

	()
	()
	21.05.2024
	0710099_6311169603_2022_000_20240521_ea9401af-8a2a-49d4-bed9-9fc825a3dfed
	:
	" - "
	21.05.2024 ()
	6311169603
	631101001
()	
) - (12300
2	41.20
()	443017, , , ,5, -4,
	.1

/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	2 025	306	343
			1 823	-	-
		1160	-	-	-
		1170	65 508	65 508	65 508
		1180	-	-	-

<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>
		1190	808 312	581 016	297 732
	: (5) 4		98 889	48 016	-
	: 1, 1.1 - 1.3 (4)		118 796	2 502	-
	: 1, 1.4 (3)		147 106	87 504	-
	: 1, 1.5, 1.6 (2)		242 451	204 900	51 030
	: 1, 1.7 (1)		92 304	107 406	68 402
	I	1100	875 845	646 830	363 583
	II.				
		1210	1 227	461	48
		1220	-	-	-
		1230	705 327	970 727	1 276 077
	,		64 324	56 167	49 365
			637 379	911 170	1 223 135
	()	1240	14 492	14 492	14 492

<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>
		1250	529	352	25 078
			0	-	23 000
			529	322	2 048
		1260	385	281	240
	II	1200	721 960	986 313	1 315 936
		1600	1 597 805	1 633 143	1 679 518
III.					
	(,) ,	1310	80 010	80 010	80 010
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	-	-	-
	III	1300	80 010	80 010	80 010
IV.					
		1410	0	-	4 220
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2022 .</i>	<i>31</i> <i>2021 .</i>	<i>31</i> <i>2020 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1450	1 031 666	1 198 666	1 241 982
			114 790	134 684	178 000
	: 3 (7)		187 323	187 323	187 323
	: 2 (6)		187 123	187 123	187 123
	: 4 (5)		189 496	189 496	189 496
	: 1, 1.1, 1.2, 1.3 (4)		352 934	352 934	352 934
	: 1, 1.4 (3)		0	147 105	147 105
	IV	1400	1 031 666	1 198 666	1 246 202
	V.				
		1510	-	-	-
		1520	2 479	4 624	3 464
	,		2 479	4 624	3 464
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	483 650	349 843	349 843
			1 823	-	-
	: 1, 1.4 (3)		147 105	-	-
	: 1, 1.5, 1.6 (2)		242 464	242 464	242 464
	: 1, 1.7 (1)		92 258	107 379	107 379
	V	1500	486 128	354 467	353 306

<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>
		1700	1 597 805	1 633 143	1 679 518

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	-	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	-	-
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(-)	(-)
		2340	0	75
		2350	(0)	(73)
	()	2300	0	2
	5	2410	-	-
	∴	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	0	(2)
	,		0	(2)
	()	2400	-	-
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	7	2500	-	-
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2022
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 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	80 010	(-)	-	-	-	80 010
2021 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	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	80 010	(-)	-	-	-	80 010
2022 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	80 010	(-)	-	-	-	80 010

2.					
		31 2020 .	2021 .		31 2021 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	80 010	0	0	80 010
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	80 010	0	0	80 010
():					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	80 010	80 010	80 010	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	249 896	268 724
:	4111	-	-
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		0	75
		249 896	268 649
	4119	-	-
-	4120	(249 719)	(289 230)
:	4121	(246 346)	(285 799)
()	4122	(2 456)	(2 472)
,	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(917)	(959)
	4100	177	(20 506)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)
:			
, ,	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(0)	(4 220)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(0)	(4 220)
	4329	(-)	(-)
	4300	0	(4 220)
	4400	177	(24 726)

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4450	352	25 078
	4500	529	352
	4490	-	-

«
 ()
 »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,
 () ,
 ()
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).