

	()
	()
	03.05.2024
	0710099_0273032178_2022_000_20240503_058f4647-25fa-4b9f-8a66-ce15c4b66f5f
	:
	" " "
	03.05.2024 ()
	0273032178
	027301001
	()
) - (12300
2	47.25.11
()	450061, , , , . 56

/	
/	

31 2022 .

<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>
I.					
		1110	11	12	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
		1150	64 267	67 082	44 593
		1160	-	-	-
		1170	3 013	-	100 990
		1180	-	-	-
		1190	-	-	-
	I	1100	67 291	67 094	145 583
II.					
		1210	202 399	186 328	196 967
		1220	62	9 946	-
		1230	1 894	4 072	2 933
	(1240	-	-	-
)	1250	24 155	21 205	11 223
		1260	893	-	-
	II	1200	229 403	221 551	211 123
		1600	296 694	288 645	356 706

<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>
III.					
	(,) ,	1310	1 000	1 000	1 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	202 449	197 701	289 085
	III	1300	203 449	198 701	290 085
IV.					
		1410	0	-	18 633
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	4 303	7 183	-
	IV	1400	4 303	7 183	18 633
V.					
		1510	0	-	223
		1520	88 942	82 761	45 666
		1530	-	-	-
		1540	0	-	2 099
		1550	-	-	-
	V	1500	88 942	82 761	47 988
		1700	296 694	288 645	356 706

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	601 401	555 893
		2120	(422 511)	(416 184)
	()	2100	178 890	139 709
		2210	(136 868)	(120 567)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	42 022	19 142
		2310	-	-
		2320	62	-
		2330	(236)	(1 029)
		2340	2 288	5 214
		2350	(9 920)	(109 342)
	()	2300	34 216	(86 015)
	5	2410	(6 701)	(3 174)
	∴	2411	(6 701)	(3 174)
	6	2412	-	-
		2460	(2)	(4)
	()	2400	27 513	(89 193)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	27 513	(89 193)

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 .
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	1 000	(-)	-	-	289 085	290 085
2021 .								
-	:	3210	0	-	-	-	16 140	16 140
:	:	3211					-	-
	:	3212			-		-	-
,	:	3213			-		16 140	16 140
	:	3214	-	-	-			-
	:	3215	-	-	-		-	
	:	3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(107 524)	(107 524)
:	:	3221					(89 193)	(89 193)
	:	3222			(-)		(-)	(-)
,	:	3223			(-)		(3 331)	(3 331)
	:	3224	(-)	-	-		-	(-)
	:	3225	(-)	-	-		-	(-)
	:	3226	-	-	-	-	-	(-)
	:	3227					(15 000)	(15 000)
	:	3230			-	-	-	
	:	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	1 000	(-)	-	-	197 701	198 701
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	27 513	27 513
:	3311					27 513	27 513
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(22 765)	(22 765)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(22 765)	(22 765)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	1 000	(-)	-	-	202 449	203 449

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	290 085	(89 193)	(18 331)	182 561
:	3410	-	16 140	0	16 140
	3420	-	-	-	-
	3500	290 085	(73 053)	(18 331)	198 701
():					
	3401	289 085	(89 193)	(18 331)	181 561
:	3411	-	16 140	0	16 140
	3421	-	-	-	-
	3501	289 085	(73 053)	(18 331)	197 701
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	203 449	198 701	290 085	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	622 067	665 125
:	4111	594 934	654 730
,	4112	8 005	7 126
	4113	-	-
	4119	19 128	3 269
-	4120	(596 653)	(613 663)
:	4121	(503 117)	(541 807)
()	4122	(82 778)	(48 564)
	4123	(236)	(1 252)
	4124	(5 542)	(2 461)
	4129	(4 980)	(19 579)
	4100	25 414	51 462
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(3 014)	(4 997)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(4 997)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(3 014)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(3 014)	(4 997)
-	4310	65 003	-
:	4311	65 003	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(84 453)	(36 483)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(19 450)	(12 850)
()			
()	4323	(65 003)	(23 633)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	(19 450)	(36 483)
	4400	2 950	9 982
	4450	21 205	11 223

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	24 155	21 205
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).