

пластикоFF

традиционно качественные окна

Компания «Пластикофф» динамично развивающаяся команда, которая на протяжении 16 лет успешной работы на рынке г. Красноярска и Сибирского федерального округа, не перестает радовать своих покупателей высоким качеством производимой продукции из ПВХ и алюминиевого профиля.

За этот период времени мы зарекомендовали себя как опытный, надежный, ответственный и добросовестный партнер.

С 2007 года компания «Пластикофф» является официальным партнёром Промышленной группы Декёнинк (Deceuninck) входящей в ТОП-3 мировых производителей ПВХ систем.

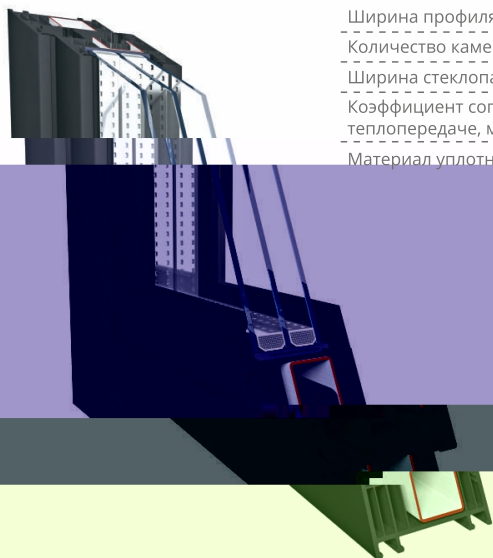






ЭЛЕГАНТ

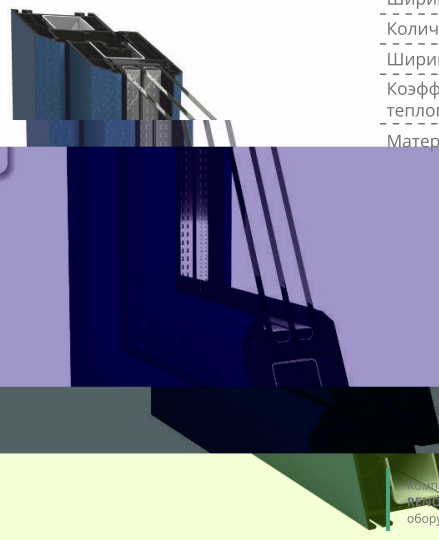
СОВЕРШЕНСТВО В МИРЕ ОКОН



Ширина профиля, мм	76/80/92
Количество камер	6
Ширина стеклопакета, мм	до 70
Коэффициент сопротивления теплопередаче, м ² °C/Вт	1,06
Материал уплотнителя	TPE



ФАВОРИТ ПЛАТИНУМ



Ширина профиля, мм	71
Количество камер	5
Ширина стеклопакета, мм	до 40
Коэффициент сопротивления теплопередаче, м ² °C/Вт	0,77
Материал уплотнителя	TPE



Система «ДеКёнинг» использует немецкую ламинационную плёнку высочайшего качества. Артикул: XFOL MX 9.1293 001 -119500 (цвет). Ламинация производится на современном оборудовании в строгом соответствии с регламентом.

ФАВОРИТ СПЭЙС

Ширина профиля, мм	76
Количество камер	6
Ширина стеклопакета, мм	до 49
Коэффициент сопротивления теплопередаче, м ² °C/Вт	0,87
Материал уплотнителя	TPE



- Теплее на 50%**
6 камер, 6 камер, ширина профиля 76 мм, TPE уплотнитель
- Тихо**
Благодаря возможности установки широкого стеклопакета до 49 мм. Шумоизоляция до 40 дБ
- Максимальная защита от продуваний**
3 контура уплотнителя вместо 2-х надёжно защитят от продуваний

