



**МЭРИЯ**  
**города Новосибирска**

**ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ**  
**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА**

Красный проспект, 50  
г. Новосибирск, 630091



### **ПАСПОРТ ФАСАДОВ**

здания, сооружения, нестационарного объекта  
на территории города Новосибирска.

Здание по адресу:  
Ленинский район, Проспект Карла Маркса, д. 57

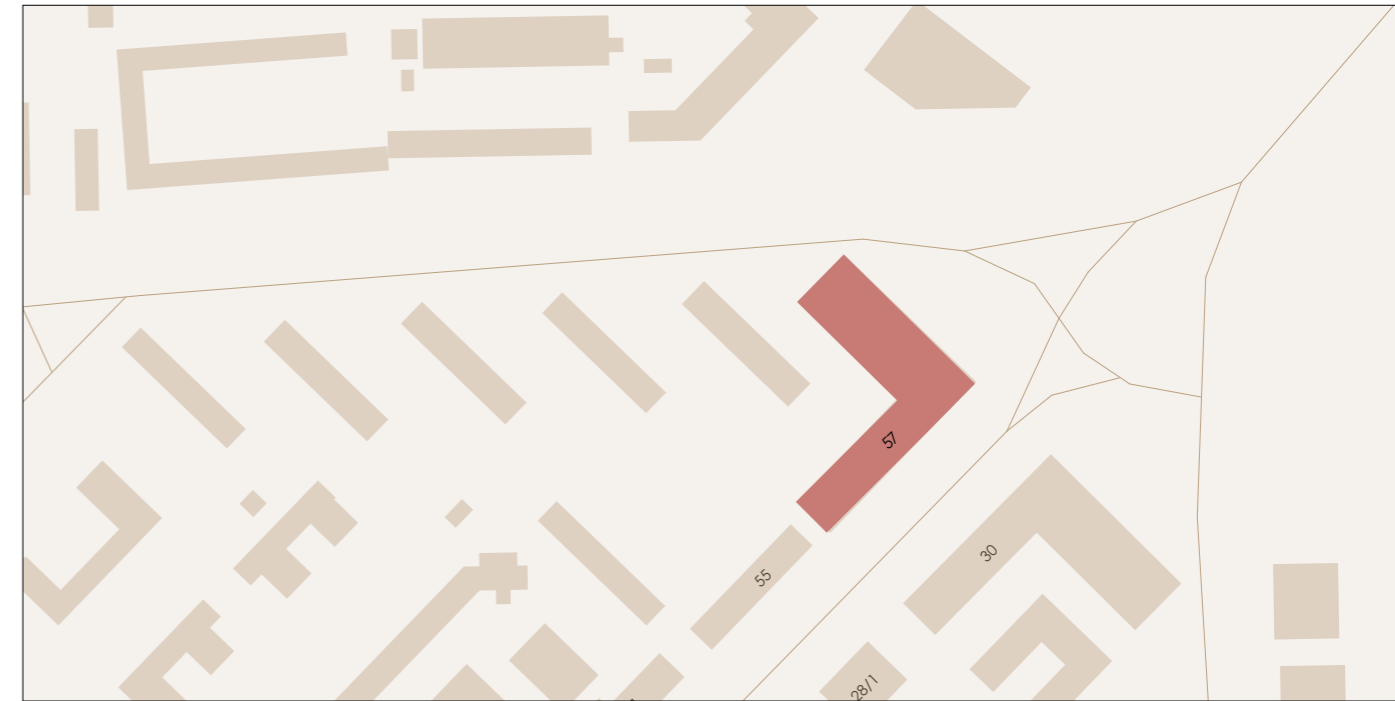
Административное здание

Белгород 2021

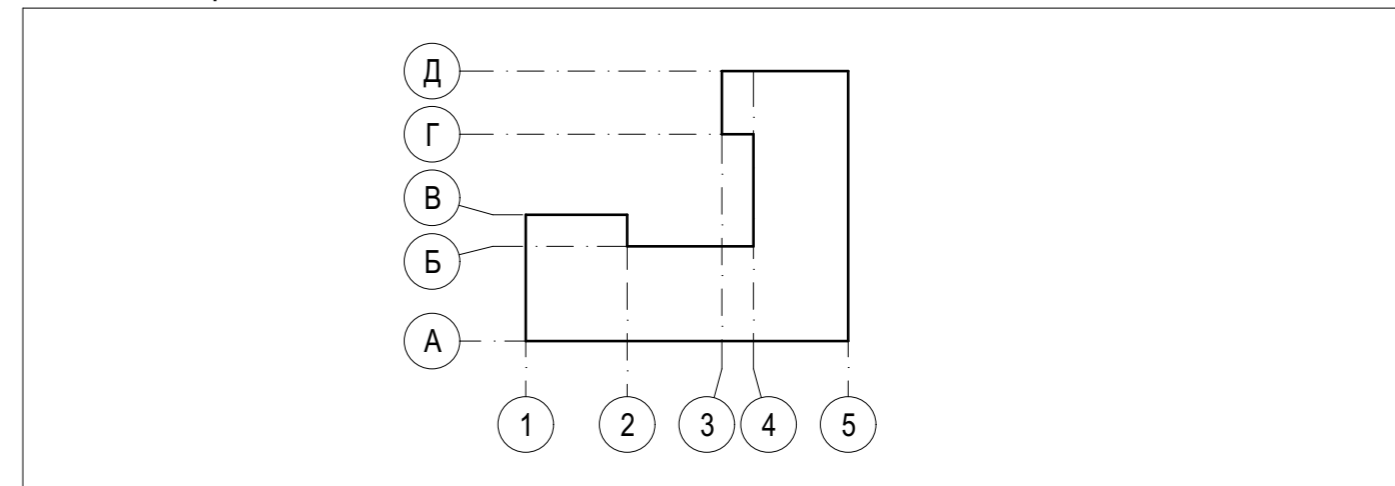
Ведомость чертежей и документов основного комплекта.

