

	()
	()
	01.06.2024
	0710099_3652001387_2021_001_20240601_e382e7dc-38b3-4094-9ffb-52d38e096287
	:
	" "
	01.06.2024 ()
	3652001387
	365201001
	()
) - (12247
2	68.20.2
()	397907, , - , , 40 , 62

/	
/	

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	207	257	307
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	227 801	236 275	240 357
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	23 016	26 024	26 008
		1190	23 001	31 522	31 023
	I	1100	274 025	294 078	297 695
II.					
		1210	0	363	28 130
		1220	0	1	-
		1230	188 082	156 275	180 411
	()	1240	4 885	-	99 612
		1250	14	26	219 158
		1260	1 485	3 127	10 973
	II	1200	194 466	159 792	538 284
		1600	468 491	453 870	835 979

<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	54 540	54 540	54 540
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	215 684	274 334	274 334
		1360	-	-	-
	()	1370	(32 140)	(102 338)	(104 620)
	III	1300	238 084	226 536	224 254
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	55	3 023	3 040
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	55	3 023	3 040
V.					
		1510	0	3	-
		1520	213 778	222 989	607 335
		1530	-	-	-
		1540	35	73	104
		1550	16 539	1 246	1 246
	V	1500	230 352	224 311	608 685
		1700	468 491	453 870	835 979

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	985 454	731 985
		2120	(913 050)	(689 016)
	()	2100	72 404	42 969
		2210	(28 587)	(33 794)
		2220	(8 534)	(7 386)
	()	2200	35 283	1 789
		2310	-	-
		2320	40	3 062
		2330	(4)	(3)
		2340	483 776	947 390
		2350	(504 638)	(950 033)
	()	2300	14 457	2 205
	5	2410	(2 906)	33
	∴	2411	(2 866)	(-)
	6	2412	(40)	33
		2460	(3)	44
	()	2400	11 548	2 282
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	11 548	2 282

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 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	54 540	(-)	274 334	-	(104 620)	224 254
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	2 282	2 282
:	3211					2 282	2 282
	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	54 540	(-)	274 334	-	(102 338)	226 536
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	70 198	70 198
:	3311					11 548	11 548
	3312			-		58 650	58 650
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(58 650)	(-)	(-)	(58 650)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(58 650)		(-)	(58 650)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	54 540	(-)	215 684	-	(32 140)	238 084

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	238 084	226 536	224 254	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 223 401	866 061
:	4111	1 065 970	804 407
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	157 431	61 654
-	4120	(10 040)	(1 191 504)
:	4121	(1 042)	(1 071 156)
()	4122	(66)	(73)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(2 937)	(426)
	4129	(5 995)	(119 849)
	4100	1 213 361	(325 443)
-	4210	5 335	189 302
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	185	189 302
,	4214	-	-
	4219	5 150	-
-	4220	(1 219 768)	(89 690)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:	4221	(1 214 698)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(5 070)	(89 690)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(1 214 433)	99 612
-	4310	465 490	945 563
:	4311	7 086	28 750
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	458 404	916 813
-	4320	(458 699)	(946 694)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(7 093)	(28 750)
,	4329	(451 606)	(917 944)
	4300	6 791	(1 131)
	4400	5 719	(226 962)
	4450	26	219 158

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	14	26
	4490	(5 731)	7 830

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



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