



Аналитический отчет DISCOVERY RESEARCH GROUP

Анализ рынка
сетки металлической просечно-
вытяжной
в России



Агентство DISCOVERY Research Group было создано в 2005 г. За годы работы нашими клиентами стали тысячи компаний. Со списком клиентов можно ознакомиться тут: <http://www.drgroup.ru/clients.html>

Наши клиенты, в том числе - крупнейшие мировые корпорации, выражают благодарность агентству за проведенные исследования <http://www.drgroup.ru/reviews.html>

Почему маркетинговые исследования выгоднее покупать у нас?

1. Мы используем максимально полный набор источников,

который можно использовать в рамках кабинетного исследования, включая экспертные интервью с игроками рынка, результаты обработки баз данных ФТС РФ, данные ФСГС РФ (Росстата), профильных государственных органов и многие другие виды источников информации.

2. Мы обновляем исследование на момент его приобретения.

Таким образом, вы получаете обзор рынка по состоянию на самый последний момент. Наши отчеты всегда самые свежие на рынке!

3. Мы максимально визуализируем данные

путем формирования таблиц и построения диаграмм. Это позволяет клиентам тратить меньше времени на анализ данных, а также использовать подготовленные нами графики в собственных документах. Естественно, при этом очень много выводов дается в текстовом виде, ведь далеко не всю информацию можно представить в виде таблиц и диаграмм.

4. Все наши отчеты предоставляются клиентам в форматах Word и Excel,

что позволяет Вам в дальнейшем самостоятельно работать с отчетом, используя данные любым способом (изменять, копировать и вставлять в любой документ).

5. Мы осуществляем послепродажную поддержку

Любой клиент после приобретения отчета может связаться с нашим агентством, и мы в кратчайшие сроки предоставим консультацию по теме исследования.

Методология проведения исследований

Одним из направлений работы агентства DISCOVERY Research Group является подготовка *готовых исследований*. Также такие исследования называют *инициативными*, поскольку агентство самостоятельно инициирует их проведение, формулирует тему, цель, задачи, выбирает методологию проведения и после завершения проекта предлагает результаты всем заинтересованным лицам.

Мы проводим исследования рынков России, стран СНГ, Европы, США, некоторых стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

Основным предназначением *готовых исследований* является ознакомление участников рынка – производителей, импортеров, дистрибьюторов, клиентов, всех заинтересованных лиц, – с текущей рыночной ситуацией, событиями прошлых периодов и прогнозами на будущее. *Хорошее готовое исследование должно быть логически выстроенным и внутренне непротиворечивым, емким без лишней малопригодной информации, точным и актуальным, давать возможность быстро получить нужные сведения.*

РЫНОЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Хорошее готовое исследование должно отражать данные обо всех ключевых рыночных показателях, а значит содержать в себе информацию:

- об объеме, темпе роста и динамике развития производства, импорта и экспорта, и самого рынка;
- о различных сценариях прогноза ключевых показателей рынка в натуральном и стоимостном выражении;
- о структуре потребления;
- об основных сегментах рынка и ключевых отраслях;
- о ключевых тенденциях и перспективах развития рынка в ближайшие несколько лет;
- о ключевых факторах, определяющих текущее состояние и развитие рынка;
- о потребительских свойствах различных товарных групп;

- о рыночных долях основных участников рынка;
- о конкурентной ситуации на рынке;
- о финансово-хозяйственной деятельности участников рынка;
- иногда проводится мониторинг цен и определяется уровень цен на рынке;
- и др.

ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

Для того, чтобы клиент получил максимально детальное представление об анализируемом рынке мы используем все доступные источники информации:

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).

12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Очевидно, что использование большего числа источников позволяет исследователю, во-первых, собирать максимальный объем доступной информации, дополнять информацию из одних источников информацией из других источников, во-вторых, производить перекрестную проверку получаемых сведений.

Периодические печатные и цифровые СМИ подвержены влиянию участников рынка. При анализе необходимо внимательно сравнивать оценки разных показателей, предоставленных различными игроками. В базах данных ФТС РФ декларанты (импортеры и экспортеры) зачастую занижают импортную и экспортную цены. Кроме этого, многие источники не имеют возможности объективно и полно собирать всю необходимую информацию о рынке. Например, ФСГС РФ (Росстат) ведет учет сведений об объемах выпуска продукции не по всем кодам, существующим в классификаторе кодов ОКПД (общероссийский классификатор продукции по видам экономической деятельности). Следовательно, часть информации приходится получать из дополнительных источников.

В силу вышеназванных причин очень важно использовать максимально широкий круг источников информации.

ОБРАБОТКА БАЗ ДАННЫХ И ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

При этом сбор информации – это лишь полдела. Важно *правильно обработать базы данных и рассчитать значения требующихся показателей*. Для этого нужны высокая квалификация и опыт работы в программах Access, Excel, SPSS. Наши специалисты обладают этими качествами.

