

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_7402005121_2021_000_20240503_d11bd773-73d9-48db-bc53-ed5378a9493e
	:
	" "
	03.05.2024 ()
	7402005121
	745901001
	()
) - (12300
2	08.11
()	456801, , ,

/	
/	

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	45 854	41 111	34 620
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	44	32	32
		1190	-	-	-
	I	1100	45 898	41 143	34 652
II.					
		1210	54 885	36 195	40 632
		1220	415	170	461
		1230	11 201	5 721	5 825
	(1240	-	-	-
)	1250	21 785	4 072	6 724
		1260	6 251	3 156	2 611
	II	1200	94 537	49 314	56 253
		1600	140 435	90 457	90 905

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	3 030	3 030	3 030
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	50	50	50
		1360	-	-	-
	()	1370	17 258	8 279	(3 354)
	III	1300	20 338	11 359	(274)
IV.					
		1410	10 680	9 450	8 978
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	10 680	9 450	8 978
V.					
		1510	84	18 981	33 356
		1520	108 584	50 667	48 381
		1530	-	-	-
		1540	749	-	464
		1550	-	-	-
	V	1500	109 417	69 648	82 201
		1700	140 435	90 457	90 905

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	229 947	209 349
		2120	(157 908)	(188 776)
	()	2100	72 039	20 573
		2210	(-)	(-)
		2220	(57 961)	(-)
	()	2200	14 078	20 573
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(1 290)	(3 244)
		2340	2 704	55
		2350	(3 916)	(2 490)
	()	2300	11 576	14 894
	5	2410	(2 596)	(3 258)
	∴	2411	(2 608)	(3 258)
	6	2412	12	-
		2460	0	(3)
	()	2400	8 980	11 633
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	8 980	11 633

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	3 030	(-)	50	-	(3 354)	(274)
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	11 633	11 633
:	3211					11 633	11 633
	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	3 030	(-)	50	-	8 279	11 359
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	8 980	8 980
:	3311					8 980	8 980
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	3 030	(-)	50	-	17 258	20 338

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	(274)	11 633	0	11 359
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	(274)	11 633	0	11 359
():					
	3401	(3 354)	11 633	0	8 279
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	(3 354)	11 633	0	8 279
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	20 338	11 359		(274)

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	272 820	204 499
:	4111	271 314	204 027
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 506	472
-	4120	(246 136)	(189 682)
:	4121	(81 105)	(61 632)
()	4122	(84 973)	(65 542)
,	4123	(12 906)	(6 409)
	4124	(3 977)	(3 161)
	4129	(63 175)	(52 938)
	4100	26 684	14 817
-	4210	2 267	-
()	4211	2 267	-
)	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(8 360)	(8 773)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(8 360)	(8 773)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(6 093)	(8 773)
-	4310	17 680	13 157
:	4311	17 680	13 157
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(20 553)	(21 855)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(20 553)	(21 855)
	4329	(-)	(-)
	4300	(2 873)	(8 698)
	4400	17 718	(2 654)
	4450	4 072	6 726

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	21 785	4 072
	4490	(5)	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).