

- Демо-версия

РЫНОК КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В РОССИИ, 2014 Г.



Данный материал предназначен для частного использования. Цитирование, копирование, публикация, продажа, рассылка по электронной почте, а также распространение другими средствами всего или части данного материала запрещены. Информация данного материала предоставляется без каких-либо гарантий. ООО «МСБ Инфо» не несет ответственности за любой вред, моральный или материальный, понесенный в результате использования данной информации.

Оглавление

1. Общая информация по рынку компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ	4
2. Объем и емкость рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г.	6
3. Структура рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в разрезе сегментов, РФ, 2014 г.	8
4. Структура рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в разрезе основных производителей, РФ, 2014 г.	9
5. Структура импортных поставок компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ, 2014 г.	11
6. Отечественное производство компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли и объем экспортной продукции, 2014 г.	13
7. Ценовой анализ компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г.	17
8. Основные потребители компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли и их объем потребления, РФ, 2014 г.	18
9. Прогноз потребления компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ	20

Приложения (диаграммы, схемы, рисунки)

ДИАГРАММА 1. ОБЪЕМ И ЕМКОСТЬ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В РФ В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ, 2014 ГОД, ЕД. ОБОРУДОВАНИЯ	7
ДИАГРАММА 2. ДОЛЕВОЕ СООТНОШЕНИЕ ОБЪЕМА РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ПО СЕГМЕНТАМ, 2014 г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ	8
ДИАГРАММА 3. СТРУКТУРА РЫНКА ПО ОСНОВНЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ.....	10
ДИАГРАММА 4. СТРУКТУРА ИМПОРТА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В РАЗРЕЗЕ ОСНОВНЫХ ИМПОРТЕРОВ, РФ, 2014 г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ	12
ДИАГРАММА 5. ДОЛЯ ЭКСПОРТА В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 г.	14
ДИАГРАММА 6. ДОЛЕВОЕ СООТНОШЕНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В РАЗРЕЗЕ ОСНОВНЫХ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, 2014 г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ ...	15
ДИАГРАММА 7. ДОЛЕВОЕ СООТНОШЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ КОЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 г.....	19
ДИАГРАММА 8. ПРОГНОЗ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014-2020П гг.	20

Приложения (таблицы)

Таблица 1. Объем рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г., ед. оборудования.....	6
Таблица 2. Показатели рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли по сегментам, РФ, 2014 г., ед. оборудования.....	8
Таблица 3. Основные производители компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г.	9
Таблица 4. Основные импортные фирмы-изготовители компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г.	11
Таблица 5. Производственные мощности российских заводов-изготовителей компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, 2014 г., РФ	13
Таблица 6. Объем производства основных российских производителей компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г.	14
Таблица 7. Российские экспортеры компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли и объемы их экспортных поставок, РФ, 2014 г.	16
Таблица 8. Средние цены на компрессорное оборудование для нефтегазовой отрасли на примере отдельных видов компрессорного оборудования в 2014 г.	17
Таблица 16. Основные потребители компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ, 2014 г.	18

Методологические комментарии к исследованию

Настоящий обзор представляет собой маркетинговое исследование рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ.

Актуальность исследования

2015 год

Период исследования

2014 г.

Объект и предмет исследования

Предмет исследования: рынок компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ

Объект исследования: компрессорное оборудование для нефтегазовой отрасли в РФ

Цели и задачи исследования

Цель исследования:

- ✓ получение аналитической информации по рынку.

Задачи исследования:

- ✓ анализ показателей рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ за 2014 г.

География исследования

РФ

Методология исследования и источники данных

В рамках формирования исследования использовались следующие методы сбора информации:

- ✓ Анализ открытых источников информации – «кабинетное исследование» (печатные деловые и специализированные СМИ, электронные деловые и специализированные издания, рекламные и информационные материалы компаний – участников рынка, аналитические обзорные статьи в прессе, результаты ранее проведенных маркетинговых исследований в данной области, материалы отраслевых учреждений и данные надзорных и контролирующих органов государственной власти);
 - ✓ Анализ специализированных баз данных (данные государственных структур, в том числе Министерства экономического развития, Федеральной таможенной службы России (ФТС РФ), ФСГС РФ);
 - ✓ Анализ тендерных площадок по нефтегазовой тематике;
 - ✓ Глубинные интервью с участниками рынка.
-

1. Общая информация по рынку компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ

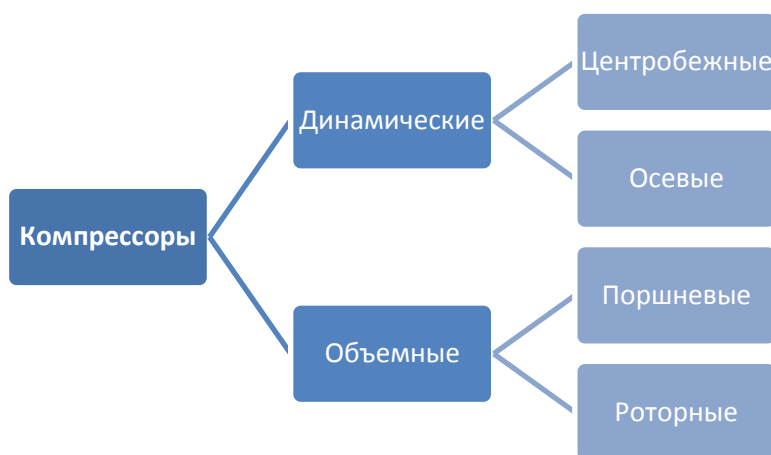
Общая информация по исследуемому оборудованию:

Компрессорное оборудование - это устройство для повышения давления и перемещения газов. При работе компрессорного оборудования происходит преобразование электрической энергии в энергию сжатого вещества (газа).

«...»

Основной общепринятой классификацией компрессорного оборудования является классификация по принципу действия. Под принципом действия понимают основную особенность процесса повышения давления, зависящую от конструкции компрессора. По принципу действия все компрессоры можно разделить на две большие группы: динамические и объёмные.

Рисунок 1. КЛАССИФИКАЦИЯ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ



Источник: открытые данные

«...»

- ✓ поршневые - наиболее распространенные из всех компрессоров они, в свою очередь, могут быть различных видов: одинарного или двойного действия, смазываемые или без применения смазки (сухого трения), с разным количеством цилиндров и их расположением (горизонтальным, вертикальным, угловым).
- ✓ роторные - с вращающим сжимающим элементом. К ним относятся:
 - ✓ «...»
 - ✓ «...»
 - ✓ «...»
 - ✓ «...»

«...»

Общие характеристики исследуемого рынка:

Нефтегазовым компаниями и российской экономике крайне важно, чтобы объем добычи нефти и газа как минимум сохранялся на текущем уровне. В сложившихся условиях это непростая задача: добывать углеводороды становится все сложнее и дороже, санкции ограничили доступ зарубежных технологий, а инвестиции в развитие отечественных инноваций пока не достигли желаемого уровня. По словам министра энергетики Александра Новака, Это означает, ... – в первом полугодии 2015 года зафиксировано ... на 10% к аналогичному периоду прошлого года. Что, соответственно,

«...»

Поэтому основной тенденцией на рынке компрессорного оборудования в России является

Производители компрессорного оборудования в первом полугодии 2015 года отметили ...

В настоящее время в российской нефтегазовой отрасли уровень спроса на компрессорное оборудование определяют следующие факторы:

- ✓ «...»
- ✓ «...»
- ✓ «...»
- ✓ «...»¹.

Министерство промышленности и торговли России совместно с Минэнерго России начали По мнению главы Минпромторга России Дениса Мантурова, одной из сложностей, которая сегодня существует в работе предприятий, производящих оборудование для нефтегазовых компаний, является

«...»

1 ...

2. Объем и емкость рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014 г.

Согласно оценке компании SMEInfo, объем российского рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в России в 2014 г. составил около XXX ед. компрессорного оборудования и установок в натуральном выражении.

ТАБЛИЦА 1. ОБЪЕМ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 г., ед. ОБОРУДОВАНИЯ

	2014 г., ед. оборудования
Отечественное производство	XXX
Импорт	XXX
Экспорт	XXX
ОБЩИЙ ОБЪЕМ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XXX
ЕМКОСТЬ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XXX

Источник...

Объем экспорта компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в 2014 г. в общем объеме производства составил XXX ед. Основными российскими экспортёрами компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в 2014 г. были ...

....

Емкость рынка компрессорного оборудования

«...»

«...»

