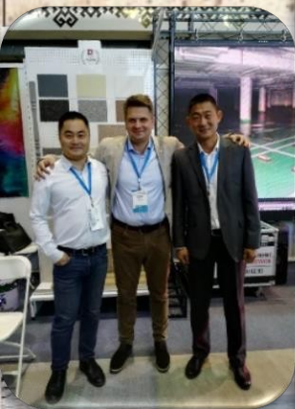


Официальный дилер в г.Сочи



FIRST NEW MATERIAL
TECHNOLOGY
DEVELOPMENT CO., LTD.





Объект: Усадьба Усово правительства г. Москвы
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал Т325 Камень с кристаллическими зернами
Площадь: 1900 кв.м





Объект: Гостиница 4* Ярдъ Отель, Красная Поляна г. Сочи
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал Н3006 Алатырь Камень
Площадь: 2200 кв.м





Объект: Кинотеатр «Россия» ГАУК «Севастополькино», г. Севастополь
Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад
Материал T125/T126: Натуральная скала/Натуральная каменная краска
Площадь: 3000 кв.м





Объект: Жилой комплекс «Пятый Элемент», г. Ростов-на-Дону
Тип фасада: Крупно-габаритная бетонная панель
Материал Н5000 Многоцветный камень
Площадь: 2000 кв.м





Объект: Коммерческий объект, г. Ростов-на-Дону
Тип фасада: Алюминиевая композитная панель
Материал H5000 Многоцветный камень
Площадь: 2400 кв.м





Объект: Обустройство набережной в г. Алушта р. Крым
Тип фасада: Металлические фасадные кассеты
Материал Н3000 Жидкий гранит
Площадь: 1000 кв.м



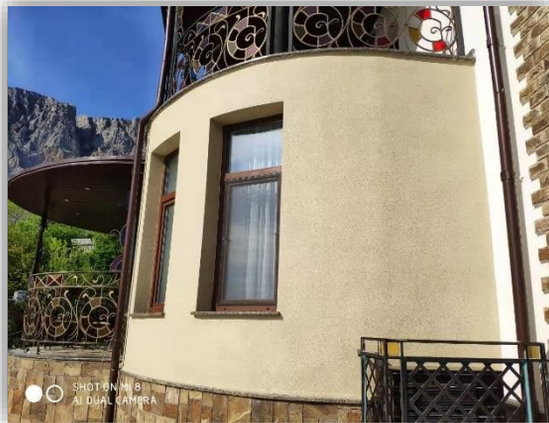


Объект: Частный дом, г. Гурзуф р. Крым
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал E1660 Латексная краска
Площадь: 800 кв.м



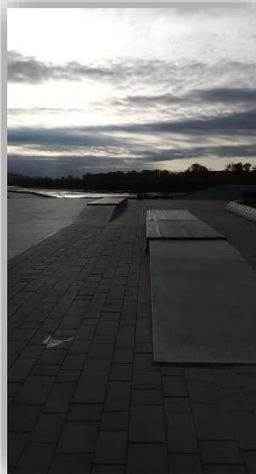


Объект: Частный дом, г. Ялта р. Крым
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал: Н3006 Алатырь Камень
Площадь: 900 кв.м





Объект: Обустройство набережной р. Белая протяженностью 4 км, г. Уфа р. Башкортостан
Тип фасада: Отштукатуренные и бетонные поверхности
Материал Н3000 Жидкий гранит
Площадь: 5000 кв.м





Объект: Обустройство фасада родильного дома, г. Уфа р. Башкортостан

Тип фасада: Мокрый фасад

Материал FS200 Латексная краска на фасаде, T500 элементы фасадного декора (аисты)

Площадь: 2800 кв.м





Объект: Обустройство фасада резиденции правительства р. Удмуртия, г. Ижевск
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал H5000 Многоцветный камень
Площадь: 1000 кв.м





Объект: Республиканский проект «Городская среда», г. Ижевск р. Удмуртия
Тип фасада: Отштукатуренная поверхность
Материал T126 Натуральная каменная краска
Площадь: 400 кв.м





Объект: Областной проект «Городская среда», г. Воронеж
Тип фасада: Стеклофиброцементная поверхность
Материал: Т325 Камень с кристаллическими зернами
Площадь: 350 кв.м





