



**International Marketing Research Group LLC**  
**Агентство маркетинговых исследований промышленных рынков**

# **РЫНОК БУРИЛЬНЫХ ТРУБ ДЛЯ НЕФТИ И ГАЗА 2020 ПРОГНОЗ 2025**

## **Аналитическое исследование**

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 аналитикам International Marketing Research Group LLC (IMRG LLC).

[mail@imrg.ru](mailto:mail@imrg.ru) | [www.imrg.ru](http://www.imrg.ru)

**Сентябрь, 2020**



## **ОПИСАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА БУРИЛЬНЫХ ТРУБ ДЛЯ НЕФТИ И ГАЗА**

Настоящее исследование посвящено анализу рынка бурильных труб для нефтяных и газовых скважин в Российской Федерации. Исследование проведено по данным 2017 – 2019 годы. При этом в исследовании основной упор производится на данные 2019 года, кроме этого в исследовании могут присутствовать и данные за 1 полугодие 2020 года.

Первая часть исследования посвящена описанию продукции, которая рассматривается в работе. В данном описании приведена номенклатура, по которой осуществляется учет продукции Росстатом, ФНС, ФТС и другими ведомствами, откуда были получены первичные данные для исследования.

Во второй части рассмотрены объемы производства в целом труб бурильных для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовных стальных в России. Данные приведены по федеральным округам. Все данные в разделе представлены в натуральном выражении за период с 2017 по 1 полугодие 2020 года.

В третьей части исследования проанализированы компании производители бурильных труб в России. По каждой компании представлен анализ наличия тендеров, анализ наличия импорта или экспорта и анализ ФХД, а также описание компании и регистрационные данные. В числе компаний, которые вошли в исследование: АО «АРКОНИК СМЗ», ООО «ИНТЕРБУР-ЗБО», ПАО «СИНТЗ», ООО «БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ», ПАО «ТАГМЕТ», ООО «МГМ», ООО «ПКНМ», ООО «ТЕХНОМАШ», ОАО «ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ», ООО «МАШЗАВОД».

В четвертой и пятой части исследования проведен анализ импорта и экспорта бурильных труб по России. Данные по импорту и экспорту по компаниям представлены в основном за 2019 год. Также по регионам и странам присутствуют данные за 2017 – 1 полугодие 2020 года.

Шестая часть исследования посвящена анализу крупных потребителей бурильных труб в России. В данную часть вошли компании внутренние потребители и крупные импортеры. Заранее предсказать какие компании попадут в исследование (не проведя анализ) нельзя, поэтому список компаний представлен без названий компаний. Стоит отметить, что количество компаний потребителей, рассмотренное в исследовании, превышает количество компаний производителей.

Завершает исследование оценка видимого потребления на рынке бурильных труб и прогноз до 2025, а также оценка емкости рынка аренды бурильных труб и прогноз до 2025 года. В конце исследования представлен адресный список компаний участников рынка, в который вошли: производители, экспортеры, и импортеры.

Исследование содержит 52 таблицы и 12 диаграмм.

## **ФОРМАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Pdf – для чтения и печати

Word – для редактирования содержимого и копирования информации



## СОДЕРЖАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ РЫНКА БУРИЛЬНЫХ ТРУБ ДЛЯ НЕФТИ И ГАЗА

### 1. Справочные данные

Описание продукции

Номенклатура ТНВЭД

### 2. Анализ производства бурильных труб в России

Диаграмма 1 – Динамика производства бурильных труб в РФ в 2017 – июнь 2020, т.

Диаграмма 2 – Доли регионов в производстве бурильных труб в РФ в 1 плг. 2020, %

Таблица 1 – Производство труб бурильных для бурения нефтяных и газовых скважин бесшовных стальных в РФ по округам в 2017 – июнь 2020, т.