Кроме того, за годы работы специалистами агентства DISCOVERY Research Group разработаны *собственное специальное программное обеспечение и алгоритмы*

обработки различных баз данных, в т.ч. баз данных ФТС РФ. Это позволяет производить более точные расчеты за меньший период времени, экономя тем самым деньги Клиента. При желании вы можете ознакомиться с ними.

Наши Клиенты получают возможность оперировать более точными оценками всевозможных рыночных показателей, более обоснованно оценивать позиции своей компании, прогнозировать объемы собственных продаж и продаж конкурентов!!!

Этот отчет был подготовлен **DISCOVERY Research Group** исключительно в целях информации. **DISCOVERY Research Group** не гарантирует точности и полноты всех сведений, содержащихся в отчете, поскольку в некоторых источниках приведенные сведения могли быть случайно или намеренно искажены. Информация, представленная в этом отчете, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по дальнейшим действиям по ведению бизнеса. Все мнение и оценки, содержащиеся в данном отчете, отражают мнение авторов на день публикации и могут быть изменены без предупреждения.

DISCOVERY Research Group не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в данном отчете, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации. Информация, представленная в настоящем отчете, получена из открытых источников. Дополнительная информация может быть представлена по запросу.

Этот документ или любая его часть не может распространяться без письменного разрешения **DISCOVERY Research Group** либо тиражироваться любыми способами.

ВАЖНО!

Задачи, поставленные и решаемые в настоящем отчете являются общими и не могут рассматриваться как комплексное исследование рынка того или иного товара или услуги. Для решения специфических задач необходимо проведение Ad hoc исследования, которое в полной мере будет соответствовать потребностям бизнеса.

Основное направление деятельности **DISCOVERY Research Group** – проведение маркетинговых исследований полного цикла в Москве и регионах России, а также выполнение отдельных видов работ на разных этапах реализации исследовательского проекта.

Также **DISCOVERY Research Group** в интересах Заказчика разрабатывает и реализует PR-кампании, проводит конкурентную разведку с привлечением соответствующих ресурсов.

Специалисты агентства обладают обширными знаниями в маркетинге, методологии, методике и технике маркетинговых и социологических исследований, экономике, математической статистике и анализе данных.

Специалисты агентства являются экспертами и авторами статей в известных деловых и специализированных изданиях, среди которых Коммерсантъ, Ведомости, Эксперт РБК, Профиль и ряд других.

Агентство **DISCOVERY Research Group** является партнером РИА «РосБизнесКонсалтинг» и многих других Интернет-площадок по продаже отчетов готовых исследований.

Содержание

| | |
|---|---------------------------------|
| Список таблиц и диаграмм | 10 |
| Таблицы: | Ошибка! Закладка не определена. |
| Диаграммы: | Ошибка! Закладка не определена. |
| Резюме | 13 |
| Глава 1. Методология исследования | 14 |
| Объект исследования | 14 |
| Цель исследования | 14 |
| Задачи исследования | 14 |
| Метод сбора и анализа данных | 14 |
| Источники получения информации | 15 |
| Объем и структура выборки | 15 |
| Глава 2. Классификация и основные характеристики сетки металлической просечно-вытяжной | 17 |
| Глава 3. Объем и темпы роста рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России..... | 18 |
| Объем и темпы роста рынка..... | 18 |
| Объем рынка по производителям | 21 |
| <i>В натуральном выражении</i> | 21 |
| <i>В стоимостном выражении</i> | 23 |
| Глава 4. Производство сетки металлической просечно-вытяжной в России.. | 25 |
| В натуральном выражении | 25 |
| В стоимостном выражении | 28 |
| Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России сетки металлической просечно-вытяжной | 30 |
| Импорт по производителям и странам происхождения | 30 |
| <i>В натуральном выражении</i> | 30 |
| <i>В стоимостном выражении</i> | 32 |
| Экспорт по производителям и странам назначения | 36 |
| <i>В натуральном выражении</i> | 36 |
| <i>В стоимостном выражении</i> | 37 |
| Глава 6. Основные факторы, события, тенденции и перспективы развития рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России..... | 38 |
| Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность и планы развития ключевых игроков рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России..... | 39 |

Список таблиц и диаграмм

Отчет содержит 19 таблиц и 18 диаграмм.

Таблицы:

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, тыс. кв. м. и % прироста.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, \$ тыс. и % прироста.

Таблица 3. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России по производителям, тыс. кв. м.

Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России по производителям, \$ тыс.

Таблица 5. Объем и темпы прироста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, тыс. кв. м.

Таблица 6. Объем производства сетки металлической просечно-вытяжной в России по субъектам федерации и производителям, тыс. кв. м.

Таблица 7. Объем и темпы прироста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, тыс. кв. м.

