



Министерство образования науки Российской Федерации

**Муромский институт (филиал)**

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего профессионального образования

**«Владимирский государственный университет**

**имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»**

Направление 38.03.01 Экономика

Кафедра экономики

**«Совершенствование механизма реализации внешнеэкономических операций предприятия: организационные и финансовые аспекты (на примере ООО «Муромский завод трубопроводной арматуры») в рамках дипломного проектирования в области фундаментальных и поисковых исследований»**

**Выполнил:** студент группы Э-114

Манохина А. А.

**Научный руководитель:** к.э.н., доцент, зав. кафедрой экономики

Панягина А. Е.

**Актуальность выбранной темы исследования** заключается в том, что внешнеэкономическая деятельность играет существенную роль в хозяйственной жизни страны. Однако в настоящее время реализация внешнеэкономических связей российских предприятий затруднена и сталкивается с рядом барьеров и противоречий, то требуется развитие внешнеэкономических отношений и создание усовершенствованной системы управления ВЭД.

**Предмет исследования:** внешнеэкономическая деятельность производственного предприятия

**Объект исследования:** ООО «Муромский завод трубопроводной арматуры»

**Основной вид деятельности:** производство трубопроводной арматуры

# Цели и задачи исследования

**Целью выпускной квалификационной работы** является разработка рекомендаций по совершенствованию механизма реализации внешнеэкономических операций предприятия.

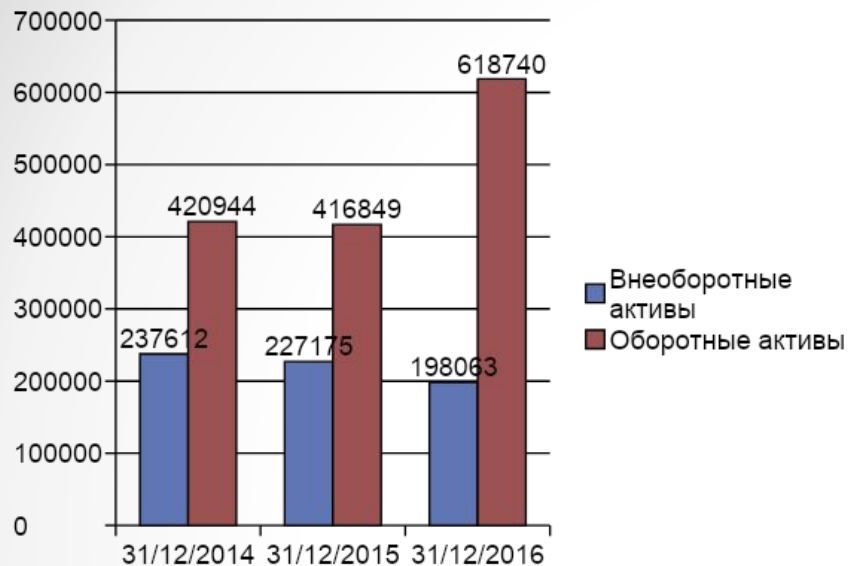
## **Задачи:**

- ❖ Изучить теоретические аспекты внешнеэкономических операций предприятия;
- ❖ Провести оценку финансового состояния объекта исследования;
- ❖ Провести анализ состояния внешнеэкономической деятельности предприятия;
- ❖ Разработать рекомендации по совершенствованию механизма реализации внешнеэкономических операций на промышленном предприятии.

