



ОБЗОР ПРОИЗВОДСТВА И ИМПОРТА СУХИХ СТРОИТЕЛЬНЫХ СМЕСЕЙ (ССС) В РОССИИ. 2020-2026 гг.

ДЕМОВЕРСИЯ ОТЧЕТА

Обзор был выполнен компанией «Строительная информация» в январе-марте 2026 года.

Обзор содержит следующие данные:

- количество предприятий-производителей, совокупные производственные мощности, динамика мощностей, ввод новых предприятий в 2025 году, закрытие предприятий, планы по вводу новых мощностей в 2026-2027 гг.
- объем производства ССС в целом по отрасли в 2020 – 2025 годах, сведения об объемах и структуре выпуска 20 крупнейших предприятий, соотношение объемов производства смесей на различном связующем (цемент, гипс, полимеры), динамика рассматриваемых показателей, прогноз на 2026 – 2027 годы;
- объем импорта и экспорта ССС в 2020 – 2025 годах, распределение поставок по странам, торговым маркам, динамика импорта и экспорта, прогноз на 2026 – 2027 годы.
- оценка потребления (емкости рынка) ССС в России в 2020 – 2025 годах, как по ССС в целом, так и по смесям различного назначения (клеевые, штукатурные, шпатлевки), на различных связующих (цемент, гипс и др.). Доли рынка крупнейших игроков, динамика долей рынка.
- средние розничные цены на смеси в 2025 году, уровень и динамика, стоимостные оценки рынка и основных товарных групп, динамика цен за 2020 -2025 годы;
- краткий анализ факторов, влияющих на динамику рынка ССС: макроэкономические прогнозы, объем и структура ввода жилья, строительство нежилых зданий. Прогноз развития строительства на 2026-2027 годы. Взаимосвязь макроэкономических параметров, объема и динамики строительства с показателями рынка ССС.
- прогноз емкости рынка на 2026 – 2028 годы при разных вариантах развития экономической ситуации. Прогноз квартальной динамики рынка ССС в 2026 г.
- Описание рынков регионов (ФО) – объемы, динамика, доли рынка ССС в регионе, оценка объемов крупнейших субъектов региона;
- Описание рынков основных товарных групп – объемы, динамика, доли производителей в сегменте

Приложение 1. Рынки товарных групп ССС.

Рассматриваемые товарные группы и подгруппы:

1. Клеи для керамической плитки и керамогранита:
Распределение клеев по требованиям ГОСТ (классы С0, С1, С2 и подклассы С2S1 и С2S2), оценка объемов потребления белых клеев.
2. Ровнители для пола:
 - По связующему: цементные, гипсовые/комплексные
 - По назначению: первоначальные/ универсальные / финишные
3. Штукатурные ССС:

- По связующему: цементные /гипсовые
- 4. Сухие шпатлевки:
 - По связующему: гипсовые /цементные / полимерные сухие шпатлевки

По каждой группе и подгруппе приведены следующие данные:

- Объемы производства в 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
- Импорт, экспорт смесей в 2020-2025 гг.
- Потребление смесей соответствующей группы (подгруппы) в 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг. (в натуральных и стоимостных показателях).
- Крупнейшие игроки соответствующих рынков, оценка долей рынка в товарных группах и подгруппах (по связующему и назначению).

Приложение 2. Региональные рынки.

- Оценки емкости и динамики рынка федеральных округов России, Москвы и Санкт-Петербурга в 2020-2025 годах по ассортименту в целом. Доли региональных рынков.
- Емкость рынка крупнейших городов/субъектов федерации. Доли рынков крупнейших городов.
- Прогноз развития рынков регионов на 2026-2027 гг.

Приложение 3. Рынок товарных групп ССС в регионах:

- Емкость рынка основных товарных групп ССС (клеи для плитки, гипсовые и цементные штукатурки, гипсовые, полимерные, цементные шпатлевки, ровнители для пола на цементном и гипсовом/комплексном вяжущем, гипсовые и цементные смеси в целом) в федеральных округах, Санкт-Петербурге, Москве, крупнейших субъектах федерации в 2024-2025 гг.
- Доли ключевых игроков на рынках товарных групп в регионах

Приложение 4. Excel Средние цены на ССС в крупнейших городах регионов:

- Цены на широкий ассортимент ССС собраны в следующих городах:
Москва, С-Петербург, Екатеринбург, Челябинск, Тюмень, Нижний Новгород, Самара, Казань, Уфа, Краснодар, Ростов-на-Дону, Волгоград, Новосибирск.
- Динамика цен за 1 и 2 года

Приложение 5. Excel Список заводов ССС:

- Список производителей ССС в РФ. Приведены данные – наименование производителя, сайт, перечень всех заводов с указанием местоположения, мощности завода (при наличии данных).

Для решения поставленных задач использовали данные, предоставленные крупнейшими предприятиями-производителями ССС, результаты телефонных и личных интервью с руководителями (ведущими сотрудниками) менее крупных компаний. Для анализа использовали также материалы специализированных изданий, конференций, другие источники вторичных данных. В ряде случаев, мы были вынуждены оценивать объем (структуру) производства по косвенным данным: распространенности продукции предприятия, сведениях о выручке компании-производителя, объемам продаж крупнейших дилеров и т.п.

