

МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)**  
Институт экономики отраслей, бизнеса и администрирования  
Кафедра Экономики отраслей и рынков

**Презентация**  
к выпускной квалификационной работе  
на тему: «Анализ обеспеченности уровня использования материальных ресурсов  
ООО «Газпромнефть-Центр»»

**НАУЧНЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ**

**Фамилия, имя, отчество** Капкаев

Юнер Шамильевич

---

**Ученая степень** кандидат экономических наук

---

**Ученое звание** доцент

---

(подпись)  
«23» июня 2017г.

**ВЫПОЛНИЛ СТУДЕНТ**

**Фамилия, имя, отчество** Юркова

Юлия Александровна

---

**Академическая группа** 45 ЭС-501 **Курс** 5

**Формы обучения** Заочная

---

(подпись)  
«21» июня 2017г.

Челябинск  
2017

# Актуальность темы ВКР

Во-первых

это обусловлено недостаточной проработкой теоретической составляющей проблемы, в литературе не существует однозначного мнения среди экономистов по поводу определения понятия обеспеченности уровня использования материальных ресурсов

Во-вторых

в условиях нестабильной экономической ситуации для эффективного финансового менеджмента необходимо проработать особенности анализа обеспеченности уровня материальных ресурсов фирмы

В-третьих

существующие на сегодняшний день методики анализа обеспеченности уровня использования материальных ресурсов не всегда адекватны для конкретной фирмы, что требует разработки альтернативной технологии расчета показателей уровня использования материальных ресурсов для конкретной фирмы

В-четвертых

в современных реалиях особенно важным представляется разработка модели количественного и качественного анализа обеспеченности уровня использования материальных ресурсов, определения направлений и средств оптимизации обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы, а также прогнозирование показателей уровня использования материальных ресурсов характеризующих уровень использования материальных ресурсов фирмы

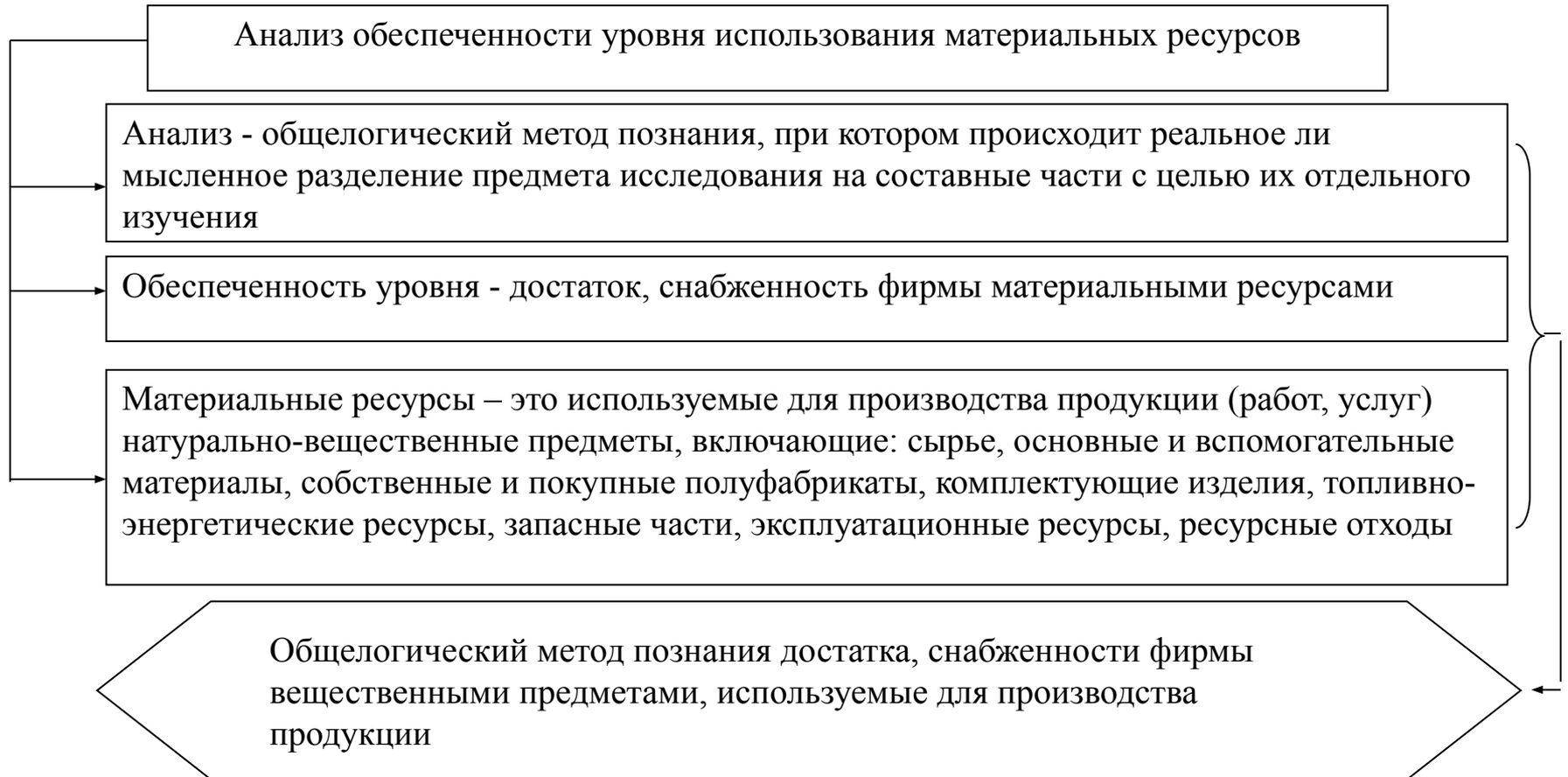
## Объект, предмет, цель ВКР

Объект исследования – анализ обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы.