Объект: Областной проект «Городская среда», г. Новосибирск
Тип фасада: Отштукатуренная поверхность
Материал Н3000 Жидкий гранит, Н5000 Многоцветный камень
Площадь: 350 кв.м





Объект: Республиканский проект проект «Городская среда», г. Альметьевск р. Татарстан
Тип фасада: Металлические листы
Материал T126 Натуральная каменная краска
Площадь: 700 кв.м





Объект: Республиканский проект проект «Городская среда», г. Альметьевск р. Татарстан
Тип фасада: Металлические листы
Материал: Н3000 Жидкий гранит, Т225 Шпат-расцветки
Площадь: 650 кв.м





Объекты: памятники, мемориалы

Тип фасада: Отштукатуренные поверхности, бетон

Материал Н3000 Жидкий гранит, Н5000 Многоцветный камень, Т225 Шпат-расцветки, Н3006 Алатырь Камень





Объект культурного наследия: Санаторий «Целебный Нарзан», г. Кисловодск Ставропольский край

Тип фасада: Отштукатуренный фасад

Материал T126 Натуральная каменная краска, H3000 Жидкий гранит

Площадь: 1800 кв.м





Объект: Коттеджный поселок, г. Черкесск р. Карачаево-Черкессия
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал: T126 Натуральная каменная краска
Площадь: 2500 кв.м





Объект: Частный дом, г. Ессентуки Ставропольский край
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал: Н3006 Алатырь Камень, Н3000 Жидкий гранит
Площадь: 500 кв.м





Объект: Гостиница Гостинный двор, г. Нальчик р. Кабардино-Балкария
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал: Н5000 Многоцветный камень
Площадь: 1400 кв.м





Объект: Сеть АЗС (базовый проект), г. Нальчик р. Кабардино-Балкария

Тип фасада: Мокрый фасад

Материал T26 Натуральная каменная краска

Площадь: 1350 кв.м





Объект культурного наследия (закрытый объект): Дача Ксешинской, г. Кисловодск
Ставропольский край
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал Н3000 Жидкий гранит, Н5000 Многоцветный камень
Площадь: 1700 кв.м



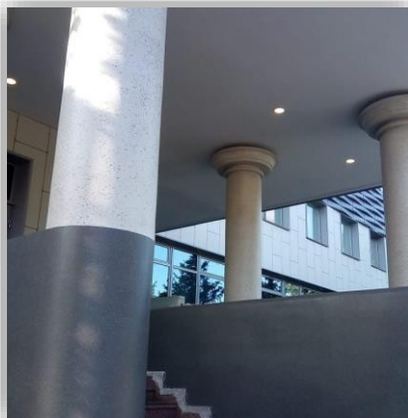


Объект: Гостиница 4*, г. Новосибирск
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал Н3006 Алатырь камень
Площадь: 2300 кв.м





Объект: Головной офис СБЕРБАНК в Красноярском крае, г. Красноярск
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал Н3000 Жидкий гранит
Площадь: 1600 кв.м





Объект: Здание технического назначения (флагман), г. Новосибирск
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал T126 Натуральная каменная краска, T225 Шпат-расцветки
Площадь: 200 кв.м





Объект: Частный дом, г. Казань р. Татарстан
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал T325 Камень с кристаллическими зернами
Площадь: 410 кв.м



