

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_2608004309_2020_000_20240521_81520dcf-e75c-4e73-ae56-fcef4196b278
	:
	" "
	21.05.2024 ()
	2608004309
	260801001
	()
) - (12267
2	35.22
()	356630, , . 23 , - , ,

/	
/	

31 2020 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1150	33 488	33 479	36 444
			55	262	205
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			33 433	33 217	36 239
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	2 347	1 880	2 438
		1190	124	183	221
			124	183	221
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	35 959	35 542	39 103

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
		1210	9 456	10 375	6 830
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	0	-	-
			0	-	-
	, ()	0%	0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	-		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1230	20 671	20 330	21 095
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			197	542	97
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			572	159	337
			19 595	19 483	20 398
			307	146	263
	()	1240	639	3 369	1 595
	()		0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			639	3 369	1 595
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1250	33	28	852
			0	-	-
) (0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	637
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	173
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
			33	28	42
		1260	141	69	260
			70	39	86
			0	-	-
			0	-	-
			71	30	174
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	30 940	34 171	30 632
		1600	66 899	69 713	69 735
III.					
	(,)	1310	16	16	16

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	14 681	14 745	15 062
			0	-	-
			0	-	-
			14 681	14 745	15 062
	(1350	-	-	-
)	1360	1	1	1
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	25 250	29 122	25 561
)		2 095	4 079	2 385
			23 155	25 043	23 176
	III	1300	39 948	43 884	40 640
	IV.				
		1410	0	-	-
	(0	-	-
)				
	(0	-	-
)				
			0	-	-
			0	-	-
		1420	1 300	894	998
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 300	894	998

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
) (0	-	-
) (0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1520	14 636	15 722	16 084
			0	-	-
			370	184	821
	()		0	-	-
			12	12	12
			3 245	3 255	3 083
			2 130	1 819	2 604
			7 043	7 125	7 626
			427	245	566
			1 409	3 082	1 372
		1530	4 184	4 520	4 860
	,		0	-	-
	,		0	-	-
			4 184	4 520	4 860
	,		0	-	-
			0	-	-
		1540	6 831	4 693	7 153
			0	-	-
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	25 651	24 935	28 097

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	66 899	69 713	69 735

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	129 102	130 284
		2120	(105 762)	(104 731)
	()	2100	23 340	25 553
		2210	(-)	(-)
		2220	(18 932)	(18 485)
	()	2200	4 408	7 068
		2310	-	-
		2320	80	67
		2330	(-)	(-)
		2340	1 056	1 796
		2350	(2 389)	(3 227)
	()	2300	3 155	5 704
	5	2410	(875)	(1 488)
	∴	2411	(936)	(1 034)
	6	2412	61	(454)
		2460	(185)	(137)
	()	2400	2 095	4 079
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	2 095	4 079

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	()	2900	1	1
	()	2910	-	-

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

2020
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " "

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

8 2411 .

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	(-)	(-)

9			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2020 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	16	(-)	15 062	1	25 561	40 640
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	4 079	4 079
:	3211					4 079	4 079
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(835)	(835)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(835)	(835)
	3230			(317)	-	317	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	16	(-)	14 745	1	29 122	43 884
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	2 095	2 095
:	3311					2 095	2 095
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(6 031)	(6 031)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(6 031)	(6 031)
	3330			(64)	-	64	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	16	(-)	14 681	1	25 250	39 948

2.					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
:	3400	39 926	4 124	(835)	43 215
:	3410	714	(45)	0	669
	3420	-	-	-	-
	3500	40 640	4 079	(835)	43 884
():					
	3401	24 847	4 124	(518)	28 453
:	3411	714	(45)	0	669
	3421	-	-	-	-
	3501	25 561	4 079	(518)	29 122
, ():					
	3402	15 079	0	(317)	14 762
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	15 079	0	(317)	14 762
3.					
		31 2020 .	31 2019 .		31 2018 .
	3600	44 132	48 404		45 500

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	127 959	126 546
:	4111	121 641	119 236
,	4112	2 921	6 701
	4113	-	-
	4119	3 397	609
-	4120	(115 233)	(124 850)
:	4121	(12 294)	(12 753)
()	4122	(99 018)	(105 949)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 614)	(856)
		(250)	(86)
()		(417)	(183)
	4129	(1 640)	(5 023)
	4100	12 726	1 696
-	4210	-	-
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4450	28	852
	4500	33	28
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).