Данные об импорте и экспорте получены в ходе опроса крупнейших импортеров (представителей зарубежных производителей, дилеров), в качестве дополнения использовали информацию официальных органов России и торговых партнеров.

При интерпретации приведенных данных следует учитывать, что основное внимание мы уделяли производству и потреблению модифицированных ССС. Все показатели рассчитаны, если иное не оговорено особо, без учета немодифицированных смесей. Большинство предприятий-производителей сухих смесей выпускает также жидкие составы: грунтовки, готовые к применению штукатурки и шпатлевки и т.д. Везде, где это было возможно, рассмотрены объемы выпуска/импорта/потребления только собственно сухих смесей, без учета прочих продуктов.

В ходе выполнения обзора производства и импорта ССС мы уделяем основное внимание так называемым общестроительным сухим смесям: клеям для плитки, штукатуркам, шпатлевкам, ровнителям для пола и некоторым другим группам. «Специальные» смеси (компоненты СФТК, гидроизоляционные смеси, ССС для ремонта бетона, подливочные, огнеупорные смеси и др.) объединены в группу «прочие» и здесь подробно не рассматриваются. Этот принцип сохранен и в настоящем обзоре. За рамками обзора оставлены также цементные сухие смеси нестроительного назначения (тампажные смеси, используемые в нефтедобыче, смеси для торкретирования, применяемые в горнодобывающей промышленности, цементные ровнители для судовых палуб).

Стоимость обзора 254 000 рублей, НДС не облагается (УСН).

Возможно приобретение обзора без приложений (127 000 рублей).

Контактная информация:

Компания «Строительная информация»

Тел.: (812) 611-01-26 (812) 332-37-79

Наталья Скороходова skorohodova@bestresearch.ru

www.bestresearch.ru Email: post@promstroyinform.ru

ОГЛАВЛЕНИЕ:

Базовый отчет

Вводные замечания	2
1 Количество предприятий. Производственные мощности. Существенные события на рынке ССС	4
2 Производство сухих смесей	7
3 Импорт и экспорт ССС	11
4 Емкость рынка ССС. Доли рынка	14
5 Структура рынка по товарным группам	18
6 Цены на сухие смеси. Стоимостная оценка рынка	21
7 Структура рынка по каналам сбыта	27
8 Региональная структура рынка ССС	28
7 Краткосрочный прогноз развития рынка ССС	30

Приложение 1. Региональные рынки

Москва и Московская область	3
Центральный ФО	5
Санкт-Петербург и Ленинградская область	9
Северо-Западный регион	11
Калининград	13
Приволжский ФО	14
Уральский ФО	22
Сибирский ФО	26
Дальневосточный ФО	31
Южный регион	33
Итоговая таблица	42

Приложение 2. Рынки товарных групп

1 Клеи для плитки и керамогранита	3
2 Ровнители для пола	11
3 Цементные и гипсовые штукатурки	18
4 Сухие шпатлевки	25

Приложение 3. Рынок товарных групп ССС в регионах

Вводные замечания	2
Москва и Московская область	3
Центральный ФО	7
Санкт-Петербург и Ленинградская область	11
Северо-Западный регион	15
Приволжский ФО	19
Уральский ФО	26
Сибирский ФО	33
Дальневосточный ФО	40
Южный регион	44
Итоговая таблица	51

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ И ДИАГРАММ ОТЧЕТА**ДИАГРАММЫ ОБЗОРА:**

1. Выпуск модифицированных ССС в России 2020-2025 (тыс. тонн и темпы прироста)
2. Выпуск модифицированных ССС в России 2021-2023 гг., 2024-2025 гг. поквартально (тыс. тонн и темпы прироста)
3. Выпуск модифицированных ССС крупнейшими производителями в 2025 году, динамика к объему выпуска в 2024 г.
4. Помесячная динамика выпуска ССС в 2025 г. (прирост к аналогичному периоду прошлого года, прирост к предыдущему месяцу, выпуск в тыс. тонн, доли месяца)
5. Помесячная динамика выпуска ССС в 2025 г. к 2024 г.
6. Оценка объема выпуска ССС на разном связующем в РФ в 2022-2025 гг.
7. Импорт модифицированных ССС в Россию, 2020-2025 гг.
8. Экспорт ССС из России, 2020-2025 гг.
9. Доли производителей в экспорте ССС из России, 2025 г.
10. Доли стран-получателей в экспорте ССС из России, 2025 г.
11. Потребление модифицированных ССС в РФ 2020-2025 гг.
12. Доли рынка ССС России, 2025 г.
13. Доли товарных групп ССС разного назначения, РФ, 2025 г., в натуральном выражении
14. Реализация ССС различных товарных групп, (РФ, объем в 2025 г., динамика к 2024 г.)
15. Оценка структуры рынка ССС в стоимостном и натуральном выражении в 2025 г.
16. Потребление модифицированных ССС в РФ в стоимостном выражении (млрд.рублей) в 2020-2025 гг.
17. Доли в стоимостной оценке рынка ССС в России в 2025 г.
18. Структура реализации ССС по каналам сбыта в России в 2025 г.
19. Региональная структура рынка ССС в 2025 г.
20. Объем потребления ССС в регионах РФ
21. Взаимосвязь между площадью введенных в эксплуатацию зданий и объемам потребления ССС в России (2008-2024 гг, $R^2=0,87$)
22. Варианты прогноза рынка ССС на 2026-2028 гг.
23. Прогноз потребления модифицированных ССС в РФ на 2026 г., по кварталам

