

Клиент:

Адрес:

Телефон:

Изд.№Дог Вид со стороны открывания!

Цвет:

Площадь: 0,00 кв.м.

Контуров в изд.: 0 шт.

Колич.изделий: 1 шт.

Цена без скидки: 0 руб

Цена со скидкой: 0 руб

Прим.:

Подоконник 200 мм	Подоконник 200 мм	(1шт. (1,0000))	*Белый	1,0000 м.
Сендвич - F обр.	F-образный профиль	(3шт.)	*Белый	3,0000 шт.
Сендвич панель 10мм	Сендвич панель 10мм	(1шт. (1,5000x0,1500))	*Белый	0,2250 кв.м.
Сендвич панель 10мм	Сендвич панель 10мм	(2шт. (2,2000x0,1500))	*Белый	0,6600 кв.м.
Стартовый профиль	Стартовый профиль	(3шт.)	*Белый	3,0000 шт.
Доставка		2500 руб	1	2500 руб
Монтаж откосов		5320 руб	1	5320 руб
Накладные МС 445*1010 и 585*1300		4570 руб	1	4570 руб
Простые МС 580*1345-1шт; 640*1610-2шт		2955 руб	1	2955 руб
обшивка вагонкой 18.13 кв.м.		36260 руб	1	36260 руб
пол ОСБ по лагам		8205 руб	1	8205 руб

Общее количество изделий:1 шт.

Общая площадь изделий:0,00 кв.м.

Итого: за изделия: 0
за аксессуары: 1919
за работы: 59810

Общая скидка:0%

Дополнительные скидки: На аксессуары:20% На изделия: 20%

Стоимость: 61729 руб

Итого со скидкой: 61345 руб

Заказчик уведомлен о том, что согласно ГОСТу 23166-99 «Блоки оконные. Общие технические условия» для обеспечения безопасности, в целях предотвращения травматизма и возможности выпадения детей из окон в детских школьных, дошкольных учреждениях, а так же в жилых домах, блоки оконные должны быть укомплектованы замками безопасности (пункт 5.18 ГОСТа 23166-99

«Блоки оконные. Общие технические условия». При отказе Заказчика от укомплектования оконного блока замком безопасности Заказчик принимает на себя все последствия такого отказа.

Внимание! Подписывая заказ, Вы тем самым подтверждаете КОНФИГУРАЦИЮ, КОМПЛЕКТАЦИЮ и ВСЕ РАЗМЕРЫ заказываемых изделий. Убедитесь, что все ваши пожелания учтены. Все предварительные договоренности, не отраженные в заказе, считаются недействительными. Впоследствии претензии по вышеперечисленным параметрам приниматься не будут. В случае расторжения договора после выплаты аванса и начала работ, все понесенные затраты удерживаются из суммы аванса.

ВНИМАНИЕ! С 15.06.2019 вступили в силу изменения свода правил СП 50.13330.2012 «Тепловая защита зданий». Приведённое сопротивление теплопередаче не должно быть ниже рассчитанного для региона, где планируется установка заказываемых конструкций.

С условиями и размерами согласен _____

Менеджер _____

УВЕДОМЛЕНИЕ



Расчет действителен в течение 3 дней)

1. Для проектирования и изготовления светопрозрачных конструкций, обеспечивающих их соответствие строительным нормам (СП) и соответствующих ГОСТов, Покупатель (Заказчик) обязан предоставить техническое задание (Проект остекления) с указанием эксплуатационных требований (высота расположения конструкции, взломостойкость, требования по огнестойкости и т.п.) и технических характеристик (требуемое приведенное сопротивление теплопередаче, требуемый уровень звукоизоляции и т.д.)

2. При отсутствии Технического задания (Проекта остекления), Поставщик не может гарантировать соответствие изготовленных конструкций требованиям Федерального закона №384 гл.2 ст.7 и нормативным документам, обеспечивающим на обязательной или добровольной основе, выполнение этого закона.

3. Поставщик уведомляет Покупателя, что при установке конструкций без ТЗ (ПО) возможны следующие негативные последствия, которые могут сделать конструкцию непригодной или частично непригодной к дальнейшей эксплуатации: Повышенные теплопотери через конструкцию или её элементы из-за неправильно выбранной формулы остекления и характеристик профильной системы;

Превышение величины допустимой деформации импостов ($L/300 \leq 8$ мм);

Превышенные линейные деформации рам и створок крупногабаритных и ламинированных конструкций;

Линзевание (слипание) стёкол в стеклопакете;

Разрушение стеклопакетов из-за повышенной деформации конструкции;

Разрушение стеклопакетов не упрочнённых или не закалённых, при применении стёкол с коэффициентом поглощения солнечной энергии (излучения) превышающим 50%

4. Данные недостатки не будут являться гарантийным случаем. Все претензии третьих лиц, касающиеся указанных изделий, Покупатель разрешает самостоятельно и за свой счет.

5. Поставщик уведомляет Покупателя, что при перевозке не габаритных изделий, размеры которых превышают высоту более 2650 мм, ширину более 2800 мм, возможны повреждения, а именно: трещины, сколы. Недостатки появившиеся в следствии перевозки не габаритных изделий не принимаются.

6. Заказчик уведомлен о том, что согласно СП 50.13330.2012 «СНиП 23-02-2003 Тепловая защита зданий» для светопрозрачных ограждающих конструкций установлены следующие значения требуемого приведённого сопротивления теплопередаче:

- для жилых и общественных зданий от 0,70 до 0,73 м²*°С/Вт, в зависимости от региона РФ;

- для лечебных, дошкольных и общеобразовательных учреждений от 0,58 до 0,63 м²*°С/Вт, в зависимости от региона РФ;

- для производственных зданий от 0,31 до 0,33 м²*°С/Вт, в зависимости от региона РФ;

При заказе (или выборе) Заказчиком конфигурации и комплектации светопрозрачных ограждающих конструкций, не обеспечивающих соответствие приведённого сопротивления теплопередаче требуемым нормативным значениям, Заказчик принимает на себя все последствия такого выбора (в том числе повышенные теплопотери через конструкцию или ее элементы).

Покупатель ознакомлен с текстом настоящего уведомления, смысл уведомления понятен.

Покупатель согласен с положениями настоящего уведомления.

_____ / _____