Таблица 8. Объем производства сетки металлической просечно-вытяжной в России по субъектам федерации и производителям, \$ тыс.

Таблица 9. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, тыс. кв. м.

Таблица 10. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию по производителям, тыс. кв. м.

Таблица 11. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию по странам происхождения, тыс. кв. м.

Таблица 12. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, \$ тыс.

Таблица 13. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию по производителям, \$ тыс.

Таблица 14. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию по странам происхождения, \$ тыс.

Таблица 15. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России, тыс. кв. м.

Таблица 16. Объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России по производителям, тыс. кв. м.

Таблица 17. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России, \$ тыс.

Таблица 18. Объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России по производителям, \$ тыс.

Таблица 19. Финансовые показатели АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ, тыс. руб.

Диаграммы:

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России, тыс. кв. м., %.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России, \$ тыс., %.

Диаграмма 3. Доли производителей в общем объеме рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России, % от натурального объема рынка.

Диаграмма 4. Доли производителей в общем объеме рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России, % от стоимостного объема рынка.

Диаграмма 5. Объем и темпы прироста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, тыс. кв. м., %.

Диаграмма 6. Доли субъектов федерации в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, % от натурального объема.

Диаграмма 7. Доли производителей в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, % от натурального объема.

Диаграмма 8. Объем и темпы прироста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, \$ тыс., %.

Диаграмма 9. Доли субъектов федерации в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 10. Доли производителей в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, тыс. кв. м., %.

Диаграмма 12. Доли производителей в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, % от натурального объема.

Диаграмма 13. Доли стран происхождения в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, % от натурального объема.

Диаграмма 14. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, \$ тыс., %.

Диаграмма 15. Доли производителей в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 16. Доли стран происхождения в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию, % от стоимостного объема.

Диаграмма 17. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России, тыс. кв. м., %.

Диаграмма 18. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России, \$ тыс., %.

Резюме

Объем рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России составил 7 195,1 тыс. кв. м. в 2020 г. Рынок сетки металлической просечно-вытяжной в России практически полностью представлен отечественным производством.

В стоимостном выражении лидером на рынке сетки металлической просечно-вытяжной стал отечественный производитель – ООО УЛЬТРА (АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ). Его доля составила в 2020 г. 33,4%.

В 2020 г. в России было произведено 7 168 тыс. кв. м. сетки металлической просечно-вытяжной. Наибольший объем производства сетки металлической просечно-вытяжной в натуральном выражении приходится на Республику Башкортостан. Здесь расположен крупнейший производитель сетки металлической просечно-вытяжной - компания АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ. Доля этого производителя составила 36,8% от общего объема производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г.

В отчете содержатся сведения о следующих производителях: АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ, ООО ПРЕССТИЖ, ООО РАНТОС, ООО ЗМС, ООО РУСЭНЕРГОМАШ, ООО ЧЕЛЯБПРОММЕТИЗ, ООО М-СЕТ, ООО АРМАТУРНО-СЕТОЧНЫЙ ЗАВОД, ООО МЕТАЛЛОЦЕНТР ЭНЕРГОСТРОЙ, ООО МЕТАЛЛОСЕТКА, ООО ПКФ МЕТАЛЛТЕХСЕРВИС и других.

Стоимостной объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной составил 80,6 \$ тыс. в 2020 г. Лидером в стоимостном выражении по объему импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию стала компания ПАО ЗАВОД ИМ. ФРУНЗЕ, импортирующая в Россию ПВС со своего завода в г. Харьков. Доля этого производителя в общем объеме импорта составила 50,5% в 2020 г.

Экспорт из России сетки металлической просечно-вытяжной является незначительным по сравнению с объемами производства.

Глава 1. Методология исследования

Объект исследования

Рынок сетки металлической просечно-вытяжной в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России.

Задачи исследования

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России.
2. Объем и темпы роста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России.
3. Объем импорта в Россию и экспорта из России сетки металлической просечно-вытяжной.
4. Рыночные доли производителей и брендов на рынке сетки металлической просечно-вытяжной в России.
5. Основные события, тенденции и перспективы развития рынка (в ближайшие несколько лет) сетки металлической просечно-вытяжной в России.
6. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России.

Метод сбора и анализа данных

ФСГС РФ (Росстат): часто информация об **объемах производства продукции** не содержится в данных ФСГС РФ (Росстат) и процесс ее получения является очень трудоемким и сложным. В текущем исследовании мы имеем дело именно с таким случаем.

Анализа финансово-хозяйственной деятельности производителей: сведения о ряде производителей были получены в результате анализа показателей их финансово-хозяйственной деятельности, информации из открытых источников об их деятельности, мнений экспертов и наших собственных знаний о компаниях.

Интервью с производителями: также мы провели **интервью с производителями** и получили сведения как о них самих, так и о деятельности их конкурентов.

