

	()
	()
	31.07.2025
	0710099_0265030018_2022_000_20250731_184f7329-8ca3-4f63-9302-f738f0d1b52e
	:
	" "
	31.07.2025 ()
	0265030018
	026501001
	97969682
()	14
) - (12267
2	35.12
()	452600, , , , 40

/	" - "
	0202011005
/	1180280062588

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	-	-	-
5200		1150	316 324	306 538	281 321
		1160	-	-	-
5301		1170	3	3	3
		1180	2 021	1 782	1 676
		1190	3 428	2 636	258
	I	1100	321 776	310 959	283 258
II.					
5400		1210	3 526	4 843	10 055
		1220	0	0	0
5500		1230	19 485	17 755	21 561
	(1240	-	-	-
)	1250	5 179	4 997	1 288
		1260	624	497	462
	II	1200	28 814	28 092	33 366
		1600	350 590	339 051	316 624

<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	178 933	178 933	178 933
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	34 781	34 781	34 781
		1360	2 473	1 875	1 843
	()	1370	72 870	72 038	61 470
	III	1300	289 057	287 627	277 027
IV.					
5552		1410	3 042	4 576	0
		1420	16 236	13 296	9 715
		1430	-	-	-
		1450	1 687	1 769	-
	IV	1400	20 965	19 641	9 715
V.					
5566		1510	20	9	10
5560		1520	34 264	26 896	25 107
		1530	-	-	-
5700		1540	6 284	4 878	4 765
		1550	0	0	0
	V	1500	40 568	31 783	29 882
		1700	350 590	339 051	316 624

1

2

2022 .

3			2022 .	2021 .
I	2	3	4	5
	4	2110	279 656	268 078
5600		2120	(218 752)	(183 727)
	()	2100	60 904	84 351
		2210	(-)	(-)
		2220	(47 766)	(55 544)
	()	2200	13 138	28 807
		2310	-	-
		2320	0	0
		2330	(678)	(418)
		2340	983	1 260
		2350	(8 653)	(12 080)
	()	2300	4 790	17 569
	5	2410	(3 348)	(5 471)
	. . .	2411	(647)	(1 996)
	6	2412	(2 701)	(3 475)
		2460	(12)	(145)
	()	2400	1 430	11 953
		2510	-	-
	()	2520	-	-
		2530	-	-
	()	2500	1 430	11 953
	7			

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

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

2022
19.04.2019 . 61 " , 2
02.07.2010 . 66 " , "

			2022 .	2021 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411 .

2022 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2020 .	3100	178 933	(0)	34 781	1 843	61 470	277 027
2021 .							
-	3210	0	-	-	-	11 953	11 953
:	3211					11 953	11 953
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(1 353)	(1 353)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(1 353)	(1 353)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				32	(32)	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2021 .	3200	178 933	(0)	34 781	1 875	72 038	287 627
2022 .							
-	3310	0	-	-	-	1 430	1 430
:	3311					1 430	1 430
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				598	(598)	
31 2022 .	3300	178 933	(0)	34 781	2 473	72 870	289 057

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	277 779	11 953	0	289 732
:	3410	(752)	(1 353)	0	(2 105)
	3420	-	-	-	-
	3500	277 027	10 600	0	287 627
():					
	3401	62 222	11 953	(32)	74 143
:	3411	(752)	(1 353)	0	(2 105)
	3421	-	-	-	-
	3501	61 470	10 600	(32)	72 038
, ():					
	3402	215 557	0	32	215 589
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	215 557	0	32	215 589
3.					
		31 2022 .	31 2021 .		31 2020 .
	3600	289 057	287 627		277 027

2022 .

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	285 383	270 713
:	4111	283 570	269 137
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	1 813	1 576
-	4120	(230 456)	(210 434)
:	4121	(92 794)	(78 105)
()	4122	(129 966)	(120 667)
,	4123	(680)	(379)
	4124	(906)	(3 646)
	4129	(6 110)	(7 637)
	4100	54 927	60 279
-	4210	215	411
()	4211	215	411
) (4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(53 263)	(60 963)

		2022 .	2021 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
:			
,	4221	(53 263)	(60 963)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(53 048)	(60 552)
-	4310	137 371	167 724
:	4311	137 371	167 724
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(139 068)	(163 742)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(-)	(-)
()	4323	(138 893)	(163 567)
,	4329	(175)	(175)
	4300	(1 697)	3 982
	4400	182	3 709
	4450	4 997	1 288

		2022 .	2021 .
1	2	3	4
	4500	5 179	4 997
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).