

	()
	()
	01.08.2025
	0710099_7202201665_2021_001_20250731_e43d9fc4-e607-4b40-8ad8-87362cf3ba73
	:
	" "
	" "
	01.08.2025 ()
	7202201665
	720301001
	63396039
()	16
) - (12300
2	86.22
()	625000, , , . 40, . 1

/	
/	

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	-	-	-
2		1150	744 578	286 684	219 107
		1160	-	-	-
3		1170	39 170	-	-
		1180	-	-	-
		1190	6 517	-	-
	I	1100	790 265	286 684	219 107
II.					
4		1210	20 238	9 272	5 696
		1220	-	-	-
5		1230	108 508	81 198	27 371
3	()	1240	0	9 630	100
		1250	103 801	157 196	14 750
		1260	39	573	-
	II	1200	232 586	257 868	47 917
		1600	1 022 851	544 553	267 024

<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	20	20	20
	'	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	742 874	390 360	110 823
	III	1300	742 894	390 380	110 843
IV.					
		1410	203 202	81 031	98 588
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	12 027	16 783	19 713
	IV	1400	215 228	97 814	118 301
V.					
		1510	-	-	-
<i>5</i>		1520	40 885	42 926	27 286
		1530	-	-	-
<i>7</i>		1540	23 844	13 433	10 594
		1550	-	-	-
	V	1500	64 729	56 359	37 880
		1700	1 022 851	544 553	267 024

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 062 425	793 441
4		2120	(602 358)	(404 757)
	()	2100	460 067	388 684
		2210	(-)	(-)
		2220	(103 719)	(71 978)
	()	2200	356 348	316 706
		2310	-	-
		2320	5 856	696
		2330	(8 860)	(7 661)
		2340	12 366	8 818
		2350	(13 088)	(10 268)
	()	2300	352 622	308 291
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(107)	(18)
	()	2400	352 515	308 273
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	352 515	308 273

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	20	(-)	-	-	110 823	110 843
2020 .								
-	:	3210	0	-	-	-	308 273	308 273
:	:	3211					308 273	308 273
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(28 736)	(28 736)
:	:	3221					(-)	(-)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(28 736)	(28 736)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	20	(-)	-	-	390 360	390 380
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	352 515	352 515
:	3311					352 515	352 515
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	20	(-)	-	-	742 874	742 894

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	742 894	390 380	110 843	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 073 783	775 138
:	4111	1 054 897	768 011
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	18 886	7 127
-	4120	(735 445)	(493 639)
:	4121	(240 230)	(162 237)
()	4122	(430 813)	(313 090)
,	4123	(9 870)	(7 661)
	4124	(-)	(-)
	4129	(54 532)	(10 651)
	4100	338 338	281 499
-	4210	5 644	20 667
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	0	20 000
,	4214	5 644	667
	4219	-	-
-	4220	(519 547)	(117 163)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(490 007)	(87 533)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(29 540)	(29 630)
	4200	(513 903)	(96 496)
-	4310	236 377	118 764
:	4311	236 377	118 764
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(114 206)	(161 322)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(0)	(25 000)
() ,	4323	(114 206)	(136 322)
	4329	(-)	(-)
	4300	122 171	(42 558)
	4400	(53 394)	142 445
	4450	157 195	14 750

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	103 801	157 195
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).