Предмет исследования - экономические отношения хозяйствующих субъектов в области анализа обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Цель исследования - заключается в определении методов оптимизации обеспечения уровня использования материальных ресурсов на фирме ООО «Газпромнефть-Центр»

# Теоретические аспекты анализа обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы



# Теоретические аспекты анализа обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы



# Особенности анализа обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы



# Методика оценки обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Блок 1. Структура и динамика материальных ресурсов

Таблица 1.3.2

Структура материальных ресурсов

№ п/п	Показатель	Период								
		2012		2013		...		2016		
		Тыс. руб.	% к итогу							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Материальные ресурсы всего, в т.ч.									
2.	сырье и материалы									
3.	затраты в незавершенном производстве									
4.	готовая продукция									
5.	товары для перепродажи									
6.	прочие ресурсы									

# Методика оценки обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Таблица 1.3.3

Динамика материальных ресурсов

№ п/п	Показатель	Период								
		2013/2012		2014/2013		...		2015/2016		
		±Δ	Темпы роста	±Δ	Темпы роста	±Δ	Темпы роста	±Δ	Темпы роста	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Материальные ресурсы всего, в т.ч.									
2.	сырье и материалы									
3.	затраты в незавершенном производстве									
4.	готовая продукция									
5.	товары для перепродажи									
6.	прочие ресурсы									

# Методика оценки обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

## Блок 2. Анализ эффективности использования материальных ресурсов

$$\left\{ \begin{array}{l} Mo = \frac{B}{MP} \\ Me = \frac{MP}{B} \\ UMP_{\text{в}} = \frac{MP}{B} * 100\% \\ UMP_{\text{с}} = \frac{MP}{C/c} * 100\% \\ UMP_{\text{оа}} = \frac{MP}{OA} * 100\% \\ K_{\text{им}} = \frac{MP}{HMP} \\ MP_{\text{об}} = \frac{C/c}{MP} \\ MP_{\text{д}} = \frac{365}{MP_{\text{об}}} \end{array} \right.$$

Где,  $Mo$  – материалоемкость, руб./руб.;

$B$  – выручка, тыс.руб.;

$MP$  – материальные ресурсы, тыс.руб.;

$Me$  – материалоемкость, руб./руб.;

$UMP_{\text{в}}$  – удельный вес материальных ресурсов в структуре выручки, %;

$UMP_{\text{с}}$  – удельный вес материальных ресурсов в структуре себестоимости, %;

$C/c$  – себестоимость, тыс.руб./тыс.руб.;

$UMP_{\text{оа}}$  – удельный вес материальных ресурсов в структуре оборотных активов, %;

$OA$  – оборотные активы, тыс.руб.;

$K_{\text{им}}$  – коэффициент использования материалов;

$HMP$  – норма материальных ресурсов, тыс.руб./ед. изд.;

$MP_{\text{об}}$  – обороты материальных ресурсов, обороты;

$MP_{\text{д}}$  – обороты материальных ресурсов, дни.

# Методика оценки обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Таблица 1.3.4

Анализа эффективности материальных ресурсов

№ п/п	Показатель	Период				
		2012	2013	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7
1.	Выручка, тыс.руб.					
2.	Полная себестоимость, тыс.руб.					
3.	Оборотные активы, тыс.руб.					
4.	Материальные ресурсы, тыс.руб.					
5.	Материалоотдача, руб./руб.					
6.	Материалоемкость, руб./руб.					
7.	Удельный вес материальных ресурсов в структуре выручки, %					
8.	Удельный вес материальных ресурсов в структуре себестоимости, %					
9.	Удельный вес материальных ресурсов в структуре оборотных активов, %					
10.	Коэффициент использования материалов					
11.	Оборачиваемость материальных ресурсов, в оборотах					
12.	Период оборачиваемости материальных ресурсов, в днях					

# Методика оценки обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Блок 3. Исходные данные для факторного анализа материальных ресурсов

Таблица 1.3.5

Исходные данные для факторного анализа материальных ресурсов

№ п/п	Показатель	Обозначение	Период				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Материалоотдача	X					
2.	Выручка, тыс.руб.	A					
3.	Затраты предметов труда на производство продукции	B					

# Методика оценки обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Блок 4. Расчет показателей факторного анализа материальных ресурсов

