



## содержание

# 002 / '25

001	Описание
	Современный городской стиль
008	Cervino
013	Marmolada
020	Antelao
025	Civetta
034	Lavaredo
039	Opinum
	Современный натуральный стиль
049	Sequoia
056	Timberno
061	Yosemite
068	Zion
073	Everglades
080	Acadia
085	Rodin
	Современный классический стиль
097	Clariston
104	Robbia
109	Etora
116	Cordier
121	Nollekens
128	Monviso
133	Nordiq
140	Leighton
145	Minne
152	Degas
159	Цветовые схемы urban
163	Цветовые схемы nature
167	Цветовые схемы classic
171	Техническая информация

Здравствуйте, дорогие читатели!

Меня зовут Александра, и я рада приветствовать вас в мире красоты и гармонии! Сегодня мы поговорим о том, как выбрать цветочное решение для экстерьера вашего загородного дома. В современном мире, где технологии развиваются с невероятной скоростью, всё больше людей стремятся создать уникальный образ своего жилища. Экстерьер дома — это первое, что видят гости и прохожие, поэтому важно уделить внимание каждой детали.

Я, как эксперт в области дизайна и архитектуры, помогу вам разобраться в тонкостях выбора цвета для экстерьера дома. Мы рассмотрим основные принципы подбора цветов, а также особенности каждого стиля: Natural, Urban и Classic.

В этом каталоге вы найдёте множество идей и советов по выбору цвета для экстерьера вашего дома. Я уверена, что вы сможете подобрать идеальное решение, которое будет соответствовать вашим предпочтениям и стилю жизни.



**Natural** — это стиль, вдохновлённый природой. Он подразумевает использование натуральных оттенков, таких как зелёный, коричневый и бежевый. Эти цвета создают ощущение гармонии с окружающей средой и придают дому уют.

**Urban** — это современный стиль, который характеризуется использованием ярких и насыщенных цветов. Он подходит для тех, кто хочет выразить свою индивидуальность и создать необычный образ дома.

**Classic** — это классический стиль, который отличается элегантностью и сдержанностью. Здесь преобладают пастельные тона, такие как белый, бежевый и серый. Они создают ощущение роскоши и благор одства.

# СОВРЕ МЕННЫЙ ГОРОД СКОЙ СТИЛЬ

цветовые решения

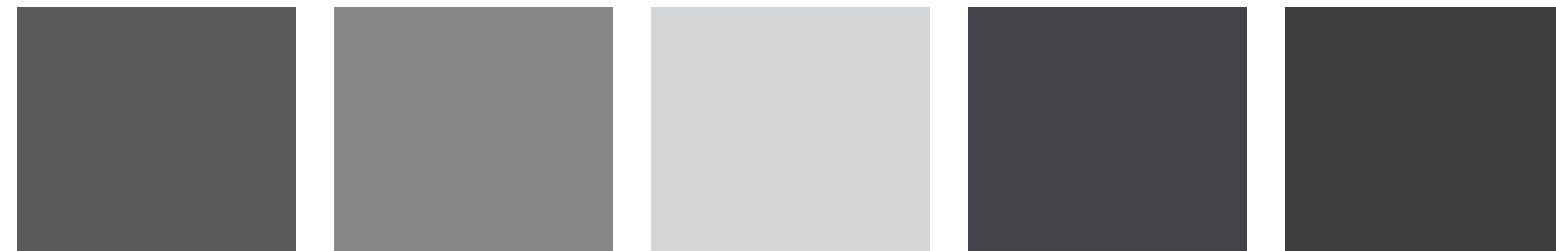
urban

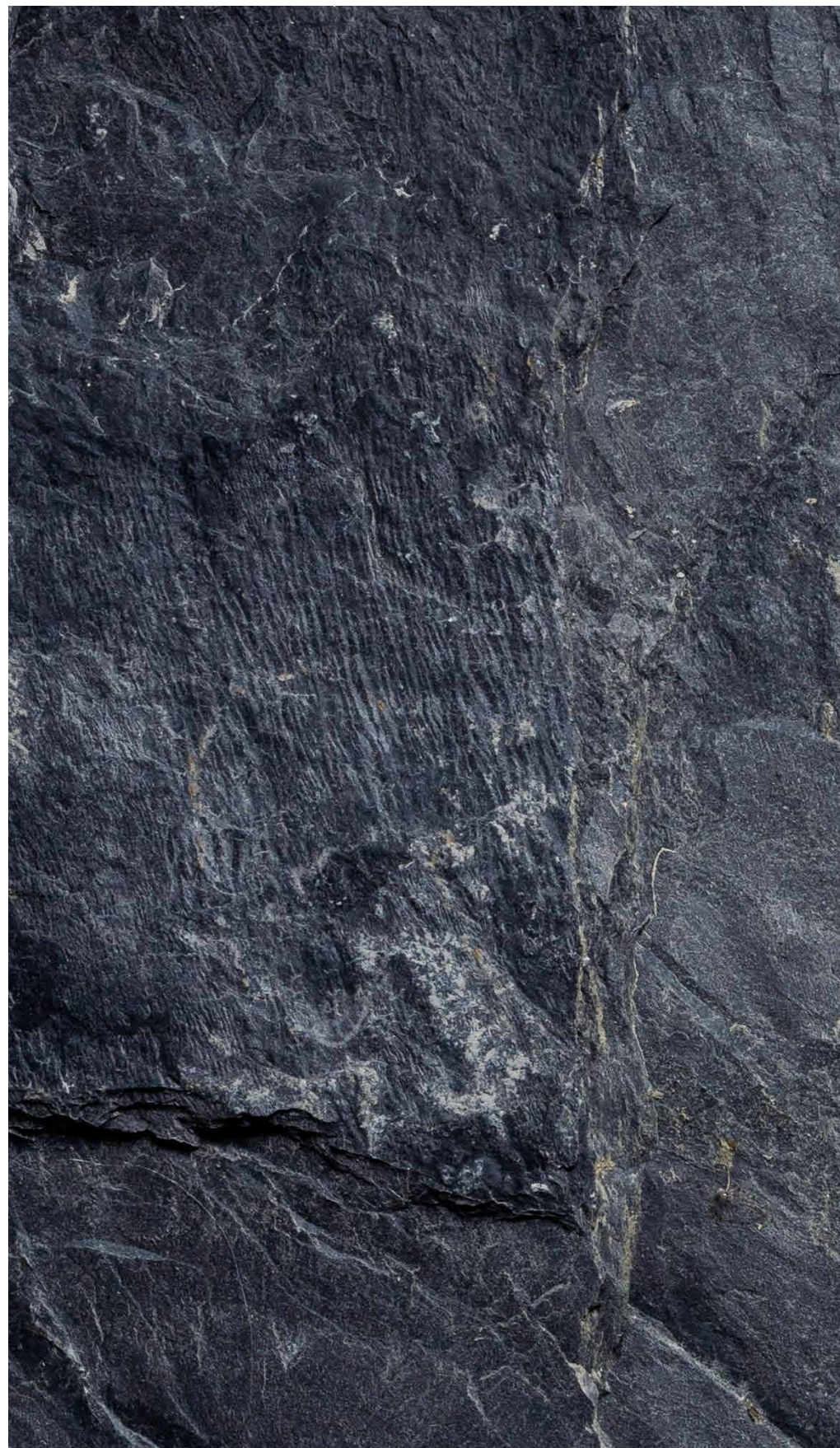


Современный стиль — это воплощение урбанистического духа в загородной архитектуре, где строгая геометрия и чёткие линии сочетаются с минималистичным дизайном. Этот стиль характеризуется преобладанием тёмных тонов: глубокие оттенки чёрного и серого создают сдержанный и элегантный фон. Использование натуральных акцентов не только придаёт теплоту и уют холодной гамме, но и связывает архитектуру с природной красотой окружающего ландшафта.

Фасады домов в современном стиле часто выдержаны в лаконичной манере, где большие оконные проёмы не только максимизируют проникновение света, но и стирают границы между внутренним и внешним пространством. Архитектурные формы зданий чётко структурированы, а симметрия и пропорции играют ключевую роль в общем визуальном восприятии.

Этот стиль прекрасно подходит для тех, кто ценит современные архитектурные решения и стремится создать пространство, которое отражает последние тенденции в дизайне и архитектуре. Дом в современном стиле — это не просто место жительства, это произведение искусства, которое вдохновляет и мотивирует на новые достижения каждый день, обеспечивая комфорт и функциональность для постоянного проживания современного человека.

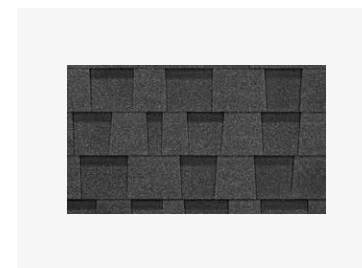




## Cervino

Фасад выполнен в современном стиле с использованием чёрного камня и светлых вертикальных панелей, которые создают контраст и добавляют зданию изысканности. Чёрные элементы, включая оконные рамы и крышу, усиливают строгий и элегантный образ дома.





Ламинированная черепица  
Dragon Premium, Ежевика



Фасадная панель Premium,  
Stein, Антрацит



Сайдинг Premium,  
Брус D6S, Графит



Софит Premium, T4,  
Графит



Сайдинг Premium,  
Вертикальный, Сливки



Водосточная система Lux,  
Графит



## Marmolada

Изысканное и вечное сочетание светлого камня и тёмных панелей создаёт контраст между натуральной текстурой камня и гладким деревом. Белые элементы карниза и водостоков добавляют чистоты и свежести внешнему виду, акцентируя внимание на геометрии здания.





Ламинированная черепица  
Dragon Lux, Изюм



Фасадная панель Standard,  
Сланец, Лех



Фасадная панель Premium,  
Stern, Севилья



Сайдинг Premium,  
Корабельный брус D4,5D, Графит



Софит Lux, T4,  
Байкальский



Водосточная система Lux,  
Пломбир

цветовые решения

urban





## Antelao

Гармоничное и современное сочетание светлых и тёмных тонов, с акцентами насыщенного дерева, придающего теплоту внешнему виду дома. Белые стены контрастируют с тёмной кровлей и деревянными элементами, создавая урбанистичный, но уютный облик. Нижняя часть фасада декорирована серым камнем, что добавляет текстуры и рустического шарма.





Ламинированная черепица Dragon Lux, Фладен



Фасадная панель Premium, Klinker, Атакама



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Брус D6S, Камчатский



Сайдинг Premium, Брус D6S, Пломбир



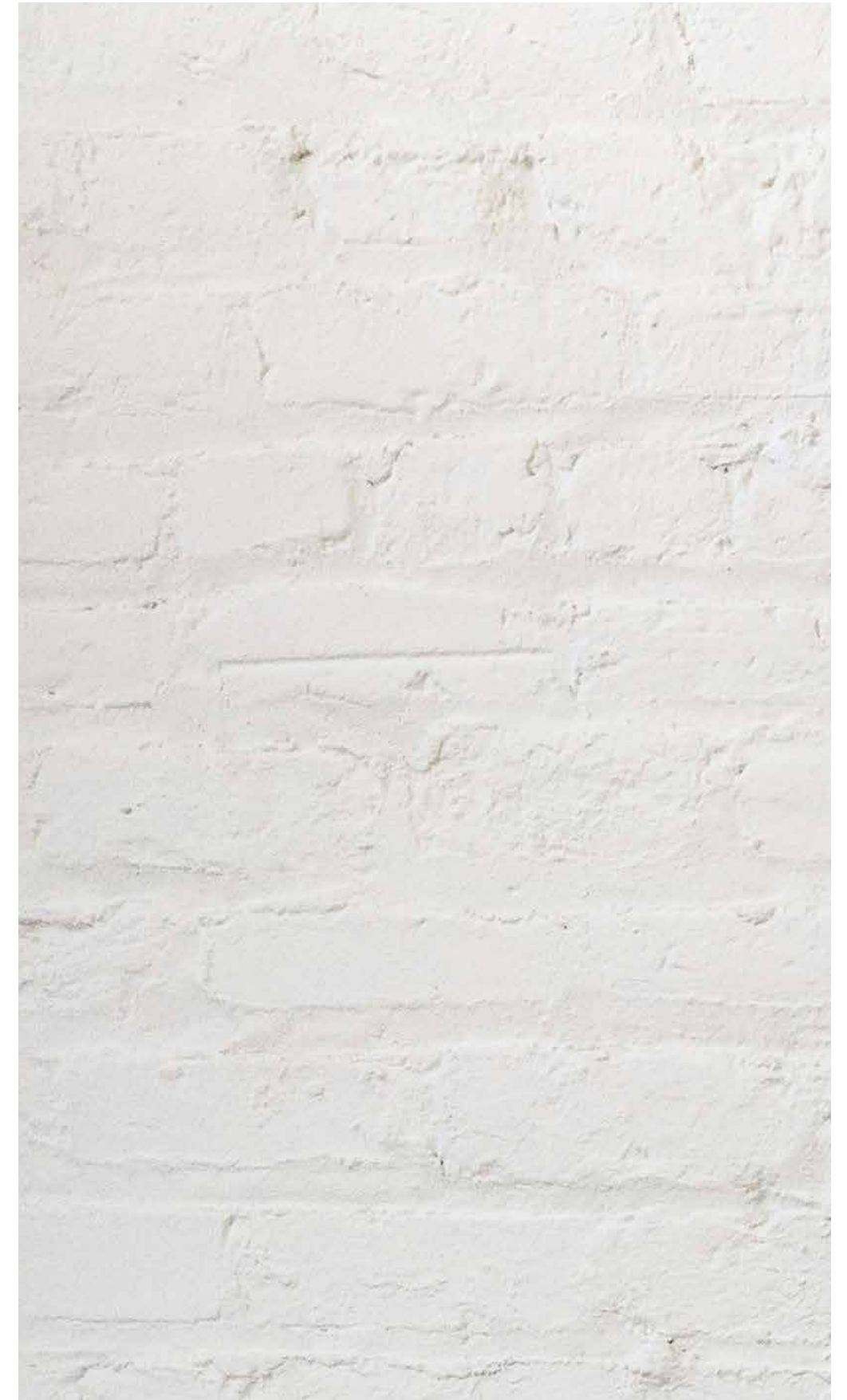
Софит Lux, T4, Байкальский



Водосточная система Premium, Графит

## Civetta

Фасад привлекает внимание своей яркой белой отделкой и контрастными тёмными деталями, обрамляющими окна и подчёркивающими линии крыши. Серая черепица дополняет монохромный стиль, обеспечивая эстетическое единство с фасадом. Цоколь дома выделен за счёт использования тёмного камня, который дополняет общую цветовую палитру и добавляет натуральности.







Ламинированная черепица Dragon Lux, Фладен



Фасадная панель Standard, Флемиш, Белый



Фасадная панель Standard, Алтай, Графит



Софит Premium, T4, Графит



Водосточная система Lux, Графит



цветовые решения

urban

# КРОВЕЛЬНАЯ ВЕНТИЛЯЦИЯ

широкий выбор  
комплектующих





## Lavaredo

Фасад этого дома гармонично сочетает светлый камень и древесину, создавая уютное и привлекательное дизайнерское решение. Ритмичная каменная кладка придаёт зданию современный вид, в то время как деревянные панели добавляют теплоту природных акцентов.





