



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
филиал в г. Туапсе

Кафедра «Экономики и управления»

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА
по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент
(квалификация – бакалавр)

На тему «Анализ финансовых результатов и рентабельности предприятий
(на примере ООО «Каравелла»)»

Исполнитель Кочян Диана Самвеловна

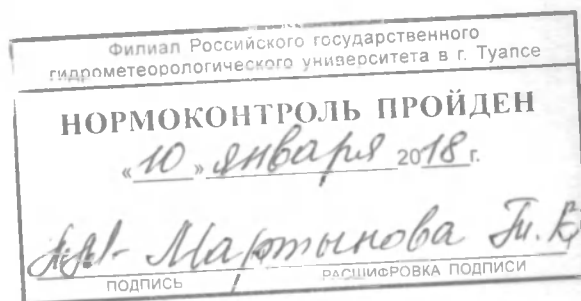
Руководитель к.э.н., доцент Яйли Дмитрий Ервантович

«К защите допускаю»
Заведующий кафедрой _____

доктор экономических наук, профессор

Темиров Денилбек Султангириевич

«19» января 2018 г.



Туапсе
2018



«

»

.

«

»

38.03.02

(—)

«

(

«

)»

... ,

«

»

,

« ____ » _____ 2018 .

	3
1		
	6
1.1	6
1.2	11
1.3	19
2		
«	»	23
2.1	-	23
2.2	« »	31
2.3	« »	40
2.4	42
3	47
	53
	57
	59

,

.

,

,

,

«

«

».

,

,

.

,

,

,

.

,

,

.

-

.

.

,

.

«

»

.

.

• , ,
.
.
.
.
- . ,
.. , «
», «
», . . «
», . . «
» .
56 ,
10 ,3 ,4 .

1

1.1

,

,

.

,

,

.

,

,

,

—

.

.

.

.

,

.

,

,

.

,

.

,

,

[12, .64].

1.

2.

3.

[13, . 12].

[12, . 86].

[15, . 18].

[5, . 130].

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

[8, .116].

1.2

[2, . 103].

1. ;
2. ;
3. ;
4. .

$$R = \frac{(\quad, \quad)}{\quad} \quad (1.1)$$

—

$$\frac{(\quad)}{\quad},$$

[3, .87].

$$\frac{(\quad, \quad)}{\quad}$$

),

$$= \frac{(\quad)}{\quad} / \quad * 100\% \quad (1.2)$$

$$= \frac{(\quad)}{\quad} / \quad * 100\% \quad (1.3)$$

$$= \frac{(\quad)}{\quad} / \quad * 100\% \quad (1.4)$$

:

:

$$= / *100%. \quad (1.5)$$

:

$$= / * 100%. \quad (1.6)$$

:

$$= / * 100%. \quad (1.7)$$

:

$$= / * 100%. \quad (1.8.)$$

:

$$= / * 100%. \quad (1.9)$$

.

,

.

$$= () / * 100% \quad (1.10)$$

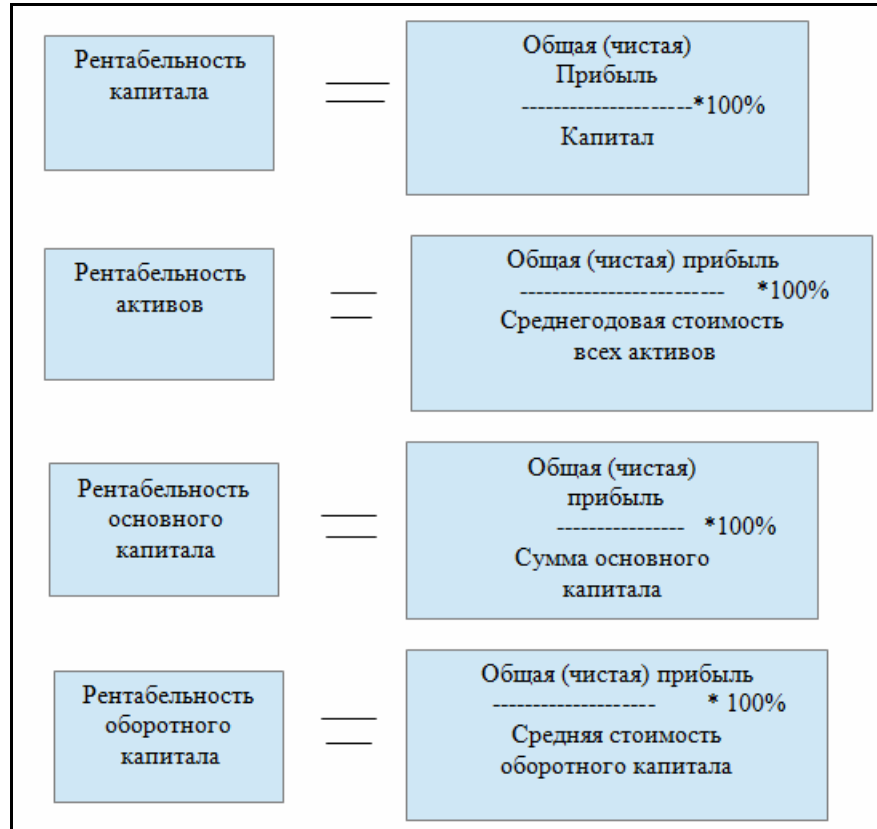
,

,

-

(), - ().

