



ДЕПАРТАМЕНТ ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ПЕРМИ



10.09.2019 № 9-22-01-26-5791
КОЛЕРНЫЙ ПАСПОРТ

АДРЕС ОБЪЕКТА: г. Пермь, административный район Свердловский,
улица Революции, здание (строение) № 24 (155 квартал)

ПЕРМЬ 2019г.

Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам инв. №

Ведомость основных комплектов чертежей

Лист	Имя	Примечание
1	Титульный лист	
2	Лист общих данных	
3	Пояснительная записка	
4	Лист общих данных	
5	Существующее состояние фасадов	
6	Фасад по ул. Революции	
7	Фасад по ул. 25-го Октября	
8	Фасад по ул. Швецова	
9	Фасад по ул. Сибирская	
10	Размещение объектов городской информации	
11	Размещение объектов городской информации	
12	Размещение объектов городской информации	
13	Размещение объектов городской информации	
14	Эталоны колеров	

Ситуационная схема



Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование	Примечание
№ 059-22-01-26-559 от 25.11.2016	Колерный паспорт фасадов здания по адресу: г.Пермь, ул.Революции, 24 (155 квартал) в Свердловском районе, согласован в 2016 г.	дата согласования 28.11.2016
№ 059-22-01-26-855 от 30.07.2018	Колерный паспорт фасадов здания по адресу: г.Пермь, ул.Революции, 24 (155 квартал)	дата согласования 31.07.2018
№ 059-22-01-40-2314 от 17.08.2018	Колерный паспорт фасадов здания по адресу: г.Пермь, ул.Революции, 24 (155 квартал)	дата согласования 18.09.2018
№ 059-22-01-26-3990 от 01.07.2019	Колерный паспорт фасадов здания по адресу: г.Пермь, ул.Революции, 24 (155 квартал)	дата согласования 16.07.2019
№ 059-2019-24 ООО "НПО "Реставрация" от 31.06.2019	Проект перепланировки нежилого помещения	дата согласования 14.08.2019
№ 059-39-01-01-383 от 14.08.2019	Распоряжение о согласовании перепланировки и переустройства помещения в многоквартирном доме по адресу: г.Пермь, ул.Революции, 24	дата согласования 14.08.2019

Инструкция о порядке производства работ, связанных с окраской фасадов и всех наружных частей зданий, сооружений, строений, расположенных на территории города Перми

- Окраска фасадов и всех наружных частей зданий, сооружений, строений, ограждений, заборов, павильонов, киосков, ларьков и прочих объектов, расположенных на территории города Перми, может производиться лишь на основании колерного паспорта фасадов на ремонт и окраску, согласованного ДГА г. Перми.
- До начала процесса окраски здания или какого-либо сооружения должны быть произведены работы по капитальному ремонту всех без исключения наружных частей его, подлежащих окраске.
- До начала ремонта зданий, имеющих газосветную рекламу, сообщить рекламораспространителю о предстоящих работах на фасаде здания с целью сохранения вывесок либо их демонтажу.
- Полуразрушенные и разрушенные архитектурные художественно-скульптурные детали здания, карнизы, колонны, пилястры, капители, фризы, тяги, лепные украшения, барельефы, мозаика, художественная роспись подлежат обязательному восстановлению в своем первоначальном виде. Категорически запрещается производить окраску здания без предварительного восстановления указанных деталей.
- Металлические поверхности отдельных частей здания, чугунные решетки, перила балконов и лестниц, кронштейны, дверные и оконные приборы, архитектурно-художественные детали перед окраской очищаются от грязи, ржавчины, старой краски и покрываются вновь лишь масляной краской.
- В соответствии с выданными образцами цвета (колерами) на окраску здания организация, производящая ремонт здания, составляет пробные образцы цвета, которые наносятся на видное место стены.
- Проверку и согласование пробного образца цвета (колера), а также готовности поверхности стены и отдельных наружных частей здания к окраске производит уполномоченный представитель ДГА г.Перми. Без указанной проверки и согласования производить окраску фасада категорически воспрещается.
- Домоуправления, организации и учреждения, производящие окраску и связанный с ней ремонт здания, несут полную ответственность за точное выполнение настоящей инструкции и привлекаются к ответственности за её нарушение.
- Цветовая гамма рекламоносителей должна гармонировать с основным колористическим решением фасадов здания.
- По всем вопросам, связанным с производством работ, необходимо обращаться в ДГА г.Перми. (ул. Сибирская, 15, каб. 316, тел. 212-76-98).

Изм.	Кол.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата			
						059-2019-24-КП		
						Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
						Стадия	Лист	Листов
						П	2	14
						Лист общих данных		
						 РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40		

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Пояснительная записка

Жилое 25-ти этажное капитальное строение общего назначения. Год постройки 2018.
Композиция комплекса сформирована протяженным вдоль границ участка одно-двухуровневым стилобатом и высотной доминантной 25-ти этажного жилого дома, вытянутой перпендикулярно вверх основной линии стилобата.

Протяженный стилобат встроенно-пристроенной части жилого комплекса отделяет общественное пространство от частного, защищая двор жилого дома от негативного воздействия оживленной ул. Революции, ул. Сибирской и ул. 25-го Октября. В то же время, создавая живой пешеходный доступ привлекательный для коммерческой недвижимости.

Жилой дом запроектирован односекционным с компактным по форме и плану - прямоугольный, размерами в осях 36,40*21,50м. Размеры в плане обусловлены местом допустимого размещения здания, в соответствии с чертежом градостроительного плана участка. Жилой дом возвышаясь над блоком Б условно делит встроеннопристроенные помещения на правую и левую часть.

За условную отметку 0.000 всего комплекса принят уровень чистого пола первого этажа жилого дома, что соответствует отметке 155,00 в системе высот г. Перми.

Высота здания 74,95м, определена от отм. -1,700(153,30) поверхности проезда для пожарных машин до отм. +73,250 нижней границы открывающегося проема (окна 25-го этажа).

Максимальная высота здания 83,28м, определена от уровня планировочной отметки земли -1650(153,35) до наивысшей точки над кровлей (отметка парапета технической надстройки) +81,630(236,63).

Класс ответственности здания - II

Степень огнестойкости - I.

Класс функциональной пожарной опасности жилого дома -Ф1.3.

Класс функциональной пожарной опасности пристроенных помещений блока А, Б, В - Ф3.1,Ф3.2, Ф4.3.

Класс функциональной пожарной опасности пристроенной подземной автостоянки - Ф5.2.

Класс конструктивной пожарной опасности СО.

Климатический район строительства - IV.

Расчетная температура наиболее холодной пятидневки, с обеспеченностью 0,92 - минус 35° С.

Нормативный скоростной напор ветра - 0,3 кПа.

Расчетная снеговая нагрузка на 1 м² поверхности земли - 3,2 кПа.

Количество секций жилого дома, высота, размеры в плане, в т.ч. встроенно - пристроенной части и их расположение на участке продиктованы совокупностью факторов:

- местом допустимого размещения здания, в соответствии с чертежом градостроительного плана участка;
- жилое здание поставлено таким образом, чтобы все квартиры комплекса на всех этажах имели нормативную инсоляцию, освещенность и эффектные виды в стороны динамичных городских перспектив;
- отм. 0.000 жилого дома 155,0(абсолютная) - завязана так, чтобы со стороны двора обеспечить непосредственный вход в вестибюль жилого дома, а вход с ул. Революции с внутренними ступенями;
- доступ во встроенно-пристроенные помещения обеспечить непосредственно с отметки тротуара, обособленно от входов в жилую часть;
- максимальная высота здания 75м, от самой низкой отметки пожарного проезда до низа открывающегося проема 25-го этажа сул. Революции;
- отметка эксплуатируемой кровли встроенно-пристроенной части блока Б не должна превышать отметку пола жилых этажей.

Секция жилого дома имеет 26 этажей: в т.ч. подземный этаж - техническое подполье;
1 этаж - вестибюль жилого дома с рецепцией, административные помещения (офисы), магазины блока Б;
2-22 -жилые этажи; 23-25 - жилые этажи;
техническая надстройка на отм. +76.500 - этажом не считается.
Высота первого этажа жилой части - 3,6м, высота помещений первого этажа (от пола до потолка) - 3,25м;
Высота жилых этажей (2-24) - 3,0м, высота жилых помещений (от пола до потолка) - 2,74м;
Высота последнего жилого этажа (25 этаж) - 3,9м, высота жилых помещений (от пола до потолка) - 3,62м;

Высота тех. подполья - 3,6м; высота помещений (от пола до потолка) - 3,3м;
техническое пространство для прокладки коммуникаций (в чистоте) -1,65м.
Высота технической надстройки на отм. - +76,500 (машинное помещение лифтов и венткамера) - 3,6м;
высота помещений (от пола до потолка) -2,35 и 3,4м (соответственно)

Формирование объема жилого дома, построено на деление исходного параллелепипеда. Вертикальное разделение формы на 4 части для улучшения пропорции и динамичности, с возможностью применения разных материалов и оконной сетки. Вертикальность восточного фасада подчеркнута панорамным лифтом, выражая циркуляцию. Динамичность объема подчеркнута и занижением задней части башни, с созданием эксплуатируемой кровли для более эксклюзивных квартир 23 этажа, с видом на Парк Горького. Главные объемы, выходящие на углы оживленных улиц, дополнительно отделены прорезями неостекленных лоджий: на 8 этаже вид с улиц Революции и Сибирской; на 16 этаже вид с улиц Революции и 25-го Октября. Применение специальных компонентов в общей композиции подчеркнута и различными материалами отделки стен (терракотовые панели, штукатурка, камень, большеформатные композитные панели), создавая легко узнаваемую «высотную башню» с удаленных точек города.

Обоснование принятых объемно-пространственных и архитектурно-художественных решений, в том числе в части соблюдения предельных параметров разрешенного строительства объекта капитального строительства.
Технико-экономические показатели.