Ламинированная черепица Dragon Lux, Трюфель



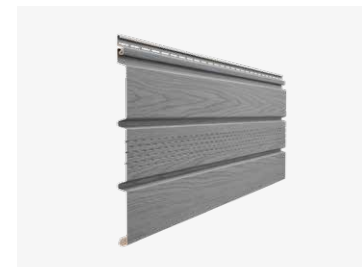
Фасадная панель Standard, Алтай, Графит



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Блок-Хаус D4,7Т, Кедр



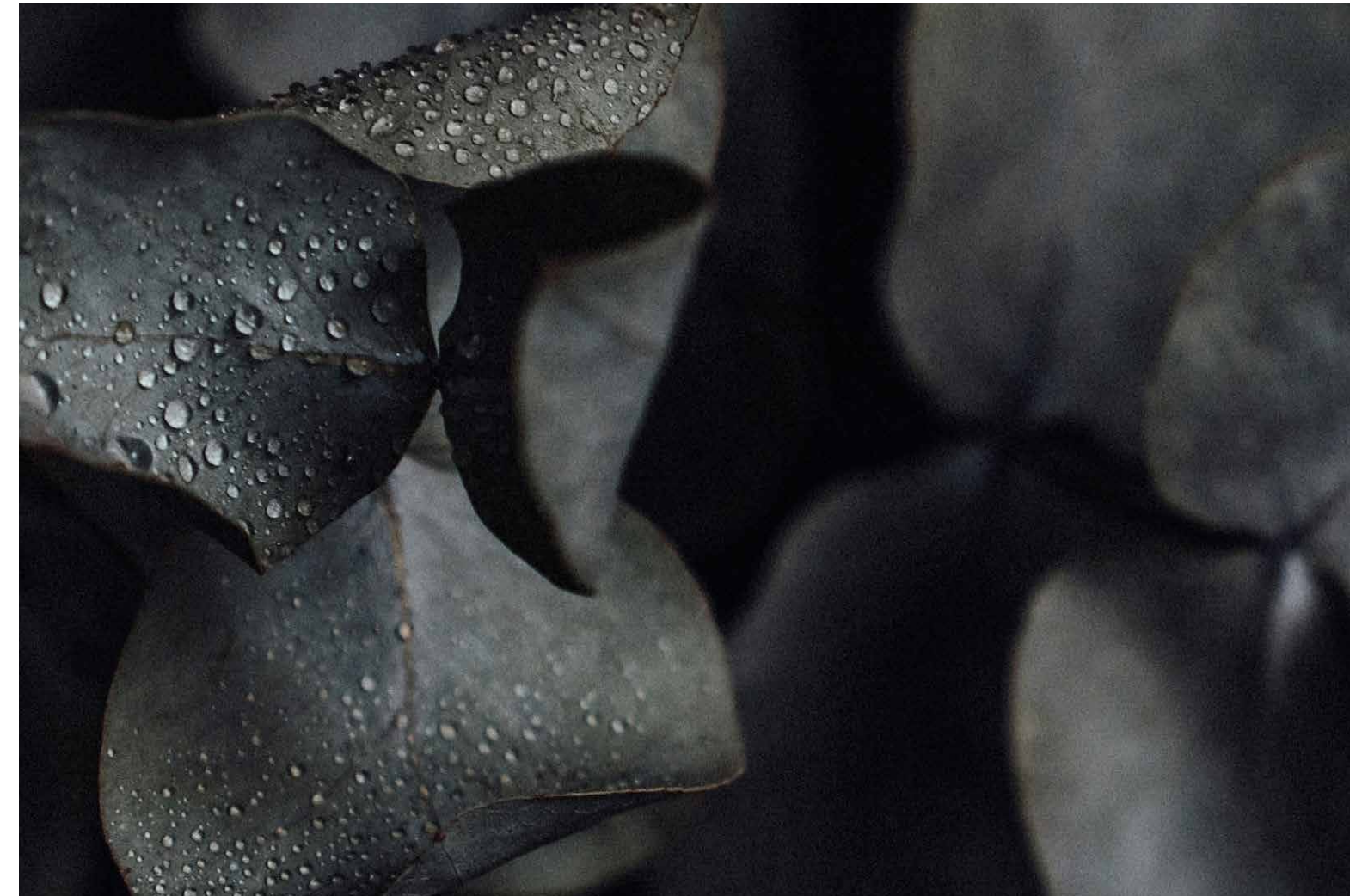
Фасадная панель Standard, Сланец, Куршевель



Софит Lux, Т4, Байкальский



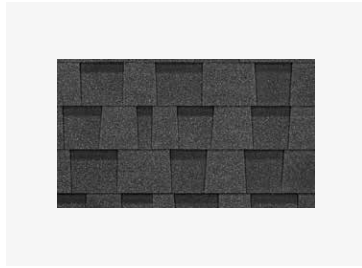
Водосточная система Lux, Графит



## Оріупт

Фасад облицован тёмно-серым вертикальным сайдингом, что создаёт строгий и современный облик. Кровля из серой гибкой черепицы дополняет монохромную гамму. Стильное решение для загородного дома у воды. Место, где вода учит тишине, а камень – терпению.





Ламинированная черепица  
Dragon Premium, Ежевика



Сайдинг Premium,  
Вертикальный, Графит



Софит Premium, T4,  
Графит



Водосточная система Lux,  
Карбон



цветовые решения

urban

# СОВРЕ МЕННЫЙ НАТУРА ЛЬНЫЙ СТИЛЬ

цветовые решения

nature



Создавая природный стиль в архитектуре загородного строительства, мы вдохновляемся красотой, простотой и очарованием окрестных пейзажей. Тёплые, насыщенные оттенки зелени, коричневого и серого подчёркивают естественную красоту окружающей среды и создают ощущение уюта. Фасады таких домов идеально вписываются в природный ландшафт.

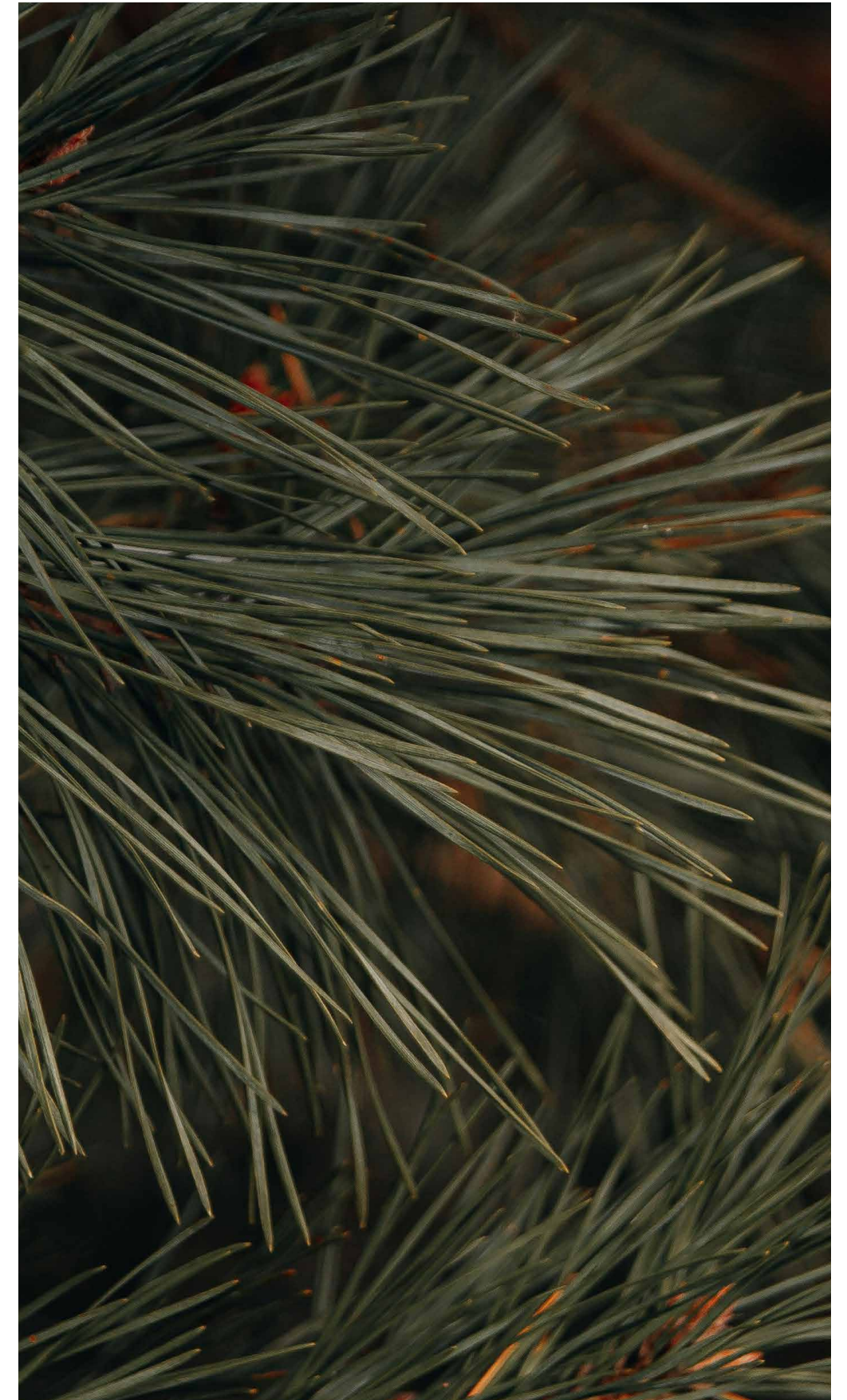
Архитектурный дизайн в природном стиле спроектирован так, чтобы максимально использовать естественный свет и интегрировать жилое пространство во внешний мир. Большие окна и стеклянные двери располагаются таким образом, чтобы обеспечить поток света внутрь и открыть завораживающие виды на окружающую природу, подчёркивая безграничность и свободу.

Природный стиль в архитектуре идеально подходит для тех, кто стремится к гармонии и умиротворению в своём загородном доме. Здания, выполненные в этом стиле, часто обладают натуральными фактурами, такими как камень и дерево, что придаёт им ощущение прочности и долговечности.



## Sequoia

Дом оформлен в насыщенно зелёном цвете, который гармонично вписывается в окружающую среду – хвойный лес. Вертикальная облицовка стен вызывает дополнительный интерес к внешнему виду здания. Крыша покрыта пёстрой черепицей, создающей живописный контраст с монотонным цветом стен. Акцентные тёмные элементы карниза и лобовой доски усиливают натуралистичное восприятие дома.







Ламинированная черепица  
Dragon Lux, Трюфель



Фасадная панель Premium,  
Berg, Коричневый



Сайдинг Premium,  
Брус D6S, Кипарис



Софит Lux, T4,  
Орех



Водосточная система Lux,  
Графит

цветовые решения

nature





## Тімберпо

Фасад этого дома представляет собой сочетание белых и карамельных панелей, создающих тёплую и привлекательную цветовую палитру. Горизонтальная обшивка добавляет элементы натуральности и придаёт конструкции органический вид. Фасад дополнен аккуратно подобранными декоративными деталями, которые усиливают общую гармонию и баланс экстерьера.





Ламинированная черепица  
Dragon Standard, Тёмно-коричневый



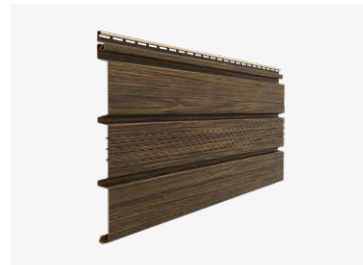
Фасадная панель Premium,  
Dufour, Шатель



Сайдинг Premium,  
Брус D6S, Капучино



Сайдинг Standard,  
Ёлочка D5C, Пломбир



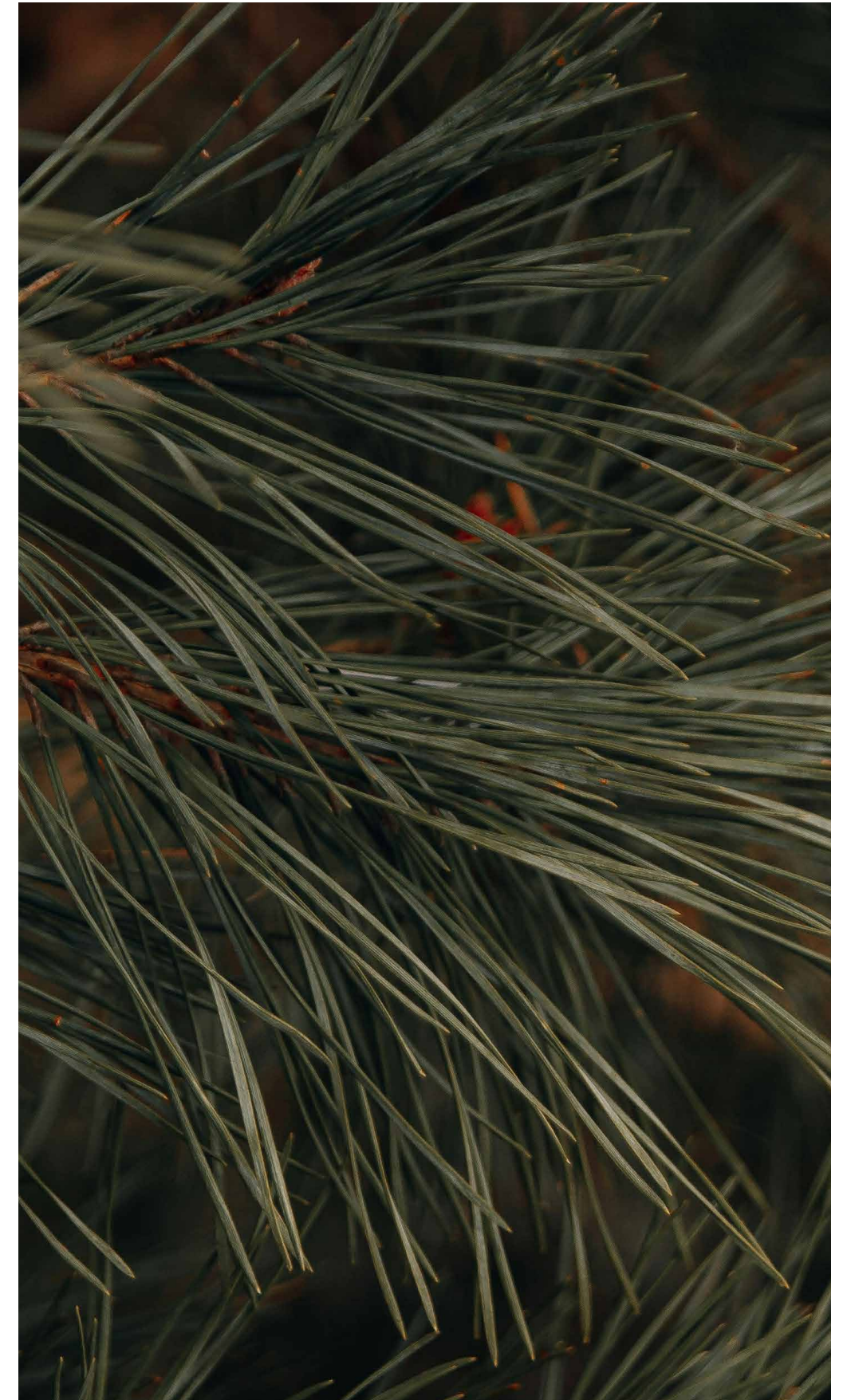
Софит Lux, T4,  
Фундук



Водосточная система Lux,  
Шоколад

## Yosemite

Отделка дома выполнена в приглушённо-зелёном цвете, который органично вписывается в природный ландшафт. Кровля создаёт дополнительную текстурную сложность и повышает визуальный интерес к зданию. Тёмные акценты в карнизах и крыше дополняют цветовую схему фасада, подчёркивая его структурные линии. Этот дом напоминает о неспешности загородной жизни, предлагая убежище от городской суеты и шума, где каждый может почувствовать себя ближе к природе.