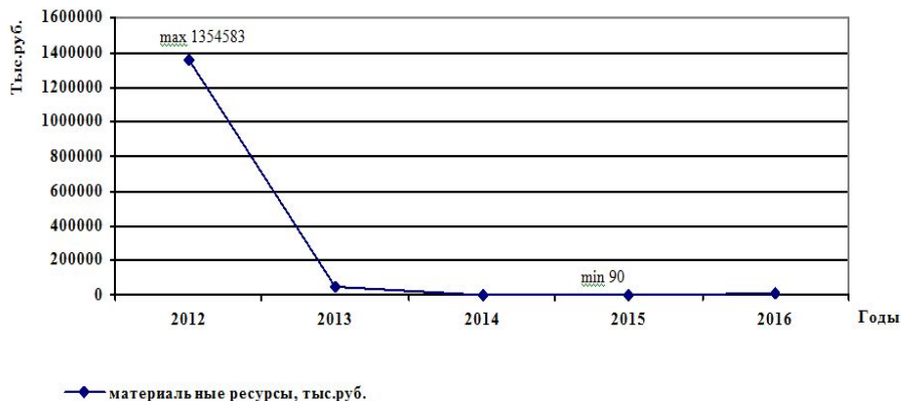
Таблица 1.3.6

Расчет показателей факторного анализа материальных ресурсов

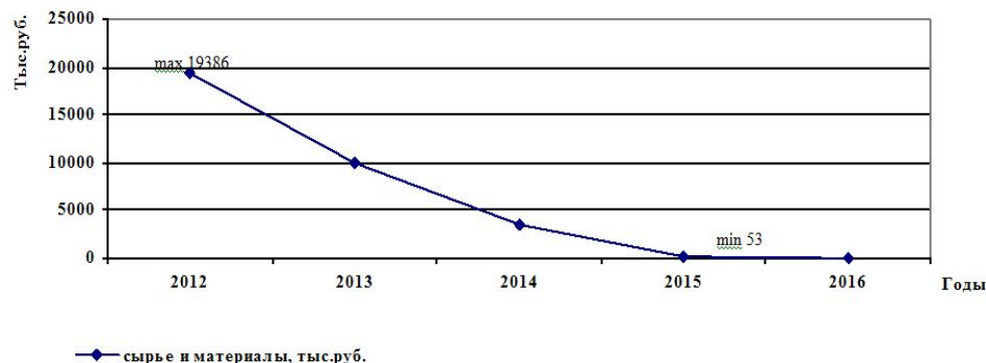
№ п/п	Показатель	Расчет	Период				
			2012	2013	2014	2015	2016
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Материалоотдача, $X_0$	$B_0/A_0$					
2.	Материалоотдача, $X_{01}$	$B_1/A_0$					
3.	Материалоотдача, $X_1$	$B_1/A_1$					
4.	Влияние затрат предметов труда, $\Delta X_B$	$X_{01} - X_0$					
5.	Влияние выручки, $\Delta X_A$	$X_1 - X_{01}$					
6.	Общее влияние на материальные ресурсы, $\Delta X$	$X_1 - X_0$					

# Динамика показателей обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

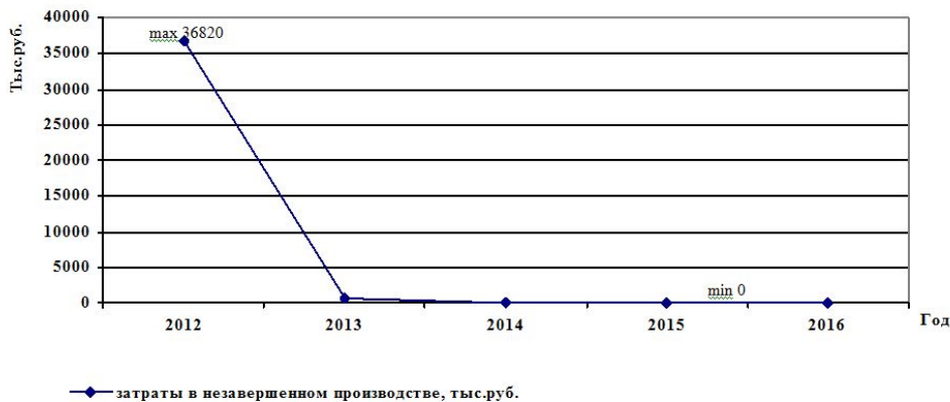
Динамика материальных ресурсов, ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



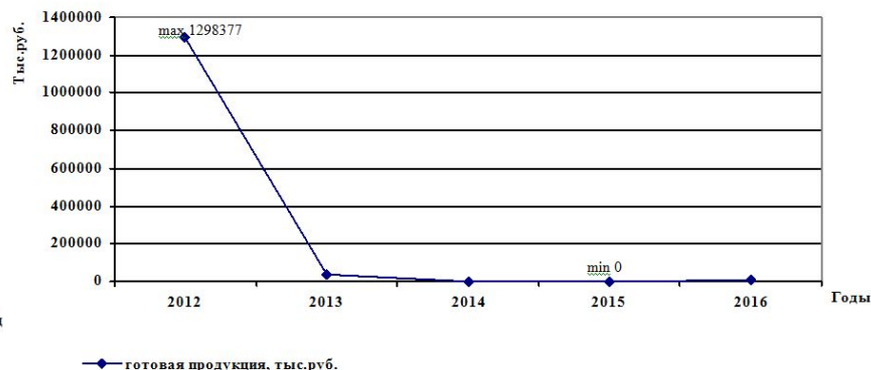
Динамика изменения стоимость сырья и материалов, ООО «Газпромнефть-Центр»



Динамика затрат в незавершенном производстве ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.

