

Презентация Сайдинг «BERGEN»

ООО «Комбинат «Волна»

г. Новосибирск



1) ЛИДЕРСТВО в отрасли по производству хризотил-цементных изделий!

Среди **12** производителей на территории РФ, наше предприятие занимает **3 место!**

2) Непрерывное, высокотехнологичное, полностью автоматизированное и компьютеризованное производство.

3) Гарантия **КАЧЕСТВА** выпускаемой продукции!

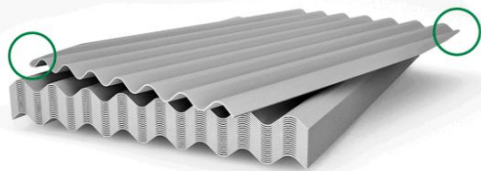
4) Широкий постоянно обновляемый ассортимент продукции соответствующий требованиям современного строительного рынка и **особым условиям** резко-континентального климата!



® Неокрашенная продукция и примеры ее применения

**НОВИНКА! ШИФЕР,
ПОДГОТОВЛЕННЫЙ
К МОНТАЖУ!**

- срезанные углы
- отверстия для креплений



**ДО 40% ЭКОНОМИИ
ВРЕМЕНИ ПРИ МОНТАЖЕ!**

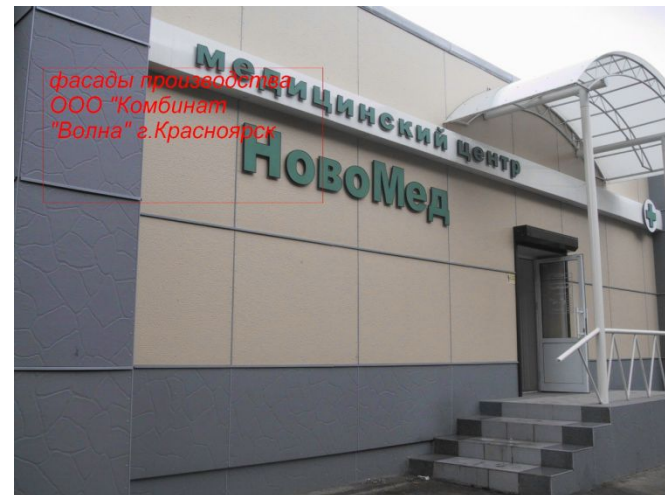
- ❖ Волновой шифер, профили: СВ 8 волн (40/150 мм), СЕ 6 волн (51/177 мм);
- ❖ Плоский шифер - прессованный, непрессованный и фасадный, толщиной 6, 8, 10 и 12 мм;
- ❖ Трубы – напорные и безнапорные, условным диаметром 100, 150, 200, 300 и 400 мм.





ВИКОЛОР

безопасные яркие фасады





Огнестойкость – материал не поддерживает и не распространяет огонь



Долговечность – гарантия 12 (9) лет. По истечении этого срока потеря интенсивности цвета не более 10%, сохранение целостности покрытия 100%.



Выгодность – по цене цветные фиброцементные панели доступнее своих аналогов из керамогранита



Удобство при монтаже – панели хорошо сверлятся и обрезаются, легко монтируются в любое время года



Легкость – хризотилцементные панели легче своих аналогов из керамогранита на 25%. Вес плиты «Виколор» 600×600мм всего 5,9кг!



Богатая цветовая палитра – более 3000 оттенков по каталогам RAL, Estima, MonicolorNova. Возможность окраски плит «Виколор» в любой цвет



Низкая теплопроводность – помогают сохранять больше тепла в помещении



Экологичность – в процессе изготовления панелей используются только природные материалы



МЯТЫЙ ШЕЛК



БРИЗ



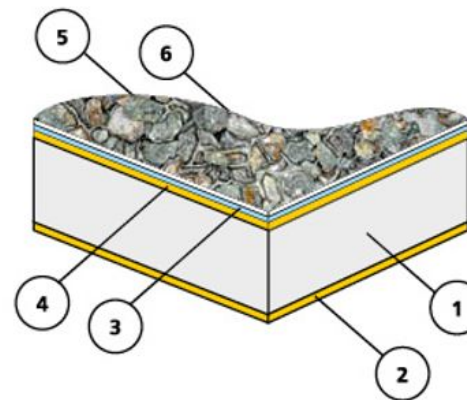
БУТОВЫЙ КАМЕНЬ «РЕТРО»



