

АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ПРОСПЕКТА МЕТАЛЛУРГОВ

СХЕМА ПИЛОТНОГО УЧАСТКА ВНЕДРЕНИЯ ДИЗАЙН-КОДА



Условные обозначения

Границы пилотного участка
 Анализируемая зона улично-дорожной сети

Пилотный участок внедрения Дизайн-кода в г. Мончегорске: проспект Metallургов (дд. 2–35 включительно), Ленинградская набережная

Здания с северной стороны пилотного участка просп. Metallургов

Просп. Metallургов, д. 2	Ул. Стахановская, 11
Просп. Metallургов, д. 4	Просп. Metallургов, д. 18
Просп. Metallургов, д. 6	Просп. Metallургов, д. 20
Просп. Metallургов, д. 8	Просп. Metallургов, д. 22
Просп. Metallургов, д. 10	Просп. Metallургов, д. 24
Просп. Metallургов, д. 12	Просп. Metallургов, д. 26
Просп. Metallургов, д. 14	Просп. Metallургов, д. 28
Просп. Metallургов, д. 16	

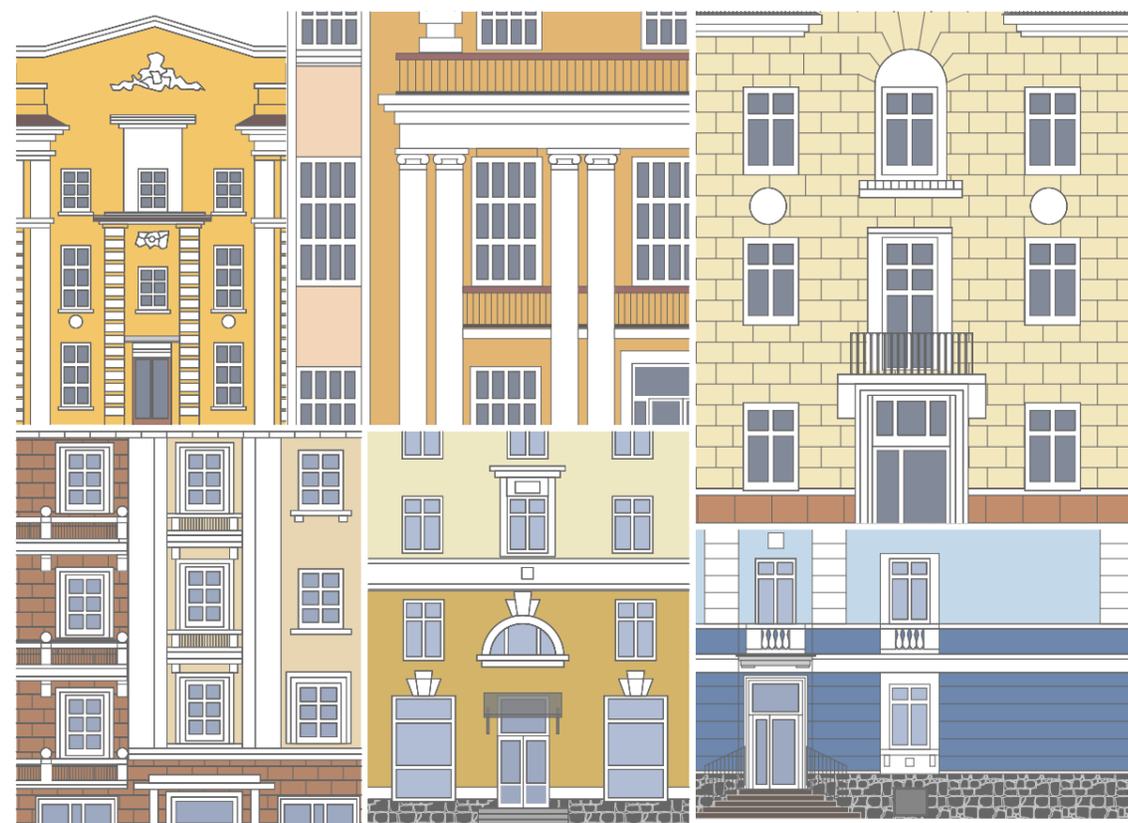
Здания с южной стороны пилотного участка просп. Metallургов

Просп. Metallургов, д. 35	Просп. Metallургов, д. 17
Просп. Metallургов, д. 33	Просп. Metallургов, д. 15
Просп. Metallургов, д. 31	Ул. Стахановская, д. 15
Просп. Metallургов, д. 29	Просп. Metallургов, д. 11
Просп. Metallургов, д. 27	Просп. Metallургов, д. 9
Просп. Metallургов, д. 25	Просп. Metallургов, д. 7
Просп. Metallургов, д. 23	Просп. Metallургов, д. 5
Просп. Metallургов, д. 21	Просп. Metallургов, д. 3
Просп. Metallургов, д. 19	Просп. Metallургов, д. 1

Здания по просп. Metallургов, не вошедшие в пилотный участок

Просп. Metallургов, д. 34
 Просп. Metallургов, д. 34 а
 Просп. Metallургов, д. 39

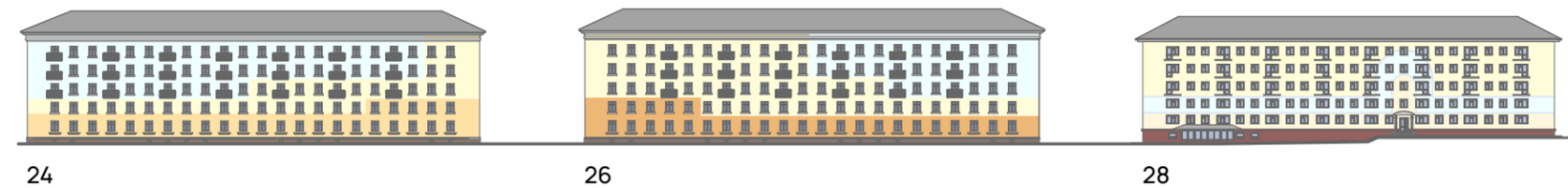
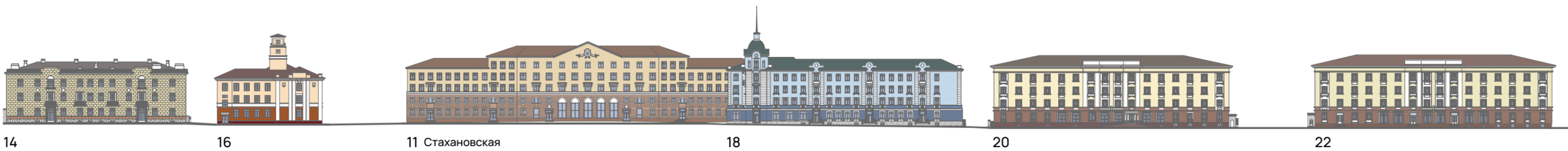
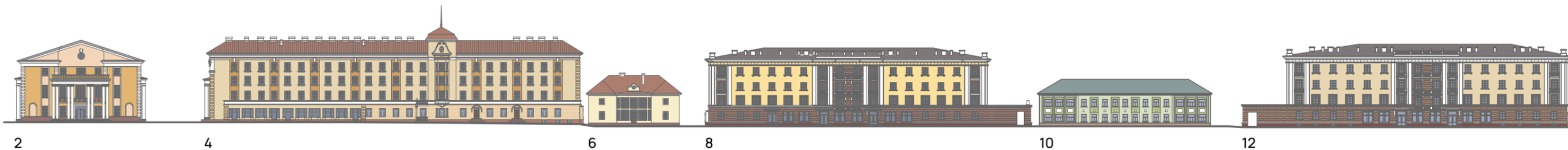
ПАЛИТРА ЦВЕТОВ ПРОСПЕКТА МЕТАЛЛУРГОВ



Разработанное единое колористическое решение проспекта Metallургов опирается на исторические цвета и основывается на принципе гармоничного сочетания соседних зданий.

В колористике проспекта преобладают оттенки бежевого и зеленого.

РАЗВЕРТКА ПО ЧЕТНОЙ СТОРОНЕ ПИЛОТНОГО УЧАСТКА



РАЗВЕРТКА ПО НЕЧЕТНОЙ СТОРОНЕ ПИЛОТНОГО УЧАСТКА



35



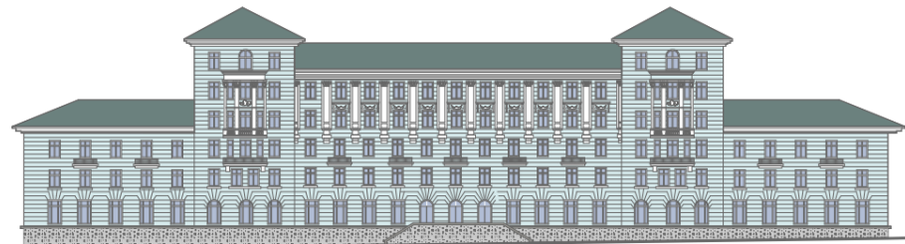
33



31



29



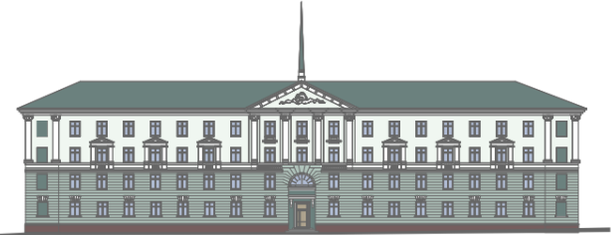
27



25



23



21



19

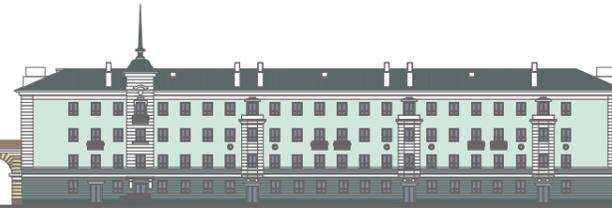


17

Стахановская 16



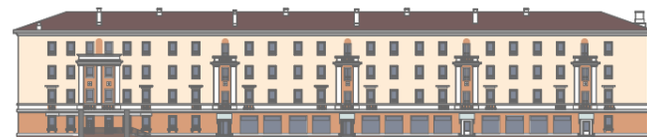
Стахановская 15 11



9



7



5



3



1

АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ПРОСПЕКТА МЕТАЛЛУРГОВ

Здания с северной стороны пилотного участка просп. Metallургов

Просп. Metallургов, д. 2

Проблемы существующей ситуации



1 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

2 Информационная табличка, установленная в ненадлежащем месте

Просп. Metallургов, д. 2

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 2020-Y30R
Фронтон и фрагменты фасада	NCS S 1510-Y50R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 3020-R
Оконные переплеты	RAL 9003
Дверные переплеты	RAL 9003
Ограждение балконов	RAL 7024
Кровля	RAL 2013

