

	()
	()
	17.09.2025
	0710099_7727050127_2021_003_20250917_8c571dae-8e72-4198-b2af-994a6b56c7b7
	:
	" "
	17.09.2025 ()
	7727050127
	027201001
	38377931
()	16
) - (12300
2	33.12
()	450095, , , . 19, . 2

/	" - "
	0277053468
/	1020203083218

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	25 107	1 053	1 352
		1160	-	-	-
		1170	500	500	500
		1180	1	11	1
		1190	-	-	-
	I	1100	25 608	1 564	1 853
II.					
		1210	2 641	62 595	12 438
		1220	-	-	-
		1230	691 137	413 206	413 055
	()	1240	52 869	-	20 000
		1250	364	25 896	6 476
		1260	1 140	200	7
	II	1200	748 151	501 896	451 976
		1600	773 759	503 461	453 828

<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	500	500	500
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	293 009	152 434	127 730
	III	1300	293 509	152 934	128 230
IV.					
		1410	0	-	14 837
		1420	4 299	8	3
		1430	-	-	-
		1450	4 868	-	-
	IV	1400	9 167	8	14 840
V.					
		1510	0	24 571	3 543
		1520	469 508	324 080	306 369
		1530	-	-	-
		1540	1 574	1 867	846
		1550	-	-	-
	V	1500	471 082	350 519	310 758
		1700	773 759	503 461	453 828

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
4.1	4	2110	502 641	411 853
4.2		2120	(291 458)	(292 214)
	()	2100	211 183	119 639
4.2		2210	(5 765)	(4 268)
4.2		2220	(73 232)	(54 966)
	()	2200	132 186	60 405
		2310	-	-
4.3		2320	1 801	84
4.4		2330	(302)	(3 153)
4.3		2340	124 238	10 330
4.4		2350	(86 579)	(35 677)
	()	2300	171 344	31 989
	5	2410	(34 408)	(6 611)
	∴	2411	(30 043)	(6 617)
	6	2412	(4 365)	6
		2460	0	(674)
	()	2400	136 936	24 704
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	136 936	24 704

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

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

2021
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

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

8 2411 .

2021 .

9			2021 .	2020 .
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			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	500	(-)	-	-	127 730	128 230
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	24 704	24 704
:	3211					24 704	24 704
	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 2020 .	3200	500	(-)	-	-	152 434	152 934
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	140 575	140 575
:	3311					137 264	137 264
	3312			-		3 311	3 311
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	500	(-)	-	-	293 009	293 509

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	293 509	152 934	128 230	

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	439 884	395 909
:	4111	391 627	389 574
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	48 257	6 335
-	4120	(410 471)	(400 137)
:	4121	(360 579)	(323 366)
()	4122	(32 129)	(30 299)
,	4123	(100)	(181)
	4124	(6 710)	(13 879)
	4129	(10 953)	(32 412)
	4100	29 413	(4 228)
-	4210	11 558 287	454 221
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	1 801	84
		11 556 486	453 474
	4219	0	663

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4220	(11 610 082)	(433 800)
:			
,	4221	(0)	(326)
,			
()	4222	(-)	(-)
()	4223	(727)	(-)
,			
,	4224	(-)	(-)
		(11 609 355)	(433 474)
	4229	(-)	(-)
	4200	(51 795)	20 421
-	4310	0	18 250
:	4311	0	18 250
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(3 150)	(15 100)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(3 150)	(15 100)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(3 150)	3 150
	4400	(25 532)	19 343

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4450	25 896	6 476
	4500	364	25 896
	4490	0	77

«
() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()
() ,

() ,
6 6 2011 . 63- « (1 3 »).