

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Кузбасский государственный технический университет  
имени Т. Ф. Горбачева»

## **КОРПОРАТИВНЫЕ ФИНАНСЫ**

### **СБОРНИК ЗАДАЧ**

Кемерово 2018

УДК 658.15(075.8)

Рецензент(ы) Кузнецова О. С., кандидат экономических наук, доцент кафедры «Маркетинг и бизнес-коммуникации» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный университет»

Мищенко Л. А., кандидат экономических наук, внутренний аудитор ООО «Каракан-Инвест»

**Кудреватых Наталья Владимировна**

**Корпоративные финансы: сборник задач / сост. Н. В. Кудреватых;**  
КузГТУ. – Кемерово, 2018.

ISBN 978-5-00137-001-7

Приведен материал, необходимый для проведения практических занятий. Назначение издания – помощь студентам в получении знаний в области корпоративных финансов.

Приведены задачи по основным темам курса, направленных на изучение формирования, распределения, планирования капитала, доходов, расходов и прибыли корпораций (предприятий, организаций). Исходные данные к задачам даны в 30 вариантах.

Рекомендовано для обучающихся экономических направлений бакалавриата и специалитета.

Печатается по решению-редакционно-издательского совета КузГТУ.

ISBN 978-5-00137-001-7

УДК 658.15(075.8)

© КузГТУ, 2018

© Кудреватых Н. В.,  
составление, 2018

## СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	4
ТЕМА 1. Формирование и управление капиталом корпораций (пред- приятий, организаций)	4
ТЕМА 2. Затраты и расходы корпораций (предприятий, орга- низаций)	8
ТЕМА 3. Прибыль корпораций (предприятий, организаций)	18
ТЕМА 4. Формирование и использование оборотного капита- ла корпораций (предприятий, организаций)	50
ТЕМА 5. Управление внеоборотным капиталом корпораций (предприятий, организаций)	110
ПРИЛОЖЕНИЯ	111

## ПРЕДИСЛОВИЕ

Целью освоения дисциплины «Корпоративные финансы» является приобретение студентами базовых знаний теории и практики управления корпоративными финансами, стратегии и тактики финансового планирования; формирования умения управлять финансовой и инвестиционной деятельностью корпораций, принимать обоснованные финансовые решения.

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- ознакомление студентов с сущностью и теоретическими основами корпоративного финансового менеджмента;
- освоение студентами правильного применения методического инструментария управления корпоративными финансами;
- выработка навыков управления денежными потоками корпораций;
- обоснование необходимости и методики определения структуры капитала корпорации;
- освоение студентами методологии оценки финансовых рисков и инструментов антикризисного управления корпорацией.

Дисциплина «Корпоративные финансы» опирается на знания, полученные при изучении таких дисциплин, как «Статистика», «Экономика организации», «Бухгалтерский учет и анализ».

«Корпоративные финансы» представляет собой дисциплину, формирующую базовые знания для усвоения дисциплин «Финансовый менеджмент», «Антикризисное управление», «Внутрифирменное бюджетирование».

Решение предложенных в сборнике задач поможет уяснить движение денежных потоков в организации и подготовиться к решению реальных задач, возникающих при управлении ими.

# ТЕМА 1. ФОРМИРОВАНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛОМ КОРПОРАЦИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ)

## *Задание 1*

По данным бухгалтерского баланса проанализировать динамику, состав источников формирования финансовых ресурсов; дать оценку чистых активов организации и собственных оборотных средств. Информацию представить в виде таблицы 1. Для выполнения задания можно использовать данные, представленные в приложении.

Таблица 1 – Динамика и состав источников формирования финансовых ресурсов организации, тыс. руб.

Показатель	2012	2013	2014	Абсолютное отклонение			Темп роста, %		
				2013/ 2012	2014/ 2013	2014/ 2012	2013/ 2012	2014/ 2013	2014/ 2012
Источники формирования финансовых ресурсов, всего									
1. Собственный капитал									
- в % к источникам формирования финансовых ресурсов									
из них:									
Уставный капитал									
- в % к собственному капиталу									
Добавочный капитал									
- в % к собственному капиталу									
Резервный капитал									
- в % к собственному капиталу									
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)									
- в % к собственному капиталу									
Прочие собственные средства									
- в % к собственному капиталу									
2. Заемный капитал									
- в % к источникам формирования финансовых ресурсов									
2.1 Долгосрочные обязательства									
- в % к заемному капиталу									
2.1.1 Заемные средства									
- в % к долгосрочным обязательствам									
2.1.2 Отложенные налоговые обязательства									
- в % к долгосрочным обязательствам									
2.1.3 Оценочные обязательства									
- в % к долгосрочным обязательствам									
2.1.4 Прочие обязательства									
- в % к долгосрочным обязательствам									
2.2 Краткосрочные обязательства									
- в % к заемному капиталу									

Показатель	2012	2013	2014	Абсолютное отклонение			Темп роста, %		
				2013/2012	2014/2013	2014/2012	2013/2012	2014/2013	2014/2012
2.2.1 Заемные средства									
- в % к краткосрочным обязательствам									
2.2.2 Кредиторская задолженность									
- в % к краткосрочным обязательствам									
2.2.3 Доходы будущих периодов									
- в % к краткосрочным обязательствам									
2.2.4 Оценочные обязательства									
- в % к краткосрочным обязательствам									
2.2.5 Прочие обязательства									
- в % к краткосрочным обязательствам									
3. Собственные оборотные средства									
- в % к собственному капиталу									
4. Чистые активы									

## Задание 2

Провести оценку интенсивности и эффективности использования капитала хозяйствующего субъекта за последние 3 года (По данным бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах). Данные собственных расчетов представить в виде таблицы 2. Для выполнения задания можно использовать данные, представленные в приложении.

Таблица 2 – Показатели интенсивности использования капитала организации

Показатель	Формула	2014		2015		Абсолютное отклонение
		расчет	значение	расчет	значение	
среднегодовая величина совокупного капитала						
Коэффициент оборачиваемости совокупного капитала, разы						
Капиталоемкость совокупного капитала, доли						
Продолжительность оборота совокупного капитала, дни						
Сумма высвобождения средств из оборота (+Э), тыс. руб.						
Сумма дополнительного вовлечения средств в оборот (-Э), тыс. руб.						
среднегодовая величина основного капитала						
Коэффициент оборачиваемости основного капитала, разы						
Капиталоемкость основного капитала, доли						
Продолжительность оборота основного ка-						

Показатель	Фор- мула	2014		2015		Абсолют- ное откло- нение
		рас- чет	значе- ние	расчет	значение	
питала, дни						
Сумма высвобождения средств из оборота (+Э), тыс. руб. Сумма дополнительного вовлечения средств в оборот (-Э), тыс. руб.						
среднегодовая величина капитала, инвестированная во внеоборотные активы						
Коэффициент оборачиваемости капитала, инвестированного во внеоборотные активы, разы						
Капиталоемкость капитала, инвестированного во внеоборотные активы, доли						
Продолжительность оборота капитала, инвестированного во внеоборотные активы, дни						
Сумма высвобождения средств из оборота (+Э), тыс. руб. Сумма дополнительного вовлечения средств в оборот (-Э), тыс. руб.						
среднегодовая величина оборотного капитала						
Коэффициент оборачиваемости оборотного капитала, разы						
Капиталоемкость оборотного капитала, доли						
Продолжительность оборота оборотного капитала, дни						
Сумма высвобождения средств из оборота (+Э), тыс. руб. Сумма дополнительного вовлечения средств в оборот (-Э), тыс. руб.						
среднегодовая величина собственного капитала						
Коэффициент оборачиваемости собственного капитала, разы						
Капиталоемкость собственного капитала, доли						
Продолжительность оборота собственного капитала, дни						
Сумма высвобождения средств из оборота (+Э), тыс. руб. Сумма дополнительного вовлечения средств в оборот (-Э), тыс. руб.						
среднегодовая величина чистых активов						
Коэффициент оборачиваемости чистых активов, разы						
Капиталоемкость чистых активов, доли						
Продолжительность оборота чистых активов, дни						
Сумма высвобождения средств из оборота (+Э), тыс. руб. Сумма дополнительного вовлечения средств в оборот (-Э), тыс. руб.						

## ТЕМА 2. ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ КОРПОРАЦИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ)

Определить затраты на производство и реализацию продукции аналитическим методом.