ТАБЛИЦЫ ОБЗОРА:

1. Количество заводов (производственных площадок) ССС в регионах

<i>Регион</i>	<i>Количество действующих заводов (на начало 2026 г.)</i>	<i>Совокупные мощности по выпуску ССС млн. тонн</i>
Центральный ФО	94	
Северо-Западный ФО	37	
Поволжье	60	
Урал	36	
Сибирь	29	
Дальний Восток	11	
Южный ФО	38	
Северо-Кавказский ФО	17	
<i>всего</i>	<i>322</i>	

2. Существенные события на рынке ССС в 2024 году

<i>Предприятие</i>	<i>Марка</i>	<i>Регион, город</i>	<i>Период</i>	<i>Примечания</i>
Кнауф			2024	Передача управления российскому менеджменту
< ... >				

3. Планы по развитию

<i>Предприятие</i>	<i>Регион, город</i>	<i>Период</i>	<i>Примечания</i>
Геркулес-Сибирь	Башкортостан	2024-2026	Строительство нового завода гипсовых смесей. Запуск добычи гипсового камня в Сардинском карьере
< ... >			

4. Предприятия, прекратившие деятельность

<i>Предприятие</i>	<i>Марка</i>	<i>Регион, город</i>	<i>Период</i>	<i>Примечания</i>
Стройсервис Новаблок	Plita miks, Novabloc	Самарская обл.	2024	Прекратили выпуск ССС
< ... >				

5. Выпуск ССС на различных связующих

<i>Товарная группа</i>	<i>Выпуск в 2025 году, тыс. тонн</i>	<i>Доля в выпуске, %</i>	<i>Прирост/ спад к 2024 году, %</i>
Цементные ССС			
Гипсовые и комплексные ССС			
Полимерные сухие шпатлевки			
Всего			

6. Объем экспорта по странам назначения

Страна	Оценка объема поставок в 2025 г., тыс. тонн	Доля, %	Динамика поставок к 2024 г.
Р. Казахстан			
Р. Беларусь			
Монголия			
Грузия, Абхазия			
Армения			
Кыргызская республика			
Азербайджан			
Китай			
другие			
Всего			

7. Емкость рынка ССС России.

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Выпуск, тыс. тонн						
темпы прироста, %						
Импорт, тыс. тонн						
темпы прироста, %						
Экспорт, тыс. тонн						
темпы прироста, %						
Потребление, тыс. тонн						
темпы прироста, %						

8. Объемы продаж и доли рынка крупнейших игроков рынка ССС России

Компания/Марка	Объем продаж в РФ 2025 г. тыс. тонн ¹	Динамика реализации 2025 к 2024 г	Доля рынка в 2025 г. %	Изменение доли
Кнауф				
Волма				
< ... >				

9. Потребление ССС различного назначения в России

Группа смесей	Потребление, тыс. тонн, 2025	Потребление, тыс. тонн, 2024	Доля товарной группы в 2025, %	Динамика, % к 2024 г.
Клеи для плитки				
Ровнители для пола цементные				

¹ Указаны оценки реализации модифицированных ССС. Объемы продаж немодифицированных смесей (ЦПС, пескобетон) не учитываются

Группа смесей	Потребление, тыс. тонн, 2025	Потребление, тыс. тонн, 2024	Доля товарной группы в 2025, %	Динамика, % к 2024 г.
Ровнители для пола гипсовые и комплексные				
<i>Всего ровнителей для пола</i>				
Штукатурки гипсовые				
Штукатурки цементные				
<i>Всего штукатурок</i>				
Шпатлевки гипсовые				
Шпатлевки полимерные				
Шпатлевки цементные				
<i>Всего сухих шпатлевок</i>				
Монтажные/кладочные смеси на цементной основе				
Монтажные смеси гипсовые				
Штукатурно-клеевые смеси СФТК				
Затирки (цементные)				
Прочие**				
Цементные смеси				
Гипсовые/комплексные смеси				
Полимерные смеси				
Всего ССС				

10. Средние розничные цены на материалы товарных групп

Товарная группа	Средняя розничная цена 2025 г.		Средняя розничная цена 2026 г.	
	за тонну	за упаковку 25 кг	за тонну	за упаковку 25 кг
Клеи для плитки				
Штукатурки гипсовые				
Штукатурки цементные				
Шпатлевки гипсовые				
Шпатлевки полимерные				
Шпатлевки цементные				
Ровнители для пола цементные				
Ровнители для пола комплексные				
Штукатурно-клеевые смеси для СФТК				