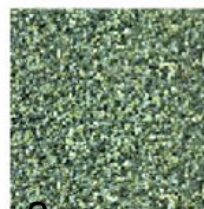
БУТОВЫЙ КАМЕНЬ

фасадные плиты
КРАССТОУН
 с натуральной крошкой

На основу плоского прессованного листа наносится защитный грунтовочный слой, клеящая основа, слой натуральной каменной крошки и дополнительное защитно-декоративное покрытие. Плиты КРАССТОУН отличаются хорошей влагостойкостью и стойкостью внешнего вида. Натуральный камень – идеальная возможность «одеть» здание престижно и модно. Но самое главное – никто не догадается, сколько стоит такой фасад на самом деле! Красстоун – это надежно и престижно!



1. Хризотилцементный прессованный лист
- 2, 4. Защитный грунтовочный слой
3. Клеящая основа
5. Минеральная крошка
6. Дополнительное защитно-декоративное покрытие.



Змеевик
Гранит



Мрамор серый



Орех



Красный

Примеры применения фасадных плит «Красстоун» в Красноярске и Новосибирске



ВОЛНЯКОЛОС

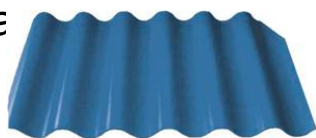
Окрашенные кровельные листы используются для устройства скатных кровель.

- ❖ Листы выпускаются стандартных размеров 1250*1097*6мм или 625*1097*6мм;
- ❖ Цветовая палитра: всегда в наличии 5 популярных цветов, по заказу листы могут быть окрашены в любой цвет по каталогам MonicolorNova, RAL, NCS;
- ❖ Окрашивание:
 - ❖ одностороннее (финишное покрытие лицевой стороны и торцов, тыльная сторона - защитный грунтовочный слой);
- ❖ Покрытие акриловое (долговечность не менее 9 лет*);
 - ❖ Для простоты монтажа в листах не только срезаны диагонально-противоположные углы, но и просверлены отверстия для крепления. Описанная технологическая доработка позволяет монтировать листы удобнее: ускоряет сроки и улучшает качество монтажа (нивелирует недостатки квалификации исполнителя работ);
 - ❖ Комплекуются защитно-декоративными колпачками и доборными



Y130 – шоколадный

ITC



L014 - синий



L135- красно-коричневый



L050 - зелёный



X160 - оранжевый

* По истечению этого срока потеря интенсивности цвета не более 10%, сохранение целостности покрытия 100%. Отслоения и шелушения не наблюдается.

Преимущества

кровли **ВОЛНАКОМПОС**



❖ ОГНЕСТОЙКАЯ (НГ);

❖ ДОЛГОВЕЧНАЯ

(не менее

❖ 50 лет);

❖ УСТОЙЧИВАЯ К

АГРЕССИВНЫМ

❖ СРЕДСТАМ, ИМЕЮТ НИЗКУЮ

ТЕПЛОПРОВОДНОС

ТЬ (не нагревается

летом, не

конденсирует

зимой);

❖ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩАЯ;

❖ ДОСТУПНАЯ (в дальних регионах

не дороже 420

руб/м²);



Доборные элементы для Волнаколор





*Европейские технологии
современного дома*

New!

Сайдинг «BERGEN» - это уникальная возможность для создания неповторимого дизайна фасада. Цветные сайдинговые панели с гладкой или рельефной поверхностью удобны в монтаже, помогут защитить здание от воздействий внешней среды, а также придать ему современный и эстетичный вид. Широкая гамма цветов и фактур сайдинга поможет Вам быстро и недорого «одеть» любой объект строительства. Сайдинг предназначен для наружной облицовки стен всех видов малоэтажных зданий и сооружений (жилые, общественные, административные здания и сооружения; частные дома, сауны, веранды; торговые и тренажерные центры; открытые

| Размеры сайдинга | |
|------------------|------------------|
| Длина, мм | 1200; 1800; 2400 |
| Ширина, мм | 190; 290 |
| Толщина, мм | 8 |





Выгодность – при применении нашего сайдинга, Вы получаете **ДОЛГОВРЕМЕННУЮ ВЫГОДНОСТЬ**, так как – хризотилцемент, из которого сделан сайдинг «BERGEN», имеет доказанный долгий срок службы – более 50 лет.