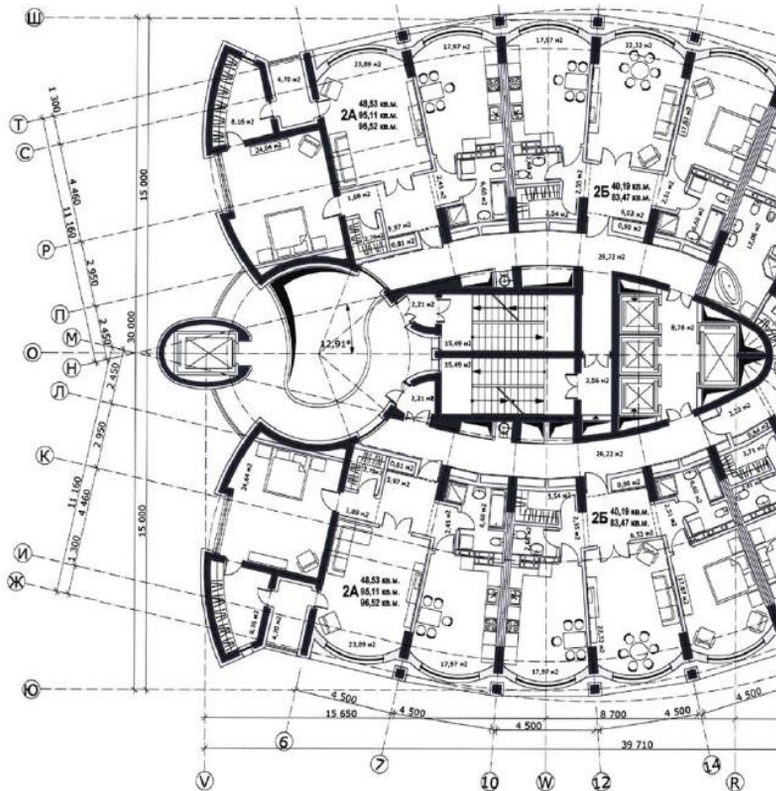


Объект: Частный дом, г. Бишкек р. Киргизия
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал T126 Натуральная каменная краска
Площадь: 390 кв.м





ПРОЕКТЫ, ОБЪЕКТЫ В РАБОТЕ



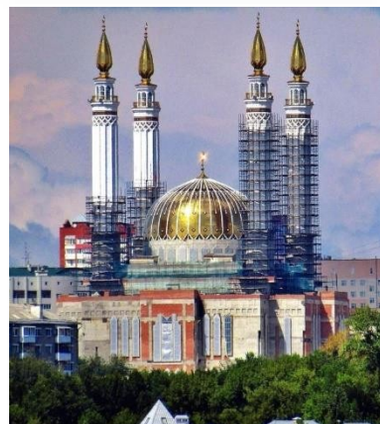


Объект: Гостиница 5* Hampton by Hilton Krasnodar, г. Краснодар
Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, оштукатуренная поверхность (интерьер)
Материал H3006 Алатырь камень
Площадь: 4500-7000 кв.м



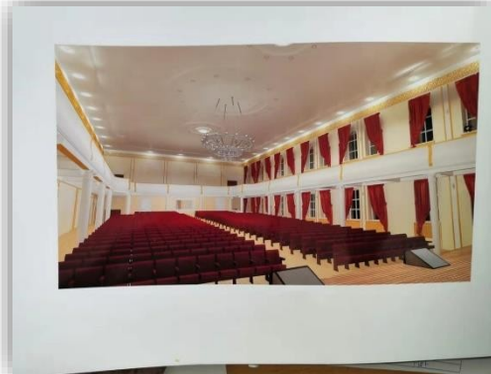


Объект: Мечеть Ар-рахим (самая большая мечеть в Европе), г. Уфа
Тип фасада: Отштукатуренная поверхность
Материал T888 Юрский мрамор
Площадь: 3000 кв.м





Объект: Дом культуры, г. Краснодар
Тип фасада: Отштукатуренная поверхность (интерьер)
Материал T227 Текстурированная краска
Площадь: 2500 кв.м





Объект: Жилой комплекс Спортивный парк, г. Краснодар
Тип фасада: Мокрый фасад
Материал: Н3000 Жидкий гранит, Н3006 Алатырь Камень
Площадь: 4000-8500 кв.м





Объект: Адвокатская палата Ростовской области, г. Ростов-на-Дону

Тип фасада: Мокрый фасад

Материал T126 Натуральная каменная краска

Площадь: 1500 кв.м





Объект: SPA-Отель 5* Надежда, г. Ростов-на-Дону
Тип фасада: Отштукатуренный фасад
Материал T126 Натуральная каменная краска, СОФТ-Камень
Площадь: 2200-5300 кв.м





Объект: Жилой комплекс ГК ТАЛАН, г. Уфа

Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, оштукатуренная поверхность (интерьер)

Материал Н3000 Жидкий гранит, Н5000 Многоцветный камень, Т227 Текстурированная краска, Е1660

Латексная краска

Площадь: 17000-34000 кв.м





Объект: Жилой комплекс Маасдам, г. Пермь
Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, оштукатуренная поверхность (интерьер)
Материал: Н3000 Жидкий гранит, Н5000 Многоцветный камень, Е1660 Латексная краска
Площадь: 10000-25000 кв.м



