

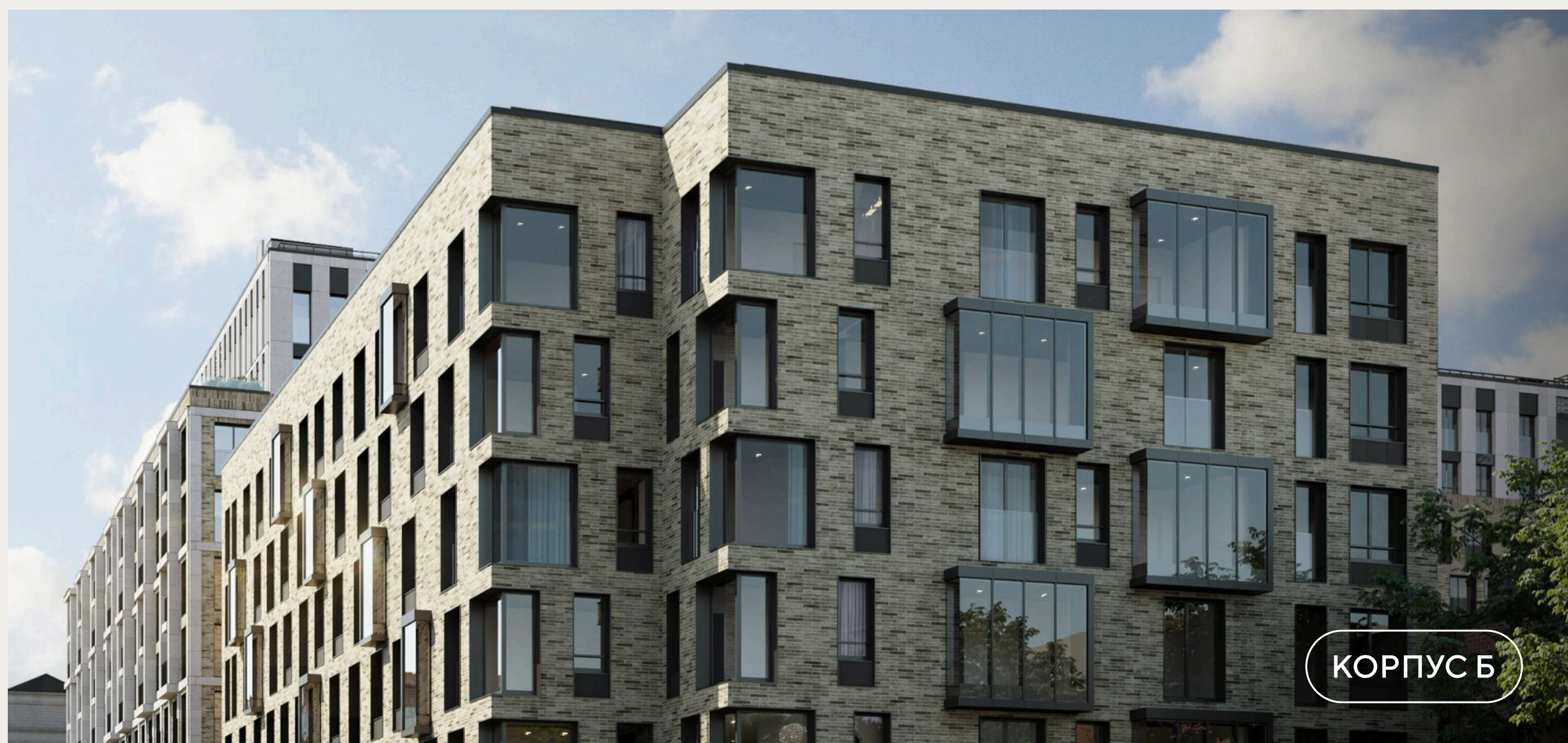
САМПСОНИЕВСКИЙ'32

LIVING ON THE BRIGHT SIDE



ОКОННЫЕ СИСТЕМЫ
LEGENDA

Одна из главных ценностей квартир от LEGENDA — большая площадь остекления. Окна формируют архитектурный облик здания и определяют качество планировочного решения, напрямую влияя на уровень комфорта в доме.