Вариант 1 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1000	1200
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	150
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	100	120
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	300	340

Вариант 2 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	2000	2100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	120	140
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,2
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	200	220
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	400	420

Вариант 3 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	2000	1900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	170	165
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,2
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	410	440
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	1400	1420

Вариант 4 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	5000	5100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2500	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,7	0,8
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	3200	3300
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4500	5420

Вариант 5– Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	5000	5100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1500	1400
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	2200	2300
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4500	5420

**Вариант 6 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц**

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	6000	6100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2500	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1200	1300
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4500	5420

**Вариант 7 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц**

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3000	3300
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2500	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1200	1100
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	5500	5600

**Вариант 8 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц**

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3100	2900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1500	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,7	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1200	1100
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	3300	4600

Вариант 9 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	4400	4900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1500	2500
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1300	1500
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4200	5800

Вариант 10 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3400	4100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1300	1500
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1100	1500
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	3200	3800

Вариант 11 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1100	1200
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	140
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	500	520
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	1300	1340

Вариант 12 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1900	2100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	120	140
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,4
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	500	420
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	1400	1420

Вариант 13 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	2000	1900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	170	165
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,2
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	410	440
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	1410	1430

Вариант 14 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	4500	5100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2500	2300
3. Удельный вес изделия, доли	0,7	0,8
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	3200	3300
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	6500	7420

Вариант 15 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	5000	5100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1500	1400
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,3
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	2100	2300
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4500	5420

Вариант 16 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	6000	6100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2300	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1200	1300
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4500	4420

Вариант 17 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3000	3300
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2500	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1200	1100
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	5500	5600

Вариант 18 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3100	2900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1500	2400
3. Удельный вес изделия, доли	0,7	0,6
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1200	1100
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	3100	3600

Вариант 19 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	4400	4900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1400	1500
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1300	1500
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	3200	3600

Вариант 20 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3400	4100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1300	1500
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1100	1500
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	3200	3800

Вариант 21 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3600	4100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1310	1500
3. Удельный вес изделия, доли	0,48	0,66
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1100	1500
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	3200	3800

Вариант 22 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	3400	4100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1300	1500
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1400	1500
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	7800	7600

Вариант 23 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	6400	7100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	1300	1500
3. Удельный вес изделия, доли	0,6	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1800	1900
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	4800	5600

Вариант 24 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	6400	7100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	2300	2500
3. Удельный вес изделия, доли	0,55	0,7
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	1800	1900
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	5800	6600

Вариант 25 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1100	1210
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	150
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,4
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	100	120
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	300	340

Вариант 26 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1000	1200
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	150
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	900	110
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	350	390

Вариант 27 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1000	1200
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	150
3. Удельный вес изделия, доли	0,4	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	100	120
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	400	440

Вариант 28 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1000	1200
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	150
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,35
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	100	110
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	300	330

Вариант 29 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1000	900
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	90	98
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,5
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	100	120
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	300	340

Вариант 30 – Исходные данные для планирования затрат на производство изделия за месяц

Показатель	Фактические показатели	Плановые показатели
1. Объем выпуска изделия, ед.	1000	1100
2. Сумма переменных затрат на единицу изделия, тыс. руб.	130	140
3. Удельный вес изделия, доли	0,3	0,4
4. Сумма постоянных затрат, приходящихся на производство изделия, тыс. руб.	100	120
5. Отпускная цена на изделие, тыс. руб./ед.	300	340

### **ТЕМА 3. ПРИБЫЛЬ КОРПОРАЦИЙ (ПРЕДПРИЯТИЙ, ОРГАНИЗАЦИЙ)**

#### ***Задание 1.***

Спланировать прибыль от продаж аналитическим методом. Варианты заданий представлены в таблицах (Вариант 1 – Вариант 30).

#### ***Задание 2.***

По организации за финансовый год известны следующие данные (тыс. руб.):

- 1) Выручка (нетто) от продажи продукции – 25 000;
- 2) Страховые взносы – 270;
- 3) Расходы по приобретению технологического оборудования – 510;
- 4) Получение займа – 130;
- 5) Проценты к уплате – 110;
- 6) Кредиторская задолженность, по которой истек срок исковой давности – 100;
- 7) Себестоимость проданной продукции – 2 200;
- 8) Управленческие расходы – 470.

Рассчитать все возможные показатели доходов, расходов, прибыли организации.

## Вариант 1 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	10	300	600	20	+150	+100	24
Изделие В	20	450	1300	25	+100	+150	29
Изделие Д	25	500	1500	35	-50	+200	47
Итого							

## 19 Вариант 2 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	10	300	900	20	+80	+90	49
Изделие В	20	450	300	25	+100	+150	26
Изделие Д	25	500	500	35	-20	+100	25
Итого							

### Вариант 3 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	110	1300	1900	1120	+80	+90	49
Изделие В	120	1450	1300	1125	+100	+150	26
Изделие Д	125	1500	1400	1135	-20	+100	25
Итого							

### 20 Вариант 4 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	1300	1100	120	+150	+100	29
Изделие В	90	1450	1300	125	+100	+150	24
Изделие Д	125	1500	1800	235	-50	+200	47
Итого							

## Вариант 5 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	101	300	900	201	+70	+90	49
Изделие В	201	450	300	251	+90	+150	26
Изделие Д	251	500	500	351	-100	+110	25
Итого							

## 21 Вариант 6 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	110	300	900	211	+70	+190	49
Изделие В	210	450	300	215	+90	+150	26
Изделие Д	215	500	500	351	-100	+110	25
Итого							

## Вариант 7 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	110	1300	9100	211	+70	+190	50
Изделие В	210	4510	3100	215	+90	+150	20
Изделие Д	215	5100	5100	351	-100	+110	30
Итого							

## 22 Вариант 8 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	110	700	800	211	+70	+190	50
Изделие В	210	410	700	215	+90	+150	20
Изделие Д	215	500	600	351	-100	+110	30
Итого							

## Вариант 9 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	1600	80	+150	+100	24
Изделие В	60	450	1000	40	+100	+150	29
Изделие Д	90	500	1500	100	-50	+200	47
Итого							

## 23 Вариант 10 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	1600	80	-150	+200	24
Изделие В	60	450	1000	40	+100	+110	29
Изделие Д	90	500	1500	100	+50	+210	47
Итого							

## Вариант 11 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	1602	80	-150	+200	33
Изделие В	60	450	1002	40	+100	+110	33
Изделие Д	90	500	1501	100	+50	+210	34
Итого							

## 24 Вариант 12 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	602	170	-150	+200	33
Изделие В	60	450	702	140	+100	+110	33
Изделие Д	90	500	501	102	+50	+210	34
Итого							

### Вариант 13 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	602	170	-150	+200	33
Изделие В	60	450	702	140	+100	+110	33
Изделие Д	90	500	501	102	+50	+210	34
Итого							

### 25 Вариант 14 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	602	170	-150	+200	33
Изделие В	60	450	702	110	-100	+110	33
Изделие Д	90	500	501	102	+50	+210	34
Итого							

## Вариант 15 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	400	600	80	-150	+200	33
Изделие В	60	450	700	70	-100	+110	33
Изделие Д	90	600	500	100	+50	+210	34
Итого							

## 26 Вариант 16 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	400	600	80	+250	-10	33
Изделие В	60	450	700	70	-100	+110	33
Изделие Д	90	600	500	100	+150	+210	34
Итого							

## Вариант 17 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	400	600	80	-150	+200	20
Изделие В	60	450	700	70	-100	+120	25
Изделие Д	90	600	500	100	+50	+230	55
Итого							

## 27 Вариант 18 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	600	90	-150	+200	20
Изделие В	60	550	700	70	-100	+120	25
Изделие Д	90	600	500	110	+50	+230	55
Итого							

## Вариант 19 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	60	550	700	70	-100	+120	25
Изделие Д	90	600	1200	120	+50	+230	50
Итого							

## 28 Вариант 20 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	55	500	700	70	-100	+120	25
Изделие Д	90	600	1200	120	+50	+230	50
Итого							

## Вариант 21 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	55	500	700	70	-100	+120	25
Изделие Д	80	600	1200	110	+50	+210	50
Итого							

## 29 Вариант 22 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	55	500	700	70	-100	+120	24
Изделие Д	80	600	1200	95	+50	+210	51
Итого							

### Вариант 23 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	55	500	700	70	-100	+120	24
Изделие Д	80	600	1000	95	+150	+100	51
Итого							

### 30 Вариант 24 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	300	500	90	-150	+200	25
Изделие В	55	500	600	70	-100	+120	24
Изделие Д	80	600	900	95	+150	+100	51
Итого							

## Вариант 25 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	500	80	-150	+200	25
Изделие В	50	500	600	70	-100	+120	24
Изделие Д	60	600	900	90	+150	+100	51
Итого							

## 13 Вариант 26 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	310	600	90	-150	+200	25
Изделие В	55	510	700	70	-90	+120	24
Изделие Д	60	610	1200	95	+50	+210	51
Итого							

## Вариант 27 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	610	80	-150	+200	25
Изделие В	55	500	700	70	-100	+120	24
Изделие Д	80	600	1200	95	+50	+210	51
Итого							

## 32 Вариант 28 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	60	550	700	70	-100	+120	25
Изделие Д	90	700	900	120	+50	+230	50
Итого							

## Вариант 29 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	70	300	600	90	-150	+200	25
Изделие В	55	500	700	70	-100	+110	25
Изделие Д	98	600	1200	120	+50	+200	50
Итого							

## Вариант 30 – Планирование прибыли от продаж аналитическим методом

Наименование реализуемой продукции	Базовый период			Планируемый период			
	Количество реализованной продукции, ед.	Полная себестоимость единицы реализованной продукции, руб.	Прибыль от продаж, руб.	Количество реализованной продукции, ед.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением себестоимости в планируемом периоде, руб.	Изменение базовой прибыли в связи с изменением отпускных цен в планируемом периоде, руб.	Удельный вес продукции в общем объеме реализации, %
Изделие А	75	310	600	60	-150	+200	25
Изделие В	55	510	700	40	-90	+120	24
Изделие Д	60	610	1200	95	+50	+210	51
Итого							

### **Задание 3**

На основе приведенных данных рассчитать все возможные показатели прибыли и рентабельности организации (тыс. руб.):

- 1) Выручка (нетто) от продажи товаров, продукции – 1040.
- 2) Себестоимость проданных товаров, продукции – 950.
- 3) Коммерческие расходы – 50.
- 4) Прочие доходы – 100.
- 5) Прочие расходы – 10.
- 6) Среднегодовая стоимость активов – 9800.

### **Задание 4**

Определить увеличение (снижение) операционной прибыли в планируемом периоде методом на основе CVР-анализа. Варианты заданий представлены в таблицах (Вариант 1 – Вариант 30).

