

РЫНОК ГИПСА И ГИПСОВЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ РОССИИ

Демонстрационная версия



СОДЕРЖАНИЕ

Вводные замечания	4
1. ДОБЫЧА ГИПСОВОГО КАМНЯ	6
1.1. Игроки рынка	6
1.2. Объемы добычи	17
1.2.1 Доли компаний в общем объеме добычи	18
1.3. Потребление гипсового камня	20
1.3.1. Структура потребления	21
1.3.2. Отпускные цены	23
2. РЫНОК ГИПСОВОГО ВЯЖУЩЕГО	24
2.1. Игроки рынка	24
2.2. Отпускные цены	37
2.3. Объемы производства	40
2.3.1 Структура выпуска	41
2.4. Импорт и экспорт	44
2.5. Емкость рынка	46
2.6. Рынок высокопрочного гипса	50
3. РЫНОК ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ И ПЛИТ ИЗ ГИПСА	55
3.1. Гипсокартон	55
3.1.1. Игроки рынка	55
3.1.2. Цены на ГКЛ	60
3.1.3. Внутреннее производство	62
3.1.4. Импорт и экспорт	66
3.1.6. Емкость рынка	68
3.2. Гипсоволокнистые листы	73
3.2.1. Внутреннее производство	73
3.2.2. Цены на ГВЛ	74
3.2.3. Емкость рынка	75
3.3. Пазогребневые плиты	78
3.3.1. Игроки рынка	78
3.3.2. Цены на пазогребневые плиты	82
3.3.3. Внутреннее производство	84
3.3.4. Емкость рынка	87
3.4. Гипсостружечные плиты	93
3.4.1. Объем и динамика рынка ГСП	93
3.4.2. Цены на ГСП	95
3.5. Региональные рынки листовых материалов и плит из гипса	96
3.5.1. Потребление гипсокартона в регионах России	96

3.5.2. Потребление пазогребневых плит	104
4. ГИПСОВЫЕ СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ	112
4.1. Производители гипсовых ССС	112
4.2. Емкость и динамика рынка	114
4.2.1. Объемы выпуска	114
4.2.2. Импорт и экспорт гипсовых ССС	115
4.2.3. Объемы потребления гипсовых ССС	116
4.3. Рынок гипсовых ССС регионов	122
5 Факторы, влияющие на рынок гипсовых материалов. Макроэкономический прогноз. Прогноз строительства	130

ВВОДНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ

Исследование выполнено компанией «Строительная информация» в марте-апреле 2026 г. В ходе работы были решены следующие задачи:

- Анализ рынка гипсового камня*
 - производители гипсового камня в России: запасы, добыча в 2019-2025 годах, структура сбыта;
 - оценка объемов добычи и потребления гипсового камня в России в 2019-2025 годах, прогноз до 2028 года;
 - структура потребления камня;
 - отпускные цены заводов на гипсовый камень;
- Анализ рынка строительного гипса*
 - производители строительного и высокопрочного гипса: источники сырья, объемы производства в 2019-2025 годах, структура выпуска и сбыта (крупнейшие покупатели);
 - рынок строительного и высокопрочного гипса России в 2019-2025 годах: объем динамика, доли рынка, прогноз до 2028 года.
 - отпускные цены заводов на гипсовое вяжущее, динамика цен;
 - объемы выпуска, импорта, экспорта и потребления высокопрочного гипса в 2019-2025 гг., прогноз до 2028 года;
- Анализ рынка листовых материалов из гипса*
 - производители гипсокартона (ГКЛ), гипсоволокнистых листов (ГВЛ), пазогребневых плит (ППП) и гипсостружечных плит (ГСП), мощности, объемы выпуска в 2019-2025 годах, прогноз до 2028 года;
 - доли пустотелых и полнотелых плит, а также плит толщиной 80 и 100 мм в общем выпуске ППП 2025 г.,
 - доли стандартных, влагостойких и огнестойких ГКЛ в общем выпуске ГКЛ 2025 г.;
 - импорт и экспорт листовых материалов из гипса в 2019-2025 годах;
 - оценка емкости и динамики рынков рассматриваемых материалов России в 2019-2025 г., прогноз до 2028 г.;
 - оценка емкости рынка регионов РФ (Северо-Западного, Центрального, Приволжского, Южного, Уральского, Сибирского и Дальневосточного) в 2019-2025 гг.,
 - оценка долей рынка, занимаемых различными марками (производителями) по каждому виду продукции в целом по России и в рассматриваемых регионах;
 - розничные цены на ГКЛ, ГВЛ, ППП и ГСП в различных регионах, динамика цен;
- Анализ рынка сухих строительных смесей на основе гипса.*