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 2

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1	Вывеска	Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм и до 70 % высоты фриза
2	Т	Информационная табличка	Учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
3, 4	OKN	Информационная табличка	Табличка ОКН	Высота до 420 мм, ширина до 600 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
5		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
6	М	Мемориальная табличка		

Просп. Metallurgov, d. 4

Проблемы существующей ситуации



1 Инеродная отделка фрагмента фасада

2 Козырек ненадлежащего вида

3 Вывеска ненадлежащего вида и типа

4 Реклама на баннере

5 Сплошная оклейка светопрозрачных проемов

6 Информационные таблички ненадлежащего вида и размещения

7 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

8 Ограждение ненадлежащего вида

9 Спутниковые тарелки, хаотично размещенные на фасаде

10 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

Просп. Metallургов, д. 4

Колористический паспорт фасада



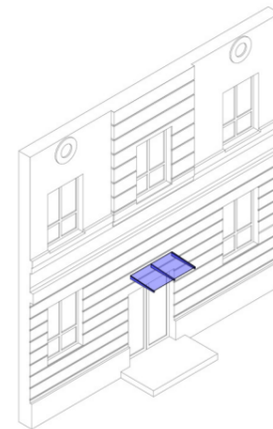
Элемент фасада

Колер

Стена	NCS S 1510-Y30R (RAL 1001)
Фрагменты фасада и рустовка	NCS S 3020-Y30R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 3020-Y80R (RAL DESIGN 040 50 30)
Оконные переплеты	RAL 9003
Дверные полотна	RAL 8016
Кровля	RAL 8002

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 4

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-7		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм и до 70 % высоты фриза
8-14		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
15		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
16		Вывеска в свето-прозрачном проеме	Объемные буквы и знаки без подложки	
17-22		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
23-28		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
29		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallurgov, д. 6

Проблемы существующей ситуации

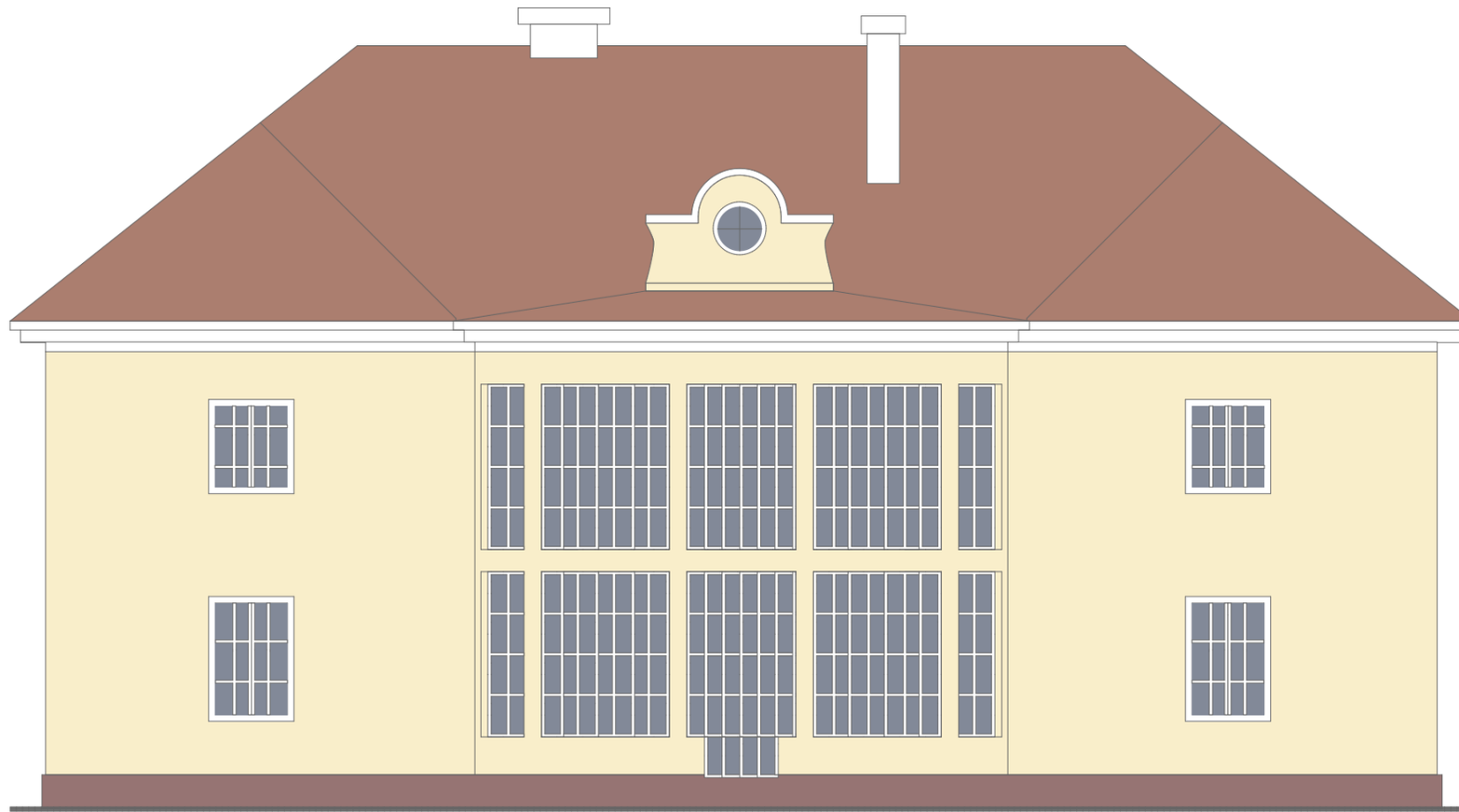


① Самовольная обшивка светопрозрачных проемов

② Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 6

Колористический паспорт фасада

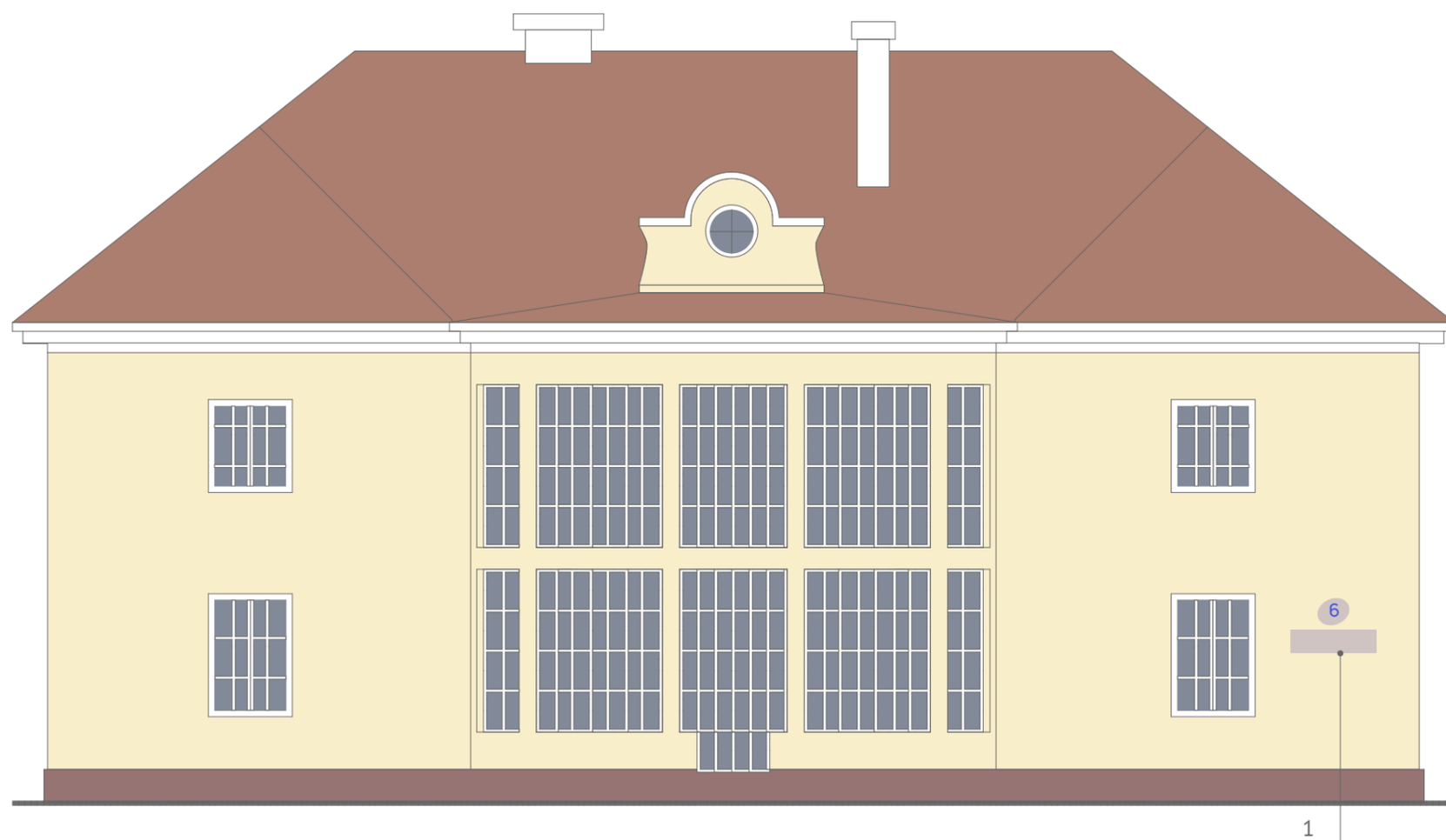


Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0907-Y10R
Детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 3020-R
Оконные переплеты	RAL 9003
Витражные переплеты	RAL 9003
Кровля	RAL 8002