Мы делаем все, чтобы в квартирах было как можно больше естественного света: проектируем много окон, увеличиваем их габариты и применяем особые технологии и решения. Ведь естественное освещение особенно ценно в Петербурге.

Для проекта «Сампсониевский, 32» мы выбрали оконные системы компании ALUTECH, ведущего производителя алюминиевых профильных систем на территории СНГ.



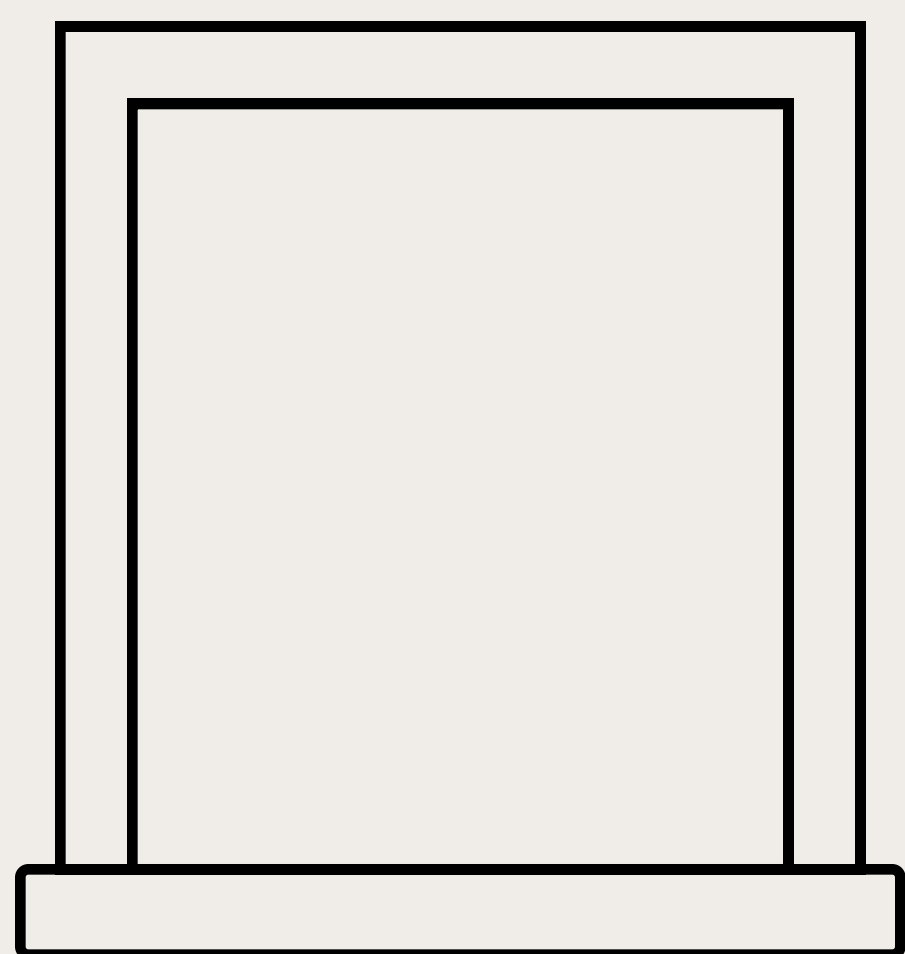
Холдинг ALUTECH объединяет 5 предприятий и более 20 сбытовых компаний, а изделия компании установлены на миллионах объектов в 65 странах мира.

Оконные системы ALUTECH сочетают надежность, энергосбережение и современный дизайн.