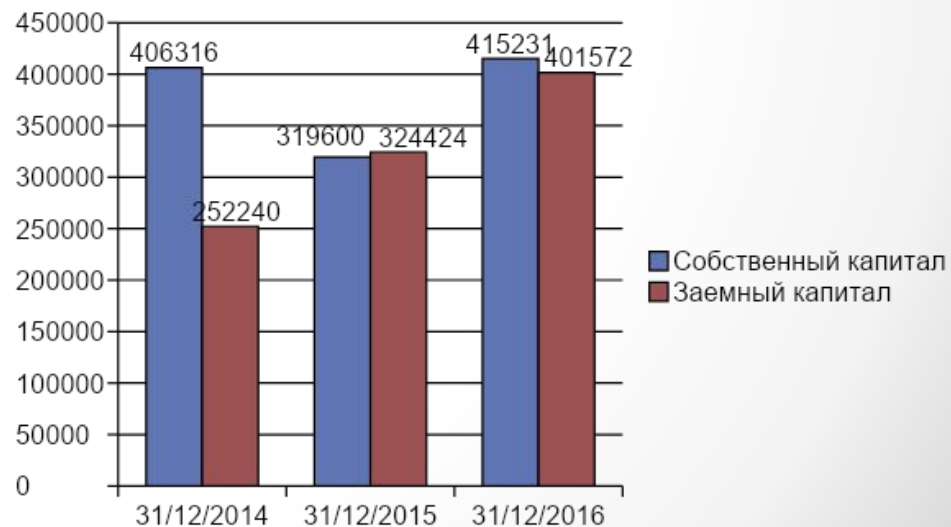
# Экспорт и импорт товаров



## Динамика стоимости имущества предприятия



## Динамика стоимости источников имущества предприятия



## Оценка финансовой ситуации по трехкомпонентному показателю

Показатели	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016
Излишек (+) или недостаток (-) собственных оборотных средств	-115355	-257254	-121823
Излишек (+) или недостаток (-) собственных и долгосрочных заемных средств	-109778	-252313	-116286
Излишек (+) или недостаток (-) общей суммы источников финансирования запасов	-109778	-222359	-73165
Трехкомпонентный показатель	{0;0;0}	{0;0;0}	{0;0;0}

## Анализ коэффициентов финансовой устойчивости

Показатели	Рекомендуемое	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	2015-2014	2016-2015
Коэффициент автономии	0,7-0,8	0,62	0,50	0,51	-0,12	0,01
Коэффициент маневренности	0,3-0,5	0,43	0,31	0,54	-0,12	0,23
Коэффициент обеспеченности запасов собственными источниками формирования	0,5-0,7	0,61	0,28	0,66	-0,33	0,38
Степень иммобилизации средств в расчетах	0,03-0,05	0,20	0,10	0,28	-0,10	0,18

# Анализ ликвидности баланса

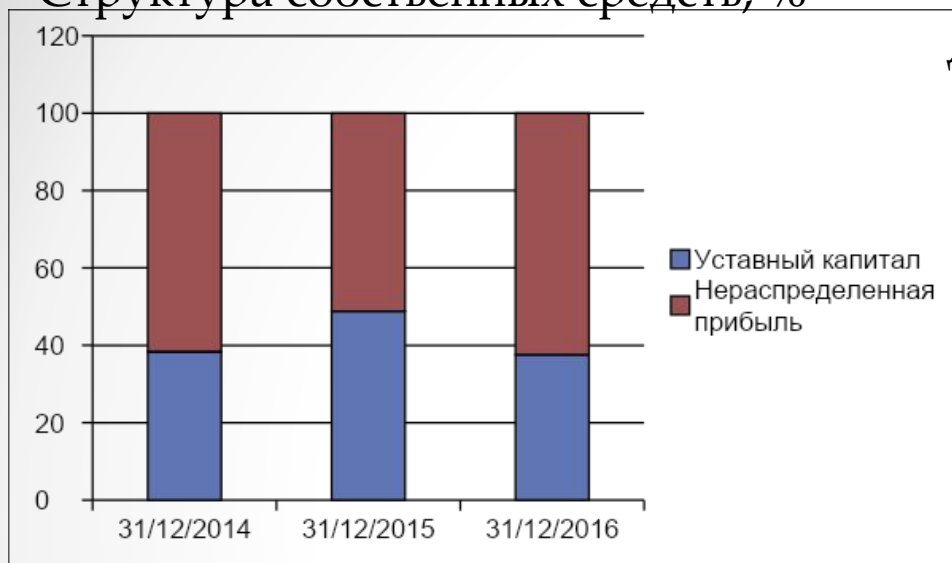
Актив	31.12.2014 г.	31.12.2015 г.	31.12.2016 г.	Пассив	31.12.2014 г.	31.12.2015 г.	31.12.2016 г.	Платежный излишек (+), недостаток (-)		
								31.12.2014 г.	31.12.2015 г.	31.12.2016 г.
1 Наиболее ликвидные активы	3343	3086	50443	1 Наиболее срочные обязательства	204583	138236	242622	-201240	-135150	-192179
2 Быстро реализуемые активы	131801	62257	228014	2 Краткосрочные пассивы	42080	181247	153413	+89721	-118990	+74601
3 Медленно реализуемые активы	285800	351506	340283	3 Долгосрочные пассивы	5577	4941	5537	+280223	+346565	+334746
4 Трудно реализуемые активы	237612	227175	198063	4 Постоянные пассивы	406316	319600	415231	+168704	+92425	+217168

