

	()
	()
	10.10.2025
	0710099_7805723742_2021_000_20251010_cacca9e7-2738-4da8-968f-336b28cf8c55
	:
	" "
	10.10.2025 ()
	7805723742
	780401001
	27361803
()	16
) - (12300
2	41.20
()	195197, - , - , 28, , / 10- / 23

/	
/	

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	-	-	-
		1150	851	1 539	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	851	1 539	0
II.					
		1210	60 242	19 224	-
		1220	1 853	517	-
		1230	53 664	115 149	920
	(1240	465	1 125	-
)	1250	5	1 020	3
		1260	-	-	-
	II	1200	116 229	137 036	922
		1600	117 080	138 575	922

<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	500	500	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	2 974	2 974	825
	III	1300	3 474	3 474	835
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	152	43	88
		1520	113 454	135 058	-
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	113 606	135 101	88
		1700	117 080	138 575	922

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	23 713	268 079
		2120	(17 679)	(224 932)
	()	2100	6 034	43 147
		2210	(-)	(-)
		2220	(6 123)	(18 780)
	()	2200	(89)	24 367
		2310	-	-
		2320	166	-
		2330	(4)	(-)
		2340	4 170	4 282
		2350	(4 165)	(25 746)
	()	2300	78	2 903
	5	2410	(78)	(754)
	∴	2411	(78)	(754)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	0	2 149
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	0	2 149

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.							
						()	
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>
31 2019 .	3100	10	(-)	-	-	825	835
2020 .							
-	3210	490	-	-	-	2 149	2 639
:	3211					2 149	2 149
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
		490	-	-	-	-	490
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
	3240				-	-	
31 2020 .	3200	500	(-)	-	-	2 974	3 474
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	500	(-)	-	-	2 974	3 474

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	825	2 149	0	2 974
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	825	2 149	0	2 974
():					
	3401	825	2 149	0	2 974
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	825	2 149	0	2 974
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	3 474	3 474	835	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	94 886	279 030
:	4111	94 881	267 135
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	5	11 895
-	4120	(96 666)	(277 378)
:	4121	(74 532)	(243 708)
()	4122	(2 329)	(2 098)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(491)	(642)
	4129	(19 314)	(30 930)
	4100	(1 780)	1 652
-	4210	1 103	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	1 103	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(443)	(1 125)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(443)	(1 125)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	660	(1 125)
-	4310	105	490
:	4311	105	-
()	4312	0	490
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()			
()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	105	490
	4400	(1 015)	1 017
	4450	1 020	3

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	5	1 020
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).