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 6

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Просп. Metallургов, д. 8

Проблемы существующей ситуации



1 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

2 Балконы в аварийном состоянии

Просп. Metallургов, д. 8

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0530-Y10R
Стена первого этажа и фрагменты	NCS S 3020-Y80R (RAL DESIGN 040 50 30)
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 6020-R
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Ограждение балконов	RAL 7011
Кровля	RAL 1019

Цветовое решение для водосточных труб
необходимо подбирать в цвет основной части
фасада или выбирать металлические
оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 8

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-3		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
4-6		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
7-9		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
10-12		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
13		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
14		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 10

Проблемы существующей ситуации



1 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

Просп. Metallургов, д. 10

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1510-G20Y
Фрагменты стены	NCS S 3030-G40Y
Детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 4020-R
Оконные переплеты	RAL 9003
Кровля	RAL 7001

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 10

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
2		Информационная конструкция	Бегущая строка	Высота до 500 мм

Просп. Metallургов, д. 12

Проблемы существующей ситуации



1 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

2 Кондиционер, размещенный в ненадлежащем месте без защитного экрана

4 Ограждение ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 12

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1510-Y30R (RAL 1001)
Стена первого этажа и фрагменты	NCS S 3020-Y50R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 6020-R
Оконные переплеты	RAL 9003
Дверные переплеты	RAL 9003
Ограждение балконов	RAL 7011
Кровля	RAL 1019

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 12

Размещение информационных конструкций на фасаде

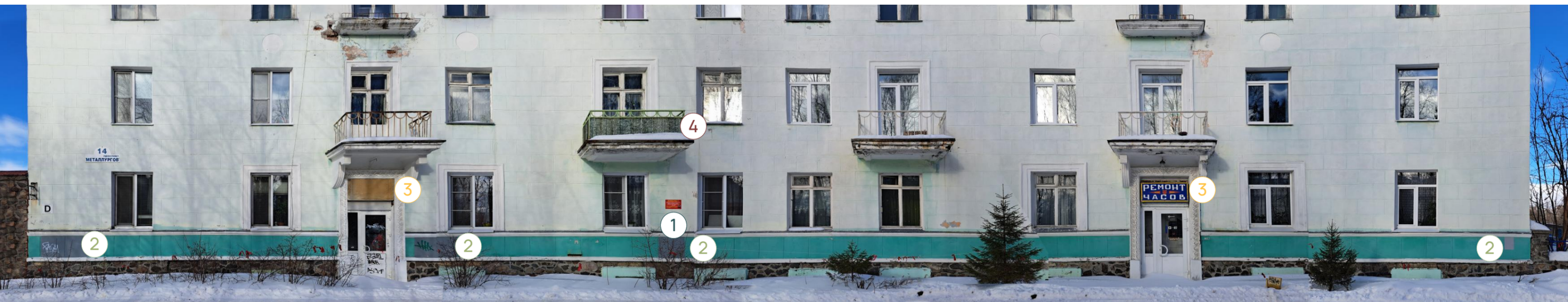


№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1, 2		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
3, 4		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
5, 6		Мемориальная табличка		

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
7, 8		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
9, 10		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
11		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Просп. Metallургов, д. 14

Проблемы существующей ситуации



1 Информационные таблички ненадлежащего вида и размещения

3 Вывеска ненадлежащего вида и типа

2 Фрагментарное закрашивание граффити инородным колером

4 Глухие балконные ограждения

Просп. Metallургов, д. 14

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада

Колер

Стена

NCS S 1010-Y10R

Фрагмент стены
первого этажа

NCS S 3020-Y50R

Архитектурные детали

NCS S 0300-N
(RAL 9010)

Цоколь

Бутовая кладка

Оконные и дверные
переплеты

RAL 9003

Ограждение балконов

RAL 7024

Кровля

RAL 1019

Цветовое решение для водосточных труб
необходимо подбирать в цвет основной части
фасада или выбирать металлические
оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 14

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1, 2		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 400 мм
3, 4		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
5, 6		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
7		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
8		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 16

Проблемы существующей ситуации



① Фрагментарное закрашивание граффити инородным колером

③ Отделка цоколя ненадлежащего вида

② Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

④ Козырек ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 16

Колористический паспорт фасада



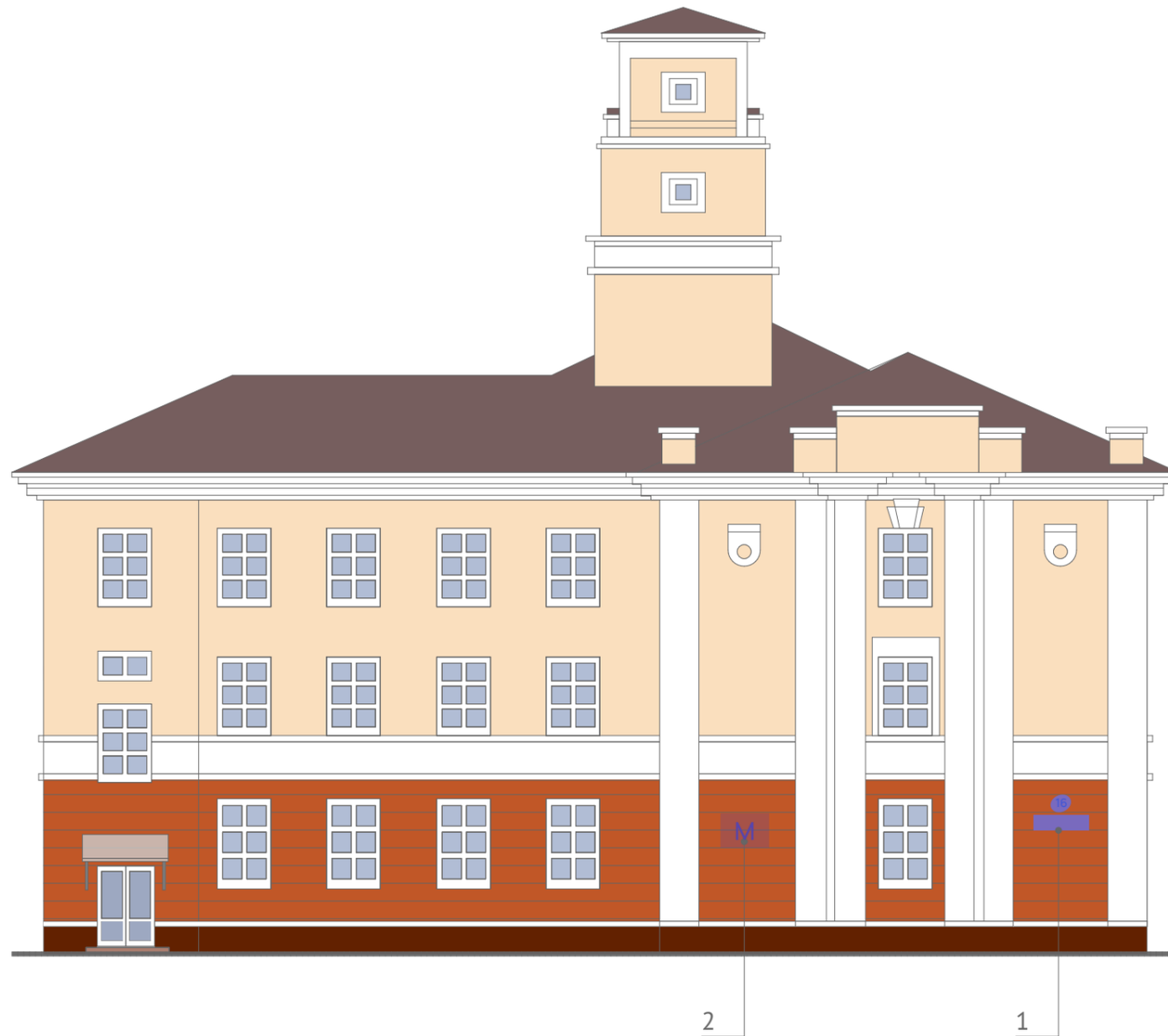
Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0515-Y60R
Стена первого этажа	NCS S 3040-Y60R
Цоколь	NCS S 6030-Y50R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Козырек	Прозрачный
Кровля	RAL 030 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.

Просп. Metallургов, д. 16

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
2		Место для мемориальной таблички		

Ул. Стахановская, д. 11

Проблемы существующей ситуации



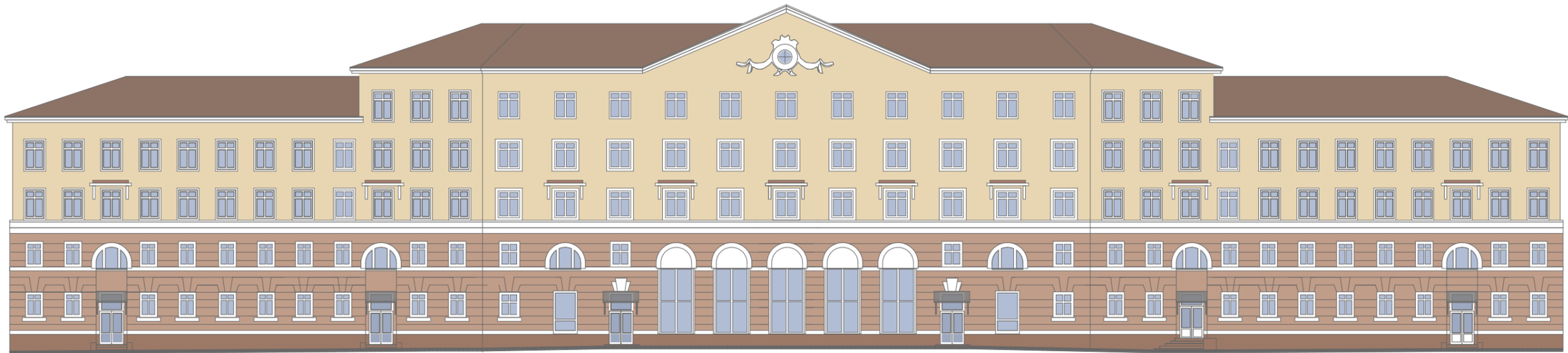
1 Козырек ненадлежащего вида

3 Ограждение ненадлежащего вида

2 Сплошная оклейка светопрозрачных проемов

Ул. Стахановская, д. 11

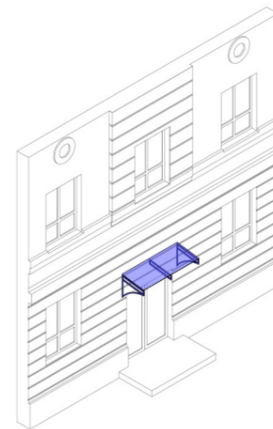
Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1510-Y30R (RAL 1001)
Стена первого и второго этажа	NCS S 2010-Y70R (RAL DESIGN 040 70 20)
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 3020-Y80R (RAL DESIGN 040 50 30)
Оконные переплеты	RAL 9003
Козырек	Прозрачный
Ступени входной группы	NCS S 3020-Y80R
Кровля	RAL 8025