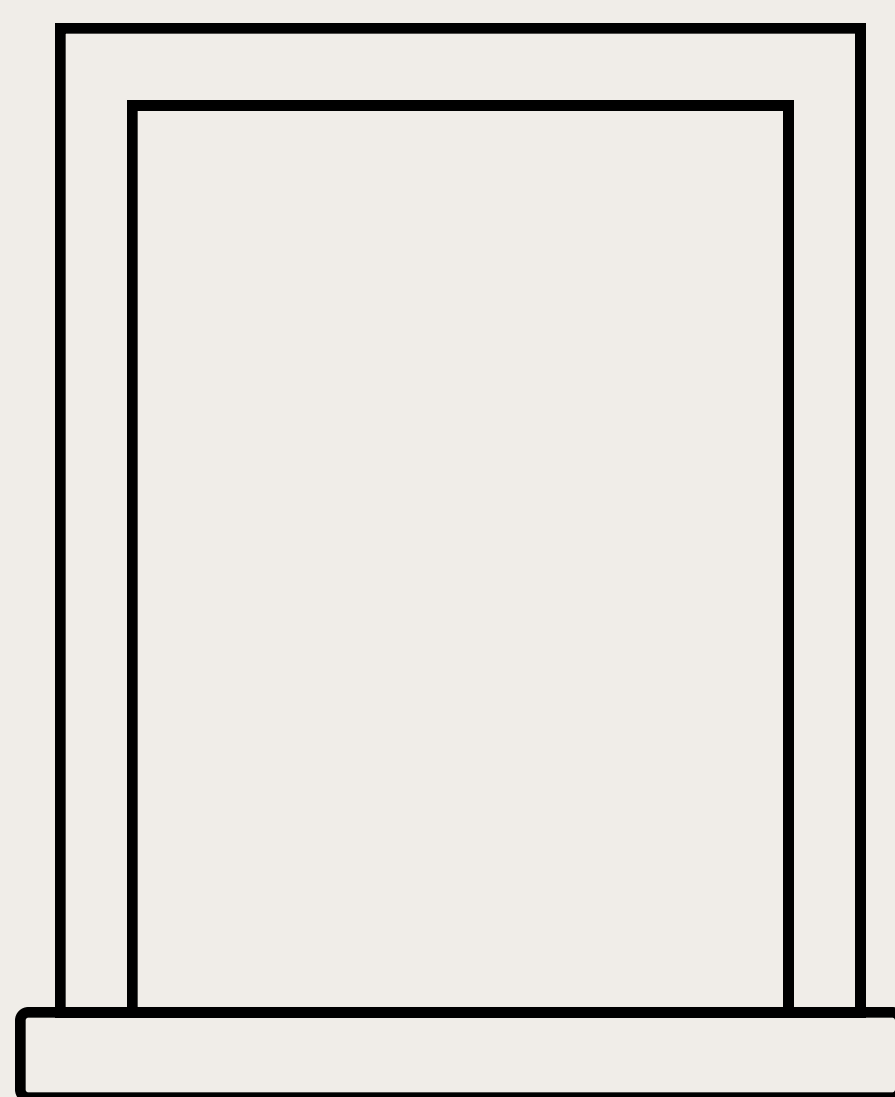
Качество продукции компании подтверждено сертификатами соответствия в испытательных центрах Великобритании, Германии, Франции, Чехии, США и России.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ

В доме «Сампсониевский, 32» мы запроектировали множество окон разных размеров и конфигураций, которые создают эффектные интерьерные решения, открывая панорамный вид на город и наполняя пространство солнечным светом.



СТАНДАРТНЫЕ ОКНА



ОКНА С УВЕЛИЧЕННОЙ ВЫСОТОЙ

Высота окон превосходит стандартные размеры в 1,5 м и начинается от 1,8 м, а в некоторых случаях достигает 2,5 м. Они устанавливаются «в пол» или с подоконной зоной на высоте 55 см.

Окна выполнены из термоизолированного алюминиевого профиля увеличенной глубины 72 мм – для лучшей защиты от холода и шума.

