

	()	()
	18.12.2025	
	0710099_6677008319_2020_001_20251218_c0f88932-4735-4a50-ac03-52ec04980ec0	
		:
		" "
		()
		18.12.2025
	6677008319	
	667701001	
	39919765	
	() 16	
	- () 12300	
	2 35.12	
	() 623750, , - , , ,	
		<u> </u>
/		
/		

6677008319
667701001

0710099
0710001

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> 2020 .	<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>

I.

		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	53 752	49 200	40 330
			24 757	30 393	29 516
			1 306	164	213
			39	58	-
			43	54	64
			27 607	18 531	10 537
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
		1190	59	41	-
"	"	"",			
"	-	I	1100	53 811	49 241
					40 330

II.

4.1		1210	3 012	3 994	2 839
			3 012	3 994	2 839
		1220	-	-	-

<i>1</i>			<i>31 2020 .</i>	<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
5.1		1230	42 131	26 923	21 061
			28 233	26 278	20 896
			12 674	606	152
			1 224	39	13
3.1	()	1240	0	2 615	11 790
			0	2 615	11 790
		1250	21	1 885	1 046
			5	2	-
			16	1 883	1 046
		1260	24	25	24
			13	14	15
			11	11	9
II	1200	45 188	35 442	36 760	
	1600	98 999	84 683	77 090	

III.

	(,)	1310	7 800	7 800	7 800
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	37 336	37 336	37 336
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
()	1370	(21 833)	(7 569)	(14 180)
III	1300	23 303	37 567	30 956	

IV.

		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-

<i>1</i>			<i>31 2020 .</i>	<i>31 2019 .</i>	<i>31 2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	6 979	-	-
5.3		1520	68 717	47 116	46 134
			40 925	33 262	28 353
			686	91	5 291
	(. , ,)		1 170	1 860	2 293
	(- ,		25 936	11 903	10 197
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	75 696	47 116	46 134
		1700	98 999	84 683	77 090

1
2

6677008319
667701001

0710099
0710002

2020 .

<i>3</i>			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	4	2110	150 014	160 064
			70	-
			2 017	2 012
			250	242
			1	8
	/		147 136	144 220
			540	13 582
		2120	(159 472)	(148 620)
	()			
	/		(30)	(-)
	.	()		
			(11)	(4)
			(555)	(105)
			(49)	(59)
	/		(157 021)	(148 392)
			(1 806)	(60)
			(0)	(-)
	()	2100	(9 458)	11 444
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	(9 458)	11 444

<i>3</i>			<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2310	0	-
	(),		0	-
			0	-
			0	-
		2320	22	94
			22	94
			0	-
	0%		0	-
		2330	(4)	(-)
			(4)	(-)
	,	269	(0)	(-)

<i>3</i>			<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		2340	607	431
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		83	74
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,	,	0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	,		0	-
	()		524	357
			0	-
			0	-

<i>3</i>			<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,	,	0	-
			0	-
			0	-
			0	-
	.	.	0	-
			0	-
	,		0	-
			0	-
			0	-
	,		0	-

<i>3</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>			<i>4</i>	<i>5</i>
		2350	(966)	(871)
			(467)	(500)
	,	()	(148)	(148)
	,		(136)	(74)
	,		(124)	(66)
	,		(91)	(83)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,	,	(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)

<i>3</i>			<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	,		(0)	(-)
			(0)	(-)
	.	.	(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	()		(0)	(-)
)	(,	(0)	(-)
	,		(0)	(-)
	()	2300	(9 799)	11 098
	5	2410	-	-
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(4 465)	(4 487)
	,		(4 465)	(4 485)
			0	2
	()	2400	(14 264)	6 611

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
.	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

6677008319

12 20

18.12.2025 03:47

6677008319
667701001

0710099
0710003

2020 .

9			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
	,	6320	(-)	(-)
(:	6321	(-)	(-)
(,	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
)	6325	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

.

,

0710002 0710005.

2020 .

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	2018	3100	7 800	(-)	37 336	-	(14 180)	30 956
2019 .								
:	3210	0	-	-	-	6 611	6 611	
:	3211					6 611	6 611	
	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	2019	3200	7 800	(-)	37 336	-	(7 569)
2020	.						
:	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(14 264)	(14 264)
:	3321					(14 264)	(14 264)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2020	3300	7 800	(-)	37 336	-	(21 833)
							23 303

2.

				2019 .	
		31 2018 .			31 2019 .
			()		
I	2	3	4	5	6
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
	():				
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
,			():		
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
	3.				
		31 .	2020	31 .	2019
	3600	23 303		37 567	
					30 956

6677008319
667701001

0710099
0710005

2020 .

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
-	4110	156 211	152 951
:	4111	147 818	143 583
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	8 393	9 368
-	4120	(160 690)	(152 112)
:	4121	(112 543)	(90 620)
,	4122	(14 430)	(14 938)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(33 717)	(46 554)
	4100	(4 479)	839
-	4210	2 615	-
)	4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
,	4214	2 615	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	2 615	-
-	4310	-	-
:			
	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.			
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(1 864)	839
	4450	1 885	1 046

		<i>2020 .</i>	<i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	21	1 885
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

, «

(1 3
»).