nature

цветовые решения

nature



Ламинированная черепица  
Dragon Premium, Вагаси



Фасадная панель Premium,  
Burg, Земляной



Сайдинг Premium,  
Брус D6S, Сосна



Софит Lux, T4,  
Орех

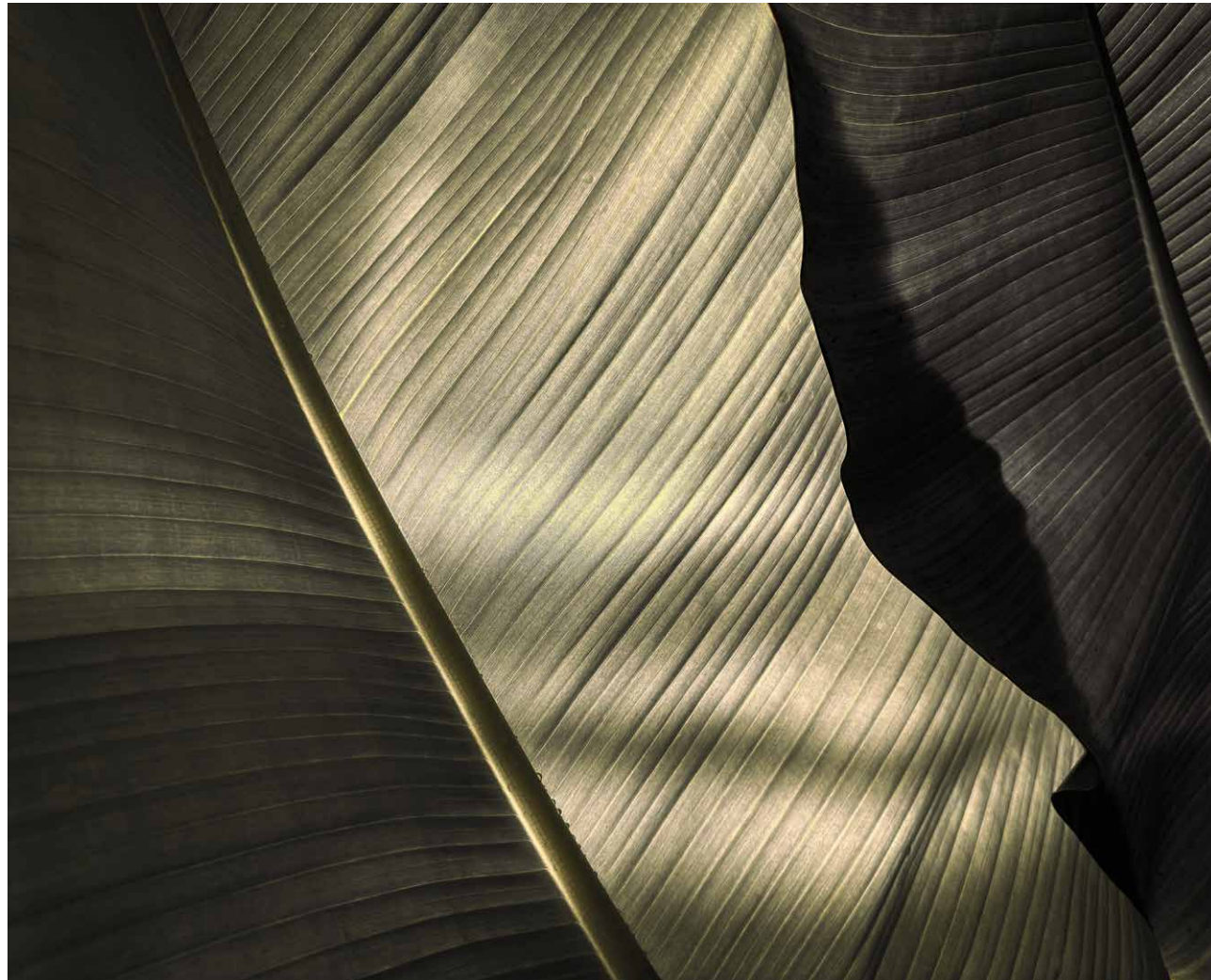


Водосточная система Lux,  
Графит

цветовые решения

nature

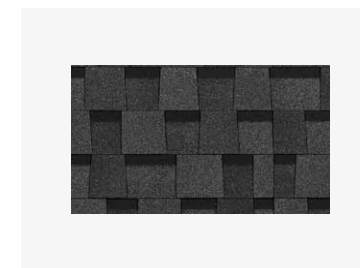




## Zion

Фасад этого дома выполнен в спокойных зелёных и бежевых тонах, которые элегантно вписываются в окружающий ландшафт. Контрастные тёмные элементы карнизов и крыши подчёркивают чёткие линии здания, усиливая его архитектурное присутствие. Использование различных материалов, таких как дерево и камень в основании, добавляет текстуру и глубину внешнему виду дома, делая его визуально привлекательным и запоминающимся.





Ламинированная черепица Dragon Standard, Тёмно-серый



Фасадная панель Premium, Stein, Базальт



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Брус D6S, Амурский



Сайдинг Premium, Брус D6S, Пихта



Софит Lux, T4, Сибирский



Водосточная система Lux, Графит



## Everglades

Фасад этого дома излучает уют и теплоту благодаря своей мягкой оливково-зелёной цветовой гамме, которая напоминает о летних лугах и спокойствии природы. Мягкий цвет дома усилен приглушёнными серыми и бежевыми тонами, придающими ему утончённость.





Гибкая черепица Premium,  
Шеффилд, Фладен



Фасадная панель Standard,  
Дюфур, Давос



Сайдинг Premium,  
Корабельный брус D4,5D, Графит



Сайдинг Premium,  
Корабельный брус D4,5D, Секвойя



Софит Premium, T4,  
Пломбир



Водосточная система Lux,  
Пломбир

цветовые решения

nature





## Acadia

Композиция данного дома создаёт ощущение свежести и гармонии с природой, окружающей его. Сочетание цвета стен и деревянных элементов придаёт ему тёплый, приглашающий характер, который напоминает о летних днях, проведённых на открытом воздухе. Яркая, но при этом успокаивающая палитра фасада усиливает чувство уюта и безопасности, делая этот дом идеальным убежищем от шумного мира.





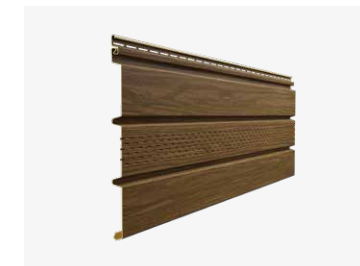
Гибкая черепица Premium,  
Женева, Вагаси



Фасадная панель Premium,  
Stein, Тёмный орех



Сайдинг Premium,  
Корабельный брус D4,5D, Пихта



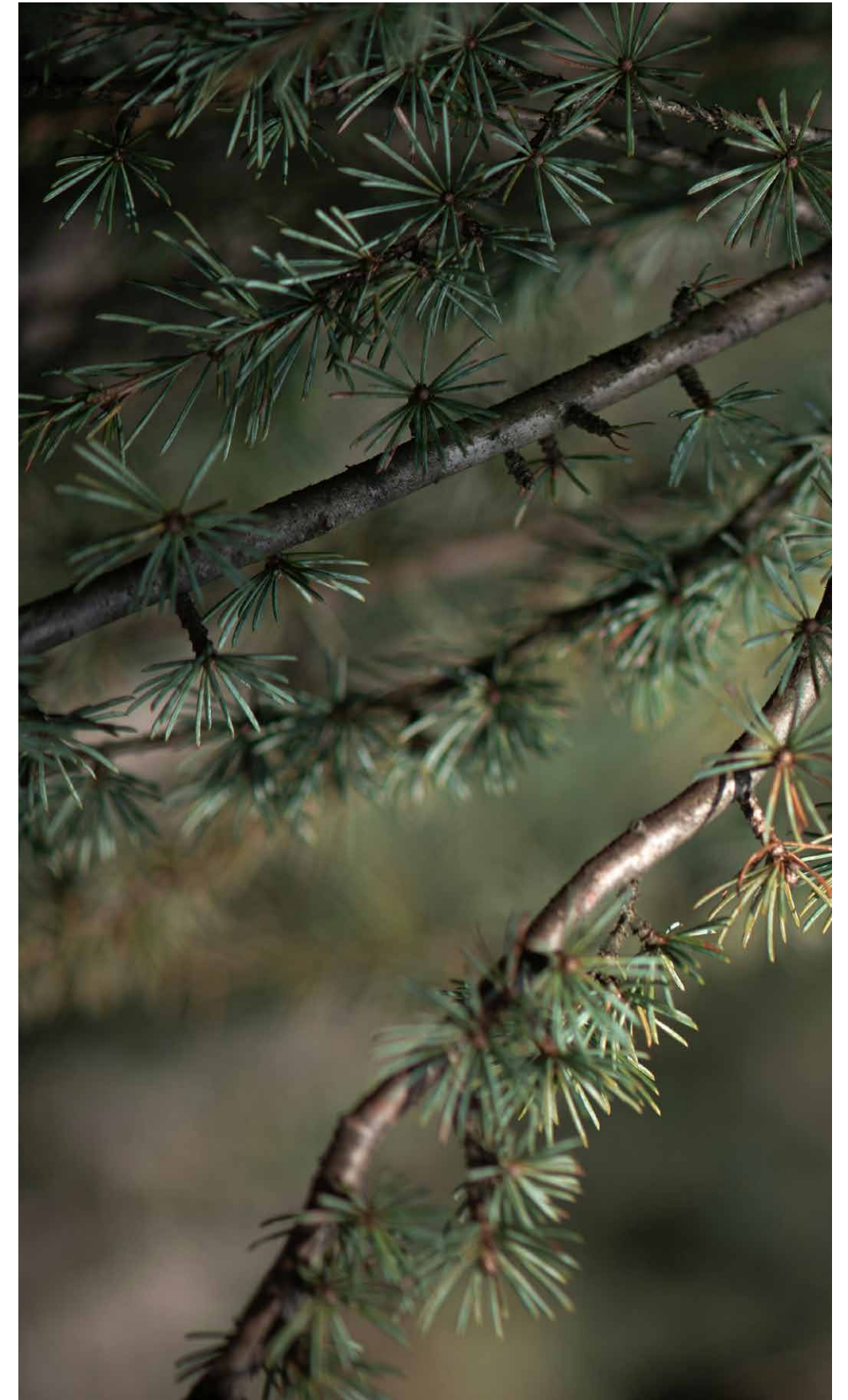
Софит Lux,  
Миндаль



Водосточная система Premium,  
Каштан

## Rodin

Светлый бежево-серый фасад дома комбинируется с классическим приглушенно-зелёным цветом кровли, что создаёт универсальное сочетание для любого дома. Акцентные яркие водостоки добавляют изюминку классическому фасаду.







