



International Marketing Research Group LLC
Агентство маркетинговых исследований промышленных рынков

РЫНОК КОМПРЕССОРОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ 2023, ПРОГНОЗ 2025

Исследование конъюнктуры рынка

Этот отчет был подготовлен исключительно в целях информации. Содержащаяся в настоящем отчете информация была получена из источников, которые, по мнению аналитиков, являются надежными, однако не гарантирует точности и полноты информации для любых целей. Информация, представленная в этом отчете, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по инвестициям. Все мнения и оценки, содержащиеся в настоящем материале, отражают мнение авторов, полученных на основании анализа источников на день публикации и подлежат изменению без предупреждения. Аналитики не несут ответственность за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в настоящем отчете, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников (т.е. не является коммерческой тайной), либо предоставлена упомянутыми в отчете компаниями. Дополнительная информация предоставляется по запросу. Этот документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения авторов либо тиражироваться любыми способами. Авторское право на данное исследование принадлежит управляющему аналитику Гончарову Г.В.

mail@imrg.ru | www.imrg.ru

Март, 2023



ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК КОМПРЕССОРОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ 2023»

Настоящее исследование посвящено описанию мирового и российского рынка компрессоров промышленных. Исследование рынка компрессоров промышленных включает описание итогов показателей 2022 года. В исследовании также имеются прогнозы рынка до 2025 года. При этом некоторые показатели в исследовании рассмотрены в ретроспективе с 2017 по 2021 год. Исследование глобально разделено на три раздела: Основные данные об объекте исследования, Мировой рынок компрессоров промышленных и Российский рынок компрессоров промышленных. Заказать исследование можно как в целом по мировому и российскому рынкам компрессоров промышленных, так и по отдельности по мировому рынку компрессоров промышленных или Российскому рынку компрессоров промышленных.

Первый раздел содержит справочные данные о рынке компрессоров промышленных. Приведено описание продукции, краткий обзор основных групп продукции, описание сегментов и номенклатура ТНВЭД или HS, по которой производится внешняя торговля по странам мира.

Второй глобальный раздел посвящен мировому рынку компрессоров промышленных. В данном разделе имеются основные подразделы, характеризующие мировой рынок компрессоров промышленных: анализ мировых продаж компрессоров промышленных по странам поставщикам в денежном выражении, анализ мировых продаж компрессоров промышленных по странам покупателям в денежном выражении. Проведен также анализ мирового торгового баланса рынка компрессоров промышленных по странам мира. В разделе проведена оценка объема продаж компрессоров промышленных на мировом рынке и прогноз продаж компрессоров промышленных до 2025 года. В разделе имеются списки компаний, потенциальных участников мирового рынка компрессоров промышленных.

Начиная с третьей части, исследование посвящено анализу Российского рынка компрессоров промышленных. В разделе также присутствуют основные подразделы, характеризующие данный рынок. В первую очередь приведено производство, косвенно или напрямую имеющее отношение к предмету исследования в России. Представлено производство по каждой из следующих групп продукции, в соответствии с ОКПД2: «Компрессоры воздушные передвижные на колесных шасси», «Турбокомпрессоры», «Компрессоры поршневые объемные», «Компрессоры центробежные одновальные или многовальные», «Компрессоры прочие», «Части насосов и компрессоров».

Во вторую очередь проведен анализ активных участников рынка. Среди компаний рассмотрены: ООО «ИНГК», ООО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД», АО «ДАЛЬЭНЕРГОМАШ», ООО «ЗАВОД ОРЕЛКОМПРЕССОРМАШ», ПАО «ПЕНЗКОМПРЕССОРМАШ», АО «АТЛАС КОПКО», АО ПО «КОМПРЕССОРМАШ», ООО «ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ», ООО «КРАСНОДАРСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД», АО «КОМПРЕССОР», ООО «РОСТОВСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД», ООО «МОСКОВСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД». По каждой компании представлены регистрационные данные, контактные данные, данные по основным показателям финансово-хозяйственной деятельности и по наличию представлен список основных заказчиков.