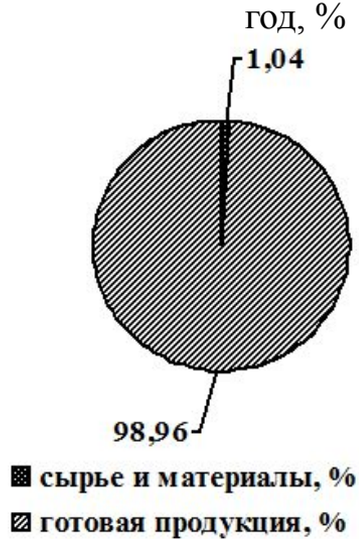


Динамика изменения сумму готовой продукции ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.

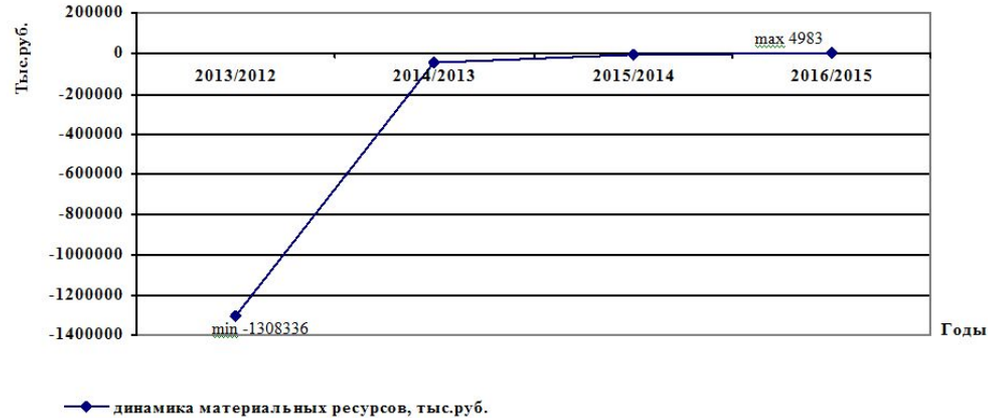


# Динамика показателей факторов риска хозяйственной деятельности фирмы

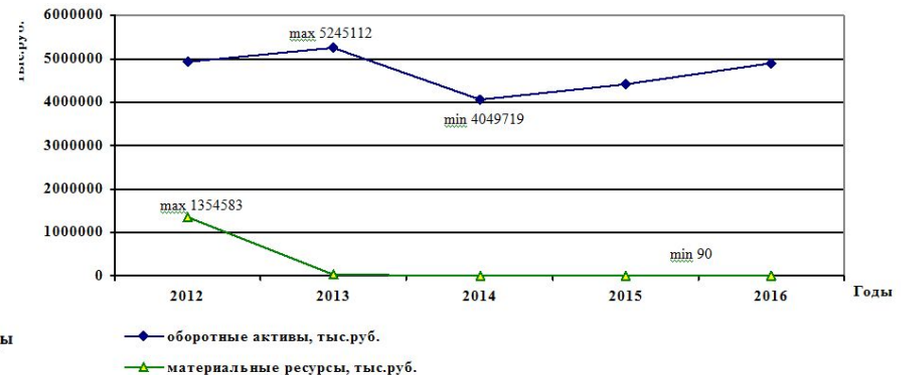
Структура материальных ресурсов на 2016



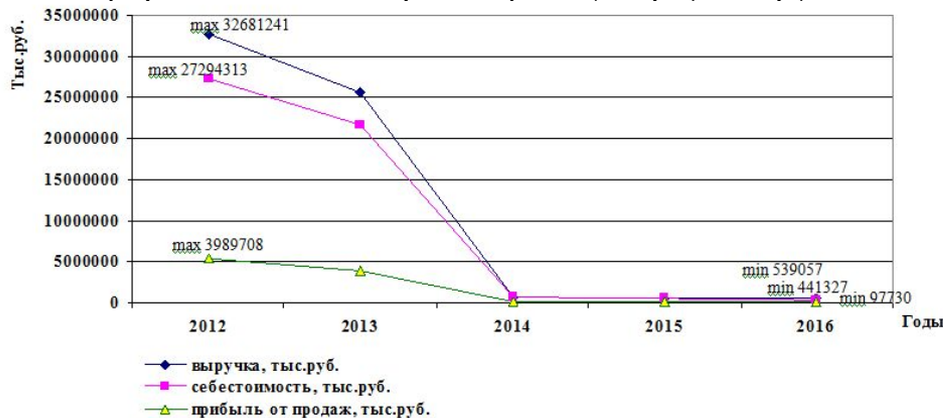
Динамика абсолютного изменения материальных ресурсов, тыс.руб.



Динамика соотношения оборотных активов и материальных ресурсов, ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.