Гибкая черепица Standard,  
Cota, Зелёный



Фасадная панель Premium,  
Burg, Металлик



Сайдинг Premium,  
Корабельный брус D4,5D, Халва



Софит Premium, T4,  
Графит

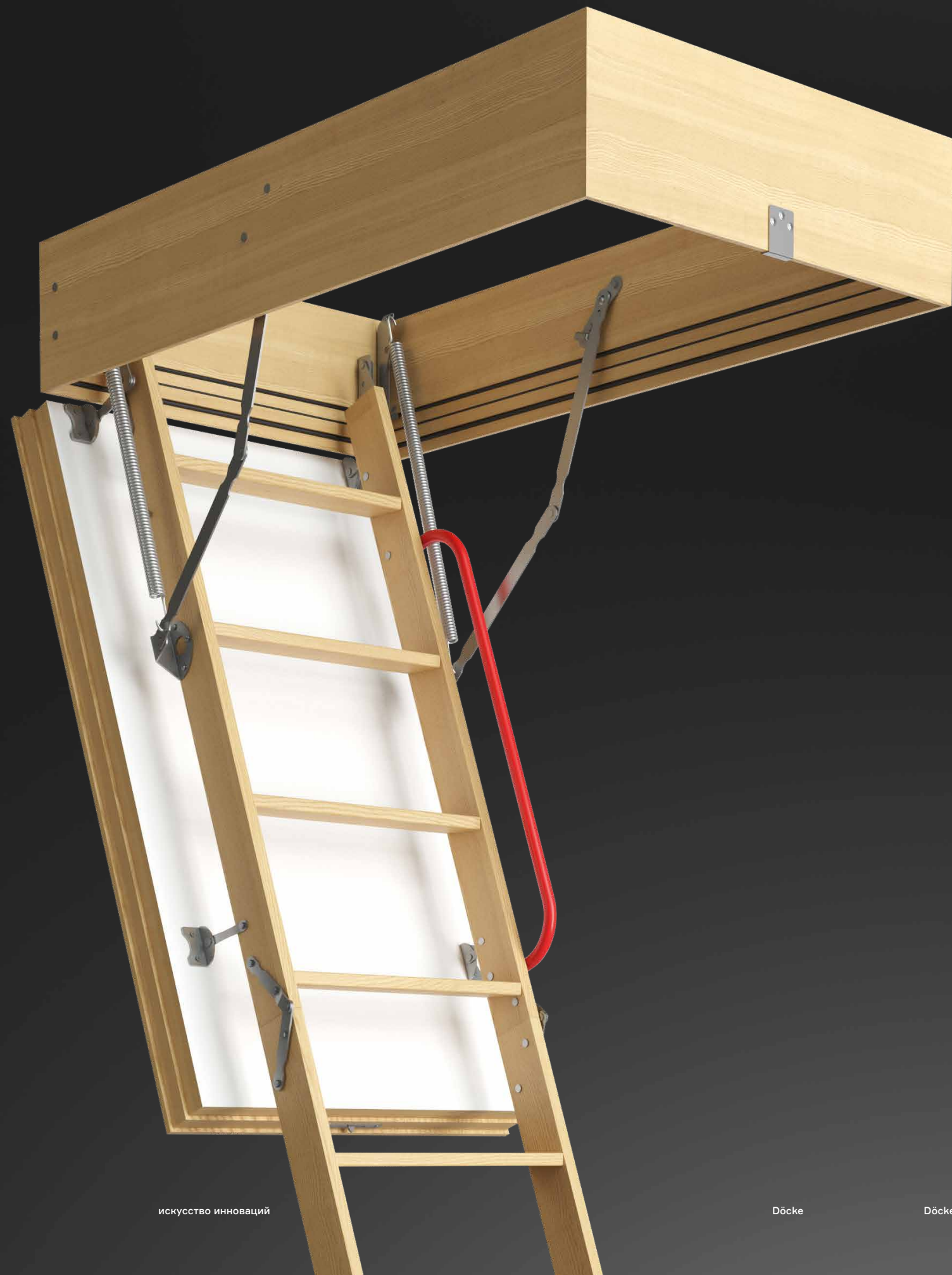


Водосточная система Standard,  
Зелёный

цветовые решения

nature





# ЧЕРДАЧНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ

размер имеет  
значение



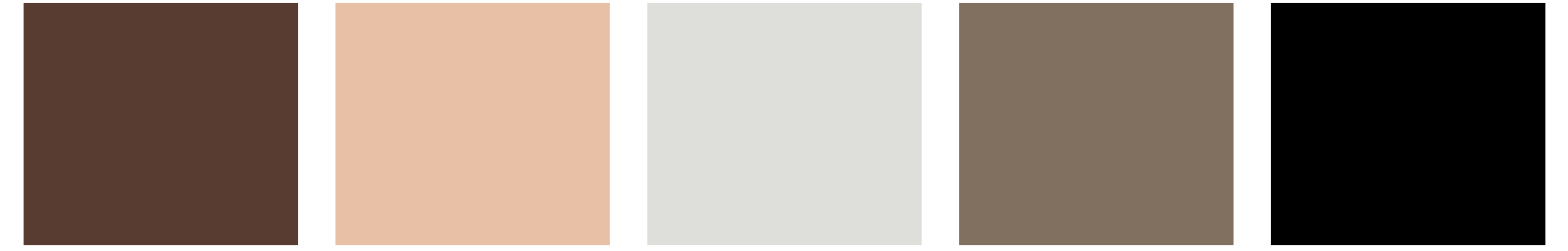
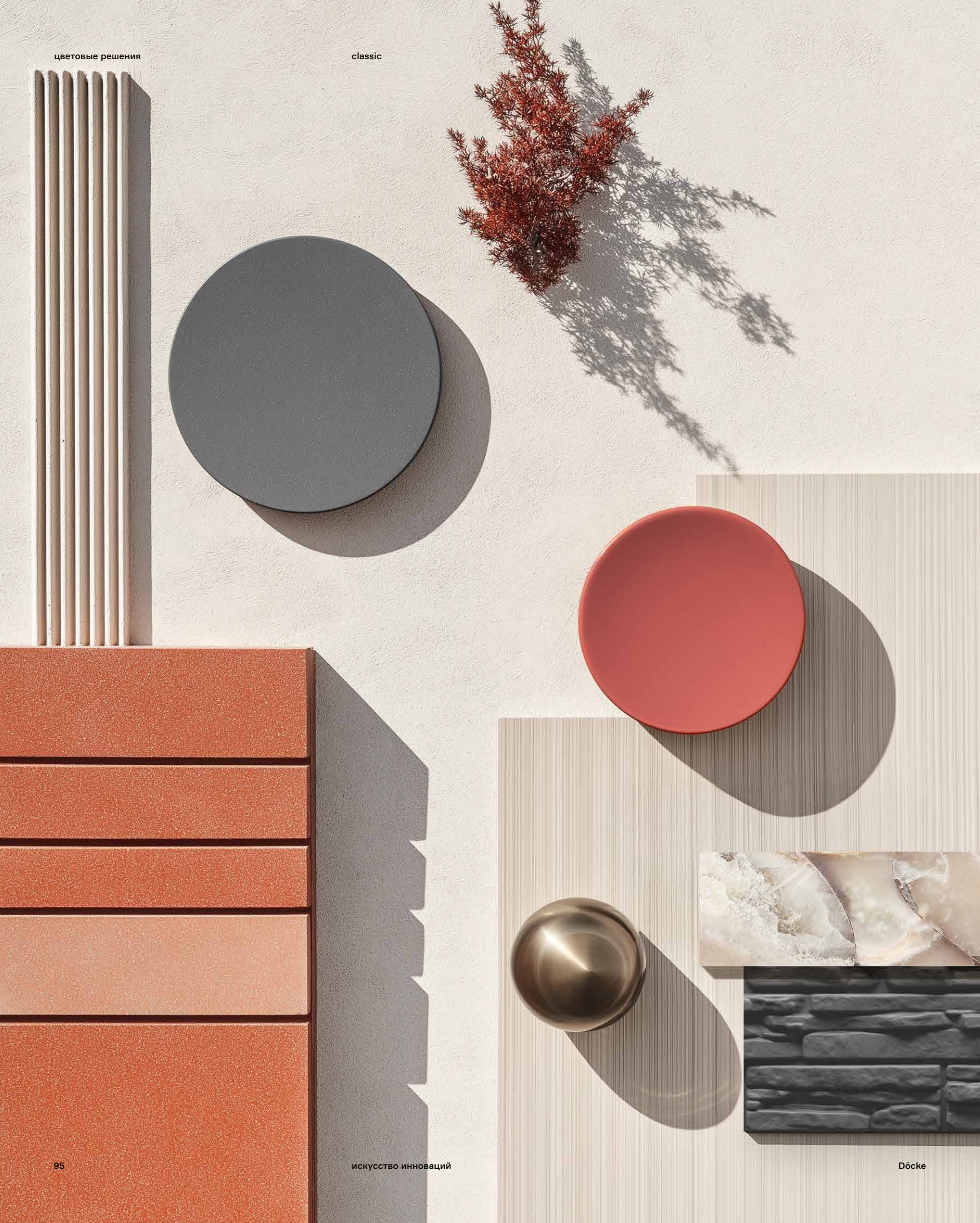
# СОВРЕ МЕННЫЙ КЛАССИ ЧЕСКИЙ СТИЛЬ

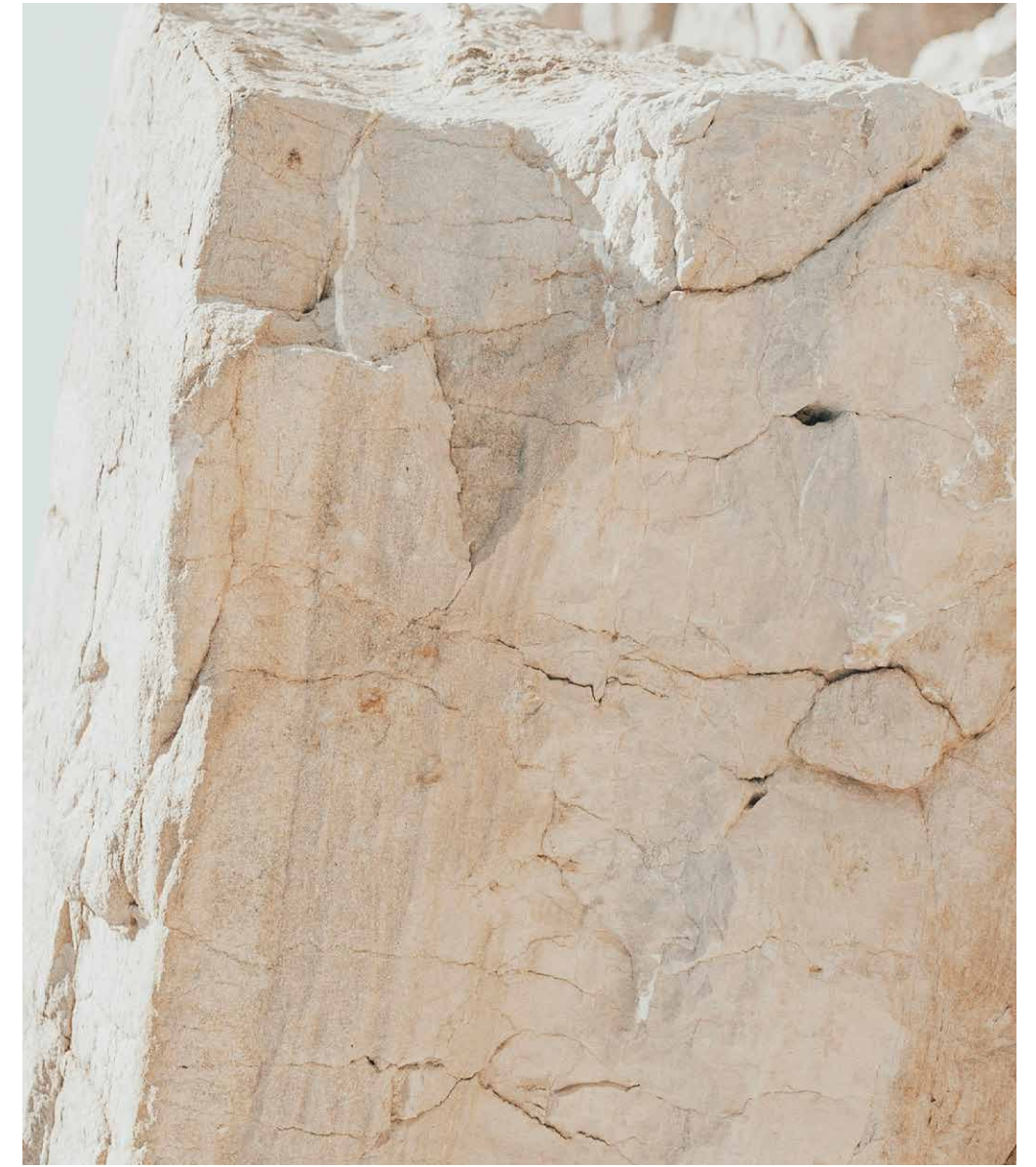
Традиционные классические стили ассоциируются у нас с роскошью и успешностью, поэтому они всегда популярны. Но время диктует свои условия, и современная классика – уже не нечто незблемое и помпезное. Это практичный и элегантный стиль, сочетающий в себе комфорт и красоту. Он всегда современен.

Популярность современной классики в интерьере объясняется просто: этот стиль позволяет создать современный дизайн «вне времени», без чёткой привязки к году и десятилетию его создания. Утончённая элегантность и хороший вкус никогда не выходят из моды.

Современная классика – стиль для тех, кто стремится идти в ногу со временем и одновременно брать всё самое лучшее от каждой эпохи, сохраняя традиционные ценности и не казаться консервативным.







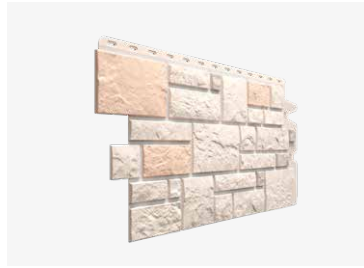
## Clariston

Фасад сочетает светлые фасадные панели под камень и сайдинг под дерево в аналогичной гамме, создавая гармоничный контраст фактур. Кровля из серой гибкой черепицы и белые водостоки завершают аккуратный внешний облик. Идеальный вариант для тех, кто ценит природную эстетику в современном исполнении. Светлая гамма визуально увеличивает дом и сохраняет презентабельный вид годами.





Ламинированная черепица  
Dragon Premium, Халва



Фасадная панель Premium,  
Burg, Льняной



Сайдинг Lux под дерево,  
Монреаль, Блок-хаус D4,7Т,  
Канадская берёза

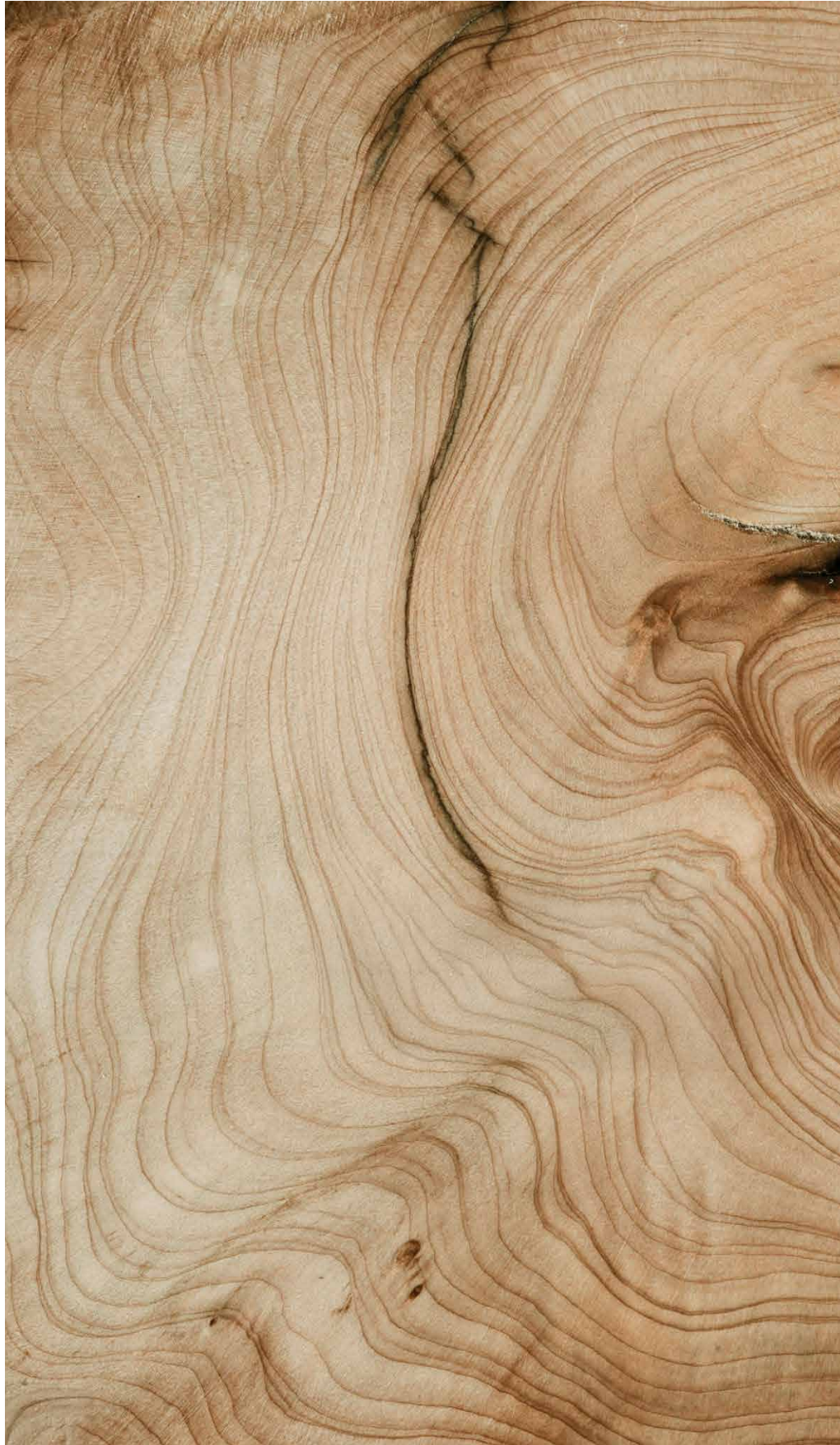


Водосточная система Lux,  
Пломбир

цветовые решения

classic

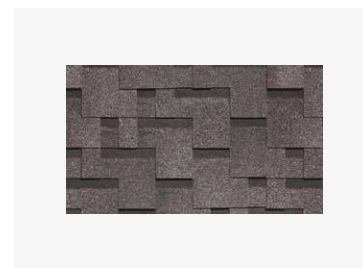




## Robbia

Фасад этого дома, окрашенный в мягкие пастельные тона, излучает спокойствие и умиротворение, создавая ощущение гармонии. Тёплый оттенок стен в сочетании с тёмной кровлей придаёт зданию уютный и приветливый вид, который привлекает к себе внимание.





Гибкая черепица Premium,  
Генуя, Канноли



Фасадная панель Premium,  
Бург, Земляной



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль,  
Брус D6S, Зрелый каштан



Сайдинг Standard,  
Ёлочка D5C, Сливки



Софит Lux, T4,  
Орех



Водосточная система Lux,  
Графит



## Etora

Этот дом сочетает в себе благородство природных материалов и современные технологии. Фасад, облицованный панелями под камень в благородном шоколадно-коричневом оттенке, придаёт дому респектабельный вид. Гибкая черепица в оттенке «Изюм» дополняет образ, создавая гармоничный и стильный экстерьер, подчёркивая статусность и уют дома.





