

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_6132006810_2020_000_20240510_53d01e3d-09f4-4f0d-b1d6-209b434d9618
	:
	" -1"
	10.05.2024 ()
	6132006810
	613201001
	()
) - (12300
2	01.11.1
()	346646, , - , ,

/	" "
	6142027714
/	1206100039310

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.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	456 150	482 989	392 714
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	-	-	-
2.2		1190	8 013	16 849	6 126
	I	1100	464 163	499 838	398 840
II.					
4.1		1210	179 475	179 154	181 925
		1220	0	1 944	-
5.1		1230	66 372	38 888	50 166
3.1	()	1240	3 550	-	-
3		1250	23 733	3 297	40 856
4		1260	85	384	-
	II	1200	273 215	223 667	272 947
		1600	737 378	723 505	671 787

<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>
III.					
5	(,) ,	1310	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
5		1340	5 858	5 858	5 889
5	()	1350	1	1	1
		1360	-	-	-
5	()	1370	650 125	600 196	551 637
	III	1300	656 004	606 075	557 547
IV.					
5.3		1410	60 600	88 800	93 546
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	60 600	88 800	93 546
V.					
		1510	0	10 000	10 000
5.3		1520	18 125	15 201	7 911
.7		1530	56	84	111
.8		1540	2 593	3 345	2 672
		1550	-	-	-
	V	1500	20 774	28 630	20 694
		1700	737 378	723 505	671 787

1

2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
.9	4	2110	523 709	474 669
.9		2120	(325 287)	(310 653)
.9	()	2100	198 422	164 016
.9		2210	(126 181)	(98 434)
.9		2220	(21 842)	(17 279)
.9	()	2200	50 399	48 303
		2310	-	-
		2320	6	-
10		2330	(3 541)	(5 196)
11		2340	22 260	26 977
11		2350	(16 684)	(16 662)
	()	2300	52 440	53 422
	5	2410	-	-
	. ∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
11		2460	(3 438)	-
11	()	2400	49 002	53 422
	,	2510	0	(31)
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	49 002	53 391

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 .
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	20	(-)	5 890	-	551 637	557 547
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	53 453	53 453
:	3211					53 422	53 422
	3212			-		31	31
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(31)	(-)	(4 894)	(4 925)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(0)
,	3223			(-)		(115)	(115)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(4 779)	(4 779)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	20	(-)	5 859	-	600 196	606 075
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	55 292	55 292
:	3311					49 002	49 002
	3312			-		-	-
,	3313			-		6 290	6 290
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(5 363)	(5 363)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(21)	(21)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(5 342)	(5 342)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	20	(-)	5 859	-	650 125	656 004

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	557 547	53 422	(4 894)	606 075
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	557 547	53 422	(4 894)	606 075
():					
	3401	551 637	53 422	(4 863)	600 196
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	551 637	53 422	(4 863)	600 196
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	656 060	606 159	557 658	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	616 294	558 900
:	4111	564 149	510 696
,	4112	835	240
	4113	-	-
	4119	51 310	47 964
-	4120	(516 611)	(440 561)
:	4121	(413 808)	(358 658)
()	4122	(58 103)	(43 339)
	4123	(3 557)	(5 200)
	4124	(-)	(-)
	4129	(41 143)	(33 364)
	4100	99 683	118 339
-	4210	410	3 600
()	4211	410	3 600
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(35 759)	(149 173)

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(35 759)	(149 173)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(35 349)	(145 573)
-	4310	65 000	80 982
:	4311	65 000	80 882
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	0	100
-	4320	(108 898)	(91 307)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(4 648)	(4 779)
()			
()	4323	(103 200)	(85 628)
,			
	4329	(1 050)	(900)
	4300	(43 898)	(10 325)
	4400	20 436	(37 559)
	4450	3 297	40 856

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	23 733	3 297
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).