11. Стоимостные оценки рынка ССС

Товарная группа	Объем продаж, 2025		Объем продаж, 2024		Доля, % (2025) Млрд. рублей	Динамика продаж в рублях, % \$ млн.*
	Млрд. рублей	\$ млн.*	Млрд. рублей	\$ млн.*		
Клеи для плитки						
Штукатурки гипсовые						
Штукатурки цементные						
Шпатлевки гипсовые						
Шпатлевки полимерные						
Шпатлевки цементные						
Ровнители для пола цементные						
Ровнители для пола комплексные						
Прочие смеси**						
Всего ССС						

12. Оценка каналов сбыта ССС

Канал продвижения	Доля канала, %	Объем реализации ССС в 2025 г., тыс. тонн
прямые продажи строителям		
поставки дилерам-оптовикам (в т.ч. проектные продажи)		
поставки в сети DIY		
поставки в розничные точки/ магазины/ рынки		

13. Оценка объемов потребления ССС по регионам (2025 г.)

Федеральный округ	в т.ч.	Объем потребления в 2025, тыс. тонн	Доля региона	Прирост 2025 к 2024 г., %
Центральный ФО				
	Москва и область			
	ЦФО без Москвы			
Северо-Западный ФО				
	Санкт-Петербург и ЛО.			
	СЗФО без СПб, ЛО и Калининграда			
	Калининград			
Приволжский				
Уральский				
Сибирский				

Федеральный округ	в т.ч.	Объем потребления в 2025, тыс. тонн	Доля региона	Прирост 2025 к 2024 г., %
Дальний Восток				
Южный ФО				
	Южный ФО без Крыма			
	Крым			
Северо-Кавказский ФО				
Всего				

14. Макроэкономические прогнозы

Источник/год	ИПЦ, % (дек. к дек. пред. года)	Ключевая ставка, % годовых, в среднем	ВВП, %	Экспорт, \$ млрд.	Динамика экспорта % к пред. году	Динамика реальных доходов, %	Динамика инвестиций, %	Курс USD, в среднем за год
Консенсус прогноз ЦБ РФ, медианные значения (март 2026), www.cbr.ru								
2026	5,3	14,0	1,0	463	0	2,9*		84,0
2027	4,1	10,3	1,6	473	2	2,9*		92,3
2028	4,0	8,9	1,8	495	5	2,6*		97,8
Минэкономразвития РФ (базовый сценарий) ²								
2025	4,0		1,3	431,5	4,7	2,1	-0,5	92,2
2026	4,0		2,8	462,2	7	3,5	3,8	95,8
2027	4,0		2,5	505,5	9	3,0	3,3	100,1
Центр макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования (ЦМАКП, февраль 2026, середины интервалов) www.forecast.ru								
2025	4,95		0,65			1,4	0,2	88
2026	3,8		1,2			1,4	1	90,6
2027	3,85		1,35			1,6	1,25	94,5

² ПРОГНОЗ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2026 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД 2027 И 2028 ГОДОВ (Минэкономразвития РФ)

15. Строительство в России в 2021-2024 гг.

Вариант прогноза/показатели	2022	2023	2024	2025	2026 (прогноз)	2027 (прогноз)	2028 (прогноз)
многоквартирные дома, млн. кв. м жилой площади (Росстат)							
<i>прирост/спад, %</i>							
ИЖС, млн. кв. м жилой площади (Росстат)							
<i>прирост/спад, %</i>							
ИЖС, млн. кв. м жилой площади (оценка)							
<i>прирост/спад, %</i>							
ввод жилья, всего, млн. кв. м жилой площади (Росстат)							
<i>прирост/спад, %</i>							
ввод жилья, всего, млн. кв. м жилой площади (оценка)							
<i>прирост/спад, %</i>							
ввод нежилых зданий, всего, млн. кв. м общей площади (Росстат)							
<i>прирост/спад, %</i>							

16. Прогнозы объемов и динамики рынка модифицированных ССС России, 2025-2027гг.

Показатели	2026	2027	2028
оптимистический вариант прогноза			
емкость рынка, тыс. тонн			
динамика, %			
наиболее вероятный вариант прогноза			
емкость рынка, тыс. тонн			
динамика, %			
пессимистический вариант прогноза			
емкость рынка, тыс. тонн			
динамика, %			

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ

В разделах данной главы приведены оценки объема потребления ССС в регионах и доли рынка крупнейших игроков на региональных рынках.