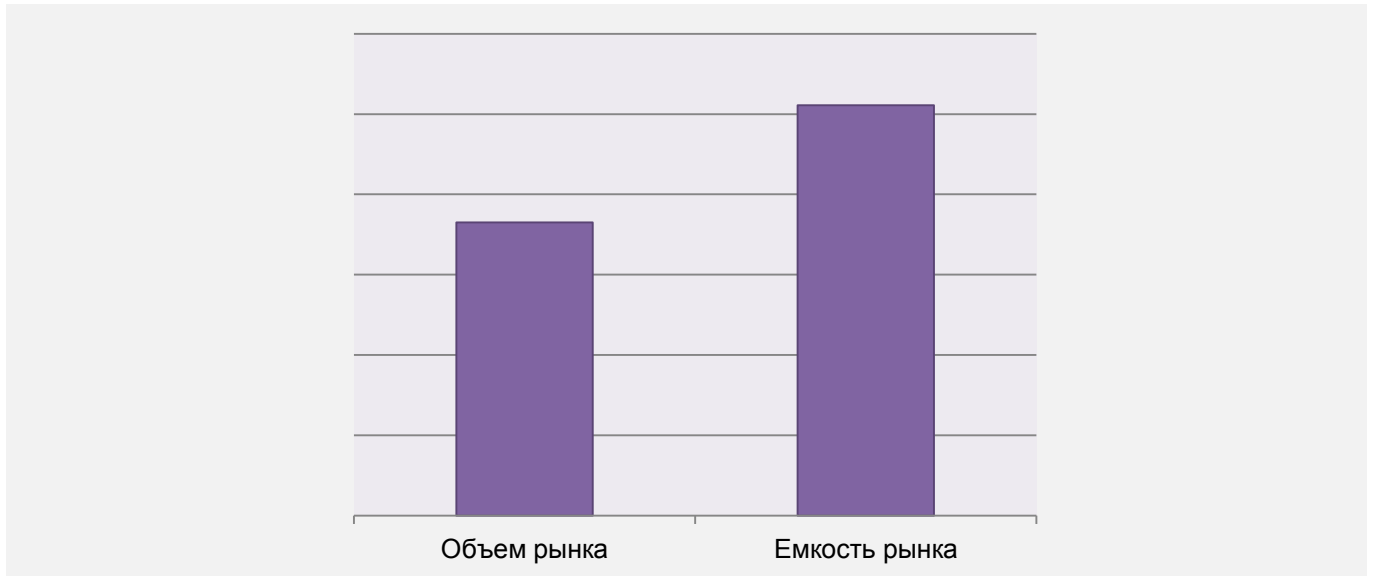
Исходя из всего вышесказанного, можно говорить о том, что в 2014 году

«...»

«...»

Соответственно, емкость рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в России в 2014 г. составила около XXX ед. в натуральном выражении, что на XX%

ДИАГРАММА 1. ОБЪЕМ И ЕМКОСТЬ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В РФ. В НАТУРАЛЬНОМ ВЫРАЖЕНИИ, 2014 ГОД, ЕД. ОБОРУДОВАНИЯ



Источник: ...

3. Структура рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в разрезе сегментов, РФ, 2014 г.

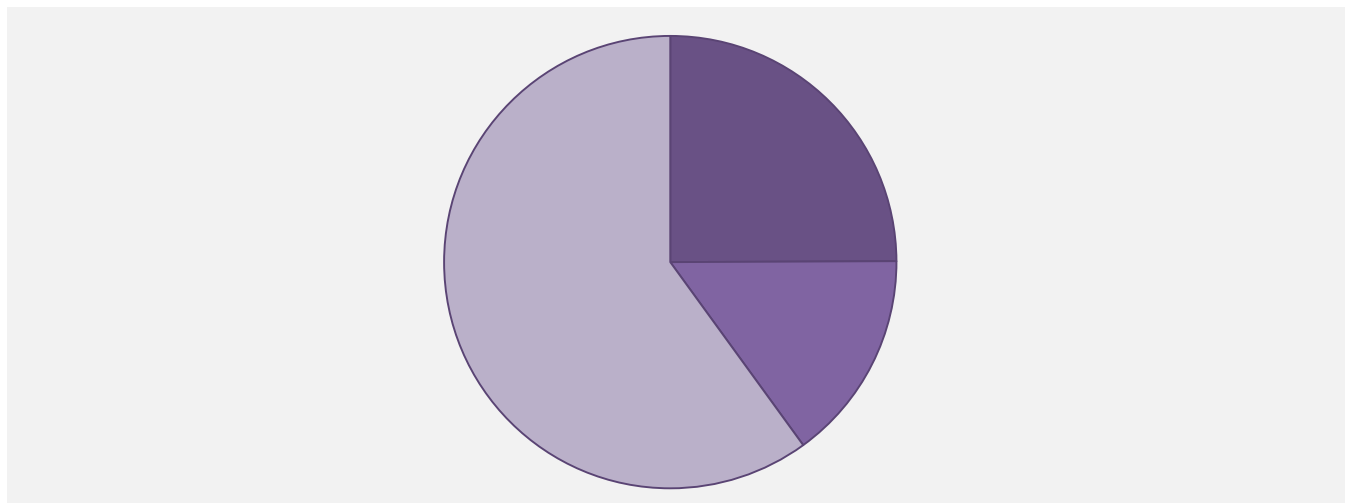
Наибольший объем на рынке компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в натуральном выражении занимает сегмент «...», объем которого составляет около XXX ед. оборудования или XX% от общего объема рынка компрессорного оборудования.