(. 1.1).



. 1.1.

[4, . 38]

:

() ():

$$= / \tag{1.11}$$

-

;

():

$$= (\quad + \quad) / (\quad + \quad) \quad (1.12)$$

$$\begin{aligned} & - \quad ; \\ & - \quad ; \\ & - \quad ; \\ & - \quad . \\ & \quad , \\ & \quad (\quad . 1.1). \end{aligned}$$

[4, . 107].

$$\begin{aligned} & , \quad \cdot \\ & \quad , \quad , \\ & \quad [17, . 91]. \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & , \quad : \quad , \\ & (\quad) \quad , \quad (\quad) \quad , \\ & (\quad) \quad . \\ & - \\ & (\quad , \quad , \quad) \quad . \\ & : \\ & = \quad - \quad , \quad (1.13) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} & - \quad ; \\ & - \quad , \quad , \quad . \\ & (\quad) \quad - \\ & : \\ & = \quad - \quad - \quad , \quad (1.14) \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & - \quad ; \\
 & - \quad \cdot \\
 & \quad (\quad) \quad - \\
 & \quad : \\
 & \quad = + - , \quad (1.15)
 \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}
 & - \quad ; \\
 & - \quad \cdot \\
 & \quad - \\
 & \quad : \\
 & \quad = - , \quad (1.16)
 \end{aligned}$$

-
 -
 -
 -
 ,
 ,
 ,

[1, .81].

-
 -
 -
 -
 :
 ;
 ;
 ;
 ;
 :

()

[17, . 57].

[5, .93].

[10, .112].

1.3

()

[11, .212].

—

;

—

;

—

;

—

.

,

,

,

,

.

.

.

,

,

,

.

,

,

.

.

,

,

,

.

,

:

—

,

«

»

« »

2.1

-

, « ».
: «
, ,
,
! « »
».

1995 , «
1995

-

1998 .

« », « - ».

« ». - - 12

591,18 . . « »
, . « »

1999 ».

2003

- « ».

« » «

» (100%).