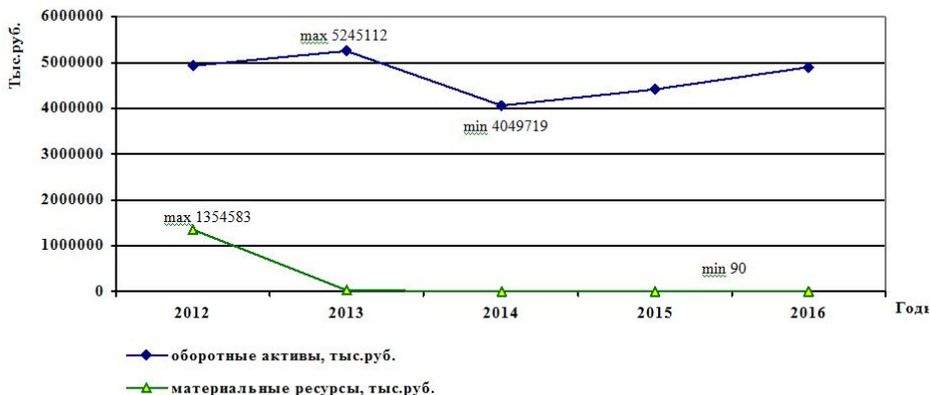


Динамика изменения финансовых результатов деятельности фирмы ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



# Динамика показателей обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

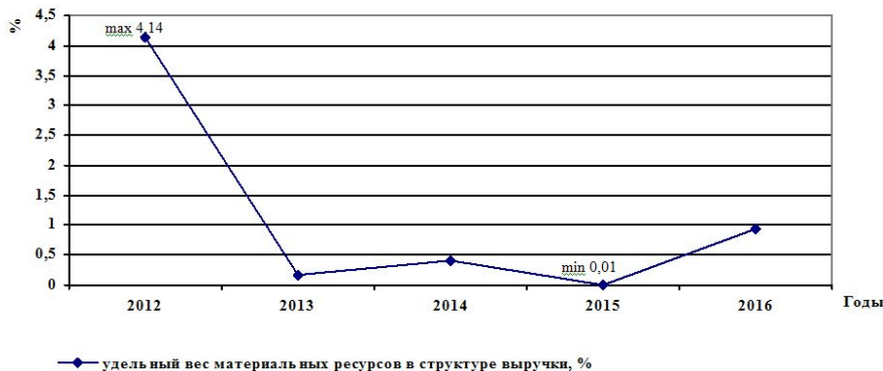
Динамика соотношения оборотных активов и материальных ресурсов, ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



Динамика удельного веса материальных ресурсов в структуре оборотных активов, %



Динамика удельного веса материальных ресурсов в структуре выручки, ООО «Газпромнефть-Центр», %

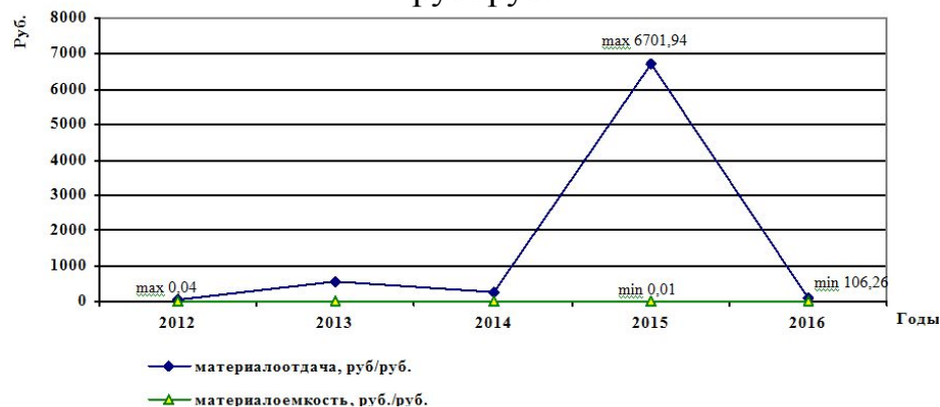


Динамика удельного веса материальных ресурсов в структуре себестоимости, ООО «Газпромнефть-Центр», %