ТАБЛИЦА 2. ПОКАЗАТЕЛИ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ПО СЕГМЕНТАМ, РФ, 2014 Г., ЕД. ОБОРУДОВАНИЯ.

Отечественное производство	XX	XX	XX
Импорт	XX	XX	XX
Экспорт	XX	XX	XX
ОБЩИЙ ОБЪЕМ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XX	XX	XX

Источник: ...

ДИАГРАММА 2. ДОЛЕВОЕ СООТНОШЕНИЕ ОБЪЕМА РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ ПО СЕГМЕНТАМ, 2014 Г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ



Источник: ...

4. Структура рынка компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в разрезе основных производителей, РФ, 2014 г.

Основными российскими поставщиками компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли являются не более XX предприятий, которые преимущественно ориентированы на потребителей нефтегазового сектора. В общей сумме было выявлено около XX отечественных компаний, которые выпускают продукцию непосредственно для нефтегазовой отрасли.

«...»

«...»

Доля импорта компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в 2014 году составила XX%. Среди основных импортеров оборудования можно выделить следующих производителей: ...

«...»

ТАБЛИЦА 3. ОСНОВНЫЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 Г.

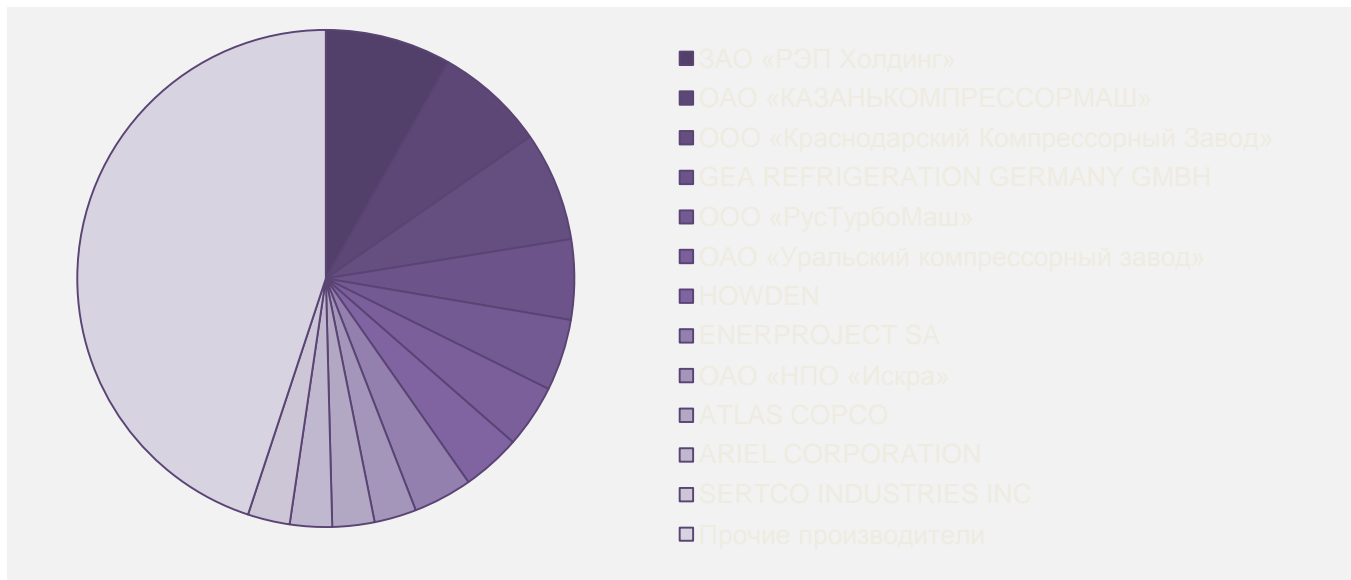
	Объем производства в 2014 г., ед.	Доля на рынке, %
...	XX	XX%
...	XX	7,1%
...	XX	XX%
... GMBH	XX	XX%
ООО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	4,1%
HOWDEN	XX	XX%
...	XX	XX%
ОАО «НПО «Искра»	XX	XX%
...	XX	2,7%
ARIEL CORPORATION	XX	XX%
...	XX	XX%
Прочие производители	XX	XX%
ОБЩИЙ ОБЪЕМ РЫНКА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XX	100%

Источник: ...

Основная часть выпускаемой продукции ...

«...»

ДИАГРАММА 3. СТРУКТУРА РЫНКА ПО ОСНОВНЫМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 Г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ



Источник: ...

5. Структура импортных поставок компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ, 2014 г.

