

НАВЕСНЫЕ ВЕНТИЛИРУЕМЫЕ ФАСАДНЫЕ СИСТЕМЫ

Вентфасады сегодня – это функциональная необходимость, улучшение тепло- и звукоизоляционных свойств наружных стен, борьба с конденсацией.

Разнообразие поставляемых материалов и фактур подойдет как для новых архитектурных сооружений, так и для восстановления старых зданий.

Компания «ОП НИИ ПКД» поставляет облицовочные материалы и системы навесных вентилируемых фасадов от ведущих производителей.

Утеплитель

Подсистема для вентфасадов

Облицовочный материал:



фиброцементные плиты
керамогранит
алюминиевые композитные панели
HPL-панели
стенной профнастил

GRAND LINE	NORDFOX	LATONIT ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛИТЫ	U-kon FACADE
ESTIMA CERAMICA	ALLORE	cersanit	Unitile
GILDEX ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛИТЫ	SLOPLAST	ГРАНИ ТАЛАННАЯ	KerLife CERAMIC
БЕЛЗАТЭП	КЕРАМИН	ТМ ТЕХНИКОЛЬ	PAROC

ЛЕГКИЕ ШТУКАТУРНЫЕ СИСТЕМЫ УТЕПЛЕНИЯ

Легкие штукатурные системы утепления – это облицовочные системы с множеством слоев, служащих как и в эстетических целях, так и в теплоизоляционных.

Компания «ОП НИИ ПКД» предлагает своим клиентам легкие штукатурные системы утепления торговых марок Caparol, Ceresit, Bergauf.

Утеплитель

Декоративная штукатурка:

Фасадная краска:

минеральная
водно-дисперсионная (акриловая)
силикатная
силиконовая

водно-дисперсионная (акриловая)
силиконовая
силикатная
силикон-модулируемая



MAV		Ceresit	
CAPAROL	мавюун	bergauf	PAROC
	Condor	Alpina	DIAMANT
БЕЛЗАТЭП		ТМ ТЕХНИКОЛЬ	



СИСТЕМА УТЕПЛЕНИЯ КРОВЛИ

ПВХ мембраны
Кровельный гидроизоляционный материал
Утеплитель
Профнастил
Сопутствующие материалы

СВЕТОПРОЗРАЧНЫЕ КОНСТРУКЦИИ. СИСТЕМА ОСТЕКЛЕНИЯ ФАСАДОВ

Структурное подразделение ООО «ОП НИИ ПКД» по закалке стекла специализируется на резке, обработке, закалке, эмалировании, ламинации стекла и керамической печати на нем. В работе используется стекло толщиной 4-19 мм и размером закалки до 2600x6200мм.

Холодные балконные конструкции
Оконные теплые конструкции
Системы стоечно-ригельных фасадов
Системы структурного остекления фасадов
Системы светопрозрачных крыш и купалов
Цельностеклянные перегородки
Светопрозрачные защитные конструкции



ПРОИЗВОДСТВО ДЕРЕВЯННЫХ ОКОН

Производство деревянных изделий осуществляется по немецкой технологии на оборудовании фирмы «Weinig» (Германия).

Окна создаются по индивидуальным размерам и могут быть любой формы: дуговые, арочные, многоугольные, круглые.

Уникальная способность поддерживать влажностный баланс в помещении.

Высокая устойчивость к температурным перепадам.

Натуральное дерево и водно-дисперсионные лаки.

Деревянные окна

Дерево-алюминиевые окна

Наклонно-сдвижные системы

Параллельно-сдвижные системы

Складывающиеся дверные системы

Стойчно-ригельная система

Входные и межкомнатные двери



МЕЖКОМНАТНЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ

Гипсокартонные перегородки – недорогой и функциональный материал.

