

# МЕТАЛЛБАС

ВСЁ ДЛЯ КРОВЛИ, ФАСАДА И ОГРАЖДЕНИЙ



## КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ПРОФНАСТИЛ С-21  
ПРОФНАСТИЛ С-44  
СТАЛЬНОЙ ГЛАДКИЙ ЛИСТ  
ДОБОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

КОРОТКИЙ СРОК ИЗГОТОВЛЕНИЯ  
КОМПЛЕКСНОЕ СНАБЖЕНИЕ  
ВЫГОДНЫЕ ЦЕНЫ

СТРОИТЕЛЬНЫЙ МАТЕРИАЛ ПО ДОСТУПНЫМ ЦЕНАМ  
СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОМОЩЬ ОТВЕТСТВЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛОВ



8(908)9776778



@metallbas\_vvo  
@metallbas.ru



mail@metallbas.ru



metallbas

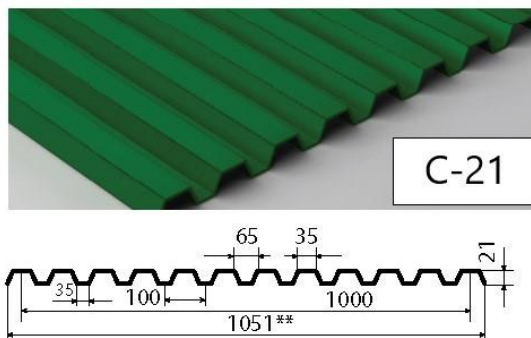


www.metallbas.ru

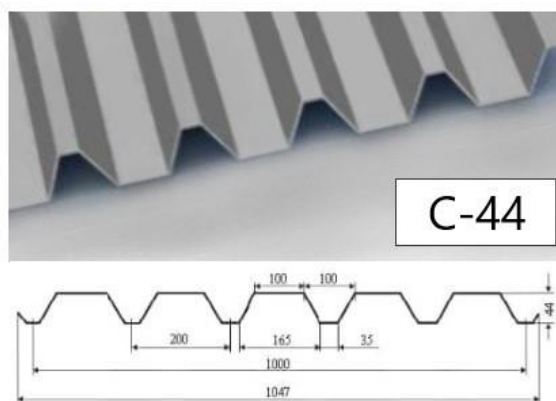
\*Не является публичной офертой

## Описание профиля

Профнастил С-21 - является стеновым прочным и универсальным профилем. Используется для устройства подвесных потолков, наружных ограждений и кровли. Его часто применяют при строительстве павильонов, АЗС и быстровозводимых модульных зданий.



Профнастил С-44 - является стеновым надежным профилем, часто используемым для настила покрытий, а также облицовки стен и устройства ограждающих конструкций. Из-за повышенной жесткости этот материал можно использовать для строительства легких и прочных несущих элементов.



Стальной лист служит заготовкой для производства множества изделий, как разновидностей металлопроката, так и непосредственно элементов готовых конструкций. Благодаря высокой прочности и легкости из гладких листов делают перекрытия, ангары, гаражи и склады.



*Данные профили соответствуют государственному стандарту с уникальным номером, это значит, что такой вид листового профиля безопасно использовать в сфере строительства.*

## Технические характеристики профиля

	C-21	C-44	Гладкий лист
Покрытие металла	оцинкованное, полимерное или текстурный полимер	оцинкованное, полимерное или текстурный полимер	оцинкованное, полимерное или текстурный полимер
Полная ширина	1051 мм	1047 мм	1250 мм
Рабочая ширина	1000 мм	1000 мм	-
Длина листа	от 0,5 м до 12 м	от 0,5 м до 12 м	от 0,3 м до 3,5 м
Толщина металла	от 0,45 мм до 0,75 мм	от 0,50 мм до 0,80 мм	от 0,40 мм до 1 мм
Высота волны	21 мм	44 мм	-
Вес	зависит от толщины металла	зависит от толщины металла	зависит от толщины металла
Снеговые нагрузки	✓	✓	✓
Влагостойкость	✓	✓	✓
Морозостойкость	✓	✓	✓
Пожаробезопасность	✓	✓	✓