Согласно данным ФТС РФ, объем импорта компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в 2014 г. составил около XXX компрессорных установок

ТАБЛИЦА 4. ОСНОВНЫЕ ИМПОРТНЫЕ ФИРМЫ-ИЗГОТОВИТЕЛИ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 г.

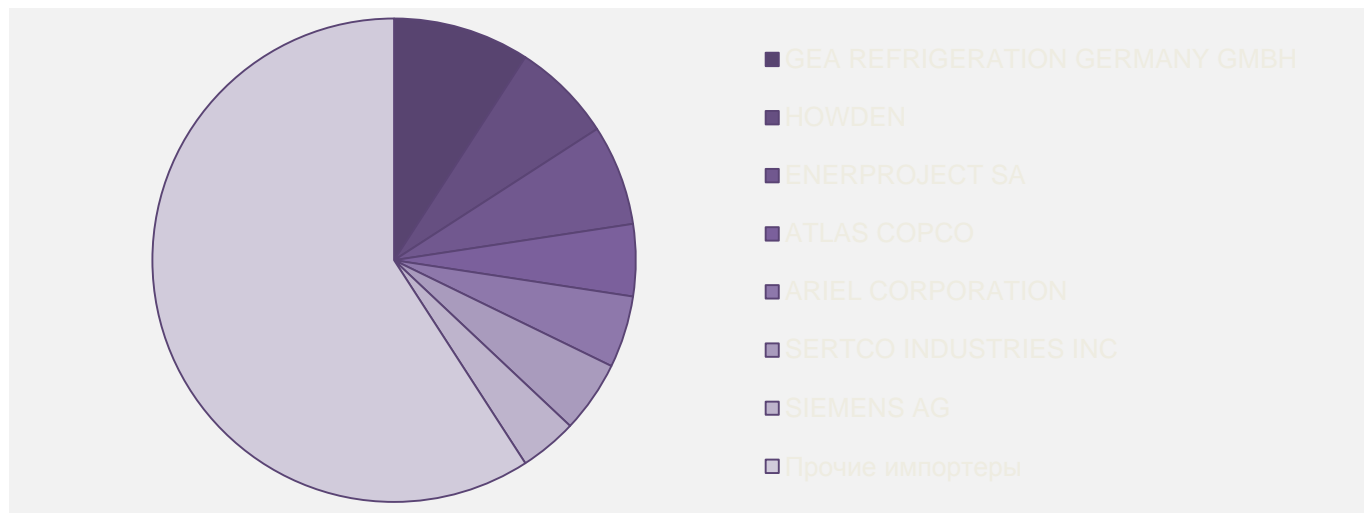
	Объем импортных поставок в 2014 г., ед.	Доля от общего объема импорта, %
...	XX	XX%
...	XX	XX%
... SA	XX	XX%
...	XX	4,8%
...	XX	XX%
... INC	XX	XX%
...	XX	XX%
...	XX	3,4%
...	XX	XX%
...	XX	XX%
... LTD	XX	XX%
GARDNER DENVER	XX	XX%
...	XX	1,9%
...	XX	XX%
...	XX	XX%
SHANDONG KERUI PETROLEUM EQUIPMENT CO LTD	XX	XX%
...	XX	0,5%
PROPAK SYSTEMS LTD	XX	0,5%
Прочие импортные производители и пекинджеры	XX	36,5%
ОБЩИЙ ОБЪЕМ ИМПОРТА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XX	100,0%

Источник: ФТС РФ

Наибольшие объемы импорта компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в натуральном выражении в Россию в 2014 г. были поставлены ..., ... и Суммарный объем импорта компрессорного оборудования данных компаний в Россию в 2014 г. составил XX единиц оборудования.

«...»

ДИАГРАММА 4. СТРУКТУРА ИМПОРТА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В РАЗРЕЗЕ ОСНОВНЫХ ИМПОРТЕРОВ, РФ, 2014 Г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ



Источник: ФТС РФ

6. Отечественное производство компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли и объем экспортной продукции, 2014 г.

Суммарные производственные мощности российских предприятий-производителей компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в 2014 году составили около ХХХ единиц в год.

«...»

Средний уровень загрузки производственных мощностей по производству компрессорного оборудования составил около ХХ%.

«...»

«...»

«...»

