

	()
	()
	25.05.2024
	0710099_1644031472_2020_001_20240525_4527adfb-d363-4419-973c-fcd8884255a6
	:
	" - "
	25.05.2024 ()
	1644031472
	164401001
	()
) - (12300
2	33.14
()	423454, , - ,

/	" - "
	1655140963
/	1071690043534

31 2020 .

<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>
I.					
		1110	608	437	379
	04.04 , - 05,		0	-	-
	04.01, -05,		116	54	47
	08.05,		492	383	332
		1120	15 033	19 284	20 355
	04.02, 08.08,		9 322	12 482	11 698
			5 711	6 802	8 657
		1130	0	-	-
	04.03 ())- 05		0	-	-
	08.11.2 () ()		0	-	-
	08.11.1 () ()		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>
		1140	0	-	-
	01.04 - 02.04		0	-	-
	08.12 ()		0	-	-
3.2		1150	344 468	312 042	341 123
	60.02, - 63.01.1 60.02 - 76		0	-	-
	-		26 991	22 206	22 206
	-		47 328	3 552	876
	-		70	91	122
	-		95 898	109 230	130 324
	-		20 334	22 422	20 906
	-		129 172	139 785	153 276
	01.01, 02.01, -		319 793	297 286	327 710
	07, 08.01,08.02,08.03,08.04		5 893	934	-
			18 782	13 822	13 413
		1160	419 534	374 966	398 056
	03, - 02.02,		419 534	374 966	398 056

<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>
3.3		1170	128	73	83
	73.01, % , 12 - - 59.03.2 , 73.01		0	-	-
	58.03, % , 12 - -59.03.1, , 58.03		0	-	-
	58.01, , () - 59.01, , 58.01		128	73	83
3.4		1180	24 728	37 372	26 587
	09,		24 728	37 372	26 587
3.5		1190	336	250	671
	97.21, , 12 -		336	250	671
	I	1100	804 835	744 424	787 254

<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.					
3.6		1210	185 090	234 363	231 624
3.8	97.21, , 12 -		511	1 004	2 543
	43, - 14.03,		839	370	843
	41, - 14.02,		0	-	-
	20,21,23,28,29,44, 14.04, -		3 756	21 766	78 006
	16,		0	-	-
3.7	10, - 14.01,		179 984	211 223	150 232
		1220	36 735	10 344	14 792
	60.02, 19.04, + 76		36 735	10 344	14 792
	19.03, - + 76		0	-	-
	19.01, + 76		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>
3.9		1230	1 840 891	1 113 554	608 740
	58.02,		0	-	100 000
	73.03,		0	3	4
	73.01, % () -		278	633	1 426
	63.03, '				
	73.01				
	76, - 63.04, , 76		105 131	55 198	9 173
	76.01.9 () 12 -		1 399	1 239	889
	70,		0	-	-
	-71,		152	291	100
	69		0	-	-
	68		611	6 892	300
	62.01, - 63.02, , 62.01		1 510 521	978 212	392 827
	60.02, - 63.01.2, , 60.02 - 76		222 656	70 768	102 321
	12 - ..		1 840 748	1 113 236	607 040

<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>
	76.01.9 () 12 -		0	-	182
	73.01, % 12 - - 63.03, , 73.01		143	318	1 518
	76, 63.04 , 76		0	-	-
	62.01, - 63.02, , 62.01		0	-	-
	60.02, - 63.01.2, , 60.02 -76		0	-	-
	12 - . .		143	318	1 700

<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>
	(1240	476 340	339 997	327 732
)				
	58.02,		0	-	-
	,				
	12 -				
	73.01,		0	-	32
	%				
	.				
	12 -				
	59.03.2				
	,				
	73.01				
	58.03,				
	%				
	.				
	12 -		476 340	339 997	327 700
	59.03.1,				
	,				
	58.03				
		1250	29 209	151 210	199 718
	55.02,		81	26	-
	58.02,		0	-	20 000
	57.01,		0	-	-
	55.03,		0	-	140 000
	51,		29 128	151 184	39 718
		1260	323 403	537 213	12 221
	94,		7 183	16 327	12 221
	46,		316 220	520 886	-
	76 ,		0	-	-
	,				
	II	1200	2 891 668	2 386 681	1 394 827
		1600	3 696 503	3 131 105	2 182 081

<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>
III.					
4.14	(,) ,	1310	20	20	20
	,	1320	(-) ²	(-)	(-)
		1340	-	-	-
	()	1350	-	-	-
		1360	-	-	-
	()	1370	1 705 783	1 549 049	1 387 550
	()		0	-	-
	()		0	-	-
	99, ()		0	-	-
	84, ()		1 705 783	1 549 049	1 387 550
	III	1300	1 705 803	1 549 069	1 387 570

<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>
IV.					
3.10		1410	0	-	-
	67.04, , 12		0	-	-
	67.03, 12		0	-	-
	67.02, , 12		0	-	-
	- 67.01, 12		0	-	-
3.11		1420	43 394	37 773	37 787
	77, 12		43 394	37 773	37 787
		1430	548	790	-
		1450	0	-	-
	76, 12		0	-	-
	62.02, , 12 -		0	-	-
	76 , 12		0	-	-
	60.01, 12		0	-	-
	IV	1400	43 942	38 563	37 787
V.					
3.10		1510	148 575	59 874	-
	66.04, 12		1 962	874	-
	66.03, 12		64 613	30 000	-
	66.02, 12		0	-	-
	66.01, 12		82 000	29 000	-

<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>
3.12		1520	1 691 687	1 347 077	656 529
	73.03,		0	-	-
	76,		1 171	12 988	4 211
	71,		113	84	55
	70,		10 502	50 435	58 019
	69,		7 785	21 151	27 722
	68,		46 316	37 963	99 055
	62.02, - 76 ,		328 737	340 371	138 548
	60.01,		1 297 063	884 085	328 919
		1530	0	-	-
	98,		0	-	-
	86,		0	-	-
3.13		1540	53 793	49 708	100 195
		1550	52 703	86 814	-
	76 ,		52 703	86 814	-
	V	1500	1 946 758	1 543 473	756 724
		1700	3 696 503	3 131 105	2 182 081

1
2

2020 .