Ламинированная черепица  
Dragon Lux, Изюм



Фасадная панель Premium,  
Klinker, Калахари



Фасадная панель Standard,  
Сланец, Куршевель



Софит Lux, T4,  
Амурский



Водосточная система Premium,  
Каштан

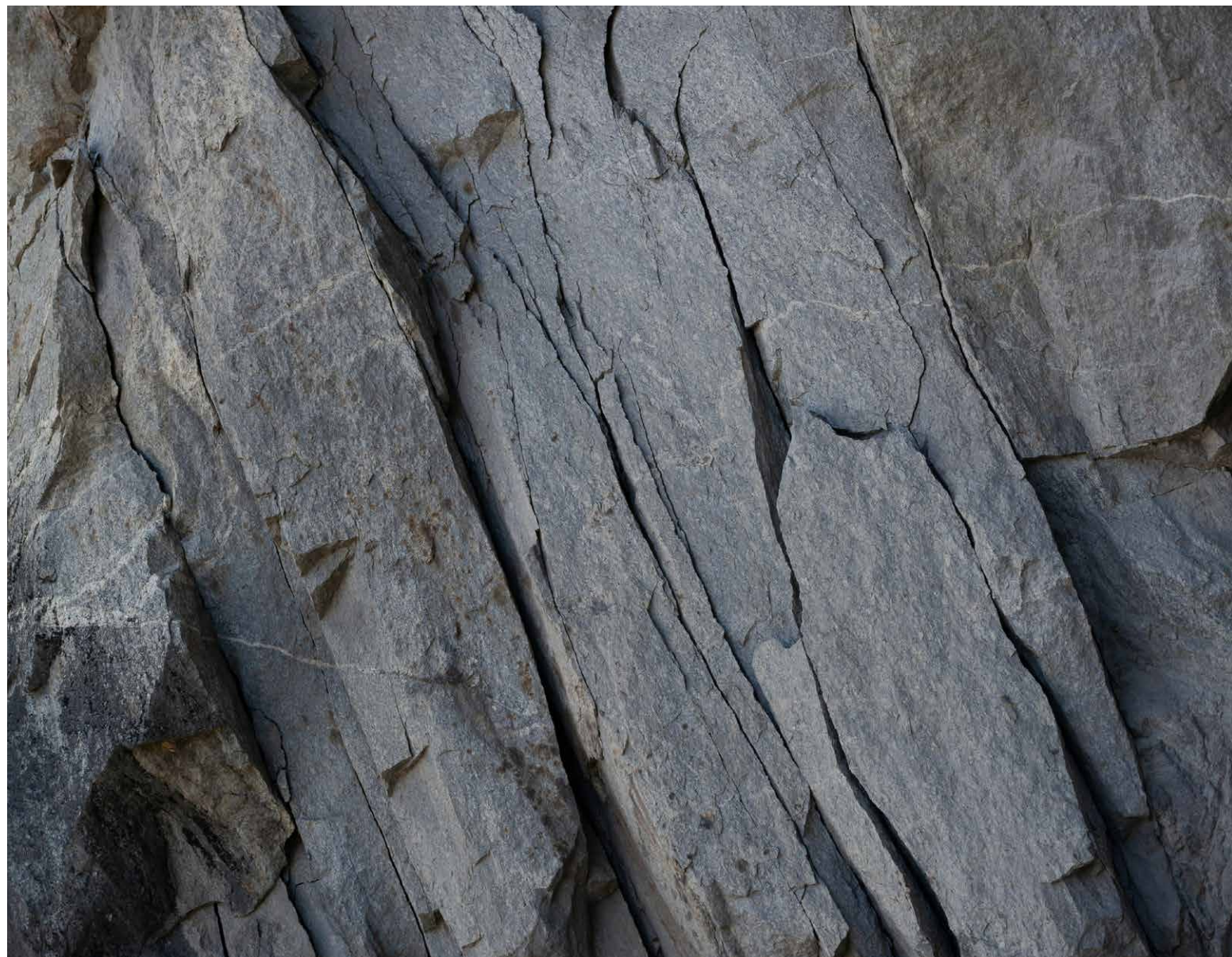


Водосточная система Lux,  
Латте



цветовые решения

classic



## Cordier

Спокойные оттенки белого и тёмно-серого на фасаде этого дома олицетворяют современную элегантность и стиль. Чистые линии и контрастные цвета создают ощущение упорядоченности и сдержанности, приглашая к жизни, наполненной безмятежностью и гармонией.





Гибкая черепица Premium,  
Генуя, Канноли



Фасадная панель Premium,  
Вург, Тёмный



Сайдинг Premium,  
Брус D6S, Графит



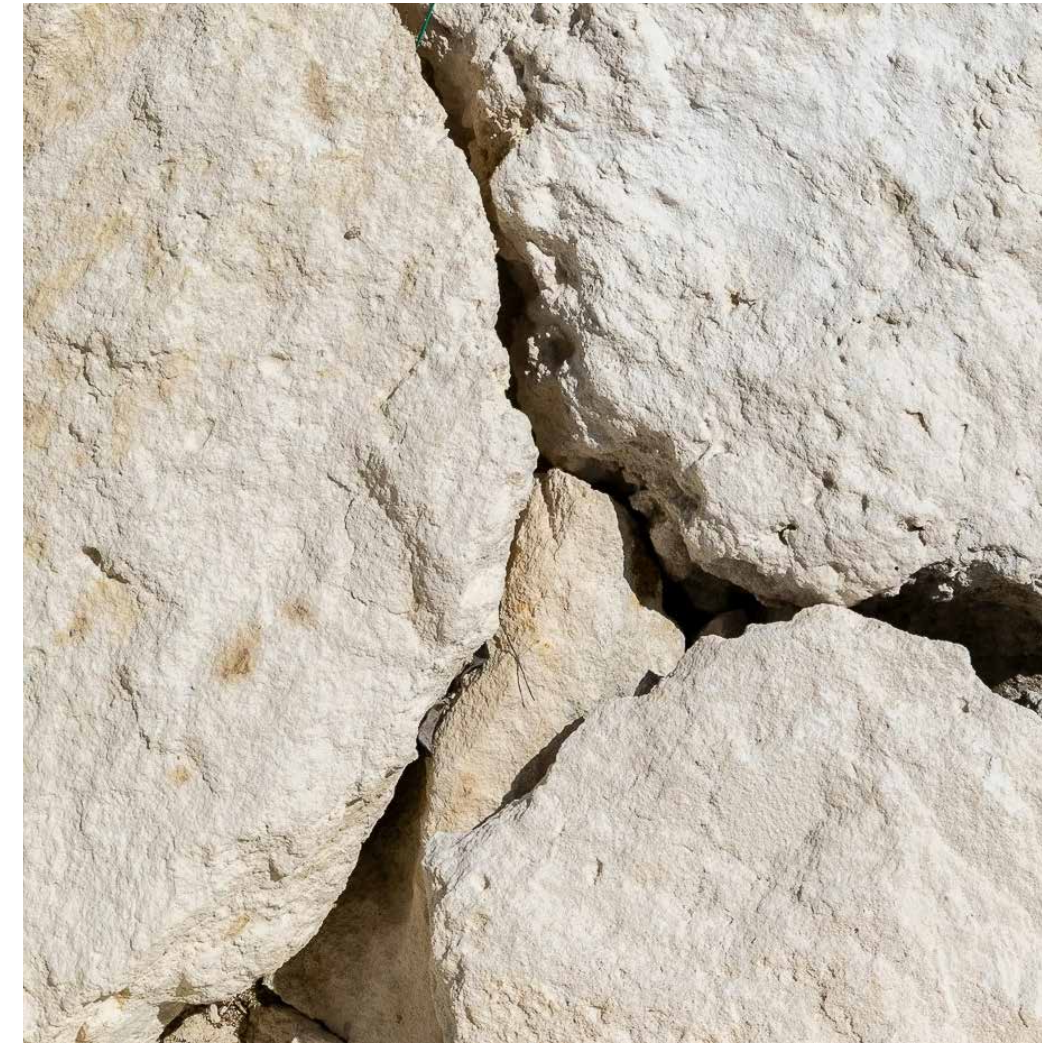
Сайдинг Standard,  
Ёлочка D5C, Сливки



Софит Premium, T4,  
Графит



Водосточная система Lux,  
Карбон



## Nollekens

Фасад выполнен в стиле Современная классика: акцентный кирпич и приглушённое, спокойное дерево. Шоколадная кровля дополняет решение, делая дом тёплым и уютным. Монохромный цоколь подчёркивает яркий, контрастный фасад, не перетягивая на себя внимание.





Ламинированная черепица  
Dragon Lux, Трюфель



Фасадная плитка Premium,  
Brick, Вагаси



Фасадная панель Standard,  
Дюфур, Ишгль



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница,  
Брус D6S, Камчатский



Софит Premium, T4,  
Каштан



Водосточная система Lux,  
Шоколад

цветовые решения

classic





## Мопviso

Фасад сочетает песочную фасадную плитку с кремово-белым сайдингом, создавая мягкий и гармоничный образ. Природные оттенки подчеркивают натуральность материалов, а игра текстур добавляет глубину. Светлые акценты визуально расширяют пространство, а тёплые песочные тона делают дом особенно гостеприимным. Идеально для тех, кто ценит естественность, уют и элегантную простоту.





Гибкая черепица Premium,  
Генуя, Канноли



Фасадная плитка Premium,  
Klinker, Песчаный



Фасадная панель Premium,  
Stein, Антрацит



Сайдинг Premium,  
Брус D6S, Сливки



Софит Premium, T4,  
Пломбир



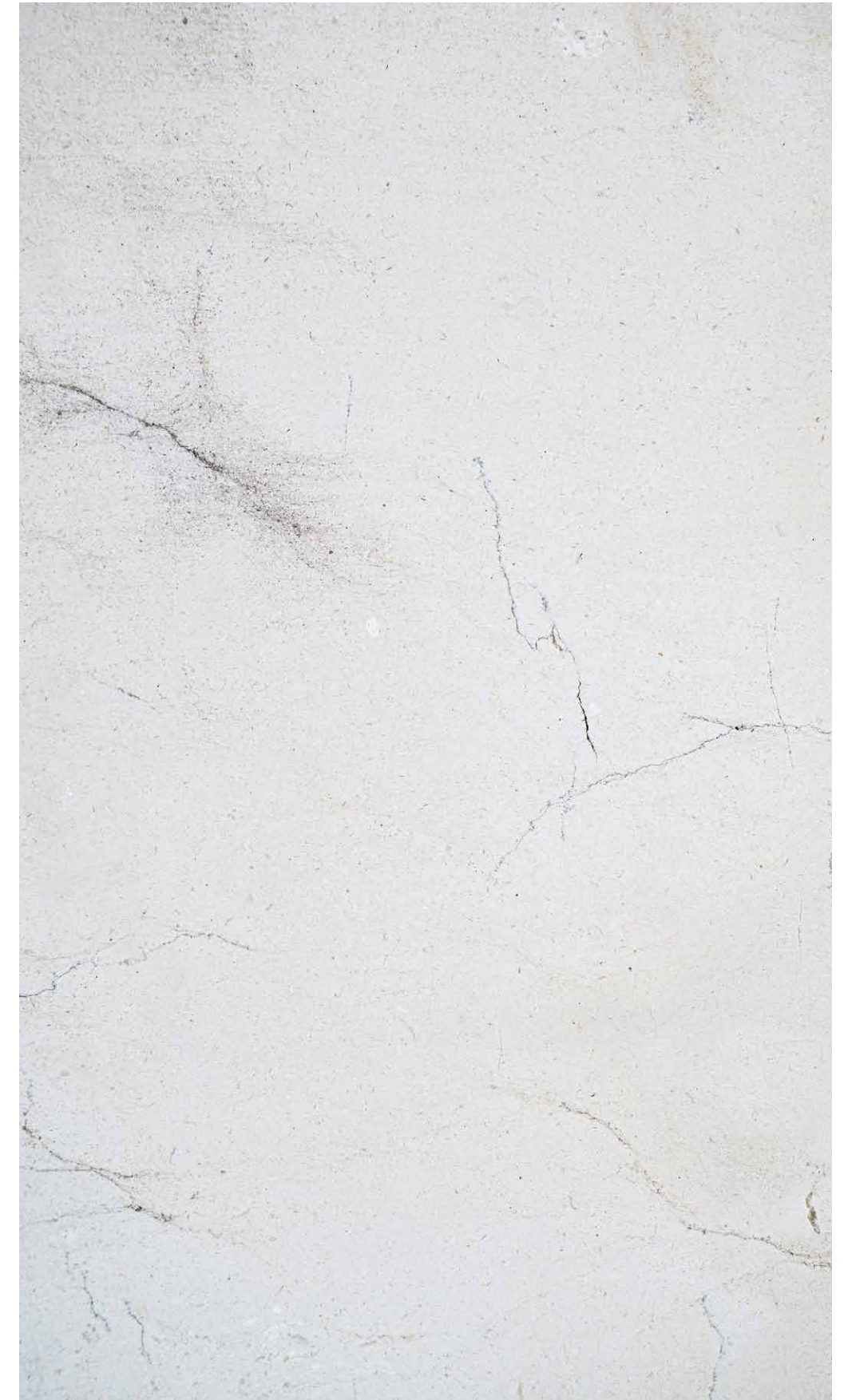
Водосточная система Lux,  
Карбон



Водосточная система Lux,  
Латте

## Nordiq

Этот дом сочетает в себе лаконичность современной архитектуры и уют природного ландшафта. Фасад выполнен из белого сайдинга, который придаёт дому чистоту и лёгкость, а гибкая черепица глубокого сливового оттенка добавляет благородный контраст.







Ламинированная черепица  
Dragon Premium, Слива



Сайдинг Premium,  
Вертикальный, Пломбир



Софит Premium, T4,  
Пломбир



Водосточная система Premium,  
Пломбир

цветовые решения

classic





## Leighton

Классическая кладка из коричневого кирпича и длинные кремовые панели дополняют друг друга, создавая ощущение спокойствия и гармонии. Композиция довершена тёмно-коричневыми деталями окон и водостока.





Гибкая черепица Premium,  
Цюрих, Черника



Фасадная панель Premium,  
Berg, Коричневый



Сайдинг Premium, Корабельный  
брус D4,5D, Светлый клён



Софит Premium, T4,  
Графит



Водосточная система Lux,  
Шоколад



## Миппе

Бессмертная классика – комбинация ярко-красного кирпича и белых акцентов. Универсальное сочетание, которое не выходит из моды уже не одну сотню лет. Серая монохромная кровля дополняет композицию, не перетягивая внимание от яркого фасадного решения.





Гибкая черепица Premium,  
Цюрих, Ежевика



Фасадная панель Premium,  
Berg, Рубиновый



Фасадная панель Premium,  
Burg, Цвет Шерсти



Сайдинг Premium,  
Корабельный брус D4,5D, Пломбир



Софит Lux, T4,  
Фундук

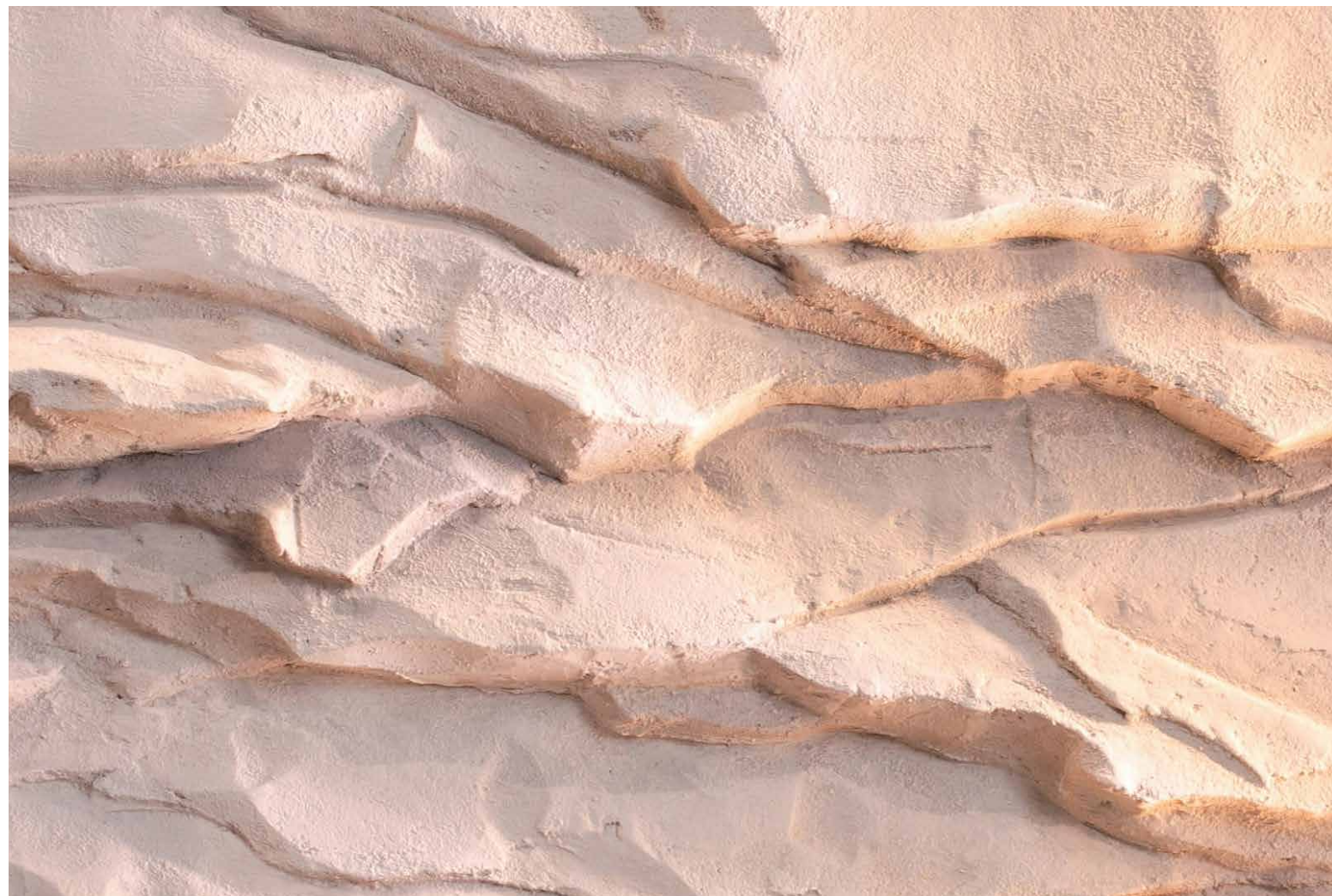


Водосточная система Lux,  
Латте

цветовые решения

classic





## Degas

В оформлении внешней отделки используется классическая песочная гамма цветов. Светлый клинкерный кирпич сочетается с декором из насыщенного дерева. Тёмный коричневый цоколь объединяет композицию, придавая дому законченный внешний вид.