- производители гипсовых ССС, мощности, объемы выпуска в 2019-2025 годах, структура выпуска, планы по развитию производства;
- совокупные объемы и структура выпуска гипсовых ССС в 2019-2025 годах, прогноз до 2028 года;
- импорт и экспорт гипсовых смесей в 2019-2025 годах: структура, объемы, динамика;
- емкость рынка гипсовых сухих смесей России в 2018-2024 годах, доли основных игроков и видов смесей, прогноз до 2028 года;
- рынки гипсовых смесей регионов (Северо-Западного, Центрального, Приволжского, Южного, Уральского, Сибирского и Дальневосточного) и крупнейших городов: емкость, динамика, основные игроки;
- розничные цены на гипсовые ССС в различных регионах, динамика цен;

Методы сбора и анализа данных.

1. Для получения сведений об ассортименте и ценах на продукцию были собраны прайс-листы (каталоги и т.п.) у производителей и крупных оптово-розничных торговых организаций, предлагающих данные материалы в крупнейших городах.

С целью получения информации об объемах и динамике производства материалов, были проведены личные и телефонные интервью с руководителями (заместителями руководителя, ведущими менеджерами) компаний-производителей, направлены письменные запросы компаниям. Кроме того, для оценки объемов производства и импорта рассматриваемых в работе материалов были привлечены данные ФТС и Росстата.

Используемые термины и значения

Характеристики гипсового вяжущего даются по ГОСТ 125-79, где введены следующие обозначения: марка прочности, скорость твердения и степень помола. Пример условного обозначения гипсового вяжущего прочностью 5,2 МПа (52 кгс/см²) со сроками схватывания: начало – 5 мин, конец – 9 мин и остатком на сите с размером ячеек в свету 0,2 мм 9%, т.е. вяжущего марки Г-5, быстротвердеющего, среднего помола - Г-5 А II

Марка вяжущего	Предел прочности образцов-балочек размерами 40*40*160мм в возрасте 2 ч, не менее при сжатии, МПа (кг/см ²)
Г-5	5(50)
Г-6	6(60)
Г-7	7(70)

Вид вяжущего	Индекс сроков твердения	Срок схватывания, мин	
		Начало, не менее	Конец, не позднее
Быстротвердеющий	А	2	15
Нормальнотвердеющий	Б	6	30
	В	20	Не нормируется
Медленнотвердеющий			

Вид вяжущего	Индекс степени помола	Максимальный остаток на сите с размерами ячеек в свету 0,2мм, %, не более
Грубого помола	I	23
Среднего помола	II	14
Тонкого помола	III	2

Сокращенное наименование гипсокартона в данном исследовании используется в соответствии с предыдущим ГОСТом 6266-97 (гипсокартонные листы, ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛО, ГКЛВО)

1. ДОБЫЧА ГИПСОВОГО КАМНЯ

Диаграммы раздела

1. Доли федеральных округов в общем объеме добычи гипсового камня в России, 2025 г., оценка
2. Объемы и динамика добычи гипсового камня в России в 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
3. Доли основных добывающих компаний в общем объеме добычи гипсового камня в России, 2025 г.
4. Объемы и динамика экспорта гипсового камня из России в 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
5. Объемы и динамика потребления гипсового камня в России в 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
6. Структура потребления гипсового камня, 2025 г.

Объемы добычи гипсового камня в регионах РФ

Регион	Объем добычи, тыс. тонн, 2024 год	Объем добычи, тыс. тонн, 2025 год	Прирост/спад, %	Доля региона в общем объеме добычи, 2025 год
Центральный				
Северо-Западный				
Уральский				
Приволжский				
Сибирский				
Дальневосточный				
СКФО				
Южный				
Всего				100%

Производители гипсового камня

Название	Местоположение	Запасы А+В+С1	Объем добычи, 2025, тыс. тонн	Характеристики продукции	Примечание
Башминералресурс, ООО	Тюлько-Тюбинское	>10 млн. тонн		Гипсовый камень 1-2 сорта	

Данные по всем российским производителям гипсового камня - 39 производителей

Прогнозы объемов и динамики добычи гипсового камня в РФ, 2026-2028 гг.

