

	()
	()
	05.05.2024
	0710099_4823052820_2021_000_20240505_74a7ba05-aec3-4cfe-84b3-2689ce6610c1
	:
	" "
	05.05.2024 ()
	4823052820
	482301001
	()
) - (65243
2	49.31.2
()	398005, , , . 17

/	
	482104671440
/	319482700028841

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	547 500	667 728	785 726
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	145 923	125 894	97 821
		1190	-	-	-
	I	1100	693 423	793 622	883 547
II.					
		1210	32 543	23 818	18 278
		1220	-	-	-
		1230	38 928	44 856	54 859
	(1240	1 915	1 915	1 915
)	1250	21 132	19 769	2 485
		1260	9 271	9 522	11 961
	II	1200	103 789	99 880	89 498
		1600	797 212	893 502	973 045

<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	111 081	111 081	111 081
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	23 969	23 969	25 111
	()	1350	274 508	274 508	272 330
		1360	-	-	-
	()	1370	172 198	211 083	338 885
	III	1300	581 756	620 641	747 407
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	366	410	395
		1430	-	-	-
		1450	51 927	65 538	80 217
	IV	1400	52 293	65 948	80 612
V.					
		1510	20 000	75 737	47 104
		1520	143 163	131 176	97 922
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	163 163	206 913	145 026
		1700	797 212	893 502	973 045

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	521 357	465 709
		2120	(1 155 917)	(997 918)
	()	2100	(634 560)	(532 209)
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(634 560)	(532 209)
		2310	-	-
		2320	113	-
		2330	(1 928)	(5 498)
		2340	594 635	395 714
		2350	(17 220)	(14 868)
	()	2300	(58 960)	(156 861)
	5	2410	20 075	28 057
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	20 075	28 057
		2460	-	-
	()	2400	(38 885)	(128 804)
	,	2510	0	(1 141)
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(38 885)	(129 945)

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

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

2021 2
19.04.2019 . 61 "
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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	111 081	(-)	297 441	-	338 885	747 407
2020 .							
-	3210	0	-	2 177	-	1 002	3 179
:	3211					-	-
:	3212			-		-	-
,	3213			2 177		1 002	3 179
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(1 141)	(-)	(128 804)	(129 945)
:	3221					(128 804)	(128 804)
	3222			(1 141)		(-)	(1 141)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	111 081	(-)	298 477	-	211 083	620 641
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(38 885)	(38 885)
:	3321					(38 885)	(38 885)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	111 081	(-)	298 477	-	172 198	581 756

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	747 407	(128 804)	2 038	620 641
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	747 407	(128 804)	2 038	620 641
():					
	3401	338 885	(128 804)	1 002	211 083
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	338 885	(128 804)	1 002	211 083
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	581 756	620 641	747 406	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 050 577	843 548
:	4111	432 692	399 518
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	617 885	444 030
-	4120	(1 049 214)	(855 237)
:	4121	(520 925)	(377 095)
()	4122	(425 963)	(384 416)
,	4123	(2 158)	(5 838)
	4124	(-)	(-)
	4129	(100 168)	(87 888)
	4100	1 363	(11 689)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	39 800	307 239
:	4311	39 800	307 239
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(39 800)	(278 266)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(39 800)	(278 266)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	28 973
	4400	1 363	17 284
	4450	19 769	2 485

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	21 132	19 769
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).