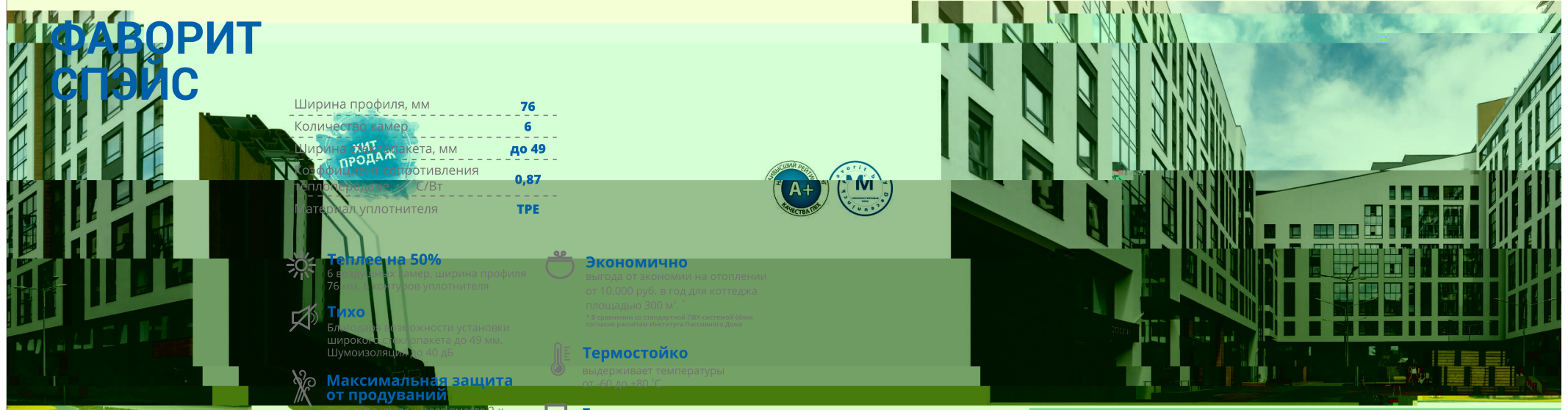
Экономично
выгода от экономии на отоплении от 10.000 руб. в год для коттеджа площадью 300 м²

Термостойко
выдерживает температуры от -60 до +80 °C

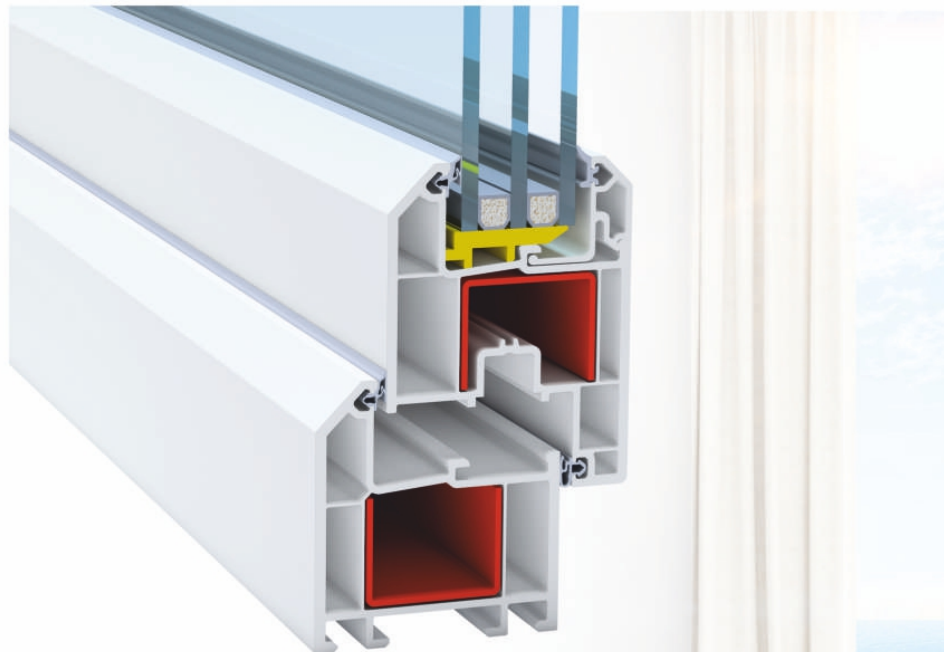
Безопасно
ПВХ - система ФАВОРИТ СПЭЙС совместима со всеми видами противовзломной фурнитуры. Уникальный штапик с двумя «ножками» препятствует выдавливанию стеклопакета

ВСЕ
ОКОННЫЕ СИСТЕМЫ
DECEUNINCK

согласно экспертному заключению* ФМБА ФГБУ здравоохран



ФОРВАРД ПРОФИЛЬНАЯ СИСТЕМА



ПРАКТИЧНО И НАДЁЖНО

- Комфортно**
Возможность установки стеклопакета толщиной до 38 мм
- Привлекательно**
С экономиче
- Долговечно**
- Безопасно**
- Надёжно**
- Экологично**