,

79 98 (

), - ,

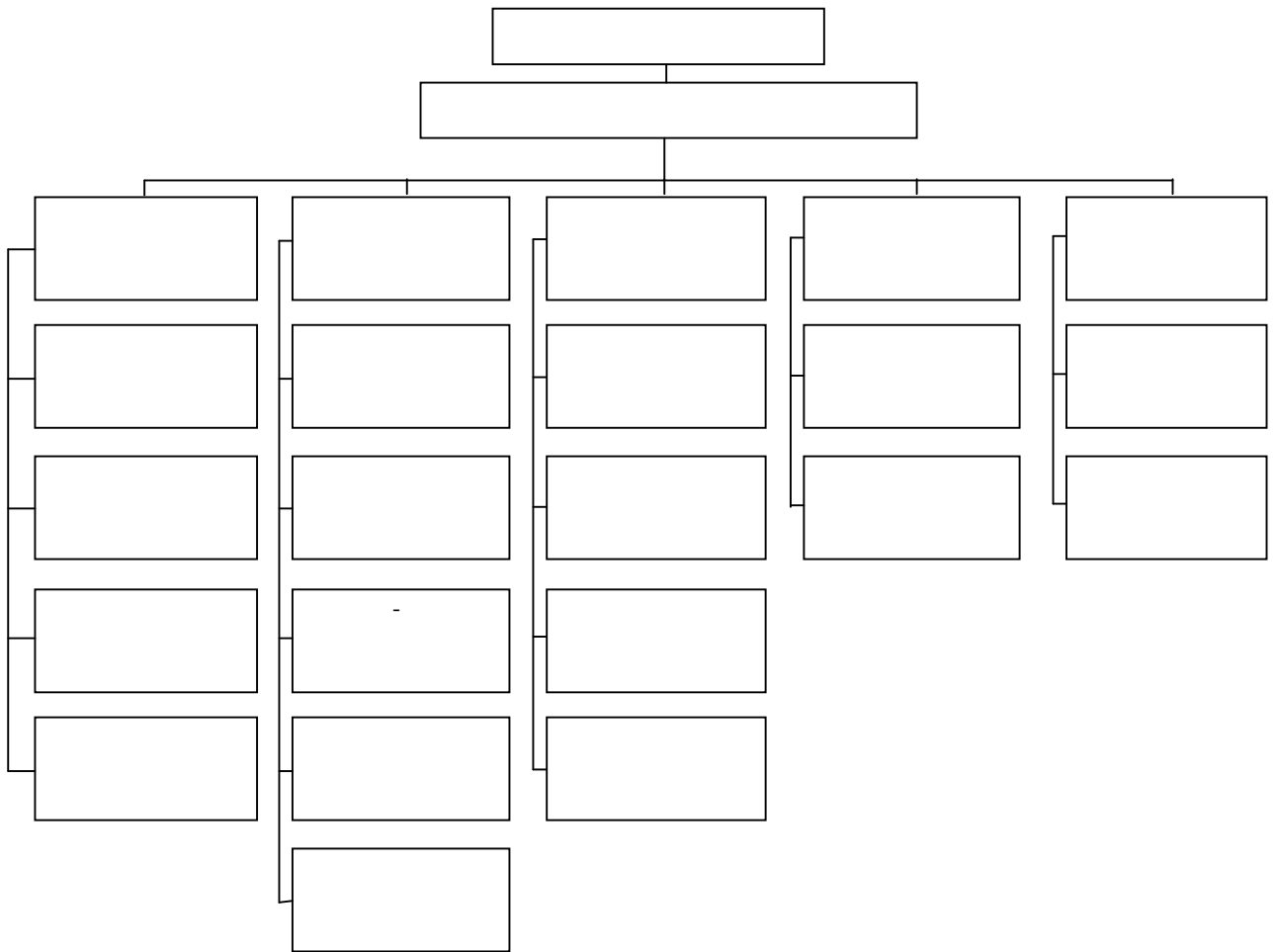
, , , , (

« »), - - .

, -

28.01.2016

. 2.1



. 2.1.

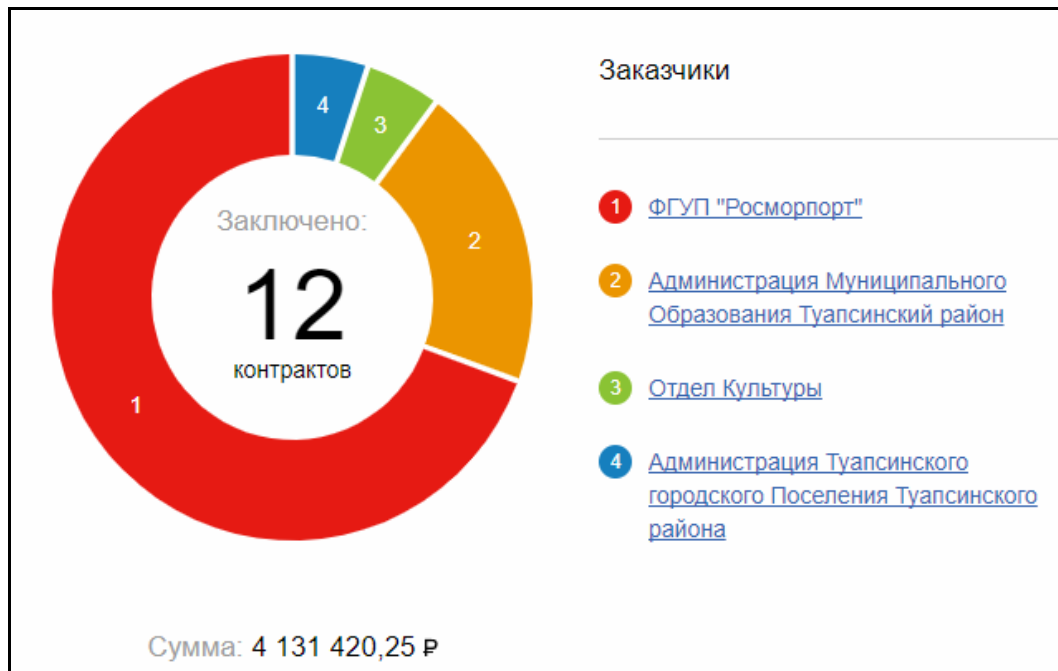
-

1

— : 7400 .
« ».
« » 4 .
4- , 5- 6- .
— ;
— « ». : 7700 .
«
». 7- .
— .
— : 4060 .
, ,
« »
— « ». .
:
114 — 108 , 6 , 1 ,
12 .
: Wi-Fi, ,
, , , DVD —
.
— ,
.
:
:
— ;
— ;
— (, 8 , 23 .);
— ;
— ;

— ;
 — .
 . :
 « - » , « », «Rosa Del Viento».

«Rosa Del Viento», , « », « » .



