

	()
	()
	31.08.2025
	0710099_7901542700_2024_000_20250831_c8921e0a-132f-47b4-b18a-fd525fd17c1f
	:
	" "
	31.08.2025 ()
	7901542700
	790101001
	38684679
()	16
) - (
2	46.34.2
()	679002, , , 1 , 3 16 () (S=364.0 .)
	<u> </u>
/	
/	

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</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	11 951	-	-
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	1	326	1
		1190	-	-	-
	I	1100	11 952	326	1
II.					
		1210	20 443	20 301	25 012
		1220	199	11	191
		1230	32 004	30 810	29 801
	(1240	-	-	-
)	1250	987	3	147
		1260	3 859	1 746	724
	II	1200	57 492	52 871	55 874
		1600	69 444	53 197	55 875

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024 .</i>	<i>31</i> <i>2023 .</i>	<i>31</i> <i>2022 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,) ,	1310	10 000	10 000	10 000
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	463	488	1 448
	III	1300	10 463	10 488	11 448
IV.					
		1410	4 167	9 022	5 000
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	4 167	9 022	5 000
V.					
		1510	14 054	4 536	4 286
		1520	40 759	29 151	35 140
		1530	-	-	-
		1540	-	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	54 814	33 687	39 427
		1700	69 444	53 197	55 875

1
2

2024 .

3			2024 .	2023 .
I	2	3	4	5
	4	2110	72 833	80 906
		2120	(59 345)	(66 330)
	()	2100	13 488	14 576
		2210	(11 875)	(13 882)
		2220	(289)	(1 819)
	()	2200	1 324	(1 125)
		2310	-	-
		2320	-	-
		2330	(1 409)	(525)
		2340	265	663
		2350	(166)	(94)
	()	2300	14	(1 081)
	5	2410	(39)	97
	∴	2411	(286)	(57)
	6	2412	(325)	381
		2460	-	-
	()	2400	(25)	(984)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()			
	,	2530	-	-
	() 5			
	7	2500	(25)	(984)

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

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

2024
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2024 .

9			2024 .	2023 .
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			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

0710002 0710005.

2024 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2022 .	3100	10 000	(-)	-	-	1 448	11 448
2023 .							
-	3210	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(960)	(960)
:	3221					(960)	(960)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2023 .	3200	10 000	(-)	-	-	488	10 488
2024 .							
-	3310	-	-	-	-	-	-
:	3311					-	-
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(25)	(25)
:	3321					(25)	(25)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2024 .	3300	10 000	(-)	-	-	463	10 463

2.					
		31 2022 .	2023 .		31 2023 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	11 448	(960)	0	10 488
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	11 448	(960)	0	10 488
():					
	3401	1 448	(960)	0	488
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	1 448	(960)	0	488
, ():					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
3.					
		31 2024 .	31 2023 .	31 2022 .	
	3600	10 464	10 488	11 449	

2024 .

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	87 599	101 540
:	4111	85 765	90 584
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	1 834	10 956
-	4120	(88 298)	(105 081)
:	4121	(81 134)	(92 252)
()	4122	(1 262)	(1 924)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(5 902)	(10 905)
	4100	(699)	(3 541)
-	4210	-	-
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:	4221	(-)	(-)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	9 250	23 450
:	4311	9 250	23 450
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(6 577)	(20 053)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
() ,	4323	(6 577)	(20 053)
	4329	(-)	(-)
	4300	2 673	3 397
	4400	1 974	(144)
	4450	987	3

		2024 .	2023 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	2 961	(141)
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).