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина профиля, мм	60
Количество камер	3
Ширина стеклопакета, мм	до 38
Коэффициент сопротивления теплопередаче, м ² °С/Вт	0,65
Материал уплотнителя/цвет	ТРЕ / серый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

БЕЛЫЙ ЦВЕТ ОСНОВЫ ПРОФИЛЯ +30 ОТТЕНКОВ ЛАМИНАЦИОННОЙ ПЛЁНКИ



Драгоценная плетень 81298-001 116/000 Черная вишня 81300-001 116/000 Темный дуб 81022-001 116/000 Золотой дуб 81299-001 116/000 Андальский серый 81188-001 116/000 Малина 81097-001 116/000 Салма 81296-001 116/000 Орех V 81295-001 116/000



Профильная система ЭФОРТЕ

7

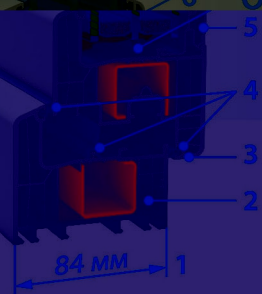
ТЕПЛОСБЕРЕЖЕНИЕ



ОТСУТСТВИЕ СКВОЗНЯКОВ



МАКСИМАЛЬНАЯ ЗАЩИТА
ОТ ШУМА



Ширина профиля 84 мм

Количество камер 6

Ширина стеклопакета до 56 мм

Цвет и материал уплотнителя серый, ТПЭ

Сопротивление теплопередаче 1,05 м²С/Вт



ТЕПЛО

ЭФОРТЕ

БЕЗОПАСНОСТЬ

ЭФОРТЕ



ЭКСКЛЮЗИВ

ЭФОРТЕ



ЗАЩИТА ОТ ШУМА

ЭФОРТЕ



ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

ЭФОРТЕ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Профильная система ФАВОРИТ

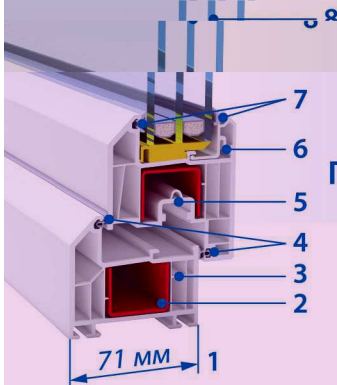
ШУМОИЗОЛЯЦИЯ



МОРОЗОУСТОЙЧИВОСТЬ



ПОВЫШЕННАЯ ТЕПЛОЗАЩИТА



Ширина профиля 71 мм

71 мм

Количество камер 5

5

Ширина стеклопакета до 47 мм

до 47 мм

Цвет и материал уплотнителя серый, ТПЭ

серый, ТПЭ

Воздухопроницаемость Класс А

Класс А

Сопротивление теплопередаче 0,77 м²С/Вт

0,77 м²С/Вт



ЗАЩИТА ОТ ШУМА



ТЕПЛО

Профиль окон ФАВОРИТ —
позволяет устанавливать широкий
стеклопакет (8), что способствует сохранению в доме

Проникновению шума препятствует широкий
стеклопакет (8). Уплотнение (4, 7) устанавливается
автоматически на стадии производства профиля.