. 2.2. « » [23]

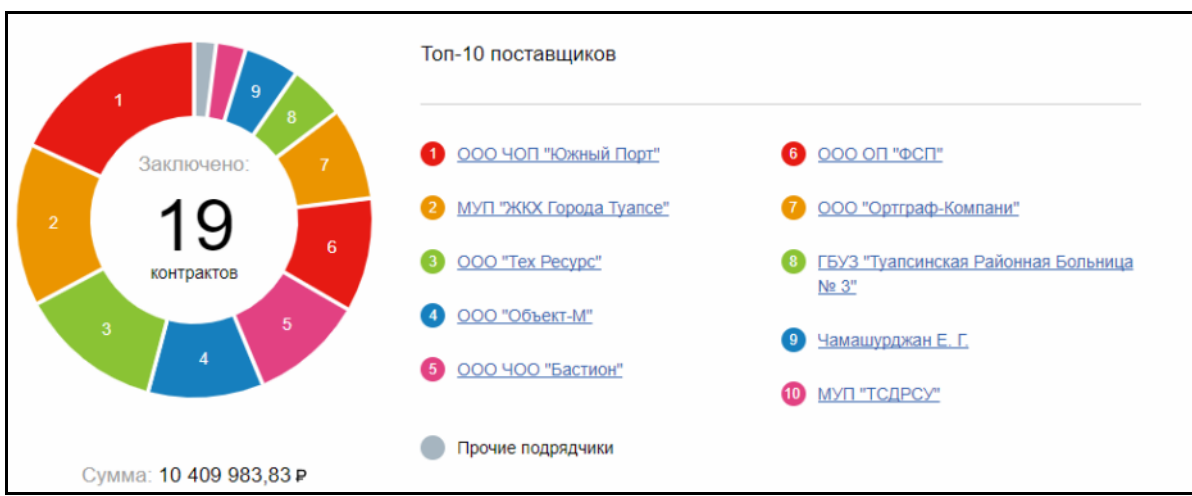
« »
 (. 2.2). 12

4 . .

« », «

», « » . 19 , 4

(. 2.3).



. 2.3

« » [23]

« »

5

« »

« »

« »

(, ,)

« »

90 , , , - ,
«3 ».

,
« » , ,
« » .
« » : -
- .
« »
,

ISO.

« »

.
« »
« » :
,
;
;

, Internet;

3

: (« -
», « - », « »,
« » . .), (,
- . .), .

3

:
- (« - »,
« - », « » . .);
- (,
- . .);

— . « » —
, ,
.
.
« » —
« , , !». :
« » :
— « » — ;
— , ;
— ;
— ;
« » :
— « » ;
— ;
— ;
.
« »
.
« »
, Internet,
.

.

.

,

,

.

.

,

(),

:

1. ();

2. (),
()

();

3. (),
()

().

[13]:

$$= + + \tag{2.1}$$

:

$$= + - + - , \tag{2.2}$$

$$- =$$

$$- =$$

, 2,

:

$$= - - - + + + - - + - , \quad (2.3)$$

$$- = ;$$

$$- - - = .$$

$$= 2\,363\,296 - 842\,605 - 143\,743 + 30\,382 + 21\,568 + 683\,777 - 806\,425 + 4\,150 = 1\,310\,400 .$$

() :

$$= 0 - 1 \quad (2.4)$$

$$= 1\,376\,948 - 968\,872 = 408\,076 .$$

.. , ,

, () [12, . 106].

« ».

- . 2

« » . 050,

- 90 « » (2).

:

1.

();

2.

().

,

;

3. , .

.

.

[21, . 239]:

1. -

,

();

2. 2,

« - ».

,

,

().

- ,

- .

.

, , 1.

() :

$$: \sum q_0 \times p_0 = 1906667,00 \quad .;$$

$$: \sum q_1 \times p_1 = 2363296 \quad .;$$

:

$$: \sum q_0 \times s_0 = 937795 \quad .;$$

$$: \sum q_1 \times s_1 = 986348 \quad .;$$

:

$$: \quad {}_0 = \sum q_0 \times p_0 - \sum q_0 \times s_0 = \sum q_0 \times (p_0 - s_0) = 968872 \quad .;$$

$$I_1 = \sum q_1 \times p_1 - \sum q_1 \times s_1 = \sum q_1 \times (p_1 - s_1) = 1376948 \quad ;$$

: q_0, q_1 —

, . ; 0,

1 —

, ; s_0, s_1 —

, .

408076,00 ..

48 553 ..

$$\Delta_{(q)} = (q_1 - q_0) \times (p_0 - s_0). \quad (2.5)$$

().

370 982,75 ..

(.2.1).

2.1

2

	6 268,00
	3 780,00
	10 300,00
	5 800,00
	63,00
« »	200,00

2.1

-	104 911,75
	37 230,00
-	78 328,00
	124 102,00
(q)	370 982,75

2.

$$\Delta_{(s)} = (s_1 - s_0) \times q_1. \quad (2.6)$$

,

,

(. 2.2).