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем добычи, тыс. тонн			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем добычи, тыс. тонн			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем добычи, тыс. тонн			
Динамика, %			

Производство и потребление гипсового камня

	2023 год		2024 год		2025 год	
	Объем, тыс. тонн	Прирост/ спад, %	Объем, тыс. тонн	Прирост/ спад, %	Объем, тыс. тонн	Прирост/ спад, %
Производство (добыча)						
Импорт						
Экспорт						
Потребление						

Отпускные цены заводов на гипсовый камень по состоянию на март 2026 года

Производитель	Цена за тонну (руб.) с НДС	Характеристика продукции	Динамика за 12 месяцев
Минерал-Хорс, ООО	< ... >	Камень II сорта, фракция 60-300 мм, содержание CaSO ₄ ·2H ₂ O - 92%	< ... >
< ... >	< ... >	< ... >	< ... >

2. РЫНОК ГИПСОВОГО ВЯЖУЩЕГО**Диаграммы раздела**

- Объемы и динамика производства гипсовых вяжущих в России 2019-2025 гг, прогноз на 2026-2028 гг.
- Доли различных гипсовых материалов в объеме потребления гипсового вяжущего, использованного на производство строительных материалов, 2025 г., %
- Структура потребления гипсового вяжущего, 2025 год, %
- Доли федеральных округов в общем объеме производства гипсового вяжущего в натуральном выражении, 2025 год
- Объемы и динамика экспорта гипсового вяжущего 2019-2025 гг, прогноз на 2026-2028 гг.
- Доли различных видов гипса в объеме экспорта, 2025 год
- Объем и динамика потребления гипсового вяжущего в России 2019-2025 гг, прогноз на 2026-2028 гг.
- Доли рынка гипсового вяжущего, 2025 год
- Доли рынка строительного гипса, 2025 год
- Объемы и динамика потребления высокопрочного гипса в России 2019-2025 гг, прогноз на 2026-2028 гг.
- Доли рынка высокопрочного гипса, 2025 год

Производители гипсового вяжущего

Название	Месторождение	Характеристики гипса	География поставок	Объем выпуска, 2025, тыс. тонн	Примечание
PRO-Гипс, ООО (Карачаево-Черкесия)	Своя добыча, Али-Бердуковское	Строительный Г-5 Б II, Формовочный Г-5 Б III	Юг, СКФО, ЦФО	< ... >	Входит в компанию «КиМег» (тм PRO). < ... >
< ... >	< ... >	< ... >	< ... >	< ... >	< ... >

Данные по всем российским производителям – 52 компании

Объемы выпуска гипсового вяжущего в федеральных округах России. Доли регионов

	2024 год			2025 год		
	Объем выпуска, тыс. тонн	Доля региона, %	Прирост/спад, %	Объем выпуска, тыс. тонн	Доля региона, %	Прирост/спад, %
Центральный						
Северо-Западный						
Уральский						
Приволжский						
Сибирский						
Южный						
СКФО						
Всего		100%			100%	

Отпускные цены заводов на гипсовое вяжущее по состоянию на март 2026 года

	Г-5		Г-6		Г-13		Г-18	Г-16	
	биг- бэг	рос- сыпь	рос- сыпь	фасо- ван- ный	фасо- ван- ный	биг- бэг	фа- со- ван- ный	фасо- ван- ный	биг- бэг
Строительный и высокопрочный									
Пешеланский ГЗ									
Самарский ГК									
< ... >									
Формовочный									
Самарский ГК									
Пешеланский ГЗ									
Медицинский									
Самарский ГК									
Альфа-гипс									

Динамика отпускных цен заводов на гипсовое вяжущее за 12 месяцев

	Г-5		Г-6		Г-13		Г-18	Г-16	
	биг- бэг	рос- сыпь	рос- сыпь	фасо- ван- ный	фасо- ван- ный	биг- бэг	фа- со- ван- ный	фасо- ван- ный	биг- бэг
Строительный и высокопрочный									
Пешеланский ГЗ									
Самарский ГК									
< ... >									
Формовочный									

	Г-5		Г-6		Г-13		Г-18	Г-16	
	биг-бэг	рос-сыпь	рос-сыпь	фасо-ван-ный	фасо-ван-ный	биг-бэг	фасо-ван-ный	фасо-ван-ный	биг-бэг
Самарский ГК									
Пешеланский ГЗ									
Медицинский									
Самарский ГК									
Альфа-гипс									

Прогнозы объемов и динамики выпуска гипсового вяжущего в РФ

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем, тыс. тонн			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем, тыс. тонн			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем, тыс. тонн			
Динамика, %			

