

	()
	()
	30.05.2024
	0710099_6682016932_2021_000_20240530_d7461063- ea48-4798-89fe-7c391fc1dd49
	:
	" - "
	30.05.2024 ()
	6682016932
	780501001
	()
) - (12300
2	26.51
()	624130, , 7, 31 , ,

/	
/	

31 2021 .

<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>
I.					
		1110	0	0	0
		1120	0	0	0
		1130	0	0	0
		1140	0	0	0
		1150	91 798	1 099	0
	,		12 019	0	0
			78 264	1 099	0
	, ,		1 515	-	0
		1160	0	0	0
		1170	0	0	0
		1180	4 584	1 138	0
		1190	115 024	0	0
			113 764	0	0
	I	1100	211 406	2 237	0

<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>
II.					
		1210	83 011	16 669	0
			249	0	0
			18	0	0
			22 261	6 287	0
	,				
	,		60 483	10 382	0
	,				
		1220	540	312	0
		1230	65 739	67 578	0
			1 906	21	0
			13 925	1 381	0
			49 908	66 176	0
	(1240	0	0	0
)				

<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>
		1250	70 655	42 892	0
			70 655	0	0
		1260	23 484	1 242	0
	II	1200	243 429	128 693	0
		1600	454 835	130 930	0
III.					
	(,) ,	1310	1 000	1 000	0
	'	1320	(0) ²	(0)	(0)
		1340	0	0	0
	()	1350	0	0	0
		1360	0	0	0
	()	1370	125 477	13 252	0
	III	1300	126 477	14 252	0
IV.					
		1410	0	0	0
		1420	0	0	0
		1430	0	0	0
		1450	0	0	0
	IV	1400	0	0	0
V.					
		1510	60 014	63 350	0
			14	0	0
			60 000	0	0

<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	249 292	46 534	0
			11 620	591	0
			30 045	9 509	0
			7 900	4 174	0
			92	107	7 900
			97 516	3 080	0
			102 119	29 073	0
		1530	0	0	0
		1540	19 052	6 794	0
		1550	0	0	0
	V	1500	328 358	116 678	0
		1700	454 835	130 930	0

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	677 698	63 176
	,		17 275	9
			319 684	26 362
			340 739	36 805
		2120	(415 398)	(32 876)
	,		(10 698)	(0)
			(199 633)	(14 999)
			(205 067)	(17 877)
	()	2100	262 300	30 300
		2210	(1 811)	(4)
		2220	(112 344)	(13 364)
	()	2200	148 145	16 932
		2310	0	0
		2320	1 847	57
		2330	(6 108)	(120)
		2340	533	0
		2350	(3 382)	(248)
	()	2300	141 035	16 621
	5	2410	(29 086)	(3 369)
	∴	2411	(32 532)	(4 353)
	6	2412	3 446	985
		2460	276	0
	()	2400	112 225	13 252

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	,	2510	0	0
	()			
	,	2520	0	0
	()			
	,	2530	0	0
	() 5			
	7	2500	112 225	13 252
	()	2900	0	0
	()	2910	0	0

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

2021
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

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

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	0	(-)	-	-	-	0
2020 .							
-	3210	1 000	-	-	-	13 252	14 252
:	3211					13 252	13 252
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	1 000	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	1 000	(-)	-	-	13 252	14 252
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	112 225	112 225
:	3311					112 225	112 225
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	1 000	(-)	-	-	125 477	126 477

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	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	126 477	14 252	0	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	730 410	7 072
:	4111	696 048	6 201
,	4112	0	0
	4113	0	0
	4119	34 362	871
-	4120	(617 105)	(28 530)
:	4121	(335 620)	(4 168)
()	4122	(235 456)	(24 058)
	4123	(6 094)	(120)
	4124	(37 720)	(0)
	4129	(2 215)	(184)
	4100	113 305	(21 458)
-	4210	0	0
()	4211	0	0
) (4212	0	0
()	4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	0	0
-	4220	(82 192)	(0)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(82 192)	(0)
()	4222	(0)	(0)
(),	4223	(0)	(0)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	(82 192)	0
-	4310	221 000	64 350
:	4311	221 000	63 350
()	4312	0	1 000
,	4313	0	0
,	4314	0	0
.	4319	0	0
-	4320	(224 350)	(0)
:	4321	(0)	(0)
() ()	4322	(0)	(0)
() ,	4323	(224 350)	(0)
	4329	(0)	(0)
	4300	(3 350)	64 350
	4400	27 763	42 892
	4450	42 892	0

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	70 655	42 892
	4490	0	0

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).