Вариант 1 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 2 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	620			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	330			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 3 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	300			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 4 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	140	140			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	300			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 5 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	640			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	310			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 6 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	400	520			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	330			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 7 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	530			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	300			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 8 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	1500	1630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	650	650			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	450	315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 9 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	3500	3600			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	2150	2150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	370			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 10 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	700	870			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	350			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 11 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	650			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	150	150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	240	350			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 12 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	6500	7650			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	2500	2500			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1300			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 13 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	7500	7600			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	3150	3150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 14 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	7000	8200			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	4150	4150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1200	1340			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 15 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	10500	10630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	7150	7150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 16 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	500	630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	100	100			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	330			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 17 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	4500	4630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	1150	1150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 18 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	9500	9630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	6150	6150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	950	1030			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 19 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	4500	5630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	2150	2150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	874	994			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 20 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	8500	8660			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	3200	3200			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	2400	2850			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 21 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	10500	10630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	6150	6150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 22 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	7500	7800			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	2300	2300			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	3400	3560			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 23 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	2500	2630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	1150	1150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	950	990			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 24 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	20500	20650			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	10150	10150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	5250	5315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 25 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	20500	23000			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	11150	11150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	7250	7310			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 26 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	9500	9680			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	4150	4150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1445			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 27 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	5000	6300			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	1500	1500			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	2500	3150			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 28 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	5001	6300			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	1501	1501			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1300			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

Вариант 29 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	5500	5630			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	3150	3150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	1250	1315			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

## Вариант 30 – Расчет операционного рычага и операционной прибыли

Показатель	Период		Динамика за месяц		
	Январь	Февраль	Абсолютное отклонение	Темп роста, %	Темп прироста, %
1. Выручка-нетто, тыс. руб.	9500	9650			
2. Величина постоянных затрат, тыс. руб.	7150	7150			
3. Величина переменных затрат, тыс. руб.	250	350			
4. Прибыль, тыс. руб.					
5. Маржинальный доход, тыс. руб.					
6. Эффект операционного рычага			–	–	–

### Задание 5.

Провести оценку показателей рентабельности хозяйствующего субъекта за 2 года (По данным бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах). Данные расчетов представить в виде таблицы 3. Для выполнения задания можно использовать данные представленные в приложении.

Таблица 3 – Показатели рентабельности деятельности организации

Показатель	Формула	2013		2014		Абсолютное отклонение
		расчет	значение	расчет	значение	
Коэффициент рентабельности активов						
Коэффициент общей (чистой) рентабельности активов						
Коэффициент рентабельности акционерного капитала						
Коэффициент рентабельности чистых активов						
Чистая прибыль на акцию						
Фондорентабельность-1						
Фондорентабельность-2						
Коэффициент рентабельности продаж по валовой прибыли						

Показатель	Формула	2013		2014		Абсолютное отклонение
		расчет	значение	расчет	значение	
Коэффициент рентабельности продаж по прибыли от продаж						
Коэффициент рентабельности продаж по чистой прибыли						
Рентабельность продукции						
Рентабельность основной деятельности						

## ТЕМА 4. ФОРМИРОВАНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБОРОТНОГО КАПИТАЛА КОРПОРАЦИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ)

### *Задание 1*

На основе данных таблицы рассчитать коэффициент неравномерности, сумму постоянной и переменной частей оборотных активов. Варианты заданий представлены в таблицах (Вариант 1 – Вариант 30).

Вариант 1 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	110	130	140	
Февраль	120	150	150	
Март	110	120	130	
Апрель	190	120	120	
Май	180	90	100	
Июнь	110	110	210	
Июль	90	100	120	
Август	90	190	100	
Сентябрь	130	140	170	
Октябрь	120	130	160	
Ноябрь	120	130	150	
Декабрь	140	120	160	
Всего за год				

## Вариант 2 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
	210	230	240	
	220	250	250	
	210	220	230	
	290	220	220	
	280	290	200	
	210	210	210	
	290	200	220	
	290	290	200	
	130	240	270	
	120	230	260	
	220	230	250	
	240	220	260	

## Вариант 3 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	111	130	140	
Февраль	120	150	154	
Март	110	120	130	
Апрель	190	122	120	
Май	181	116	102	
Июнь	110	110	210	
Июль	90	100	120	
Август	90	190	108	
Сентябрь	130	140	170	
Октябрь	120	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	140	120	160	
Всего за год				

#### Вариант 4 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	210	230	240	
Февраль	220	251	250	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	222	
Май	280	291	200	
Июнь	210	210	210	
Июль	290	200	221	
Август	291	290	200	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	241	221	262	
Всего за год				

#### Вариант 5 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	111	130	140	
Февраль	120	150	156	
Март	110	120	130	
Апрель	190	122	120	
Май	181	116	102	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	190	108	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	120	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	140	120	162	
Всего за год				

### Вариант 6 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	250	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	222	
Май	284	291	200	
Июнь	210	210	210	
Июль	290	200	221	
Август	291	290	200	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	246	221	262	
Всего за год				

### Вариант 7 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина обо- ротных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	120	150	156	
Март	110	120	130	
Апрель	190	122	120	
Май	81	88	87	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	190	108	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	120	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	140	120	162	
Всего за год				

### Вариант 8 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	250	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	222	
Май	284	291	200	
Июнь	210	210	210	
Июль	290	200	221	
Август	99	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	246	221	262	
Всего за год				

### Вариант 9 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	120	150	156	
Март	110	120	130	
Апрель	190	122	120	
Май	181	188	187	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	190	108	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	120	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	99	100	105	
Всего за год				

## Вариант 10 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	250	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	222	
Май	284	291	200	
Июнь	210	210	210	
Июль	290	200	221	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 11 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	120	150	156	
Март	110	120	130	
Апрель	190	122	120	
Май	181	188	187	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	190	190	208	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	120	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	199	100	105	
Всего за год				

## Вариант 12 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	250	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	222	
Май	284	291	200	
Июнь	210	210	210	
Июль	77	108	111	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 13 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	120	150	156	
Март	102	104	103	
Апрель	190	122	120	
Май	181	188	187	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	190	190	208	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	120	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	99	100	105	
Всего за год				

## Вариант 14 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	150	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	122	
Май	284	291	200	
Июнь	110	210	210	
Июль	177	108	111	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 15 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	111	112	98	
Март	102	104	103	
Апрель	190	122	120	
Май	181	188	187	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	190	190	208	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	199	100	105	
Всего за год				

## Вариант 16 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	150	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	122	
Май	184	191	200	
Июнь	110	110	110	
Июль	177	108	111	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 17 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	111	112	98	
Март	102	104	103	
Апрель	100	100	120	
Май	181	188	187	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	190	190	208	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	99	100	105	
Всего за год				

## Вариант 18 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	150	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	122	
Май	84	91	88	
Июнь	110	110	110	
Июль	177	108	111	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 19 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	111	112	98	
Март	102	104	103	
Апрель	100	100	120	
Май	181	188	187	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	99	100	105	
Всего за год				

## Вариант 20 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	150	
Март	110	120	130	
Апрель	290	220	122	
Май	84	91	88	
Июнь	110	110	110	
Июль	177	108	111	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 21 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	111	112	98	
Март	102	104	103	
Апрель	100	100	120	
Май	100	101	107	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	110	100	105	
Всего за год				

## Вариант 22 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	150	
Март	110	121	130	
Апрель	290	220	122	
Май	84	91	88	
Июнь	110	111	110	
Июль	177	108	111	
Август	99	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 23 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	219	240	240	
Февраль	224	251	250	
Март	210	220	230	
Апрель	290	220	122	
Май	84	91	88	
Июнь	110	110	110	
Июль	177	108	111	
Август	199	102	104	
Сентябрь	130	240	272	
Октябрь	120	231	262	
Ноябрь	220	230	250	
Декабрь	100	101	102	
Всего за год				

## Вариант 24 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	111	112	98	
Март	108	111	107	
Апрель	111	112	98	
Май	100	101	107	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	121	132	150	
Сентябрь	99	100	105	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	110	100	105	
Всего за год				

## Вариант 25 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	116	101	
Февраль	110	112	98	
Март	102	104	103	
Апрель	100	100	120	
Май	100	101	107	
Июнь	110	111	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	121	132	150	
Декабрь	99	100	105	
Всего за год				

## Вариант 26 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	108	111	107	
Февраль	111	112	98	
Март	219	240	240	
Апрель	224	251	150	
Май	219	240	240	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	84	91	88	
Ноябрь	110	110	110	
Декабрь	177	108	111	
Всего за год				

## Вариант 27 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	110	110	110	
Февраль	177	108	111	
Март	84	91	88	
Апрель	121	132	150	
Май	99	100	105	
Июнь	101	100	120	
Июль	90	90	100	
Август	130	140	172	
Сентябрь	121	130	165	
Октябрь	121	132	150	
Ноябрь	111	100	105	
Декабрь				
Всего за год				

## Вариант 28 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	120	231	262	
Февраль	220	230	250	
Март	100	101	102	
Апрель	100	100	120	
Май	100	101	107	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	121	130	165	
Ноябрь	219	240	240	
Декабрь	224	251	150	
Всего за год				

## Вариант 29 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	121	130	165	
Февраль	121	132	150	
Март	199	100	105	
Апрель	100	100	120	
Май	100	101	107	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	130	240	272	
Ноябрь	120	231	262	
Декабрь	130	240	272	
Всего за год				

## Вариант 30 – Исходные данные для расчета

Месяц	Ежемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.			Среднемесячная величина оборотных активов, тыс. руб.
	2013 год	2014 год	2015 год	
Январь	190	122	120	
Февраль	181	188	187	
Март	102	104	103	
Апрель	100	100	120	
Май	100	101	107	
Июнь	110	110	210	
Июль	101	100	120	
Август	90	90	100	
Сентябрь	130	140	172	
Октябрь	77	108	111	
Ноябрь	199	102	104	
Декабрь	110	100	105	
Всего за год				

### *Задание 2*

На основе данных таблицы рассчитать потребность в оборотном капитале организации аналитическим методом. Варианты заданий представлены в таблицах (Вариант 1 – Вариант 30).