2.2

, .³

	(q)
	2 030,06
	3 536,38
	5 300,00
	8 922,22
	240,23
« »	396,93
-	8 443,49
	1 722,91
-	25 930,59
	2 191,90
(q)	58 714,71

58 714,71 .

3.

:

$$\Delta_{(p)} = (p_1 - p_0) \times q_1 \quad (2.7)$$

(2.3).

2.3

, .⁴

	(q)
	3 690,54
	3 130,36
	267,86
	7 777,78
	2 747,06
« »	8 621,43
-	13 312,28
	6 640,54
-	41 294,12
	8 326,00
(q)	95 807,96

95 807,96

$$(+370 982,75) + (-58 714) + (+95 807) = + 408 076$$

1.

370 982,75

(58 714,71 .) (2);

:

- 145

552 .,

;

- (134 619 .)

(126 667 .),

,

;

-

(3 050 9 218 .).

2.4

(2), .⁵

/			
1	()	$\sum q_0 \times p_0 = 1\,906\,667,00$	$\sum q_1 \times p_1 = 2\,363\,296,00$
2	, ,	847 891,00	842 605,00
3		89 904,00	143 743,00
4		0,00	0,00
5		$\sum q_0 \times s_0 = 937\,795,00$	$\sum q_0 \times s_1 = 986\,348,00$
6		$s_0 = 376\,948,00$	$s_1 = 968\,872,00$
7		1,00	1,04
	$J = \frac{\sum q_1 \times p_1}{\sum q_1 \times p_0}$		
8	, ,	$\sum q_1 \times p_1 = 1\,906\,667$	$\sum q_1 \times p_1 = 2\,267\,488,04$

— , :
 — ;
 — ()
 ,)

$$408\ 076,00 \cdot \quad \quad \quad (\cdot 2.4).$$

1. :

$$J_q = \frac{\sum q_1 \times p_0}{\sum q_0 \times p_0} = \frac{2267488}{1906667} = 1,19 \quad (2.8)$$

.. ,
 0,19% 184
 085,68 . (968 872*0,19)⁶.

2. :

$$\Delta_{(q)} = p_0 \times (J_q - 1) = 968872 \times (1,19 - 1) = 183351,05 \quad (2.9)$$

2.1. .

2.2. ,

$$\sum q_1 s_1 = 986348 \quad .$$

2.3. ,

$$\sum q_1 s_0 = J_q \times \sum q_0 s_0 = 1,19 \times 937795 \quad .$$

2.4.

$$\sum q_1 s_1 - \sum q_1 s_0 = 986348 - 1115264 \quad .$$

2.5.

$$\Delta_{(s)} = -(\sum q_1 s_1 - \sum q_1 s_0) = -128917 \quad .$$

3.

3.1.

$$\sum q_{1-1} = 2363296 \quad .$$

3.2.

$$\sum q_{1-0} = 2267488 \quad .$$

3.3.

$$\Delta_{(p)} = \sum q_1 p_1 - \sum q_1 p_0 = 2363296 - 2267488 = 95807,96 \quad .$$

:

$$\Delta_{(q)} + \Delta_{(s)} + \Delta_{(p)} = p_1 - p_0$$

$$183351,05 + 128916,99 + 95807,96 = 1376948 - 968872$$

$$408076 = 408076$$

,

.

$$95\,807,96 \quad .$$

.

,

(

) -

:

:

$$842\,605 - 847\,891 * 1,19 = -165\,742 \quad .$$

$$= 165\,742 \quad .$$

$$143\,743 - 89\,904 * 1,19 = 36\,757 \quad .$$

$$-36\,757 \quad .$$

.

128 917 .,

2.3

« »

(.2.5).

2.5

2016-2017 ., 7

	1 310 400	997 653	312 747
	6 743	7 286	-543
	8 819	11 794	-2 975
	280 133	250 184	29 949
	3 196	3 312	-116
	1 011 509	739 026	272 483

1 011 509 .

(375 712 .)

(240)

(683 777 .) (090),

« » 272 483 .

. 2017
 2 363 296 . (), 23,9%
 2016 20,1% 2015 .
 , 2 , (842 605
 . 847 891 .).
 (080 2),
 250 « », . .
 , [8, .
 130]
 . ,
 :
 — ;
 — ;
 — , .
 « » :
 ,
 370 982,75 .,
 (58 714,71).
 :
 — (375 712 .)
 — (683 777 .)
 — .
 — .

2.4

« ».

« » (. 2.6 -2.7).

2.6

2017 (), .⁸

,	2 720 585	3 231 299
,	738 547	761 283
	140 346	152 721
	139 999	210 665
	170 816	495 444
	4 349 434	5 249 692

2.7

2017 (), .⁹

	349 968	349 968
	3 732 827	4 558 333
	-	-
	68 079	76 722
	181 062	247 171
	178 646	245 228
	-	-
	4 349 434	5 249 692

(.2.8).