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

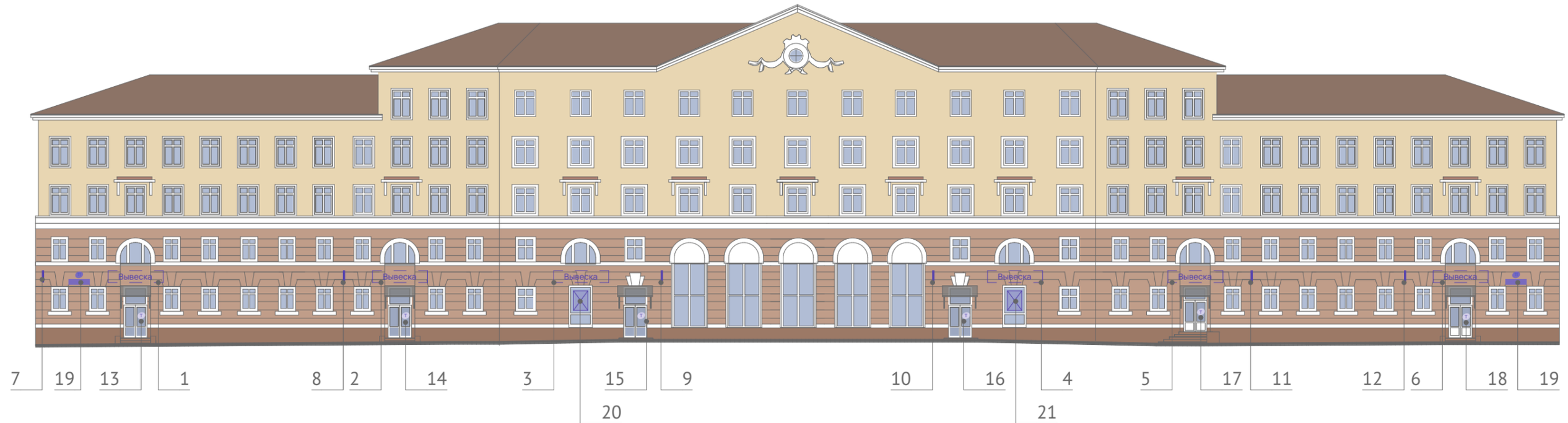
Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Ул. Стахановская, д. 11

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-6		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 400 мм
7-12		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
13-18		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
19		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
20, 21		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм

Просп. Metallургов, д. 18

Проблемы существующей ситуации



1 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Ограждение ненадлежащего вида

2 Кондиционер, размещенный в ненадлежащем месте без защитного экрана

4 Водосточные трубы активных цветов

Просп. Metallургов, д. 18

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер	Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1015-R90B	Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Стена первого и второго этажа	NCS S 4030-R90B	Ограждения входной группы	RAL 7015
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)	Кровля	RAL 180 30 10
Цоколь	Бутовая кладка		

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Примечание. Текущее колористическое решение, выбранное в рамках проведенного капремонта, допустимо. При обновлении колористики фасада рекомендуется придерживаться указанной цветовой гаммы, предполагающей более сдержанные «пастельные» цвета.

Просп. Metallургов, д. 18

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-4		Настенная вывеска основная (в простенке)	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
5-8		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
9-12		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
13-15		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
16		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
17		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 20

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Ограждение ненадлежащего вида

3 Оклеивка светопрозрачной фрамуги

4 Отделка и колористика цоколя и ступеней ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 20

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0907-Y10R
Стена первого этажа	NCS S 3020-Y80R (RAL DESIGN 040 50 30)
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 7010-R30B
Оконные переплеты	RAL 9003
Фриз козырька	RAL 9018
Кровля	RAL 050 40 10

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 20

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм и до 70 % высоты фриза
2		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
3		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 350 мм, ширина до 300 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
4		Адресный аншлаg	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
5		Мемориальная табличка		

Просп. Metallургов, д. 22

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

4 Информационная табличка ненадлежащего вида

5 Сплошная оклейка светопрозрачных проемов

6 Фрагментарное закрашивание граффити инородным колером

7 Ограждение ненадлежащего вида

8 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

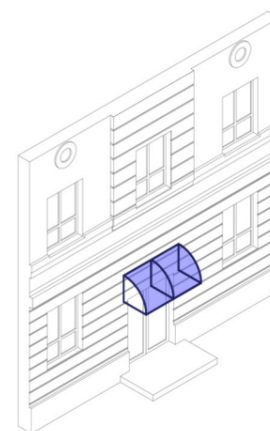
Просп. Metallургов, д. 22

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1505-Y
Стена первого этажа	NCS S 3020-Y80R (RAL DESIGN 040 50 30)
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 7010-R30B
Ступени	NCS S 7010-R30B
Кровля	RAL 8025

Элемент фасада	Колер
Оконные переплеты	RAL 9003
Дверные переплеты и полотна	RAL 9003
Козырьки	Прозрачный
Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.	
Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.	



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 22

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-4		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 400 мм
5-8		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
9-12		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 350 мм, ширина до 300 мм
13		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
14		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 24

Проблемы существующей ситуации



1 Фрагментарное закрашивание граффити инородным колером

2 Отделка цоколя ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 24

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена на уровне первого этажа	NCS S 1015-Y20R
Стена на уровне второго этажа	NCS S 1010-Y
Стена на уровне третьего этажа	NCS S 0515-B50G
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)

Элемент фасада	Колер
Цоколь	NCS S 5010-R30B
Оконные переплеты	RAL 9003
Балконные ограждения	RAL 7015
Кровля	RAL 9022

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 24

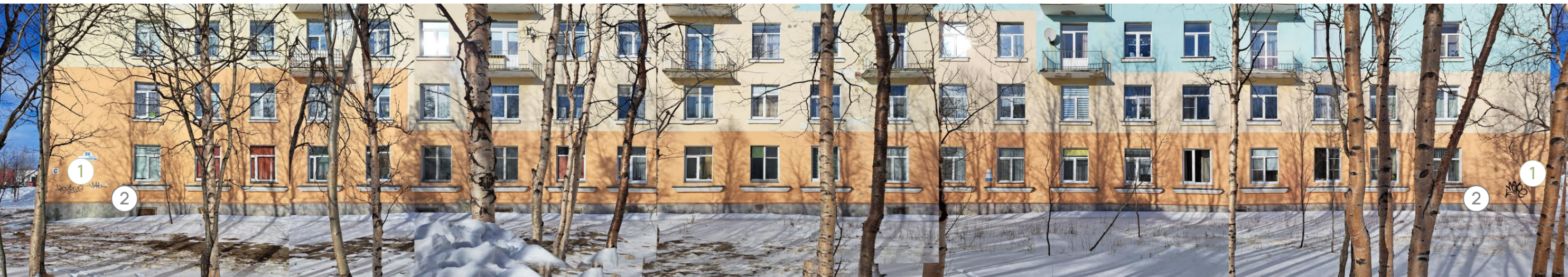
Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Просп. Metallургов, д. 26

Проблемы существующей ситуации



1 Незаконное граффити на фасадах

2 Отделка цоколя ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 26

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада

Колер

Стена на уровне первого этажа

NCS S 1040-Y30R

Стена на уровне второго этажа

NCS S 0507-Y

Стена на уровне третьего этажа

NCS S 0515-B50G

Архитектурные детали

NCS S 0300-N
(RAL 9010)

Элемент фасада

Колер

Цоколь

NCS S 5010-R30B

Оконные переплеты

RAL 9003

Балконные ограждения

RAL 7015

Кровля

RAL 9022

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 26

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Просп. Metallургов, д. 28

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Навес и остекление пристройки ненадлежащего вида

3 Вывеска ненадлежащего вида и типа

4 Реклама на баннере

5 Информационная табличка ненадлежащего вида

6 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

7 Инеродная отделка фрагмента первого этажа

Просп. Metallургов, д. 28

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена первого этажа	NCS S 2020-Y30R
Стена второго этажа	NCS S 0515-B50G
Стена третьего и последующих этажей	NCS S 0507-Y
Цоколь	NCS S 6020-Y90R
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Фронтон козырька	RAL 7047

Элемент фасада	Колер
Входные ступени	RAL 7004
Графические линии на фасаде	NCS S 2040-R70B
Кровля пристройки	RAL 7004
Кровля основная	RAL 9022
Балконные ограждения	RAL 7039

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 28

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
---	-------------	-----	-----	--------------

1		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм и до 70 % высоты фриза
---	--	----------------------------	-------------------------------------	---

2		Вывеска в свето-прозрачном проеме	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
---	--	-----------------------------------	-------------------------------------	------------------

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
---	-------------	-----	-----	--------------

3, 4		Информационная табличка	Учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
------	--	-------------------------	-------------------------	------------------------------------

5		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
---	--	-----------------	--	-------------------------------

