

	()
	()
	11.12.2025
	0710099_8603135115_2020_000_20251211_5e398ceb-4adc-44d0-9d23-e7f540b51c9b
	:
	" - "
	11.12.2025 ()
	8603135115
	860301001
	97413105
()	16
) - (12300
2	46.42
()	628606, - , 75, - 5 ,
	_____.
/	
/	

31 2020 .

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
I.					
		1110	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1120	0	-	-
	- ,		0	-	-
	- ,		0	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4.1.		1150	2 327	3 539	3 912
4.1.			2 327	3 539	3 509
	,		0	-	-
			0	-	403
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1160	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1170	0	-	-
			0	-	-
		1180	929	816	688
		1190	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	I	1100	3 256	4 355	4 600

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
II.					
4.2.		1210	151 995	129 184	89 069
4.2.			1 011	127	514
			0	-	-
			0	-	-
4.2.			150 869	128 915	88 242
			0	-	-
4.2.			115	142	313
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
		1220	0	66	-
			0	66	-
			0	-	-
	-		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	, 0%		0	-	-
()			0	-	-
			0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4.5.		1230	135 999	132 878	107 341
4.5.			1 339	518	702
4.5.			131 616	131 743	106 069
4.5.			0	102	-
4.5.			510	30	118
			0	-	-
4.5.			73	37	119
4.5.			1 850	18	1
	()		0	-	-
4.5.			611	430	332
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()	1240	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4.3.		1250	1 190	17 623	4 282
4.3.			23	55	27
4.3.			21	27	47
	()		0	-	-
			0	-	-
4.3.			1 132	17 530	4 208
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
4.3.			14	11	-
4.4.		1260	949	566	460
			0	-	-
			0	-	-
	()		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
4.4.			949	566	460
			0	-	-
			0	-	-
	II	1200	290 133	280 317	201 152
		1600	293 389	284 672	205 752
III.					
	(, ,)	1310	12	12	12
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1340	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(1350	-	-	-
)	1360	0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
	(1370	44 544	32 303	23 352
)		12 241	8 951	(2 641)
	III	1300	44 556	32 315	23 364
IV.					
		1410	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
		1420	187	120	107
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	IV	1400	187	120	107

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
V.					
		1510	0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
			0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	(0	-	-
)		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	()		0	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> 2020 .	<i>31</i> 2019 .	<i>31</i> 2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
4.5.		1520	244 614	248 272	178 895
4.5.			231 038	225 790	168 974
4.5.			2 973	9 008	1 715
4.5.			6 356	9 100	5 263
4.5.			1 007	1 379	869
4.5.			2 940	2 800	1 941
4.5.			4	14	5
	()		0	-	-
4.5.			202	180	128
4.5.			94	1	-
		1530	0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
			0	-	-
	,		0	-	-
	,		0	-	-
4.6.		1540	4 032	3 965	3 386
4.6.			4 032	3 965	3 386
			0	-	-
		1550	-	-	-
	V	1500	248 646	252 237	182 281

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2020 .</i>	<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1700	293 389	284 672	205 752

1
2

2020 .

³			2020 .	2019 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
4.7.	⁴	2110	629 418	591 805
4.8.		2120	(494 856)	(466 779)
	()	2100	134 562	125 026
		2210	(121 556)	(107 408)
		2220	(-)	(-)
	()	2200	13 006	17 618
		2310	0	-
	(),		0	-
		2320	38	-
			38	-
		2330	(0)	(-)
			(0)	(-)
		2340	9 025	3 482
		2350	(6 888)	(10 150)
	()	2300	15 181	10 950
	⁵	2410	(2 938)	(1 999)
4.10	· ∴	2411	(2 984)	(2 114)
4.10	⁶	2412	46	115
		2460	(2)	-
			(2)	-
	()	2400	12 241	8 951
	,	2510	-	-
	()			

2020 .

9			2020 .	2019 .
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			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		6326	(-)	(-)
	,	6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		6400	0	-

9 . ,
, 0710002 0710005.

2020 .

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	12	(-)	-	-	23 352	23 364
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	8 951	8 951
:	3211					8 951	8 951
	3212			-		-	-
,	3213			-		-	-
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	-	-	-	-	-	-
-	3220	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(-)	(-)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
			,			()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	12	(-)	-	-	32 303	32 315
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	12 241	12 241
:	3311					12 241	12 241
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	12	(-)	-	-	44 544	44 556

2.					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			()		
1	2	3	4	5	6
- :					
	3400	23 364	0	8 951	32 315
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	23 364	0	8 951	32 315
():					
	3401	23 352	0	8 951	32 303
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	23 352	0	8 951	32 303
, ():					
	3402	12	0	0	12
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	12	0	0	12
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	44 556	32 315	23 364	

2020 .

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
-	4110	633 285	583 797
:	4111	628 825	572 918
,	4112	-	-
	4113	-	-
	4119	4 460	10 879
-	4120	(649 477)	(569 582)
:	4121	(557 170)	(496 713)
()	4122	(79 744)	(65 462)
	4123	(-)	(-)
	4124	(1 812)	(2 561)
	4129	(10 751)	(4 846)
	4100	(16 192)	14 215
-	4210	384	-
()	4211	384	-
()	4212	-	-
()	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(625)	(874)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:			
,	4221	(625)	(874)
()	4222	(-)	(-)
(),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(241)	(874)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
:			
()	4321	(-)	(-)
()			
()	4322	(-)	(-)
()			
,	4323	(-)	(-)
	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	(16 433)	13 341
	4450	17 623	4 282

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	1 190	17 623
	4490	-	-

«

() »,

: <https://bo.nalog.ru>



()

() ,

() ,

() ,

(1 3

6 6 2011 . 63- « »).