

	()
	()
	16.05.2024
	0710099_6323031261_2021_000_20240515_f7d3b955-36dd-4a99-9245-4f58111f8d70
	:
	" "
	16.05.2024 ()
	6323031261
	632401001
()	
) - (12300
2	45.31.1
()	643, 445000, , .70 , , .

/	" - "
	6320009701
/	1036301016476

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	0	-	5
		1160	-	-	-
		1170	76	75	75
		1180	27	27	27
		1190	-	-	-
	I	1100	103	102	106
II.					
		1210	317 851	227 518	272 257
			18	20	30
			317 833	227 498	272 227
		1220	-	-	-
		1230	121 907	131 926	131 397
			80 475	117 371	112 821
			4	4	4
0			30 681	348	15 760
			5 164	7 367	2 789
			5 583	6 837	23

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(1240	0	81 002	25 112
)		0	81 001	17 150
			0	1	1
			0	-	7 961
		1250	991	54	804
	(.)		852	-	-
			114	33	788
			25	21	16
		1260	151	1 275	289
			57	91	19
			94	1 184	270
	II	1200	440 900	441 777	429 859
		1600	441 003	441 879	429 966
III.					
	(1310	24	24	24
	,				
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	53	53	53
	(1350	-	-	-
)				
		1360	9	9	9
	(1370	433 817	421 830	418 132
)				
	III	1300	433 904	421 917	418 218
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	6 901	19 630	11 313
			0	3 524	-
			5 635	7 106	1 621
			1 266	9 000	9 692
		1530	-	-	-
		1540	198	332	435
		1550	-	-	-
	V	1500	7 099	19 962	11 748
		1700	441 003	441 879	429 966

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	992 178	716 038
		2120	(961 571)	(696 761)
	()	2100	30 607	19 277
		2210	(18 722)	(16 392)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	11 885	2 885
		2310	-	-
		2320	3 139	1 690
		2330	(-)	(-)
		2340	1 152	9 286
			4	7
	() ()		888	4
	()		1	8
	() ()		260	206
			0	7 966
		2350	(1 181)	(9 234)
	() ()		(901)	(1 111)
			(237)	(145)
	() ()		(43)	(16)
	() ()		(0)	(1)
			(0)	(7 961)
	()	2300	14 995	4 627

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	5	2410	(3 008)	(929)
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	11 987	3 698
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	11 987	3 698
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021
2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5

			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	24	(-)	53	9	418 132	418 218
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	3 698	3 698
:	3211					3 698	3 698
	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 2020 .	3200	24	(-)	53	9	421 830	421 916
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	11 987	11 987
:	3311					11 987	11 987
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	24	(-)	53	9	433 817	433 903

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	418 218	3 698	0	421 916
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	418 218	3 698	0	421 916
():					
	3401	418 132	3 698	0	421 830
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	418 132	3 698	0	421 830
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	433 904	421 916		418 218

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	980 672	733 324
:	4111	975 684	710 917
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		888	1 099
		4 100	12 962
	4119	0	8 346
-	4120	(1 100 767)	(675 337)
:	4121	(1 066 220)	(668 237)
() ,	4122	(5 038)	(4 034)
	4123	(-)	(-)
	4124	(3 325)	(461)
		(300)	(574)
		(2 526)	(2 031)
	4129	(23 358)	(-)
	4100	(120 095)	57 987
-	4210	-	-
()	4211	-	-
()	4212	-	-
() ,	4213	-	-

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
'	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:	4221	(-)	(-)
,	4222	(-)	(-)
()	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	995 201	1 245 472
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
		865 151	1 092 930
%		3 287	1 553
		0	7 966
		126 763	143 023
	4319	-	-
-	4320	(874 173)	(1 304 216)
:	4321	(-)	(-)
()	4322	(-)	(-)
()			

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
()	4323	(-)	(-)
		(90 015)	(147 435)
		(784 150)	(1 156 781)
		(8)	-
	4329	(-)	(-)
	4300	121 028	(58 744)
	4400	933	(757)
	4450	54	804
	4500	991	54
	4490	4	7

«
()»,
: <https://bo.nalog.ru>



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