

	()
	()
	07.05.2024
	0710099_2309106140_2021_000_20240507_230d50bd-c161-41ca-a251-d1e475482738
	:
	" "
	07.05.2024 ()
	2309106140
	230801001
	()
) - (12300
2	46.75.2
()	350020, , . 5/1 , ,

/	
/	

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	3 982	5 001	6 691
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	280	334	-
		1190	-	-	-
	I	1100	4 262	5 335	6 691
II.					
		1210	134 261	121 323	135 962
		1220	2 286	24	146
		1230	218 788	120 037	157 429
	()	1240	-	-	-
		1250	560	5 530	3 387
		1260	665	530	868
	II	1200	356 560	247 444	297 792
		1600	360 822	252 779	304 483

<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	5 100	5 100	5 100
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	118 639	113 265	112 259
	III	1300	123 739	118 365	117 359
IV.					
		1410	60 000	60 000	60 000
		1420	401	167	265
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	60 401	60 167	60 265
V.					
		1510	1 739	1 734	2 873
		1520	174 418	71 492	120 902
		1530	-	-	-
		1540	525	1 021	3 084
		1550	-	-	-
	V	1500	176 682	74 247	126 859
		1700	360 822	252 779	304 483

1
2

2021 .

3			2021 .	2020 .
I	2	3	4	5
	4	2110	464 975	449 592
		2120	(374 291)	(391 402)
	()	2100	90 684	58 190
		2210	(25 904)	(23 147)
		2220	(21 951)	(22 314)
	()	2200	42 829	12 729
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(6 957)	(6 993)
		2340	3 258	6 335
		2350	(32 406)	(10 784)
	()	2300	6 724	1 287
	5	2410	(1 349)	(257)
	∴	2411	(1 063)	(712)
	6	2412	(288)	455
		2460	(2)	(23)
	()	2400	5 373	1 007
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	5 373	1 007

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

9

0710002 0710005.

2021 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3100	5 100	(-)	-	-	112 259	117 359
2020 .							
-	3210	0	-	-	-	1 007	1 007
:	3211					1 007	1 007
	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	5 100	(-)	-	-	113 265	118 365
2021 .							
-	3310	0	-	-	-	5 373	5 373
:	3311					5 373	5 373
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2021 .	3300	5 100	(-)	-	-	118 639	123 739

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	117 359	1 007	(1)	118 365
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	117 359	1 007	(1)	118 365
():					
	3401	112 259	1 007	(1)	113 265
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	112 259	1 007	(1)	113 265
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2021 .	31 2020 .		31 2019 .
	3600	123 739	118 366		117 359

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	364 341	493 341
:	4111	364 335	487 328
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	6	6 013
-	4120	(359 842)	(478 257)
:	4121	(309 930)	(391 570)
()	4122	(41 664)	(72 129)
,	4123	(6 876)	(8 137)
	4124	(1 372)	(6 037)
	4129	(0)	(384)
	4100	4 499	15 084
-	4210	0	1 400
()	4211	0	1 400
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	0	1 400
-	4310	10 000	-
:	4311	10 000	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(10 076)	(14 341)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(10 076)	(14 341)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(76)	(14 341)
	4400	4 423	2 143
	4450	5 530	3 387

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	9 953	5 530
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).