

	()
	()
	06.05.2024
	0710099_1435193342_2019_000_20240505_6211448b-4e1b-45e9-babc-177be27451c1
	:
	" 120"
	06.05.2024 ()
	1435193342
	143501001
	()
) - (12300
2	35.12
()	677000, / / , , ,28

/	
/	

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</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	12 570	14 079	15 630
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	12 570	14 079	15 630
II.					
		1210	255	1 440	1 050
		1220	0	1	-
		1230	58 960	67 166	25 791
	(1240	-	-	-
)	1250	77	558	5
		1260	9	18	21
	II	1200	59 301	69 183	26 867
		1600	71 871	83 262	42 497

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	30 000	30 000	30 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	4 814	2 955	2 257
	III	1300	34 814	32 955	32 257
IV.					
		1410	20 360	29 200	-
		1420	201	213	225
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	20 561	29 413	225
V.					
		1510	9 302	8 534	-
		1520	6 694	11 860	9 515
		1530	-	-	-
		1540	500	500	500
		1550	-	-	-
	V	1500	16 496	20 894	10 015
		1700	71 871	83 262	42 497

1
2

2019 .

3			2019 .	2018 .
I	2	3	4	5
	4	2110	21 389	44 110
		2120	(15 179)	(36 839)
	()	2100	6 210	7 271
		2210	(-)	(-)
		2220	(2 059)	(4 699)
	()	2200	4 151	2 572
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(3 554)	(134)
		2340	3 791	1 467
		2350	(2 052)	(3 022)
	()	2300	2 336	883
	5	2410	(477)	(185)
	. ∴	2411	(489)	(196)
	6	2412	12	11
		2460	-	-
	()	2400	1 859	698
	,	2510	-	-
	()	2520	-	-
	,	2530	-	-
	() 5	2500	1 859	698
	7			

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

3
4
5 ()
6
7 . " ()", "
, () " " ,
() " .

2019
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	(10)	(8)
		2430	12	11
		2450	-	-

8 2411 .

2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	(,)	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	(,)	6325	(-)	(-)

			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2019 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2017 .	3100	30 000	(0)	0	0	2 257	32 257
2018 .							
-	3210	0	0	0	0	698	698
:	3211					698	698
	3212			0		0	0
,	3213			0		0	0
	3214	0	0	0			0
	3215	0	0	0		0	
	3216	0	0	0	0	0	0
-	3220	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
:	3221					(0)	(0)
	3222			(0)		(0)	(0)
,	3223			(0)		(0)	(0)
	3224	(0)	0	0		0	(0)
	3225	(0)	0	0		0	(0)
	3226	0	0	0	0	0	(0)
	3227					(0)	(0)
	3230			0	0	0	
	3240				0	0	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3200	30 000	(0)	0	0	2 955	32 955
2019 .							
-	3310	0	0	0	0	1 859	1 859
:	3311					1 859	1 859
	3312			0		0	0
,	3313			0		0	0
	3314	0	0	0			0
	3315	0	0	0		0	
	3316	0	0	0	0	0	0
-	3320	(0)	0	(0)	(0)	(0)	(0)
:	3321					(0)	(0)
	3322			(0)		(0)	(0)
,	3323			(0)		(0)	(0)
	3324	(0)	0	0		0	(0)
	3325	(0)	0	0		0	(0)
	3326	0	0	0	0	0	(0)
	3327					(0)	(0)
	3330			0	0	0	
	3340				0	0	
31 2019 .	3300	30 000	(0)	0	0	4 814	34 814

2.					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	32 257	698	0	32 955
:	3410	0	0	0	0
	3420	0	0	0	0
	3500	32 257	698	0	32 955
():					
	3401	2 257	698	0	2 955
:	3411	0	0	0	0
	3421	0	0	0	0
	3501	2 257	698	0	2 955
, ():					
	3402	30 000	0	0	30 000
:	3412	0	0	0	0
	3422	0	0	0	0
	3502	30 000	0	0	30 000
3.					
		31 2019 .	31 2018 .		31 2017 .
	3600	34 814	32 955		32 257

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	22 388	16 695
:	4111	19 293	10 744
,	4112	0	0
	4113	0	0
	4119	3 095	5 951
-	4120	(11 925)	(53 491)
:	4121	(4 068)	(33 884)
() ,	4122	(800)	(1 390)
	4123	(0)	(0)
	4124	(255)	(541)
	4129	(6 802)	(17 676)
	4100	10 463	(36 796)
-	4210	0	0
()	4211	0	0
) (4212	0	0
() ,	4213	0	0
,	4214	0	0
	4219	0	0
-	4220	(0)	(3 695)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
:	4221	(0)	(0)
()	4222	(0)	(0)
(),	4223	(0)	(3 695)
,	4224	(0)	(0)
	4229	(0)	(0)
	4200	0	(3 695)
-	4310	1 450	44 310
:	4311	1 450	44 310
()	4312	0	0
,	4313	0	0
,	4314	0	0
	4319	0	0
-	4320	(12 394)	(3 266)
:	4321	(0)	(0)
()	4322	(0)	(0)
()	4323	(12 394)	(3 266)
	4329	(0)	(0)
	4300	(10 944)	41 044
	4400	(481)	553
	4450	558	5

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
	4500	77	558
	4490	0	0

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 ()

()

6

6

2011 . 63-

«

(1 3
 »).