

	()
	()
	13.06.2025
	0710099_7728156165_2020_001_20250613_da902818-75f9-44da-a5f3-deb8075b7fa5
	:
	" -
	"
	13.06.2025 ()
	7728156165
	770501001
	46512449
()	16
) - (12300
2	64.91
()	119017, , , . 37 2 I 1, .98

/	" "
	7726601082
/	1087746886732

31 2020 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
5180		1110	2 869	2 869	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
5200		1150	172	-	3 486
		1160	195 106	208 307	267 874
			26 481	37 183	4 765
5220			160 487	170 573	263 109
			8 138	551	-
5301		1170	8 430	9 349	5 500
		1180	27 963	26 055	13 094
		1190	-	-	-
	I	1100	234 540	246 580	289 954
II.					
		1210	-	-	-
		1220	6 138	313	-
5500		1230	605 307	586 150	514 389
5511			71 187	92 673	34 451
5513			51 342	56 202	32 684
5513			654	641	893
5513			30 276	51 277	50 548
5501	()		451 848	385 357	395 813

<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>
5305	()	1240	80	190	8 917
		1250	98 779	49 562	95 714
		1260	924	924	-
	II	1200	711 228	637 139	619 020
		1600	945 768	883 719	908 974
III.					
	(,)	1310	202 310	202 310	202 310
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	345 937	328 428	319 100
	III	1300	548 247	530 738	521 410
IV.					
5551		1410	206 667	123 184	97 133
		1420	6 155	11 201	11 604
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	212 822	134 385	108 737
V.					
5564		1510	1 330	164	71 603
		1520	180 770	216 085	205 967
5561			4 710	1 213	-
5563			336	92	-
5566			1 440	648	42
5562			174 284	214 132	205 925
		1530	-	-	-
		1540	2 599	2 347	1 257

<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>
		1550	-	-	-
	V	1500	184 699	218 596	278 827
		1700	945 768	883 719	908 974

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	486 419	479 538
		2120	(371 130)	(333 214)
	()	2100	115 289	146 324
		2210	(-)	(-)
		2220	(49 476)	(41 687)
	()	2200	65 813	104 637
		2310	-	-
		2320	887	1 004
		2330	(12 046)	(7 510)
		2340	12 680	105 627
		2350	(45 807)	(191 640)
	()	2300	21 527	12 118
	5	2410	(4 018)	(2 790)
	∴	2411	(10 972)	(16 154)
	6	2412	6 954	13 364
		2460	-	-
	()	2400	17 509	9 328
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	17 509	9 328

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	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 .
<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.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	202 310	(-)	-	-	319 100	521 410
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	9 328	9 328
:	3211					9 328	9 328
	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	202 310	(-)	-	-	328 428	530 738
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	17 509	17 509
:	3311					17 509	17 509
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	202 310	(-)	-	-	345 937	548 247

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	521 410	9 328	0	530 738
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	521 410	9 328	0	530 738
():					
	3401	319 100	9 328	0	328 428
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	319 100	9 328	0	328 428
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	548 247	530 738	521 410	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	485 325	523 337
:	4111	77 282	41 919
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		13 841	-
		393 658	479 508
	4119	544	1 910
-	4120	(528 606)	(524 666)
:	4121	(450 758)	(414 351)
() ,	4122	(26 429)	(21 093)
	4123	(19 106)	(1 507)
	4124	(3 541)	(26 000)
	4129	(28 772)	(61 715)
	4100	(43 281)	(1 329)
-	4210	1 198	7 706
()	4211	-	-
()	4212	-	-
() ,	4213	919	7 386
,	4214	279	320

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4450	49 562	95 714
	4500	98 779	49 562
	4490	(60)	(25)

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).