Ламинированная черепица Dragon Premium, Вагаси



Фасадная панель Premium, Klinker, Каракумы



Фасадная панель Premium, Stern, Дакота



Сайдинг Lux, Лиственница, Брус D6S, Сибирский



Софит Lux, T4, Сибирский



Водосточная система Lux, Шоколад

# ПЛЁНКИ И МЕМБРАНЫ

широкий выбор  
комплектующих



## цветовые схемы urban. рекомендуемые базовые цвета

Стиль Urban характеризуется использованием серых и белых цветов, которые создают атмосферу городской среды. Чтобы создать гармоничный и стильный образ вашего дома,

лучше выбирать фасадные материалы в серых или пастельных тонах. Серый цвет придаст дому современный и минималистичный вид, а пастельные оттенки добавят теплоты и уюта.

Серые оттенки черепицы создадут единый стиль с остальными элементами фасада и подчеркнут урбанистический характер вашего дома.

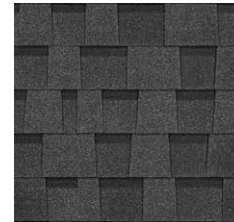
### Ламинированная черепица Dragon



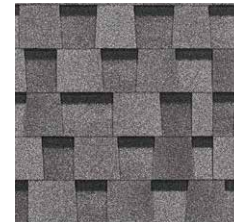
Ламинированная черепица Dragon Lux, Фладен



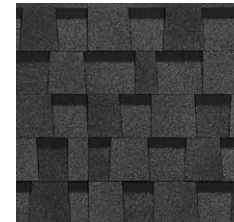
Ламинированная черепица Dragon Premium, Халва



Ламинированная черепица Dragon Premium, Ежевика



Ламинированная черепица Dragon Standard, Серый

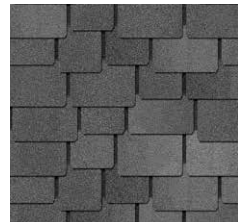


Ламинированная черепица Dragon Standard, Темно-серый



Ламинированная черепица Dragon Europa, Серый

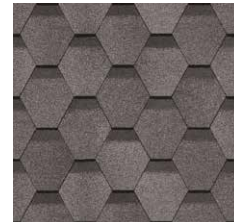
### Гибкая черепица



Гибкая черепица Lux, Саппоро, Фладен



Гибкая черепица Lux, Саппоро, Вагаси



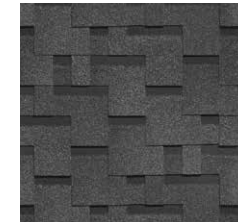
Гибкая черепица Premium, Шеффилд, Фладен



Гибкая черепица Premium, Шеффилд, Черника



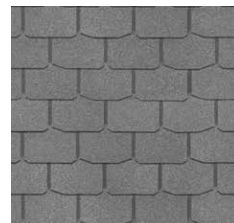
Гибкая черепица Premium, Генуя, Канноли



Гибкая черепица Premium, Генуя, Ежевика



Гибкая черепица Premium, Цюрих, Фладен



Гибкая черепица Premium, Цюрих, Черника



Гибкая черепица Premium, Цюрих, Ежевика



Гибкая черепица Premium, Женева, Фладен



Гибкая черепица Premium, Женева, Вагаси

## цветовые схемы urban. рекомендуемые базовые цвета

### Виниловый сайдинг



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Блок-Хаус D4,7Т, Канадская берёза



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Брус D6S, Канадская берёза



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-хаус D4,7Т, Байкальский



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Брус D6S, Байкальский



Сайдинг Premium, Блок-Хаус D4,7Т, Сливки



Сайдинг Premium, Брус D6S, Пломбир



Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Пломбир



Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Сливки



Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Халва



Сайдинг Standard, Ёлочка D5C, Пломбир



Сайдинг Standard, Ёлочка D5C, Сливки



Сайдинг Standard, Ёлочка D5C, Халва



Сайдинг Premium, Брус D6S, Графит



Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Графит



Сайдинг Premium, Вертикальный, Графит



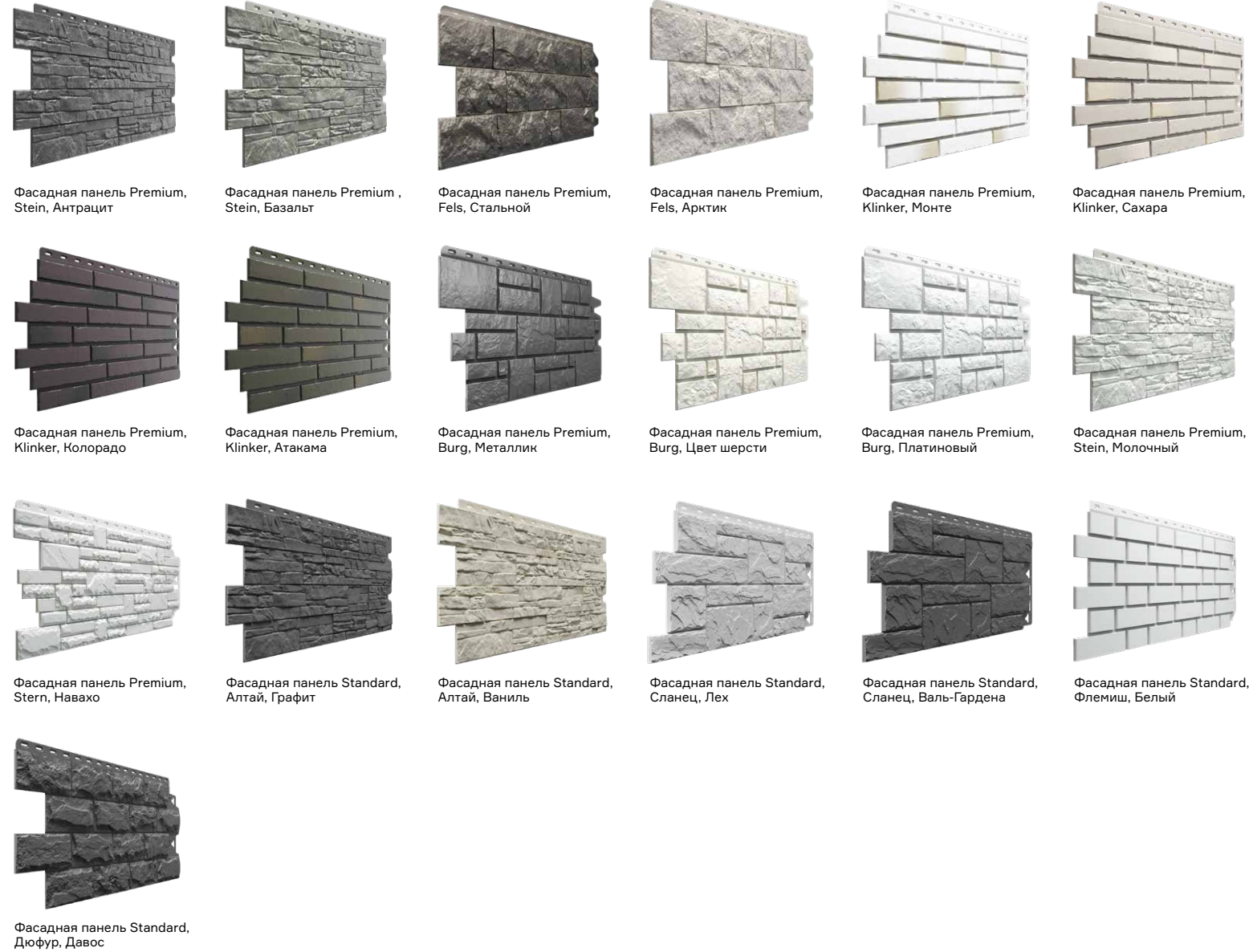
Сайдинг Premium, Вертикальный, Сливки



Сайдинг Premium, Вертикальный, Пломбир

## цветовые схемы urban. рекомендуемые базовые цвета

### Фасадные панели



### Водосточные системы ПВХ



## цветовые схемы urban. рекомендуемые акцентные цвета

### Виниловый сайдинг



### Фасадные панели



## цветовые схемы nature. рекомендуемые базовые цвета

При выборе сайдинга, фасадных панелей и черепицы в древесно-природных тонах в стиле Nature важно учитывать несколько ключевых моментов. Во-первых, обратите внимание на материалы, которые имитируют текстуру

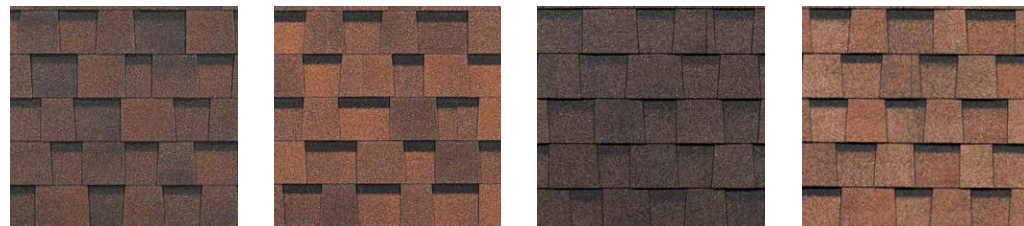
дерева или камня. Для создания гармоничного образа дома в стиле Nature рекомендуется использовать сочетание нескольких оттенков. Например, основной цвет фасада может быть зелёным или коричневым,

а акценты — светлыми или тёмными оттенками этих же цветов. Также можно добавить элементы декора, такие как деревянные рейки или каменные вставки, чтобы подчеркнуть природную тематику.

### Ламинированная черепица Dragon

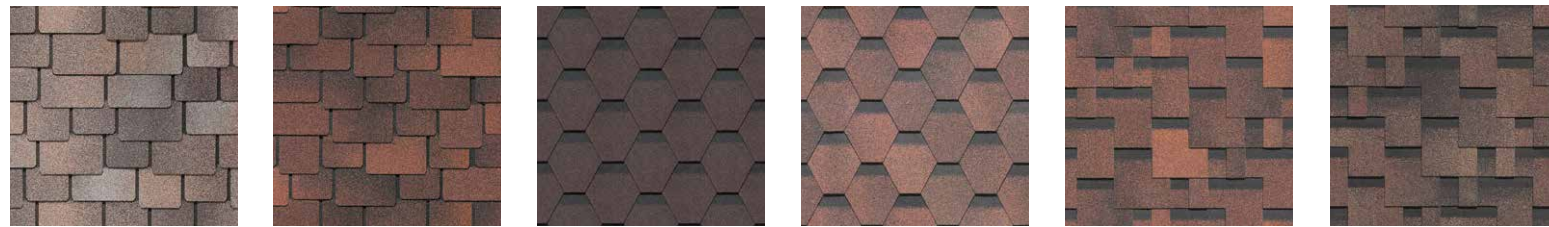


Ламинированная черепица Dragon Lux, Кофе  
Ламинированная черепица Dragon Lux, Трюфель  
Ламинированная черепица Dragon Lux, Изюм  
Ламинированная черепица Dragon Premium, Вагаси  
Ламинированная черепица Dragon Premium, Зрелый каштан  
Ламинированная черепица Dragon Premium, Капучино каштан



Ламинированная черепица Dragon Standard, Тёмно-коричневый  
Ламинированная черепица Dragon Standard, Светло-коричневый  
Ламинированная черепица Dragon Europa, Тёмно-коричневый  
Ламинированная черепица Dragon Europa, Светло-коричневый

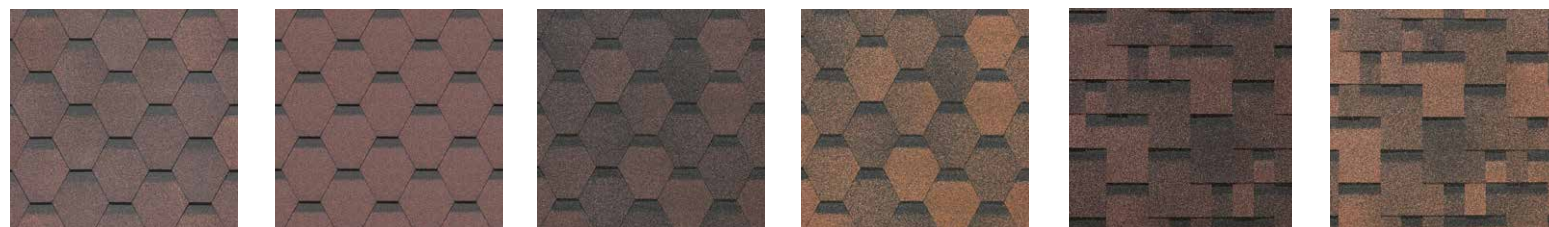
### Гибкая черепица



Гибкая черепица Lux, Саппоро, Вагаси  
Гибкая черепица Lux, Саппоро, Кофе  
Гибкая черепица Premium, Шеффилд, Корица  
Гибкая черепица Premium, Шеффилд, Кофе  
Гибкая черепица Premium, Генуя, Кофе  
Гибкая черепица Premium, Генуя, Трюфель



Гибкая черепица Premium, Цюрих, Арахис  
Гибкая черепица Premium, Цюрих, Кофе  
Гибкая черепица Premium, Женева, Арахис  
Гибкая черепица Premium, Женева, Кофе  
Гибкая черепица Premium, Женева, Вагаси  
Гибкая черепица Standard, Тетрис, Коричневый



Гибкая черепица Standard, Сота, Коричневый  
Гибкая черепица Standard, Сота, Красный  
Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Коричневый  
Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Светло-коричневый  
Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Коричневый  
Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Светло-коричневый

## цветовые схемы nature. рекомендуемые базовые цвета

### Виниловый сайдинг



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Блок-Хаус D4,7Т, Зрелый каштан  
Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Брус D6S, Зрелый каштан  
Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Уссурийский  
Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Сибирский  
Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Камчатский  
Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Амурский



Сайдинг Premium, Блок-Хаус D4,7Т, Крем-брюле  
Сайдинг Premium, Блок-Хаус D4,7Т, Сливки  
Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Пломбир  
Сайдинг Premium, Брус D6S, Пломбир  
Сайдинг Standard, Корабельный брус D4,5D, Крем-брюле  
Сайдинг Standard, Корабельный брус D4,5D, Сливки



Сайдинг Standard, Елочка D5C, Фисташки  
Сайдинг Standard, Елочка D5C, Сливки  
Сайдинг Standard, Елочка D5C, Пломбир