# Анализ ликвидности активов

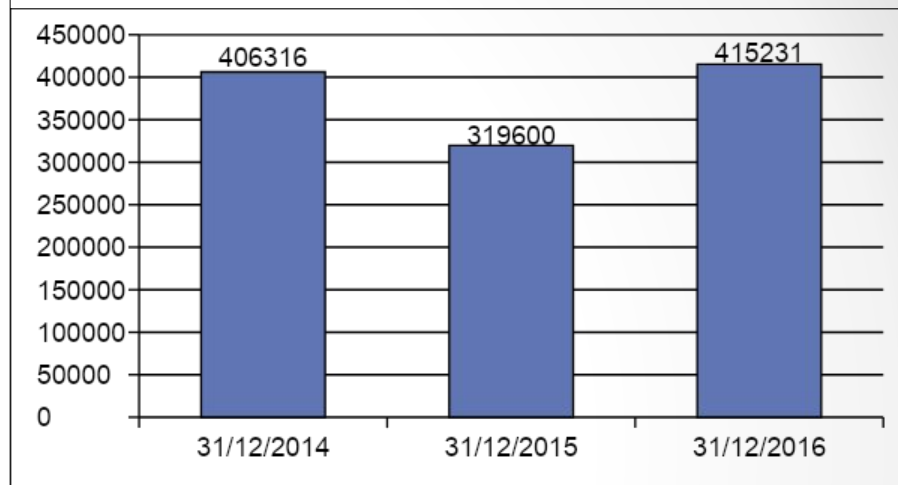
Показатели	31.12.2014	31.12.2015	31.12.2016	2015 - 2014	2016 - 2015
Коэффициент абсолютной ликвидности	0,014	0,010	0,127	-0,004	0,118
Критический коэффициент ликвидности	0,562	0,205	0,703	-0,357	0,499
Коэффициент текущей ликвидности	1,749	1,305	1,562	-0,444	0,258