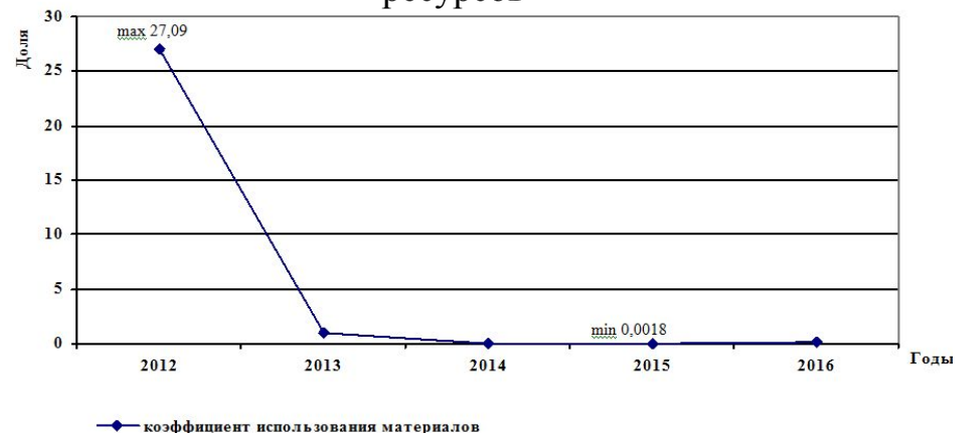


# Динамика показателей обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

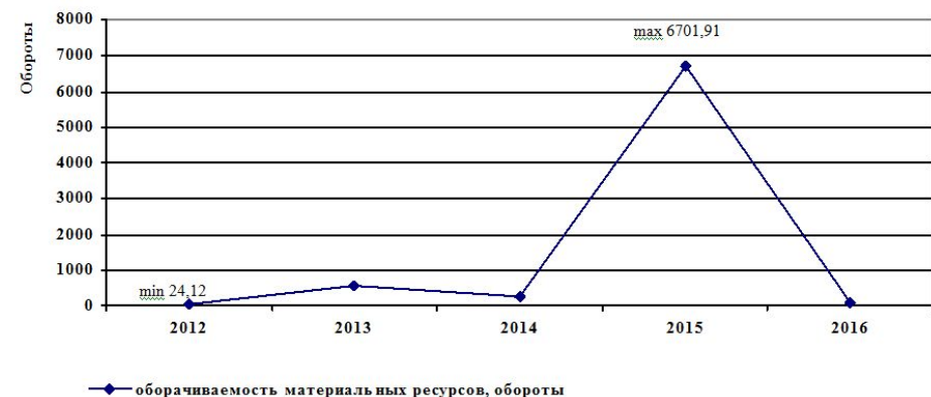
## Динамика материалоотдачи и материалоемкости, руб./руб.



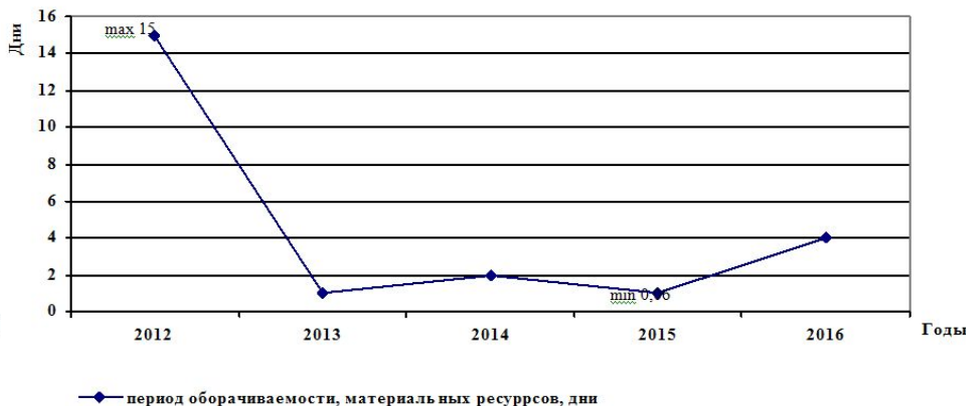
## Динамика коэффициента использования материальных ресурсов



## Динамика оборачиваемости материальных ресурсов, обороты



## Динамика периода оборачиваемости материальных ресурсов, дни

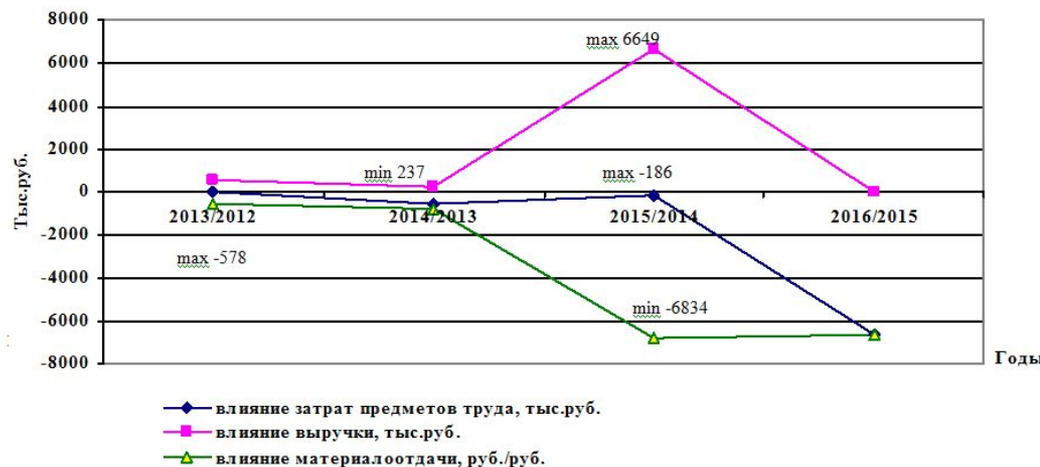


# Динамика показателей обеспеченности уровня использования материальных ресурсов фирмы

Динамика затрат предметов труда на производство продукции, тыс.руб.



Динамика факторного анализа, тыс.руб.