Для повышения естественной освещенности квартир мы предусмотрели сразу несколько решений:

СКРЫТАЯ СТВОРКА

Створка спрятана за неподвижным элементом профиля, благодаря чему увеличивается площадь светового проема и исчезают визуальные преграды. А лаконичный дизайн придает экстерьеру дома современность и утонченность.



СТАНДАРТНАЯ СТВОРКА



СКРЫТАЯ СТВОРКА

ШТУЛЬПОВОЕ ОТКРЫВАНИЕ

Обычно в проектах устанавливают окна с импостом. Импост – широкая центральная вертикальная перемычка, которая интегрирована в оконный профиль для примыкания и затвора двух створок.



ОКНО С ИМПОСТОМ



ОКНО СО ШТУЛЬПОМ

В доме «Сампсониевский, 32» мы применяем более современное и эстетичное решение – штульповое открывание. Это профиль, который крепится к одной из створок окна. Он необходим для фиксации створок в закрытом положении. При штульповом открывании оконный проем остается полностью свободным и ничто не мешает наслаждаться видом из окна.

Система имеет прекрасные герметические свойства, обладает высокими характеристиками по теплоизоляции, воздухо- и водонепроницаемости.

ЭКСКЛЮЗИВНО В ПРОЕКТЕ

Чтобы подчеркнуть красоту планировок и создать эффектные виды, в доме «Сампсониевский, 32» запроектированы квартиры с разнообразными оконными решениями.

В корпусе А на дворовых фасадах запроектированы треугольные эркеры с панорамным остеклением в пол — они наполняют квартиры светом и открывают новые перспективы.