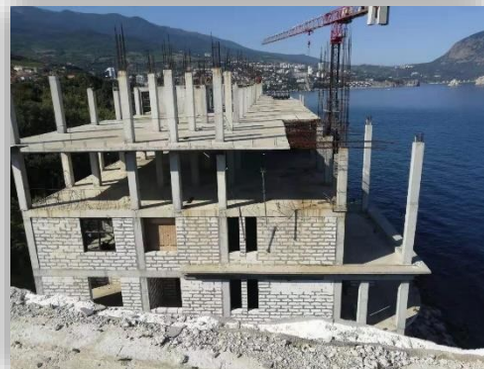
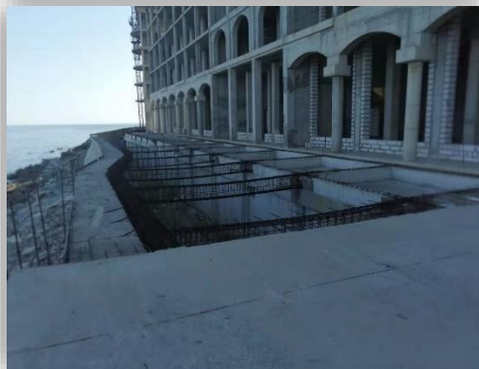
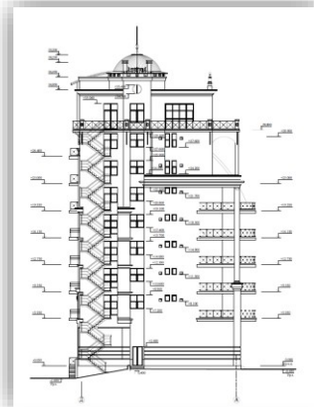
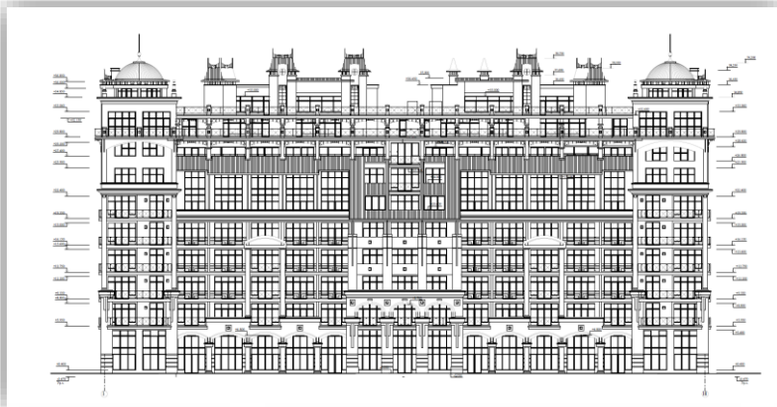


Объект: Жилой комплекс Доминант, г. Пермь
Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, оштукатуренная поверхность (интерьер)
Материал Н3000 Жидкий гранит, Н5000 Многоцветный камень, Е1660 Латексная краска
Площадь: 14000-27000 кв.м





Объект: Жилой комплекс премиум-класса Гурзуф-Лагуна, г. Гурзуф р. Крым
Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, оштукатуренная поверхность (интерьер)
Материал в стадии выбора
Площадь: 24000 кв.м





Объект: Суворовское училище, Калининград

Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, мокрый фасад, оштукатуренная поверхность

Материал в стадии выбора, требуются ЛКМ класса НГ

Площадь: 276000 кв.м





Объект: Учебно-методический центр (лагерь) военно-патриотического воспитания молодежи на 600 мест «АВАНГАРД», Московская область
Тип фасада: Навесной вентилируемый фасад, мокрый фасад, оштукатуренная поверхность
Материал в стадии выбора, требуются ЛКМ класса НГ
Площадь: 109000 кв.м





FIRST NEW MATERIAL TECHNOLOGY DEVELOPMENT CO., LTD.

Адрес: 100176, КНР, г. Пекин, Зона технико-экономического развития,

ул. Дишэнчжонлу 3, корпус В, 3-й этаж

тел.: +86-10-67655538 add. 8134

факс: +86-10-67623268; Моб. тел.: +86-13920499182

Официальный дилер в г.Сочи

ООО «СМАТ»

ул.Гагарина,71 8(938)459-51-54

<https://покраситьфасад.рф>