Проектируемый комплекс с территорией 0,8087 га располагается на пересечении ул. Сибирская, ул. Революции, ул. 25-го Октября, ул. Швецова.


Площадка имеет форму, приближенную к прямоугольнику и ограничена
-с северо-востока ул. 25-го Октября;
-с юго-востока ул. Швецова;
-с юго-запада ул. Сибирской;
-с северо-запада ул. Революции.

Габариты и расположение жилого комплекса заданы границами места допустимого размещения зданий, строений и сооружений согласно Градостроительному плану RU90303000-00000000080029 утвержденному приказом Департамента планирования и развития администрации г. Перми от 23.01.2008 № 38-п

Территориальная зона согласно Правилам землепользования и застройки города Перми: ОЖ, зона общественно - жилого назначения.

Комплекс расположен вдоль внешнего контура, практически без отступов и возникновения неиспользованных, остаточных пространств вдоль границ участка, с созданием живого пешеходного доступа с улиц Революции, Сибирской и 25-го Октября, и с доступом для машин во двор жилого дома с ул. Швецова.

Проектом предполагается определение типа отделки и цветового решения фасадов, определение мест размещения наружной рекламы и визуальной информации, дополнительного оборудования
Проект разработан в соответствии с требованиями Постановления администрации г. Перми от 22.02.2017 г. № 130

						059-2019-24-КП		
						Коперный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П	3	
	ГАП	Хагба Л.М.			19.07.2019	Пояснительная записка  +7 919 706 99 40		
	Архитектор	Тряцин И.С.			19.07.2019			
	Архитектор	Аристов И.Е.			19.07.2019			
	Архитектор	Гоманец К.Э.			19.07.2019			

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Ведомость отделки фасадов

Общие указания

ПОЗ.	ЭЛЕМЕНТ ФАСАДА	ЭТАЛОН ЦВЕТА	ВИД ОТДЕЛКИ	ПРИМЕЧАНИЕ
1	Стены застекленными лоджиями	белый	Декоративная штукатурка Ceresit светлая	GOBI 1
2	Стены		Керамогранит 600*300, крепление видимый кляймер в цвет плиты	Уральский керамогранит 600*300, цвет UF033R матовый
3	Стены	белый	Керамогранит 600*600, крепление видимый кляймер в цвет плиты	Керама-Марацци Фьорд светлый обрезной цвет - DP603700R
4	Стены		Керамогранит 600*300, крепление видимый кляймер в цвет плиты	Estima, арт. RW-15, 600*300, матовый
5	Колонны 8 и 16 эт.	серый	Алюминиевые композитные панели НГ	Алюминстрой, серия GoldStar, арт. Silver G 0844
6	Фрагменты стен		Фиброплита на заклепках в цвет плиты на подсистеме по расчету	Фасадные панели ЛТМ Супор (акриловое покрытие PaliStone) RAL 7015 глянецвый
7	Стены		Алюминиевые композитные панели НГ	Алюминстрой, серия GoldStar, индивид. цвет RAL DESIGN 270 60 30, мат, выполнить русты согласно проекту
8	Металлические эл-ты ограждений, лестниц, пандусов, балконов	темно-серый	Металлоконструкции, окрашенные порошковой краской, матовый цвет	Индивид. изделия по чертежам. RAL 7015 матовый
9	Витражное остекление встроено-пристроенных помещений	белый	8 Suncool 70/40 зак-14А-6М1-12А-6М1 для прозрачных зон. 8 Suncool 70/40 зак-14-6 эмалит для непрозр. зон	Производство Pilkington
10	Профили витражей встроено-пристроенных помещений	светло-серый	Алюминиевый профиль	RAL 7035
11	Остекление окон	белый	Стекло прозрачное, энергосбер. стеклопакет с теплой рамкой	Производитель Guardian
12	Витражи, ограждения лоджий жилых домов	серый	Алюминиевый профиль	RAL 9006
13	Витражи, ограждения лоджий жилых домов	светло-серый	Алюминиевый профиль	RAL 7035
14	Рамы окон и дверей	серый	Металлопластиковый профиль	RAL 9006
15	Рамы окон и дверей	белый	Металлопластиковый профиль	RAL 9003
16	Цоколь	серый	Керамогранит 600*300, крепление видимый кляймер в цвет плиты	Уральский керамогранит 600*300, цвет UF004R Асфальт (ректификация, мат.)
17	Стены		Керамогранит 800*400 (скрытое крепление)	Керама-Марацци "Дайсен беж. обрезной" арт. SG804600R, формат 800*400мм
18	Металлическая конструкция лестниц	темно-серый	Краска по металлу для наружных работ, атмосферостойкая	RAL 7015, матовый
19	Декоративный щит	белый	Атмосферостойкие щиты с перфорацией	RAL 9003, матовый
20	Западающие плоскости фасадов			
21	Балконные плиты	белый	Фасадная атмосфероустойчивая краска	RAL 9003
22	Ограждение		Металлоконструкции, окрашенные порошковой краской, матовый цвет	Индивид. изделия по чертежам. RAL 7015 матовый
23	Ворота металлические	серый	Краска по металлу для наружных работ, атмосферостойкая	RAL 9006
24	Ограждения наружных лестниц, прямиков	темно-серый	Металлоконструкции, окрашенные порошковой краской, матовый цвет	Индивид. изделия по чертежам. RAL 7015 матовый
25	Стены		Фиброплита на заклепках в цвет плиты на подсистеме по расчету	Фасадные панели ЛТМ Супор (акрил. покр. PaliStone) RAL 9003 мат. Разрезка 1/2 эт
26	Стены		Фиброплита на заклепках в цвет плиты на подсистеме по расчету	Фасадные панели ЛТМ Супор (акриловое покрытие PaliStone) RAL 7015 глянецвый
27	Остекление лоджий		Стекло (4Silver 70 HD закаленное)	Производитель Guardian
28	Витражи, ограждение лоджий и жилых домов	белый	Алюминиевый профиль (раздвижная система)	RAL 9003
29				

1. Декоративные отделочные материалы допускается заменить на аналогичные после согласования с проектной организацией ООО «Стройинвест»
2. Перед началом штукатурных и окрасочных работ необходимо выполнить контрольные образцы и согласовать их с ООО «Стройинвест».
3. Декоративные экраны наружных лестниц выполнить из HPL - панелей FUNDERMAX или аналогичных.
4. Цвета алюминиевых композитных панелей и керамогранита подобрать согласно эталону и совместить с RAL каталогом производителя.

Описание решений по отделке помещений основного, вспомогательного, обслуживающего и технического назначения

В проекте предусмотрены подготовительные работы, перед выполнением верхнего отделочного покрытия потолков, стен и полов. Потолки подготовить под окраску затиркой. До начала окрасочных работ кирпичные, газобетонные стены и перегородки оштукатурить и грунтовать, толщина штукатурного слоя простого - 20мм. Поверхности перегородок из гипсовых пазогребневых плит подготовить под отделку грунтовкой и шпаклевочными составами. В помещениях, где поверхности конструкций из гипсовых, гидрофобизированных, пазогребневых плит подвержены непосредственному воздействию влаги, их следует защитить гидроизоляционной мастикой.

На путях эвакуации (вестибюль 1-го этажа, внеквартирные коридоры) устройство встроенных шкафов для инженерных сетей (ОВ, ВК, ЭО) выполнять по серии 1031.9- 2.07: металлический каркас с обшивкой негорючими плитами КНАУФ-Файерборд.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и Постановлением администрации города Перми от 22.02.2017 № 130 «Об утверждении Порядка и критериев согласования колерного паспорта, требований к содержанию колерного паспорта, формы колерного паспорта» согласованные департаментом градостроительства и архитектуры администрации города Перми проекты колерных паспортов либо проекты изменений в колерные паспорта не являются разрешительной документацией на строительство, реконструкцию объекта капитального строительства; не являются правовым основанием на устройство пристроек, навесов, козырьков.



Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

						059-2019-24-КП		
						Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Изм.	Коп.	Лист	№Док	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П	4	14
						Лист общих данных		
						РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40		



Взам инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

059-2019-24-КП

Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24.
(155 квартал), Свердловского района г. Перми ул