# Технология разработки управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Разработка управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Целевая ориентация решения – достижение оптимального уровня обеспеченности уровня использования материальных ресурсов для активной политики

Цель 1  
Достижение  
достаточного уровня  
материальных ресурсов  
для активной политики  
фирмы

Цель 2  
Увеличение скорости  
оборачиваемости  
материальных ресурсов

Цель 3  
Увеличение  
эффективности  
использования  
материальных ресурсов

# Технология разработки управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Разработка управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Альтернативы

Перевод на самостоятельное управление одной нефтебазы

Увеличение выручки путем сдачи фирмой в аренду складов под готовую продукцию

Приобретение нефтебазы на баланс

Реализация нового вида деятельности

Поиск качественных поставщиков на реализацию топлива

Наиболее приемлемые: Перевод на самостоятельное управление одной нефтебазы, увеличение выручки путем сдачи фирмой в аренду складов под готовую продукцию, приобретение нефтебазы на баланс, поиск качественных поставщиков на реализацию топлива

# Технология разработки управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Разработка управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Мероприятия

Перевод на самостоятельное управление одной нефтебазы

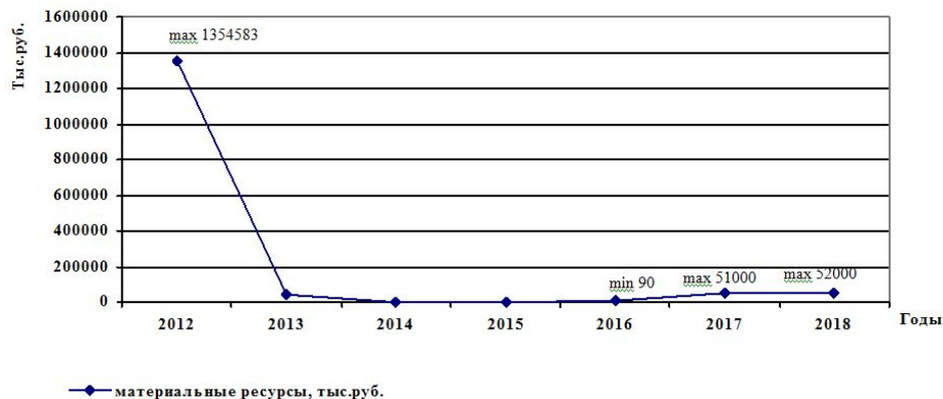
Увеличение выручки путем сдачи фирмой в аренду складов под готовую продукцию

Приобретение нефтебазы на баланс

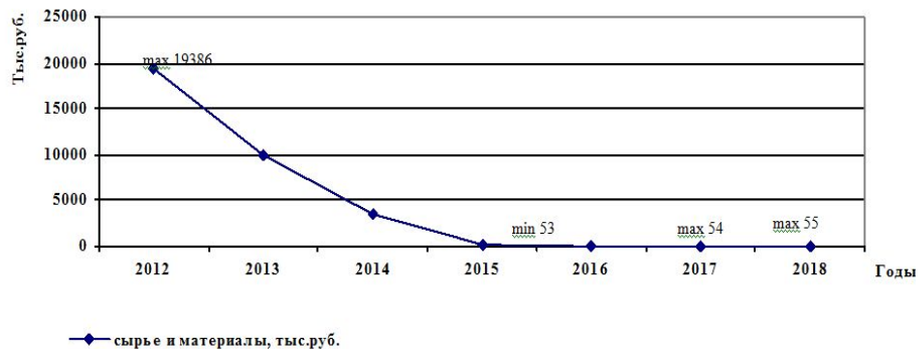
Поиск качественных поставщиков на реализацию топлива

# Программа реализации управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

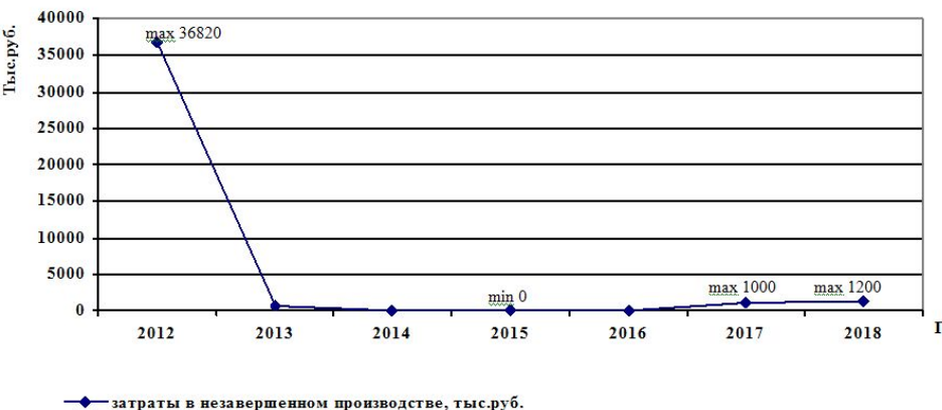
Прогнозная динамика материальных ресурсов, ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



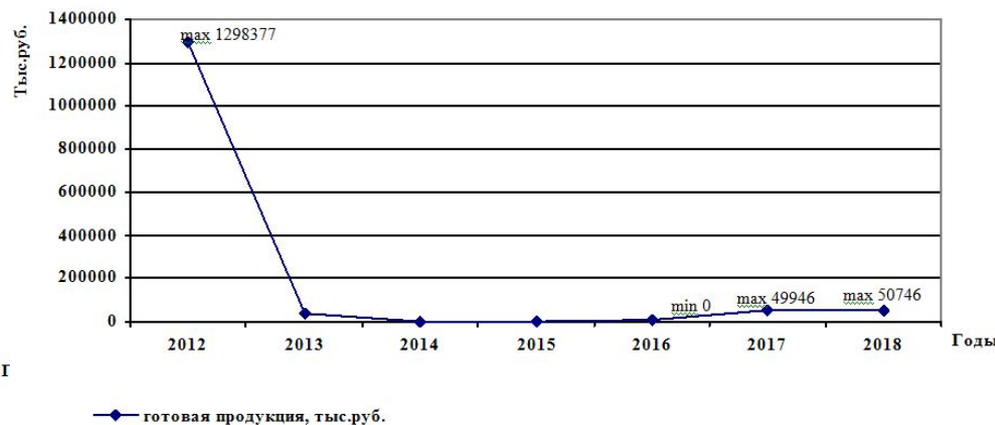
Прогнозная динамика изменения стоимость сырья и материалов, ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



Прогнозная динамика затрат в незавершенном производстве ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.