Объемы и динамика выпуска различных видов гипса

Вид гипса	2024 год			2025 год		
	Выпуск, тыс. тонн	Доля в выпуске	Динамика в 2024 к 2023, %	Выпуск, тыс. тонн	Доля в выпуске	Динамика в 2025 к 2024, %
Строительный						
Высокопрочный						
Медицинский						
Формовочный						
Всего		100%			100%	

Емкость и динамика потребления различных видов гипсового вяжущего

Вид гипса	2024 год		2025 год		Динамика в 2025 к 2024, %
	Потребление, тыс. тонн	Доля в потреблении	Потребление, тыс. тонн	Доля в потреблении	
Строительный					
Высокопрочный					
Медицинский					
Формовочный					
Всего		100%		100%	

Оценка объемов продаж и долей рынка строительного гипса

Производитель	Строительный гипс		
	Доля рынка, 2024, %	Доля рынка, 2025, %	Оценка объ- ема продаж, 2025 г., тыс. тонн
ГК Кнауф			
ГК Волма			
< ... >			
Всего			

Производство, импорт, экспорт, потребление гипсового вяжущего

	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Внутреннее производство, тыс. тонн							
Динамика объема производства, %							
Импорт, тыс. тонн							
Динамика импорта, %							
Экспорт, тыс. тонн							
Динамика экспорта, %							
Потребление, тыс. тонн							
Динамика объема потребления, %							

Производители высокопрочного гипса

Компания	Объем производства высокопрочного гипса, 2025 год*	Доля в объеме производства, 2025 год	Примечание
Самарский ГК (Самара)	<...>	<...>	<...>
<...>	<...>	<...>	<...>

Данные по 6 компаниям

Объемы и динамика производства, импорта, экспорта и потребления высокопрочного гипса

	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Внутреннее производство, тыс. тонн					
Прирост/спад, %					
Импорт, тыс. тонн					
Прирост/спад, %					
Экспорт, тыс. тонн					
Прирост/спад, %					
Потребление, тыс. тонн					

	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Прирост/спад, %					

3. РЫНОК ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ И ПЛИТ ИЗ ГИПСА

ГИПСОКАРТОН

Диаграммы подраздела:

1. Динамика средневзвешенных цен на ГКЛ 2015-2026 гг.
2. Динамика средних цен на ГКЛ относительно 2012 года
3. Совокупная мощность по производству ГКЛ в России в 2015-2026 гг., прогноз на 2027 г.
4. Объем и динамика производства ГКЛ в России в 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
5. Доли ГКЛ разного типа в общем объеме выпуска, 2025 г.
6. Доли стандартного и влагостойкого ГКЛ в общем объеме производства, 2015-2025 гг.
7. Объем и динамика экспорта ГКЛ из России в 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
8. Доли производителей в общем объеме экспорта ГКЛ из России, 2025 г.
9. Объем и динамика потребления ГКЛ в России в 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг., в натуральном выражении
10. Объем и динамика потребления ГКЛ в России, стоимостная оценка, 2019-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
11. Доли рынка ГКЛ наиболее крупных производителей, в натуральном выражении, 2025 г.
12. Доли наиболее крупных производителей в общем объеме потребления стандартных ГКЛ, в натуральном выражении, 2025 г.
13. Доли наиболее крупных производителей в общем объеме потребления влагостойких ГКЛ в натуральном выражении, 2025 г.
14. Доли наиболее крупных производителей в общем объеме потребления огнестойких ГКЛ в натуральном выражении, 2025 г.

Производители ГКЛ

Производитель	Торговая марка	Присутствие на рынке	Оценка объема производства в 2025 году, млн. кв. м.	Примечание
Гипсополимер, ОАО (г. Пермь)	Гипсополимер	с 1953 г. ГКЛ с 1999 г. ПГП	<...>	Гипсокартонные листы (стандартные и влагостойкие), пазогребневые плиты (стандартные и влагостойкие), гипс строительный и высокопрочный, ССС. Мощность 10 млн. м ² .
<...>	<...>	<...>	<...>	<...>

Данные по 13 компаниям-производителям

Средняя динамика розничных цен на ГКЛ в некоторых крупных городах

Город	2026 г. к 2025 г.	2025 г. к 2024 г.	2024 г. к 2023 г.	2023 г. к 2022 г.	2022 г. к 2021 г.	2021 г. к 2020 г.	2020 г. к 2019 г.
Санкт-Петербург	<...>	<...>	<...>	<...>	<...>	<...>	<...>
<...>*							

*Приведены данные по следующим городам: Санкт-Петербург, Москва, Екатеринбург, Тюмень, Челябинск, Новосибирск, Самара, Нижний Новгород, Казань, Краснодар, Волгоград

