	4300	32 828	107 433
	4400	567 248	98
	4450	196	98

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	567 444	196
	4490	-	-

«  
 ( ) »,  
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
 ( ) ,

( )

6 6 2011 . 63- « ( 1 3 »).