# Анализ источников финансовых ресурсов

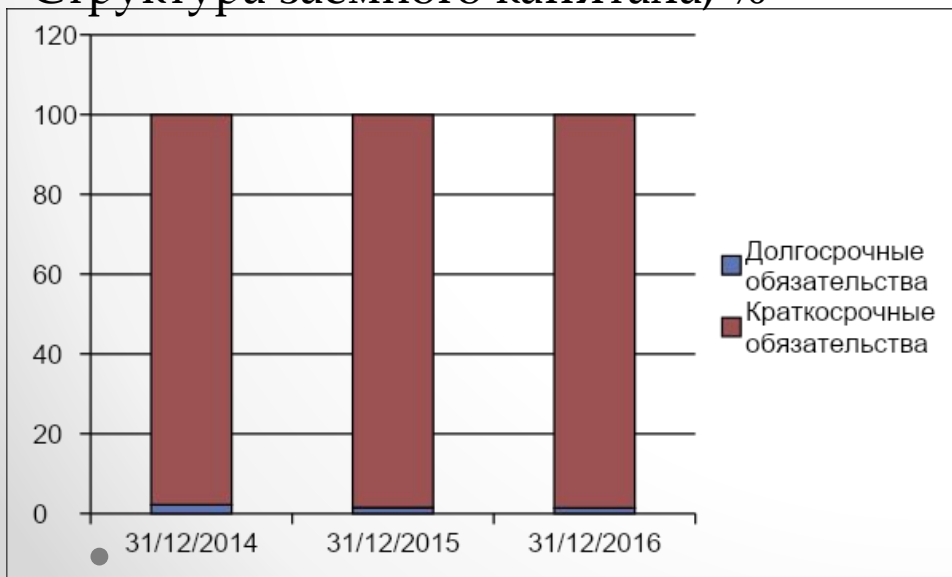
## Структура собственных средств, %



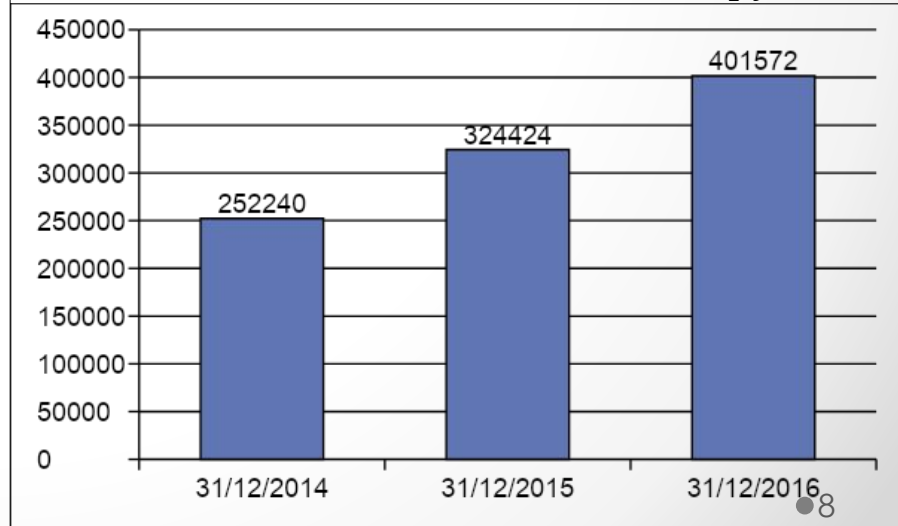
## Динамика собственного капитала, тыс. руб.