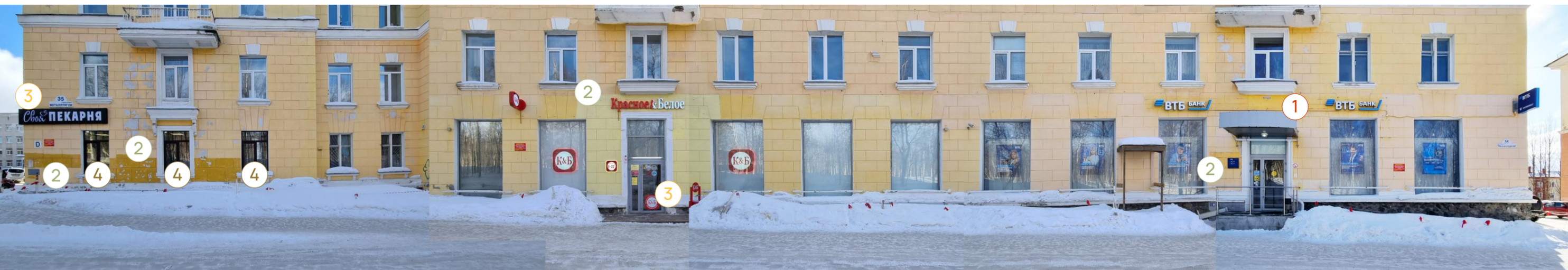
6		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
---	--	------------------------------	--------------------------	--

АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ПРОСПЕКТА МЕТАЛЛУРГОВ

Здания с южной стороны пилотного участка просп. Metallургов

Просп. Metallургов, д. 35

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Закрашивание граффити или фрагмента фасада инородным колером

3 Вывеска ненадлежащего вида и типа

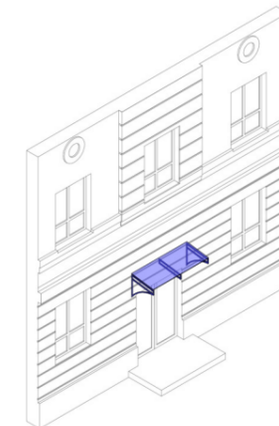
4 Рамы оконных проемов ненадлежащего вида (цветные)

Просп. Metallургов, д. 35

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1005-Y30R
Стена первого этажа	NCS S 2020-Y30R
Цоколь	Бутовая кладка
Карниз цоколя	NCS S 7010-Y90R
Архитектурные детали	NCS S 5020-Y80R
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Козырьки	Прозрачный
Ограждение балконов и входных групп	RAL 7011
Кровля	RAL 8025



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.

Просп. Metallургов, д. 35

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-3		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
4-6		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
7, 8		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
9-12		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
13, 14		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
15		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 33

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Сплошная оклейка рекламного содержания

4 Дверной проем ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 33

Колористический паспорт фасада

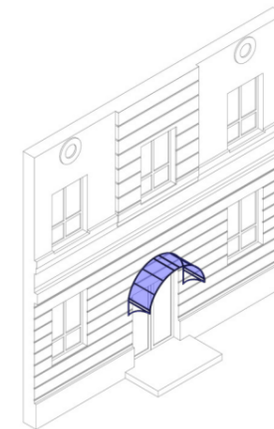


Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1005-Y30R
Стена первого этажа	NCS S 3010-Y60R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	Бутовая кладка

Элемент фасада	Колер
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Конструкция козырьков	RAL 7011
Кровля	RAL 8025

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 33

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-4		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
5-8		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
9-11		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
12-19		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
20		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
21		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 31

Проблемы существующей ситуации

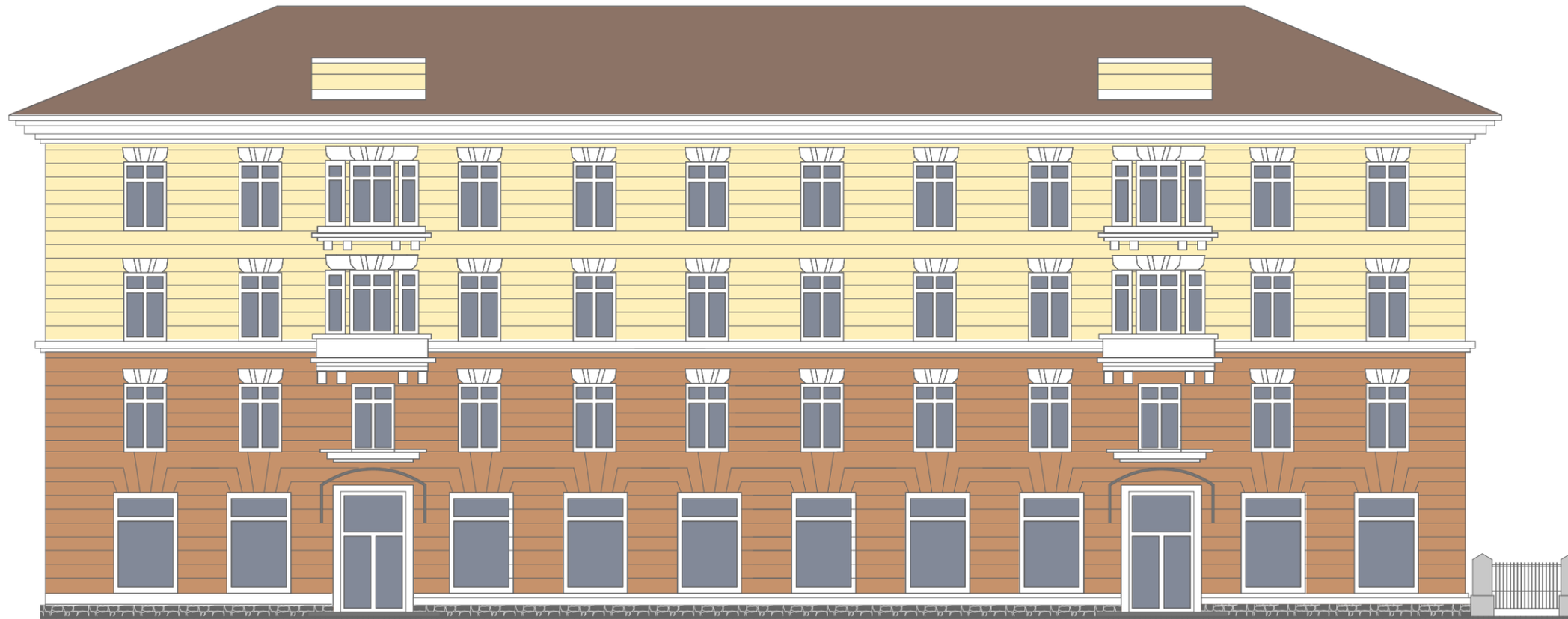


- 1 Вывеска ненадлежащего вида и типа
- 2 Сплошная оклейка рекламного содержания

- 3 Акрилайты в витринах избыточных размеров
- 4 Ограждение ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 31

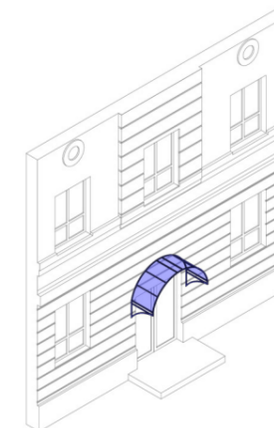
Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер	Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0510-Y20R	Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Стена первого этажа	NCS S 3020-Y40R	Конструкция козырьков	RAL 7011
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)	Кровля	RAL 8025
Цоколь	Бутовая кладка		

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 31

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1, 2		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
3, 4		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
5, 6		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
7-10		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
11		Адресный аншлаg	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
12		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 29

Проблемы существующей ситуации



- ① Незаконные граффити на фасаде
- ② Ограждение ненадлежащего вида
- ③ Сплошная оклейка светопрозрачного проема
- ④ Рольставни с наружными коробами
- ⑤ Хаотичное размещение информационных табличек

Просп. Metallургов, д. 29

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1015-B20G
Фрагменты стены	NCS S 3030-R80B
Цоколь	Бутовая кладка
Карниз цоколя	NCS S 5005-B20G
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Кровля	RAL 180 30 10

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 29

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
2		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
3		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
4, 5		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
6		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
7		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 27

