

WALL FASHION
10
ЛЕТ
МОДНЫЕ СТЕНЫ

АЛТА
САЙДИНГ

САЙДИНГ
ВИНИЛОВЫЙ



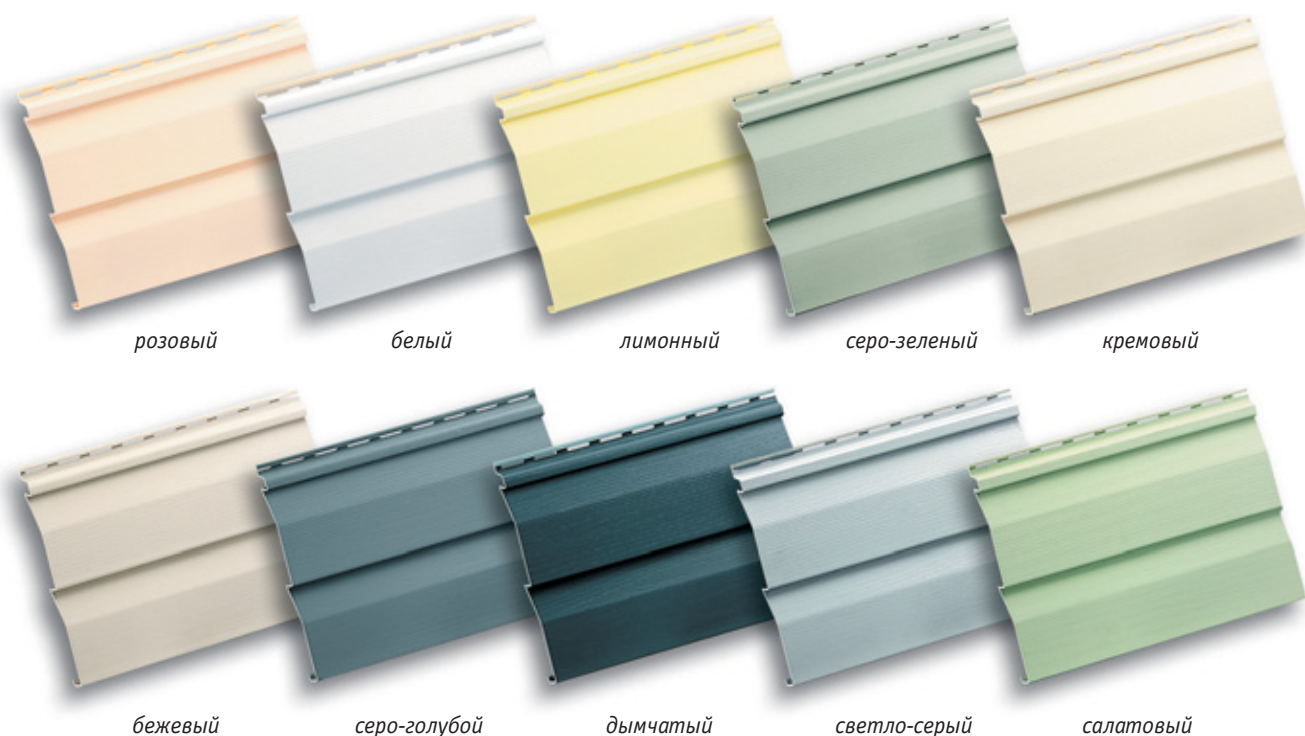
«Альта-Сайдинг» – это классический сайдинг, который сочетает в себе оптимальное качество и невысокую цену. Выпускается на производственной базе «Альта-Профиль». Полностью соответствует стандартам ASTM.



АЛТА
ПРОФИЛЬ

Коллекция «Ангара»

2х-переломный сайдинг



Основные достоинства сайдинга «Альта-Сайдинг»

- Сохраняет неизменным внешний вид в условиях эксплуатации в диапазоне t° от -50°C до $+60^{\circ}\text{C}$.
- Сохраняет декоративные и прочностные свойства после 60 циклов испытаний на морозостойкость.
- Не разрушается при ударах, будучи охлажденным при t° от -20°C до -60°C .
- Устойчив к микробиологической коррозии (плесень, грибки).
- Упакован с помощью торцевых заглушек из гофрокартона в полиэтиленовый рукав.

Для монтажа винилового сайдинга выпускаются отделочные планки:



ТУ 5772-001-93698039-06

Выпускается на производственной базе «Альта-Профиль»
Полностью соответствует стандартам ASTM

длина	3660 мм
ширина	230 мм
толщина	1,2 мм
В упаковке	16 шт.