## Структура заемного капитала, %

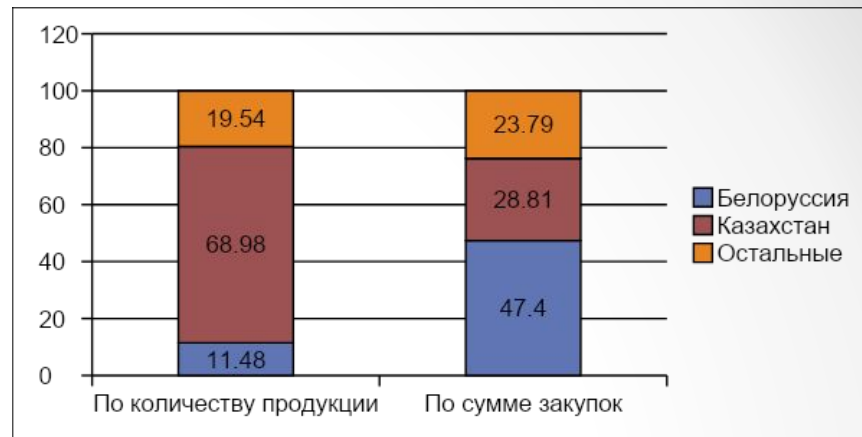
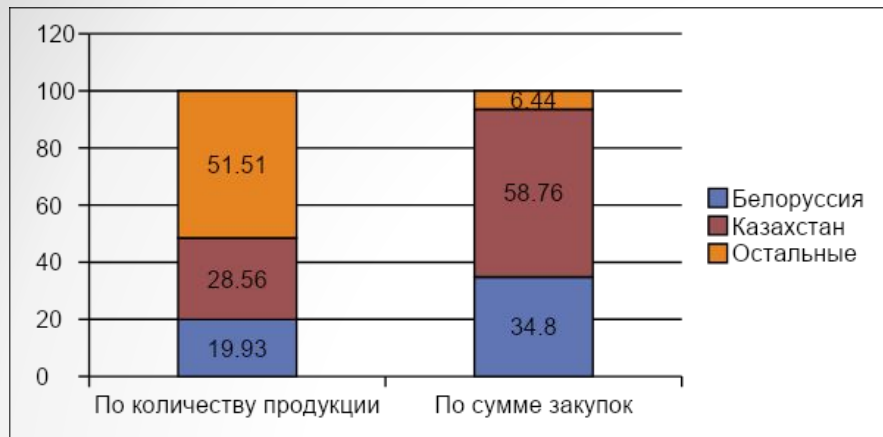


## Динамика заемного капитала, тыс. руб.





# Анализ объемов экспортных поставок



Покупатели экспортной продукции за 2015 и 2016 года, %

Затраты, связанный с экспортом продукции за 2015 – 2016 года

Наименование затрат	2015 год, руб.	2016 год, руб.	Изменение 2016 г. по сравнению с 2015г., руб.
1	2	3	4
<b>Всего</b>	280075,44	500320,17	220244,73
<b>Затраты, связанные с проведением таможенного оформления и оплатой таможенных сборов и пошлин</b>	116525,44	173860,17	57334,73
<b>Затраты, связанные с хранением на СВХ</b>	163550,00	326460,00	162910,00

# Схемы проведения фьючерсного хеджа продавца и покупателя

Время	Реальный рынок	Фьючерсный рынок
<b>Январь (10.01.2018)</b> Курс – 57,05 руб./долл.	Текущая цена – 2 000 000 руб. = 35 000 долл.	10 ф. * 3 500 долл./ф. = 35 000 долл.
<b>Март (01.03.2018)</b> (валюта на реальном рынке понижается) Курс – 56,37 руб./долл.	Продажа: 35 000 долл. * 56,37 руб./долл. = 1 972 950 руб. Условный убыток: 1 972 950 руб. – 2 000 000 руб. = - 27 050 руб.	Покупка: 35 000 долл. * 56,37 руб./долл. = 1 972 950 руб. Доход: 2 000 000 руб. – 1 972 950 руб. = +27 050 руб.
<b>Март (29.03.2018)</b> (валюта на реальном рынке повышается) Курс – 57,56 руб./долл.	Продажа: 35 000 долл. * 57,56 руб./долл. = 2 014 600 руб. Условный доход: 2 014 600 руб. – 2 000 000 руб. = +14 600 руб.	Покупка: 35 000 долл. * 57,56 руб./долл. = 2 014 600 руб. Убыток: 2 000 000 руб. – 2 014 600 руб. = -14 600 руб.