Большая ширина п
71 мм (1) — позвол
стеклопакет (8), что

ВЕЧНОСТЬ

ФАВОРИТ



БЕЗОПАСНОСТЬ

ФАВОРИТ



ДОЛГО

ФАВОРИТ



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

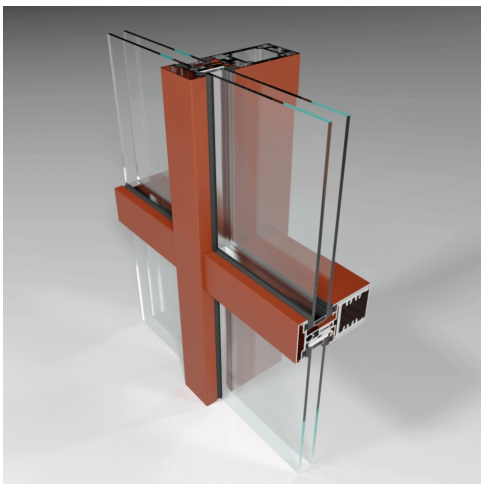
ФАВОРИТ



ПРОЧ

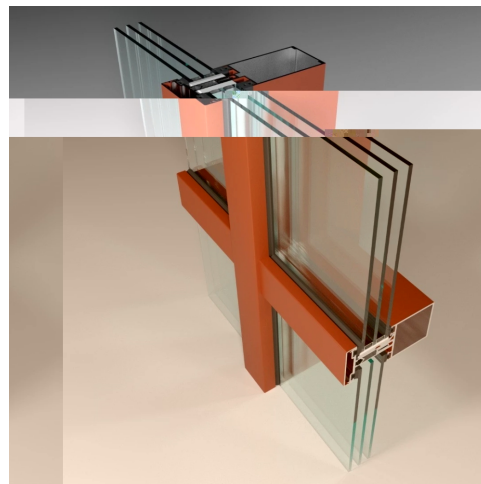
ФАВОРИТ

ОСТЕКЛЕНИЕ ФАСАДОВ И КРЫШ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЬНЫХ СИСТЕМ СИАЛ



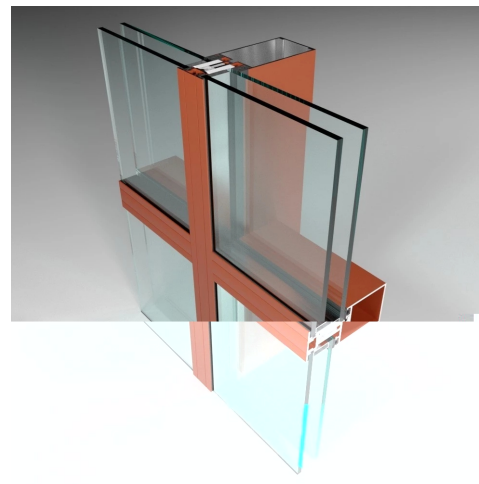
СИАЛ КП50

Система предназначена для изготовления вертикальных витражей и навесных фасадов. Ассортимент профилей позволяет подобрать оптимальный вариант по прочностным и экономическим характеристикам. Система может комбинироваться с распашными и раздвижными створками.



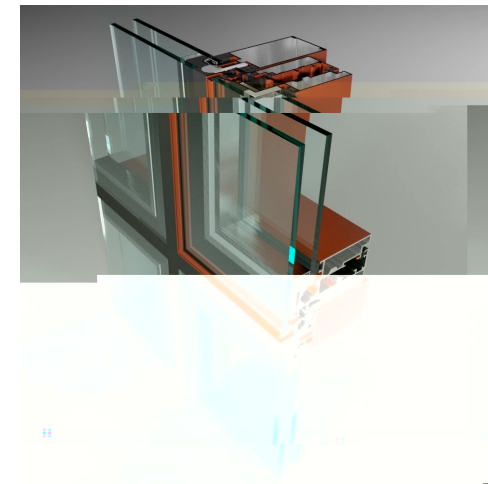
СИАЛ КП50К

Система предназначена для изготовления витражей, навесных фасадов, зенитных фонарей, зимних садов. Универсальная система может включать в себя «холодные» и «теплые», распашные и раздвижные створки окон и дверей.



СИАЛ КП50КП

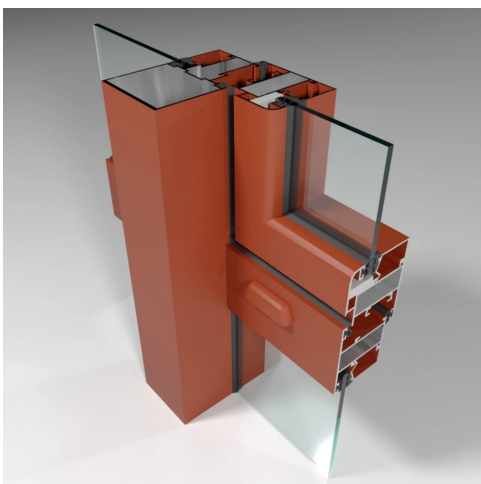
Система предназначена для изготовления «плоского» фасада, который является имитацией структурного остекления. Элементы создают иллюзию сплошного