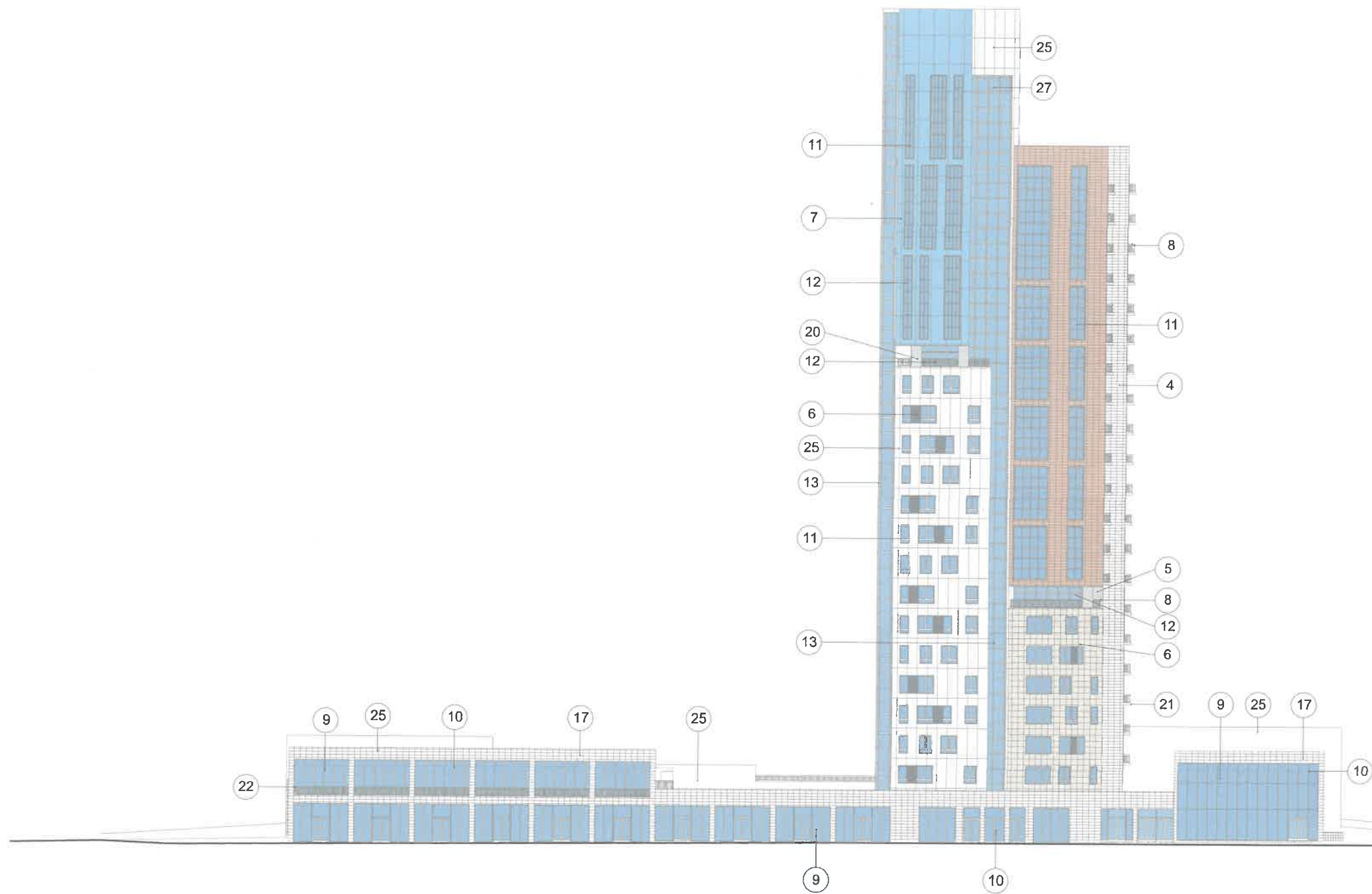
Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата
	ГАП	Хагба Л.М.			19.07.2019
	Архитектор	Тряцин И.С.			19.07.2019
	Архитектор	Аристов И.Е.			19.07.2019
	Архитектор	Гоманец К.Э.			19.07.2019

Стадия	Лист	Листов
П	5	

Существующее состояние фасадов

РЕСТАВРАЦИЯ
+7 919 706 99 40

Фасад по ул. Революции



СОГЛАСОВАНО
 1^й заместитель начальника ДГА
 г. Пермь главный архитектор
 Д.Ю. Лалчин
 2019

ПРИМЕЧАНИЕ:

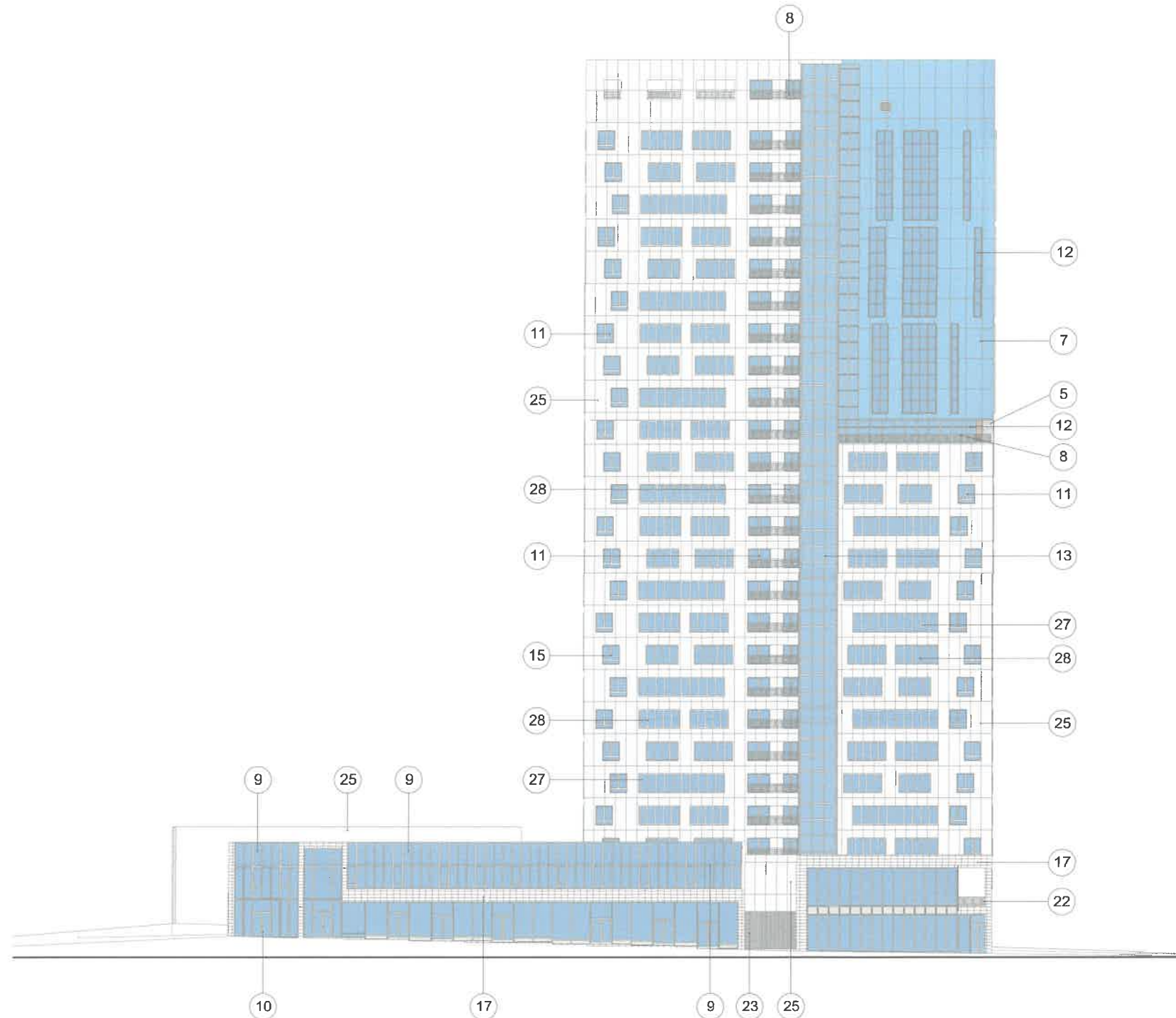
1. В случае, если наружные лестницы при дополнительно устроенных входах в общественные помещения здания выходят за границы предоставленного земельного участка и красные линии квартала, то устройство дополнительных или переустройство существующих входных групп требует получения разрешения в установленном порядке;

2. В случае устройства или переустройства (перепланировки, ремонта, реконструкции) помещений общественного назначения, их входных групп в обязательном порядке должны быть предусмотрены мероприятия по обеспечению доступности данных помещений для маломобильных групп населения, включая инвалидов, использующих кресла-коляски и собак-проводников (далее-МГН) в соответствии с требованиями СП 59.13330.2016 Свод правил. Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Данный свод правил касается функционально-планировочных элементов зданий и сооружений, их участков или отдельных помещений, доступных для МГН (входные узлы, коммуникации, пути эвакуации, помещения и зоны обслуживания, а также их информационное и инженерное обустройство). В частности, лестницы при входах в общественные помещения должны дублироваться пандусами уклоном не более 1:20 (5%) или иными средствами подъема (подъемные платформы, лифты и т.д.). Согласно вышеуказанному Своду правил наружные лестницы и пандусы должны иметь поручни с учетом технических требований к опорным стационарным устройствам по ГОСТ Р 51261; размеры входной площадки при открывании дверей наружу должны быть не менее 1,4x2,0 или 1,5x 1,85; размеры входной площадки с пандусом не менее 2,2x2,2м.

						059-2019-24-КП		
						Коперный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
		ГАП	Харба Л.М.		19.07.2019	П	6	
		Архитектор	Тряцин И.С.		19.07.2019			
		Архитектор	Аристов И.Е.		19.07.2019			
		Архитектор	Гоманец К.Э.		19.07.2019			
Фасад по ул. Революции								

Интв. № подл. Подпись и дата Взам инв. №

Фасад по ул. 25 Октября




СОГЛАСОВАНО
1^й заместитель начальника ДГА
г. Перми - главный архитектор
Д.Ю. Паршин
"20" 09 2019

ПРИМЕЧАНИЕ:

