

	()
	()
	10.05.2024
	0710099_4029039505_2022_001_20240510_43426494-3fa9-4d11-9e79-97f016393402
	:
	" - "
	10.05.2024 ()
	4029039505
	402901001
	()
) - (12300
2	27.11
()	248008, , , , 38

/	« »
	4027087180
/	1084027002564

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	-	-	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.1		1150	1 784	3 256	741
	()		1 281	-	-
			0	2 358	-
			503	898	741
		1160	-	-	-
3.1		1170	339 303	339 302	336 247
			28 001	28 000	28 000
			3 064	3 064	9
			308 238	308 238	308 238
4		1180	3 801	2 855	243
		1190	-	-	-
	I	1100	344 888	345 413	337 231
II.					
4.1		1210	235 183	227 916	327 831
4		1220	0	1 634	7 972
5.1		1230	154 424	245 556	197 191

<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>
3.1	(1240	136 680	136 190	136 963
)				
4		1250	133	245	221
4		1260	1 080	1 087	2 033
	II	1200	527 500	612 628	672 211
		1600	872 388	958 041	1 009 442
III.					
4	(1310	3 000	3 000	3 000
)				
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-
	(1350	-	-	-
)				
		1360	-	-	-
4	(1370	206 343	165 718	127 173
)				
	III	1300	209 343	168 718	130 173
IV.					
		1410	-	-	-
4		1420	2 268	2 310	2 582
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	2 268	2 310	2 582
V.					
5.3		1510	88 283	89 517	110 377
5.3		1520	571 148	694 607	764 772
		1530	-	-	-
7		1540	663	574	1 538
4		1550	683	2 315	-
	V	1500	660 777	787 013	876 687
		1700	872 388	958 041	1 009 442

1
2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
4	4	2110	180 720	383 190
4		2120	(159 694)	(337 626)
4	()	2100	21 026	45 564
4		2210	(37)	(270)
4		2220	(22 880)	(23 676)
4	()	2200	(1 891)	21 618
		2310	-	-
4		2320	20 152	21 215
4		2330	(6 686)	(2 671)
4		2340	232 142	243 946
4		2350	(200 122)	(234 576)
4	()	2300	43 595	49 532
4	5	2410	(2 695)	(10 422)
	∴	2411	(3 682)	(13 363)
	6	2412	987	2 941
4		2460	(276)	(595)
4	()	2400	40 624	38 515
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
4	7	2500	40 624	38 515

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	3 000	(-)	-	-	127 173	130 173
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	38 545	38 545
:	3211					38 515	38 515
	3212			-		-	-
,	3213			-		30	30
	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	3 000	(-)	-	-	165 718	168 718
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	40 624	40 624
:	3311					40 624	40 624
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2022 .	3300	3 000	(-)	-	-	206 343	209 343

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	-	38 515	130 173	168 688
:	3410	-	30	0	30
	3420	-	-	-	-
	3500	-	38 545	130 173	168 718
():					
	3401	-	38 515	127 173	165 688
:	3411	-	30	0	30
	3421	-	-	-	-
	3501	-	38 545	127 173	165 718
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2022 .	31 2021 .	31 2020 .	
	3600	209 343	168 718	130 174	

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	237 521	446 708
:	4111	237 511	440 016
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	10	6 692
-	4120	(269 731)	(319 256)
:	4121	(226 614)	(265 952)
()	4122	(28 373)	(28 354)
,	4123	(218)	(3 197)
	4124	(6 944)	(12 935)
	4129	(7 582)	(8 818)
	4100	(32 210)	127 452
-	4210	44 508	22 159
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	2 554	21 692
,	4214	41 954	467
	4219	-	-
-	4220	(3 044)	(78 767)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(0)	(343)
()	4222	(0)	(3 054)
(),	4223	(3 044)	(75 370)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	41 464	(56 608)
-	4310	3 475	62 450
:	4311	3 475	62 450
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(12 843)	(133 249)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
()	4323	(11 052)	(133 249)
,			
	4329	(1 791)	(-)
	4300	(9 368)	(70 799)
	4400	(114)	45
	4450	245	221

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	133	245
	4490	2	(21)

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

() ,
 6 6 2011 . 63- « (1 3 »).