Время	Реальный рынок	Фьючерсный рынок
<b>Январь (10.01.2018)</b> Курс – 57,05 руб./долл.	Текущая цена – 100 000 000 руб. = 1 750 000 долл.	100 ф. * 17 500 долл./ф. = 1 750 000 долл.
<b>Март (01.03.2018)</b> (валюта на реальном рынке понижается) Курс – 56,37 руб./долл.	Покупка: 1 750 000 долл. * 56,37 руб./долл. = 98 647 500 руб. Условный доход: 100 000 000 руб. – 98 647 500 руб. = + 1 352 500 руб.	Продажа: 1 750 000 долл. * 56,37 руб./долл. = 98 647 500 руб. Убыток: 98 647 500 руб. – 100 000 000 руб. = - 1 352 500 руб.
<b>Март (29.03.2018)</b> (валюта на реальном рынке повышается) Курс – 57,56 руб./долл.	Покупка: 1 750 000 долл. * 57,56 руб./долл. = 100 730 000 руб. Условный убыток: 100 000 000 руб. – 100 730 000 руб. = - 730 000 руб.	Продажа: 1 750 000 долл. * 57,56 руб./долл. = 100 730 000 руб. Доход: 100 730 000 руб. – 100 000 000 руб. = + 730 000 руб.

## Схемы проведения хеджирования с помощью put-опциона и call-опциона

Рыночный курс доллара	Конверсия	Итог по сделке	Рыночный курс доллара	Конверсия	Итог по сделке
<b>Март (01.03.2018)</b> Курс – 56,37	Опцион выполняется по курсу 57,05: продажа 35 000 долл. за 2 000 000 руб.	Расходы на хеджирование сравнялись с суммой премии: 2 000 000 руб. – 2 000 000 руб. – 56 000 руб. = - 56 000 руб. + 56 000 руб. = 0	<b>Март (01.03.2018)</b> Курс – 56,37	Опцион не выполняется, поскольку рыночный курс выгоднее, чем страйк. Предприятие покупает 1 750 000 долл. за 98 647 500 руб. по рыночному курсу 56,37.	Выигрыш предприятия от снижения курса долл. составит: 100 000 000 руб. – 98 647 500 руб. – 525 000 руб. = 827 500 руб.
			<b>Март (29.03.2018)</b> Курс – 57,56	Опцион выполняется по курсу 57,05: покупка 1 750 000 долл. за 100 000 000 руб.	Расходы на хеджирование составили 525 000 руб. При этом предприятие снизило расходы на покупку валюты по сравнению с отсутствием хеджирования на 205 000 руб.: 1 750 00 * 57,56 = 100 730 000 руб. 100 730 000 руб. – 100 000 000 руб. – 525 000 руб. = 205 000 руб.
<b>Март (29.03.2018)</b> Курс – 57,56	Опцион не выполняется, так как рыночный курс выгоднее, чем страйк. Предприятие продает 35 000 долл. за 2 014 600 руб. по рыночному курсу.	Расходы на хеджирование составили: 2 014 600 руб. – 2 000 000 руб. – 56 000 руб. = - 41400 руб.			

# Организация склада временного хранения

## Смета первоначальных затрат на организацию СВХ

Статьи затрат	Суммы затрат, руб.
1	2
1 Стоимость лицензии на открытие СВХ	$1000 \text{ МРОТ} = 1000 \cdot 11\,163 \text{ руб.} = 11\,163\,000$
2 Договор страхования риска ответственности	$(1000 \text{ м}^2 \cdot 1000 \text{ руб.}) \cdot 10\% = 100\,000$
<b>Итого</b>	<b>11263000</b>

## Смета текущих затрат на функционирование СВХ

Статьи затрат	Сумма затрат, руб.	
	В месяц	В год
1	2	3
1 Материальные затраты	1450	17400
2 Амортизационные отчисления	3260	39120
3 Зарботная плата	11163	133956
4 Отчисления на социальные нужды	2641	31692
5 Прочие расходы	126	1512
<b>Итого</b>	<b>18640</b>	<b>223680</b>

## Доходы от организации СВХ

Виды доходов	Сумма, руб.	
	В месяц	В год
1	2	3
1 Экономия	27205	326460
2 Прямые поступления	463800	5565600
- оформление документов	38000	456000
- хранение транспортного средства	103000	1236000
- хранение груза	285500	3426000
- погрузочно-разгрузочные работы	37300	447600
<b>Итого</b>	<b>491005</b>	<b>5892060</b>

