

		()
	25.12.2025	
	0710099_3665093057_2021_002_20251225_08dcf60d-62e6-4e7a-8777-0303da056a97	
		:
		" "
		()
	25.12.2025	
	3665093057	
	366501001	
	22788276	
()	16	
- ()	19000	,
)		
2	42.11	
()	394040, 3, . 6	
	— . —	
/	" "	
	3666062541	
/	1033600002061	

3665093057

366501001

0710099**0710001**

31 2021 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</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	0	395	105	
	1160	-	-	-	
	1170	-	-	-	
	1180	-	-	-	
	1190	-	-	-	
I	1100	0	395	105	
II.					
	1210	58	641	473	
	1220	-	-	-	
	1230	506 140	379 111	273 352	
	(
	1240	17 000	64 743	78 743	
)				
	1250	8	239	41	
	1260	0	607	-	
II	1200	523 206	445 341	352 609	
	1600	523 206	445 736	352 714	

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2021</i> .	<i>31</i> <i>2020</i> .	<i>31</i> <i>2019</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
III.					
	(,)	1310	10	10	10
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
	1360	-	-	-	-
	()	1370	504 970	418 708	327 650
	III	1300	504 980	418 718	327 660
IV.					
		1410	-	-	-
		1420	-	-	-
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	-	-	-
V.					
		1510	-	-	-
		1520	17 838	26 411	25 054
		1530	-	-	-
		1540	388	-	-
		1550	0	607	-
	V	1500	18 226	27 018	25 054
		1700	523 206	445 736	352 714

3665093057

366501001

0710099**0710002**

2021 .

3	2	3	4	2020 .
1	2	3	4	5
	4	2110	136 483	148 297
		2120	(-)	(-)
	()	2100	136 483	148 297
		2210	(-)	(-)
		2220	(47 675)	(41 818)
	()	2200	88 808	106 479
		2310	-	-
		2320	14	39
		2330	(-)	(-)
		2340	150	-
		2350	(863)	(184)
	()	2300	88 109	106 334
	5	2410	-	-
	..:	2411	(-)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	(1 847)	(1 276)
	()	2400	86 262	105 058
	,	2510	-	-
	()			
	,	2520	-	-
	()	,		
	()	2530	-	-
	5			
	7	2500	86 262	105 058

3665093057

25.12.2025 16:35

4 11

3			2021 .	2020 .
1	2	3	4	5
	()	2900	-	-
	()	2910	-	-

2021

2

19.04.2019 . 61 "

7

11

11

			2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	8	2410		
.	()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8 2411

2021 .

1.								
1	2	3	4	5	6	7	8	
31	2019	3100	10	(-)	-	-	327 650	327 660
2020 .								
:	3210	0	-	-	-	-	105 058	105 058
:	3211						105 058	105 058
	3212			-			-	-
,	3213			-			-	-
	3214	-	-	-				-
	3215	-	-	-			-	
	3216	-	-	-	-	-	-	-
:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(-)	(14 000)	(14 000)
:	3221						(-)	(-)
	3222			(-)			(-)	(-)
,	3223			(-)			(-)	(-)
	3224	(-)	-	-			-	(-)
	3225	(-)	-	-			-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	-	(-)
	3227						(14 000)	(14 000)
	3230			-	-	-	-	
	3240				-	-	-	

1.

			,			()
1	2	3	4	5	6	7	8
31	2020	3200	10	(-)	-	-	418 708
2021	.						
:	-	3310	0	-	-	-	86 262
:		3311					86 262
		3312			-		-
,		3313			-		-
		3314	-	-	-		-
		3315	-	-	-		-
		3316	-	-	-	-	-
:	-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)
:		3321				(-)	(-)
		3322			(-)	(-)	(-)
,		3323			(-)	(-)	(-)
		3324	(-)	-	-	-	(-)
		3325	(-)	-	-	-	(-)
		3326	-	-	-	-	(-)
		3327				(-)	(-)
		3330			-	-	-
		3340				-	-
31	2021	.	3300	10	(-)	-	504 970
							504 980

2.

				2020 .	
		31 2019 .			31 2020 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :		3400	-	-	-
:		3410	-	-	-
		3420	-	-	-
		3500	-	-	-
		():			
		3401	-	-	-
:		3411	-	-	-
		3421	-	-	-
		3501	-	-	-
,			():		
		3402	-	-	-
:		3412	-	-	-
		3422	-	-	-
		3502	-	-	-
		3.			
		31 2021 .		31 2020 .	31 2019 .
		3600	504 980	418 718	327 660

2021 .

		2021 .	2020 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
-	4110	50 886	70 877
:	4111	48 819	56 516
,	4112	-	-
,	4113	-	-
	4119	2 067	14 361
-	4120	(51 117)	(70 679)
:	4121	(17 022)	(12 315)
,	4122	(29 769)	(30 190)
	4123	(-)	(-)
	4124	(-)	(-)
	4129	(4 326)	(28 174)
	4100	(231)	198
-	4210	-	-
(4211	-	-
)	4212	-	-
(4213	-	-
)	4214	-	-
,	4219	-	-
-	4220	(-)	(-)

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(-)	(-)
,			
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	-	-
-	4310	-	-
:			
	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.			
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
(())	4321	(-)	(-)
	4322	(-)	(-)
()			
(),	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(231)	198
	4450	239	41

		2021 .	2020 .
1	2	3	4
	4500	8	239
	4490	-	-

«

() »,
: <https://bo.nalog.ru>



()

,

()

6

2011 . 63- «

(1 3
»).