

	( )
	( )
	05.06.2024
	0710099_5610090910_2019_000_20240605_94a17e0f-cbc6-4937-ad98-6703905d055f
	:
	" "
	05.06.2024 ( )
	5610090910
	561001001
	( )
) - (	12300
2	10.91
( )	460027, , . , . ,
	32
	_____
/	1025202834535
	« »
/	5259031541

31 2019 .

<i>I</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
<b>I.</b>					
1.		1110	100	116	103
1.5	"AV NutriSmart"		0	-	45
1.1	"Avrora Lestari"		41	49	58
1.1	"AV NutriSmart"		59	67	-
		1120	-	-	-
		1130	-	-	-
		1140	-	-	-
2.		1150	205 568	224 726	239 784
2.1			3 099	4 025	6 146
2.1			46 405	47 776	51 494
2.1			131 970	145 893	152 097
2.2			0	486	487
2.2			3 004	3 355	4 975
2.1			15 358	17 459	18 853
2.1			5 732	5 732	5 732
		1160	-	-	-
		1170	-	-	-
		1180	35 902	52 021	24 632
		1190	-	-	-
	<b>I</b>	1100	241 570	276 863	264 519
<b>II.</b>					
4.1		1210	90 411	128 140	80 069
4.1			15 666	51 703	46 317
4.1			74 745	76 437	33 752

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019 .</i>	<i>31</i> <i>2018 .</i>	<i>31</i> <i>2017 .</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
		1220	170	733	5 047
5.1		1230	139 954	194 866	154 278
5.1			(107 928)	(100 204)	(87 054)
5.1			199 901	241 749	197 362
5.1			3 198	3 507	8 211
5.1			14 681	18 394	16 241
5.1			0	42	12
5.1.			0	14	-
5.1			39	442	749
5.1			30 063	30 922	18 757
	(	1240	-	-	-
	)				
		1250	133 522	70 034	98 747
			54	44	48
			37 150	6 615	6 630
			96 318	63 375	92 069
		1260	1 669	5 568	7 099
			1 669	5 568	7 099
	<b>II</b>	1200	365 726	399 341	345 240
		1600	607 296	676 204	609 759
<b>III.</b>					
	(	1310	54 000	54 000	54 000
	)				
	,	1320	(-) <sup>2</sup>	(-)	(-)
	,	1340	-	-	-

<i>1</i>			<i>31</i> <i>2019</i> .	<i>31</i> <i>2018</i> .	<i>31</i> <i>2017</i> .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
	(	1350	-	-	-
	)	1360	-	-	-
	(	1370	(684 457)	(767 986)	(609 008)
	)	1300	(630 457)	(713 986)	(555 008)
	<b>III</b>				
	<b>IV.</b>				
5.3		1410	1 012 723	1 137 564	961 730
		1420	162	528	293
		1430	-	-	-
		1450	-	-	-
	<b>IV</b>	1400	1 012 885	1 138 092	962 023
	<b>V.</b>				
		1510	-	-	-
5.3		1520	222 786	247 406	198 671
5.3			729	1 250	1 489
5.3			46	1 740	306
5.3			221 868	244 361	196 634
5.3			143	39	235
5.3			0	16	7
		1530	-	-	-
7.		1540	2 082	4 692	4 073
		1550	-	-	-
	<b>V</b>	1500	224 868	252 098	202 744
		1700	607 296	676 204	609 759

1

2

2019 .

3			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	4	2110	750 787	469 062
		2120	(603 238)	(391 001)
	( )	2100	147 549	78 061
		2210	(39 489)	(15 203)
		2220	(44 660)	(45 665)
	( )	2200	63 400	17 193
		2310	-	-
		2320	1 770	536
		2330	(20 817)	(25 945)
		2340	271 099	348 589
			1 556	295
			10 990	93 368
			865	2 314
			0	1 581
			57 513	102 783
			67 970	66 907
			131 281	80 291
	, ,		915	1 038
	( )		7	12

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		2350	(199 554)	(526 507)
			(48 275)	(110 484)
	,		(13)	(939)
	(			
	,		(3 557)	(5 261)
	,			
	)		(59 172)	(5 903)
	,			
	,		(1 813)	(94)
	( )			
			(10 967)	(93 053)
			(793)	(689)
			(21 371)	(12 998)
	,		(35 142)	(180 931)
	,			
			(18 451)	(116 155)
	( )	2300	115 898	(186 134)
	5	2410	-	-
	∴	2411	(16 616)	(-)
	6	2412	-	-
		2460	0	1
	( )	2400	83 529	(158 978)
	,	2510	-	-
	( )			
	,	2520	-	-
	( )			
	,	2530	-	-
	( ) 5			

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	7	2500	83 529	(158 978)
	( )	2900	-	-
	( )	2910	-	-

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

2019  
19.04.2019 . 61 "  
02.07.2010 . 66 " "

			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
	8	2410		
	( )	2421	(9 189)	(10 072)
		2430	366	(235)
		2450	(16 119)	27 390

8 2411

2019 .