Проблемы существующей ситуации

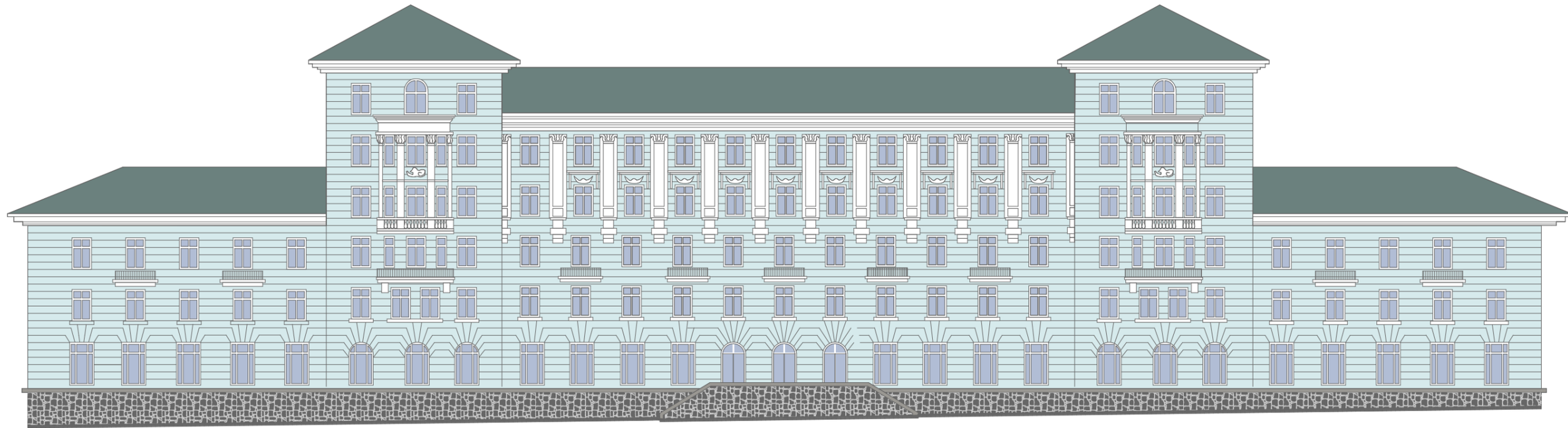


1 Сплошная оклейка светопрозрачного проема

2 Дверной проем ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 27

Колористический паспорт фасада

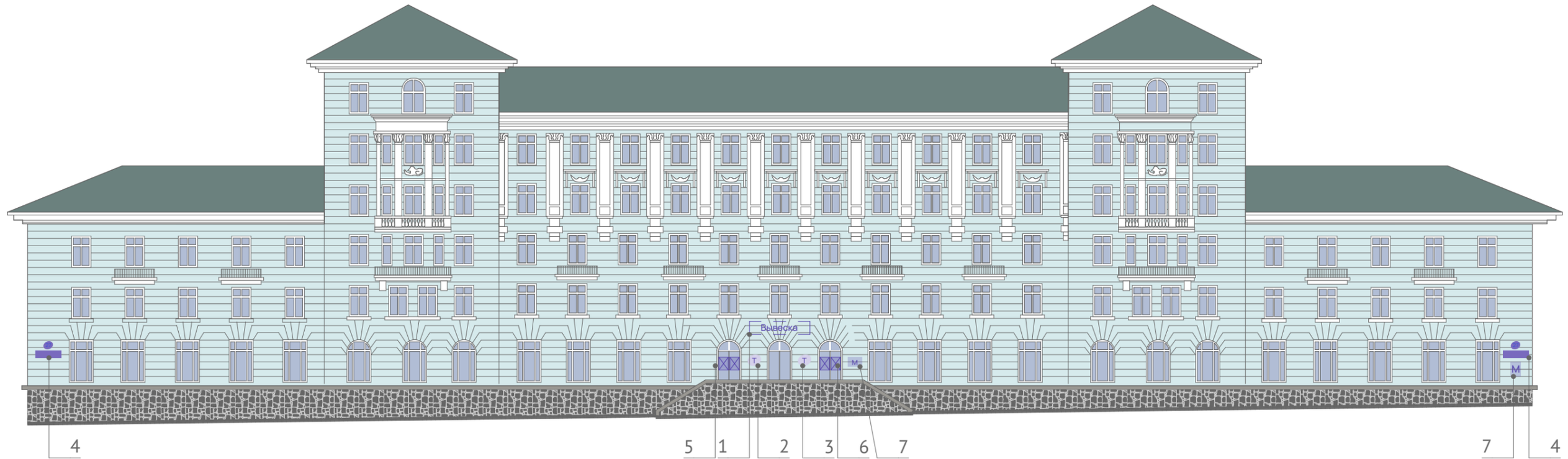


Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1010-B10G
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	Бутовая кладка
Карниз цоколя	NCS S 3502-R
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Балконные ограждения	RAL 9003
Кровля	RAL 180 30 10

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 27

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
2, 3		Информационная табличка	Учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
4		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
5, 6		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
7		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 25

Проблемы существующей ситуации



1 Отделка цоколя ненадлежащего вида

2 Вывеска, имитирующая советскую

3 Выкраска архитектурных элементов в ненадлежащий цвет

Просп. Metallургов, д. 25

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1010-B10G
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 5005-R20B
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Кровля	RAL 180 30 10

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 25

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Настенная вывеска особого типа	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
2		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
3		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
4		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 23

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Сплошная оклейка светопрозрачных проемов

4 Информационная табличка ненадлежащего вида и размещения

5 Отделка ступеней ненадлежащего вида

6 Ограждение ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 23

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада

Колер

Стена

NCS S 1005-G90Y

Стена первого
и второго этажа

NCS S 2030-Y10R

Архитектурные детали

NCS S 0300-N
(RAL 9010)

Цоколь

Бутовая кладка

Элемент фасада

Колер

Оконные и дверные
переплеты

RAL 9003

Козырьки

Прозрачный

Входные ступени

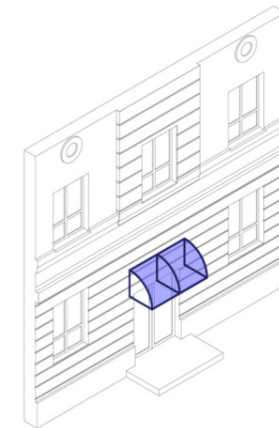
NCS S 4500-N

Кровля

RAL 050 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 23

Размещение информационных конструкций на фасаде



Вывеска

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-5	 Вывеска	Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
6-10		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
11-15		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 350 мм, ширина до 300 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
16-21		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
22		Адресный аншлаg	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
23		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 21

Проблемы существующей ситуации



1 Информационный табличка ненадлежащего вида

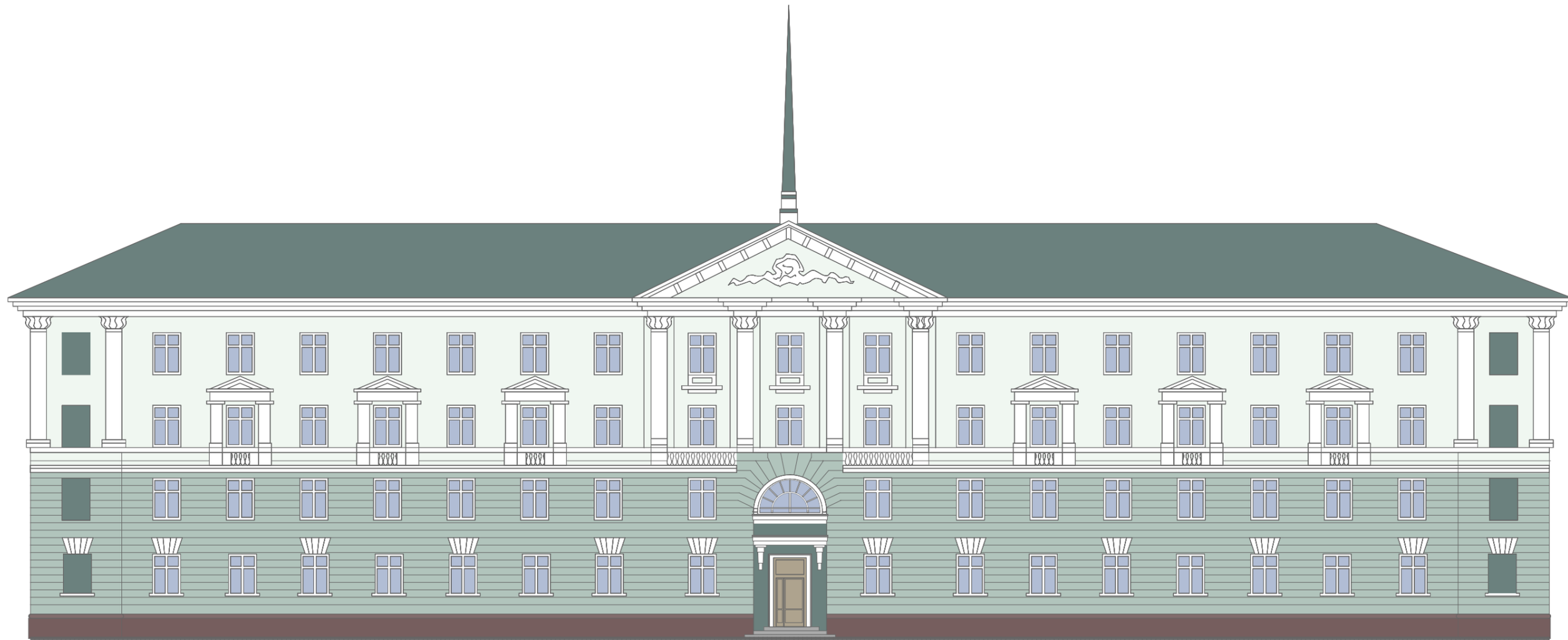
3 Окраска цоколя ненадлежащего вида

2 Окраска фрагмента фасада

4 Сплошная оклейка светопрозрачных проемов

Просп. Metallургов, д. 21

Колористический паспорт фасада



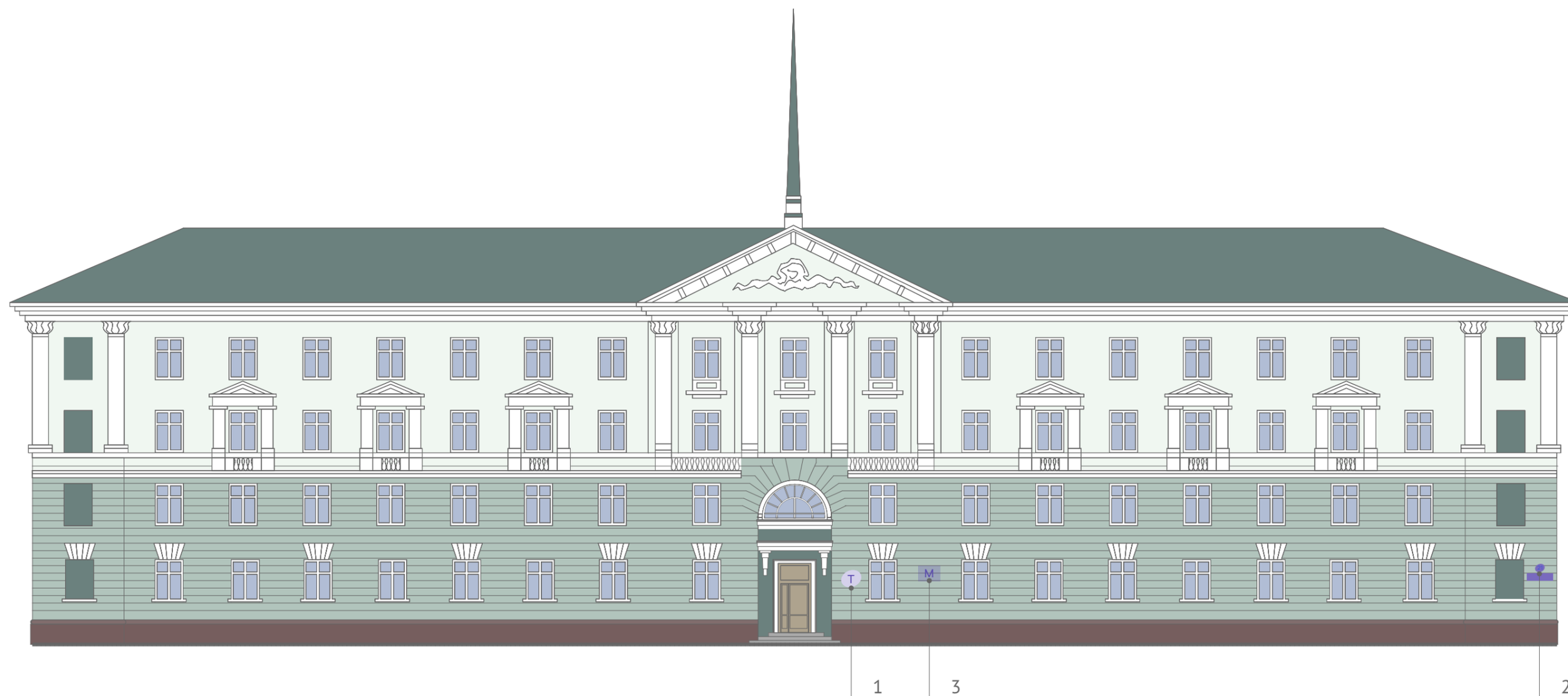
Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0507-B80G
Стена первого и второго этажа	NCS S 4010-B50G
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 6010-Y90R
Оконные переплеты	RAL 9003