Прогнозы объемов и динамики выпуска гипсокартона в РФ

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			

Объемы производства ГКЛ разного типа

	2023		2024		2025		Прирост/ спад, %
	Объем выпуска, млн. м ²	Доля в общем выпуске, %	Объем выпуска, млн. м ²	Доля в общем выпуске, %	Объем выпуска, млн. м ²	Доля в общем выпуске, %	
Всего							
Стандартные							
Влагостойкие							
Огнестойкие							
Влагоогнестойкие							
Прочие							

Прогнозы объемов и динамики потребления гипсокартона в РФ

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			

	2026 год	2027 год	2028 год
Динамика, %			

Доли рынка некоторых производителей ГКЛ

Торговая марка	Доля рынка			
	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Кнауф	<...>	<...>	<...>	<...>
<...>				

Импорт, экспорт и внутреннее потребление ГКЛ в России

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Импорт										
Объем, млн. м ²										
Прирост к предыдущему году										
Экспорт										
Объем, млн. м ²										
Прирост										
Внутреннее производство										
Объем, млн. м ²										
Прирост										
Потребление в РФ, в натуральном выражении										
Объем, млн. м ²										
Прирост										
Потребление в РФ, стоимостная оценка										
Объем, млрд. рублей										
Прирост										

ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ЛИСТЫ

Диаграммы подраздела:

1. Объемы и динамика производства ГВЛ в России в 2019-2025 гг, в натуральном выражении, прогноз на 2026-2028 гг.
2. Объемы и динамика потребления ГВЛ в России в 2019-2025 гг, в натуральном выражении, прогноз на 2026-2028 гг.

Динамика средних розничных цен на ГВЛ в различных городах России

Город	Динамика средних розничных цен, %						
	2026 г. к 2025 г.	2025 г. к 2024 г.	2024 г. к 2023 г.	2023 г. к 2022 г.	2022 г. к 2021 г.	2021 г. к 2020 г.	2020 г. к 2019 г.
Санкт-Петербург							
<...>							

*Приведены данные по следующим городам: Санкт-Петербург, Москва, Екатеринбург, Тюмень, Челябинск, Самара, Нижний Новгород, Казань, Краснодар, Волгоград

Прогнозы объемов и динамики потребления ГВЛ в РФ

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			

Импорт, экспорт и внутреннее производство ГВЛ в России

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Импорт									
Объем, млн. м ²									
Прирост к предыдущему году									
Экспорт									
Объем, млн. м ²									
Прирост									
Внутреннее производство									
Объем, млн. м ²									
Прирост									
Потребление в России, в натуральном выражении									
Объем, млн. м ²									
Прирост									

ПАЗОГРЕБНЕВЫЕ ПЛИТЫ

Диаграммы подраздела

1. Динамика средневзвешенных цен на ПГП 2015-2026 гг.
2. Динамика средневзвешенных цен на ПГП по отношению к 2012 г.
3. Совокупная мощность заводов по производству ПГП, объемы выпуска и загрузка мощностей 2019-2026 гг., прогноз на 2027 г.
4. Объемы и динамика производства ПГП в России 2019-2025 гг., прогноз 2026-2028 гг.
5. Доли полнотелых и пустотелых ПГП в общем объеме выпуска 2019-2025 гг.
6. Доли ПГП разной толщины в общем объеме выпуска 2019-2025 гг.
7. Объемы и динамика потребления ПГП в России в 2019-2025 гг., прогноз 2026-2028 гг.
8. Объемы и динамика потребления ПГП в России, в стоимостном выражении, в розничных ценах с НДС, 2019-2025 гг., прогноз 2026-2028 гг.
9. Доли рынка производителей / марок ПГП, 2025 год, в натуральном выражении, %

10. Доли рынка пустотелых ПГП, 2025 год, в натуральном выражении, %
11. Доли рынка полнотелых ПГП, 2025 год, в натуральном выражении, %
12. Доли рынка ПГП толщиной 80 мм, 2025 год, в натуральном выражении, %
13. Доли рынка ПГП толщиной 100 мм, 2025 год, в натуральном выражении, %

Производители пазогребневых плит

Производитель	Мощность, тыс. м ²	Присутствие на рынке	Оценка объема производства ПГП в 2025 г., тыс. м ²	Примечание
Гипсовая компания, ООО (г. Казань) ТМ Аксолит	300	2013	<...>	Пазогребневые плиты (пустотелые, гидрофобизированные и стандартные; 667*500*80) Кроме того, выпускают ГКЛ, гипсовые ССС.
<...>	<...>	<...>	<...>	<...>