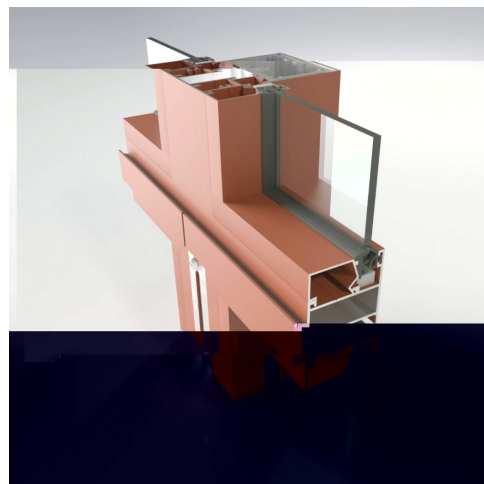
КП 50КС

Система предназначена для изготовления структурного остекления. Технология выполнения сплошного застилающего фасада позволяет сделать алюминиевый каркас невидимым снаружи. Витражи могут быть «теплыми» и «холодными», выполняться с поворотом на определенный угол или секциями по дуге,

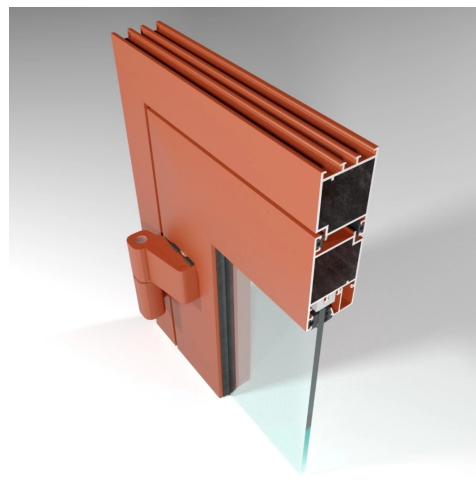
ОСТЕКЛЕНИЕ БАЛКОНОВ И ЛОДЖИЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЬНЫХ СИСТЕМ СИАЛ



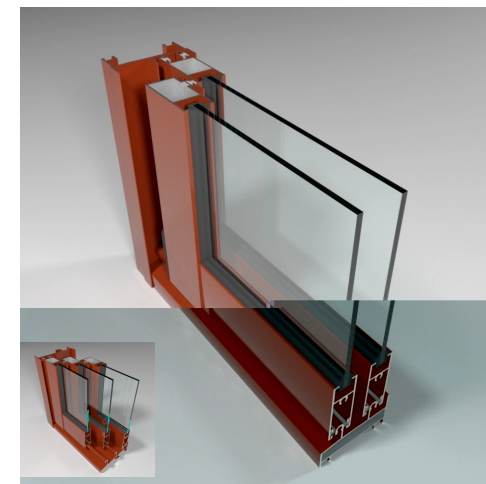
Система **СИАЛ КП40** – облегченная система с распашными и раздвижными створками и дверями. Используется при остеклении балконов и лоджий, при изготовлении витражей и витрин, а также для оформления внутренних пространств офисных помещений. Достоинство системы – ее небольшая толщина – 40 мм.