³			2020 .	2019 .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
	⁴	2110	2 042 792	2 992 229
		2120	(1 742 213)	(2 519 308)
	()	2100	300 579	472 921
		2210	(-)	(-)
		2220	(220 308)	(271 935)
	()	2200	80 271	200 986
		2310	92 764	26 287
		2320	24 294	25 588
		2330	(4 088)	(2 688)

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2340	77 615	160 274
	-		5 447	4 274
	-		334	17
	-		319	8
	-		0	-
	-		557	1 372
	-	,	40 543	-
	-	, ,	132	1 954
	-		534	497
	..		47 866	8 122
	-		2 013	48
	-	,	0	120 000
	-		2 920	19 614
	-		0	-
	-		21 791	11 859
	-		3 025	631
	..	, ,	29 749	152 152

3			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
		2350	(92 584)	(206 678)
	-		(1 881)	(-)
	-		(2 051)	(-)
	-		(2 581)	(6 758)
	-		(8 612)	(23)
	-		(4 746)	(5 358)
	-		(5 296)	(6 340)
	-		(1 382)	(2 018)
	-		(482)	(1 551)
	-		(0)	(-)
	-		(0)	(-)
	-		(35 246)	(491)
	-		(589)	(413)
	-		(167)	(221)
	-		(0)	(31 836)
	-		(63 033)	(55 009)
	-		(2 013)	(-)
	-		(0)	(120 000)
	-		(2 920)	(19 614)
	-		(0)	(-)
	-		(21 601)	(11 437)
	-		(3 017)	(618)
	-		(29 551)	(151 669)
	()	2300	178 272	203 769
	5	2410	(18 538)	(39 396)

			2020 .	2019 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	· · ()	2421	-	-
		2430	-	-
		2450	-	-

8

2411

.

2020 .

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2018 .	3100	20	(-)	-	-	1 387 550	1 387 570
2019 .							
-	3210	0	-	-	-	234 514	234 514
:	3211					164 081	164 081
	3212			-		-	-
,	3213			-		292	292
	3214	-	-	-			-
	3215	-	-	-		-	
	3216	0	-	-	-	70 141	70 141
-	3220	(0)	-	(-)	(-)	(73 015)	(73 015)
:	3221					(-)	(-)
	3222			(-)		(-)	(-)
,	3223			(-)		(-)	(-)
	3224	(-)	-	-		-	(-)
	3225	(-)	-	-		-	(-)
	3226	-	-	-	-	-	(-)
	3227					(73 015)	(73 015)
	3230			-	-	-	
	3240				-	-	

1.							
						()	
1	2	3	4	5	6	7	8
31 2019 .	3200	20	(-)	-	-	1 549 049	1 549 069
2020 .							
-	3310	0	-	-	-	159 734	159 734
:	3311					159 734	159 734
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(0)	-	(-)	(-)	(3 000)	(3 000)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(3 000)	(3 000)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
31 2020 .	3300	20	(-)	-	-	1 705 783	1 705 803

2.					
		31 2018 .	2019 .		31 2019 .
			()		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
-					
	3400	1 384 753	161 207	0	1 545 960
:	3410	2 817	292	0	3 109
	3420	-	-	-	-
	3500	1 387 570	161 499	0	1 549 069
():					
	3401	1 384 733	161 207	0	1 545 940
:	3411	2 817	292	0	3 109
	3421	-	-	-	-
	3501	1 387 550	161 499	0	1 549 049
, ():					
	3402	20	0	0	20
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	20	0	0	20
3.					
		31 2020 .	31 2019 .	31 2018 .	
	3600	1 705 803	1 549 069	1 387 570	

2020 .

		2020 .	2019 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	1 735 506	2 122 714
:	4111	1 709 899	2 014 915
,	4112	8 875	29 428
	4113	-	-
	4119	16 732	78 371
-	4120	(1 895 315)	(2 164 924)
:	4121	(1 161 589)	(1 214 203)
()	4122	(605 316)	(775 398)
	4123	(3 000)	(1 814)
	4124	(0)	(44 882)
	4129	(125 410)	(128 627)
	4100	(159 809)	(42 210)
-	4210	244 532	331 339
()	4211	-	-
) (4212	-	-
()	4213	140 553	298 454
,	4214	103 979	32 885
	4219	-	-
-	4220	(291 337)	(323 624)

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
:	4221	(14 420)	(12 874)
()	4222	(20)	(-)
(),	4223	(276 897)	(310 750)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(46 805)	7 715
-	4310	146 913	129 000
:	4311	146 913	129 000
()	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
.	4319	-	-
-	4320	(62 300)	(143 013)
:	4321	(-)	(-)
() ()	4322	(3 000)	(73 013)
() ,	4323	(59 300)	(70 000)
	4329	(-)	(-)
	4300	84 613	(14 013)
	4400	(122 001)	(48 508)
	4450	151 210	199 718

		2020 .	2019 .
1	2	3	4
	4500	29 209	151 210
	4490	-	-

«
 () »,
 : <https://bo.nalog.ru>



()
 () ,

()

6 6 2011 . 63- « (1 3 »).