Софит



Типы софита:



WALL FASHION
10
ЛЕТ
МОДНЫЕ СТЕНЫ

САЙДИНГ ДЛЯ ЖИЗНИ

КА·НА·ДА
ПЛЮС



САЙДИНГ ВИНИЛОВЫЙ



Сайдинг под торговой маркой «KANADA плюс» сочетает в себе достижения передовых технологий и новейшие научные разработки северо-американских производителей ПВХ-профилей. Он выпускается на производственной базе группы «Альта-Профиль» при участии и под контролем канадских специалистов.

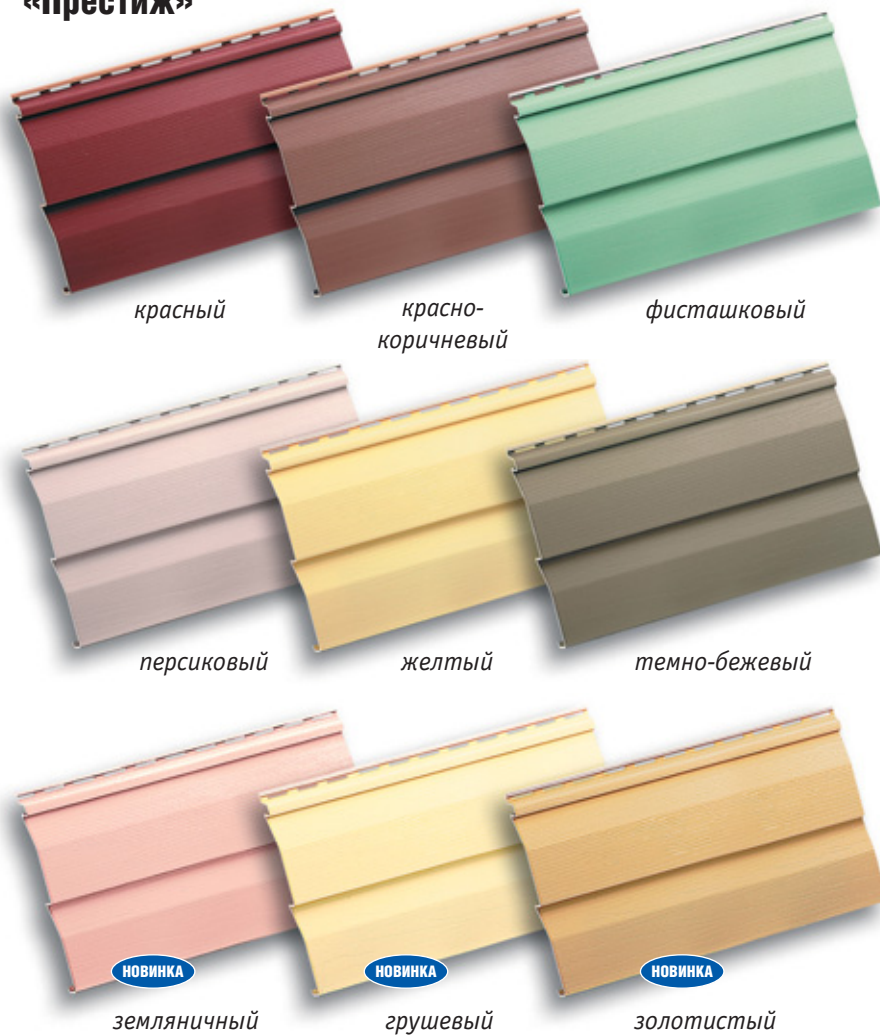
Полностью соответствует стандартам ASTM.

Эта принципиально новая для российского рынка продукция обладает целым рядом таких характеристик, которые ставят ее в один ряд с мировыми аналогами.