Вариант 1 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	24610	
2. Темп роста выручки, %	–	111,5
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	11230	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		180
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 2 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	38711	
2. Темп роста выручки, %	–	101,5
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	12240	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		120
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 3 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	55610	
2. Темп роста выручки, %	–	110,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	32230	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		117
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 4 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	38716	
2. Темп роста выручки, %	–	111,5
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	12246	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		130
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 5 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	55620	
2. Темп роста выручки, %	–	109,4
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	32230	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		116,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 6 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	38727	
2. Темп роста выручки, %	–	112,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	12311	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		116
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 7 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	54420	
2. Темп роста выручки, %	–	109,4
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22230	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		116,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 8 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44727	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22312	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		114
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 9 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	52420	
2. Темп роста выручки, %	–	107,5
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22030	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		111,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 10 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44667	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22411	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		108,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 11 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	52414	
2. Темп роста выручки, %	–	107,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22031	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		104,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 12 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44667	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	32410	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		106,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 13 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	52414	
2. Темп роста выручки, %	–	107,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	33033	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		104,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 14 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44777	
2. Темп роста выручки, %	–	117,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	27410	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		107,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 15 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	33414	
2. Темп роста выручки, %	–	103,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	13033	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,3
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 16 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44777	
2. Темп роста выручки, %	–	117,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		102,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 17 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	35414	
2. Темп роста выручки, %	–	102,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	13031	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,3
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 18 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44111	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		102,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 19 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	25414	
2. Темп роста выручки, %	–	100,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	13031	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,3
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 20 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44221	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		101,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 21 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	48220	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22810	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 22 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44220	
2. Темп роста выручки, %	–	199,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		201,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 23 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	25410	
2. Темп роста выручки, %	–	101,9
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	13030	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,3
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 24 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	25550	
2. Темп роста выручки, %	–	100,5
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	13035	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,5
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 25 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	25000	
2. Темп роста выручки, %	–	100,1
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	13000	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		103,9
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 26 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	66220	
2. Темп роста выручки, %	–	111,6
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		101,5
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 27 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	45225	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22255	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		101,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 28 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44220	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	28810	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		108,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 29 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44221	
2. Темп роста выручки, %	–	111,2
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		101,1
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

Вариант 30 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале аналитическим методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Выручка, тыс. руб.	44220	
2. Темп роста выручки, %	–	111,0
3. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	22210	–
4. Длительность одного оборота оборотного капитала, дн.		101,0
5. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	

### ***Задание 3***

На основе данных таблицы рассчитать потребность в оборотном капитале организации коэффициентным методом. Варианты заданий представлены в таблицах (Вариант 1 – Вариант 30).

Вариант 1 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	111,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	17230	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10210	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,3

Вариант 2 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	17230	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10200	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	81,3

Вариант 3 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	116,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	17830	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10210	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	94,2

Вариант 4 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	106,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	18230	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10200	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	71,3

Вариант 5 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	116,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	18830	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10310	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	94,2

Вариант 6 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	108,4
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	26230	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	16200	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,8

Вариант 7 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	114,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	28830	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10310	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,2

Вариант 8 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	107,4
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	36230	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	26200	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,8

Вариант 9 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	114,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	27730	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10311	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,1

Вариант 10 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	107,4
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	58230	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	26200	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,8

Вариант 11 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	52414	
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	–	107,1
2.1. По первой группе, тыс. руб.	22031	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		104,1
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,0

Вариант 12 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,4
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	58030	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	26200	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,7

Вариант 13 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	114,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	21430	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10441	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,9

Вариант 14 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,7
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	58037	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	26207	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	97,7

Вариант 15 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	114,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	41430	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	20441	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,9

Вариант 16 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,7
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	58037	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	36207	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	97,7

Вариант 17 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	112,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	41420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	20442	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,2

Вариант 18 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,7
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	66037	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	36207	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	96,6

Вариант 19 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	112,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	31420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	20442	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	93,2

Вариант 20 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,7
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	66037	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	46207	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	93,6

Вариант 21 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	112,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	31420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10442	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,2

Вариант 22 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	101,7
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	66037	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	36207	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	83,6

Вариант 23 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	112,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	36620	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10446	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,6

Вариант 24 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	110,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	51420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	20442	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	93,2

Вариант 25 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	118,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	38420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10882	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	98,2

Вариант 26 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	110,5
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	31520	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10440	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	90,5

Вариант 27 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	112,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	51420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	19442	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	91,5

Вариант 28 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	110,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	31990	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10492	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	90,2

Вариант 29 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	117,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	71420	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	30442	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	97,1

Вариант 30 – Исходные данные для расчета потребности организации в оборотном капитале коэффициентным методом

Показатель	Базисный период	Планируемый период
1. Изменение объема производства, %	–	111,0
2. Среднегодовая стоимость оборотного капитала, тыс. руб.	31440	–
2.1. По первой группе, тыс. руб.	10882	–
2.2. По второй группе, тыс. руб.		–
3. Изменение длительности оборота оборотного капитала, %	–	90,2

#### ***Задание 4***

Решение задачи индивидуально студентами по ниже представленным вариантам.

Рассчитать нормы по каждому виду нормируемых оборотных средств: в производственных запасах; незавершенном производстве; готовой продукции.

- Вариант 1. По предприятию известны следующие данные:
- длительность производственного цикла – 180 дн.;
  - стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1179945 руб.;
  - стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1615363 руб.;
  - время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;

- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 9 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 2. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1199945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1515363 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 13 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 3. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1229945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1522363 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 7 дн.;
- текущий складской запас – 20 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 4. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1229911 руб.;

- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1522311 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 15 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 5. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1829911 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1822311 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 15 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 6. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1779945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1715363 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 9 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 7. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1179005 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1610063 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 7 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 14 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 8. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1229005 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1210063 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 7 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 9. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1178885 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1615388 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 8 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;

- транспортный запас – 7 дн.;
- текущий складской запас – 12 дн.;
- страховой запас составляет 50% текущего запаса.

Вариант 10. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1179940 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1615360 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 14 дн.;
- текущий складской запас – 10 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 11. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 160 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 2279945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1415363 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 9 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 12. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 150 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 2299945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1515363 руб.;

- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 11 дн.;
- текущий складской запас – 13 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 13. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 180 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1229221 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1522377 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 7 дн.;
- текущий складской запас – 21 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 14. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 160 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 2229911 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 2522311 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 13 дн.;
- текущий складской запас – 15 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 15. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 140 дн.;

- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1559911 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1822311 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 7 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
- транспортный запас – 12 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 16. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 120 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1744940 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1733300 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 1 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 17. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 100 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1669005 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1617763 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 7 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
- транспортный запас – 14 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;

– страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 18. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 90 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1229000 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1210063 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 7 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 19. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 80 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1198885 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1615388 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 1 дн.;
- транспортный запас – 7 дн.;
- текущий складской запас – 12 дн.;
- страховой запас составляет 50% текущего запаса.

Вариант 20. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 80 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1179940 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1615360 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 3 дня;

- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
- транспортный запас – 14 дн.;
- текущий складской запас – 10 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 21. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 110 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 2200945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1410063 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 9 дн.;
- текущий складской запас – 12 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 22. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 80 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1199945 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1515113 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 10 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 23. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 100 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1222245 руб.;

- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1522300 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 20 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 24. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 100 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1244911 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1500011 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 1 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 15 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 25. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 90 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1829900 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1002311 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 15 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

- Вариант 26. По предприятию известны следующие данные:
- длительность производственного цикла – 70 дн.;
  - стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1009945 руб.;
  - стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1005363 руб.;
  - время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
  - время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 4 дн.;
  - транспортный запас – 9 дн.;
  - текущий складской запас – 14 дн.;
  - страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

- Вариант 27. По предприятию известны следующие данные:
- длительность производственного цикла – 80 дн.;
  - стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1179005 руб.;
  - стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1610063 руб.;
  - время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
  - время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 2 дн.;
  - транспортный запас – 14 дн.;
  - текущий складской запас – 14 дн.;
  - страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

- Вариант 28. По предприятию известны следующие данные:
- длительность производственного цикла – 110 дн.;
  - стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1009005 руб.;
  - стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1000063 руб.;
  - время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 6 дней;
  - время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;

- транспортный запас – 10 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

Вариант 29. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 100 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1100885 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1622388 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 4 дня;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 7 дн.;
- текущий складской запас – 14 дн.;
- страховой запас составляет 50% текущего запаса.

Вариант 30. По предприятию известны следующие данные:

- длительность производственного цикла – 80 дн.;
- стоимость производственных запасов передаваемых в производство – 1178840 руб.;
- стоимость производственных запасов в готовой продукции – 1335360 руб.;
- время необходимое на оформление партии отгружаемой покупателю готовой продукции – 5 дней;
- время на оформление документов для отгрузки готовой продукции покупателю – 3 дн.;
- транспортный запас – 14 дн.;
- текущий складской запас – 10 дн.;
- страховой запас составляет 50 % текущего запаса.

### ***Задание 5***

Решение задачи индивидуально студентами по ниже представленным вариантам.

Рассчитать частные нормативы оборотных средств в производственных запасах, в незавершенном производстве, в готовой

продукции, в расходах будущих периодах и определить совокупный норматив нормируемых оборотных средств по предприятию.

Вариант 1. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 92 340 руб.

Вариант 2. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 7 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 7707772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17277431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 77 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 177 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 77 340 руб.

