

	()
	()
	20.09.2025
	0710099_9102258189_2021_003_20250920_be2509be-5206-4b59-a9d6-f32a46390b0c
	:
	"3 "
	20.09.2025 ()
	9102258189
	910201001
	41231007
()	16
) - (12300
2	47.11
()	295047, , 8/3, 216 ,

/	
/	

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	0	1 264	302
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	162 289	140 439	912
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	162 289	141 703	1 214
II.					
		1210	386 916	407 805	100 641
		1220	1 624	25 830	5 992
		1230	97 225	105 915	27 653
	()	1240	35 710	27 000	-
		1250	144 163	76 888	24 658
		1260	0	-	124
	II	1200	665 638	643 438	159 068
		1600	827 927	785 141	160 282

<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	100	100	100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	89 943	45 720	4 065
	III	1300	90 043	45 820	4 165
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	202 000	241 500	-
		1520	530 380	497 821	156 117
		1530	-	-	-
		1540	5 504	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	737 884	739 321	156 117
		1700	827 927	785 141	160 282

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	6 564 164	3 084 457
		2120	(5 746 143)	(2 542 523)
	()	2100	818 021	541 934
		2210	(-)	(-)
		2220	(693 813)	(469 638)
	()	2200	124 208	72 296
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(16 734)	(-)
		2340	10 347	1 792
		2350	(59 650)	(25 630)
	()	2300	58 171	48 458
	5	2410	(13 947)	(6 804)
	∴	2411	(13 947)	(6 804)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	44 224	41 654
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	44 224	41 654

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	100	(-)	-	-	4 065	4 165
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	41 655	41 655
:	3211					41 655	41 655
	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	100	(-)	-	-	45 720	45 820
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	44 223	44 223
:	3311					44 223	44 223
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	100	(-)	-	-	89 943	90 043

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	4 165	41 654	0	45 820
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	0	0	0
	3500	4 165	41 654	0	45 820
():					
	3401	4 065	41 654	0	45 720
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	4 065	41 654	0	45 720
, ():					
	3402	100	0	0	100
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	100	0	0	100
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	90 043	45 820		4 165

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	10 867 310	4 549 121
:	4111	10 857 380	4 542 112
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	9 930	7 009
-	4120	(10 739 603)	(4 597 918)
:	4121	(10 353 659)	(4 379 495)
()	4122	(126 623)	(82 191)
	4123	(11 209)	(-)
	4124	(12 199)	(8 411)
	4129	(235 913)	(127 821)
	4100	127 707	(48 797)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(71 641)	(140 473)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(23 431)	(113 473)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(48 210)	(27 000)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(71 641)	(140 473)
-	4310	4 082 187	1 074 676
:	4311	4 082 187	1 074 676
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(4 070 978)	(833 176)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(4 070 978)	(833 176)
,	4329	(-)	(-)
	4300	11 209	241 500
	4400	67 275	52 230
	4450	76 888	24 658

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	144 163	76 888
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).