9			2019 .	2018 .
1	2	3	4	5
		6100	0	-
		6210	-	-
		6215	-	-
		6220	-	-
		6230	-	-
		6240	-	-
		6250	-	-
		6200	-	-
		6310	(-)	(-)
	:	6311	(-)	(-)
	,	6312	(-)	(-)
	,	6313	(-)	(-)
		6320	(-)	(-)
	:	6321	(-)	(-)
	( , )	6322	(-)	(-)
	,	6323	(-)	(-)
	,	6324	(-)	(-)
	( , )	6325	(-)	(-)

			2019 .	2018 .
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
		6326	(-)	(-)
		6330	(-)	(-)
		6350	(-)	(-)
		6300	(-)	(-)
		<b>6400</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

9 . ,  
, 0710002 0710005.

2019 .

1.								
						( )		
1	2	3	4	5	6	7	8	
<b>31</b>	<b>2017 .</b>	3100	54 000	(-)	-	-	(609 008)	(555 008)
<b>2018 .</b>								
-	:	3210	-	-	-	-	-	-
:	:	3211					-	-
		3212			-		-	-
,		3213			-		-	-
		3214	-	-	-			-
		3215	-	-	-		-	
		3216	-	-	-	-	-	-
-	:	3220	(0)	-	(-)	(-)	(158 978)	(158 978)
:	:	3221					(158 978)	(158 978)
		3222			(-)		(-)	(-)
,		3223			(-)		(-)	(-)
		3224	(-)	-	-		-	(-)
		3225	(-)	-	-		-	(-)
		3226	-	-	-	-	-	(-)
		3227					(-)	(-)
		3230			-	-	-	
		3240				-	-	

1.							
						( )	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>31 2018 .</b>	3200	54 000	(-)	-	-	(767 986)	(713 986)
<b>2019 .</b>							
-	3310	0	-	-	-	83 529	83 529
:	3311					83 529	83 529
	3312			-		-	-
,	3313			-		-	-
	3314	-	-	-			-
	3315	-	-	-		-	
	3316	-	-	-	-	-	-
-	3320	(-)	-	(-)	(-)	(-)	(-)
:	3321					(-)	(-)
	3322			(-)		(-)	(-)
,	3323			(-)		(-)	(-)
	3324	(-)	-	-		-	(-)
	3325	(-)	-	-		-	(-)
	3326	-	-	-	-	-	(-)
	3327					(-)	(-)
	3330			-	-	-	
	3340				-	-	
<b>31 2019 .</b>	3300	54 000	(-)	-	-	(684 457)	(630 457)

<b>2.</b>					
		31 2017 .	2018 .		31 2018 .
			( )		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
- :					
	3400	-	-	-	-
:	3410	-	-	-	-
	3420	-	-	-	-
	3500	-	-	-	-
( ):					
	3401	-	-	-	-
:	3411	-	-	-	-
	3421	-	-	-	-
	3501	-	-	-	-
, ( ):					
	3402	-	-	-	-
:	3412	-	-	-	-
	3422	-	-	-	-
	3502	-	-	-	-
<b>3.</b>					
		31 2019 .	31 2018 .	31 2017 .	
	3600	(630 457)	(713 986)	(555 008)	

2019 .

		2019 .	2018 .
<i>1</i>	2	3	4
-	4110	785 001	450 656
:	4111	769 359	442 171
,	4112	-	-
,	4113	-	-
		13 670	-
		202	1 436
		0	6 391
	4119	1 770	658
-	4120	(707 517)	(480 510)
:	4121	(624 398)	(417 422)
( )	4122	(42 571)	(33 810)
	4123	(-)	(-)
	4124	(21 691)	(-)
		(0)	(2 328)
		(4 052)	(5 505)
		(10 342)	(16 251)
	4129	(2 643)	(4 618)
	4100	77 484	(29 854)
-	4210	865	2 051
)	4211	865	2 051
)	4212	-	-

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
( )	4213	-	-
,	4214	-	-
	4219	-	-
-	4220	(4 968)	(9 951)
: , ,	4221	(4 968)	(9 951)
( )	4222	(-)	(-)
( ),	4223	(-)	(-)
,	4224	(-)	(-)
	4229	(-)	(-)
	4200	(4 103)	(7 900)
-	4310	-	-
:	4311	-	-
( )	4312	-	-
,	4313	-	-
,	4314	-	-
	4319	-	-
-	4320	(-)	(-)
: ( ) ( )	4321	(-)	(-)
( )	4322	(-)	(-)

		2019 .	2018 .
1	2	3	4
( )	4323	(-)	(-)
,	4329	(-)	(-)
	4300	-	-
	4400	73 381	(37 754)
	4450	70 034	98 747
	4500	133 522	70 034
	4490	(9 893)	9 041

«  
( ) »,   
 : <https://bo.nalog.ru>



( )  
( ) ,  
( ) ,  
( ) ,  
6 ( ) , ( 1 3  
6 2011 . 63- « »).