2.8

, . .¹⁰

	2017	2016
	2 363 296	1 906 667
	842 605	847 891
	-	-
	683 777	632 485
	806 425	685 868
()	280 133	250 184
	1 011 509	739 026

„ , 2017

495 . .

, ,

,

.

, . .

,

⁹

¹⁰

()

« ».

2.9

()

11

	2016	2017	2016-2017 .
	37 %	22,8 %	14,2 %
	24,6 %	14,3%	10,3%
	23,2%	13,5%	9,7%
	25,8 %	15,2 %	10,6 %

. 2.9 ,
2016

2017

. 2.10.

3.4,

1. 2016 , 2017 .

« »;

2.

, ;

3.

2.10

12

	2016	2017	2016-2017
	0,92	0,45	-0,47
	396,7	811,1	414,4
	1,64	2,08	0,44
	598,6	175,4	-423,2
	2,83	3,8	0,97
	96,1	124,6	28,5

1.

2.

[7, . 58].

« » ,

,
:

- ;
- ;
- ;
- ;
- .

,

,

:

1.

.

.

.

« » . .

:

,

« »;

2.

.

Instagram.

(2 .),

,

insta.com.

(,

. .).

1.

2.

3.

4.

5.

6.

7.

.
 ,
 : 14 %,

,
 2017 22,8% , 14,2 % 2016

,
 . , (10,3%)

,
 -

:

1. ;
2. ;
3. ;
4. ;
5. .

, « »

« » :
370
982,75 ,, (58 714,71 .)

· ,
:
- (375 712 .)
- (683 777 .)
-
-

· « »
· , ,
·
· ,
:

14 %, ,
·
2017 22,8% , 14,2 %
2016 ,
· ,
(10,3%) ,
·
-
:

1. ;

2. ;
3. ;
4. ;
5. ;
6. , « »

.

1. ... -
: ... / ... , -
3- ,, - ∴ « ... », 2014. - 324 .
2. ... , ... ∴ : ... 6-
,, - ∴ , 2016. - 536 .
3. ... (...):
∴ - , 2015. - 240 .
4. ... , - ∴
, 2014. - 230 .
5. ... (...): ... / ...
, ... - 4- ,, - ∴ , 2015. - 608 .
6. - ∴ , 2014.- 326 .
7. ... -
. - ∴ , 2014. - 202 .
8. ... : ... / ... , ...
, ... ; - 2- - ∴
, 2014. - 672 .
9. ... , ... ∴ :
... . - ∴ , 2014. - 288 .
10. - ∴ ,
2016. - 256 .
11. ... , ... ∴ : -
∴ , 2013. - 717 .
12. ... , ... ∴ : ... /
... . - ∴ - , 2017. - 471 .
13. ...

14. . . . , 2013. - 22 с.
15. . . . , 2015. - 246 .
16. . . . : . - М.: , 2015. - 38 .
17. . . . , 2015. - 167 .
18. « » . [. URL: <http://www.karavella-hotel.ru> (12.10.2017).
19. . . . - . : , 2013. - 512 .
20. . . . , . - : . - 2013. - 345 .
21. . . . : . . — . : , 2016. - 540 .
22. . . . / . . . - : , 2015. - 287 .
23. . . . « » . [. URL: <http://www.rusprofile.ru> (20.10.2017).
24. . . . - : - , 2015. - 344 .
25. . [. URL: <http://center-yf.ru> (20.10.2017).

2016						
	1 ..	1 ..		'	'	'
	14600,00	4 621,00	17,57	256500,00	85 600,00	170 900,00
	11000,00	4 125,00	14,84	163200,00	67 400,00	95 800,00
	7000,00	2 342,00	36,76	257300,00	99 400,00	157 900,00
	10000,00	6 316,56	13,71	137100,00	86 600,00	50 500,00
» «	2600,00	1 699,79	42,77	111202,00	72 700,00	38 502,00
-	5500,00	1 873,00	43,25	237900,00	127 900,00	110 000,00
	7200,00	2 995,00	17,04	122665,00	96 165,00	26 500,00
-	1500,00	598,00	174,80	262200,00	144 200,00	118 000,00
	9000,00	3 870,00	39,84	358600,00	157 800,00	200 800,00
				1906667,00	937 795,00	968 872,00
2017						
	1 ..	1 ..	-	'	'	'
	14800,00	4731,01	18,45	273100,00	87 300,00	185 00,00
	11200,00	4350,94	15,65	175300,00	68 100,00	107 00,00
	11200,00	3957,33	1,34	15000,00	5 300,00	9 700,00
	7200,00	2571,43	38,89	280 00,00	100 000,00	180 00,00
	10200,00	6334,05	13,74	140 00,00	87 000,00	53 00,00
» «	2800,00	1709,00	43,11	120 00,00	73 670,00	47 30,00
-	5700,00	1999,85	66,56	379 00,00	133 113,00	246 87,00
	7400,00	3 046,89	33,20	245 700,00	101 165,00	144 535,00
-	1700,00	723,59	206,47	351 000,00	149 400,00	201 600,00
	9200,00	3 922,65	41,63	382 996,00	163 300,00	219 696,00
				2 363 296,00	986 348,00	1376948,00