## План по прибыли от организации СВХ

Виды доходов	Сумма, руб.	
	В месяц	В год
1	2	3
1 Прямые поступления от реализации услуг СВХ	463800	5565600
2 Текущие затраты, всего	18640	223680
3 Прибыль до налогообложения	445160	5341920
4 Налог на прибыль	89032	1068384
5 Чистая прибыль	356128	4273536

# Оптимизация условий «ИНКОТЕРМС»

Термин	Расходы продавца	Цена	Расходы покупателя	Убытки	
				Продавца	Покупателя
1	2	3	4	5	6
<b>Термин EXW</b>					
№.№ пунктов	п. 1	п. 1-2	Цена + п.3-7 + п. 9-10	-	п. 11.1-11.5
Расчет	90000	$180 + 40 = 220$	$220 * 500 + 900 + 50 + 5000 + 40 + 200 + 100 + 150 = 116440$	-	$140 + 20 + 180 + 110 + 300 = 750$
<b>Термин FCA</b>					
№.№ пунктов	п.1+ п.3 + п.4 + п.9	п.1-4+п.9	Цена + п.5 + п.6-7+п.10	п.11.1 + 11.2	п.11.3-11.5
Расчет	$90000 + 900 + 50 + 100 = 91050$	$180 + 40 + 1,8 + 0,1 + 0,2 = 222,1$	$222,1 * 500 + 5000 + 40 + 200 + 150 = 116440$	$140 + 20 = 160$	$180 + 110 + 300 = 590$
<b>Термин CPT</b>					
№.№ пунктов	п. 1 + п. 3-6 + п. 9	п. 1-6 + п. 9	Цена + п. 7 + п. 10	п.11.1 + 11.2	п.11.3-11.5
Расчет	$90000 + 900 + 50 + 5000 + 40 + 100 = 96090$	$180 + 40 + 1,8 + 0,1 + 10 + 0,08 + 0,2 = 232,18$	$232,18 * 500 + 200 + 150 = 116440$	$140 + 20 = 160$	$180 + 110 + 300 = 590$
<b>Термин CIP</b>					
№.№ пунктов	п. 1 + п. 3-6 + п.8-9	п. 1-6 + п. 8-9	Цена + п. 7 + п. 10	п.11.1 + 11.2	п.11.3-11.5
Расчет	$90000 + 900 + 50 + 5000 + 40 + 500 + 100 = 96590$	$180 + 40 + 1,8 + 0,1 + 10 + 0,08 + 1 + 0,20 = 233,18$	$233,18 * 500 + 200 + 150 = 116940$	$140 + 20 = 160$	$180 + 110 + 300 = 590$
<b>Термин DAP</b>					
№.№ пунктов	п.1 + п. 3-7 + п. 9	п. 1-5 + п. 7 + п.9	Цена + п.6 + п. 10	п.11.1-11.3, п. 11.5	п. 11.4
Расчет	$90000 + 900 + 50 + 5000 + 40 + 200 + 100 = 96290$	$180 + 40 + 1,8 + 0,1 + 10 + 0,4 + 0,2 = 232,5$	$232,5 * 500 + 40 + 150 = 116440$	$140 + 20 + 180 + 300 = 640$	110
<b>Термин DDP</b>					
№.№ пунктов	п. 1 + п. 3-5 + п.7 + п. 9-10	п. 1-5 + п.7 + п. 9-10	Цена + п.6	п. 11.1-11.5	-
Расчет	$90000 + 900 + 50 + 5000 + 200 + 100 + 150 = 96400$	$180 + 40 + 1,8 + 0,1 + 10 + 0,4 + 0,2 + 0,3 = 232,8$	$232,8 * 500 + 40 = 116440$	$140 + 20 + 180 + 110 + 300 = 750$	-

**СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!**