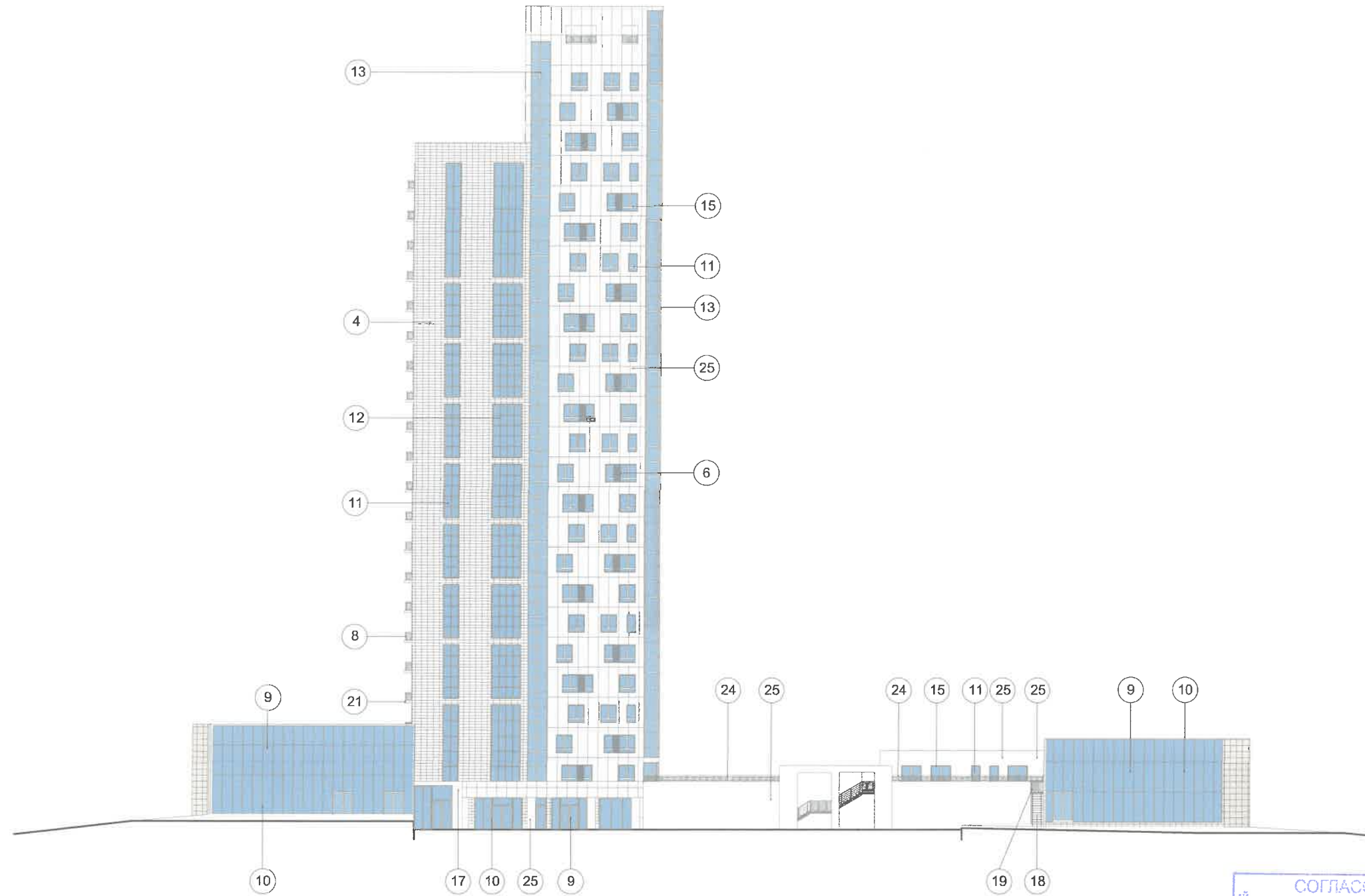
- Размещение дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств на фасадах объектов капитального строительства допускается при соблюдении следующих условий:
 - единое архитектурное и цветовое решение фасадов (в том числе размер, форма, цвет, материал);
 - соответствие архитектурному решению фасадов, предусмотренному проектной документацией, с привязкой к основным композиционным осям фасадов (системе горизонтальных и вертикальных осей);
 - соответствие ГОСТам, техническим регламентам, установленным законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, пожарной безопасности и другими федеральными законами требований;
- Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается:
 - на кровле объектов капитального строительства;
 - на оконных и дверных проемах в единой (вертикальной, горизонтальной) системе осей фасадов, в окнах подвального этажа, в плоскости остекления без выхода за плоскость фасадов с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи).
- Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на поверхности главных фасадов, в оконных и дверных проемах за плоскостью фасадов не допускается:
 - над пешеходными тротуарами;
 - на высоте менее 3,0 м от поверхности земли.
- Антенны должны размещаться:
 - на кровле объектов капитального строительства - компактными упорядоченными группами, с использованием единой несущей основы, в том числе с устройством ограждения, а также с учетом требований действующего законодательства;
 - на дворовых фасадах, глухих стенах, не просматривающихся с улицы;
 - на дворовых фасадах - в простенках между окнами на пересечении вертикальной оси простенка и оси, соответствующей верхней границе проема.

Изм.	Колуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата
	ГАП	Хагба Л.М.			19.07.2019
	Архитектор	Трякин И.С.			19.07.2019
	Архитектор	Аристов И.Е.			19.07.2019
	Архитектор	Гоманец К.Э.			19.07.2019

059-2019-24-КП		
Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Стадия	Лист	Листов
П	7	
Фасад по ул. 25-го Октября		 РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Фасад по ул. Швецова



СОГЛАСОВАНО
1^й заместитель начальника ДГА
г. Перми - главный архитектор
Д.В. Лалашин
2019

ПРИМЕЧАНИЕ:

- Размещение дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств на фасадах объектов капитального строительства допускается при соблюдении следующих условий:
 - единое архитектурное и цветовое решение фасадов (в том числе размер, форма, цвет, материал);
 - соответствие архитектурному решению фасадов, предусмотренному проектной документацией, с привязкой к основным композиционным осям фасадов (системе горизонтальных и вертикальных осей);
 - соответствие ГОСТам, техническим регламентам, установленным законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, пожарной безопасности и другими федеральными законами и требованиями;
- Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается:
 - на кровле объектов капитального строительства;
 - на оконных и дверных проемах в единой (вертикальной, горизонтальной) системе осей фасадов, в окнах подвального этажа, в плоскости остекления без выхода за плоскость фасадов с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи).
- Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на поверхности главных фасадов, в оконных и дверных проемах за плоскостью фасадов не допускается:
 - над пешеходными тротуарами;
 - на высоте менее 3,0 м от поверхности земли.
- Антенны должны размещаться:
 - на кровле объектов капитального строительства - компактными упорядоченными группами, с использованием единой несущей основы, в том числе с устройством ограждения, а также с учетом требований действующего законодательства;
 - на дворовых фасадах, глухих стенах, не просматривающихся с улицы;
 - на дворовых фасадах - в простенках между окнами на пересечении вертикальной оси простенка и оси, соответствующей верхней границе проема.

059-2019-24-КП

Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул

Изм.	Колуч.	Лист	№Док	Подп.	Дата
	ГАП	Харба Л.М.			19.07.2019
	Архитектор	Тряцин И.С.			19.07.2019
	Архитектор	Аристов И.Е.			19.07.2019
	Архитектор	Гоманец К.Э.			19.07.2019

