

	()
	()
	18.07.2025
	0710099_1831149330_2020_000_20250717_e5ebac10-3234-4ea3-82c3-86e8e1ace80a
	:
	" "
	18.07.2025 ()
	1831149330
	183101001
	90098511
()	16
) - (12300
2	69.10
()	, , , 30, 3
	<u> </u>
/	
/	

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2		1150	1 847	4 618	7 389
			1 847	4 618	7 389
		1160	35 437	41 427	47 416
			35 437	41 427	47 416
3		1170	104 275	104 275	104 285
			104 275	104 275	104 275
		1180	2 515	2 240	1 977
		1190	-	-	-
	I	1100	144 075	152 561	161 067
II.					
		1210	-	-	-
		1220	0	-	4

<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>
5.1		1230	20 110	24 352	4 473
			1 550	1 550	1 287
			4 104	665	665
			0	-	46
			10	10	10
			0	1	-
			14 446	22 126	2 465
3	(1240	58 831	44 116	38 298
)		58 551	43 836	21 322
			280	280	16 976
		1250	24	525	1 765
			24	525	1 765
		1260	-	-	-
	II	1200	78 965	68 993	44 540
		1600	223 040	221 553	205 607
III.					
	(1310	69 931	69 931	69 931
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	41 371	43 564	47 054
)	III	1300	111 302	113 495
		IV.	1410	-	-
				-	-

<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>
		1420	0	-	1
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	0	1
	V.				
		1510	49 917	46 507	22
			44 000	44 000	-
			5 917	2 507	22
5.3		1520	61 821	61 551	88 599
			8 953	9 023	8 916
			705	296	430
			51	-	-
			140	-	46
			51 972	52 232	79 207
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	111 738	108 058	88 621
		1700	223 040	221 553	205 607

1

2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	5 500	5 500
		2120	(8 793)	(8 822)
	()	2100	(3 293)	(3 322)
		2210	(-)	(-)
		2220	(986)	(1 307)
	()	2200	(4 279)	(4 629)
		2310	-	-
		2320	5 290	3 468
		2330	(3 410)	(2 485)
		2340	260	10
	,		260	-
			0	10
		2350	(289)	(69)
	,		(260)	(-)
			(25)	(41)
			(4)	(10)
			(0)	(18)
	()	2300	(2 428)	(3 705)
	5	2410	235	215
	∴	2411	(39)	(50)
	6	2412	275	265
		2460	-	-
	()	2400	(2 193)	(3 490)

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(2 193)	(3 490)
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2020
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

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

			2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		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	69 931	(-)	-	-	47 054	116 985
2019 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(3 490)	(3 490)
:	3221					(3 490)	(3 490)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	69 931	(-)	-	-	43 564	113 495
2020 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(2 193)	(2 193)
:	3321					(2 193)	(2 193)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	69 931	(-)	-	-	41 371	111 302

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	116 985	(3 490)	0	113 495
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	116 985	(3 490)	0	113 495
():					
	3401	47 054	(3 490)	0	43 564
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	47 054	(3 490)	0	43 564
, ():					
	3402	69 931	0	0	69 931
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	69 931	0	0	69 931
3.					
		31 2020 .	31 2019 .		31 2018 .
	3600	111 302	113 495		116 985

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	15 603	23 177
:	4111	-	-
,	4112	2 634	5 500
	4113	-	-
	4119	12 969	17 677
-	4120	(1 129)	(1 902)
:	4121	(111)	(417)
()	4122	(470)	(655)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(548)	(830)
	4100	14 474	21 275
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(14 975)	(22 515)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(14 975)	(22 515)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(14 975)	(22 515)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(501)	(1 240)
	4450	525	1 765

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	24	525
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).