Элемент фасада	Колер
Ниши и фрагменты фасада	NCS S 4020-B50G
Дверное полотно	RAL 1019
Входные ступени	NCS S 3005-R50B
Кровля	RAL 180 30 10

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 21

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Информационная табличка	Учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
2		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
3		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 19

Проблемы существующей ситуации



- 1 Козырек ненадлежащего вида
- 2 Информационная табличка ненадлежащего вида и размещения
- 3 Ограждение ненадлежащего вида

- 4 Закрашивание граффити или фрагмента фасада инородным колером
- 5 Незаконное граффити на фасаде

Просп. Metallургов, д. 19

Колористический паспорт фасада

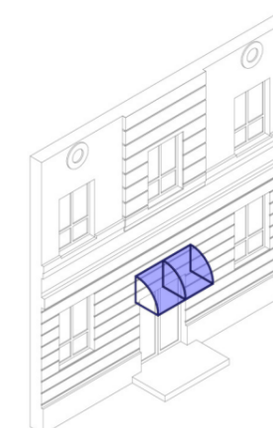


Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0507-Y60R
Стена первого и второго этажа	NCS S 3020-Y40R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	Бутовая кладка

Элемент фасада	Колер
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Козырек	Прозрачный
Кровля	RAL 030 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 19

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Информационная табличка	Учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
2		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
3		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 17

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Рекламная конструкция

4 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

5 Незаконное граффити на фасадах

6 Информационная табличка ненадлежащего вида и размещения

Просп. Metallургов, д. 17

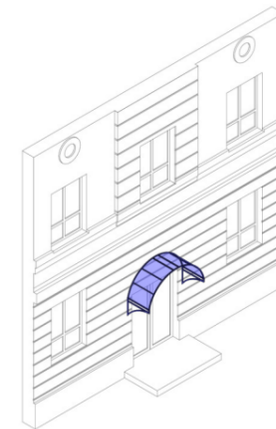
Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0510-Y
Стена первого этажа, рустовка и элементы фасада	NCS S 3030-R90B
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 7000-N
Оконные переплеты	RAL 9003
Дверные переплеты и проемы	RAL 7048
Конструкция козырька	RAL 6015
Кровля	RAL 030 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 17

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-4		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 400 мм
5-8		Информационная табличка	Табличка-режимник/учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
9-12		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
13-14		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
15		Место для мемориальной таблички		

Ул. Стахановская, д. 16

Проблемы существующей ситуации



Проблемы визуального облика не выявлены.

Ул. Стахановская, д. 16

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1510-Y10R
Цоколь	NCS S 3030-Y60R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Оконные переплеты	RAL 9003
Кровля	RAL 030 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Ул. Стахановская, д. 16

Размещение информационных конструкций на фасаде



1

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Ул. Стахановская, д. 15

Проблемы существующей ситуации



Проблемы визуального облика не выявлены.

Ул. Стахановская, д. 15

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1510-Y10R
Архитектурные детали и рустовка	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 4010-Y70R (RAL 8025)
Оконные переплеты	RAL 9003
Кровля	RAL 030 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Ул. Стахановская, д. 15

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Просп. Metallургов, д. 11

Проблемы существующей ситуации



- 1 Козырек ненадлежащего вида
- 2 Рекламная конструкция
- 3 Вывеска ненадлежащего вида и типа
- 4 Сплошная оклейка светопрозрачного проема
- 5 Ограждение ненадлежащего вида
- 6 Информационная табличка ненадлежащего вида и размещения
- 7 Коммутационный шкаф, заклеенный афишами и рекламой
- 8 Незаконное граффити на фасаде

Просп. Metallургов, д. 11

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер	Элемент фасада	Колер
Стена	Кирпичные стены, облицованные бетонными панелями, неоштукатуренные, неокрашенные*	Оконные переплеты	RAL 9003
Стена первого этажа		Дверные переплеты	RAL 9003
Архитектурные детали		Балконные ограждения	RAL 7037
Цоколь		Кровля	RAL 180 30 10

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

*Здание — объект культурного наследия. Для здания установлен предмет охраны в части характера отделки фасадных поверхностей — кирпичные стены, облицованные бетонными панелями, неоштукатуренные, неокрашенные

Просп. Metallургов, д. 11

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-6		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
7-11		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
12-16		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 350 мм, ширина до 300 мм
17-18		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
19		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 9

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Отделка сайдингом, не соответствующая архитектурному замыслу

3 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

4 Спутниковые тарелки, хаотично размещенные на фасаде

Просп. Metallургов, д. 9

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0907-Y10R
Стена	NCS S 2010-Y30R
Фрагменты стен	NCS S 3010-B90G
Обрамление окон	NCS S 2010-G50Y

Элемент фасада	Колер
Цоколь	NCS S 5010-B50G
Оконные переплеты	RAL 9010
Навес входной группы	RAL 7004
Кровля	RAL 9006

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 9

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом

Просп. Metallургов, д. 7

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

3 Дублирующиеся вывески

4 Окраска фрагмента фасада

5 Информационная табличка ненадлежащего вида

6 Ограждение ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 7

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0907-Y10R
Стена первого этажа	NCS S 2010-Y60R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 6010-Y50R
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Фризы и опоры козырьков входных групп	RAL 7006
Кровля	RAL 050 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Просп. Metallургов, д. 7

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-3		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
4-6		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
7, 8		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
9-20		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
21		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
22		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 5

Проблемы существующей ситуации



1 Отделка козырька и входной группы инородными материалами

2 Козырек ненадлежащего вида

3 Вывеска ненадлежащего вида и типа

4 Реклама на баннере

5 Информационная табличка ненадлежащего вида и размещения

6 Сплошная оклейка светопрозрачного проема

7 Отделка цоколя и ступеней ненадлежащего вида

8 Ограждение ненадлежащего вида

Просп. Metallургов, д. 5

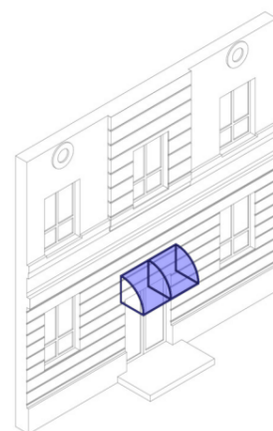
Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0510-Y60R
Стена первого этажа	NCS S 3030-Y70R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 6010-R10B
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Фриз козырька	RAL 9018
Опоры козырька входной группы	RAL 7015
Козырьки	Прозрачный
Кровля	RAL 8017

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallurgov, д. 5

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-7		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм и до 70 % высоты фриза
8-13		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
14-18		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
19-20		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
21		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 3

Проблемы существующей ситуации



1 Козырек ненадлежащего вида

2 Вывеска ненадлежащего вида и типа

3 Реклама на баннере

4 Сплошная оклейка светопрозрачного проема

5 Отделка ступеней ненадлежащего вида

6 Ограждение ненадлежащего вида

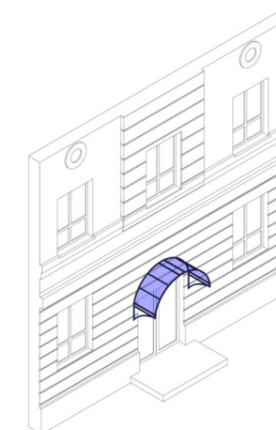
7 Колористическое решение, не соответствующее архитектурному замыслу

Просп. Metallургов, д. 3

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 1030-Y10R
Стена первого этажа	NCS S 3030-Y60R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	Бутовая кладка
Оконные и дверные переплеты	RAL 9003
Конструкция козырька	RAL 7015
Козырьки	Прозрачный
Кровля	RAL 8017



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.

Для козырьков необходимо использовать металлический каркас с окраской в серый и светопрозрачное покрытие.

