

	()	()
	20.01.2026	
	0710099_7718752000_2024_000_20260119_8f4c7c57-e098-40a9-a70b-c689d71361ee	
		:
		"")
		()
	20.01.2026	
	7718752000	
	771401001	
	60401219	
	() 16	
	- () 12300	
	2 68.1	
	() 125167, , - , 37 , 4	

	/	
	/	

7718752000
771401001

0710099
0710001

31 2024 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2024</i> .	<i>31</i> <i>2023</i> .	<i>31</i> <i>2022</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	-	-	-
		1160	-	-	-
3.1		1170	1 501	55	55
"	"		55	55	55
"	"(1 161	-	-
"	"		285	-	-
		1180	1 534	1 065	860
		1190	-	-	-
	I	1100	3 035	1 120	915

II.

		1210	-	-	-
		1220	140	103	66
5.1		1230	523 028	19	18
			18	18	18
			185	1	-
	()		522 825	-	-

<i>I</i>			<i>31 2024 .</i>	<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(1240	28 000	-	-
)		28 000	-	-
		1250	1 856	1 439	2 489
		1260	0	8	6
			0	8	6
II	1200	553 024	1 569	2 579	
	1600	556 059	2 689	3 494	

III.

	(1310	2 154	2 154	2 154
)	1320	(-)^2	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	(1350	2 200	2 200	2 200
)	1360	-	-	-
	(1370	612	(4 991)	(4 170)
)	1300	4 966	(637)	184

IV.

5.3		1410	0	3 300	3 300
			0	3 300	3 300
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	0	3 300	3 300

V.

5.3		1510	551 000	-	-
			551 000	-	-
5.3		1520	13	-	-
		1530	-	-	-
7		1540	80	26	10
		1550	-	-	-
	V	1500	551 093	26	10

<i>1</i>			<i>31 2024 .</i>	<i>31 2023 .</i>	<i>31 2022 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	556 059	2 689	3 494

1
2

7718752000
771401001

0710099
0710002

2024 .

3	2	3	4	5
1	2	3	4	5
6	4	2110	0	-
		2120	(-)	(-)
	()	2100	-	-
		2210	(-)	(-)
		2220	(1 035)	(1 007)
	()	2200	(1 035)	(1 007)
		2310	550 000	-
			550 000	-
		2320	172	-
		2330	(-)	(-)
		2340	7	-
		2350	(10)	(19)
	()	2300	549 134	(1 026)
	5	2410	162	205
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	162	205
		2460	307	-
	25%		307	-
	()	2400	549 603	(821)
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	5	2530	-

3			2024 .	2023 .
1	2	3	4	5
	7	2500	549 603	(821)
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

7 , " () " , " . () " , " .

2024

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

2411

7718752000
771401001

0710099
0710003

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	(-)	(-)

<i>9</i>			<i>2024 .</i>	<i>2023 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9

.

,

0710002 0710005.

2024 .

1.								
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	
31	2022 .	3100	2 154	(-)	2 200	-	(4 170)	184
2023 .								
:	3210	-	-	-	-	-	-	-
:	3211					-	-	-
	3212			-		-	-	-
,	3213			-		-	-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-		-		
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(821)	(821)	
:	3221					(821)	(821)	
	3222			(-)		(-)	(-)	
,	3223			(-)		(-)	(-)	
	3224	(-)	-	-		-		(-)
	3225	(-)	-	-		-		(-)
	3226	-	-	-	-	-		(-)
	3227					(-)	(-)	
	3230			-	-	-		
	3240				-	-		

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2023	3200	2 154	(-)	2 200	-	(4 991)
2024	.						
:	3310	0	-	-	-	549 603	549 603
:	3311					549 603	549 603
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
:	3320	(0)	-	(-)	(-)	(544 000)	(544 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(544 000)	(544 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31	2024	3300	2 154	(-)	2 200	-	612
							4 966

2.

			31 2022 .	2023 .		31 2023
				()		.
I	2	3	4	5	6	
- :	3400	-	-	-	-	
:	3410	-	-	-	-	
	3420	-	-	-	-	
	3500	-	-	-	-	
	():					
	3401	-	-	-	-	
:	3411	-	-	-	-	
	3421	-	-	-	-	
	3501	-	-	-	-	
,			():			
	3402	-	-	-	-	
:	3412	-	-	-	-	
	3422	-	-	-	-	
	3502	-	-	-	-	
	3.					
		31 . .	2024	31 . .	2023	31 2022 .
	3600	4 967		(636)		184

7718752000
771401001

0710099
0710005

2024 .

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
-	4110	-	-
:	4111	-	-
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	-	-
-	4120	(529 837)	(1 050)
:	4121	(322)	(333)
,	4122	(690)	(707)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
		(522 825)	-
	4129	(6 000)	(10)
	4100	(529 837)	(1 050)
-	4210	550 000	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
)	4214	550 000	-
	4219	-	-

		2024 .	2023 .
1	2	3	4
-	4220	(29 446)	(-)
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(1 446)	(-)
,			
(),	4223	(28 000)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	520 554	-
-	4310	553 700	-
:	4311	553 700	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(544 000)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
()	4322	(544 000)	(-)
()	4323	(-)	(-)
,			
	4329	(-)	(-)
	4300	9 700	-
	4400	417	(1 050)
	4450	1 439	2 489

		<i>2024 .</i>	<i>2023 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
	4500	1 856	1 439
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63-

,

(1 3
»).