Таблица 5. Производственные мощности российских заводов-изготовителей компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, 2014 г., РФ

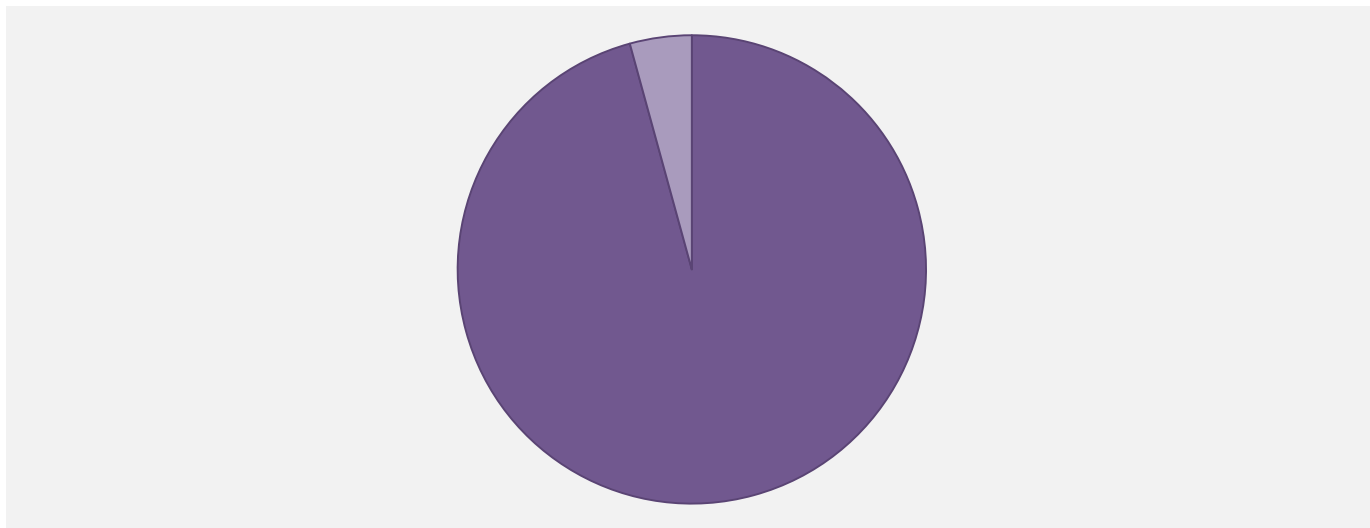
	Производственные мощности, ед.	Уровень загрузки по производству компрессорного оборудования, %
...	XX	XX%
...	XX	XX%
...	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ООО «...»	XX	XX%
ОАО «НПО «Искра»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ЗАО «НПФ «Невинтермаш»	XX	XX%
Прочие	XX	XX%
Итого	XX	ср.: XX%

Источник: ...

Общий объем отечественного производства компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в 2014 году составил XXX ед. оборудования. Из этого объема на экспорт было отправлено XX% или XX ед. оборудования.

«...»

ДИАГРАММА 5. ДОЛЯ ЭКСПОРТА В ОБЩЕМ ОБЪЕМЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 Г.



Источник: ...

Наибольшую долю производства на рынке в натуральном выражении среди производителей компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли занимают ... и .. с долей рынка XX% каждая.

«...»

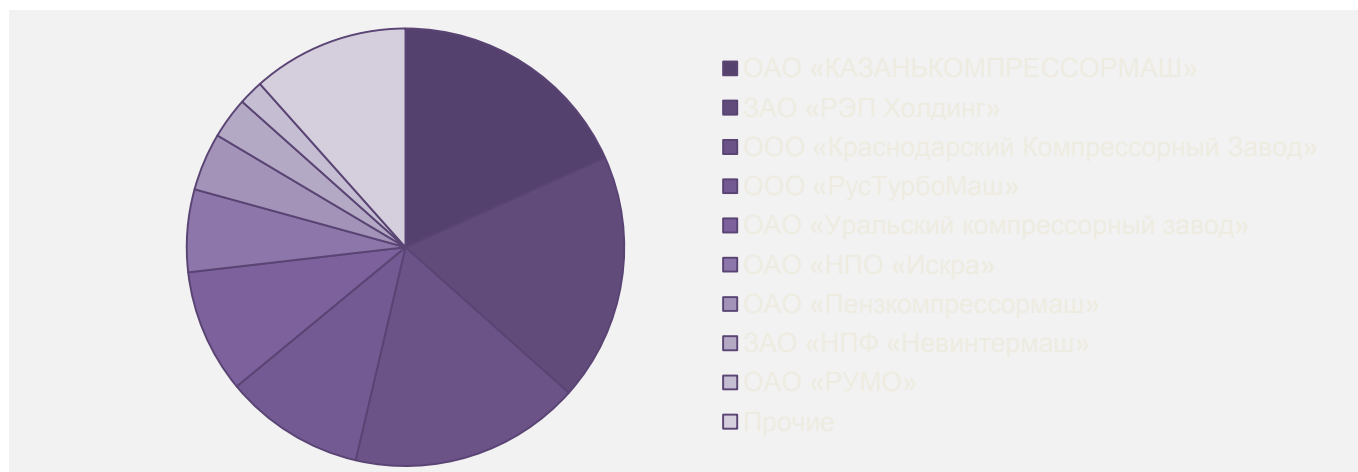
ТАБЛИЦА 6. ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНЫХ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 Г.