Данные по 14 производителям

Объемы производства ПГП разных видов

	2023		2024		2025	
	Объем выпуска, млн. м ²	Доля в общем выпуске, %	Объем выпуска, млн. м ²	Доля в общем выпуске, %	Объем выпуска, млн. м ²	Доля в общем выпуске, %
Всего						
<i>Вид плиты</i>						
Полнотелые						
Пустотелые						
<i>Толщина плиты</i>						
80 мм						
100 мм						
150 мм						

Прогнозы объемов и динамики потребления пазогребневых плит в РФ

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			

Доли рынка основных производителей ПГП

Компания	2022	2023	2024	2025
Волма	<...>	<...>	<...>	<...>
<...>				

Объемы импорта, экспорта и внутреннего производства ПГП в России

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Импорт									
Объем, млн. м ²									
Прирост к предыдущему году									
Экспорт									
Объем, млн. м ²									
Прирост									
Внутреннее производство									
Объем, млн. м ²									
Прирост									
Потребление в России									
Объем, млн. м ²									
Прирост									

ГИПСОСТРУЖЕЧНЫЕ ПЛИТЫ*Диаграммы подраздела:*

1. Объемы и динамика производства ГСП в России в 2019-2025 гг., в натуральном выражении, прогноз на 2026-2028 гг.
2. Объемы и динамика потребления ГСП в России в 2019-2025 гг., в натуральном выражении, прогноз на 2026-2028 гг.
3. Доли регионов в объеме продаж ГСП в 2025 году, в натуральном выражении, %

Прогнозы объемов и динамики производства ГСП

	2026 год	2027 год	2028 год
Оптимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Наиболее вероятный вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			
Пессимистический вариант прогноза			
Объем, млн. м ²			
Динамика, %			

РЕГИОНАЛЬНЫЕ РЫНКИ ЛИСТОВЫХ МАТЕРИАЛОВ И ПЛИТ ИЗ ГИПСА*Диаграммы подраздела:*

1. Доли регионов России в потреблении ГКЛ, в натуральном выражении, 2025 г.
2. Доли рынка ГКЛ, Москвы и Московской области, в натуральном выражении, 2025 г.
3. Доли рынка ГКЛ, Центрального ФО, без учета Москвы и МО, в натуральном выражении, 2025 г.

4. Доли рынка ГКЛ, Санкт-Петербург и Ленинградская область, в натуральном выражении, 2025 г.
5. Доли рынка ГКЛ, Северо-Западный ФО, без учета Санкт-Петербурга и ЛО, в натуральном выражении, 2025 г.
6. Доли рынка ГКЛ, Приволжский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
7. Доли рынка ГКЛ, Южный ФО (без учета Крыма), в натуральном выражении, 2025 г.
8. Доли рынка ГКЛ, Крым, в натуральном выражении, 2025 г.
9. Доли рынка ГКЛ, Северо-Кавказский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
10. Доли рынка ГКЛ, Уральский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
11. Доли рынка ГКЛ, Сибирский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
12. Доли рынка ГКЛ, Дальневосточный ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
13. Доли регионов России в потреблении пазогребневых плит, в натуральном выражении, 2025 г.
14. Доли рынка ПГП, Москва и Московская область, в натуральном выражении, 2025 г.
15. Доли рынка ПГП, Центральный ФО, без учета Москвы и МО, в натуральном выражении, 2025 г.
16. Доли рынка ПГП, Санкт-Петербург и Ленинградская область, в натуральном выражении, 2025 г.
17. Доли рынка ПГП, Северо-Западный ФО, без учета Санкт-Петербурга и Ленинградской области, в натуральном выражении, 2025 г.
18. Доли рынка ПГП, Приволжский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
19. Доли рынка ПГП, Уральский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
20. Доли рынка ПГП, Южный ФО (без учета Крыма), в натуральном выражении, 2025 г.
21. Доли рынка ПГП, Северо-Кавказский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
22. Доли рынка ПГП, Сибирский ФО, в натуральном выражении, 2025 г.
23. Доли рынка ПГП, Дальневосточный ФО, в натуральном выражении, 2025 г.