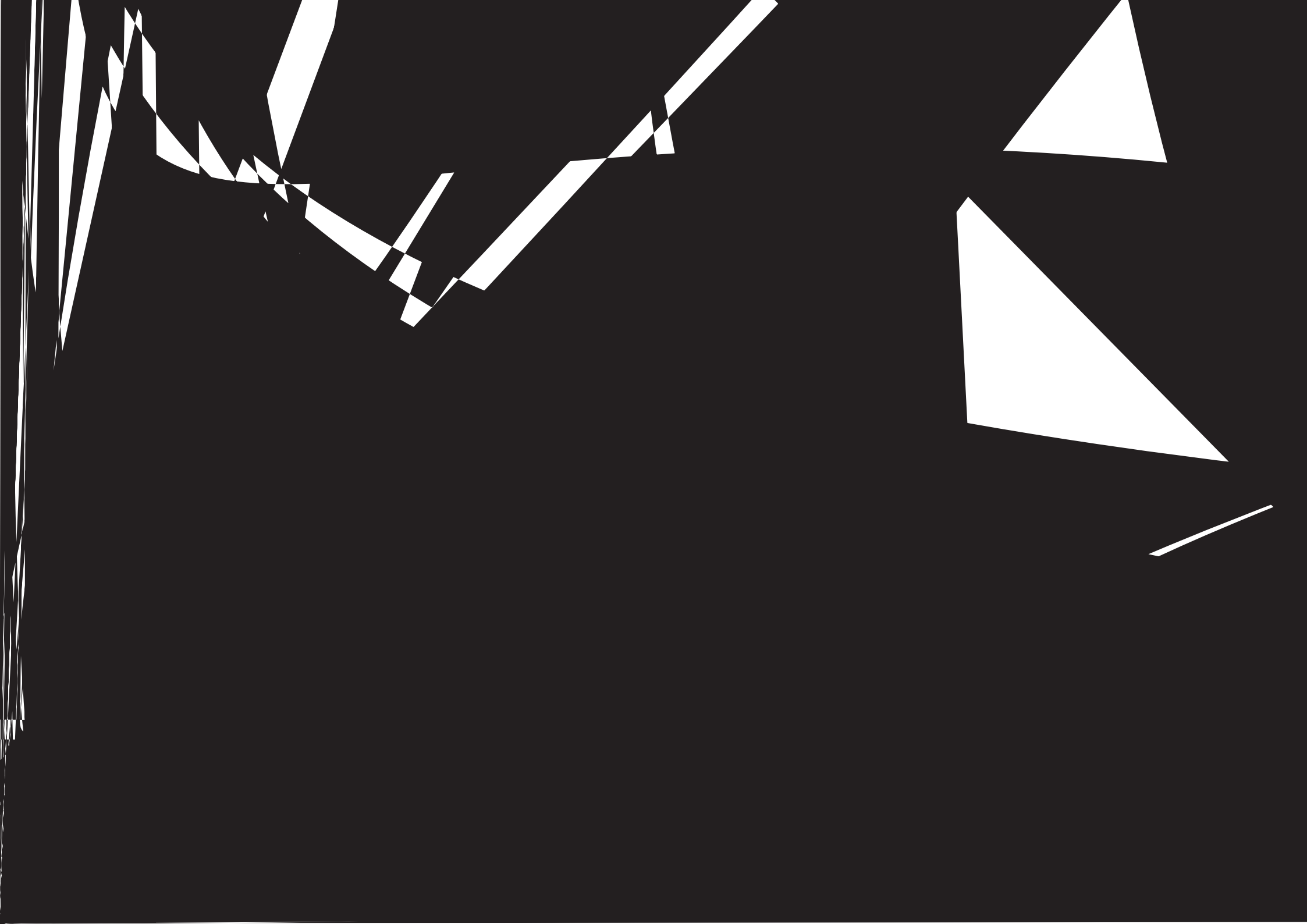
Система **СИАЛ КП40МБ** предназначена для выполнения сплошного остекления балконов отдельными элементами – модульными блоками, навешиваемыми на стойки с внешним пилоном. Модульные блоки могут быть оснащены поворотными, поворотно-откидными и раздвижными элементами открывания.



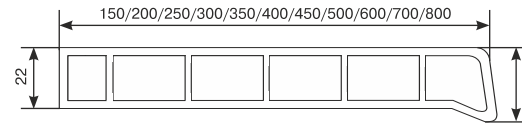
Система **СИАЛ КП45** отличается большим разнообразием возможностей и малой толщиной (45 мм). Позволяет изготавливать «холодные» витражи и фальшвитражи, балконное остекление, внутренние перегородки, двери, входные группы.



Система **СИАЛ Слайдинг-60** предназначена для выполнения остекления балконов и лоджий из алюминиевых профилей как на жилых, так и на общественных зданиях. Конструкция улучшает теплоизоляцию помещения, служит для защиты от внешних атмосферных воздействий: дождя, ветра, пыли и шума. Конструкция: прямоугольная рама (толщиной 60 мм) с двумя направляющими на верхней и нижней перекладинах. По необходимости слайдинг может быть 2-х, 3-х и 4-х створчатым. Система Слайдинг-90 создана на основе системы СИАЛ Слайдинг-60. Изделия представляют собой рамы с тремя направляющими на верхней и нижней перекладинах. Толщина рам – 90 мм. Максимальное открывание – 66%. Слайдинг-90 может иметь либо 3, либо 6 створок.