**АЛЬТА
ПРОФИЛЬ**

Коллекция «Престиж»



красный

красно-коричневый

фисташковый

персиковый

желтый

темно-бежевый

земляничный

грушевый

золотистый

Основные достоинства сайдинга «KANADA плюс»

- Окрашивание верхнего слоя сайдинга темными цветами происходит новыми суперконцентрами методом «Cool Colour» (поглощение тепла), что обеспечивает его более высокую долговечность.
- Сохраняет неизменным внешний вид в условиях эксплуатации в диапазоне t° от -50°C до $+60^{\circ}\text{C}$.
- Сохраняет прочностные свойства после 60 циклов испытаний на морозостойкость.
- Не разрушается при ударах, будучи охлажденным при t° от -20°C до -60°C .
- Устойчив к микробиологической коррозии (плесень, грибок).
- Использование матирующего агента и антистатика повышает устойчивость поверхности сайдинга к воздействию атмосферных осадков.
- За счет введения в рецептуру специальных реагентов снижена токсичность и уменьшено дымообразование панелей.
- Панели сайдинга имеют усовершенствованную конструкцию замка, что позволяет им выдерживать значительные ветровые нагрузки.
- Упакован в гофроящики и полиэтиленовый рукав с логотипом.
- Рекомендован для экспорта.

ТУ 5772-001-93698039-06

Выпускается на производственной базе «Альта-Профиль» при участии и под контролем канадских специалистов. Полностью соответствует стандартам ASTM

«Престиж», «Премиум»:

длина	3660 мм
ширина	230 мм
толщина	1,2 мм
В упаковке	20 шт.

Коллекция «Премиум»



дуб светлый

Для монтажа винилового сайдинга выпускаются отделочные планки:



Софит



белый

коричневый

Типы софита:



WALL FASHION
10
ЛЕТ
МОДНЫЕ СТЕНЫ

САЙДИНГ ЦОКОЛЬНЫЙ

АЛТА
ПРОФИЛЬ



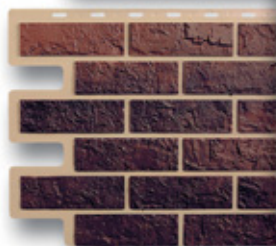
Для защиты цоколя здания от воздействия агрессивной внешней среды «Альта-Профиль» производит прочные и долговечные панели, имитирующие природные материалы.

Цокольный сайдинг изготавливается из современных полимеров методом литья на термопластавтоматах и имеет значительно больший срок службы, чем натуральные материалы.





кирпич
красный



кирпич
жженный



кирпич
белый



кирпич
бежевый



кирпич
бежевый
комби

НОВИНКА



камень
бежевый



камень
серый



камень
жженный

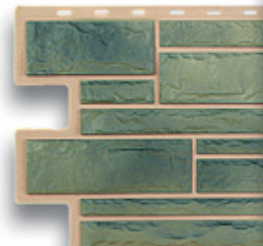


камень
белый



песчаник

НОВИНКА



малахит

НОВИНКА



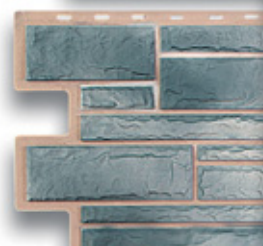
сланец

НОВИНКА



кварцит

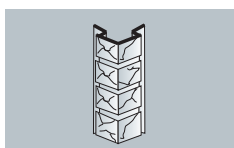
НОВИНКА



топаз

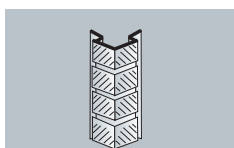
НОВИНКА

Для монтажа цокольного сайдинга выпускаются отделочные планки:



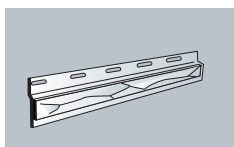
наружный угол камень

длина	470 мм
ширина	160 мм
толщина	30 мм



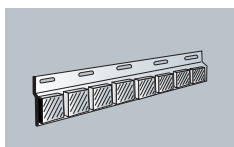
наружный угол кирпич

длина	470 мм
ширина	140 мм
толщина	30 мм



облицовочная планка камень

длина	920 мм
ширина	75 мм
толщина	20 мм



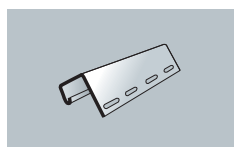
облицовочная планка кирпич

длина	920 мм
ширина	126 мм
толщина	20 мм



начальная планка

длина	2000 мм
ширина	45 мм



J-trim

Основные достоинства сайдинга цокольного

- Сохраняет декоративные и прочностные свойства после 60 циклов испытаний на морозостойкость.
- Не разрушается при ударах, будучи охлажденным при t° от -20°C до -40°C .
- Устойчив к микробиологической коррозии (плесень, грибок).
- Упакован в гофроящики.

ТУ 5772-001-13320628-04

длина	1135 мм
ширина	475 мм
толщина	20 мм
В упаковке	10 шт.