	Адрес производства	Объем производства, 2014 г., ед.	Доля от общего объема отечественного производства, %
...	г. ...	XX	XX%
...	г. ...	XX	XX%
...	г. ...	XX	XX%
ООО «...»	г. ...	XX	XX%
ОАО «...»	г. ...	XX	9,1%

	Адрес производства	Объем производства, 2014 г., ед.	Доля от общего объема отечественного производства, %
ОАО «...»	г. ...	XX	XX%
...	г. ...	XX	XX%
...	г. ...	XX	3,0%
ОАО «...»	г. ...	XX	XX%
Прочие		XX	XX%
ОБЩИЙ ОБЪЕМ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ		XX	100,0%

Источник: ...

ДИАГРАММА 6. ДОЛЕВОЕ СООТНОШЕНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В РАЗРЕЗЕ ОСНОВНЫХ РОССИЙСКИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ, 2014 г., % ОТ НАТУРАЛЬНОГО ВЫРАЖЕНИЯ



Источник: ...

Согласно данным ФТС РФ, объем экспорта компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в России в 2014 году составил около XX компрессорных установок в натуральном выражении. Основными экспортерами продукции стали: XXX (XX ед. оборудования) и XXX (XX ед. оборудования).

ТАБЛИЦА 7. РОССИЙСКИЕ ЭКСПОРТЕРЫ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ И ОБЪЕМЫ ИХ ЭКСПОРТНЫХ ПОСТАВОК, РФ, 2014 Г.

	Объем экспорта, 2014 г., ед.	Доля от общего объема отечественного производства, %
...	XX	XX%
...	XX	XX%
...	XX	XX%
ОБЩИЙ ОБЪЕМ ЭКСПОРТА КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XX	100,0%

Источник: ФТС РФ

7. Ценовой анализ компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли, РФ, 2014

г.

Стоимость компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в значительной мере зависит от Цена на компрессорное оборудование различается в зависимости от

«...»

ТАБЛИЦА 8. СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА КОМПРЕССОРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ НА ПРИМЕРЕ ОТДЕЛЬНЫХ ВИДОВ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ В 2014 Г.

Тип компрессора	Производительность (куб м/мин.)	Отечественный/зарубежный	Средняя цена, млн руб. с НДС
Винтовой	XX	зарубежный	XX
Поршневой	25	зарубежный	XX
		отечественный	XX
Центробежный	XX	зарубежный	XX
		отечественный	XX

Источник: данные реестра закупок ...

В результате проведенного анализа цен ...

По данным ... стоимость компрессорного оборудования может варьироваться в диапазоне от ... млн. руб. в зависимости от сложности установки.

8. Основные потребители компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли и их объем потребления, РФ, 2014 г.

В связи с тем, что производители компрессорного оборудования изготавливают установки под требования определенного Заказчика, объем потребления компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли ...

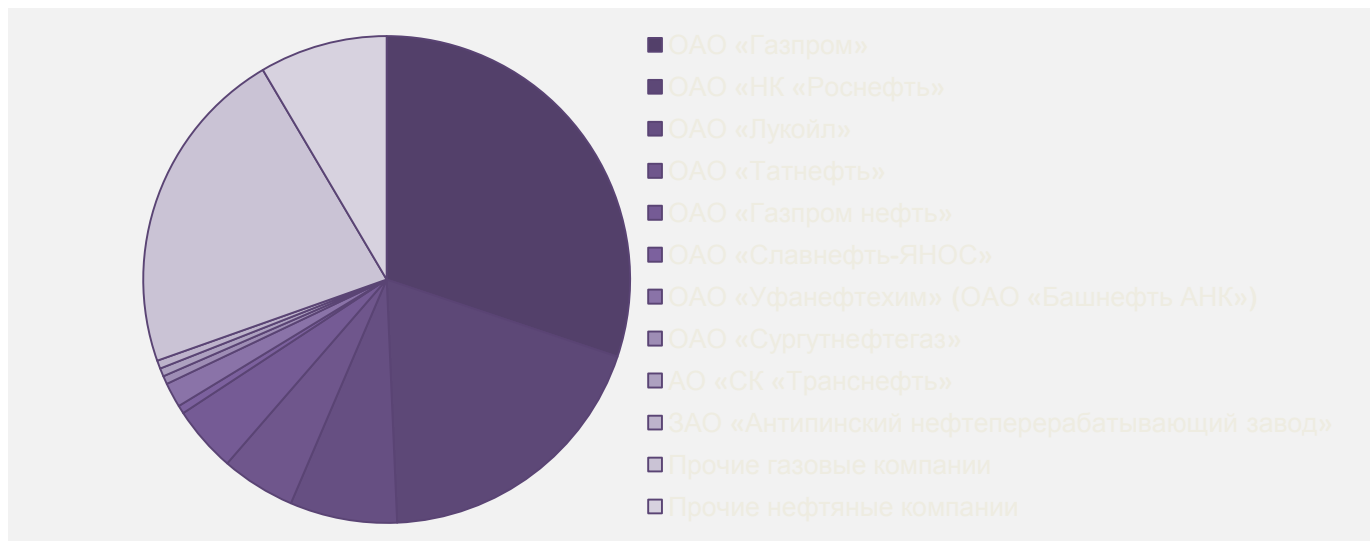
Согласно данным тендерных процедур крупных нефтегазовых компаний, а также данным ФТС РФ, наибольшую долю на рынке компрессорного оборудования среди компаний-потребителей занимают компании