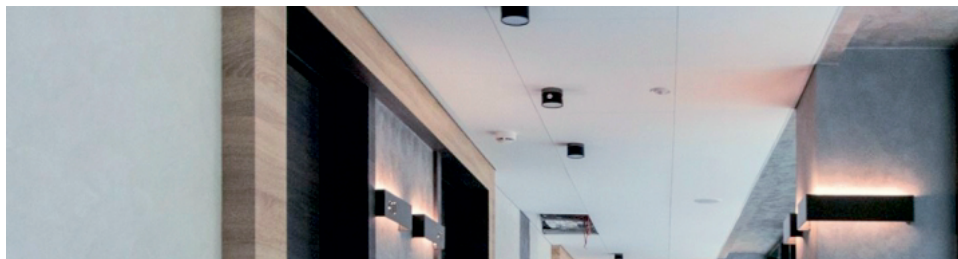
Компания «СтройПартнер 21» предлагает гипсокартонные перегородки как для обычных помещений, так и для помещений с повышенным уровнем влажности.

Утеплитель
Листовой материал
Профиль и комплектующие

СИСТЕМЫ ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ

Подвесные потолки – это вторичные/дополнительные потолки, подвешенные под плитой перекрытия, имеющие зазор от 7,5 до 20 см. Подвесные потолки очень популярны в коммерческой сфере, поскольку они обеспечивают полезное пространство для скрытия проводов и различных установок.

Потолочные плиты
Гипсовые перфорированные подвесные потолки
Металлические подвесные системы и комплектующие



ОБОИ

Обои – вид строительных отделочных материалов для облицовки стен и потолков внутри помещений. Представляют собой полотно, свёрнутое в рулон. Основная ширина – 0,53, 1,06 м, длина – 10, 15 и 25м.

Обои бумажные
Обои виниловые (на бумажной и флизелиновой основах)
Пленка самоклеющаяся



НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ

Коммерческие ПВХ-покрытия и LVT
Спортивные покрытия
Паркет и ламинат
Керамогранит, плитка керамическая