Mystery-Shopping с производителями: кроме того, информацию об объемах производства и ценах мы получили, вступив в **переговоры с производителями в завуалированной форме (Mystery-Shopping)** от имени потенциального заказчика.

Мониторинг документов: в качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке сетки металлической просечно-вытяжной и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

Источники получения информации

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization и др.).
11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

К отчету прилагается обработанная и пригодная к дальнейшему использованию **база данных с подробной информацией об импорте в Россию и экспорте**

из России сетки металлической просечно-вытяжной. База включает в себя большое число различных показателей:

1. Категория продукта
2. Производитель
3. Год импорта/экспорта
4. Месяц импорта/экспорта
5. Компании получатели и отправители товара
6. Страны получатели, отправители и производители товара
7. Объем импорта и экспорта в натуральном выражении
8. Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

Содержащиеся в базе данных сведения позволят Вам самостоятельно выполнить любые требующиеся запросы, которые не включены в отчет.

Глава 2. Классификация и основные характеристики сетки металлической просечно-вытяжной

Цельнометаллическая Просечно-Вытяжная Сетка (ЦПВС) представляет собой металлический лист, равномерно прорубленный и растянутый в ромбовидные, расположенные в шахматном порядке ячейки.

Длина ячейки, толщина листа, шаг подачи являются основными характеристиками сетки и определяют ее прочность и прочие потребительские свойства и обязательно указываются при маркировке или в сопроводительной документации.

ЦПВС производится и реализуется в рулонах, обладающих малыми размерами, что обеспечивает удобство хранения, транспортировки и монтажа.

.....

Глава 3. Объем и темпы роста рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России

Объем и темпы роста рынка

Объем рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г. составил в натуральном выражении 7 195,1 тыс. кв. м., что на%, чем в 2019 году.

Рынок сетки металлической просечно-вытяжной в России практически полностью представлен отечественным производством.

Объем рынка рассчитан по формуле видимого потребления (импорт + производство – экспорт = объем рынка). Для расчета объема производства использовались данные компаний-производителей. Для расчета объемов импорта и экспорта использовались базы данных ФТС РФ (с последующей обработкой на уровне товарных категорий, групп, производителей и брендов).

Показатели объема рынка, производства, импорта и экспорта специально рассчитаны в ценах производителей по годам (в долларах США) для возможности сравнения между собой данных за разные годы. Показатели объема импорта и экспорта также рассчитаны в ценах производителей по годам (в долларах США) по данным поставок ФТС РФ.

Таблица 1. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м. и % прироста.

| Показатель | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|--------------|------|------|----------------|-------------|
| Импорт | | | | |
| Экспорт | | | | |
| Производство | | | | |
| Рынок | | | 7 195,1 | |
| % прироста | | | -12,8% | |

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 1. Объем и темпы прироста рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м., %.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

В стоимостном выражении объем рынка сетки металлической просечно-вытяжной сократился в 2020 г. на% и составил\$ тыс.

Таблица 2. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг., \$ тыс. и % прироста.

| Показатель | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|--------------|------|------|------|-------------|
| Импорт | | | | |
| Экспорт | | | | |
| Производство | | | | |
| Рынок | | | | |
| % прироста | | | | |

Источник: расчеты DISCOVERY Research Group.

Диаграмма 2. Объем и темпы прироста рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг., \$ тыс., %.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Объем рынка по производителям

В натуральном выражении

Лидером на рынке сетки металлической просечно-вытяжной является компания Ее доля в 2020 г. составила%.

Второе и третье места также занимают российские производители - и Доли этих производителей составили% и% соответственно.

Таблица 3. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг. по производителям, тыс. кв. м.
Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 3. Доли производителей в общем объеме рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г., % от натурального объема рынка.