Диаграммы приложения 1:

1. Потребление модифицированных ССС в Москве и области, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг. (тыс. тонн, темпы прироста)
2. Доли рынка ССС Москвы и Московской области, 2025 г.
3. Потребление модифицированных ССС в Центральном регионе (без учета Москвы и области), 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг. (тыс. тонн, темпы прироста)
4. Доли рынка ССС Центрального ФО (без учета Москвы и области), 2025 г.
5. Доли рынка крупнейших производителей в областях Центрального ФО (без учета Москвы и области 2025 г.)
6. Доли рынка ССС Белгородской области, 2025 г.
7. Доли рынка ССС Липецкой области, 2025 г.
8. Доли рынка ССС Воронежской области, 2025 г.
9. Доли рынка ССС Рязанской области, 2025 г.
10. Потребление модифицированных ССС в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг. (тыс. тонн, темпы прироста)
11. Доли рынка ССС Санкт-Петербурга и Лен. области, 2025 г.
12. Потребление модифицированных ССС в Северо-Западном ФО (без учета СПб, ЛО и Калининградской области) 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг. (тыс. тонн, темпы прироста)
13. Доли рынка ССС Северо-Западного ФО (без учета СПб и ЛО, Калининграда и области), 2025 г.
14. Доли рынка ССС Калининградской области, 2025 г.
15. Потребление модифицированных ССС в Приволжском ФО 2020-2025 гг., прогноз на 2025-2027 гг.
16. Доли рынка ССС в Приволжском ФО, 2025 г.
17. Доли рынка крупнейших производителей в областях Приволжского ФО (Нижегородская, Самарская, Саратовская, Ульяновская, 2025 г.)
18. Доли рынка крупнейших производителей в областях Приволжского ФО (Башкортостан, Пермский край, Татарстан, Оренбургская обл., 2025 г.)
19. Доли рынка ССС Нижегородской области, 2025 г.
20. Доли рынка ССС Татарстана, 2025 г.
21. Доли рынка ССС Самарской области, 2025 г.
22. Доли рынка ССС Саратовской области, 2025 г.
23. Доли рынка ССС Башкортостана, 2025 г.
24. Доли рынка ССС Пермского края, 2025 г.
25. Доли рынка ССС Ульяновской обл., 2025 г.
26. Доли рынка ССС Оренбургской обл., 2025 г.
27. Доли рынка ССС Чувашской республики, 2025 г.
28. Потребление модифицированных ССС в Уральском ФО в 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
29. Доли рынка ССС Уральского ФО, 2025 г.
30. Доли рынка крупнейших производителей в областях Уральского ФО (Свердловская, Челябинская, Тюменская, Курганская, 2025 г.)
31. Доли рынка ССС Свердловской области, 2025 г.
32. Доли рынка ССС Челябинской области, 2025 г.
33. Доли рынка ССС Тюменской области, включая автономные округа, 2025 г.
34. Потребление модифицированных ССС в Сибирском ФО, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
35. Доли рынка модифицированных ССС Сибирского ФО, 2025 г.

36. Доли рынка крупнейших производителей в областях Сибирского ФО (Новосибирская, Иркутская, Кемеровская, Омская, Красноярский край, 2025 г.)
37. Доли рынка ССС Новосибирской области, 2025 г.
38. Доли рынка ССС Красноярского края, 2025 г.
39. Доли рынка ССС Иркутской области, 2025 г.
40. Доли рынка ССС Кемеровской области, 2025 г.
41. Доли рынка ССС Омской области, 2025 г.
42. Потребление модифицированных ССС в Дальневосточном ФО, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
43. Доли рынка ССС Дальневосточного ФО, 2025 г.
44. Доли рынка крупнейших производителей в областях Дальневосточного ФО (Приморский край, Хабаровский край, Забайкальский край, Саха-Якутия, 2025 г.)
45. Доли рынка ССС Хабаровского края, 2025 г.
46. Доли рынка ССС Приморского края, 2025 г.
47. Доли рынка ССС Республики Саха-Якутия, 2025 г.
48. Доли рынка ССС Забайкальского края, 2025 г.
49. Потребление модифицированных ССС в Южном регионе (ЮФО без учета Крыма + СКФО, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.)
50. Потребление модифицированных ССС в Южном ФО (без учета Крыма + СКФО, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.)
51. Потребление модифицированных ССС в Южном ФО (без учета Крыма, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.)
52. Потребление модифицированных ССС на Крымском полуострове, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
53. Потребление модифицированных ССС в Северо-Кавказском ФО (2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.)
54. Доли рынка ССС Южного ФО (без учета Крыма), 2025 г.
55. Доли рынка ССС Крымского полуострова, 2025 г.
56. Доли рынка ССС Краснодарского края, 2025 г.
57. Доли рынка модифицированных ССС Ростовской области, 2025 г.
58. Доли рынка модифицированных ССС Волгоградской области, 2025 г.
59. Доли рынка модифицированных ССС Северо-Кавказского ФО, 2025 г.
60. Доли рынка модифицированных ССС Ставропольского края, 2025 г.
61. Доли рынка модифицированных ССС Чеченской республики, 2025 г.
62. Доли рынка модифицированных ССС Республики Дагестан, 2025 г.
63. Доли рынка крупнейших производителей в областях Южного ФО (2025 г.)
64. Доли рынка крупнейших производителей в областях Северо-Кавказского ФО (2025 г.)
65. Региональная структуры рынка ССС России (2025)
66. Объемы потребления ССС в регионах РФ (2024-2025 гг.)