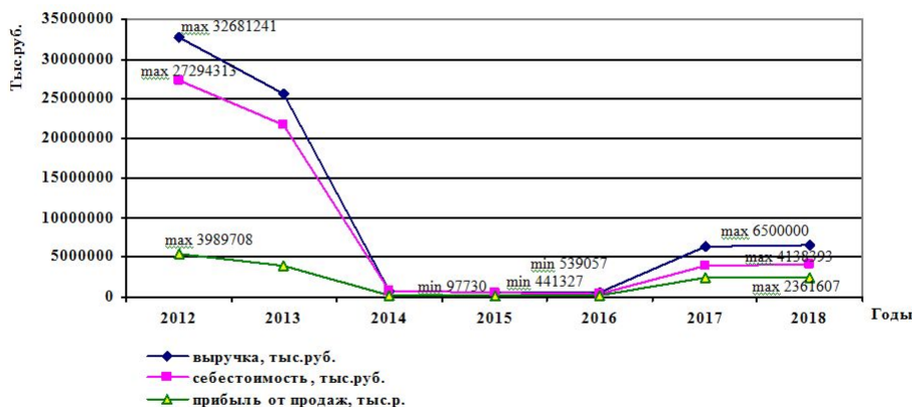


Прогнозная динамика изменения сумму готовой продукции ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



# Программа реализации управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Прогнозная динамика изменения финансовых результатов деятельности фирмы ООО «Газпромнефть-Центр», тыс.руб.



Динамика удельного веса материальных ресурсов в структуре оборотных активов ООО «Газпромнефть-Центр», %

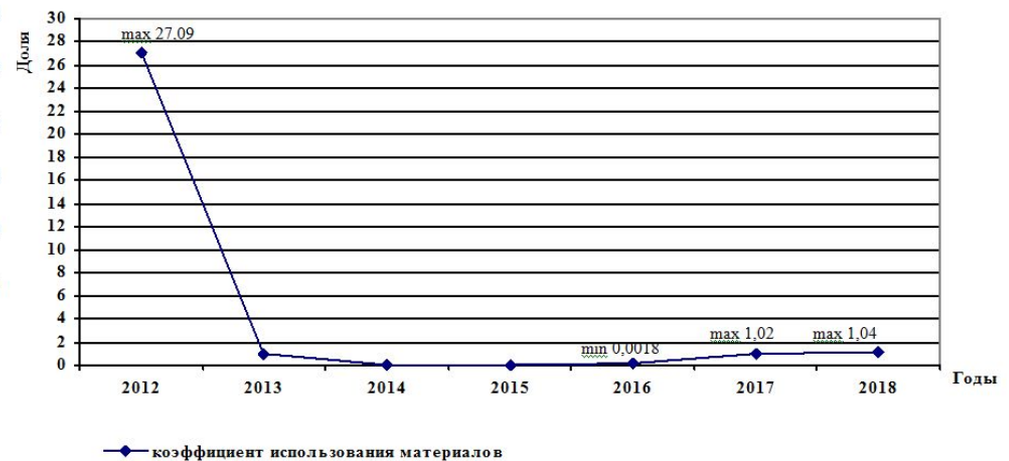
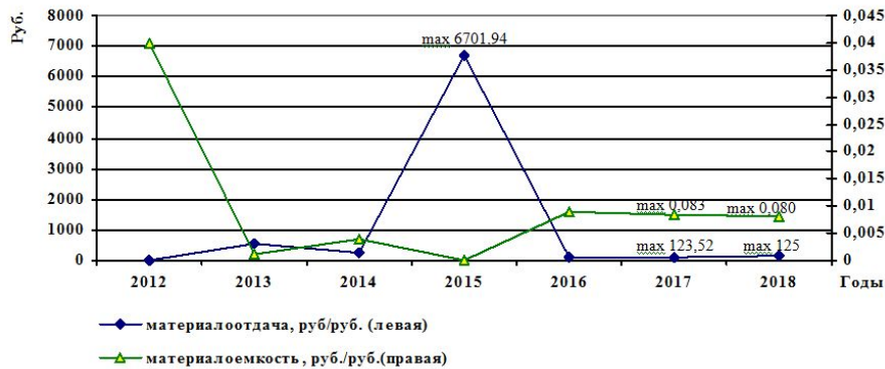


План динамики оборачиваемости материальных ресурсов ООО «Газпромнефть-Центр», дни



# Программа реализации управленческого решения по оптимизации уровня использования материальных ресурсов фирмы

Прогноз динамики материалоемкости и материалоемкости, Прогнозная динамика коэффициента использования материальных ресурсов руб./руб.



Динамика оборачиваемости материальных ресурсов, обороты

