

	()
	()
	17.05.2024
	0710099_2312219680_2021_000_20240517_e9c283ec-5782-44c9-a5d2-2d86c0082b3c
	:
	" "
	17.05.2024 ()
	2312219680
	231201001
	()
) - (12300
2	43.99
()	350080, , 13 , ,

/	
/	

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	43 092	87 649	36 408
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	2 977	6 288	2 280
		1190	9 391	8 924	477
	I	1100	55 460	102 861	39 165
II.					
		1210	153 718	74 155	15 021
		1220	2 652	7 929	92
		1230	146 262	79 886	114 206
	(1240	-	-	-
)	1250	9 798	27 388	20 671
		1260	-	-	-
	II	1200	312 430	189 358	149 990
		1600	367 891	292 219	189 155

<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	12	12	12
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	100 993	80 129	4 736
	III	1300	101 005	80 141	4 748
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	3 028	5 687	1 944
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	3 028	5 687	1 944
V.					
		1510	129 663	61 349	83 521
		1520	125 928	139 506	94 887
		1530	-	-	-
		1540	8 266	5 535	4 055
		1550	-	-	-
	V	1500	263 857	206 390	182 463
		1700	367 891	292 219	189 155

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	385 194	315 772
		2120	(355 998)	(208 384)
	()	2100	29 196	107 388
		2210	(-)	(-)
		2220	(15 434)	(14 319)
	()	2200	13 762	93 069
		2310	-	-
		2320	7	31
		2330	(3 675)	(9 306)
		2340	31 656	1 551
		2350	(19 733)	(9 072)
	()	2300	22 017	76 273
	5	2410	5 254	386
	∴	2411	(481)	(644)
	6	2412	(4 773)	258
		2460	4 101	(494)
	()	2400	20 864	75 393
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	20 864	75 393

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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	12	(-)	-	-	4 736	4 748
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	75 393	75 393
:	3211					75 393	75 393
	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	12	(-)	-	-	80 129	80 141
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	20 864	20 864
:	3311					20 864	20 864
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	12	(-)	-	-	100 993	101 005

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	4 748	75 393	0	80 141
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	4 748	75 393	0	80 141
():					
	3401	4 736	75 393	0	80 129
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	4 736	75 393	0	80 129
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	101 005	80 141		4 748

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	495 851	355 571
:	4111	413 506	336 964
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	82 345	18 607
-	4120	(550 025)	(287 306)
:	4121	(340 411)	(203 558)
()	4122	(84 230)	(47 555)
,	4123	(3 641)	(2 549)
	4124	(242)	(369)
	4129	(121 501)	(33 275)
	4100	(54 174)	68 265
-	4210	1 006	17
()	4211	0	17
) (4212	-	-
()	4213	1 000	-
,	4214	6	-
	4219	-	-
-	4220	(32 702)	(32 672)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(31 702)	(32 672)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(1 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(31 696)	(32 655)
-	4310	422 521	287 784
:	4311	422 521	287 784
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(354 241)	(316 677)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(354 241)	(316 677)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	68 280	(28 893)
	4400	(17 590)	6 717
	4450	27 388	20 671

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	9 798	27 388
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).