Потребление ГКЛ в регионах России

Регион	2024 год		2025 год		Прирост /спад потребления к 2024 году, %
	Емкость рынка, млн. м ²	Доля в объеме потребления, %	Емкость рынка, млн. м ²	Доля в объеме потребления, %	
Москва и МО					
Санкт-Петербург и ЛО					
Центральный ФО (без учета Москвы)					
Северо-Западный ФО (без учета СПб)					
Приволжский ФО					
Уральский ФО					
Сибирский ФО					
Южный ФО					
В том числе Крым					
Северо-Кавказский ФО					
Дальневосточный ФО					
Всего					

Потребление ПГП в регионах и крупнейших городах России

Регион	2024 год		2025 год		Прирост /спад потребления к 2024 году, %
	Емкость рынка, млн. м ²	Доля в объеме потребления, %	Емкость рынка, млн. м ²	Доля в объеме потребления, %	
Москва и Московская область					
Санкт-Петербург и Ленинградская область					
Центральный ФО (без учета Москвы и МО)					
Северо-Западный ФО (без учета СПб и ЛО)					
Приволжский ФО					
Уральский ФО					
Сибирский ФО					
Южный ФО					
Северо-Кавказский ФО					
Дальневосточный ФО					
Всего					

ГИПСОВЫЕ СУХИЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ**Производители гипсовых ССС****Существенные события на рынке гипсовых ССС в 2024-2025 г. и планы по развитию**

Предприятие	Марка	Регион, город	Период	Примечания
Кнауф	Кнауф		2024-2025	Передача управления российскому менеджменту
<...>	<...>	<...>	<...>	<...>

Объемы потребления гипсовых ССС**Диаграммы подраздела:**

1. Объем и динамика выпуска гипсовых ССС в России 2021-2025 гг, прогноз на 2026-2028 гг.
2. Импорт гипсовых ССС в Россию, 2021-2025 гг., прогноз на 2026-2028 гг.
3. Объем и динамика потребления гипсовых ССС в России 2021-2025 гг, прогноз на 2026-2028 гг.
4. Оценка долей рынка гипсовых ССС в России, 2025 г.
5. Оценка долей рынка гипсовых штукатурок в России, 2025 г.
6. Оценка долей рынка гипсовых шпатлевок в России, 2025 г.
7. Оценка долей рынка ровнителers на гипсовом и комплексном связующем в России, 2025 г.
8. Оценка долей рынка гипсовых монтажных клеев в России, 2025 г.

Оценка потребления гипсовых ССС различных товарных групп в 2025 г.

Товарная группа	Оценка объема потребления в 2025 г., тыс. тонн	Доля товарной группы, %	Темп прироста к 2024 г., %
Гипсовые штукатурки			
Гипсовые шпатлевки			
Ровнители для пола*			
Монтажные клеи			
Всего			

*включая материалы на комплексном вяжущем

Крупнейшие производители гипсовых ССС

Компания	Продажи в РФ, тыс. тонн, 2025 г.	Доля рынка, 2025 г.	Прирост/спад, %
Кнауф	<...>	<...>	<...>
<...>	<...>	<...>	<...>

Приведены данные по 15 крупнейшим производителям

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

	2026 год	2027 год	2028 год
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, %			

Стоимостные оценки рынка гипсовых ССС

Товарная группа	Объем продаж, 2025		Объем продаж, 2024		Доля в объеме продаж, % (2025)	Динамика продаж, %	
	Млн. рублей	\$ млн.*	Млн. рублей	\$ млн.**		рубли	USD
Штукатурки гипсовые							
Шпатлевки гипсовые							
Гипсовые ровнители для пола							
Гипсовые монтажные клеи							

Товарная группа	Объем продаж, 2025		Объем продаж, 2024		Доля в объеме продаж, % (2025)	Динамика продаж, %	
	Млн. рублей	\$ млн.*	Млн. рублей	\$ млн.**		рубли	USD
Всего гипсовых ССС							

Рынок гипсовых ССС регионов

Диаграммы подраздела:

1. Доли регионов в потребления гипсовых ССС, 2025 год
2. Доли рынка гипсовых ССС Москвы и Московской области, 2025 год
3. Доли рынка гипсовых ССС Санкт-Петербурга и Ленинградской области, 2025 год
4. Доли рынка гипсовых ССС Уральского ФО, 2025 год
5. Доли рынка гипсовых ССС Сибирского ФО, 2025 год
6. Доли рынка гипсовых ССС Дальневосточного ФО, 2025 год
7. Доли рынка гипсовых ССС Приволжского ФО, 2025 год
8. Доли рынка гипсовых ССС Южного ФО (без Крыма), 2025 год
9. Доли рынка гипсовых ССС Крыма, 2025 год
10. Доли рынка гипсовых ССС Северо-Кавказского ФО, 2025 год
11. Доли рынка гипсовых ССС Центрального ФО (без учета Москвы и области), 2025 год
12. Доли рынка гипсовых ССС Северо-Западного ФО (без учета Санкт-Петербурга и ЛО, Калининградской области), 2025 год