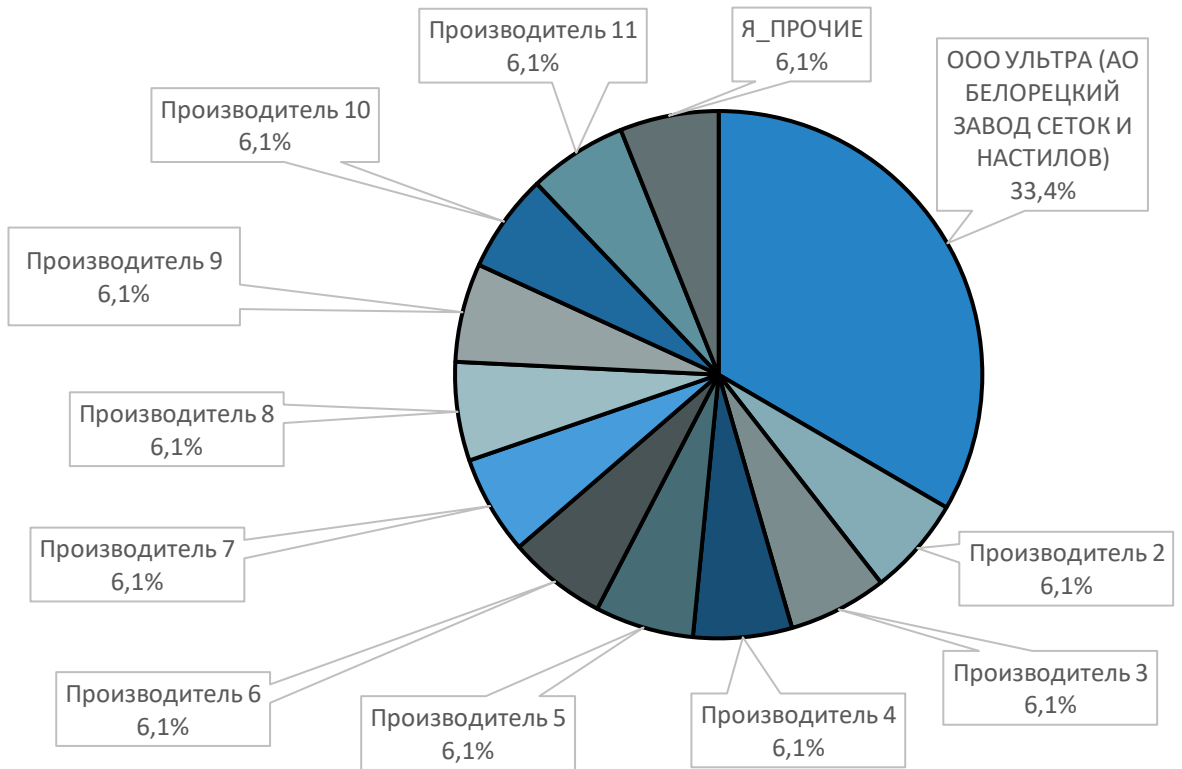
Источник: расчеты Discovery Research Group.

В стоимостном выражении

В стоимостном выражении лидером на рынке сетки металлической просечно-вытяжной также стал отечественный производитель – ООО УЛЬТРА. Его доля составила в 2020 г. 33,4%.

Таблица 4. Объем рынка, импорта, экспорта и производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг. по производителям, \$ тыс.
Источник: расчеты DISCOVERY Research Group

Диаграмма 4. Доли производителей в общем объеме рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г., % от стоимостного объема рынка.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Глава 4. Производство сетки металлической просечно-вытяжной в России

Сотрудники агентства Discovery Research Group обзвонили производителей сетки металлической просечно-вытяжной и провели интервью с менеджерами от имени потенциального заказчика.

.....

В натуральном выражении

В 2020 г. в России было произведено 7 168 тыс. кв. м. сетки металлической просечно-вытяжной, что на%, чем в 2019 г.

Таблица 5. Объем и темпы прироста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м.

| Просечно-вытяжная сетка | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------------|------|------|-------|-------------|
| Производство | | | 7 168 | |
| % прироста | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 5. Объем и темпы прироста производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м., %.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