Далее в исследовании приведены данные по импортным закупкам и экспортным продажам компрессоров промышленных по России. Данные приведены в разрезе стран и групп продукции ОКВЭД: компрессоры воздушные на колесных шасси, буксируемые, производительностью не более 2 куб.м в мин., компрессоры воздушные на колесных шасси, буксируемые, производительностью более 2 куб.м. в мин., прочие турбокомпрессоры, одноступенчатые, прочие турбокомпрессоры, многоступенчатые, компрессоры объемные возвратно-поступательные с избыточным рабочим давлением не более 15 бар, производительностью, не более 60 м3./ч., компрессоры объемные возвратно-поступательные с избыточным рабочим давлением не более 15 бар, производительностью, более 60 м3./ч, компрессоры объемные возвратно-поступательные с избыточным рабочим давлением более 15 бар, производительностью, не более 120 м3./ч, компрессоры объемные возвратно-



поступательные с избыточным рабочим давлением более 15 бар, производительностью, более 120 м.куб./ч., компрессоры объемные роторные, одновальные, компрессоры винтовые, компрессоры объемные роторные, многовальные: прочие. В части исследования представлен список участников импортных закупок и экспортных продаж.

Достаточно большой раздел исследования посвящен анализу компаний-потребителей компрессоров промышленных в России. В анализ вошли ТОП15 компаний заказчиков компрессорного оборудования по данным публичных тендеров и закупок. По каждой компании представлены регистрационные данные, контактные данные, данные по основным показателям финансово-хозяйственной деятельности, а также список публичных закупок компрессорного оборудования.

В следующем подразделе приведен расчет объема рынка компрессоров промышленных в России. В разделе также произведен анализ и эконометрический прогноз объема рынка компрессоров промышленных до 2025 года. Завершают исследование полезные приложения. В качестве полезных приложений представлены Рейтинги компаний потребителей по данным открытых тендеров и закупок и Список тендеров на поставку компрессоров промышленных.

Исследование рынка компрессоров промышленных будет полезно компаниям-поставщикам компрессоров промышленных, или компаниям, планирующим начать производство или поставки импортной продукции. Компаниям, связанным с данным рынком, поставщикам оборудования, сырья, материалов и покупателям компрессоров промышленных.

Проект исследования была завершен в марте 2023 года.

Исследование содержит 31 таблица и 60 диаграмм.

Язык исследования – русский.



СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ: «РЫНОК КОМПРЕССОРОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ 2023»

1. СПРАВОЧНЫЕ ДАННЫЕ ОБ ОБЪЕКТЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Описание продукции, описание сегментов и номенклатура ТНВЭД (HS)

2. ОБЗОР МИРОВОГО РЫНКА КОМПРЕССОРОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ

2.1 Анализ мировых поставок компрессоров промышленных

Диаграмма 1 – Доли стран в продажах компрессоров промышленных в 2022 г, %

Таблица 1 – Продажи компрессоров промышленных по странам в 1-4 кв. 2022, тыс.долл.

Таблица 2 – Список компаний, участников рынка на стороне поставщиков

2.2 Анализ мировых покупателей компрессоров промышленных

Диаграмма 2 – Доли стран в покупках компрессоров промышленных в 2022 г, %

Таблица 3 – Продажи компрессоров промышленных по странам в 1-4 кв. 2022, тыс.долл.

Таблица 4 – Список компаний, участников рынка на стороне покупателей

2.3 Анализ мирового торгового баланса рынка, динамики продаж и прогноз до 2025 года

Таблица 5 – Торговый баланс рынка компрессоров промышленных в 2021 по странам, тыс.\$.

Диаграмма 3 – Динамика мировых продаж компрессоров промышленных 2015 - 2025, тыс.\$.

Диаграмма 4 – Прогноз мировых продаж компрессоров промышленных до 2025, тыс.долл.

3. АНАЛИЗ РОССИЙСКОГО РЫНКА КОМПРЕССОРОВ ПРОМЫШЛЕННЫХ

3.1 Производство компрессоров промышленных в России

Диаграмма 5 – Динамика производства компрессоров воздушных передвижных на колесных шасси в РФ в 2022, тыс.руб.

Диаграмма 6 – Доли ФО в производстве компрессоров воздушных передвижных на колесных шасси в РФ в 2022, %

Диаграмма 7 – Динамика производства турбокомпрессоров в РФ в 2022, тыс.руб.

Диаграмма 8 – Доли ФО в производстве турбокомпрессоров в РФ в 2022, %

Диаграмма 9 – Динамика производства компрессоров поршневых объемных в 2022, тыс.руб.

Диаграмма 10 – Доли ФО в производстве компрессоров поршневых объемных в 2022, %

Диаграмма 11 – Динамика производства компрессоров центробежных одновальных или многовальных в 2022, тыс.руб.

Диаграмма 12 – Доли ФО в производстве компрессоров центробежных одновальных или многовальных в 2022, %

Диаграмма 13 – Динамика производства компрессоров прочих в РФ в 2022, тыс.руб.

