

	()
	()
	30.06.2025
	0710099_5024078728_2022_000_20250629_5f9f54ec-f90d-4395-a7e4-db7eb994367f
	:
	" "
	30.06.2025 ()
	5024078728
	502401001
	93692918
()	16
) - (12300
2	53.20.3
()	143420, , - , 1 .

/	
/	

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2022</i> .	<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1260	1 171	1 161	832
	II	1200	322 939	491 807	751 367
		1600	451 797	605 048	866 233
III.					
	(1310	13	13	13
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
)	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	-	-	-
	(1370	376 748	534 908	398 471
)		4 172	-	-
	6/2020				
	III	1300	376 760	534 921	398 484
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	1 482	449	605
	6/2020		1 087	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	1 482	449	605
V.					
		1510	0	-	420 191
		1520	46 668	56 581	40 937
		1530	-	-	-
		1540	26 887	13 097	6 017
		1550	-	-	-
	V	1500	73 555	69 678	467 145
		1700	451 797	605 048	866 233

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	736 334	728 746
		2120	(673 750)	(666 960)
	()	2100	62 584	61 786
		2210	(-)	(-)
		2220	(74 417)	(66 663)
	()	2200	(11 833)	(4 877)
		2310	164 201	142 911
		2320	-	-
		2330	(0)	(914)
		2340	594	745
		2350	(652)	(307)
	()	2300	152 310	137 558
	5	2410	2 318	1 036
	∴	2411	(489)	(541)
	6	2412	2 807	1 577
		2460	(16 961)	(2 156)
	()	2400	137 667	136 438
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	137 667	136 438

3			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022 2
19.04.2019 . 61 " ,
02.07.2010 . 66 " , "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

9			2022 .	2021 .
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			2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	13	(-)	-	-	398 471	398 484
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	136 437	136 437
:	3211					136 437	136 437
	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 2021 .	3200	13	(-)	-	-	534 908	534 921
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	142 927	142 927
:	3311					137 667	137 667
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
6/2020		0	-	-	-	5 260	5 260
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(301 087)	(301 087)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(300 000)	(300 000)
6/2020		0	-	-	-	1 087	1 087
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	

1.							
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3300	13	(-)	-	-	376 748	376 760
2.							
1	2	3	31 2020 .	2021 .		31 2021 .	
				4	5		
- :	3400	-	-	-	-	-	
:	3410	-	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	-	
	3500	-	-	-	-	-	
():							
	3401	-	-	-	-	-	
:	3411	-	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	-	
	3501	-	-	-	-	-	
, ():							
	3402	-	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	-	
3.							
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .			
	3600	376 760	534 921	398 484			

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	922 685	1 124 980
:	4111	847 781	933 910
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	74 242	76 294
	4120	662	114 776
-	4120	(839 313)	(864 343)
:	4121	(472 337)	(552 159)
()	4122	(188 634)	(118 238)
,	4123	(0)	(1 105)
,	4124	(0)	(3)
		(67 485)	(37 301)
	4129	(110 857)	(155 537)
	4100	83 372	260 637
-	4210	166 622	157 346
()	4211	-	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	166 622	157 346

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
, ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	166 622	157 346
-	4310	13	-
:	4311	13	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(255 113)	(420 000)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(255 100)	(-)
()			
()	4323	(13)	(420 000)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(255 100)	(420 000)
	4400	(5 106)	(2 017)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	8 968	10 985
	4500	3 862	8 968
	4490	-	-

«
()
»,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).