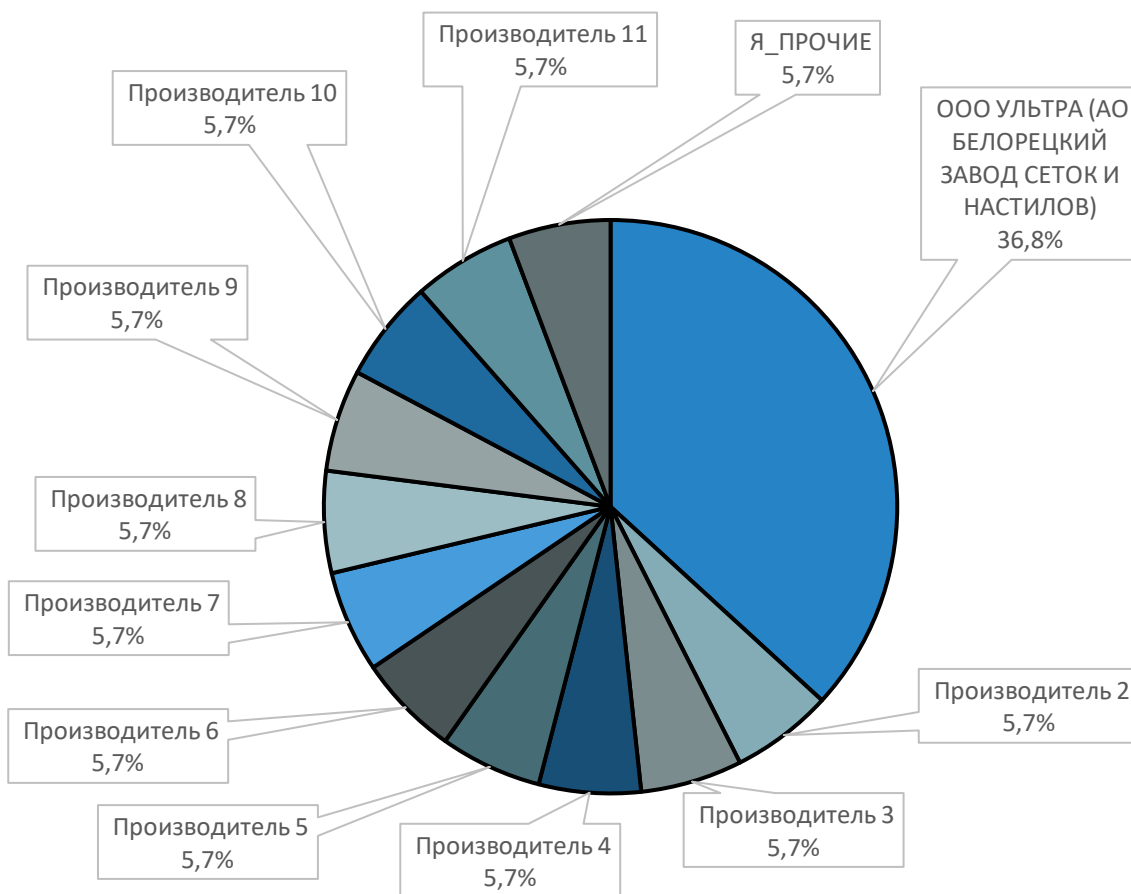
Наибольший объем производства сетки металлической просечно-вытяжной в натуральном выражении приходится на Республику Башкортостан. Здесь расположен крупнейший производитель сетки металлической просечно-вытяжной - компания АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ. Доля этого производителя составила 36,8% от общего объема производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г.

Также крупными производителями являются компании и Доли этих предприятий составили% и% соответственно в 2020 г.

Таблица 6. Объем производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2018-I пол. 2021 гг. по субъектам федерации и производителям, тыс. кв. м.

| Субъект федерации | Производитель | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------|------------------------------|------|------|------|-------------|
| КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ | ООО АРМАТУРНО-СЕТОЧНЫЙ ЗАВОД | | | | |
| ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ | ООО СТРОЙСНАБ | | | | |

Диаграмма 7. Доли производителей в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г., % от натурального объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

| Субъект РФ | Производитель | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--------------|---------------|------|------|------|------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| Итого | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 9. Доли субъектов федерации в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г., % от стоимостного объема.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Диаграмма 10. Доли производителей в общем объеме производства сетки металлической просечно-вытяжной в России в 2020 г., % от стоимостного объема.

Источник: расчеты Discovery Research Group.

Глава 5. Импорт в Россию и экспорт из России сетки металлической просечно-вытяжной

Импорт по производителям и странам происхождения

В натуральном выражении

В 2020 г. объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию составилтыс. кв. м., что на%, чем в 2019 г. На протяжении 2019-2020 гг. наблюдались темпы прироста объема импорта просечно-вытяжной в Россию.

В I полугодии 2021 г. объем импорта просечно-вытяжной секи в Россию составилтыс. кв. м.

Таблица 9. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2014-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м.

| Просечно-вытяжная сетка | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| Импорт | | | | | | | | |
| % прироста | | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 11. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2014-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м., %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

В таблице ниже рассмотрена структура импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию по производителям в натуральном выражении.

Основным импортером просечно-вытяжной сетки в Россию является Доля этого производителя в общем объеме импорта составила% в 2020 г.

Таблица 10. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2014-I пол. 2021 гг. по производителям, тыс. кв. м.

| Производитель | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| ANPING HONGYU WIRE MESH CO.LTD | | | | | | | | |
| BAODING EASY IMP&EXP CO.,LTD, | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Диаграмма 13. Доли стран происхождения в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2020 г., % от натурального объема.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