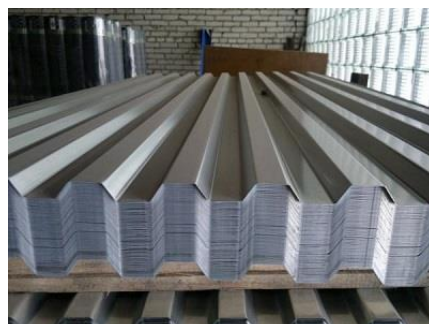
## Сфера применения профиля

Вы можете выбрать различную толщину профнастила. Выбор этого параметра связан с особенностями объекта строительства:

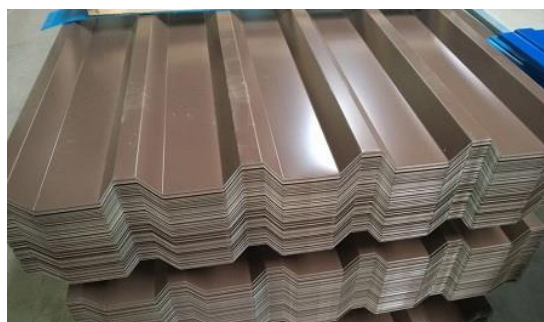
- Толщина до 0,40 мм - такой профлист обычно выбирают для легких временных или постоянных кровельных настилов по сплошной обрешетке или по основанию с шагом до 50 см, если монтаж выполняется на скатной крыше с большим уклоном; может использоваться для возведения временного ограждения, например, строительного объекта, но не рекомендуется для сооружения постоянного забора, разве что с наличием хорошей защиты от ветра с внешней стороны
- Толщина 0,45 - 0,50 мм - это наиболее популярный вариант для облицовки забора или фасада. Такой профлист достаточно прочный, он устойчив к механическим воздействиям. При этом он оптимален по цене; это наиболее распространенный и широко используемый профнастил для ограждения промышленных/строительных объектов и частной загородной недвижимости, расположенных в низинах, окруженных другими зданиями или деревьями, формирующими своеобразную защиту от ветра
- Толщина от 0,65 мм - такой профлист отличается высокой прочностью и жесткостью. Применяется для быстровозводимых временных или постоянных построек малой площади (торговых павильонов, контейнеров, бытовок, навесов). Иногда применяют для ограждений, но только в том случае, если вам надо установить прочный забор, практически неуязвимый для серьезных механических воздействий. Такие ограждения редко устанавливают возле частных домов, чаще — около предприятий, административных учреждений.

## Примеры применения профиля, образцы

Профнастил С-21



Профнастил С-44

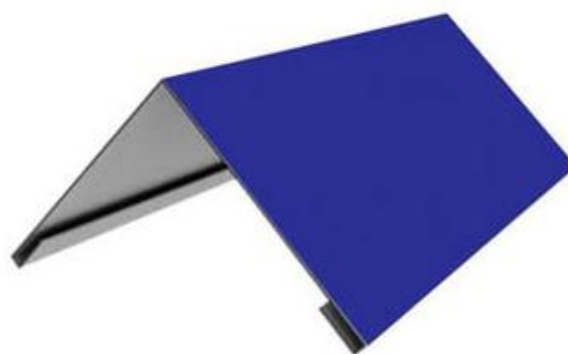


## Доборные элементы, уплотнитель, паро-гидроизоляция

Ендова нижняя, или фальшендовая планка, представляет собой широкую полосу или пластину с углом сгиба, равным углу соединения кровельных скатов. По краям полки расположены дополнительные подгибы в виде бортиков. Назначение нижнего элемента — эффективный отвод влаги, собирающейся в углах крыши, предотвращение попадания жидкостей внутрь кровли. Именно эта накладка принимает всю нагрузку.



Основными функциями кровельного конька является обеспечение хорошего воздухообмена в подкровельном пространстве и защита конструкции крыши от осадков. Это позволяет продлить срок эксплуатации, так как вентиляция способствует удалению излишней влаги.



Уплотнитель для профнастила – герметизирующий материал, применяемый при монтаже кровельных покрытий из профилированного листа. Используется для герметизации мест примыкания кровельного профлиста с доборными элементами конструкции кровли (конек, карниз, ендова), а также зон примыкания к стене здания.