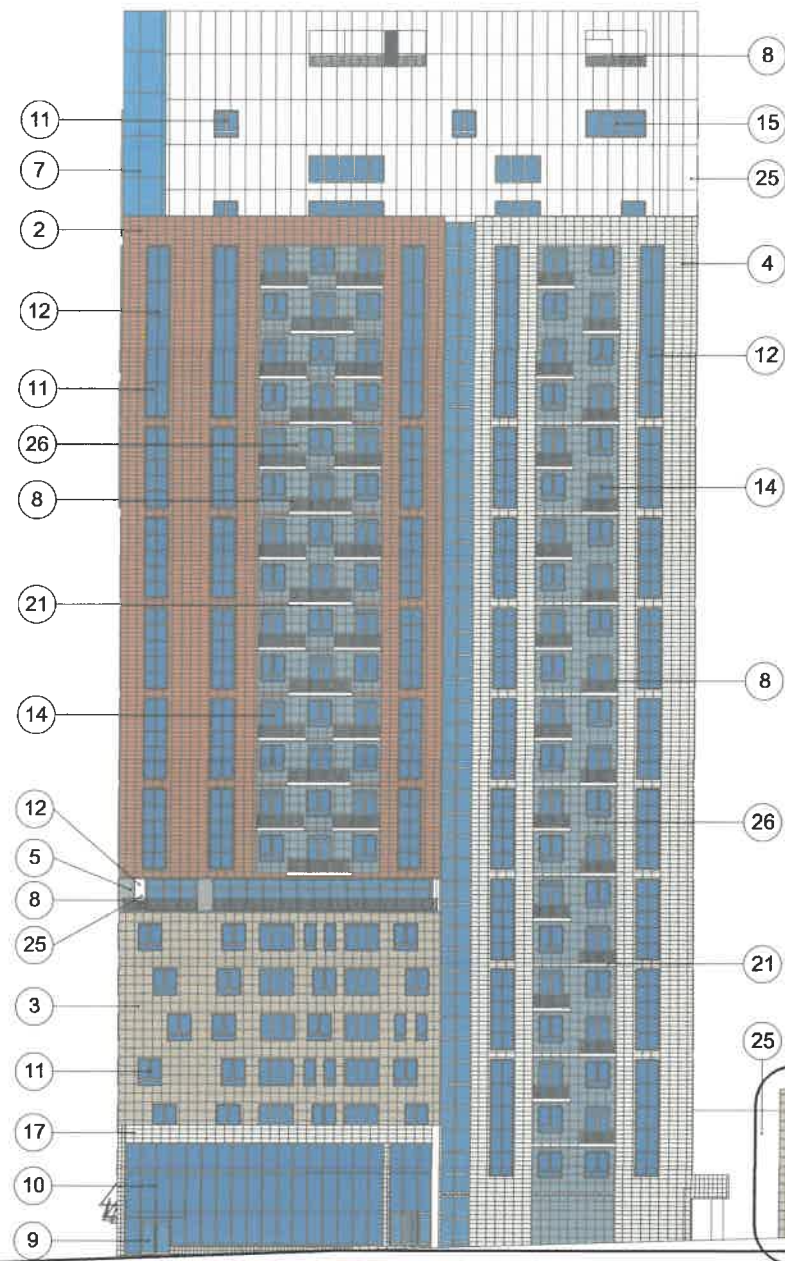
Стадия	Лист	Листов
П	8	

Фасад по ул. Швецова

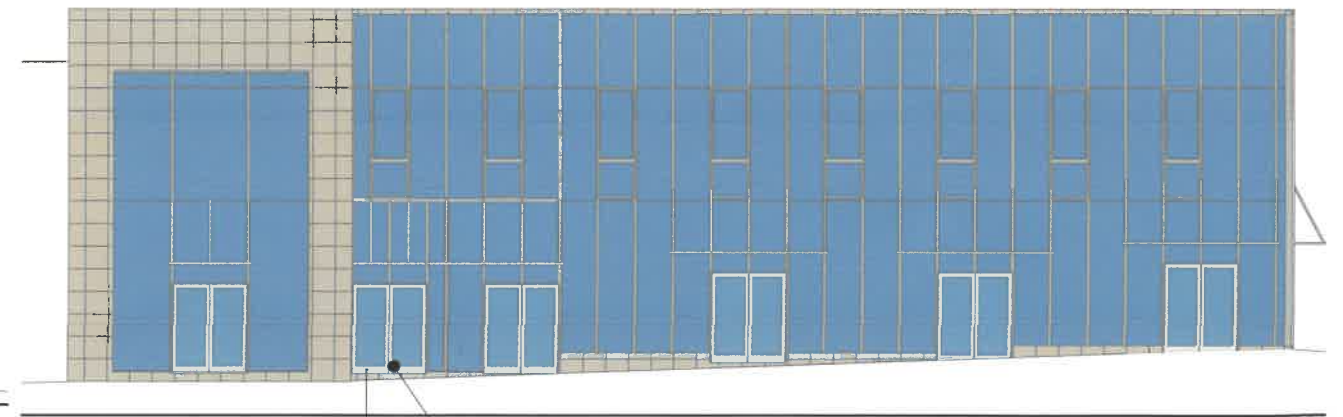
РЕСТАВРАЦИЯ
+7 919 706 99 40

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Фасад по ул. Сибирской



Фрагмент А



Фрагмент А

14

Устройство новой двери и козырька

СОГЛАСОВАНО
1^й заместитель начальника ДГА
г. Пермь - главный архитектор
Д.Ю. Лапшин
20.09.2019

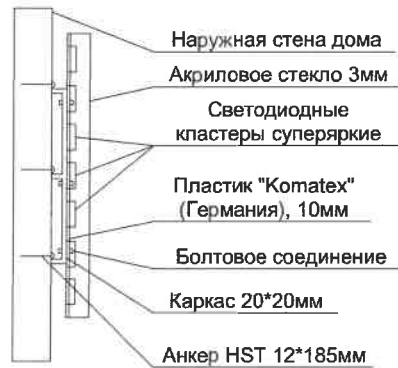
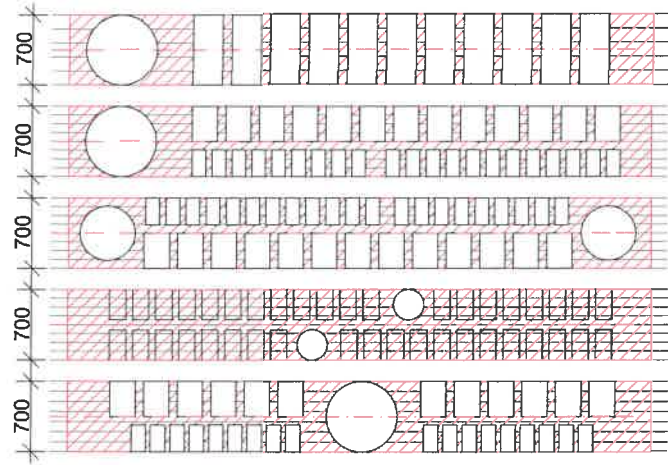
ПРИМЕЧАНИЕ:

- Размещение дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств на фасадах объектов капитального строительства допускается при соблюдении следующих условий:
 - единое архитектурное и цветовое решение фасадов (в том числе размер, форма, цвет, материал);
 - соответствие архитектурному решению фасадов, предусмотренному проектной документацией, с привязкой к основным композиционным осям фасадов (системе горизонтальных и вертикальных осей);
 - соответствие ГОСТам, техническим регламентам, установленным законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, пожарной безопасности и другими федеральными законами и требованиями;
- Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается:
 - на кровле объектов капитального строительства;
 - на оконных и дверных проемах в единой (вертикальной, горизонтальной) системе осей фасадов, в окнах подвального этажа, в плоскости остекления без выхода за плоскость фасадов с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи).
- Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на поверхности главных фасадов, в оконных и дверных проемах за плоскостью фасадов не допускается:
 - над пешеходными тротуарами;
 - на высоте менее 3,0 м от поверхности земли.
- Антенны должны размещаться:
 - на кровле объектов капитального строительства - компактными упорядоченными группами, с использованием единой несущей основы, в том числе с устройством ограждения, а также с учетом требований действующего законодательства;
 - на дворовых фасадах, глухих стенах, не просматривающихся с улицы;
 - на дворовых фасадах - в простенках между окнами на пересечении вертикальной оси простенка и оси, соответствующей верхней границе проема.

						059-2019-24-КП		
						Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Изм.	Копуч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
		ГАП	Хагба Л.М.		09.09.2019	П	9	14
		Архитектор	Трякин И.С.		09.09.2019			
		Архитектор	Аристов И.Е.		09.09.2019			
		Архитектор	Гоманец К.Э.		09.09.2019			
						Фасад по ул. Сибирская		
						РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40		

Взаим инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Схемы компоновки объемных букв и/или логотипов, знаков относительно оси размещения объектов городской информации



Фасад по ул. Революции



ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Размещение вывесок и рекламных конструкций должно осуществляться в границах места допустимого размещения объектов городской информации, установленных данным колерным паспортом;
2. Размещение рекламных конструкций производится на основании отдельного разрешения в соответствии с требованиями Решения Пермской городской Думы от 27.01.2009 № 11 «Об утверждении Положения о порядке установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории города Перми»;
3. Единая горизонтальная ось - это условная прямая линия, относительно которой располагаются информационные конструкции. Определяется как половина расстояния между верхним и нижним архитектурным элементом (окна, наличники, карниз, фриз и др.), выделяющимися (западающим, выступающим) из плоскости стены.
4. Размеры одиночных табличек-режимников должны быть одинаковыми.

Допускается размещение настенных вывесок (далее-вывески) в границах помещения заинтересованного лица в виде: отдельно расположенных букв без использования «подложки» (в том числе световых, объемных, пластиковых, металлических) с использованием неона, выполненных по инновационным технологиям (в том числе с использованием краёвосветных систем, вывесок со светодинамикой).

Вывески должны быть привязаны к композиционным осям фасадов объектов капитального строительства и соответствовать архитектурному решению фасадов.

Размещение вывесок, табличек на фасадах объектов капитального строительства с несколькими входными группами (входами) должно осуществляться упорядоченно и комплексно, с учётом: сохранения общего архитектурно-художественного, композиционного решения фасадов; единой высоты, толщины вывесок, табличек;

единой горизонтальной оси размещения на всем протяжении фасадов; соблюдения требований Федерального закон от 01.06.2005 №53-ФЗ «О государственном языке Российской Федерации»

На объекте капитального строительства, оборудованном одной входной группой (входом), предназначенной для более чем двух заинтересованных лиц, вывески заменяются общей табличкой (режимник).

Таблички (режимник) могут быть заменены надписями на стекле витрины, входной двери, выполненными в технике аппликации.

Допускается размещение арт-объектов, выполненных из разных материалов художниками - монументалистами.

Проект на крышную установку должен разрабатываться с учетом ветровой нагрузки проектной организацией имеющей допуск к соответствующему виду работ по подготовке проектной документации.

Управление архитектуры и городского дизайна
ДГА администрации г.Перми
СООТВЕТСТВУЕТ АРХИТЕКТУРНОМУ
ОБЛИКУ ГОРОДА ПЕРМИ
«20» 09 2019
Гришанин С.В. Подпись Гришанин

- ось размещения объектов городской информации, вывесок
- место допустимого размещения объектов городской информации конструкций
- место допустимого размещения объектов монументального искусства, других объектов городского дизайна

Ведомость размещения рекламоносителей и городской информации

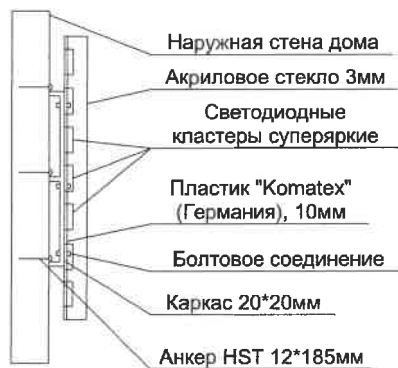
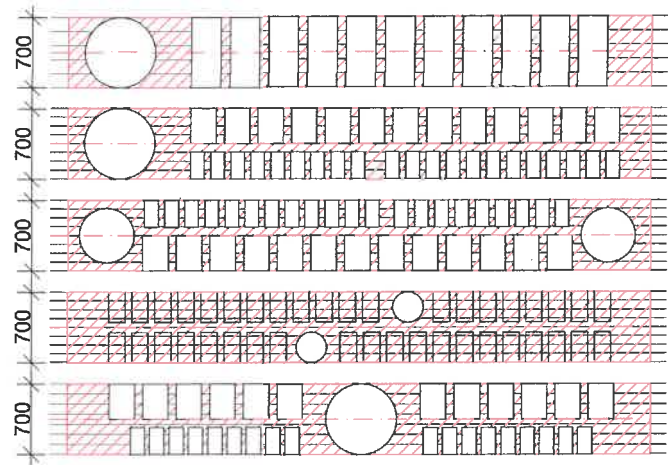
№	Наименование, тип объектов городской информации	Цвет	Тип подсветки
1	Объемные буквы и/или логотипы на металлических направляющих в цвет фасада. Выполнены из металла, пластика, органического стекла	Фирменные цвета	Внешняя или внутренняя светодиодами
2	Табличка-режимник. Выполнен в технике аппликации из ПВХ пленки.	Фирменные цвета	Без подсветки
3	Знак адресации. Выполнен из металла.	Синий (Ral 5002) Белый (Ral 9003)	Без подсветки
4	Объект монументального искусства (памятные знаки, мемориальные доски и тп.)	Согласно проектному решению автора	Согласно проектному решению автора
5			