ТРЕУГОЛЬНЫЙ ЭРКЕР



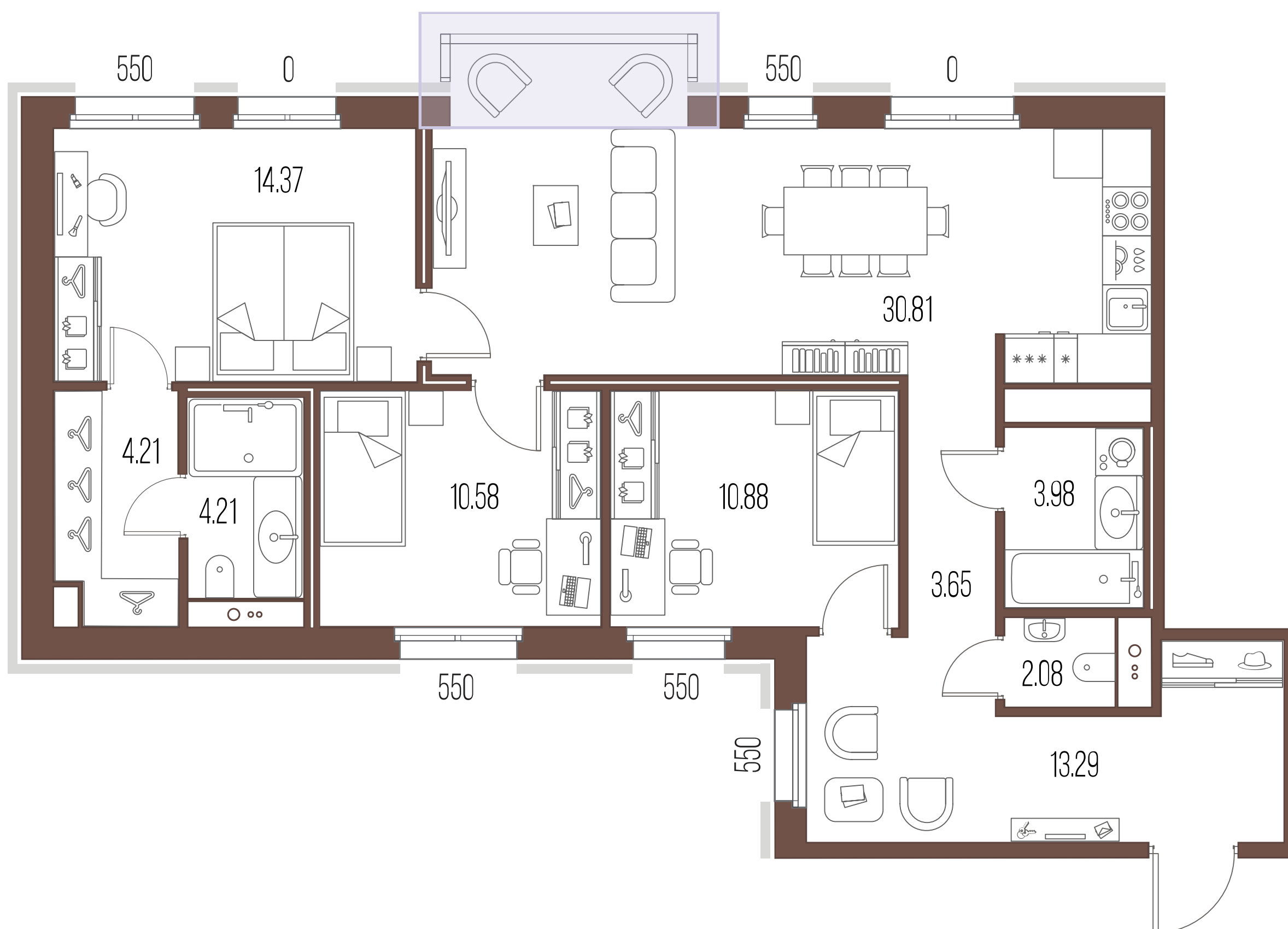
Треугольный эркер



ЭКСКЛЮЗИВНО В ПРОЕКТЕ

В корпусе Б большие прямоугольные эркеры расширяют кухни-гостиные, формируя отдельную столовую зону или дополнительную зону отдыха в гостиной с видом на город. А малые прямоугольные эркеры в спальне создают камерное пространство для чтения или хобби.

ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЭРКЕР





Прямоугольный эркер

ЭКСКЛЮЗИВНО В ПРОЕКТЕ

Для того чтобы в квартиру проникало больше света и ничто не мешало панорамному виду, в прямоугольных эркерах применяется эксклюзивное решение — структурный угол.

Это технология, при которой угловое соединение стеклопакета выполняется без видимого крепления — вертикального алюминиевого профиля.