Вариант 3. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 160 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.

- материальные затраты в предыдущем периоде – 7707772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22277431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 11 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 177 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 67 340 руб.

Вариант 4. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 160 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6647772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22277431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 10050 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 170 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 70 340 руб.

Вариант 5. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 20 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6647772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22277431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 10050 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 170 260 руб.

– расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 60 340 руб.

Вариант 6. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6905552,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 88340 руб.

Вариант 7. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269430 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 240 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 92 240 руб.

Вариант 8. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.

- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907700,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269110 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 240 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 88 240 руб.

Вариант 9. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 157 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 7 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 140 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 92 340 руб.

Вариант 10. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907772 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269430 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.

– расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 52 340 руб.

Вариант 11. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6904772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17449431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 92 340 руб.

Вариант 12. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 7 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907992,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 100 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 92 000 руб.

Вариант 13. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 160 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.

- материальные затраты в предыдущем периоде – 7711172,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22277431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 11 210 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 144 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 77 000 руб.

Вариант 14. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6117772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22277431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 10052 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 170 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 80 340 руб.

Вариант 15. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 40 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 50 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6647772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22007431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 10050 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 170 210 руб.

– расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 71 340 руб.

Вариант 16. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 9 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6005552,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 050 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 250 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 78370 руб.

Вариант 17. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 16 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907897,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17269820 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 240 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 92 220 руб.

Вариант 18. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 100 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.

- материальные затраты в предыдущем периоде – 6911700,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17222210 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 240 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 108 240 руб.

Вариант 19. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 110 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 7 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6207772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 12269431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 140 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 22 340 руб.

Вариант 20. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6307772 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 13269430 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 63 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.

– расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 34 340 руб.

Вариант 21. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6904772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17449431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 58 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 52 340 руб.

Вариант 22. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6107772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17119431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 52 340 руб.

Вариант 23. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 20 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 120 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 7 дн.

- материальные затраты в предыдущем периоде – 7707711,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17211431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 77 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 177 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 71 340 руб.

Вариант 24. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 60 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 7707772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22200431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 11 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 177 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 47 340 руб.

Вариант 25. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 80 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6641172,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22200431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 10050 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 170260 руб.

– расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 50 340 руб.

Вариант 26. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 20 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6007772,6 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 22007431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 10050 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 170 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 60 340 руб.

Вариант 27. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6005552,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 10069431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 220 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 98340 руб.

Вариант 28. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 150 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 10 дн.

- материальные затраты в предыдущем периоде – 6117700,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17200110 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 240 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 89 240 руб.

Вариант 29. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 25 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 100 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 7 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6007772,4 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 10069431 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 61 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 140 260 руб.
- расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 72 340 руб.

Вариант 30. По предприятию известны следующие данные:

- норма оборотных средств в производственных запасах – 30 дн.;
- норма оборотных средств в незавершенном производстве – 155 дн.;
- норма оборотных средств в готовой продукции – 8 дн.
- материальные затраты в предыдущем периоде – 6907002 руб.
- количество дней в предыдущем периоде – 150 дн.;
- себестоимость продукции в предыдущем периоде – 17200430 руб.
- расходы будущих периодов на начало периода – 68 250 руб.
- расходы будущих периодов в планируемом периоде – 150 260 руб.

– расходы будущих периодов, списываемые в планируемом периоде – 52 340 руб.

### **Задание 6**

Провести оценку показателей интенсивности использования оборотного капитала хозяйствующего субъекта за 2 года (по данным бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах). Данные расчетов представить в виде таблицы 4. Для выполнения задания можно использовать данные представленные в приложении.

Таблица 4 – Показатели интенсивности использования оборотного капитала организации

Показатель	Ед. изм.	Формула	2013		2014		Абсолютное отклонение
			расчет	значение	расчет	значение	
Коэффициент оборачиваемости							
Период оборачиваемости							
Коэффициент загрузки							
Абсолютное высвобождение оборотного капитала							
Относительное высвобождение оборотного капитала							
Общее высвобождение							
Период оборота запасов сырья, материалов, покупных товаров							
Период оборота незавершенного производства							
Период оборота готовой продукции							
Период оборота дебиторской задолженности							
Период оборота кредиторской задолженности							
Производственный цикл							
Операционный цикл							
Финансовый цикл							

## ТЕМА 5. УПРАВЛЕНИЕ ВНЕОБОРОТНЫМ КАПИТАЛОМ КОРПОРАЦИЙ, ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ)

### *Задание 1*

Провести оценку эффективности использования материальных основных фондов организации за 2 года (По данным бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах). Данные расчетов представить в виде таблицы 5. Для выполнения задания можно использовать данные представленные в приложении.

Таблица 5 – Показатели эффективности использования материальных основных фондов организации

Показатель	Единицы измерения	Формула	2013		2014		Абсолютное отклонение
			расчет	значение	расчет	значение	
Фондорентабельность							
Фондоотдача							
Фондоёмкость							

# Приложение 1

## Бухгалтерский баланс на 31 декабря 2014 г.

Организация <b>ОАО "УМПРЭО"</b> Идентификационный номер налогоплательщика _____ Вид экономической деятельности _____ Организационно-правовая форма / форма собственности _____ / _____ Единица измерения: в тыс. рублей _____ Местонахождение (адрес) <b>152613, Ярославская обл, Углич г, Рыбинское ш., дом № 40</b>	Форма по ОКУД _____ Дата (число, месяц, год) _____ по ОКПО _____ ИНН _____ по ОКВЭД _____ по ОКОПФ / ОКФС _____ по ОКЕИ _____	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="3">Коды</th> </tr> <tr> <td colspan="3">0710001</td> </tr> <tr> <td>31</td> <td>12</td> <td>2014</td> </tr> <tr> <td colspan="3">05140697</td> </tr> <tr> <td colspan="3">7612034810</td> </tr> <tr> <td colspan="3">01.41.3</td> </tr> <tr> <td>47</td> <td>12</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">384</td> </tr> </table>	Коды			0710001			31	12	2014	05140697			7612034810			01.41.3			47	12		384		
Коды																										
0710001																										
31	12	2014																								
05140697																										
7612034810																										
01.41.3																										
47	12																									
384																										

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
	<b>АКТИВ</b>				
	<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
	Нематериальные активы	1110	-	-	-
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
	Основные средства	1150	6 391	6 940	21 259
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
	Финансовые вложения	1170	-	-	-
	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
	Прочие внеоборотные активы	1190	-	-	-
	Итого по разделу I	1100	6 391	6 940	21 259
	<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
	Запасы	1210	-	-	2 353
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	-	-	-
	Дебиторская задолженность	1230	327	2 650	12 545
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	-	-	1
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	87	287	1 051
	Прочие оборотные активы	1260	-	-	231
	Итого по разделу II	1200	414	2 937	16 181
	<b>БАЛАНС</b>	1600	<b>6 805</b>	<b>9 877</b>	<b>37 440</b>

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
	<b>ПАССИВ</b>				
	<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	7 520	7 520	7 520
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	12 049	12 049	12 049
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
	Резервный капитал	1360	1 438	1 438	1 438
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	(14 533)	(11 610)	12 105
	Итого по разделу III	1300	6 474	9 397	33 112
	<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
	Заемные средства	1410	-	-	-
	Отложенные налоговые обязательства	1420	105	105	105
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	Итого по разделу IV	1400	105	105	105
	<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
	Заемные средства	1510	64	80	-
	Кредиторская задолженность	1520	162	295	4 223
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
	Оценочные обязательства	1540	-	-	-
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	Итого по разделу V	1500	226	375	4 223
	<b>БАЛАНС</b>	1700	6 805	9 877	37 440

**Отчет о финансовых результатах  
за Январь - Декабрь 2014г.**

		Дата (число, месяц, год)	Коды		
		Форма по ОКУД	0710002		
Организация <b>ОАО "УМПРЭО"</b>		по ОКПО	31	12	2014
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН	05140697		
Вид экономической деятельности		по ОКВЭД	7612034810		
Организационно-правовая форма / форма собственности		по ОКФС / ОКФП	01.41.3		
Единица измерения: в тыс. рублей		по ОКЕИ	47	12	
			384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2014г.	За Январь - Декабрь 2013г.
	Выручка	2110	600	2 628
	Себестоимость продаж	2120	(1 479)	(11 067)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	(879)	(8 439)
	Коммерческие расходы	2210	-	-
	Управленческие расходы	2220	-	-
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	(879)	(8 439)
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
	Проценты к получению	2320	-	-
	Проценты к уплате	2330	-	-
	Прочие доходы	2340	302	1 878
	Прочие расходы	2350	(2 346)	(17 154)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	(2 923)	(23 715)
	Текущий налог на прибыль	2410	-	-
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	-	-
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	-
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	-
	Прочее	2460	-	-
	Чистая прибыль (убыток)	2400	(2 923)	(23 715)

Приложение 2

**Бухгалтерский баланс**

на 31 декабря 2014 года

Организация **ОАО "Оргэнергогаз"**  
 Идентификационный номер налогоплательщика  
 Вид экономической деятельности Инжиниринговые услуги  
 Организационно-правовая форма / форма собственности  
 Открытое акционерное общество  
 Единица измерения: **тыс.руб.**  
 Местонахождения (адрес)  
 115 304 г.Москва ул.Луганская д.11

Форма по ОКУД	0710001
Дата (число,месяц,год)	31 / 12 / 2014
по ОКПО	
ИНН	5003000696
по ОКВЭД	60.30.21
по ОКПФ/ОКФС	47/16
по ОКЕИ	384