В стоимостном выражении

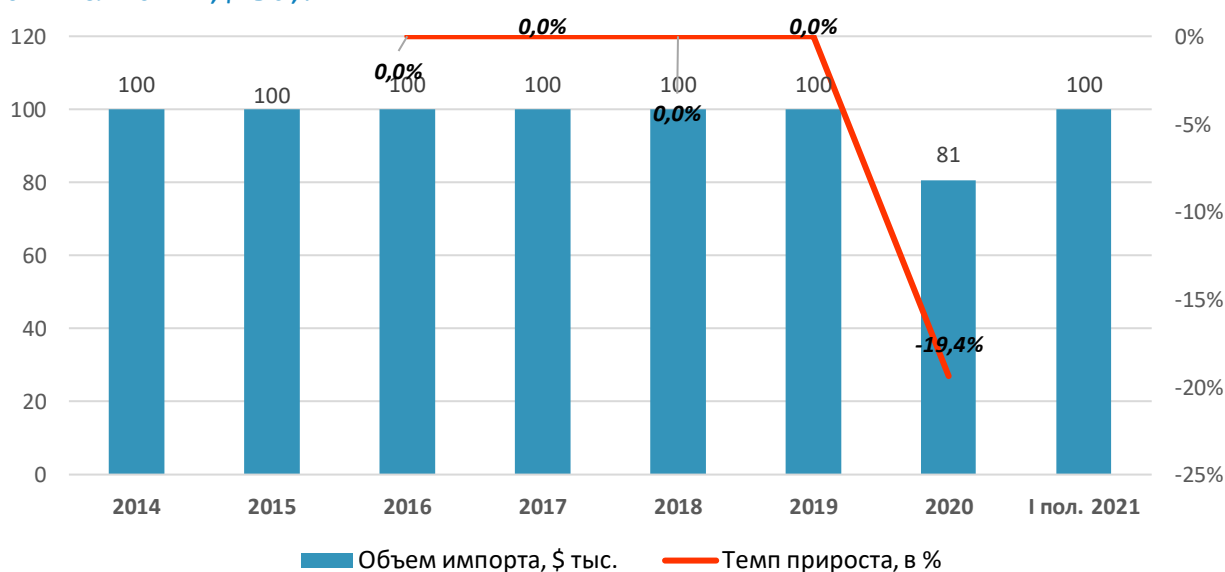
Стоимостной объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в 2020 г. на% и составил 80,6 \$ тыс.

Таблица 12. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2014-I пол. 2021 гг., \$ тыс.

| Просечно-вытяжная сетка | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| Импорт | | | | | | | 80,6 | |
| % прироста | | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 14. Объем и темпы прироста импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2014-I пол. 2021 гг., \$ тыс., %.



Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Доля компании ПАО ЗАВОД ИМ. ФРУНЗЕ в общем объеме импорта составила 50,5% в 2020 г.

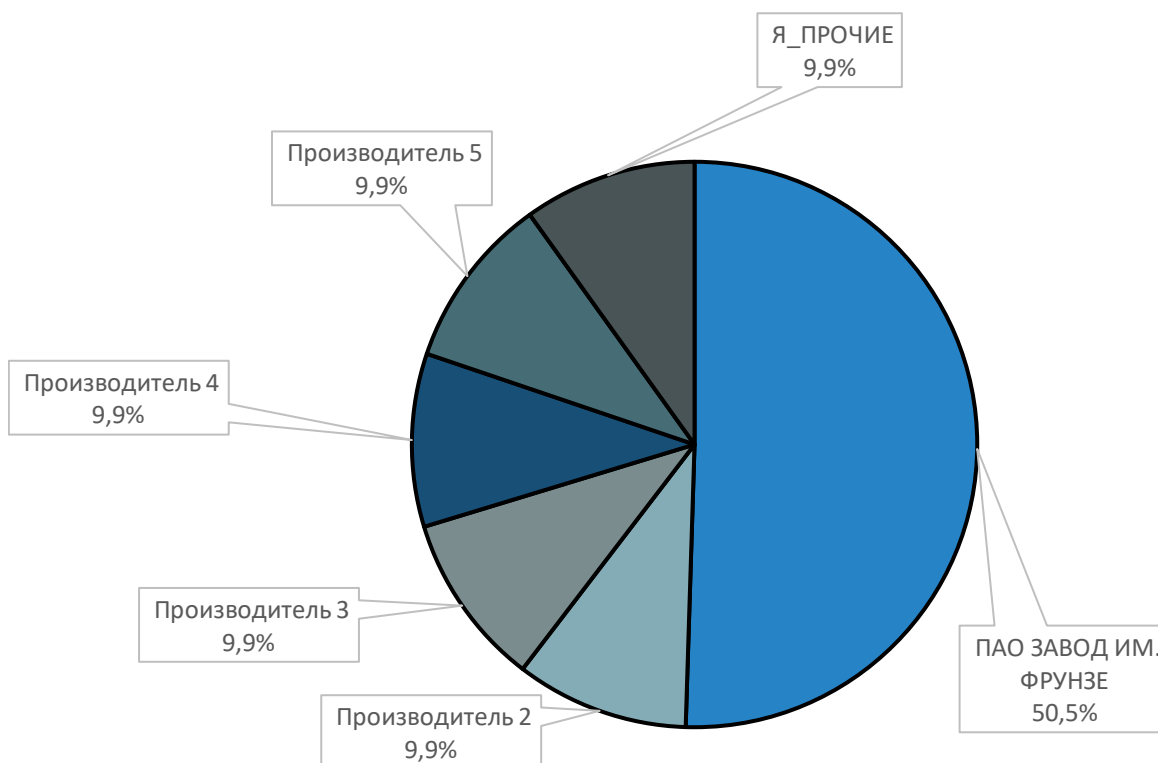
Таблица 13. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию 2014-I пол. 2021 гг. по производителям, \$ тыс.

| Производитель | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|--------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| ANPING HONGYU WIRE MESH CO.LTD | | | | | | | | |

| Производитель | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------------------|------|------|------|------|------|------|-------------|-------------|
| BAODING EASY IMP&EXP CO.,LTD, | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Я_ПРОЧИЕ | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | 80,6 | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 15. Доли производителей в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2020 г., % от стоимостного объема.