Диаграмма 14 – Доли ФО в производстве компрессоров прочих в РФ в 2022, %

Таблица 6 – Сводная таблица производства компрессоров промышленных в 2022, тыс.руб.

Таблица 7 – Сводная таблица производства компрессоров промышленных в 2017 – 2021, шт.

3.2 Анализ активных участников рынка компрессоров промышленных в России

Диаграмма 15 – Доли компаний-участников рынка по выручке в России в 2021, %

Компания 1 (ООО «ИНГК»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 16 – Структура компании

Диаграмма 17 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

**Компания 2 (ООО «ЧЕЛЯБИНСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД»)**

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 18 – Структура компании

Диаграмма 19 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 3 (АО «ДАЛЬЭНЕРГОМАШ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 20 – Структура компании

Диаграмма 21 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 4 (ООО «ЗАВОД ОРЕЛКОМПРЕССОРМАШ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 22 – Структура компании

Диаграмма 23 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 5 (ПАО «ПЕНЗКОМПРЕССОРМАШ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 24 – Структура компании

Диаграмма 25 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 6 (АО «АТЛАС КОПКО»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 26 – Структура компании

Диаграмма 27 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 7 (АО ПО «КОМПРЕССОРМАШ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 28 – Структура компании

Диаграмма 29 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 8 (ООО «КРАСНОДАРСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 30 – Структура компании

Диаграмма 31 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 9 (ООО «ЗАВОД ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 32 – Структура компании

Диаграмма 33 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

**Компания 10 (АО «КОМПРЕССОР»)**

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 34 – Структура компании

Диаграмма 35 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 11 (ООО «РОСТОВСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 36 – Структура компании

Диаграмма 37 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Компания 12 (ООО «МОСКОВСКИЙ КОМПРЕССОРНЫЙ ЗАВОД»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 38 – Структура компании

Диаграмма 39 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

3.3 Анализ импортных закупок компрессоров промышленных

Диаграмма 40 – Доли стран-поставщиков в Россию в долл. в 2022 году, %

Диаграмма 41 – Доли стран-поставщиков в Россию в шт. за 2022 год, %

Таблица 8 – Импортные закупки по странам-поставщикам в 1 – 4 квартале 2022 года, долл.

Таблица 9 – Импортные закупки по странам-поставщикам в 1 – 4 квартале 2022 года, шт.

Таблица 10 – Список компаний участников импортных закупок в 2022, шт., долл.

3.4 Анализ экспортных продаж компрессоров промышленных

Диаграмма 42 – Доли стран-покупателей из России в долл. в 2022 году, %

Диаграмма 43 – Доли стран-покупателей из России в шт. в 2022 году, %

Таблица 11 – Экспортные продажи по странам-покупателям в 1 – 4 квартале 2022 года, долл.

Таблица 12 – Экспортные продажи по странам-покупателям в 1 – 4 квартале 2022 года, шт.

Таблица 13 – Список компаний участников экспортных продаж в 2022, шт., долл.

3.5 Анализ активных потребителей на рынке компрессоров промышленных в России

Диаграмма 44 – Рейтинг компаний-покупателей по объемам закупок в 2022, руб.

Компания 1 (ПАО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 45 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 14 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 2 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 46 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 15 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 3 (АО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные



Диаграмма 47 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 16 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 4 (ПАО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 48 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 17 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 5 (АО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 49 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 18 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 6 (ПАО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 50 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 19 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 7 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 51 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 20 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 8 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 52 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 21 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 9 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 53 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 22 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 10 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 54 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 23 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 11 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 55 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 24 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.



Компания 12 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 56 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 25 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 13 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 57 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 26 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 14 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 58 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 27 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

Компания 15 (ООО «...»)

Регистрационные данные

Контактные данные

Диаграмма 59 – Анализ показателей ФХД компании за 2017 – 2022 г., млн.руб.

Таблица 28 – Список публичных закупок компрессорного оборудования на 01.03.2023, руб.

3.6 Оценка объема рынка компрессоров промышленных России и прогноз до 2025

Таблица 29 – Расчет объема рынка РФ новых компрессоров промышленных в 2017 - 2022 гг., млн.руб.

Диаграмма 60 – Прогноз объема рынка РФ новых компрессоров промышленных до 2025 года, млн.руб.

3.7 Полезные приложения

Таблица 30 – Рейтинги компаний потребителей по данным публичных закупок в 2022, руб.

Таблица 31 – Список публичных закупок компрессоров промышленных в 2022, руб.