Изм.	Колуч.	Лист	№Док	Подп.	Дата
	ГАП	Харба Л.М.			19.09.2019
	Архитектор	Тряпин И.С.			19.09.2019
	Архитектор	Аристов И.Е.			19.09.2019
	Архитектор	Гомаец К.Э.			19.09.2019

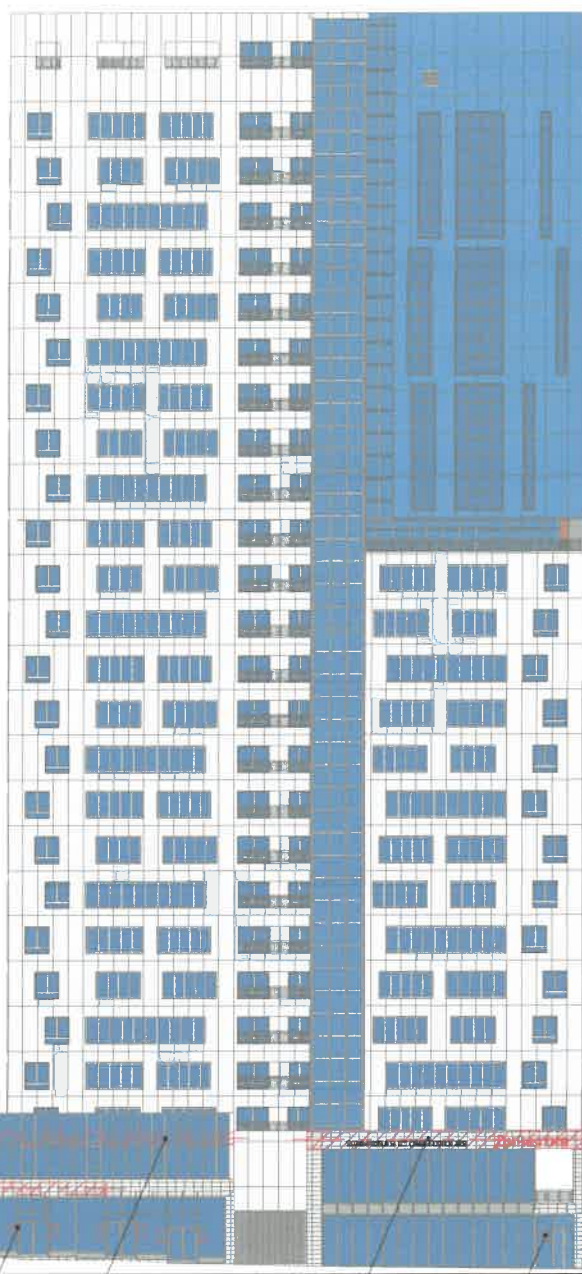
059-2019-24-КП		
Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Стадия	Лист	Листов
П	10	14
Размещение объектов городской информации		РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Схемы компоновки объемных букв и/или логотипов, знаков относительно оси размещения объектов городской информации



Фасад по ул. 25 Октября



Ведомость размещения рекламоносителей и городской информации

№	Наименование, тип объектов городской информации	Цвет	Тип подсветки
1	Объемные буквы и/или логотипы на металлических направляющих в цвет фасада. Выполнены из металла, пластика, органического стекла	Фирменные цвета	Внешняя или внутренняя светодиодами
2	Табличка-режимник. Выполнен в технике аппликации из ПВХ пленки.	Фирменные цвета	Без подсветки
3	Знак адресации. Выполнен из металла.	Синий (Ral 5002) Белый (Ral 9003)	Без подсветки
4	Объект монументального искусства (памятные знаки, мемориальные доски и тп.)	Согласно проектному решению автора	Согласно проектному решению автора
5	Объемные буквы и/или логотипы на металлических направляющих в цвет фасада. Выполнены из металла, пластика, органического стекла	Фирменные цвета	Внешняя или внутренняя светодиодами

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Размещение вывесок и рекламных конструкций должно осуществляться в границах места допустимого размещения объектов городской информации, установленных данным колерным паспортом;
2. Размещение рекламных конструкций производится на основании отдельного разрешения в соответствии с требованиями Решения Пермской городской Думы от 27.01.2009 № 11 «Об утверждении Положения о порядке установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории города Перми»;
3. Единая горизонтальная ось - это условная прямая линия, относительно которой располагаются информационные конструкции. Определяется как половина расстояния между верхним и нижним архитектурным элементом (окна, наличники, карниз, фриз и др.), выделяющимися (западающим, выступающим) из плоскости стены.
4. Размеры одиночных табличек-режимников должны быть одинаковыми.

Допускается размещение настенных вывесок (далее-вывески) в границах помещения заинтересованного лица в виде: отдельно расположенных букв без использования «подложки» (в том числе световых, объемных, пластиковых, металлических) с использованием неона, выполненных по инновационным технологиям (в том числе с использованием краесветных систем, вывесок со светодинамикой).

Вывески должны быть привязаны к композиционным осям фасадов объектов капитального строительства и соответствовать архитектурному решению фасадов.

Размещение вывесок, табличек на фасадах объектов капитального строительства с несколькими входными группами (входами) должно осуществляться упорядоченно и комплексно, с учётом: сохранения общего архитектурно-художественного, композиционного решения фасадов; единой высоты, толщины вывесок, табличек;

единой горизонтальной оси размещения на всем протяжении фасадов; соблюдения требований Федерального закон от 01.06.2005 №53-ФЗ «О государственном языке Российской Федерации»

На объекте капитального строительства, оборудованном одной входной группой (входом), предназначенной для более чем двух заинтересованных лиц, вывески заменяются общей табличкой (режимник).

Таблички (режимник) могут быть заменены надписями на стекле витрины, входной двери, выполненными в технике аппликации.

Допускается размещение арт-объектов, выполненных из разных материалов художниками - монументалистами.

Проект на крышную установку должен разрабатываться с учетом ветровой нагрузки проектной организацией имеющей допуск к соответствующему виду работ по подготовке проектной документации.

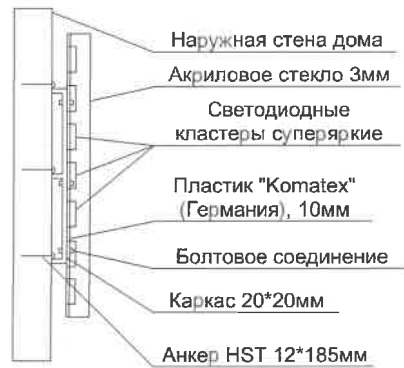
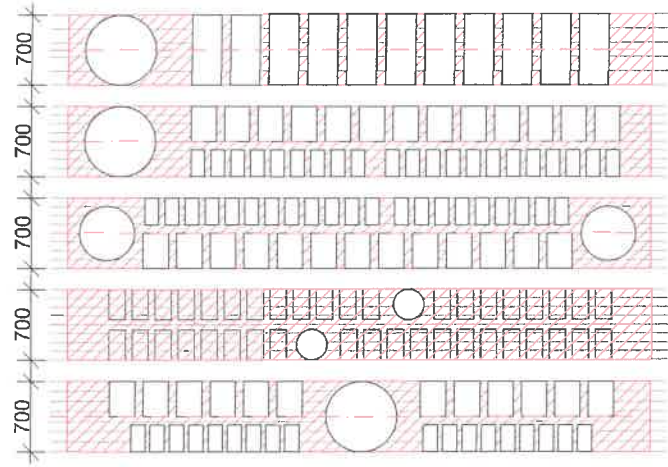
Управление архитектуры и городского дизайна
ДГА администрации г.Перми
СООТВЕТСТВУЕТ АРХИТЕКТУРНОМУ
ОБЛИКУ ГОРОДА ПЕРМИ
«26» 09 2019
Бресаню С.В. Подпись [подпись]

- - - ось размещения объектов городской информации, вывесок
- ▨ - место допустимого размещения объектов городской информации конструкций
- ▭ - место допустимого размещения объектов монументального искусства, других объектов городского дизайна