Сайдинг Premium, Вертикальный, Сливки  
Сайдинг Premium, Вертикальный, Пломбир

## цветовые схемы nature. рекомендуемые базовые цвета

### Виниловый сайдинг



Сайдинг Premium Nature, Корабельный брус D4,5D, Кипарис



Сайдинг Premium Nature, Корабельный брус D4,5D, Сандал



Сайдинг Premium Nature, Корабельный брус D4,5D, Секвойя



Сайдинг Premium Nature, Корабельный брус D4,5D, Пихта



Сайдинг Premium Nature, Корабельный брус D4,5D, Сосна



Сайдинг Premium Nature, Корабельный брус D4,5D, Светлый клён



Сайдинг Premium Nature, Брус D6S, Кипарис



Сайдинг Premium Nature, Брус D6S, Сандал



Сайдинг Premium Nature, Брус D6S, Секвойя



Сайдинг Premium Nature, Брус D6S, Пихта



Сайдинг Premium Nature, Брус D6S, Сосна



Сайдинг Premium Nature, Брус D6S, Светлый клён

### Фасадные панели



Фасадная панель Standard, Дюфур, Ишгль



Фасадная панель Premium, Stein, Тёмный орех



Фасадная панель Standard, Сланец, Куршевель



Фасадная панель Premium, Fels, Ржаной



Фасадная панель Premium, Fels, Арктик



Фасадная панель Standard, Сланец, Лех

### Водосточные системы ПВХ



Водосточная система Lux, Шоколад



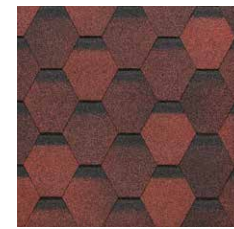
Водосточная система Lux, Пломбир

## цветовые схемы nature. рекомендуемые акцентные цвета

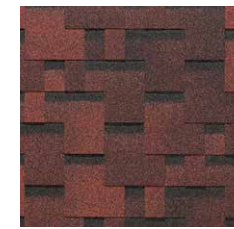
### Гибкая черепица



Ламинированная черепица Dragon Lux, Голубика



Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Красный



Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Красный



Ламинированная черепица Dragon Европа, Красный

### Виниловый сайдинг



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Блок-Хаус D4,7T, Зрелый каштан



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Брус D6S, Зрелый каштан



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница Блок-Хаус D4,7T, Камчатский



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница Блок-Хаус D4,7T, Амурский



Сайдинг Premium, Брус D6S, Графит



Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Графит



Сайдинг Premium, Вертикальный, Графит

## цветовые схемы classic. рекомендуемые базовые цвета

Стиль Classic предполагает использование древесных, природных цветов, которые могут гармонично сочетаться с классическими оттенками. Для создания гармоничного образа дома можно использовать следующие рекомендации.

Сайдинг: выберите сайдинг в серых или белых оттенках, чтобы создать чистый и свежий образ. Для акцента можно использовать красный цвет на отдельных элементах фасада. Фасадные панели: используйте панели в древесных оттенках, чтобы придать дому уютный и тёплый вид.

Черепица: выберите черепицу в красном цвете, чтобы подчеркнуть классический стиль дома. Серый или белый цвет также подойдет для создания гармоничного образа. Не забывайте, что выбор цвета зависит от ваших личных предпочтений и особенностей архитектуры дома.

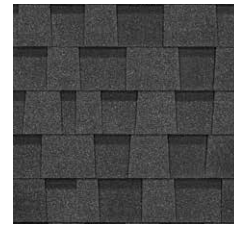
### Ламинированная черепица Dragon



Ламинированная черепица Dragon Lux, Фладен



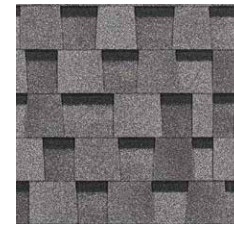
Ламинированная черепица Dragon Premium, Халва



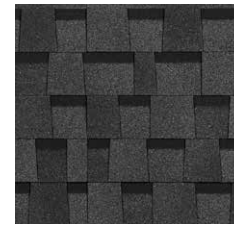
Ламинированная черепица Dragon Premium, Ежевика



Ламинированная черепица Dragon Premium, Капучино



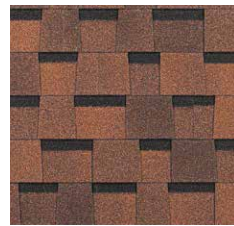
Ламинированная черепица Dragon Standard, Серый



Ламинированная черепица Dragon Standard, Тёмно-серый



Ламинированная черепица Dragon Standard, Тёмно-коричневый



Ламинированная черепица Dragon Standard, Светло-коричневый



Ламинированная черепица Dragon Eurora, Тёмно-коричневый



Ламинированная черепица Dragon Eurora, Светло-коричневый

### Гибкая черепица



Гибкая черепица Lux, Саппоро, Вагаси



Гибкая черепица Lux, Саппоро, Кофе



Гибкая черепица Premium, Шеффилд, Корица



Гибкая черепица Premium, Женева, Вагаси



Гибкая черепица Premium, Цюрих, Фладен



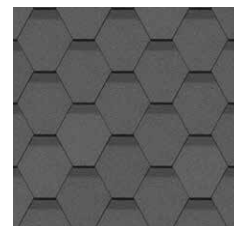
Гибкая черепица Premium, Цюрих, Арахис



Гибкая черепица Premium, Генуя, Трюфель



Гибкая черепица Premium, Генуя, Канноли



Гибкая черепица Standard, Сота, Серый



Гибкая черепица Standard, Сота, Коричневый



Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Серый



Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Чёрный



Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Коричневый



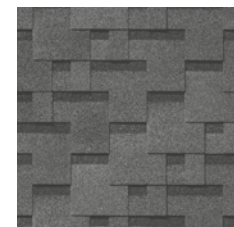
Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Светло-коричневый



Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Коричневый



Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Светло-коричневый



Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Серый



Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Чёрный

## цветовые схемы classic. рекомендуемые базовые цвета

### Виниловый сайдинг



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Блок-Хаус D4,7Т, Зрелый каштан



Сайдинг Lux под дерево, Монреаль, Брус D6S, Зрелый каштан



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Уссурийский



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Сибирский



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Камчатский



Сайдинг Lux под дерево, Лиственница, Блок-Хаус D4,7Т, Амурский



Сайдинг Standard, Корабельный брус D4,5D, Крем-брюле



Сайдинг Standard, Корабельный брус D4,5D, Сливки



Сайдинг Standard, Ёлочка D5C, Фисташки



Сайдинг Standard, Ёлочка D5C, Сливки



Сайдинг Standard, Ёлочка D5C, Пломбир

### Фасадная плитка



Фасадная плитка Premium, Brick, Вагаси



Фасадная плитка Premium, Brick, Зрелый каштан



Фасадная плитка Premium, Brick, Клубника



Фасадная плитка Premium, Brick, Песчаный



Фасадная плитка Premium, Brick, Янтарный



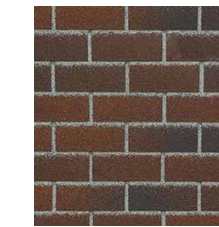
Фасадная плитка Premium, Brick, Халва



Фасадная плитка Premium, Brick, Бежевый



Фасадная плитка Premium, Brick, Коричневый



Фасадная плитка Premium, Brick, Рубиновый



Фасадная плитка Premium, Brick, Серый

## цветовые схемы classic. рекомендуемые базовые цвета

### Фасадные панели



Фасадная панель Premium, Burg, Металлик



Фасадная панель Premium, Burg, Цвет шерсти



Фасадная панель Premium, Burg, Платиновый



Фасадная панель Premium, Stein, Молочный



Фасадная панель Premium, Stern, Навахо



Фасадная панель Premium, Fels, Стальной



Фасадная панель Premium, Klinker, Атакма



Фасадная панель Premium, Klinker, Колорадо



Фасадная панель Standard, Slaneц, Куршевель



Фасадная панель Standard, Slaneц, Валь-Гардена



Фасадная панель Standard, Дюфур, Давос



Фасадная панель Standard, Алтай, Графит



Фасадная панель Standard, Флемиш, Белый



Фасадная панель Standard, Дюфур, Ишгль

### Водосточные системы ПВХ



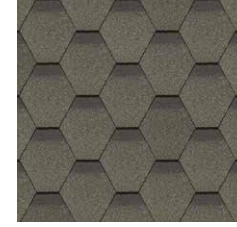
Водосточная система LUX, Графит



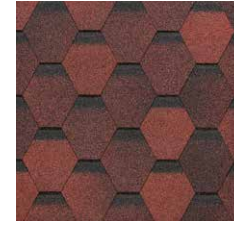
Водосточная система LUX, Пломбир

## цветовые схемы classic. рекомендуемые акцентные цвета

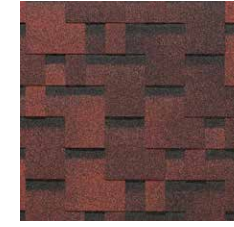
### Гибкая черепица



Гибкая черепица Standard, Сота, Зелёный



Гибкая черепица Eurasia, Шестигранник, Красный



Гибкая черепица Eurasia, Лабиринт, Красный



Ламинированная черепица Dragon Europa, Красный



Ламинированная черепица Dragon LUX, Голубика

### Виниловый сайдинг



Сайдинг Premium, Брус D6S, Графит



Сайдинг Premium, Корабельный брус D4,5D, Графит



Сайдинг LUX под дерево, Монреаль, Блок-Хаус D4,7T, Канадская берёза



Сайдинг LUX под дерево, Монреаль, Брус D6S, Канадская берёза



Сайдинг LUX под дерево, Лиственница, Блок-хаус D4,7T, Байкальский



Сайдинг LUX под дерево, Лиственница, Брус D6S, Байкальский

### Фасадные панели



Фасадная панель Premium, Berg, Рубиновый



Фасадная панель Premium, Berg, Кирпичный



Фасадная панель Premium, Fels, Ржаной



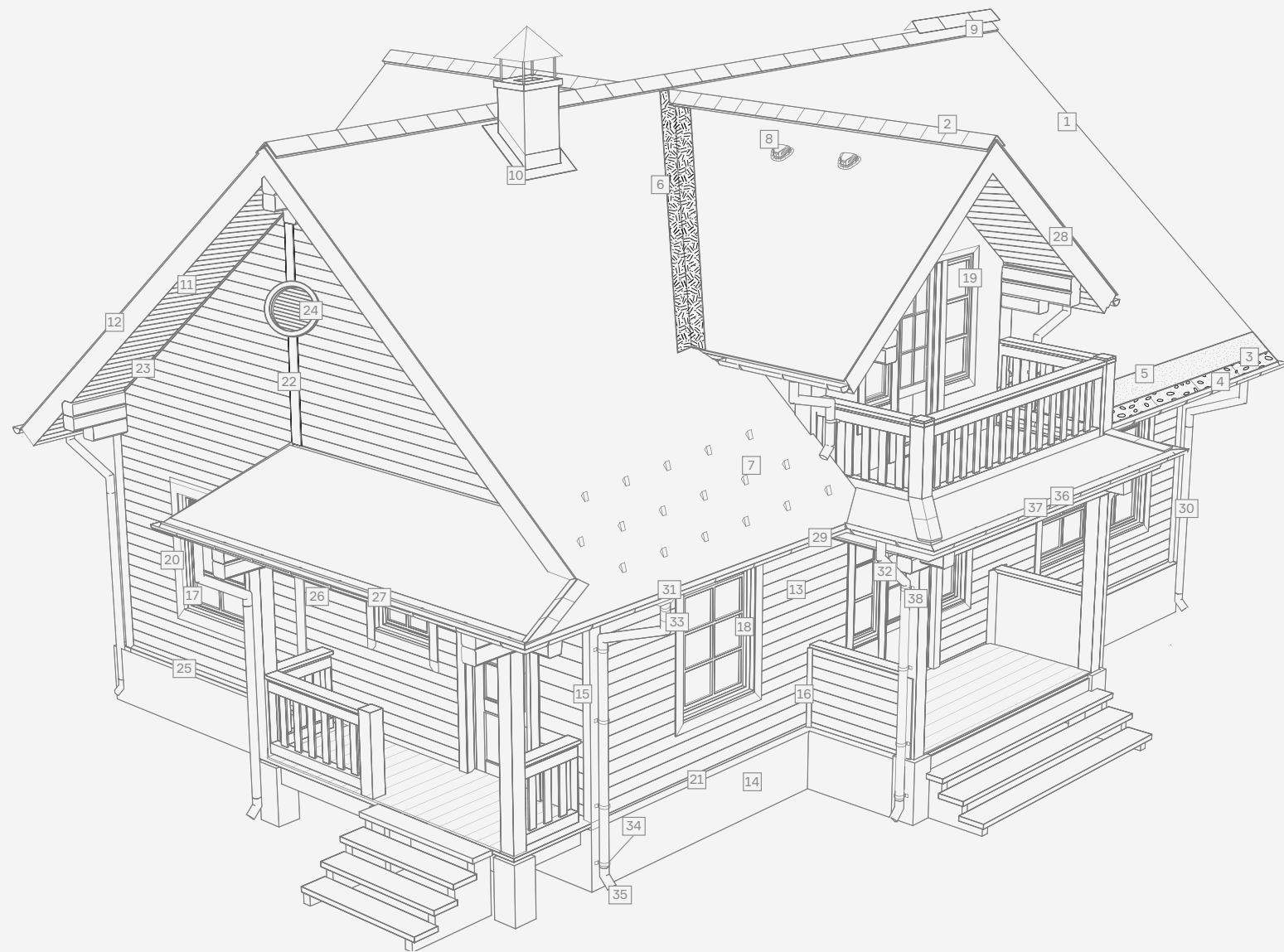
Фасадная панель Premium, Berg, Коричневый



Фасадная панель Premium, Burg, Тёмный



Фасадная панель Premium, Duffur, Капрун



#### Кровля

- 01 Гибкая черепица
- 02 Коньковая черепица
- 03 Карнизная черепица
- 04 Карнизная планка
- 05 Подкладочный ковёр
- 06 Ендовый ковёр
- 07 Снегозадержатели
- 08 Точечный аэратор
- 09 Коньковый аэратор
- 10 Планка примыкания
- 11 Софит
- 12 Торцевая планка

#### Фасад

- 13 Виниловый сайдинг
- 14 Фасадная панель
- 15 Внешний угол
- 16 Внутренний угол
- 17 Откос 254 мм
- 18 Околооконный профиль/ Универсальный околооконный профиль
- 19 Наличник 75 мм
- 20 Наличник 89 мм
- 21 Отлив
- 22 Н-профиль
- 23 J-профиль
- 24 J-профиль гибкий
- 25 Стартовый профиль
- 26 Финишный профиль
- 27 Молдинг
- 28 J-фаска

#### Водосточная система

- 29 Водосточный желоб
- 30 Водосточная труба
- 31 Воронка
- 32 Колено 45°
- 33 Колено 72°
- 34 Хомут
- 35 Наконечник
- 36 Пластиковый кронштейн
- 37 Регулируемое крепление
- 38 Муфта соединительная

## Расчёт винилового сайдинга

### 1. Панели сайдинга

$$N_{\text{панелей}} = (S_{\text{фасада}} - S_{\text{двери, окна}}) / S_{\text{панели}} \times K1$$

тип	S <sub>панели</sub> , м <sup>2</sup>
D4,5DL	0,7
D5D	0,76
D5C Lux (Standard)	0,91 (0,76)
D4,5D	0,84
D4,7T	0,87
D6S	1,08
S7	0,54

### 2. Стыки и переходы

$$N_{\text{стартовый профиль}} = P_{\text{дома}} / 3$$

$$N_{\text{финишный профиль}} = L_{\text{места применения}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{H-профиль}}^* = N_{\text{стыков панелей}} \times H_{\text{стены}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{отлив цоколя}} = P_{\text{дома}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{профиль J30}} = L_{\text{мест применения финишного профиля}} / 3 \times K2$$

\*расчёт ориентировочный - минимальное количество, без учета особенностей фасада здания

### 3. Углы

$$N_{\text{внутренние}} = \Sigma H_{\text{внутр.углов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{внешние}} = \Sigma H_{\text{внеш.углов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{профиль J30}} = \Sigma H_{\text{внутр. углов}} / 3 \times K2$$

Для ROCKY

$$N_{\text{внешние}} = \Sigma H_{\text{внеш. углов}} / 0,4 \times K2$$

Для BERGART

$$N_{\text{внешние}} = \Sigma H_{\text{внеш. углов}} / 0,424 \times K2$$



При расчёте итоговое количество материалов округляется до целого значения в сторону увеличения

Условные обозначения:  
S – площадь, м<sup>2</sup>  
P – периметр, м  
N – количество, шт.