Показатели	Наименование показателя	Код строки	На 31.12.2014г.	На 31.12.2013г.	На 31.12.2012г.
<b>АКТИВ</b>					
<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>					
1.1, 1.2 1.3; П-9;27	Нематериальные активы, в т.ч.	1110	8 775	7 498	8 192
	права на объекты интеллектуальной собственности	1111	7 379	7 498	8 192
	деловая репутация	1112	-	-	-
	прочие	1119	1 396	-	-
1.4, 1.5; П-10;27	Результаты исследований и разработок	1120	97 222	151 023	84 997
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
2; П-11;28	Основные средства, в т.ч.	1150	1 845 528	1 972 847	1 883 865
2.1,2.3,2 4.П-11;28	Объекты основных средств, в т.ч.	1151	1 751 245	1 886 190	1 805 624
	земельные участки и объекты природопользования	1152	14 134	14 134	12 677
	здания, сооружения, машины и оборудование	1153	1 613 537	1 708 098	1 672 988
2.2; П-29	Незавершенные капитальные вложения	1154	94 283	86 657	78 241
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
3; П-12;30	Финансовые вложения, в т.ч.	1170	6 783	6 783	6 783
	инвестиции в дочерние общества	1171	6 783	6 783	6 783
	инвестиции в зависимые общества	1172	-	-	-
	инвестиции в другие организации	1173	-	-	-
	займы, предоставленные организациям на срок более 12 месяцев	1174	-	-	-
П-22	Отложенные налоговые активы	1180	78 561	105 701	72 222
П- 13;16;32	Прочие внеоборотные активы, в т.ч.	1190	24 289	39 502	45 100
	налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1192	-	-	-
	<b>Итого по разделу I</b>	<b>1100</b>	<b>2 061 158</b>	<b>2 283 364</b>	<b>2 101 159</b>

Показателя	Наименование показателя	Код строки	На 31.12.2014г.	На 31.12.2013г.	На 31.12.2012г.
<b>АКТИВ</b>					
<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>					
4; П-14-15	Заласы, в т.ч.	1210	628 683	788 908	347 749
	сырье, материалы и другие аналогичные ценности	1211	79 898	77 667	150 734
	затраты в незавершенном производстве	1213	548 787	710 328	196 102
	готовая продукция и товары для перепродажи	1214	-	913	913
	товары отгруженные	1215	-	-	-
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	5 588	11 931	4 724
П-33 5.1.5.2 П-17.34	Дебиторская задолженность, в т.ч.	1230	5 725 929	5 945 668	9 415 483
	Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты), в т.ч.	1231	37 517	42 476	49 973
	покупатели и заказчики	1232	-	-	-
	авансы выданные	1233	-	-	-
	прочие дебиторы	1234	37 517	42 476	49 973
	Дебиторская задолженность (платежи по которой ожидаются в течение 12 месяцев после отчетной даты), в т.ч.	1235	5 688 412	5 903 192	9 365 510
	покупатели и заказчики	1236	5 019 034	5 187 277	8 824 988
	задолженность участников (учредителей) по взносам в уставный капитал	1237	-	-	-
	авансы выданные	1238	15 521	53 795	87 360
	прочие дебиторы	1239	653 857	662 120	453 164
3	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов), в т.ч.	1240	-	-	-
	займы, предоставленные на срок менее 12 мес.	1241	-	-	-
П-18.37	Денежные средства и денежные эквиваленты, в т.ч.	1250	132 980	435 479	91 470
	касса	1251	607	838	176
	расчетные счета	1252	115 919	390 448	58 677
	валютные счета	1253	7 280	44 197	32 617
	прочие денежные средства и их эквиваленты	1259	9 174	-	-
П-32	Прочие оборотные активы, в т.ч.	1260	17 720	27 930	27 659
	<b>Итого по разделу II</b>	1200	<b>6 510 898</b>	<b>7 209 916</b>	<b>9 887 085</b>
	<b>БАЛАНС</b>	1600	<b>8 572 056</b>	<b>9 493 270</b>	<b>11 988 244</b>



Пояснения	Наименование показателя	Код строки	На 31.12.2014г.	На 31.12.2013г.	На 31.12.2012г.
<b>ПАССИВ</b>					
<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>					
П-19;35	Уставный капитал (складочный капитал, уставной фонд, вклады товарищей)	1310	42 095	42 095	42 095
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
П-19;35	Переоценка внеоборотных активов	1340	824 597	824 597	824 597
П-19;35	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	309	193	168
П-19;35	Резервный капитал	1360	2 105	2 105	2 105
	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	2 156 110	2 137 685	2 005 185
	Фонд социальной сферы государственной	1380	-	-	-
	<b>Итого по разделу III</b>	<b>1300</b>	<b>3 025 216</b>	<b>3 006 675</b>	<b>2 874 150</b>
<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>					
	Заемные средства, в т.ч.	1410	-	-	-
	кредиты банков, подлежащие погашению более чем через 12 месяцев после отчетной даты	1411	-	-	-
	займы, подлежащие погашению более чем через 12 месяцев после отчетной даты	1412	-	-	-
П-22;38	Отложенные налоговые обязательства	1420	36 290	46 942	17 639
	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
	Прочие обязательства, в т.ч.	1450	-	-	-
	векселя к уплате	1451	-	-	-
	задолженность по инвестиционному взносу	1452	-	-	-
	<b>Итого по разделу IV</b>	<b>1400</b>	<b>36 290</b>	<b>46 942</b>	<b>17 639</b>
<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>					
П-20;36	Заемные средства, в т.ч.	1510	-	-	351 694
	кредиты банков, подлежащие погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты	1511	-	-	351 694
	займы, подлежащие погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты	1512	-	-	-
	текущая часть долгосрочных кредитов и займов	1513	-	-	-
5.3,5.4 П-39	Кредиторская задолженность, в т.ч.	1520	5 295 660	6 130 560	8 462 229
	поставщики и подрядчики	1521	4 550 366	5 396 638	7 646 670
	задолженность перед персоналом организации	1522	129 109	189 329	118 068
	задолженность перед государственными внебюджетными фондами	1523	32 538	34 442	24 712
	задолженность по налогам и сборам	1524	429 046	340 172	349 961
	прочие кредиторы, в т.ч.	1525	154 329	169 750	323 670
	векселя к уплате	1526	-	-	-
	авансы полученные	1527	84 230	101 024	256 786
	другие расчеты	1528	70 099	68 726	66 884
	задолженность перед участниками (учредителями) по выплате доходов	1529	272	229	148
	Доходы будущих периодов	1530	-	-	-
7; П-21;46	Оценочные обязательства	1540	214 890	309 093	282 532
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	<b>Итого по разделу V</b>	<b>1500</b>	<b>5 510 550</b>	<b>6 439 653</b>	<b>9 096 455</b>
	<b>БАЛАНС</b>	<b>1700</b>	<b>8 572 056</b>	<b>9 493 270</b>	<b>11 988 244</b>

Генеральный директор

(подпись)

Топилин Алексей Владимирович

(расшифровка подписи)

" 4 " марта

2015 г.



Главный бухгалтер

(подпись)

Забирова Гульнара Адгамовна

(расшифровка подписи)

**Отчет о финансовых результатах  
за 2014 год**

Организация **ОАО "Оргэнергогаз"**  
 Идентификационный номер налогоплательщика  
 Вид экономической деятельности Инжиниринговые услуги  
 Организационно-правовая форма / форма собственности  
 Открытое акционерное общество  
 Единица измерения: **тыс.руб.**

Форма по ОКУД	КОДЫ
Дата (число,месяц,год)	0710002
по ОКПО	31 / 12 / 2014
ИНН	
по ОКВЭД	5003000696
по ОКПФ/ОКФС	60.30.21
по ОКЕИ	
	47/16
	384

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	за 2014 год	за 2013 год
П-23	<b>Выручка</b>	2110	8 662 073	9 933 571
	продажа других работ и услуг	2111	8 654 327	9 920 919
	продажа другой продукции	2112	7 746	12 652
		2113	-	-
		2114	-	-
		2115	-	-
		2116	-	-
		2117	-	-
	прочее	2118	-	-
6	<b>Себестоимость продаж</b>	2120	(7 724 767)	(8 819 414)
	продажа других работ и услуг	2121	(7 718 288)	(8 810 268)
	продажа другой продукции	2122	(6 479)	(9 146)
		2123	-	-
		2124	-	-
		2125	-	-
		2126	-	-
		2127	-	-
	прочее	2128	-	-
	<b>Валовая прибыль (убыток)</b>	2100	937 306	1 114 157
	Коммерческие расходы	2210	-	-
6; П-40	Управленческие расходы	2220	(662 975)	(721 655)
	<b>Прибыль(убыток) от продаж</b>	2200	274 331	392 502
	Доходы от участия в других организациях	2310	6 608	5 097
	Проценты к получению	2320	19 587	4 472
	Проценты к уплате	2330	(13 667)	(4 725)

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	за 2014 год	за 2013 год
П-41	Прочие доходы	2340	267 111	240 585
П-41	Прочие расходы	2350	(432 984)	(375 417)
	Расходы, связанные с реорганизацией	2360	-	-
	<b>Прибыль (убыток) до налогообложения</b>	2300	<b>121 006</b>	<b>262 514</b>
П-38	<b>Налог на прибыль, в т.ч.:</b>	2405	(78 064)	(123 688)
П-38	текущий налог на прибыль	2410	(75 382)	(123 688)
П-38	налог на прибыль прошлых лет	2411	(2 682)	180
	в т.ч. из стр. 2405			
П-38	постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	68 982	68 510
П-38	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	10 650	(29 303)
П-38	Изменение отложенных налоговых активов	2450	(25 769)	33 978
П-38	Прочие	2460	(2 337)	(1 938)
	Перераспределение налога на прибыль внутри КГН	2465	-	-
	<b>Чистая прибыль (убыток)</b>	2400	<b>25 486</b>	<b>141 563</b>



# Приложение 3

от «30» декабря 2010 г.  
№ А-01/0192-П; приложение № 1 к приказу ОАО «АЛРОСА-Нюрба»  
№ 76 от 31.12.10г.

