

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_7731232881_2020_001_20240507_6f11346f-c030-4933-8897-bdeacb7121
	:
	" "
	07.05.2024 ()
	7731232881
	770201001
	()
) - (12300
2	62.01
()	129110, , . 58, .3, 3 . IV .1

/	
/	

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	2 482	3 398	2 496
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	12 147	14 268	10 041
		1160	-	-	-
		1170	128	128	-
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	14 756	17 794	12 537
II.					
		1210	268 368	79 222	61 497
		1220	16	-	-
		1230	601 338	674 819	839 217
	()	1240	29 359	2 689	18 457
		1250	437 186	325 877	475 033
		1260	4 314	5 132	2 734
	II	1200	1 340 581	1 087 738	1 396 939
		1600	1 355 337	1 105 532	1 409 476

<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>
III.					
	(,) ,	1310	30 000	30 000	30 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	600 830	525 334	571 371
	III	1300	630 830	555 334	601 371
IV.					
		1410	70 500	154 000	316 276
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	70 500	154 000	316 276
V.					
		1510	26 165	3 374	13 253
		1520	607 734	392 824	478 576
		1530	-	-	-
		1540	20 107	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	654 007	396 198	491 829
		1700	1 355 337	1 105 532	1 409 476

1
2

2020 .

3			2020 .	2019 .
I	2	3	4	5
	4	2110	1 459 838	1 589 023
		2120	(966 235)	(1 031 541)
	()	2100	493 603	557 482
		2210	(11 213)	(16 612)
		2220	(401 362)	(451 572)
	()	2200	81 028	89 298
		2310	-	-
		2320	13 354	7 757
		2330	(9 804)	(14 247)
		2340	85 607	16 040
		2350	(72 884)	(87 940)
	()	2300	97 301	10 908
	5	2410	(21 804)	(2 925)
	∴	2411	(21 804)	(2 925)
	6	2412	-	-
		2460	-	-
	()	2400	75 497	7 983
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	75 497	7 983

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	30 000	(-)	-	-	571 371	601 371
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	7 983	7 983
:	3211					7 983	7 983
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(54 020)	(54 020)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(34 493)	(34 493)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(19 527)	(19 527)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	30 000	(-)	-	-	525 334	555 334
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	75 497	75 497
:	3311					75 497	75 497
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	30 000	(-)	-	-	600 830	630 830

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	601 372	7 983	(54 021)	555 334
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	601 372	7 983	(54 021)	555 334
():					
	3401	571 372	7 983	(54 021)	525 334
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	571 372	7 983	(54 021)	525 334
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	630 830	555 334	601 371	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	2 781 854	1 642 112
:	4111	2 166 553	1 613 964
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	615 301	28 148
-	4120	(2 038 043)	(1 590 217)
:	4121	(1 597 443)	(1 124 589)
()	4122	(225 853)	(345 172)
	4123	(10 421)	(24 111)
	4124	(21 530)	(33 145)
		(161 369)	-
	4129	(21 427)	(63 200)
	4100	743 811	51 895
-	4210	5 315	16 548
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	5 315	16 548
,	4214	-	-
	4219	-	-

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
-	4220	(31 000)	(428)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(0)	(128)
()	4223	(31 000)	(300)
,			
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(25 685)	16 120
-	4310	180 000	199 000
:	4311	180 000	199 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(240 092)	(378 264)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(0)	(16 988)
()	4323	(240 092)	(361 276)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(60 092)	(179 264)
	4400	658 034	(111 249)
	4450	325 877	475 033

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	437 186	325 877
	4490	(546 725)	(37 907)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).