

	()
	()
	02.07.2025
	0710099_5042094592_2021_000_20250702_df48245d-f3b8-4250-aab7-4cd6ddc247f4
	:
	" "
	- "
	02.07.2025 ()
	5042094592
	504201001
	81652345
()	16
) - (12300
2	22.21
()	141320, , -

/	" "
	7714608510
/	1057747460858

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	5 814	2 395	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	86 445	32 459	17 734
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	11 372	53	74
		1190	0	250	25
	I	1100	103 631	35 158	17 833
II.					
		1210	286 840	239 731	213 176
		1220	0	-	1 819
		1230	24 199	92 400	106 021
	()	1240	230	230	230
		1250	1 833	188	4 770
		1260	782	1 301	552
	II	1200	313 884	333 850	326 569
		1600	417 515	369 008	344 402

<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	27 547	27 547	27 547
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	956	956	956
	()	1350	12 233	12 233	12 233
		1360	-	-	-
	()	1370	24 298	123 517	121 594
	III	1300	65 034	164 253	162 330
IV.					
		1410	91 406	-	-
		1420	0	294	103
		1430	-	-	-
		1450	2 783	5 526	1 646
	IV	1400	94 189	5 820	1 750
V.					
		1510	70 889	23 928	78 934
		1520	179 812	167 274	101 389
		1530	-	-	-
		1540	7 591	7 734	-
		1550	-	-	-
	V	1500	258 292	198 936	180 323
		1700	417 515	369 008	344 402

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	510 401	930 067
		2120	(458 261)	(813 662)
	()	2100	52 140	116 405
		2210	(0)	(16 766)
		2220	(95 862)	(-)
	()	2200	(43 722)	99 639
		2310	-	-
		2320	39	76
		2330	(5 851)	(4 920)
		2340	10 914	7 542
		2350	(22 810)	(26 743)
	()	2300	(61 430)	75 594
	5	2410	11 613	(16 115)
	∴	2411	(0)	(15 903)
	6	2412	11 613	(212)
		2460	0	(7)
	()	2400	(49 817)	59 472
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(49 817)	59 472

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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	27 547	(-)	13 189	-	121 594	162 330
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	59 472	59 472
:	3211					59 472	59 472
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(57 550)	(57 550)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(7 550)	(7 550)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(50 000)	(50 000)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	27 547	(-)	13 189	-	123 517	164 253
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(99 218)	(99 218)
:	3321					(49 817)	(49 817)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	0	-	-	-	49 401	(49 401)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	27 547	(-)	13 189	-	24 298	65 034

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	162 330	59 472	(57 550)	164 253
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	162 330	59 472	(57 550)	164 253
():					
	3401	121 594	59 472	(57 550)	123 517
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	121 594	59 472	(57 550)	123 517
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	65 034	164 253		162 330

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	677 219	975 534
:	4111	649 655	946 599
,	4112	455	-
	4113	-	-
	4119	27 109	28 935
-	4120	(692 777)	(922 075)
:	4121	(486 150)	(730 652)
()	4122	(144 168)	(129 514)
	4123	(5 811)	(4 920)
	4124	(4 978)	(7 734)
	4129	(51 670)	(49 255)
	4100	(15 558)	53 459
-	4210	235	1 979
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	230	1 962
,	4214	5	17
	4219	-	-
-	4220	(19 017)	(8 143)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(18 362)	(3 873)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(655)	(4 270)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(18 782)	(6 164)
-	4310	276 051	305 933
:	4311	276 051	305 933
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(240 130)	(357 939)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(240 130)	(357 939)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	35 921	(52 006)
	4400	1 581	(4 711)
	4450	188	4 770

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	1 833	188
	4490	64	129

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).