	, . . (+, -)			
	1	2	3	
	6 268,00	2 030,06	3 690,54	11 988,60
	3 780,00	3 536,38	3 130,36	10 446,74
	10 300,00	5 300,00	267,86	15 867,86
	5 800,00	8 922,22	7 777,78	22 500,00
	63,00	240,23	2 747,06	3 050,29
«	200,00	396,93	8 621,43	9 218,36
»	104 911,75	8 443,49	13 312,28	126 667,52
-	37 230,00	1 722,91	6 640,54	45 593,45
-	78 328,00	25 930,59	41 294,12	145 552,71
	124 102,00	2 191,90	8 326,00	134 619,90
	370 982,75	58 714,71	95 807,96	408 076,00

(2), .

/			
1	()	$\sum q_0 \times p_0 = 1\,906\,667,00$	$\sum q_1 \times p_1 = 2\,363\,296,00$
2	, , ,	847 891,00	842 605,00
3		89 904,00	143 743,00
4		0,00	0,00
5		$\sum q_0 \times s_0 = 937\,795,00$	$\sum q_0 \times s_1 = 986\,348,00$
6		$_0 = 376\,948,00$	$_1 = 968\,872,00$
7	$J = \frac{\sum q_1 \times p_1}{\sum q_1 \times p_0}$	1,00	1,04
8	, ,	$\sum q_1 \times p_1 = 1\,906\,667$	$\sum q_1 \times p_1 = 2\,267\,488,04$

2017

	«	»
	«	»
	352800,	, , , . 2

Актив	Код по-казателя	Поясн.	На начало отчетного года	На конец отчетного периода
1	2		3	4
I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Нематериальные активы	110	4.1	210	87
Основные средства	120	4.2	1 602 124	1 555 825
Незавершенное строительство	130	4.5	1 118 461	1 675 474
Доходные вложения в материальные ценности	135	4.3	113 884	112 297
Долгосрочные финансовые вложения	140	4.6	617 377	642 243
Отложенные налоговые активы	145		7 286	6 743
Прочие внеоборотные активы	150		-	-
Итого по разделу I	190		3 459 342	3 992 669
II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
Запасы	210	4.7	140 346	152 721
в том числе:				
сырье, материалы и другие аналогичные ценности	211		118 782	123 313
животные на выращивании и откорме	212		-	-
затраты в незавершенном производстве	213		-	-
готовая продукция и товары для перепродажи	214		3 532	2 238
товары отгруженные	215		-	-
расходы будущих периодов	216		18 032	27 170
прочие запасы и затраты	217		-	-
Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	220		93 733	13 131
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты)	230	4.8	13 677	9 350
в том числе покупатели и заказчики	231		13 212	9 350
Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты)	240	4.8	331 521	375 712
в том числе покупатели и заказчики	241		48 775	99 522
Краткосрочные финансовые вложения	250	4.9	165 000	489 606
Денежные средства	260	4.10	139 999	210 665
Прочие оборотные активы	270		5 816	5 838
Итого по разделу II	290		890 092	1 257 023
БАЛАНС	300 P		4 349 434	5 249 692

Пассив	Код по-казателя	Поясн	На начало отчетного периода	На конец отчетного периода
1	2		3	4
III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				
Уставный капитал	410	4.11	349 968	349 968
Собственные акции, выкупленные у акционеров	411		-	-
Добавочный капитал	420	4.12	-	-
Резервный капитал	430	4.13	17 498	17 498
в том числе:				
резервы, образованные в соответствии с законодательством	431		-	-
резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	432		17 498	17 498
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	470	4.14	3 732 827	4 558 333
Итого по разделу III	490		4 100 293	4 925 799
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Займы и кредиты	510	4.16	-	-
Отложенные налоговые обязательства	515		59 260	64 928
Прочие долгосрочные обязательства	520	4.15	8 819	11 794
Итого по разделу IV	590		68 079	76 722
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Займы и кредиты	610	4.16	-	-
Кредиторская задолженность	620	4.15	178 646	245 228
в том числе:				
поставщики и подрядчики	621		69 676	62 115
задолженность перед персоналом организации	622		0	6
задолженность перед государственными внебюджетными фондами	623		0	0
задолженность по налогам и сборам	624		10 982	9 234
прочие кредиторы	625		97 988	173 873
Задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	630		2 416	1 943
Доходы будущих периодов	640		-	-
Резервы предстоящих расходов	650		-	-
Прочие краткосрочные обязательства	660		-	-
Итого по разделу V	690		181 062	247 171
БАЛАНС				
	700		4 349 434	5 249 692
СПРАВКА о наличии ценностей, учитываемых на забалансовых счетах				
Арендованные основные средства	910	4.4	1 760 894	1 781 590
в том числе по лизингу	911		1 007	1 007
Товарно-материальные ценности, принятые на ответственное хранение	920	4.17	99	69
Товары, принятые на комиссию	930		0	0
Списанная в убыток задолженность неплатежеспособных дебиторов	940		4 288	4 044
Обеспечения обязательств и платежей полученные	950	4.18	15 895	13 809
Обеспечения обязательств и платежей выданные	960	4.18	389 000	29 500
Износ жилищного фонда	970		308	330
Износ объектов внешнего благоустройства и других аналогичных объектов	980		4 418	5 031
Нематериальные активы, полученные в пользование	990			

