

	()
	()
	23.05.2024
	0710099_7743180892_2021_001_20240523_91c96241-23ee-421e-ba01-176f2e6ef3b1
	:
	" "
	23.05.2024 ()
	7743180892
	771301001
()	
) - (12300
2	62.01
()	. , . 2- , .38 , . VIII, . 10, 127287
	<u> </u>
/	
/	

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	36 340	4 892	4 270
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	272 710	165 858	75 860
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	5 574	-	-
		1190	479	184	204
	I	1100	315 103	170 934	80 334
II.					
		1210	125	1 584	9 271
		1220	3	-	-
		1230	97 423	56 741	32 903
	(1240	0	-	1 000
)	1250	7 135	17 621	15 437
		1260	34 755	1 494	3 209
	II	1200	139 442	77 440	61 820
		1600	454 545	248 374	142 154

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</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	(222 822)	(9 120)	17 259
	III	1300	(222 812)	(9 110)	17 269
IV.					
		1410	120 000	-	-
		1420	697	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	120 697	0	0
V.					
		1510	61	110 045	50 170
		1520	304 581	20 698	21 084
		1530	-	-	-
		1540	252 018	126 741	53 631
		1550	-	-	-
	V	1500	556 660	257 484	124 885
		1700	454 545	248 374	142 154

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	4 224 318	2 228 202
		2120	(3 913 453)	(1 853 115)
	()	2100	310 865	375 087
		2210	(-)	(-)
		2220	(500 997)	(387 631)
	()	2200	(190 132)	(12 544)
		2310	-	-
		2320	1 092	1 539
		2330	(4 994)	(4 730)
		2340	3 751	18 336
		2350	(28 296)	(28 981)
	()	2300	(218 579)	(26 380)
	5	2410	4 877	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	4 877	-
		2460	-	-
	()	2400	(213 702)	(26 380)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(213 702)	(26 380)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
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			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	17 259	17 269
2020 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(26 380)	(26 380)
:	3221					(26 380)	(26 380)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	10	(-)	-	-	(9 120)	(9 110)
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(213 702)	(213 702)
:	3321					(213 702)	(213 702)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	10	(-)	-	-	(222 822)	(222 812)

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	17 269	(26 380)	1	(9 110)
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	17 269	(26 380)	1	(9 110)
():					
	3401	17 259	(26 380)	1	(9 120)
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	17 259	(26 380)	1	(9 120)
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	(222 812)	(9 110)		17 270

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	4 428 039	2 230 491
:	4111	4 202 146	2 218 900
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	225 893	11 591
-	4120	(4 235 022)	(2 289 336)
:	4121	(511 164)	(470 650)
()	4122	(3 086 879)	(1 808 643)
,	4123	(4 977)	(4 854)
	4124	(-)	(-)
	4129	(632 002)	(5 189)
	4100	193 017	(58 845)
-	4210	0	1 018
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	1 000
,	4214	0	18
	4219	-	-
-	4220	(213 459)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(212 495)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(964)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(213 459)	1 018
-	4310	289 300	175 000
:	4311	289 300	175 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(279 300)	(115 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(279 300)	(115 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	10 000	60 000
	4400	(10 442)	2 173
	4450	17 621	15 437

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	7 135	17 621
	4490	(44)	11

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).