### 3. Анализ производителей / поставщиков бурильных труб в России

Диаграмма 3 – Доли компаний производителей по выручке за 2019 год, %

#### АО «АРКОНИК СМЗ»

Регистрационные данные, описание

Таблица 2 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 3 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### ООО «ИНТЕРБУР-ЗБО»

Регистрационные данные, описание

Таблица 4 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 5 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### ПАО «СИНТЗ»

Регистрационные данные, описание

Таблица 6 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 7 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### ООО «БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ»

Регистрационные данные, описание

Таблица 8 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 9 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### ПАО «ТАГМЕТ»

Регистрационные данные, описание

Таблица 10 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 11 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### ООО «МГМ»

Регистрационные данные, описание

Таблица 12 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 13 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### ООО «ПКНМ»

Регистрационные данные, описание

Таблица 14 – Анализ импорта за 2019 год, долл, тонн. (при наличии)

Таблица 15 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 16 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**ООО «ТЕХНОМАШ»**

Регистрационные данные, описание

Таблица 17 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 18 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**ОАО «ЗАВОД БУРОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ»**

Регистрационные данные, описание

Таблица 19 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 20 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**ООО «МАШЗАВОД»**

Регистрационные данные, описание

Таблица 21 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб. (при наличии)

Таблица 22 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**4. Анализ экспорта бурильных труб из России**

Диаграмма 4 – Доли регионов-поставщиков бурильных труб за 5 мес.2020 года, %

Диаграмма 5 – Доли стран-покупателей бурильных труб за 5 мес.2020 года, %

Таблица 23 – Экспорт бурильных труб по регионам-поставщикам в 2017-5 мес.2020 года, тонн

Таблица 24 – Экспорт бурильных труб по странам-покупателям в 2017-5 мес.2020 года, тонн

Таблица 25 – Основные компании экспортеры бурильных труб в 2019 году, долл., тонн

**5. Анализ импорта бурильных труб в Россию**

Диаграмма 6 – Доли стран-поставщиков бурильных труб в РФ за 5 мес.2020 года, %

Диаграмма 7 – Доли регионов-импортеров РФ бурильных труб за 5 мес.2020 года, %

Таблица 26 – Импорт бурильных труб по странам поставщикам в 2017-5 мес.2020, тонн

Таблица 27 – Импорт бурильных труб по регионам-покупателям в 2017-5 мес.2020, тонн

Таблица 28 – Импорт бурильных труб по компаниям импортерам в 2019 году, долл., тонн

**6. Анализ ключевых компаний потребителей жестких полимерных труб в России**

Таблица 29 – Рейтинг потребителей бурильных труб в РФ в 2019 г., руб.

Таблица 30 – Рейтинг потребителей бурильных труб в РФ в 2020 г., руб.

**Потребитель 1**

Регистрационные данные, описание

Таблица 31 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 32 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**Потребитель 2**

Регистрационные данные, описание

Таблица 33 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 34 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**Потребитель 3**

Регистрационные данные, описание

Таблица 35 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 36 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

**Потребитель 4**

Регистрационные данные, описание

Таблица 37 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.



Таблица 38 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### **Потребитель 5**

Регистрационные данные, описание

Таблица 39 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 40 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### **Потребитель 6**

Регистрационные данные, описание

Таблица 41 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 42 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### **Потребитель 7**

Регистрационные данные, описание

Таблица 43 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 44 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### **Потребитель 8**

Регистрационные данные, описание

Таблица 45 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 46 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### **Потребитель 9**

Регистрационные данные, описание

Таблица 47 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 48 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

#### **Потребитель 10**

Регистрационные данные, описание

Таблица 49 – Анализ тендеров компании за 2017-2020 годы, руб.

Таблица 50 – Анализ ФХД компании за 2014-2018 гг, тыс.руб.

### **7. Расчет объема потребления бурильных труб в России и прогноз до 2025**

Диаграмма 8 – Динамика потребления бурильных труб в России в 2017 - 2020 годах, тонн.

Таблица 51 – Расчет видимого потребления бурильных труб в РФ в 2017 - 2020 годах, тонн.

Диаграмма 9 – Прогноз потребления бурильных труб в России до 2025 года, тонн.

### **8. Расчет объема рынка возможной аренды бурильных труб в России и прогноз до 2025**

Диаграмма 10 – Оценка доли которую может занять аренда бурильных труб в 2019 году, %

Диаграмма 11 – Оценка потенциальной емкости рынка аренды бурильных труб в 2017 - 2019 гг, руб.

Диаграмма 12 – Прогноз потенциальной емкости рынка аренды бурильных труб до 2025 года, руб.

### **9. Адресные списки компаний**

Таблица 52 – Адресные списки компаний участников рынка России