Уплотнитель С-21, длина 1 м, толщина 20 мм



Уплотнитель С-44, длина 1 м, толщина 25 мм

Паро-гидроизоляция Изоспан паронепроницаем, обладает повышенной прочностью и высокой водоупорностью, что позволяет применять его в качестве: подкровельной гидроизоляции в конструкциях неутепленных скатных кровель для защиты элементов конструкции от подкровельного конденсата и атмосферных осадков, проникающих под кровлю; паро-гидроизоляции в конструкциях плоских кровель и полов по бетонным основаниям.



## Ценовое предложение

№№	Наименование товара	Ед.	Кол-во	Цена (руб)	Стоимость (руб)
1	Профнастил С-21 0,65 RAL	п.м.	204		
2	Профнастил С-21 0,65 RAL	п.м.	4 712,40		
3	Профнастил С-44 0,65 RAL	п.м.	1 312		
4	Гладкий лист 1250*2000 0,45 RAL шоколад (без з.п.)	шт.	4		
5	Гладкий лист 1250*2000 0,45 RAL шоколад (без з.п.)	шт.	10		
6	Конёк 15*400*400*15*2500	шт.	76		
7	Конёк 15*400*400*15*2500	шт.	50		
8	Конёк 15*400*400*15*2500	шт.	30		
9	Ендова нижняя 50*500*500*50	шт.	12		
10	Кровельные саморезы 5,5*19 (цв)	шт.	600		
				Всего:	

**Для расчета ценового предложения по другим позициям из вашей спецификации требуется указать размеры, количество и дополнительные характеристики:**

Изоспан В 72 гр/м2 паро-гидроизоляция
Изоспан С 110 гр/м2 паро-гидроизоляция
Изоспан D 105 гр/м2 паро-гидроизоляция
Уплотнитель С-21
Уплотнитель С-44
Доборные элементы для кровли (капельник, отбойник, уголок, примыкание, фартук на парапет и другие)
Доборные элементы для фасада
Кровельные саморезы 44,8*35

У нас вы также можете приобрести



ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА



МЕТАЛЛОСАЙДИНГ  
двойное бревно, корабельная доска,  
евробрус, металлические панели



МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА  
монтеррей и софитная доска

## Преимущества работы с нами

Качество. Вы получаете профнастил с идеальной геометрией и заверенными характеристиками. Мы очень трепетно относимся к качеству поставляемой продукции и дорожим своей репутацией!

Минимальные сроки. Наше оборудование позволяет выпускать продукцию большими партиями за короткое время. Вы можете быть уверены в своевременной поставке необходимого количества профнастила.

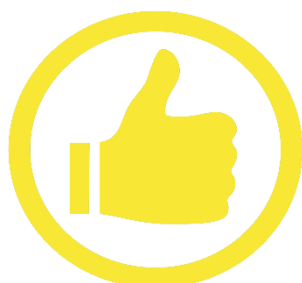
Логистика. Организуем доставку до Вашего объекта. Подберем транспорт и обеспечим правильность погрузки листов. Кроме того, в случае непредвиденных обстоятельств предоставим склад временного хранения.

Опыт. Профессионалы смогут помочь Вам при выборе нужного вида профнастила. А также рассчитать необходимое количество материала на объект. Будьте уверены в нашей компетенции!

## Гарантия лучшей цены

Почему мы предлагаем лучшие цены своим клиентам:

1. Мы продаем профнастил от прямого производителя и сотрудничаем с разными производственными комплексами;
2. Всё сырьё закупается на крупнейших металлургических комбинатах;
3. Благодаря автоматизации производственных процессов мы имеем минимальные издержки;
4. Постоянно мониторим цены конкурентов в данной отрасли;
5. При заказе большого объема учитываем дополнительную скидку!



## Процесс сотрудничества

1. Свяжитесь с нами удобным для Вас способом

2. Мы обсудим с Вами специфику Вашего заказа

3. Оформим договор и выставим счёт

4. После оплаты направим заказ в производство

5. Осуществим отгрузку или доставку продукции

С уважением к Вам и Вашему бизнесу!