## БУХГАЛТЕРСКИЙ БАЛАНС на 31 декабря 2014 г.

		Коды		
Форма по ОКУД		710001		
Дата (число, месяц, год)		31	12	2014
Организация Открытое Акционерное Общество "АЛРОСА-Нюрба"	по ОКПО	46724387		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	1419003844		
Вид деятельности Добыча алмазов	по ОКВЭД	14.50.22		
Организационно-правовая форма/форма собственности				
Открытое акционерное общество, смешанная	по ОКОПФ/ОКФС	1 22 47	17	
Единица измерения: тыс. руб.	по ОКЕИ	384		
Местонахождение (адрес): 678450, Республика Саха (Якутия), г. Нюрба, ул. Ленина, д. 25				

Пояснения	Наименование показателя	Код показателя	на 31 декабря отчетного года	на 31 декабря предыдущего отчетного года	на 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
	<b>АКТИВ</b>				
	<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
4.1.	Нематериальные активы	1110	68 565	78 176	87 788
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
4.3	Нематериальные поисковые активы	1130	450 129	222 816	87 449
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
4.2.	Основные средства	1150	3 465 558	1 816 126	573 284
	Основные средства	1151	3 272 199	345 721	360 803
	Незавершенное строительство	1152	193 359	1 470 405	212 481
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	299	470
4.4.	Финансовые вложения (долгосрочные)	1170	-	-	19 637
	Отложенные налоговые активы	1180	21 531	19 720	18 547
	Прочие внеоборотные активы	1190	54 481	64 289	-
	<b>Итого по разделу I</b>	1100	<b>4 060 264</b>	<b>2 201 426</b>	<b>787 175</b>
	<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
4.5.	Запасы	1210	6 159 745	7 406 053	8 304 617
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	3 583	-	-
4.6.	Дебиторская задолженность	1230	1 717 833	995 987	531 819
4.7.	Финансовые вложения (краткосрочные)	1240	500 000	-	-
4.8.	Денежные средства	1250	20 698	220 448	136 111
	Прочие оборотные активы	1260	-	-	-
	<b>Итого по разделу II</b>	1200	<b>8 401 859</b>	<b>8 622 488</b>	<b>8 972 537</b>
	<b>БАЛАНС</b>	1600	<b>12 462 123</b>	<b>10 823 914</b>	<b>9 759 712</b>



Пояснения	Наименование показателя	Код показателя	на 31 декабря 2014г.	на 31 декабря 2013г.	на 31 декабря 2012г.
1	2	3	4	5	6
	<b>ПАССИВ</b>				
	<b>III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>				
4.9.	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	20 000	20 000	20 000
	Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-	-	-
	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	3 238	3 238	3 238
4.10.	Резервный капитал	1360	4 000	4 000	4 000
	резервы, образованные в соответствии с законодательством	1361	4 000	4 000	4 000
	резервы, образованные в соответствии с учредительными документами	1362	-	-	-
4.11.	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	9 597 767	5 186 209	5 665 142
	нераспределенная прибыль прошлых лет	1371	3 802 579	5 186 209	5 665 142
	нераспределенная прибыль отчетного года	1372	5 795 188	x	x
	<b>Итого по разделу III</b>	1300	<b>9 625 005</b>	<b>5 213 447</b>	<b>5 692 380</b>
	<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
	Заемные средства	1410	-	-	-
4.12.	Отложенные налоговые обязательства	1420	901 716	1 515 784	1 660 554
	Оценочные обязательства	1430	26 567	70 119	-
	Прочие обязательства	1450	-	-	-
	<b>Итого по разделу IV</b>	1400	<b>928 283</b>	<b>1 585 903</b>	<b>1 660 554</b>
	<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>				
	Заемные средства	1510	-	-	-
4.13.	Кредиторская задолженность	1520	1 780 585	3 897 668	2 279 096
	Доходы будущих периодов	1530	118 100	118 100	118 100
6.8.	Оценочные обязательства	1540	10 150	8 796	9 592
	Прочие обязательства	1550	-	-	-
	<b>Итого по разделу V</b>	1500	<b>1 908 835</b>	<b>4 024 564</b>	<b>2 406 788</b>
	<b>БАЛАНС</b>	1700	<b>12 462 123</b>	<b>10 823 914</b>	<b>9 759 722</b>

Руководитель  
(по доверенности № 02-05 от 04.02.2015г.)

Баган И.В.

Главный бухгалтер

Антонова А.В.

"17" февраля 2015г.



Приложение № 2 к приказу Компании  
от «30» декабря 2010 г.

№ А-01/0192-П; приложение № 2 к  
приказу ОАО «АЛРОСА-Нюрба»

№ 76 от 31.12.10г.

**ОТЧЕТ О ФИНАНСОВЫХ РЕЗУЛЬТАТАХ**  
за 2014 год

	Форма №2 по ОКУД	Коды
	Дата(год,месяц,число)	0710002
Организация <b>ОАО "АЛРОСА-Нюрба"</b>	по ОКПО	2014 12 31
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	46724387
Вид деятельности <b>добыча алмазов</b>	по ОКВЭД	14.50.22
Организационно-правовая форма/форма собственности	по ОКОПФ/ОКФС	1 22 47 17
<b>Открытое Акционерное Общество, смешанная</b>	по ОКЕИ	384
Единица измерения: <b>тыс.руб.</b>		

Пояснения	Наименование показателя	Код показателя	Отчетный период	Предыдущий отчетный период
1	2	3	4	5
5.1.	Выручка	2110	31 416 728	26 007 236
5.2.	Себестоимость продаж	2120	(13 082 526)	(11 364 621)
5.2.	Валовая прибыль (убыток)	2100	18 334 202	14 642 615
5.2.	Коммерческие расходы	2210	(1 977 361)	(1 799 737)
5.2.	Управленческие расходы	2220	(4 932 876)	(4 020 561)
	<b>Прибыль (убыток) от продаж</b>	<b>2200</b>	<b>11 423 965</b>	<b>8 822 317</b>
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	569
	Проценты к получению	2320	14 493	-
	Проценты к уплате	2330	-	-
5.3.	Прочие доходы	2340	1 380 329	13 884
5.3.	Прочие расходы	2350	(449 333)	(460 898)
	<b>Прибыль (убыток) до налогообложения</b>	<b>2300</b>	<b>12 369 454</b>	<b>8 375 872</b>
5.4.	Текущий налог на прибыль	2410	(2 710 452)	(1 845 140)
	в т. ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	(50 185)	(24 023)
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	614 068	144 770
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	1 811	1 173
	Прочее	2460	(50 191)	(176)
5.5.	Перерасчеты по налогу на прибыль за предыдущие периоды	2470	(429 502)	104 000
	<b>Чистая прибыль (убыток)</b>	<b>2400</b>	<b>9 795 188</b>	<b>6 780 499</b>



**Бухгалтерский баланс**  
на 31 декабря 2014 г.

		<b>Коды</b>		
		0710001		
Дата (число, месяц, год)		31	12	2014
Организация: <u>Открытое акционерное общество "Открытые инвестиции"</u>	по ОКПО	59060606		
Идентификационный номер налогоплательщика	ИНН	7702336269		
Вид экономической деятельности: <u>сдача в аренду недвижимости</u>	по ОКВЭД	70.20		
Организационно-правовая форма / форма собственности: <u>Открытое акционерное общество / открытое акционерное общество</u>	по ОКФС / ОКФС	47	34	
Единица измерения: в тыс. рублей	по ОКЕИ	384		
Местонахождение (адрес): <u>123104, Москва г, Тверской б-р, дом № 13, корпус 1</u>				

Пояснения	Наименование показателя	Код	На 31 декабря 2014 г.	На 31 декабря 2013 г.	На 31 декабря 2012 г.
	<b>АКТИВ</b>				
	<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
1.2	Нематериальные активы	1110	9 092	9 815	959
	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
3.4	Основные средства	1150	92 257	31 400	24 356
	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
5	Финансовые вложения	1170	72 291 941	71 639 998	71 744 403
	Огloженные налоговые активы	1180	1 309 403	791 905	269 594
	Прочие внеоборотные активы	1190	-	-	-
	Итого по разделу I	1100	73 702 694	72 473 119	72 039 312
	<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
6	Запасы	1210	1 728 504	769 203	359 191
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	4 161	4 704	3 445
7	Дебиторская задолженность	1230	9 246 843	8 588 007	6 802 370
5	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	2 100 728	2 535 015	7 476 363
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	20 112	89 335	8 107
	Прочие оборотные активы	1260	7 461	8 069	6 647
	Итого по разделу II	1200	13 107 808	11 994 334	14 656 124
	<b>БАЛАНС</b>	1600	86 810 501	84 467 452	86 695 436



**Отчет о финансовых результатах**  
за Январь - Декабрь 2014 г.

		Коды		
		0710002		
		31	12	2014
Организация	Открытое акционерное общество "Открытые инвестиции"	по ОКПО 59060606		
Идентификационный номер налогоплательщика		ИНН 7702336269		
Вид экономической деятельности	сдача в аренду недвижимости	по ОКВЭД 70.20		
Организационно-правовая форма / форма собственности	Открытое акционерное общество / открытое акционерное общество	47	34	
Единица измерения:	в тыс. рублей	по ОКЕИ 384		