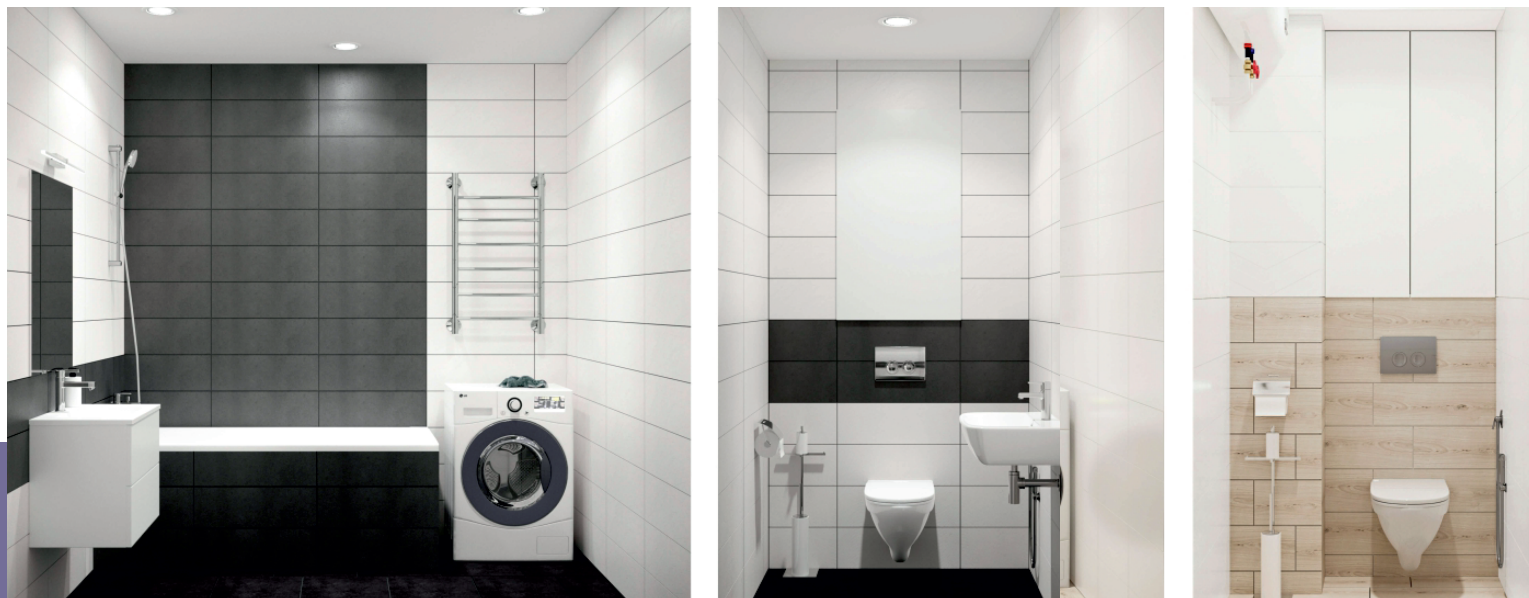
			
			
			
			



САНТЕХНИКА И МЕБЕЛЬ ДЛЯ ВАННОЙ КОМНАТЫ

Умывальники, унитазы, инсталляции
Смесители, ванны, душевые кабины
Мебель для ванных комнат



Комплексная поставка строительных и отделочных материалов
Строительно-монтажные работы. Разработка чертежей КМД

ИНТЕРЬЕР

ПРОИЗВОДСТВО АРМАТУРНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Производство изделий из арматуры осуществляется на автоматической линии (оборудование «SCHNELL group»).

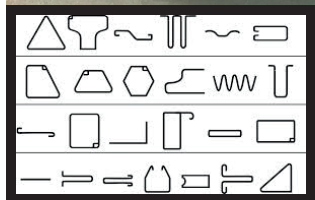
Современное компьютеризованное оборудование позволяет выпускать следующие виды продукции:

- мерные стержни;
- гнутые элементы;
- непрерывные хомуты (спирали) прямоугольного и квадратного сечения;
- сетка;
- нестандартные объемные каркасы различной формы и назначения;
- цилиндрические каркасы;
- каркасы буронабивных свай;
- различные металлоизделия высокой сложности и точности изготовления, в том числе по индивидуальным заказам.



Для удобства, минимизации трудозатрат и качественного выполнения арматурных работ, предлагаем как готовые, наиболее широко используемые гнутые элементы, так и элементы индивидуальных размеров и требований.

Гнутые элементы



Хомуты Ø до 14мм

Непрерывные хомуты (спирали)



Квадратного и прямоугольного сечения Ø до 14мм

Плоские арматурные каркасы, сетка до (2,5×12 м)



Шаг продольных прутьев -80мм, шаг поперечных прутьев -50мм



ПРОИЗВОДСТВО АРМАТУРНЫХ ИЗДЕЛИЙ

Пространственные каркасы
различного сечения /до 12 мм

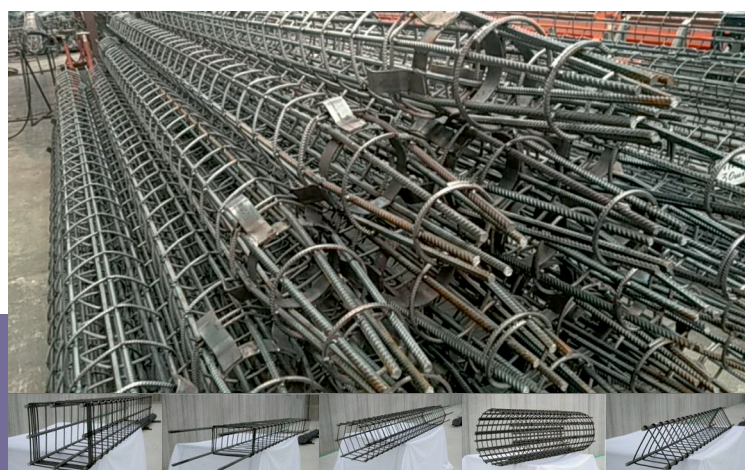


Предварительные каркасы
Ø продольных прутьев до 14 мм



Применение готовых элементов позволяет улучшить качество арматурных работ на стройплощадке: расход арматуры уменьшается до 15 %, трудозатраты до 70%, отсутствуют отходы.

Пространственные каркасы различного
сечения /до 12м



Мерные стержни
Ø до 32 мм, 1 до 12м