Таблицы приложения 1:

1. Емкость и динамика рынков ССС областей Центрального региона

Регион	Емкость рынка, тыс. тонн, 2025 год	Динамика, % к предыдущему году
Белгородская обл.		
Липецкая обл.		
Воронежская обл.		
Рязанская обл.		

2. Рынок ССС Калининградской области

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
потребление, тыс. тонн						
прирост/спад, %						

3. Емкость и динамика рынков ССС областей/краев/республик Приволжского региона

Регион	Емкость рынка, тыс. тонн, 2025 год	Динамика, % к предыдущему году
Нижегородская обл.		
Республика Татарстан		
Самарская обл.		
Саратовская обл.		
Республика Башкортостан		
Пермский край		
Оренбургская обл.		
Ульяновская обл.		
Чувашская республика		

4. Емкость и динамика рынков ССС областей Уральского региона

Регион	Емкость рынка, тыс. тонн, 2025 год	Динамика, % к предыдущему году
Свердловская обл.		
Челябинская обл.		
Тюменская обл. (включая округа)		
Курганская обл.		

5. Емкость и динамика рынков ССС областей/краев Сибирского региона

Регион	Емкость рынка, тыс. тонн, 2025 год	Динамика, % к предыдущему году
Новосибирская обл.		
Красноярский край		
Иркутская обл.		
Кемеровская обл.		
Омская обл.		

6. Емкость и динамика рынков ССС областей/краев Дальнего Востока в 2024 г.

Регион	Емкость рынка, тыс. тонн, 2025 год	Динамика, % к предыдущему году
Хабаровский край		
Приморский край		
Саха-Якутия		
Забайкальский край		

7. Оценки емкости рынка ССС ЮФО и СКФО

	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Южный регион (ЮФО + СКФО без учета Крыма)	1 931	2 158	2 123	2 258	2 317	2 176
<i>прирост, %</i>	4%	12%	-2%	6%	3%	-6%
Южный ФО	1 573	1 719	1 681	1 770	1 832	1 702
<i>прирост, %</i>		9%	-2%	5%	3%	-7%
в т.ч. Южный ФО (без Крыма)	1 355	1 478	1 456	1 534	1 602	1 485
<i>прирост, %</i>		9%	-1%	5%	4%	-7%
в т.ч. Крым	218	241	225	236	230	217
<i>прирост, %</i>	-4%	10%	-7%	5%	-3%	-6%
Северо-Кавказский ФО	577	680	667	724	715	692
<i>прирост, %</i>		18%	-2%	9%	-1%	-3%

8. Емкость и динамика рынков ССС областей/краев Южного региона в 2024 г.

Регион	Емкость рынка, тыс. тонн, 2025 год	Динамика, % к предыдущему году
Краснодарский край		
Ростовская обл.		
Волгоградская обл.		
Крымский полуостров		
Ставропольский край		
Республика Дагестан		
Чеченская республика		

9. Оценка объемов потребления ССС по регионам

<i>Федеральный округ</i>	<i>в т.ч.</i>	<i>Объем потребления в 2025, тыс. тонн</i>	<i>Доля региона</i>	<i>Прирост 2025 к 2024 г., %</i>
Центральный ФО				
	Москва и область			
	ЦФО без Москвы			
Северо-Западный ФО				
	С-Петербург и Лен.обл.			
	СЗФО без СПб, ЛО и Калининграда			
	Калининград			
Приволжский				
Уральский				
Сибирский				
Дальний Восток				
Южный ФО				
	Южный ФО без Крыма			
	Крым			
Северо-Кавказский ФО				
Всего				

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. РЫНКИ ТОВАРНЫХ ГРУПП

I. Клеи для плитки и керамогранита

Диаграммы раздела I:

1. Потребление клеев для плитки в России, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
2. Стоимостная оценка рынка клеев для плитки в России 2020-2025 гг.
3. Доли рынка клеев для плитки и керамогранита в России в натуральном выражении (2025)
4. Доли рынка клеев для плитки и керамогранита в стоимостном выражении (2025)
5. Доли клеев различных классов в потреблении, 2019-2025 гг.
6. Потребление клеев для плитки класса C0, 2020-2025 гг.
7. Потребление клеев для плитки класса C1, 2020-2025 гг.
8. Потребление клеев для плитки класса C2, 2020-2025 гг.
9. Доли рынка клеев класса C0, 2025 г.
10. Доли рынка клеев класса C1, 2025 г.
11. Доли рынка клеев класса C2, 2025 г.
12. Структура рынка плиточных клеев разных классов (РФ, 2025)

Таблицы раздела I:

1. Оценка объема реализации в России клеев для плитки и керамогранита крупнейшими производителями

Производитель	Торговая марка	Объем продаж в РФ в 2025 году, тыс. тонн	Доля рынка в 2025 г., %	Темп прироста продаж в 2025 г. к 2024 г., %
Лаб-Индастриз	Церезит			
< ... >				