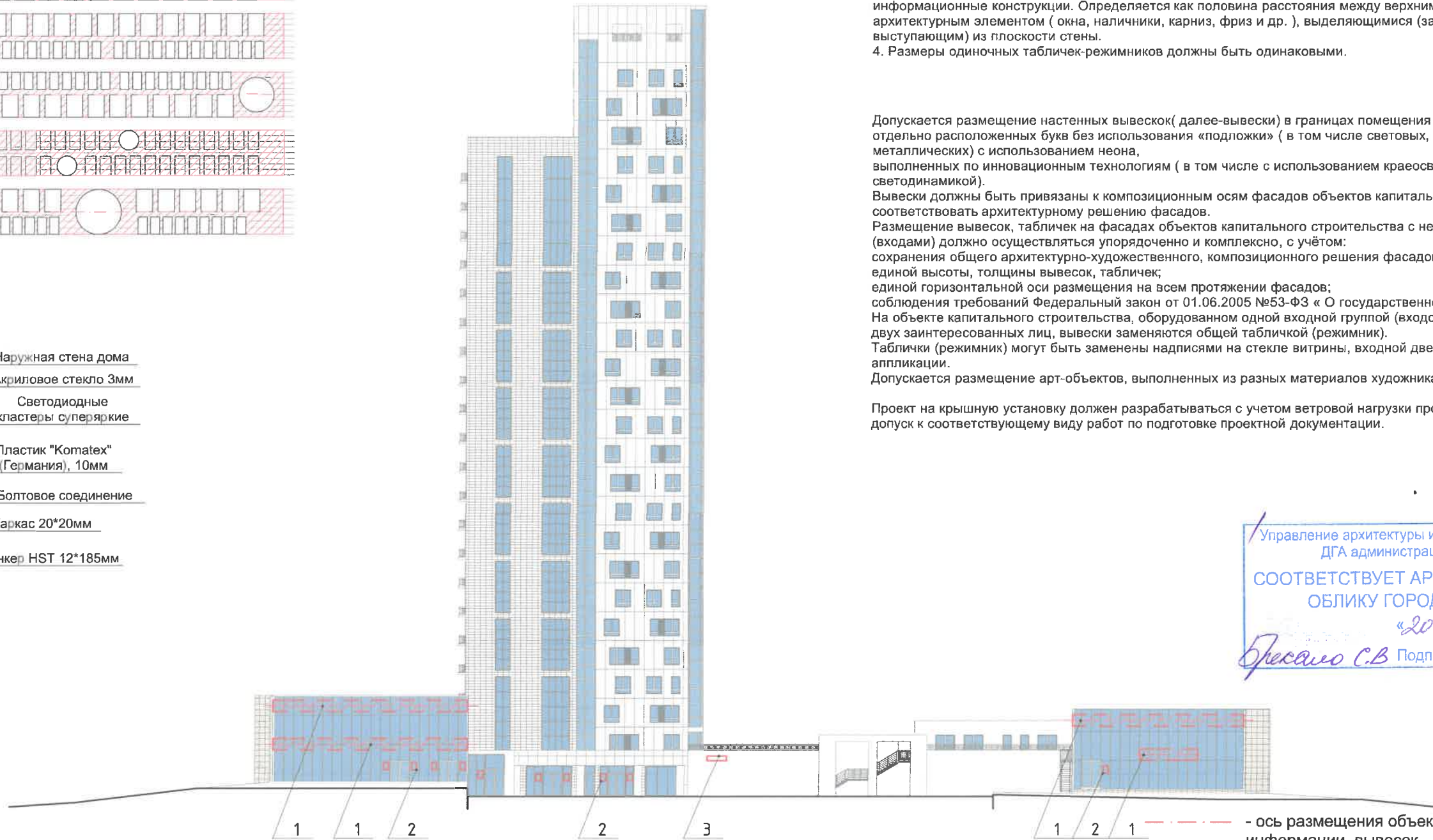
						059-2019-24-КП		
						Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						П	11	14
ГАП	Харба Л.М.				19.09.2019	Размещение объектов городской информации		
Архитектор	Трякин И.С.				19.09.2019			
Архитектор	Аристов И.Е.				19.09.2019			
Архитектор	Гоманец К.Э.				19.09.2019	РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40		

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Схемы компоновки объемных букв и/или логотипов, знаков относительно оси размещения объектов городской информации



Фасад по ул. Швецова



ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Размещение вывесок и рекламных конструкций должно осуществляться в границах места допустимого размещения объектов городской информации, установленных данным коперным паспортом;
2. Размещение рекламных конструкций производится на основании отдельного разрешения в соответствии с требованиями Решения Пермской городской Думы от 27.01.2009 № 11 «Об утверждении Положения о порядке установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории города Перми»;
3. Единая горизонтальная ось - это условная прямая линия, относительно которой располагаются информационные конструкции. Определяется как половина расстояния между верхним и нижним архитектурным элементом (окна, наличники, карниз, фриз и др.), выделяющимися (западающим, выступающим) из плоскости стены.
4. Размеры одиночных табличек-режимников должны быть одинаковыми.

Допускается размещение настенных вывесок(далее-вывески) в границах помещения заинтересованного лица в виде: отдельно расположенных букв без использования «подложки» (в том числе световых, объемных, пластиковых, металлических) с использованием неона, выполненных по инновационным технологиям (в том числе с использованием краеосвещенных систем, вывесок со светодинамикой).

Вывески должны быть привязаны к композиционным осям фасадов объектов капитального строительства и соответствовать архитектурному решению фасадов.

Размещение вывесок, табличек на фасадах объектов капитального строительства с несколькими входными группами (входами) должно осуществляться упорядоченно и комплексно, с учётом: сохранения общего архитектурно-художественного, композиционного решения фасадов;

единой высоты, толщины вывесок, табличек; единой горизонтальной оси размещения на всем протяжении фасадов;

соблюдения требований Федеральный закон от 01.06.2005 №53-ФЗ « О государственном языке Российской Федерации»

На объекте капитального строительства, оборудованном одной входной группой (входом), предназначенной для более чем двух заинтересованных лиц, вывески заменяются общей табличкой (режимник).

Таблички (режимник) могут быть заменены надписями на стекле витрины, входной двери, выполненными в технике аппликации.

Допускается размещение арт-объектов, выполненных из разных материалов художниками - монументалистами.

Проект на крышную установку должен разрабатываться с учетом ветровой нагрузки проектной организацией имеющей допуск к соответствующему виду работ по подготовке проектной документации.

Управление архитектуры и городского дизайна
ДГА администрации г.Перми
СООТВЕТСТВУЕТ АРХИТЕКТУРНОМУ
ОБЛИКУ ГОРОДА ПЕРМИ
«20» 09, 2019
Бресало С.В. Подпись

Ведомость размещения рекламоносителей и городской информации

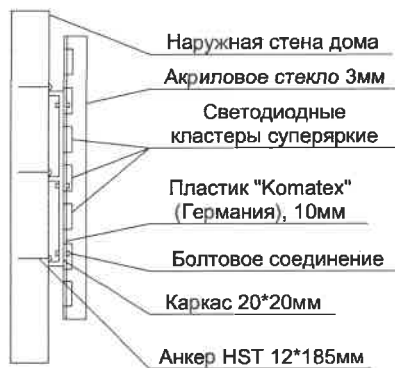
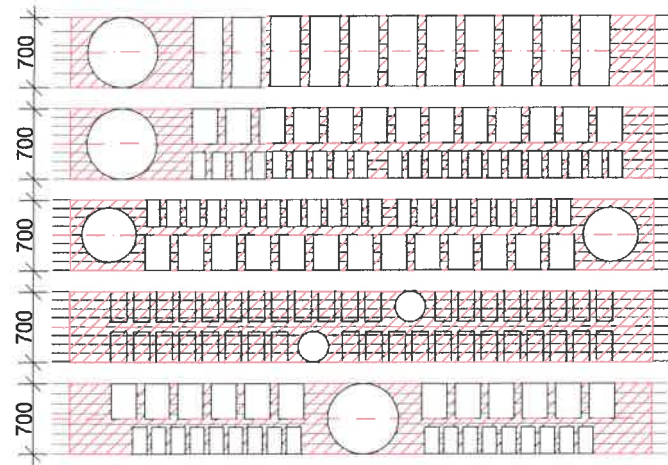
№	Наименование, тип объектов городской информации	Цвет	Тип подсветки
1	Объемные буквы и/или логотипы на металлических направляющих в цвет фасада. Выполнены из металла, пластика, органического стекла	Фирменные цвета	Внешняя или внутренняя светодиодами
2	Табличка-режимник. Выполнен в технике аппликации из ПВХ пленки.	Фирменные цвета	Без подсветки
3	Знак адресации. Выполнен из металла.	Синий (Ral 5002) Белый (Ral 9003)	Без подсветки
4	Объект монументального искусства (памятные знаки, мемориальные доски и тп.)	Согласно проектному решению автора	Согласно проектному решению автора
5			

- ось размещения объектов городской информации, вывесок
- место допустимого размещения объектов городской информации конструкций
- место допустимого размещения объектов монументального искусства, других объектов городского дизайна

059-20-19-24-КП					
Коперный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул					
Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док	Подп.	Дата
		ГАП	Харба ЛМ		19.07.2019
		Архитектор	Трядин И.С.		19.07.2019
		Архитектор	Аристов И.Е.		19.07.2019
		Архитектор	Гоманец К.Э.		19.07.2019
Размещение объектов городской информации					
			Стадия	Лист	Листов
			П	12	
РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 99 40					

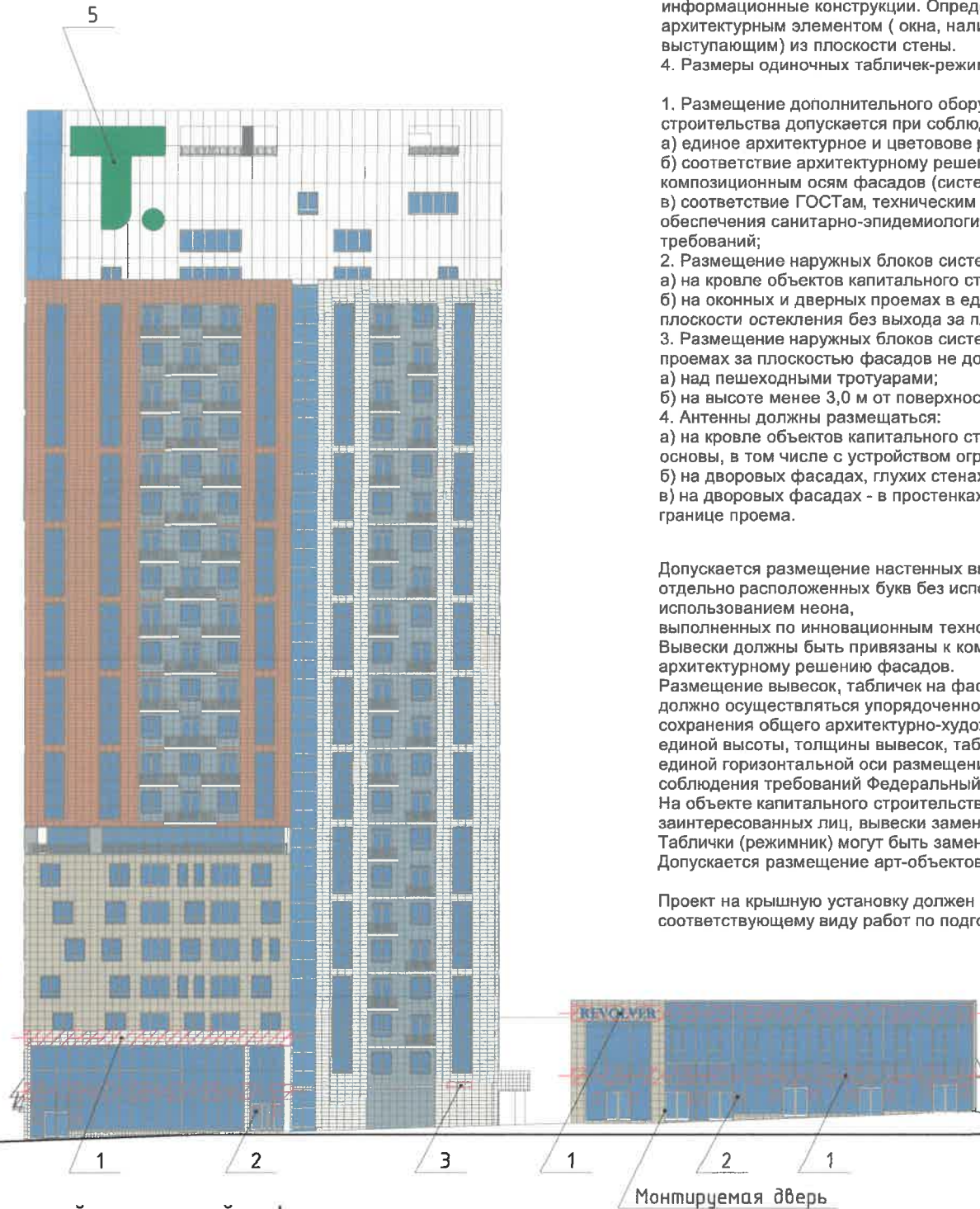
Взаим инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Схемы компоновки объемных букв и/или логотипов, знаков относительно оси размещения объектов городской информации