H – высота, м  
L – длина, м  
W – ширина, м  
Σ – сумма значений

K1 = 1,1 – техзапас для сайдинга  
K2 = 1,05 – техзапас для аксессуаров, фасадных панелей, гибкой черепицы

K3 = 1,15 – техзапас для подкладочных ковров и кровельных мембран (с учётом нахлёста)

### 4. Оформление оконных и дверных проёмов

Вариант 1 (в одну плоскость с облицовкой фасада):

$$N_{\text{наличник 89 мм}} = (P_{\text{окна}} + 0,712) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{стартовый профиль}} = P_{\text{окна}} \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

Вариант 2 (с откосом):

$$N_{\text{наличник 89 мм}} = (P_{\text{окна}} + 0,712) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{откос}} = (P_{\text{окна}} - W_{\text{отлива}} + 0,3) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{финишный профиль}} = (P_{\text{окна}} - W_{\text{отлива}}) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

Вариант 3 (с откосом):

$$N_{\text{околооконный профиль}} = (P_{\text{окна}} + 0,6) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{финишный профиль}} = P_{\text{окна}} \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

Вариант 4 (в одну плоскость с облицовкой фасада):

$$N_{\text{наличник 75мм}} = (P_{\text{окна}} + 0,6) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

Вариант 5 (с откосом):

$$N_{\text{универс. околооконный профиль}} = (P_{\text{окна}} + 0,712) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{J-профиль}} = (P_{\text{окна}} + 0,712) \times N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{финишный профиль}} = P_{\text{окна}} + N_{\text{проемов}} / 3 \times K2$$

### 5. Подшивка карнизных свесов

$$N_{\text{софиты}} = (S_{\text{карниза}} + S_{\text{фронтона}}) / 0,92 \times K2$$

$$N_{\text{H-профиль}} = \Sigma L_{\text{стыков}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{молдинг}} = L_{\text{карниза}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{J-профиль}}^1 = (L_{\text{карниза}} + S_{\text{фронтона}}) / 3 \times K2$$

$$N_{\text{J-фаска}} = (L_{\text{карниза}} + S_{\text{фронтона}}) / 3 \times K2$$

$$N_{\text{финишный профиль}}^2 = N_{\text{J-фаска}}$$

<sup>1</sup> применяется при отсутствии J-фаски

<sup>2</sup> применяется при использовании J-фаски

## Расчёт фасадных панелей

### 1. Фасадные панели

$$N_{\text{панелей}} = (S_{\text{фасада}} - S_{\text{двери, окна}}) / S_{\text{панели}} \times K2$$

$$N_{\text{стартовый профиль}} = P_{\text{здания}} - W_{\text{дверной проём}}$$

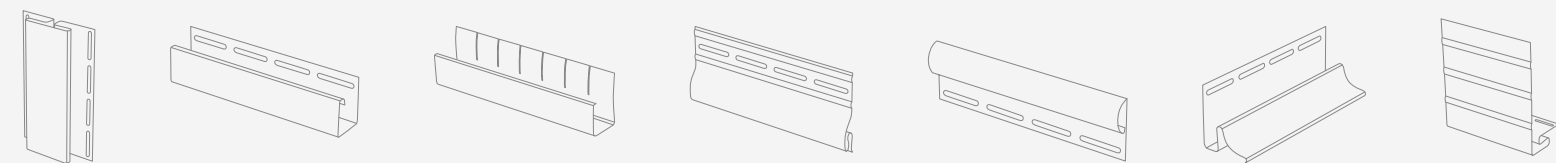
коллекция	S панели, м²
Дюфур	0,43
Klinker	0,41
Burg	0,42
Berg, Stein, Алтай	0,44
Fels	0,45
Stern, Флемиш	0,46
Сланец	0,38

### 2. Внешние углы

$$N_{\text{угловой стартовый профиль}} = N_{\text{внешн. углов здания}}$$

$$N_{\text{внешних углов}} = N_{\text{внешн. угла здания}} / N_{\text{углового элемента}}$$

тип	N углового элемента, м
Stein, Алтай	0,4
Klinker, Сланец	0,406
Флемиш	0,42
Дюфур	0,424
Fels	0,425
Stern	0,427
Berg	0,434
Burg	0,445



22 Н-профиль

23 J-профиль

24 J-профиль гибкий

25 Стартовый профиль

26 Финишный профиль

27 Молдинг

28 J-фаска

При расчёте итоговое количество материалов округляется до целого значения в сторону увеличения

Условные обозначения:  
S – площадь, м²  
P – периметр, м  
N – количество, шт.

H – высота, м  
L – длина, м  
W – ширина, м  
Σ – сумма значений

K1 = 1,1 – техзапас для сайдинга  
K2 = 1,05 – техзапас для аксессуаров, фасадных панелей, гибкой черепицы

K3 = 1,15 – техзапас для подкладочных ковров и кровельных мембран (с учётом нахлёста)

### 3. Внутренние углы

$$N_{\text{J-профиль 18/26/30}} = 2 \times N_{\text{внутр. угла здания}} / 3 \times K2$$

### 4. Отделка цоколя или завершение монтажа панелей

$$N_{\text{J-профиль 18/26/30}} = P_{\text{здания}} / 3$$

### 5. Оформление оконных и дверных проёмов

$$N_{\text{унив. околонный профиль}} = (P_{\text{окна}} + 0,712) \times N_{\text{проёмов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{J-профиль}} = (P_{\text{окна}} + 0,712) \times N_{\text{проёмов}} / 3 \times K2$$

$$N_{\text{финишный профиль}} = P_{\text{окна}} + N_{\text{проёмов}} / 3 \times K2$$

## Расчёт фасадной плитки

$$N_{\text{плитки, упак.}} = (S_{\text{стен}} - S_{\text{проёмов}}) \times 0,5 \times K2$$

$$N_{\text{плитки на углы, упак.}} = H_{\text{углов}} / 8$$

$$N_{\text{гвоздей, кг}} = (S_{\text{фасада}} - S_{\text{проёмов}}) / 5$$

$$N_{\text{мастика, кг}} = H_{\text{углов}} \times 0,2 + N_{\text{проёмов}} \times 0,1$$

## Расчёт водосточной системы

### 1. Водосточный желоб

$$N_{\text{желоба}} = L_{\text{карниза}} / L_{\text{элемента желоба}}$$

тип	L элем. желоба, м
Серия Standard	2, 3
Серия Premium	3
Серия Lux	3
Серия Stal	3

### 2. Соединители желоба, заглушки, углы

$$N_{\text{соединителей желоба}^1, 2} = N_{\text{желобов}} - 1$$

$$N_{\text{соединителей желоба}^3} = N_{\text{желобов}} - 1 + N_{\text{углов}} \times 2$$

$$N_{\text{заглушек}} = (N_{\text{карнизных свесов}} - N_{\text{углов}}) \times 2$$

$$N_{\text{углы 90° и 135°}} = N_{\text{угловых соединений желоба}}$$

### 3. Кронштейны крепления

тип	A, шаг установки, м
Серия Standard	0,5
Серия Premium, Lux, Stal	0,6

$$N_{\text{пластик. кронштейны}^1, 2} = L_{\text{карниза}} / A + 1$$

$$N_{\text{металлич. кронштейны}^1, 2} = L_{\text{карниза}} / A + 1 + N_{\text{соединителей}} + N_{\text{воронок}}$$

$$N_{\text{металлич. кронштейны}^3} = L_{\text{карниза}} / A + 1 + N_{\text{углов}} \times 2$$

С регулируемым креплением:

$$N_{\text{регулir. крепление}^1, 2} = L_{\text{карниза}} / A + 1 + N_{\text{соединителей}} + N_{\text{воронок}}$$

$$N_{\text{пластик. кронштейны}^1} = N_{\text{регулir. крепление}}$$

$$N_{\text{пластик. кронштейны}^2} = N_{\text{регулir. крепление}} - N_{\text{соединителей}} - N_{\text{воронок}}$$

<sup>1</sup> для серии Lux

<sup>2</sup> для серии Premium, Standard

<sup>3</sup> для серии Stal

При расчёте итоговое количество материалов округляется до целого значения в сторону увеличения

Условные обозначения:  
S – площадь, м²  
P – периметр, м  
N – количество, шт.

H – высота, м  
L – длина, м  
W – ширина, м  
Σ – сумма значений

K1 = 1,1 – техзапас для сайдинга  
K2 = 1,05 – техзапас для аксессуаров, фасадных панелей, гибкой черепицы

K3 = 1,15 – техзапас для подкладочных ковров и кровельных мембран (с учётом нахлёста)

### 4. Элементы водосточной трубы

(расчёт выполняется для каждого ската отдельно)

$$N_{\text{водосборных воронок}} = S_{\text{ската}} / S_{\text{сбора воронки}}$$

тип	S сбора воды одной воронкой, м²
Серия Standard	55
Серия Premium	67
Серия Lux	80
Серия Stal	67

$$N_{\text{водосточных труб}} = (N_{\text{стены}} / L_{\text{трубы}}) \times N_{\text{воронок}}$$

тип	L трубы, м
Серия Standard	3, 2, 1
Серия Premium	3, 1
Серия Lux	3, 1
Серия Stal	3, 1

$$N_{\text{колена 45° и 72°}} = N_{\text{воронок}} \times 2$$

$$N_{\text{наконечники}} = N_{\text{воронок}}$$

$$N_{\text{хомутов}} = (N_{\text{стены}} / 1,5 + 1) \times N_{\text{воронок}}$$

$$N_{\text{шпильки с гайкой}} = N_{\text{хомутов}}$$

### 5. Соединительная муфта

(расчёт выполняется для каждого карнизного свеса отдельно)

Высота от воронки до наконечника	до 3 м	до 6 м	до 9 м
Без колен	1	2	3
С коленом	0	1	2

### 6. Дополнительные элементы

$$\text{для серии Premium. } N_{\text{защ. сетка воронки}} = N_{\text{воронок}}$$

$$\text{для серии Lux-Premium. } N_{\text{муфта-переходник}} = N_{\text{воронок}}$$

$$\text{для серии Lux. } N_{\text{коллекторов, тройников}} = \text{в соответствии с проектом}$$

При расчёте итоговое количество материалов округляется до целого значения в сторону увеличения

Условные обозначения:  
S – площадь, м²  
P – периметр, м  
N – количество, шт.

H – высота, м  
L – длина, м  
W – ширина, м  
Σ – сумма значений

K1 = 1,1 – техзапас для сайдинга  
K2 = 1,05 – техзапас для аксессуаров, фасадных панелей, гибкой черепицы

K3 = 1,15 – техзапас для подкладочных ковров и кровельных мембран (с учётом нахлёста)

## Расчёт кровельных материалов

### 1. Гибкая черепица

$$N_{\text{черепицы, упак.}} = (\Sigma S_{\text{кровли}} / S_{\text{упаковки}}) \times K2$$

тип	S упак. м²
Шеффилд, Генуя, Сота, Тетрис, Шестигранник, Лабиринт	3
Женева, Цюрих	3,1
Саппоро	2,4
Dragon	2,38

### 2. Коньково-карнизная черепица

$$N_{\text{кич}} = (\Sigma L_{\text{карниз}} / 22)^* + (\Sigma L_{\text{коньков}} / 11)$$

\* не используется для двухслойных моделей Dragon

### 3. Эндовый ковёр

$$N_{\text{примыкания}} = \Sigma L_{\text{примыкания}} / 20$$

$$N_{\text{эндowy}} = (\Sigma L_{\text{эндowy}} + N_{\text{эндowy}} \times 0,5) / 10$$

$$N_{\text{дымоходы}} = (\Sigma P_{\text{дымоходов}} + 1,6) / 20$$

$$\Sigma N_{\text{эндowy, ковер, рул.}} = N_{\text{примыкания}} + N_{\text{эндowy}} + N_{\text{дымоходов}}$$

### 4. Подкладочный ковёр

$$N_{\text{рулонов}} = (\Sigma S_{\text{кровли}} / S_{\text{рулона}}) \times K3$$

тип	S рулона* м²
Standard sand	15
Premium mix el	30
Premium sand el	15
Premium glass I	15 и 30
Premium plast el, premium plast	40
Premium sand fix	15

### 5. Карнизные, торцевые и планки примыкания

$$N_{\text{карнизных планок}} = (\Sigma L_{\text{карнизов}} \times K2) / L_{\text{планок}}^*$$

$$N_{\text{торцевых планок}} = (\Sigma L_{\text{фронтонов}} \times K2) / L_{\text{планок}}^*$$

$$N_{\text{планок примыкания}} = (\Sigma L_{\text{примыканий}} + \Sigma P_{\text{дымоходов}}) \times K2 / L_{\text{планок}}^*$$

\* длина одной планки в зависимости от типа

применения, м

При расчёте итоговое количество материалов округляется до целого значения в сторону увеличения

Условные обозначения:  
S – площадь, м²  
P – периметр, м  
N – количество, шт.

H – высота, м  
L – длина, м  
W – ширина, м  
Σ – сумма значений

K1 = 1,1 – техзапас для сайдинга  
K2 = 1,05 – техзапас для аксессуаров, фасадных панелей, гибкой черепицы

K3 = 1,15 – техзапас для подкладочных ковров и кровельных мембран (с учётом нахлёста)

### 6. Мастика, гвозди

Расчёт ориентировочный.

Фасовка:

- гвозди 5 кг;
- мастика 0,33 кг, 5,1 кг, 10,8 кг

$$N_{\text{гвоздей, кг}} = \Sigma S_{\text{кровли}} / 10$$

Вариант 1:

$$N_{\text{мастики, кг}} = \Sigma S_{\text{кровли}} / 10$$

Вариант 2:

$$N_{\text{мастики, кг}} = \Sigma L_{\text{карнизов}} \times 0,1 + \Sigma L_{\text{фронтонов}} \times 0,1 +$$

$$+ \Sigma L_{\text{эндowy}} \times 0,2 + \Sigma L_{\text{примыканий}} \times 0,75 + \Sigma S_{\text{кровли}}^1 \times 0,1$$

(для ковров с механическим креплением)

<sup>1</sup> в случае применения ковра без клеевого нахлёста

### 7. Снегозадержатели

$$N_{\text{снегозадержателей}} = \Sigma L_{\text{карнизов}} \times K$$

тип	K, шт./м	
	от 12° до 45°	от 45°
Шеффилд, Сота, Генуя, Тетрис, Шестигранник, Лабиринт	4,5	7,5
Цюрих, Женева	5,8	7,5
Саппоро, Dragon	5,8	7,8

### 8. Точечный аэратор

$$N_{\text{точечных аэраторов, шт.}} = S_{\text{кровли}} / 25$$

(для мансарды)

### 9. Коньковый аэратор

$$N_{\text{коньк.аэратора, шт}} = S_{\text{кровли}} / 50$$

Если  $L_{\text{конькa}} < N_{\text{коньк. аэратора}}$ , необходимо добавить точечные аэраторы:

$$N_{\text{точечных аэраторов}} = S_{\text{т}} / 25$$

$S_{\text{т}}$  – площадь кровли, которая не обслуживается

коньковым аэратором, м²

$$S_{\text{т}} = S_{\text{кровли}} - N_{\text{коньк. аэратора}} \times 50$$