Источник: расчеты Discovery Research Group.

Стоимостной объем импортированной с в Россию сетки металлической просечно-вытяжной составил\$ тыс. в 2020 г.

Таблица 14. Объем импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2014-I пол. 2021 гг. по странам происхождения, \$ тыс.

| Страна происхождения | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|----------------------|------|------|------|------|------|------|-------------|-------------|
| БЕЛЬГИЯ | | | | | | | | |
| ВЕНГРИЯ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Я_ПРОЧИЕ | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | 80,6 | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 16. Доли стран происхождения в общем объеме импорта сетки металлической просечно-вытяжной в Россию в 2020 г., % от стоимостного объема.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Экспорт по производителям и странам назначения

В натуральном выражении

Экспорт из России сетки металлической просечно-вытяжной является незначительным по сравнению с объемами производства. В 2020 г. объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России составилтыс. кв. м.

В I пол. 201 г. экспортные поставки сетки металлической просечно-вытяжной из России отсутствовали.

Таблица 15. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России 2014-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м.

| Просечно-вытяжная сетка | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| Экспорт | | | | | | | | |
| % прироста | | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 17. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России в 2014-I пол. 2021 гг., тыс. кв. м., %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России компаниями и составилтыс. кв. м. итыс. кв. м. соответственно.

Таблица 16. Объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России в 2014-I пол. 2021 гг. по производителям, тыс. кв. м.

| Производитель | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Я_ПРОЧИЕ | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

В стоимостном выражении

Стоимостной объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России составил в 2020 г.\$ тыс.

Таблица 17. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России в 2014-I пол. 2021 гг., \$ тыс.

| Просечно-вытяжная сетка | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| Экспорт | | | | | | | | |
| % прироста | | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Диаграмма 18. Объем и темпы прироста экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России в 2014-I пол. 2021 гг., \$ тыс., %.

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Таблица 18. Объем экспорта сетки металлической просечно-вытяжной из России в 2014-I пол. 2021 гг. по производителям, \$ тыс.

| Производитель | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | I пол. 2021 |
|---------------|------|------|------|------|------|------|------|-------------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| Я_ПРОЧИЕ | | | | | | | | |
| Итого | | | | | | | | |

Источник: расчеты Discovery Research Group по данным ФТС РФ.

Глава 6. Основные факторы, события, тенденции и перспективы развития рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России

.....

Сетка ЦПВС не так распространена, как рабица или другие виды сеток. Однако, безотходное производство сетки, легкая обработка, небольшой вес делают ее все более популярной, особенно, в строительстве.

.....

Глава 7. Финансово-хозяйственная деятельность и планы развития ключевых игроков рынка сетки металлической просечно-вытяжной в России

АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ

ЗАО "Белорецкий завод сеток и настилов" - единственный завод, который выпускает не только стандартный набор штукатурных сеток, но и декоративный ассортимент сеток Streck (Штрек).

.....

В 2020 г. выручка АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ составила тыс. руб., что на тыс. руб., чем в 2019 г.

Таблица 19. Финансовые показатели АО БЕЛОРЕЦКИЙ ЗАВОД СЕТОК И НАСТИЛОВ в 2018-2020 гг., тыс. руб.

| Наименование показателя | 2018 | 2019 | 2020 |
|-------------------------------------|------|------|------|
| Выручка | | | |
| Себестоимость продаж | | | |
| Валовая прибыль (убыток) | | | |
| Коммерческие расходы | | | |
| Управленческие расходы | | | |
| Прибыль (убыток) от продаж | | | |
| Проценты к получению | | | |
| Проценты к уплате | | | |
| Прочие доходы | | | |
| Прочие расходы | | | |
| Прибыль (убыток) до налогообложения | | | |
| Налог на прибыль | | | |
| Чистая прибыль (убыток) | | | |

Агентство маркетинговых исследований

DISCOVERY RESEARCH GROUP

125438, Москва, ул. Михалковская 63Б, стр. 4, этаж 4

БЦ «Головинские пруды»

Тел. +7 (499) 394-53-60, (495) 968-13-14

e-mail: research@drgroup.ru

www.drgroup.ru

Схема проезда