Управление архитектуры и городского дизайна
ДГА администрации г.Перми
**СООТВЕТСТВУЕТ АРХИТЕКТУРНОМУ
ОБЛИКУ ГОРОДА ПЕРМИ**
«20» 09, 2019
Бресано С.В. Подпись [Signature]

Фасад по ул. Сибирской



ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Размещение вывесок и рекламных конструкций должно осуществляться в границах места допустимого размещения объектов городской информации, установленных данным колерным паспортом;
2. Размещение рекламных конструкций производится на основании отдельного разрешения в соответствии с требованиями Решения Пермской городской Думы от 27.01.2009 № 11 «Об утверждении Положения о порядке установки и эксплуатации рекламных конструкций на территории города Перми»;
3. Единая горизонтальная ось - это условная прямая линия, относительно которой располагаются информационные конструкции. Определяется как половина расстояния между верхним и нижним архитектурным элементом (окна, наличники, карниз, фриз и др.), выделяющимися (западающим, выступающим) из плоскости стены.
4. Размеры одиночных табличек-режимников должны быть одинаковыми.

1. Размещение дополнительного оборудования, дополнительных элементов и устройств на фасадах объектов капитального строительства допускается при соблюдении следующих условий:
 - а) единое архитектурное и цветовое решение фасадов (в том числе размер, форма, цвет, материал);
 - б) соответствие архитектурному решению фасадов, предусмотренному проектной документацией, с привязкой к основным композиционным осям фасадов (системе горизонтальных и вертикальных осей);
 - в) соответствие ГОСТам, техническим регламентам, установленным законодательством Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, пожарной безопасности и другими федеральными законами и требованиями;
2. Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции допускается:
 - а) на кровле объектов капитального строительства;
 - б) на оконных и дверных проемах в единой (вертикальной, горизонтальной) системе осей фасадов, в окнах подвального этажа, в плоскости остекления без выхода за плоскость фасадов с использованием маскирующих ограждений (решеток, жалюзи).
3. Размещение наружных блоков систем кондиционирования и вентиляции на поверхности главных фасадов, в оконных и дверных проемах за плоскостью фасадов не допускается:
 - а) над пешеходными тротуарами;
 - б) на высоте менее 3,0 м от поверхности земли.
4. Антенны должны размещаться:
 - а) на кровле объектов капитального строительства - компактными упорядоченными группами, с использованием единой несущей основы, в том числе с устройством ограждения, а также с учетом требований действующего законодательства;
 - б) на дворовых фасадах, глухих стенах, не просматривающихся с улицы;
 - в) на дворовых фасадах - в простенках между окнами на пересечении вертикальной оси простенка и оси, соответствующей верхней границе проема.

Допускается размещение настенных вывесок(далее-вывески) в границах помещения заинтересованного лица в виде: отдельно расположенных букв без использования «подложки» (в том числе световых, объемных, пластиковых, металлических) с использованием неона, выполненных по инновационным технологиям (в том числе с использованием краесвеченных систем, вывесок со светодинамикой). Вывески должны быть привязаны к композиционным осям фасадов объектов капитального строительства и соответствовать архитектурному решению фасадов.

Размещение вывесок, табличек на фасадах объектов капитального строительства с несколькими входными группами (входами) должно осуществляться упорядоченно и комплексно, с учётом: сохранения общего архитектурно-художественного, композиционного решения фасадов; единой высоты, толщины вывесок, табличек; единой горизонтальной оси размещения на всем протяжении фасадов; соблюдения требований Федеральный закон от 01.06.2005 №53-ФЗ « О государственном языке Российской Федерации» На объекте капитального строительства, оборудованном одной входной группой (входом), предназначенной для более чем двух заинтересованных лиц, вывески заменяются общей табличкой (режимник). Таблички (режимники) могут быть заменены надписями на стекле витрины, входной двери, выполненными в технике аппликации. Допускается размещение арт-объектов, выполненных из разных материалов художниками - монументалистами.

Проект на крышную установку должен разрабатываться с учетом ветровой нагрузки проектной организацией имеющей допуск к соответствующему виду работ по подготовке проектной документации.

- ось размещения объектов городской информации, вывесок
- место допустимого размещения объектов городской информации конструкций
- место допустимого размещения объектов монументального искусства, других объектов городского дизайна

Ведомость размещения рекламоносителей и городской информации

№	Наименование, тип объектов городской информации	Цвет	Тип подсветки
1	Объемные буквы и/или логотипы на металлических направляющих в цвет фасада. Выполнены из металла, пластика, органического стекла	Фирменные цвета	Внешняя или внутренняя светодиодами
2	Табличка-режимник. Выполнен в технике аппликации из ПВХ пленки.	Фирменные цвета	Без подсветки
3	Знак адресации. Выполнен из металла.	Синий (Ral 5002) Белый (Ral 9003)	Без подсветки
4	Объект монументального искусства (памятные знаки, мемориальные доски и тп.)	Согласно проектному решению автора	Согласно проектному решению автора
5	Логотип на фасаде здания. Необходима разработка проекта	Согласно проектному решению автора	Согласно проектному решению автора

Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата
		ГАП	Харба Л.М.		19.09.2019
		Архитектор	Тряпин И.С.		19.09.2019
		Архитектор	Аристов И.Е.		19.09.2019
		Архитектор	Гоманец К.Э.		19.09.2019

059-2019-24-КП		
Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24. (155 квартал), Свердловского района г. Перми ул		
Изм.	Коп.уч.	Лист
		13
Стадия	Лист	Листов
П	13	14
Размещение объектов городской информации		
РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 9940		

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.

Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 26	
2		M: 49 Y: 59 K: 20 R: 170 G: 124 B: 101	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 8	
3		M: 7 Y: 13 K: 0 R: 238 G: 234 B: 244	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 8	
4		M: 18 Y: 38 K: 1 R: 235 G: 210 B: 170	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 0	
5		M: 0 Y: 0 K: 40 R: 178 G: 179 B: 179	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 40	
6		M: 10 Y: 10 K: 80 R: 81 G: 86 B: 92	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 51	
7		M: 49 Y: 0 K: 0 R: 121 G: 146 B: 213	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 40	
8		M: 10 Y: 10 K: 80 R: 81 G: 86 B: 92	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 0	
9		M: 0 Y: 0 K: 0 R: 254 G: 254 B: 254	

Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 23	
10		M: 13 Y: 18 K: 2 R: 203 G: 208 B: 204	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 36	
12		M: 25 Y: 29 K: 10 R: 165 G: 168 B: 166	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 23	
13		M: 13 Y: 18 K: 2 R: 203 G: 208 B: 204	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 36	
14		M: 25 Y: 29 K: 10 R: 165 G: 168 B: 166	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 4	
15		M: 0 Y: 5 K: 0 R: 244 G: 248 B: 244	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 0	
16		M: 0 Y: 0 K: 40 R: 178 G: 179 B: 179	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 11	
17		M: 16 Y: 23 K: 1 R: 229 G: 213 B: 197	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 40	
18		M: 10 Y: 10 K: 80 R: 81 G: 86 B: 92	

Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 4	
19		M: 0 Y: 5 K: 0 R: 244 G: 248 B: 244	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 4	
21		M: 0 Y: 5 K: 0 R: 244 G: 248 B: 244	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 40	
22		M: 10 Y: 10 K: 80 R: 81 G: 86 B: 92	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 36	
23		M: 25 Y: 29 K: 10 R: 165 G: 168 B: 166	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 40	
24		M: 10 Y: 10 K: 80 R: 81 G: 86 B: 92	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 4	
25		M: 0 Y: 5 K: 0 R: 244 G: 248 B: 244	
Позиция согласно ведомости отделки фасадов	Координаты цвета в CorelDraw	C: 40	
26		M: 10 Y: 10 K: 80 R: 81 G: 86 B: 92	

СОГЛАСОВАНО
1^й заместитель начальника ДГА
г. Перми - инженер-конструктор
"20" 09 2019 г.

059-2019-24-КП.

Колерный паспорт объекта капитального строительства, по ул. Революции, 24.
(155 квартал), Свердловского района г. Перми ул

Изм.	Коп.уч.	Лист	№Док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГАП	Харба Л.М.				19.07.2019			
Архитектор	Тряпкин И.С.				19.07.2019			
Архитектор	Аристов И.Е.				19.07.2019			
Архитектор	Гоманец К.Э.				19.07.2019			
Эталоны колеров						РЕСТАВРАЦИЯ +7 919 706 9940		

Взам инв. №
Подпись и дата
Инв. № подл.