Долговечность – гарантия на покрытие не менее 12 лет. По истечении этого срока потеря интенсивности цвета не более 10%, сохранение целостности покрытия 100%.

Огнестойкость - в отличие от ОСП панелей не нужно производить огнезащитную пропитку, так как хризотилцемент - всем известный огнеупор.

Преимуществом хризотилцемента является также его отличная

влагоустойчиво

СТЬ. На элементах конструкции не могут появиться грибы и бактерии, наносящие вред дереву, **для грызунов этот материал нейтрален.**



Доступная стоимость строительства – материалы, из которых состоит конструкция, значительно дешевле, нежели камень или кирпич. Экономия происходит также за счет общего веса дома – для него не требуется сложный, дорогостоящий фундамент. Можно выполнить фундамент из хризотицементных труб в качестве буронабивных свай.

Экологичность – дома облицованные материалами на основе хризотилцемента отличается хорошей влагостойкостью и способностью сохранять комфортный микроклимат даже при неблагоприятных условиях внешней среды. Наши материалы не нужно дополнительно обрабатывать различными клеями и химическими составами как ОСП-плиты, для предотвращения гниения и размножения вредных микроорганизмов, или как металл от ржавчины.



Малая теплопроводнос

ть – большая скорость прогрева помещения при условии качественного утепления.

Представленные сегодня на строительном рынке утепляющие материалы могут сделать дом таким же теплым, как и кладка в 5 кирпичей.

Сайдингом «BERGEN» можно облицовывать **строения различного назначения**, изделия из хризотилцемента допустимы в применении, даже во внутренней отделке, в том числе детских, лечебных и других учреждениях.

**Неподверженнос
ть усадке** – сразу после возведения стен и кровли можно приступать к внутренней и внешней отделке.



**Высокая скорость
возведения и лёгкость
монтажа** - нашими материалами

можно облицовывать фасад круглый год в любую погоду. И даже зимой можно произвести облицовку фасада частного дома за 10-15 дней!



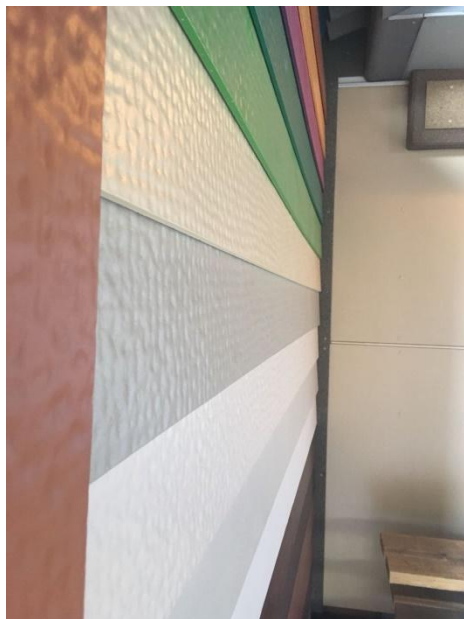
Сайдинг «BERGEN», в наружной отделке домов, совместим с **различными строительными и отделочными материалами.**

Многофункциональность

-Сайдинг «BERGEN», может применяться:

- в многоэтажном и малоэтажном строительстве;
- в качестве облицовки карнизов крыш, фасадов, заборов...
- может совмещаться с любыми другими строительными материалами и пр.





Складская программа

- ❖ Цветовая палитра – всегда в наличии, в фактуре «мятый шелк», 5 популярных цветов: белый (RAL9003), слоновая кость (RAL1015), шоколад (RAL8017);
- ❖ по заказу листы могут быть окрашены в любой цвет по каталогам MonicolorNova, RAL, NCS;
- ❖ кроме фактуры «мятый шелк» мы можем предложить вам гладкую плиту, фактуру «Бриз», фактуру «Сосна».

® Для продвижения «цветной» продукции производства
ООО «Комбинат «Волна», **Партнеров**
обеспечиваем стендами



Приглашаем к сотрудничеству!