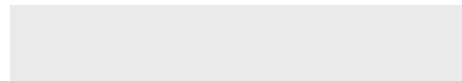


28 ЯНВАРЯ 2026 Г.

**«ПЛЕНКИ ДЛЯ БАССЕЙНОВ, ВВОЗ,  
2022-2024 ГГ.»**

МАРКЕТИНГОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ



**Маркетинговое исследование:**  
**«Пленки для бассейнов, ввоз, 2022-2024 гг.»**

**Оглавление**

<b>1. Введение .....</b>	<b>4</b>
Обоснование методологии расчёта объёма импорта .....	4
Состав продукции, включённой в исследование.....	5
<b>2. Россия: ввоз пленок для бассейнов.....</b>	<b>5</b>
Россия (общий обзор) .....	6
Россия (ввоз из Великобритания).....	7
Есть (ввоз из Испании).....	8
Нас (ввоз из Plastic Industries (Израиль)).....	8
Ели (ввоз из Германия).....	9
Со (ввоз из Construction Materials Co., Ltd (Китай)) .....	10
Нас (ввоз из China Material Co., Ltd (Китай)).....	11
Ла (ввоз из Plastic Products Co., Ltd (Китай)) .....	12
Qi (ввоз из Composite Material Co., Ltd (Китай)).....	13
Со (ввоз из France (Франция)) .....	14
Со (ввоз из France (Франция)) .....	15
Qi (ввоз из Global Supply Chain Technology Co., Ltd (Китай)) .....	16
Пи (ввоз из Global Supply Chain Technology Co., Ltd (Китай)) .....	17
У (ввоз из Waterproof Material Co., Ltd (Китай)) .....	18
Ст (ввоз из Shenzhen Export and Import Co., Ltd (Китай)) .....	19
<b>3. Анализ динамики ввоза пленок для бассейнов. ....</b>	<b>20</b>
Динамика в натуральном выражении (кв. м).....	20
Динамика в стоимостном выражении (USD) .....	21
Сопоставление натуральных и стоимостных показателей.....	22
Выводы по динамике рынка.....	22
<b>4. Анализ структуры импорта плёночных материалов для бассейнов по странам</b>	<b>22</b>
Структура импорта в 2022 году .....	23
Структура импорта в 2023 году .....	23
Структура импорта в 2024 году .....	23
Сравнительный анализ структуры .....	24
<b>5. Анализ ввоза плёночных материалов для бассейнов по компаниям-производителям .....</b>	<b>24</b>
Структура импорта в 2022 году .....	24

## «ПЛЕНКИ ДЛЯ БАССЕЙНОВ, ВВОЗ, 2022-2024 ГГ.»

Структура импорта в 2023 году .....	24
<b>Структура импорта в 2024 году .....</b>	<b>25</b>
<b>6. Анализ ввоза плёночных материалов для бассейнов по компаниям-импортёрам и структуре цепочек поставок .....</b>	<b>26</b>
Структура импорта по компаниям-импортёрам.....	26
Анализ связей «импортёр — производитель» .....	27
Каналы ввоза и роль азиатских производителей .....	27
Общие выводы по структуре цепочек поставок.....	28
<b>Приложение №1 .....</b>	<b>28</b>
<b>Приложение №2 .....</b>	<b>29</b>
<b>7. Список таблиц: .....</b>	<b>32</b>
<b>8. Список диаграмм: .....</b>	<b>32</b>

## 1. Введение

### Обоснование методологии расчёта объёма импорта

Для оценки объёма импорта плёнок для бассейнов в натуральном выражении использованы данные таможенной статистики по ввозу продукции, относящейся к соответствующим кодам ТН ВЭД\*. В доступном массиве данных отсутствуют сведения о геометрических параметрах продукции — толщине, ширине рулонов или метраже, а также о количестве единиц товара в физическом выражении. Единственным сопоставимым и устойчивым показателем, присутствующим во всех декларациях, является вес нетто партий.

В условиях отсутствия детализированных характеристик продукции для обеспечения сопоставимости данных и возможности анализа рынка в натуральных показателях было принято решение использовать расчётный подход. В рамках данного подхода введена условная аналитическая единица — квадратный метр плёнки для бассейнов, определяемый через пересчёт из веса нетто.

Для пересчёта веса в площадь в исследовании принято условное расчётное допущение: один квадратный метр плёночной продукции для бассейнов соответствует весу 2,0 кг. Данное значение используется как усреднённый коэффициент пересчёта и отражает типовые характеристики бассейновых мембран массового сегмента. Применение такого подхода позволяет перевести данные о весе нетто в сопоставимые показатели площади без завышения расчётных объёмов.

Использование единого коэффициента пересчёта обеспечивает:

- сопоставимость данных по годам и странам происхождения;
- корректное агрегирование показателей по периодам;
- возможность анализа динамики рынка в натуральном выражении при сохранении прозрачности методологии.

Таким образом, применённый подход позволяет получить обоснованную оценку объёма импорта плёнок для бассейнов в квадратных метрах на основе веса нетто партий, несмотря на отсутствие детальной спецификации по физическим параметрам продукции в первичных данных.

**Таблица 1** \*Коды ТН ВЭД, использованные в исследовании.

Код ТН ВЭД	Официальное описание	Обоснование включения в анализ
3919 90 0000	Плиты, листы, плёнка, фольга, лента, полоса и прочие плоские формы из пластмасс, самоклеящиеся, в рулонах или не в рулонах, прочие	Код используется для части поставок плёночных материалов, применяемых в строительстве и гидроизоляции. В рамках исследования отобраны позиции, относящиеся к плёнкам для бассейнов,

3921 90 6000

Плиты, листы, плёнка и полосы или ленты из пластмасс, пористые, прочие

на основании описаний товаров, производителей и получателей.

Включён в анализ в связи с тем, что отдельные виды мембран и технических плёнок для бассейнов декларируются по данному коду. Отбор произведен по товарным описаниям и профилю участников ВЭД.

3921 90 9000

Плиты, листы, плёнка и полосы или ленты из пластмасс, прочие

Код охватывает широкий спектр плёночной продукции. В рамках исследования использованы только поставки, идентифицированные как плёнки для бассейнов по совокупности признаков (описание, производитель, назначение товара).

\*Коды Товарных накладных внешнеэкономической деятельности.

#### Состав продукции, включённой в исследование

В рамках настоящего исследования рассмотрен импорт плёночной продукции, применяемой для устройства и гидроизоляции бассейнов.

В анализ включены плёночные материалы из ПВХ и близких по свойствам полимеров, используемые в качестве:

- гидроизоляционных мембран для бассейнов;
- облицовочных плёнок для чащ бассейнов;
- специализированных плёночных покрытий для бассейнового строительства и реконструкции.

Таким образом, сформированная выборка отражает фактический импорт плёночных материалов, используемых именно в сегменте бассейнов, и обеспечивает релевантную основу для анализа объёмов, структуры и динамики рынка в рамках рассматриваемых кодов ТН ВЭД.

## 2. Россия: ввоз пленок для бассейнов.

В рамках детального анализа были рассмотрены первые 15 компаний-производителей, формирующие основную часть объёма импорта плёночных материалов для бассейнов.