

ЦРТ

центр развития
территорий

2025

Проект оформления фасада здания

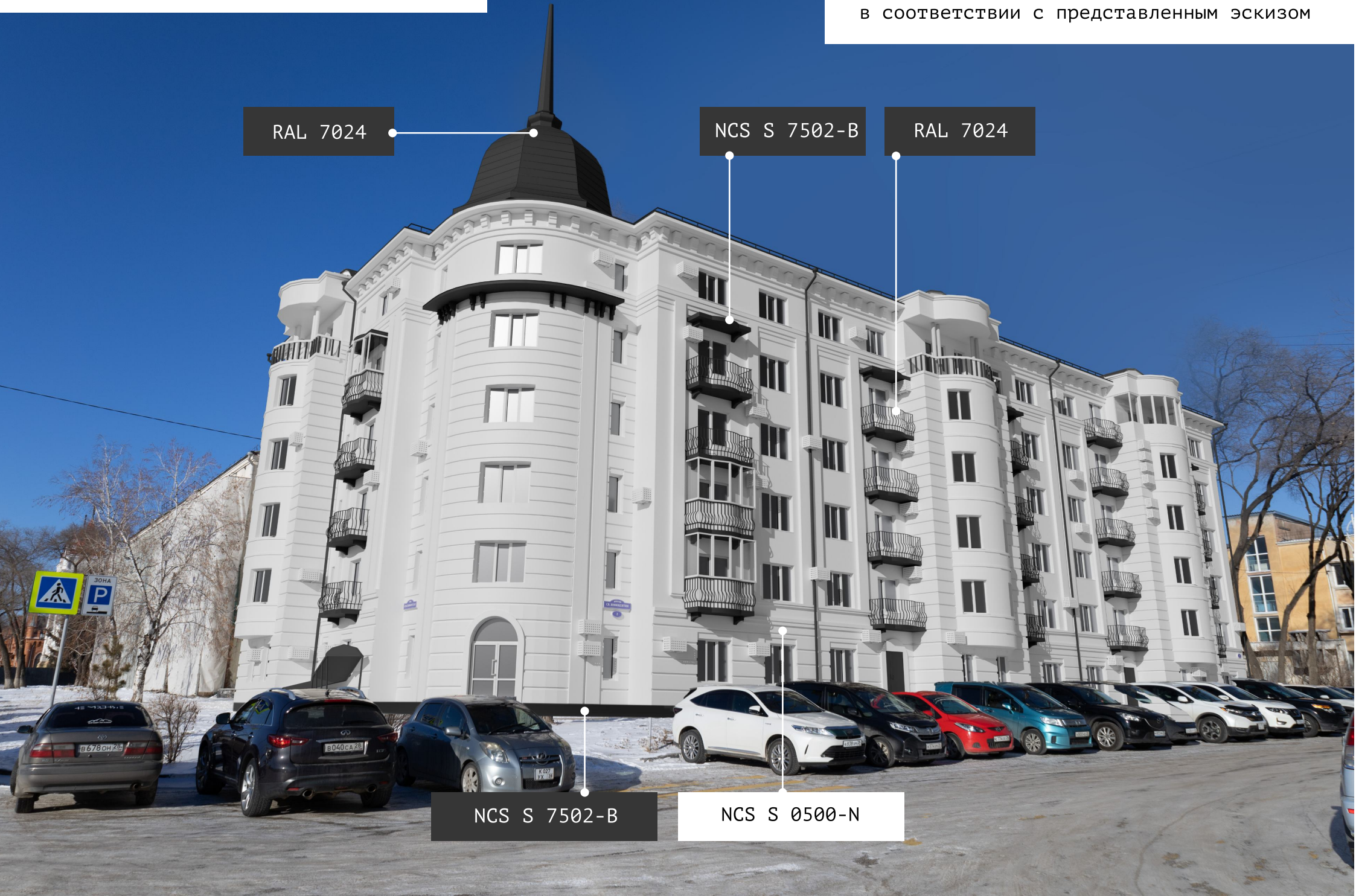
г. Благовещенск, пер. Святителя Иннокентия, 2

пер. Святителя Иннокентия, 2
исходный вид



пер. Святителя Иннокентия, 2
после ремонта

Необходимо разработать проектное решение
для изменения формы существующего купола
в соответствии с представленным эскизом



пер. Святителя Иннокентия, 2
исходный вид



пер. Святителя Иннокентия, 2
после ремонта

Необходимо разработать проектное решение
для изменения формы существующего купола
в соответствии с представленным эскизом



пер. Святителя Иннокентия, 2
Исходный вид



пер. Святителя Иннокентия, 2
После ремонта

Необходимо разработать проектное решение
для изменения формы существующего купола
в соответствии с представленным эскизом



пер. Святителя Иннокентия, 2
Существующее освещение фасадов



1. Демонтировать с фасадов здания все рекламные поверхности, включая вывески;
2. Демонтировать существующую водосточную систему;
3. Необходимо отремонтировать отмостку и учесть уклон от здания не менее 2-3%;
4. Очистить стены всех фасадов от существующей краски, штукатурки, очистить цокольную часть от существующей краски, провести ремонт цокольной части, заделать трещины и сколы, где они имеются;
5. Предварительно подготовив основание, оштукатурить фасад по сетке и окрасить согласно цветам и материалам, приведенным в эскизе;
6. Металлические ограждения балконов и металлическую конструкцию подвального помещения покрасить в цвет RAL 7024;
7. Облицевать крыльцо входных групп противоскользящим гранитом;

Необходимо перед покраской фасадов подготовить и согласовать выкрасы для определения точного цвета.

Все металлические элементы окраиваются с соблюдением всех технологических норм в цвета, представленные на эскизе.

Необходимо разработать проектное решение для изменения формы существующего купола в соответствии с представленным эскизом

8. Смонтировать новую водосточную систему цвета RAL 7024;
9. Смонтировать внешние блоки кондиционеров в декоративные короба. Короба выполнить в цвет RAL9003/

пер. Святителя Иннокентия, 2
Корзины для кондиционеров

Внешние блоки сплит-систем кондиционирования необходимо монтировать в декоративные корзины. Корзины окраиваются в цвет части фасада, на которой они размещены, и в соответствии с эскизами.

Типоразмер	A, мм	B, мм	C, мм
ТИП №1	900	600	550
ТИП №2	1000	700	550
ТИП №3	1200	900	600
ТИП №4	1300	1050	650

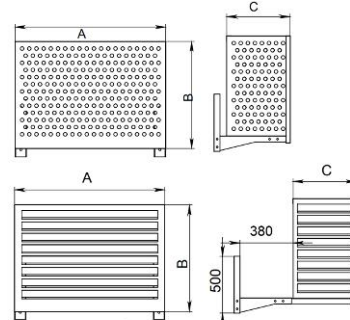


Таблица демонстрирует типовые размеры корзин для кондиционеров.



Пример конструкции декоративной корзины для внешнего блока кондиционера

На нижней части водосточной системы необходима установка антивандального комплекта водосточной трубы с отливом цвета RAL 7024.



Все металлические элементы окраиваются с соблюдением всех технологических норм в цвета, представленные на эскизе.