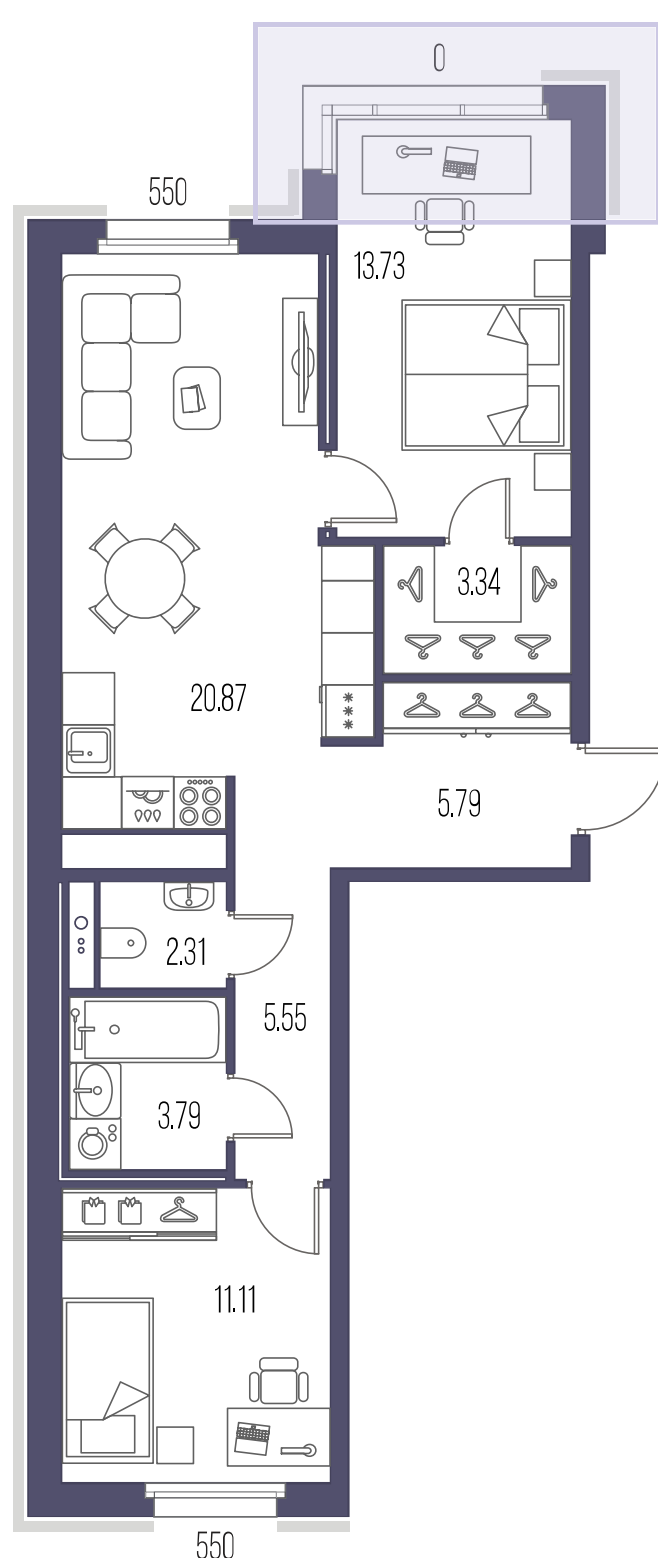
ЭКСКЛЮЗИВНО В ПРОЕКТЕ

Соединение заполняется утеплителем и герметизируется, что обеспечивает высокие показатели теплоизоляции и водонепроницаемости.

В прямоугольных эркерах структурное остекление применяется с одной угловой стороны, тогда как второй угол формируется классическим профильным креплением.

В корпусе В реализованы эркеры с угловыми окнами, которые обеспечивают максимум естественного света и формируют комфортные пространства для работы и отдыха.

ЭРКЕР С УГЛОВЫМ ОКНОМ





Эркер с угловым окном

КОМПЛЕКТАЦИЯ ОКОННЫХ ПРОФИЛЕЙ

Для окон в проекте «Сампсониевский, 32» выбраны итальянские ручки Giesse с ключом.

Ручка поддерживает несколько режимов открывания окна: поворотный, откидной и микропроветривание. При запирании на ключ створка полностью блокируется и не может быть открыта.

Практичная и удобная функция, особенно если в квартире проживают дети и домашние животные.



Для дополнительной безопасности и спокойствия жителей окна оснащены металлическими или стеклянными ограждениями — в зависимости от конфигурации и размера окна. Ограждения находятся с внешней стороны и не мешают обзору.



Внешний вид алюминиевых профилей имеет фактурное покрытие Муар, которое обладает приятным тактильным эффектом. Такие окна просты в уходе, устойчивы к царапинам, а также дольше, чем другие, сохраняют внешний вид.

Глубокий темный цвет профиля с матовым оттенком визуально придает архитектурному облику статусность и современность, а также элегантно сочетается с любым интерьером — от скандинавского до современного или классического.



МУЛЬТИФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СТЕКЛО

Увеличенная площадь остекления накладывает на девелопера дополнительную ответственность за комфортный микроклимат в квартирах.

Для проекта «Сампсониевский, 32» выбрано архитектурное мультифункциональное стекло Larta Glass. Солнцезащитное и теплосберегающее покрытие стекла зимой сохраняет тепло внутри помещения, а летом отражает солнечный свет, избегая эффекта «парника» и снижая нагрузку на кондиционирование.

Благодаря легкому нейтральному напылению стекол, они эстетично вписываются в архитектурную концепцию комплекса и соответствуют высокому классу проекта.

