

	()
	()
	31.05.2024
	0710099_6670106412_2021_000_20240531_71b9094a-8e3b-4852-8313-5733bf56d27c
	:
	" -
	" -
	31.05.2024 ()
	6670106412
	667001001
()	
) - (12300
2	70.22
()	620062, , - , . 97 , .206
	<u> </u>
/	" - "
	6663015549
/	1026605611108

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	17 739	25 804	36 934
		1160	-	-	-
		1170	226 820	-	10
		1180	18 828	92	133
		1190	-	-	-
	I	1100	263 387	25 896	37 077
II.					
		1210	-	-	-
		1220	-	-	-
		1230	100 888	195 475	193 601
	(1240	5 350	226 820	243 470
)	1250	53	818	77
		1260	-	-	-
	II	1200	106 291	423 113	437 148
		1600	369 678	449 009	474 225

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	12	12	12
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	354 297	435 533	444 439
	III	1300	354 309	435 545	444 451
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	15 369	13 464	29 774
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	15 369	13 464	29 774
		1700	369 678	449 009	474 225

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	5 660	5 160
		2120	(8 088)	(11 149)
	()	2100	(2 428)	(5 989)
		2210	(-)	(-)
		2220	(4 024)	(2 572)
	()	2200	(6 452)	(8 561)
		2310	-	-
		2320	30	93
		2330	(-)	(-)
		2340	8 333	200
		2350	(101 884)	(561)
	()	2300	(99 972)	(8 829)
	5	2410	18 806	(36)
	∴	2411	(0)	(18)
	6	2412	18 806	(18)
		2460	(70)	(41)
	()	2400	(81 236)	(8 906)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(81 236)	(8 906)

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2021 2
19.04.2019 . 61 "
02.07.2010 . 66 " "

			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	12	(-)	-	-	444 439	444 451
2020 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(8 906)	(8 906)
:	3221					(8 906)	(8 906)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3200	12	(-)	-	-	435 533	435 545
2021 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(81 236)	(81 236)
:	3321					(81 236)	(81 236)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	12	(-)	-	-	354 297	354 309

2.					
		31 2019 .	2020 .		31 2020 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .	31 2019 .	
	3600	354 309	435 545	444 452	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	8 830	5 940
:	4111	-	-
,	4112	8 075	5 808
	4113	-	-
	4119	755	132
-	4120	(4 275)	(3 542)
:	4121	(1 567)	(137)
()	4122	(2 431)	(2 427)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(277)	(978)
	4100	4 555	2 398
-	4210	7 280	82 673
()	4211	0	200
) (4212	-	-
()	4213	7 250	82 380
,	4214	30	93
	4219	-	-
-	4220	(12 600)	(81 230)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(12 600)	(66 730)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(0)	(14 500)
	4200	(5 320)	1 443
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(3 100)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(0)	(3 100)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(3 100)
	4400	(765)	741
	4450	818	77

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	53	818
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).