Потребление ССС на гипсовой основе в регионах в 2025 году

Регион	Потребление в 2025 г., тыс. тонн	Прирост/спад к 2024 г., %	Доля гипсовых ССС в общем потреблении смесей
В целом по РФ			
Москва и Московская обл.			
Центральный регион (без учета Москвы)			
Санкт-Петербург и Ленинградская обл.			
Северо-Западный регион (без учета СПб и ЛО, Калининградской обл.)			
Приволжский регион			
Урал			
Сибирь			
Южный регион			
Дальний Восток			
Крым			

Емкость рынка гипсовых смесей некоторых регионов

Регион	Потребление гипсовых ССС, 2025, тыс. тонн	Доля гипсовых ССС в общем потреблении ССС, %
Приморский край	<...>	<...>
<...>*		

*Приведены данные по следующим регионам: Приморский край, Хабаровский край, Татарстан, Башкортостан, Нижегородская обл., Самарская обл., Пермский край, Новосибирская обл., Красноярский край, Омская обл., Иркутская обл., Тюменская обл. (включая АО), Челябинская обл., Свердловская обл., Краснодарский край, Ростовская обл., Волгоградская обл., Ставропольский край, Дагестан, Калининград

4. МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ

Диаграммы раздела

1. Взаимосвязь между приростом реального ВВП и приростом потребления ГКЛ в России (2008-2024, R² 0,8)
2. Взаимосвязь между объемами ввода в эксплуатацию многоквартирных домов и потреблением ПГП в РФ (2008-2024, R²=0,74)
3. Взаимосвязь между вводом зданий и потреблением гипсовых ССС в России (2008-2024, R²=0,88)
4. Совокупное потребление гипсовых стройматериалов в России (2008-2025, в пересчете на вяжущее, тыс. тонн)
5. Взаимосвязь между вводом зданий и совокупным потреблением гипсовых материалов в РФ (2008-2024, R²=0,85)

Макроэкономические прогнозы

Источник/год	ИПЦ, % (дек. к дек. пред. года)	Ключевая ставка, % годовых, в среднем	ВВП, %	Экспорт, \$ млрд.	Динамика экспорта % к пред. году	Реальные доходы	Динамика инвестиций	Курс USD, в среднем за год
Консенсус прогноз ЦБ РФ, медианные значения (март 2026), www.cbr.ru								
2026								
2027								
2028								
Минэкономразвития РФ (базовый сценарий)								
2026								
2027								
2028								
Центр макроэкономического анализа и краткосрочного прогнозирования (ЦМАКП, февраль 2026, середины интервалов) www.forecast.ru								
2026								
2027								

Источник/ год	ИПЦ, % (дек. к дек. пред. года)	Ключе- вая ставка, % годов- ых, в среднем	ВВП, %	Экс- порт, \$ млрд.	Дина- мика экс- порта % к пред. году	Реаль- ные до- ходы	Динамика инвести- ций	Курс USD, в сред- нем за год
2028								

Строительство жилых и нежилых зданий

Вариант прогноза/по- казатели	2022	2023	2024	2025	2026 (прогноз)	2027 (прогноз)	2028 (прогноз)
ввод жилья, всего, млн. кв. м							
<i>прирост/спад, %</i>							
ИЖС, млн. кв. м							
<i>прирост/спад, %</i>							
многоквартирное, млн. кв. м							
<i>прирост/спад, %</i>							
ввод нежилых зданий, всего, млн. кв. м							
<i>прирост/спад, %</i>							

ОБЪЕМ ОТЧЕТА: 137 страниц, Приложение Excel (Розничные цены и динамика цен на листовые и плитные материалы из гипса)

Дата выхода обзора: апрель 2026 г.

Количество таблиц: 44 таблицы

Количество диаграмм: 97 диаграмм

Стоимость обзора: 239 000 рублей, без НДС (УСН)

Возможно приобретение следующих разделов обзора по отдельности:

- рынок гипсового сырья (гипсовый камень, гипсовое вяжущее) – **91 000** рублей;
- рынок листовых материалов и плит из гипса (гипсокартон, ГВЛ, пазогребневые плиты и ГСП, включая соответствующие региональные разделы) – **147 000** рублей;
- рынок гипсовых сухих смесей (включая региональную главу) – **110 000** рублей

Контактная информация:

Компания «Строительная информация»

Наталья Скороходова

Тел.: (812) 611-01-26 332-37-79

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