ТАБЛИЦА 9. ОСНОВНЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ В РФ, 2014 г.

	Объем потребления, 2014 г., ед.	Доля, %
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «...»	XX	XX%
ОАО «Сургутнефтегаз»	XX	XX%
...	XX	XX%
...	XX	XX%
Прочие газовые компании	XX	XX%
Прочие нефтяные компании	XX	XX%
ОБЩИЙ ОБЪЕМ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ	XXX	100,0%

Источник: ...

ДИАГРАММА 7. ДОЛЕВОЕ СООТНОШЕНИЕ ОСНОВНЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ КОЛОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014 Г.



Источник:...

9. Прогноз потребления компрессорного оборудования для нефтегазовой отрасли в РФ

«...»

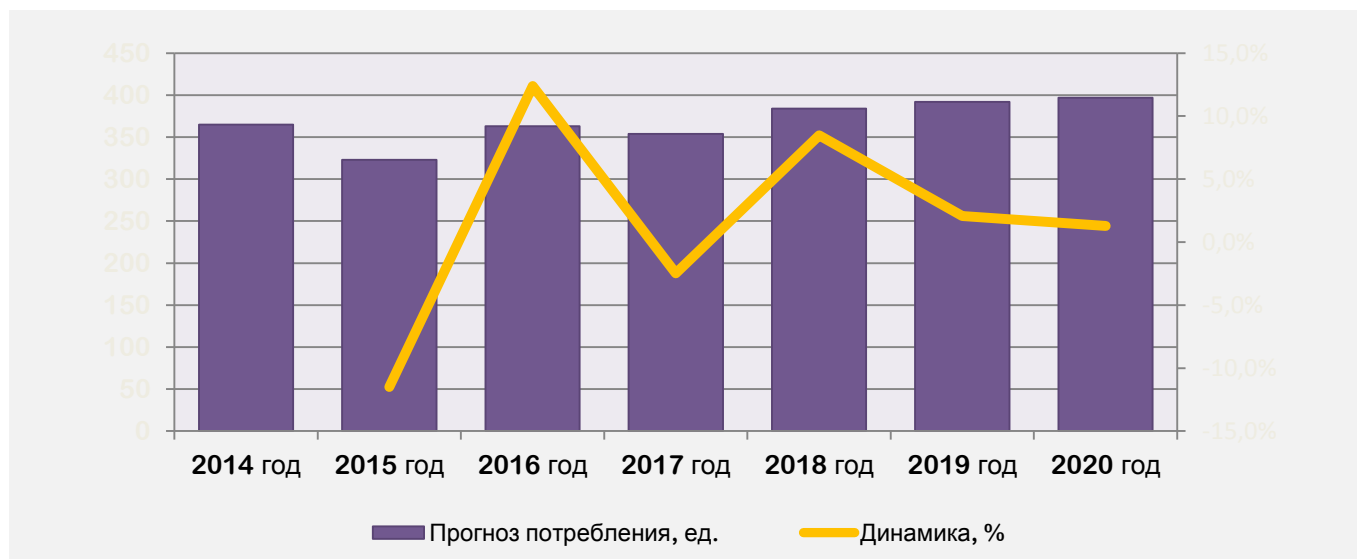
По мнению экспертов рынка, в ближайшее время около XX% ... оборудования будет ... Важным является то, что

В ближайшее время эксперты рынка компрессорного оборудования прогнозируют:

- ✓ «...»;
- ✓ «...».

«...»

ДИАГРАММА 8. ПРОГНОЗ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОМПРЕССОРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ, РФ, 2014-2020П гг.



Источник: ...

Эксперты отрасли ожидают, что

При этом объем потребления в 2015 году может ... на XX%.