2. Доли торговых марок в потреблении разных классов плиточного клея

Торговая марка	Доля торговой марки (2025 г.)				Доля в стоимостной оценке рынка
	класс C0	класс C1	класс C2	В целом по рынку клеев	
Церезит					
Юнис					
Бергауф					
Плитонит					
Геркулес					
Литокол					
Крепс					
Кнауф					
Волма					
Старатели					
Ветонит					
Основит					
ЕК					
прочие					

3. Структура потребления плиточного клея по классам и подклассам

	<i>Доля в группе клеев 2025 г.</i>	<i>Оценка объема потребления, тыс. тонн</i>
класс C0	14%	323
класс C1	62%	1426
класс C2	24%	555

II. Ровнители для полов

Диаграммы раздела II:

1. Потребление ровнителей для пола в РФ, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
2. Стоимостная оценка рынка ровнителей для пола в РФ (2020-2025 гг., в розничных ценах с НДС)
3. Доли рынка ровнителей для пола в России, 2025 г., в натуральном выражении
4. Доли рынка ровнителей для пола в России, 2025 г., в стоимостном выражении
5. Доли цементных и гипсовых ровнителей в объеме потребления (2020-2025 гг.)
6. Потребление цементных ровнителей для пола в РФ, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
7. Потребление комплексных и гипсовых ровнителей для пола в РФ, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
8. Доли рынка цементных ровнителей для пола в России 2025 г., в натуральном выражении
9. Доли рынка комплексных и гипсовых ровнителей для пола в России 2025 г., в натуральном выражении
10. Структура потребления ровнителей по назначению, РФ, 2025 г.

Таблицы раздела II:

1. Оценки объемов продаж ровнителей для пола крупнейшими производителями

<i>Производитель</i>	<i>Торговая марка</i>	<i>Объем продаж в РФ в 2025 году, тыс. тонн</i>	<i>Доля рынка в 2025 г., %</i>	<i>Темп прироста продаж в 2025 г. к 2024 г., %</i>
Юнис	Юнис			
Старатели	Старатели			
< ... >				

2. Оценки объемов реализации в России ровнителей для пола крупнейшими производителями ССС

<i>Торговая марка</i>	<i>Доля рынка ровнителей в натуральном выражении</i>			<i>Доля рынка ровнителей в стоимостном выражении</i>
	<i>Ровнители совокупно</i>	<i>Цементные ровнители</i>	<i>Гипсовые и комплексные ровнители</i>	
Юнис				
Старатели				
Бергауф				
Геркулес				
Ветонит				
Основит				

Торговая марка	Доля рынка ровнителers в натуральном выражении			Доля рынка ровнителers в стоимостном выражении
	Ровнители совокупно	Цементные ровнители	Гипсовые и комплексные ровнители	
Волма				
Церезит				
Крепс				
Брозэкс				
Гипсополимер				
Плитонит				
Перфекта				
Форман				
другие				

III. Штукатурки

Диаграммы раздела III:

1. Потребление штукатурок в России, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
2. Стоимостная оценка рынка штукатурок в России 2020-2025 гг.
3. Доли рынка штукатурок в РФ 2025 г., в натуральном выражении
4. Доли рынка штукатурок в РФ 2025 г., в стоимостном выражении
5. Доли цементных и гипсовых штукатурок в объеме потребления, 2020-2025 гг.
6. Потребление гипсовых штукатурок в РФ, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
7. Потребление цементных штукатурок в РФ, 2020-2025 гг., прогноз на 2025-2026 гг.
8. Доли рынка гипсовых штукатурок в России 2025 г., в натуральном выражении
9. Доли рынка цементных штукатурок в России 2025 г., в натуральном выражении

Таблицы раздела III:

1. Оценки объемов продаж штукатурок крупнейшими производителями

Производитель	Торговая марка	Объем продаж в РФ в 2025 году, тыс. тонн	Доля рынка в 2025 г., %	Темп прироста продаж в 2025 г. к 2024 г., %
Кнауф Гипс	Кнауф			
Волма	Волма			
< ... >				

2. Доли рынка крупнейших производителей штукатурок (2024)

Торговая марка	Доля рынка штукатурок 2025 г. в натуральном выражении			Доля рынка штукатурок в стоимостном выражении
	Гипсовые штукатурки	Цементные штукатурки	Совокупно штукатурки	
Кнауф				
Волма				
Юнис				
< ... >				

IV. Сухие шпатлевки

Диаграммы раздела IV:

1. Потребление сухих шпатлевок в России, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
2. Стоимостная оценка рынка сухих шпатлевок в России 2020-2025 гг.
3. Доли рынка сухих шпатлевок в России 2025 г., в натуральном выражении
4. Доли рынка сухих шпатлевок в стоимостном выражении (2025)
5. Соотношение сухих шпатлевок на разном связующем в объеме потребления в РФ (2020-2025 гг.)
6. Потребление гипсовых шпатлевок в России, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
7. Потребление цементных шпатлевок в России, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
8. Потребление цементных шпатлевок в России, 2020-2025 гг., прогноз на 2026-2027 гг.
9. Доли рынка гипсовых шпатлевок в России, 2025 г.
10. Доли рынка сухих полимерных шпатлевок в России, 2025 г. в натуральном выражении
11. Доли рынка цементных шпатлевок в России, 2025 г., в натуральном выражении