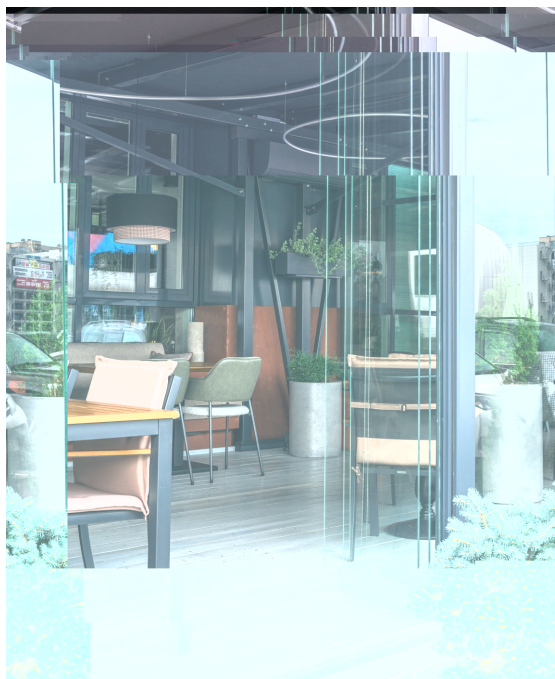
möler



НАШИ ОБЪЕКТЫ



«Красноярский краевой клинический онкологический диспансер им. А.И. Крыжановского»



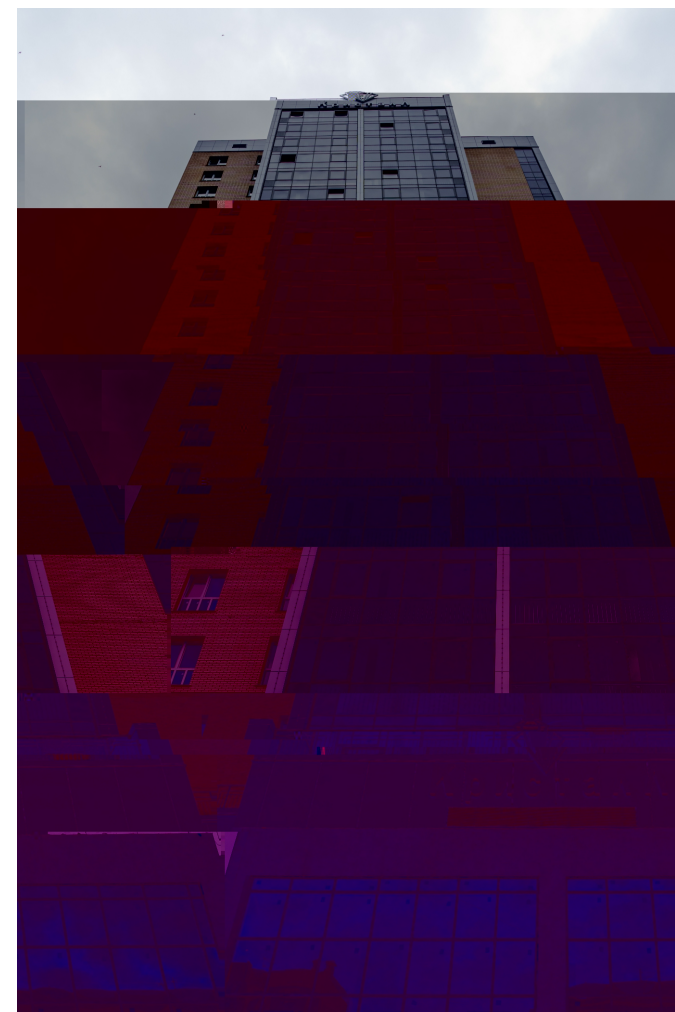
Мата Рома г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 40Б



Жилой комплекс «Преображенский» г. Красноярск



Жилой комплекс «Новый Академгородок» г. Красноярск, Академгородок, 66



Жилой комплекс «Кристалл» Красноярск, улица Ладос Кецховели, 30Б



ПЛАСТИКОFF

традиционно качественные окна



Мы будем рады сотрудничеству с Вами!
Охотно ответим на все Ваши вопросы.

Наши контакты:
Красноярск, пр. Комсомольский 1Е, 3 этаж.
Многоканальный тел.(391) 2-830-830

E-mail: plastikoff@mail.ru
www.plastikoff.ru