, 2017

	«	»	
	«	»	
	352800,	,	, . 2

Показатель		За отчетный период	За аналогичный период предыдущего года
наименование	код		
1	2	3	4
Доходы и расходы по обычным видам деятельности			
Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции, работ, услуг (за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов и аналогичных обязательных платежей)	010	2 363 296	1 906 667
Себестоимость проданных товаров, продукции, работ, услуг	020	(842 605)	(847 891)
Валовая прибыль	029	1 520 691	1 058 776
Коммерческие расходы	030	-	-
Управленческие расходы	040	(143 743)	(89 904)
Прибыль (убыток) от продаж	050	1 376 948	968 872
Прочие доходы и расходы			
Проценты к получению	060	30 382	66 601
Проценты к уплате	070	-	-
Доходы от участия в других организациях	080	21 568	12 530
Прочие доходы	090	683 777	632 485
в том числе от продажи валюты	091	451 290	509 994
Прочие расходы	100	(806 425)	(685 868)
в том числе при продаже валюты	101	(451 600)	(515 257)
Прибыль (убыток) до налогообложения	140	1 306 250	994 620
Отложенные налоговые активы	141	(544)	194
Отложенные налоговые обязательства	142	(5 668)	(5 604)
Текущий налог на прибыль	150	(280 133)	(250 184)
Налог на прибыль прошлых лет		(8 396)	
Чистая прибыль (убыток) отчетного периода	190	1 011 509	739 026
СПРАВОЧНО			
Постоянные налоговые обязательства (активы)	200	33 491	17 787
Базовая прибыль (убыток) на акцию		11,56 коп.	8,45 коп.
Разводненная прибыль (убыток) на акцию		11 56 коп	8 45 коп

, 2017

Показатель		За отчетный год	За аналогичный период преды- дущего года
наименование	код		
1	2	3	4
Остаток денежных средств на начало отчетного года	010	139 999	49 641
Движение денежных средств по текущей деятельности			
Средства, полученные от покупателей, заказчиков	020	2 482 766	2 170 661
в том числе: авансы полученные	021	1 265 801	196 131
Прочие доходы	050	716 972	960 815
в том числе: продажа валюты	051	451 213	509 929
конвертация валюты	052	0	2 276
покупка валюты	053	21 869	209 683
Денежные средства, направленные:			
на оплату приобретенных товаров, услуг, сырья и иных оборотных активов	150	(465 359)	(472 552)
в том числе: авансы выданные	151	(298 123)	(309 098)
на оплату труда	160	(327 295)	(367 330)
на выплату дивидендов, процентов	170	(164 305)	(917 972)
на расчеты по налогам и сборам	180	(500 970)	(433 091)
на выплату арендных платежей	181	(87 362)	(24 268)
на прочие расходы	190	(641 019)	(885 475)
в том числе: продажа валюты	191	(435 834)	(629 233)
конвертация валюты	192	0	(2 544)
покупка валюты	193	(22 162)	(196 024)
Чистые денежные средства от текущей деятельности	200	1 013 428	30 788
Движение денежных средств по инвестиционной деятельности			
Выручка от продажи объектов основных средств и иных внеоборотных активов	210	2 583	8 296
в том числе: авансы полученные	211	0	0
Выручка от продажи ценных бумаг и иных финансовых вложений	220	526 340	157 393
Полученные дивиденды	230	21 568	12 530
Полученные проценты	240	30 352	67 131
Поступления от погашения займов, предоставленных другим организациям	250	33 804	3 512
Депозиты погашенные	255	562 709	3 387 630
Приобретение дочерних организаций	280	(24 923)	()
Приобретение объектов основных средств, доходных вложений в материальные ценности и нематериальных активов	290	(650 685)	(1 061 370)
в том числе авансы выданные	291	(263 239)	(434 594)