Таблицы раздела IV:

1. Оценки объемов реализации в России сухих шпатлевок крупнейшими производителями ССС

<i>Производитель</i>	<i>Торговая марка</i>	<i>Объем продаж в РФ в 2025 году, тыс. тонн</i>	<i>Доля рынка в 2025 г., %</i>	<i>Темп прироста продаж в 2025 г. к 2024 г., %</i>
Старатели	Старатели			
Сен-Гобен	Ветонит			
< ... >				

2. Доли рынка крупнейших производителей шпатлевок (2025)

<i>Торговая марка</i>	<i>Доля рынка шпатлевок (2025 г.) в натуральном выражении</i>				<i>Доля рынка шпатлевок в стоимостном выражении</i>
	<i>Гипсовые шпатлевки</i>	<i>Полимерные шпатлевки</i>	<i>Цементные шпатлевки</i>	<i>Совокупно сухие шпатлевки</i>	
Кнауф					
Старатели					
Ветонит					
Волма					
Бергауф					
Геркулес					
Брозэкс					
Основит					
Крепс					
ЕК					
Перфекта					
другие					

ПРИЛОЖЕНИЕ 3. РЫНКИ ТОВАРНЫХ ГРУПП В РЕГИОНАХ

В демоверсии приведена структура раздела по Приволжскому ФО.

Разделы по каждому из регионов (Москва и ЦФО, С-Петербург и СЗФО, Уральский ФО, Сибирский ФО, Дальневосточный ФО, Южный регион) имеют аналогичную структуру.

Диаграммы раздела:

1. Доли рынка клеев для плитки Приволжского ФО, 2025 г.
2. Доли рынка ровнителers для пола Приволжского ФО, 2025 г.
3. Доли рынка гипсовых штукатурок Приволжского ФО, 2025 г.
4. Доли рынка цементных штукатурок Приволжского ФО, 2025 г.
5. Доли рынка сухих шпатлевок Приволжского ФО, 2025 г.
6. Доли рынка товарных групп ССС Нижегородской области, 2025 г.
7. Доли рынка товарных групп ССС Самарской области, 2025 г.
8. Доли рынка товарных групп ССС Татарстан, 2025 г.
9. Доли рынка товарных групп ССС Башкортостана, 2025 г.

Таблицы раздела:

1. Потребление товарных групп ССС в Приволжском ФО

<i>Товарная группа</i>	<i>Потребление в 2025 г., тыс. тонн</i>	<i>Потребление в 2024 г., тыс. тонн</i>	<i>Доля в продажах ССС, % (2025)</i>	<i>Прирост/спад, %</i>
Клеи для плитки				
Ровнители для пола цементные				
Ровнители для пола гипсовые и комплексные				
<i>всего ровнителers</i>				
Штукатурки гипсовые				
Штукатурки цементные				
<i>всего штукатурок</i>				
Шпатлевки гипсовые				
Шпатлевки полимерные				
Шпатлевки цементные				
<i>всего шпатлевок</i>				
другие ССС				
<i>Цементные смеси</i>				
<i>Гипсовые/комплексные смеси</i>				
<i>Полимерные смеси</i>				
Всего ССС				

2. Потребление товарных групп ССС в крупнейших субъектах Приволжского ФО

Товарная группа	Нижегородская обл.		Татарстан		Самарская обл.		Башкортостан	
	Продажи в 2025 г., тыс. тонн	Доля в продажах ССС, % (2025)	Продажи в 2025 г., тыс. тонн	Доля в продажах ССС, % (2025)	Продажи в 2025 г., тыс. тонн	Доля в продажах ССС, % (2025)	Продажи в 2025 г., тыс. тонн	Доля в продажах ССС, % (2025)
Клеи для плитки								
Ровнители для пола цементные								
Ровнители для пола гипсовые и комплексные								
<i>всего ровнителей</i>								
Штукатурки гипсовые								
Штукатурки цементные								
<i>всего штукатурок</i>								
Шпатлевки гипсовые								
Шпатлевки полимерные								
Шпатлевки цементные								
<i>всего сухих шпатлевок</i>								
другие ССС								
<i>Цементные смеси</i>								
<i>Гипсовые/комплексные смеси</i>								
<i>Полимерные смеси</i>								
Всего ССС								

Стоимость обзора 254 000 рублей, НДС не облагается (УСН).

Возможно приобретение обзора без приложений (127 000 рублей).

Контактная информация:

Компания «Строительная информация»

Тел.: (812) 611-01-26 (812) 332-37-79

Наталья Скороходова skorohodova@bestresearch.ru

www.bestresearch.ru Email: post@promstroyinform.ru

[Вернуться к списку обзоров](#)

[К новостям](#)