Пояснения	Наименование показателя	Код	За Январь - Декабрь 2014 г.	За Январь - Декабрь 2013 г.
	Выручка	2110	1 001 370	2 539 694
10	Себестоимость продаж	2120	(644 953)	(317 665)
	Валовая прибыль (убыток)	2100	356 417	2 222 029
	Коммерческие расходы	2210	-	-
10	Управленческие расходы	2220	(524 072)	(553 352)
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	(167 655)	1 668 677
	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
9	Проценты к получению	2320	501 307	458 116
11	Проценты к уплате	2330	(1 567 465)	(1 167 394)
9	Прочие доходы	2340	12 448 368	8 064 190
11	Прочие расходы	2350	(10 374 255)	(11 658 616)
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	840 300	(2 635 027)
	Текущий налог на прибыль	2410	-	-
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	708 058	(10 314)
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	5 621	(5 621)
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	534 377	522 312
	Прочее	2460	(16 879)	-
	Чистая прибыль (убыток)	2400	1 363 419	(2 118 336)

	ИНН <input type="text" value="4202023801--"/>
1050 5014	КПП <input type="text" value="420201001"/> Стр. <input type="text" value="001"/>

Форма по КНД 0710099

**Бухгалтерская (финансовая) отчетность**

Номер корректировки  Отчетный период (код)  Отчетный год

(наименование организации)

Код вида экономической деятельности по классификатору ОКВЭД

Код по ОКПО

Форма собственности (по ОКФС)

Организационно-правовая форма (по ОКОПФ)

Единица измерения: (тыс. руб. / млн. руб. - код по ОКЕН)

На  страницах с приложением документов или их копий на  листах

<p>Достоверность и полноту сведений, указанных в настоящем документе, подтверждаю:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1 – руководитель  <input type="checkbox"/> 2 – уполномоченный представитель</p> <p><input type="text" value="Шатилов"/>  <input type="text" value="Вадим"/>  <input type="text" value="Владимирович"/></p> <p> <input type="text" value="Микикина"/>  <input type="text" value="Вера"/>  <input type="text" value="Петровна"/></p> <p>Дата <input type="text" value="25.03.2015"/></p> <p>Подпись </p> <p>Наименование документа, подтверждающего полномочия представителя</p> <p><input type="text"/>  <input type="text"/></p>	<p>Заполняется работником налогового органа</p> <p>Сведения о представлении документа</p> <p>Данный документ представлен (код) <input type="text" value=""/></p> <p>на <input type="text" value=""/> страницах</p> <p>в составе (отметить знаком V)</p> <table border="0"> <tr> <td>0710001</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>0710002</td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>0710003</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>0710004</td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>0710005</td><td><input type="checkbox"/></td> <td>0710006</td><td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table> <p>с приложением документов или их копий на <input type="text" value=""/> листах</p> <p>Дата представления документа <input type="text" value=""/> . <input type="text" value=""/> . <input type="text" value=""/></p> <p>Зарегистрирован за № <input type="text" value=""/></p> <p style="text-align: center;">_____ Финансовый директор</p> <p style="text-align: center;">_____ Подпись</p>	0710001	<input type="checkbox"/>	0710002	<input type="checkbox"/>	0710003	<input type="checkbox"/>	0710004	<input type="checkbox"/>	0710005	<input type="checkbox"/>	0710006	<input type="checkbox"/>
0710001	<input type="checkbox"/>	0710002	<input type="checkbox"/>										
0710003	<input type="checkbox"/>	0710004	<input type="checkbox"/>										
0710005	<input type="checkbox"/>	0710006	<input type="checkbox"/>										



ИНН 4 2 0 2 0 2 3 8 0 1 - -  
КПП 4 2 0 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 2

Местонахождение (адрес)

Почтовый индекс 6 5 2 6 0 0

Субъект Российской Федерации (код) 4 2

Район кемеровская область

Город Белово г

Почтовый пункт (село, поселок и т.п.)

Улица (проспект, переулок и т.п.) улица 2-ая Рабочая

Номер дома (подъезда)

Номер корпуса (строения)

Номер офиса

ИПНП 4 2 0 2 0 2 3 8 0 1 - -  
КТПП 4 2 0 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 3

Форма по ОКУД 0710001

## Бухгалтерский баланс

## Актив

Показатель	Наименование показателя	Код	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>					
-	Нематериальные активы	1110	-	-	-
-	Результаты исследований и разработок	1120	-	-	-
-	Нематериальные поисковые активы	1130	-	-	-
-	Материальные поисковые активы	1140	-	-	-
-	Основные средства	1150	6725	4356	5137
-	Доходные вложения в материальные ценности	1160	-	-	-
-	Финансовые вложения	1170	-	-	-
-	Отложенные налоговые активы	1180	-	-	-
-	Прочие внеоборотные активы	1190	0	-	2678
-	Итого по разделу I	1100	6725	4356	7815
<b>II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>					
-	Запасы	1210	12497	9379	9752
-	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	0	-	45
-	Дебиторская задолженность	1230	57918	60778	59831
-	Финансовые вложения (за исклю- чением денежных эквивалентов)	1240	5739	-	465
-	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	1742	860	799
-	Прочие оборотные активы	1260	-	-	-
-	Итого по разделу II	1200	77896	71017	70892
-	<b>БАЛАНС</b>	1600	84621	75373	78707



ИНН 4 2 0 2 0 2 3 8 0 1 - -

КПП 4 2 0 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 4

## ПАССИВ

Пояснения <sup>1</sup>	Наименование показателя	Код	На отчетную дату отчетного периода	На 31 декабря предыдущего года	На 31 декабря года, предшествующего предыдущему
1	2	3	4	5	6
<b>III КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ</b>					
-	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	12	12	12
-	Собственные акции, выкупленные у акционеров <sup>2</sup>	1320	(-)	(-)	(-)
-	Переоценка внеоборотных активов	1340	-	-	-
-	Добавочный капитал (без переоценки)	1350	-	-	-
-	Резервный капитал	1360	2	2	2
-	Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	(24393)	2235	25210
-	Итого по разделу III	1300	(24379)	2249	25224
<b>III ЦЕЛЕВОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ<sup>3</sup></b>					
-	Паевой фонд	1310	-	-	-
-	Целевой капитал	1320	-	-	-
-	Целевые средства	1350	-	-	-
-	Фонд недвижимого и особо ценного движимого имущества	1360	-	-	-
-	Резервный и иные целевые фонды	1370	-	-	-
-	Итого по разделу III	1300	-	-	-
<b>IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>					
-	Заемные средства	1410	-	-	-
-	Отложенные налоговые обязательства	1420	-	-	-
-	Оценочные обязательства	1430	-	-	-
-	Прочие обязательства	1450	-	-	-
-	Итого по разделу IV	1400	-	-	-



ИНН 4 2 0 2 0 2 3 8 0 1 - -

КПП 4 2 0 2 0 1 0 0 1 Стр. 0 0 5

<i>Пояснения</i>	<i>Наименование показателя</i>	<i>Код</i>	<i>На отчетную дату отчетного периода</i>	<i>На 31 декабря предыдущего года</i>	<i>На 31 декабря года, предшествующего предыдущему</i>
1	2	3	4	5	6
<b>V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА</b>					
-	Заемные средства	1510	-	-	-
-	Кредиторская задолженность	1520	109000	73065	40584
-	Доходы будущих периодов	1530	0	-	12722
-	Оценочные обязательства	1540	0	59	177
-	Прочие обязательства	1550	-	-	-
-	Итого по разделу V	1500	109000	73124	53483
-	<b>БАЛАНС</b>	1700	84621	75373	78707



ИНН 4202023801 - -

КПП 420201001 Стр. 010

Форма по ОКУД 0710002

## Отчет о финансовых результатах

Наименование <sup>1</sup>	Наименование показателя	Код	За отчетный период	За аналогичный период предыдущего года
1	2	3	4	5
-	Выручка <sup>2</sup>	2110	130898	137487
-	Себестоимость продаж	2120	(155524)	(166570)
-	Валовая прибыль (убыток)	2100	(24626)	(29083)
-	Коммерческие расходы	2210	(-)	(-)
-	Управленческие расходы	2220	(-)	(-)
-	Прибыль (убыток) от продаж	2200	(24626)	(29083)
-	Доходы от участия в других организациях	2310	-	-
-	Проценты к получению	2320	-	-
-	Проценты к уплате	2330	(-)	(-)
-	Прочие доходы	2340	7290	15269
-	Прочие расходы	2350	(4693)	(3352)
-	<b>Прибыль (убыток) до налогообложения</b>	2300	<b>(22029)</b>	<b>(17166)</b>
-	Текущий налог на прибыль	2410	(0)	(9)
-	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	-	-
-	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-	-
-	Изменение отложенных налоговых активов	2450	-	-
-	Прочее	2460	(988)	(968)
-	<b>Чистая прибыль (убыток)</b>	2400	<b>(23017)</b>	<b>(18143)</b>
<b>СПРАВОЧНО</b>				
-	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510	-	-
-	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520	(3611)	(4832)
-	Совокупный финансовый результат периода <sup>3</sup>	2500	(26628)	(22975)
-	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900	-	-
-	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910	-	-

Составитель  
Наталья Владимировна Кудреватых

## **КОРПОРАТИВНЫЕ ФИНАНСЫ**

СБОРНИК ЗАДАЧ

Печатается в авторской редакции

Подписано в печать 27.08.2017. Формат 60×84/16  
Бумага офсетная. Гарнитура «Times New Roman». Уч.-изд. л. 4,0  
Тираж 100 экз. Заказ.....  
КузГТУ, 650000, Кемерово, ул. Весенняя, 28  
Издательский центр УИП КузГТУ, 650000, Кемерово, ул. Д. Бедного, 4а