Просп. Metallургов, д. 3

Размещение информационных конструкций на фасаде

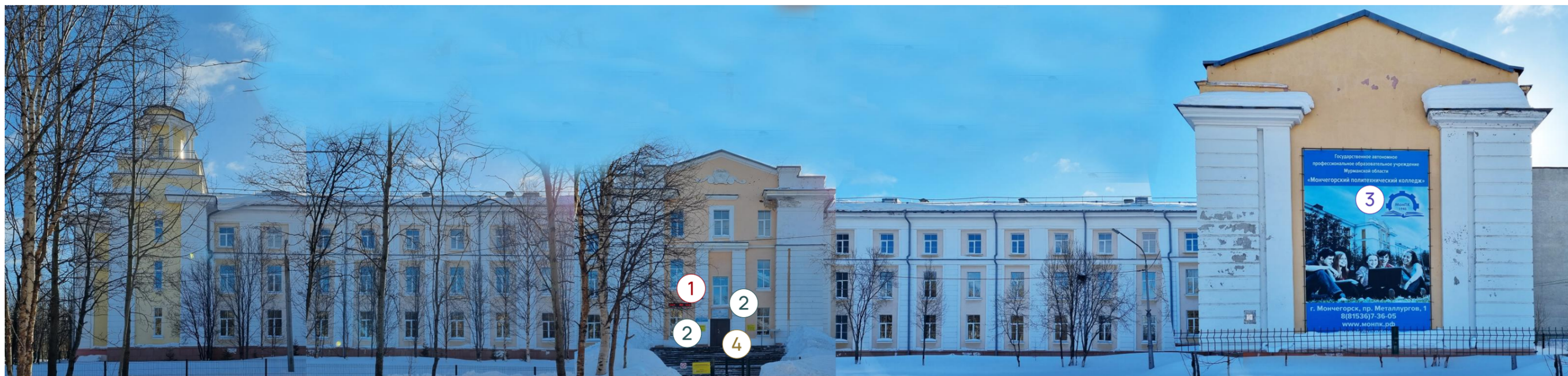


№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1-3		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
4-6		Панель-кронштейн	Стандартная, фигурная или объемная	Высота и ширина до 500 мм
7, 8		Информационная табличка	Табличка-режимник для одного арендатора	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм

№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
9-12		Временное оформление витрины	Акрилайты, оклейка, неон	Акрилайты до 50 % площади стеклопакета, оклейка и неон до 30 % площади стеклопакета, знаки до 400 мм
13		Адресный аншлаg	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
14		Место для мемориальной таблички		

Просп. Metallургов, д. 1

Проблемы существующей ситуации



1 Вывеска ненадлежащего вида и типа (бегущая строка)

3 Реклама на баннере

2 Информационная табличка ненадлежащего вида и размещения

4 Глухая металлическая дверь

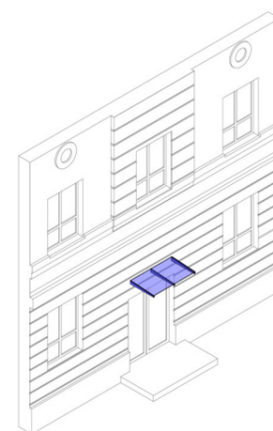
Просп. Metallургов, д. 1

Колористический паспорт фасада



Элемент фасада	Колер
Стена	NCS S 0550-Y10R
Архитектурные детали	NCS S 0300-N (RAL 9010)
Цоколь	NCS S 7010-R30B
Оконные переплеты	RAL 9003
Дверные переплеты	RAL 8002
Кровля	RAL 030 40 20

Цветовое решение для водосточных труб необходимо подбирать в цвет основной части фасада или выбирать металлические оцинкованные трубы.



Допустимый тип козырька для входных групп в рамках здания

Просп. Metallургов, д. 1

Размещение информационных конструкций на фасаде



№	Обозначение	Тип	Вид	Габариты, мм
1		Настенная вывеска основная	Объемные буквы и знаки без подложки	Высота до 500 мм
2		Информационная табличка	Учрежденческая табличка	Высота до 600 мм, ширина до 420 мм
3		Адресный аншлаг	Нержавеющая сталь с эмалевой заливкой текста	В соответствии с дизайн-кодом
4		Место для мемориальной таблички		

АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ПРОСПЕКТА МЕТАЛЛУРГОВ

Фотомонтажи зданий, не вошедших в пилотный участок

Просп. Metallurgov, d. 34

До внедрения дизайн-кода



После внедрения дизайн-кода



Просп. Metallургов, д. 34 а

До внедрения дизайн-кода



После внедрения дизайн-кода



Просп. Metallurgov, d. 39

До внедрения дизайн-кода



После внедрения дизайн-кода



АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ПОДСВЕТКА ЗДАНИЙ

Общие рекомендации

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ПОДСВЕТКЕ

Вопрос освещения в северном климате требует использования энергосберегающих технологий и современных подходов к световому планированию с учетом сценариев освещения для сумерек и полярной ночи.

При разработке проекта необходимо контролировать основные свето-цветовые параметры и приёмы освещения, такие как:

- яркость и светодинамика;
- цветность и цветодинамика.

Яркость является расчетным параметром. При создании проекта АХО следует выбирать яркость согласно действующим нормам и правилам. Следует избегать избыточной яркости, как дискомфортного и неэнергоэффективного решения, которое может оказывать негативное влияние на жилую застройку и на общее восприятие вечерней перспективы.

Цветное освещение может применяться локально на зданиях и сооружениях для создания акцентов. Цветное освещение может быть применено на зданиях с современной архитектурой, для инженерных сооружений и промышленной застройки.

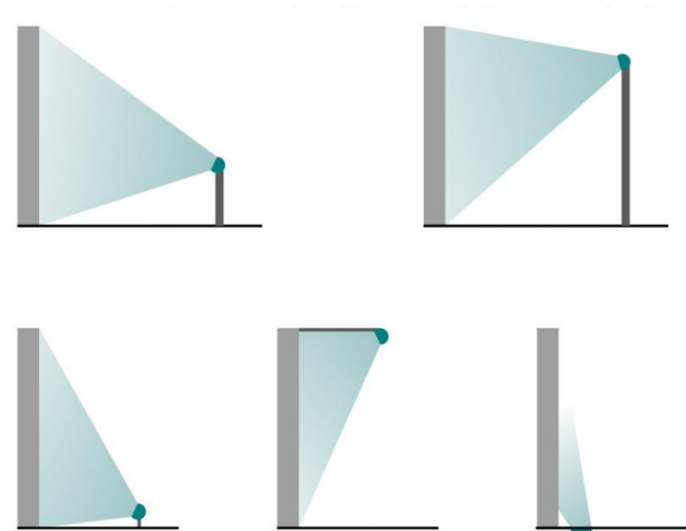
Для зданий классической архитектуры (как по пр. Metallurgov) необходимо использовать белое освещение. Рекомендуется выбирать базовую световую палитру, в основе которой находится белый свет теплой или нейтральной цветности, а также сократить до минимума использование системы RGB и RGBW (цветная заливка фасадов).

При освещении объектов монументального искусства рекомендуется использовать преимущественно белый цвет различного тона (теплый, нейтральный, холодный). Для усиления выразительности, особенно прилегающих к памятникам территорий, локально может быть применено и цветное освещение. Проект освещения памятник должен быть обязательно разработан и согласован в сотрудничестве с органом исполнительной власти в области культуры.

Цветодинамическое освещение может применяться для зданий общественного и развлекательного назначения — торговых центров, концертных залов, спортивных сооружений, клубов и т.п. Рекомендуется применять цветодинамическое освещение ограниченно, желательно как часть (составной элемент) праздничного светового оформления города.

В целях энергоэффективности и положительного воздействия на настроение при проектировании АХО следует предусматривать возможность работы освещения в нескольких режимах включения (не менее двух-трех):

- вечерний режим включения
- режим выходного дня
- праздничный режим.



Для зданий классической архитектуры по проспекту Metallurgov возможно применение заливающего, акцентного или комбинированного освещения.

При заливающем освещении светильники устанавливаются на некотором удалении от стен с целью охватить максимальную площадь поверхности.

Одним из способов осуществления заливающей подсветки является размещение светильников с небольшим углом рассеивания в непосредственной близости к поверхности. При данном способе можно добиваться различного визуального эффекта в зависимости от степени удаления оборудования от фасада.

Акцентное освещение выделяет светом отдельные фрагменты и детали фасадов на менее освещенном фоне. Также возможно выделение ключевых деталей и элементов фасадов светом другой цветности на фоне окружения. Сужение пучка происходит за счет специального устройства — коллиматора.

10° коллиматор



Подсветка очень узких архитектурных элементов (в основном стел, монументов) высотой от 5 до 40 м. Длиннофокусное фронтальное освещение.

20° коллиматор



Подсветка стен (прямых ровных поверхностей) высотой от 40 м, узких архитектурных элементов от 4 до 30 м. Фронтальное освещение.

Для зданий и сооружений современной архитектуры, помимо базовых типов освещения, в праздничном режиме может применяться маркерное, проекционное и светодинамическое освещение.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ПОДСВЕТКЕ

Выдержки из свода правил СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение»

В соответствии с таблицей 7.23 «Нормы наружного архитектурного освещения городских объектов», средняя яркость фасада для зданий на магистральных улицах общегородского значения:

— для заливающего и акцентирующего освещения, средняя яркость акцентируемого светом элемента: 25 кд/м².

В соответствии с п. 7.5.5.4:

В целях ограничения засветки окон следует применять светильники с ограниченными значениями силы света в направлении окон или светильники с экранирующими решетками.

В соответствии с п. 7.5.6.4:

При равномерном заливающем освещении фасада отношение максимальной освещенности к минимальной должно быть не более 3:1, а на рельефных и многоцветных фасадах - до 5:1. При этом максимальная освещенность должна создаваться на основных композиционно-пластических элементах.

В соответствии с п. 7.5.6.9:

Для освещения зеленых насаждений следует применять источники света с цветовой температурой выше 4000К. Для освещения объектов, окрашенных в «теплые» цвета, применяются источники света с цветовой температурой до 3500К.

При освещении жилой застройки рекомендуется руководствоваться критериями комфортности и безопасности для жителей домов. Для предотвращения эффекта «ослепленности» рекомендуется размещать осветительные приборы на венчающих частях здания, глухих (торцевых) участках стен, внешних конструкциях лестничных клеток, кровле и т.п., либо применять индивидуальные решения.

Рекомендуется использовать светильники с цветовой температурой 3000К на многоквартирных жилых домах (даже имеющих «холодные» цветовые оттенки поверхностей) и 4000К на административных зданиях в связи с тем, что длительное влияние холодного освещения утомляет глаза и вызывает ощущение дискомфорта. Более безопасно воздействует на зрение теплое желтоватое или белое нейтральное свечение.

Принимая во внимание, что на проспекте Metallургов исторические здания являются преимущественно многоквартирными жилыми домами и имеют большое количество жилых окон, рекомендуется использовать для них комбинированный тип подсветки в пропорции 20/80 — заливающее/акцентное освещение соответственно.

Для подсветки узких архитектурных форм длины от 5 до 40 м рекомендуется учитывать не только угол засветки, но и мощность подбираемого оборудования.

Не рекомендуется использовать разрядные источники света в связи с высокой стоимостью, больших размеров, затрудненным зажиганием некоторых типов ламп при низких температурах.

При разработке АХО исторического центра города необходимо формировать единый вечерний образ. Данный подход может быть реализован с помощью применения схожих типов и приемов освещения, использования общей светоцветовой гаммы.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО АРХИТЕКТУРНО-ХУДОЖЕСТВЕННОЙ ПОДСВЕТКЕ