№ листа	Наименование
1	Общие данные
2	<b>Существующее</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях 1-5, М 1:300
3	<b>Существующее</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях Д-Б, В-А, М 1:300
4	<b>Существующее</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях А-Д, М 1:300
5	<b>Существующее</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях 5-3, 4-1, М 1:300
6	Схема <b>существующего</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях 1-5, М 1:300
7	Схема <b>существующего</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях Д-Б, В-А, М 1:300
8	Схема <b>существующего</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях А-Д, М 1:300
9	Схема <b>существующего</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях 5-3, 4-1, М 1:300
10	<b>Перспективное</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях 1-5, М 1:300
11	<b>Перспективное</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях Д-Б, В-А, М 1:300
12	<b>Перспективное</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях А-Д, М 1:300
13	<b>Перспективное</b> архитектурно-колористическое решение фасадов в осях 5-3, 4-1, М 1:300
14	Схема <b>перспективного</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях 1-5, М 1:300
15	Схема <b>перспективного</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях Д-Б, В-А, М 1:300
16	Схема <b>перспективного</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях А-Д, М 1:300
17	Схема <b>перспективного</b> размещения конструкций и инженерного оборудования на фасадах в осях 5-3, 4-1, М 1:300
18	Ведомость <b>существующей</b> отделки фасадов
19	Ведомость <b>существующих</b> информационных и рекламных конструкций
20	Ведомость <b>перспективной</b> отделки фасадов
21	Ведомость <b>перспективных</b> информационных и рекламных конструкций
22	Фотофиксация существующего состояния фасадов. Главный фасад, боковые фасады, дворовой фасад. Кровля.
23	Фотофиксация существующего состояния фасадов. Главный фасад, боковые фасады, дворовой фасад. Кровля.
24	Фотофиксация существующего состояния фасадов. Главный фасад, боковые фасады, дворовой фасад. Кровля.

Ситуационная план-схема с размещением объекта. Масштаб (1:2000)



План координации осей.

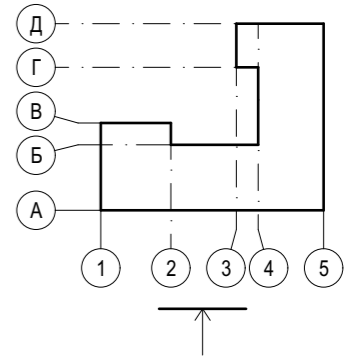


Пояснительная записка

- Альбом фасадов здания выполнен на основании к подготовке паспорта фасадов - комплексное проектное предложение по архитектурно-средовому оформлению проспекта Карла Маркса в городе Новосибирск;
- год постройки: —;
- кадастровый номер земельного участка, на котором расположен объект: 54:35:064315:5;
- кадастровый номер объекта: —;
- конструктивное решение: стены - кирпичные, внешняя отделка - плитка облицовочная, Окна - ПВХ, Двери - металлические;
- этажность: 8;
- строительный объем: 86 942,6 м<sup>3</sup>;
- площадь здания: 23 202,6 м<sup>2</sup>;

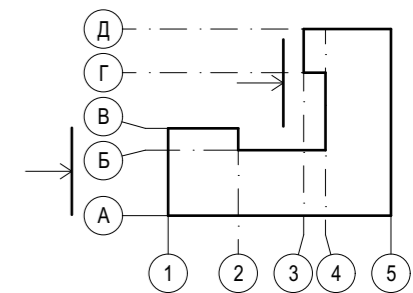
Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Проверил	Воронин	<i>[Подпись]</i>	03.21			
			03.21	Общие данные	Разработчик	Лист
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	1

# Фасад в осях 1-5



Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 18 "Ведомость существующей отделки фасадов"

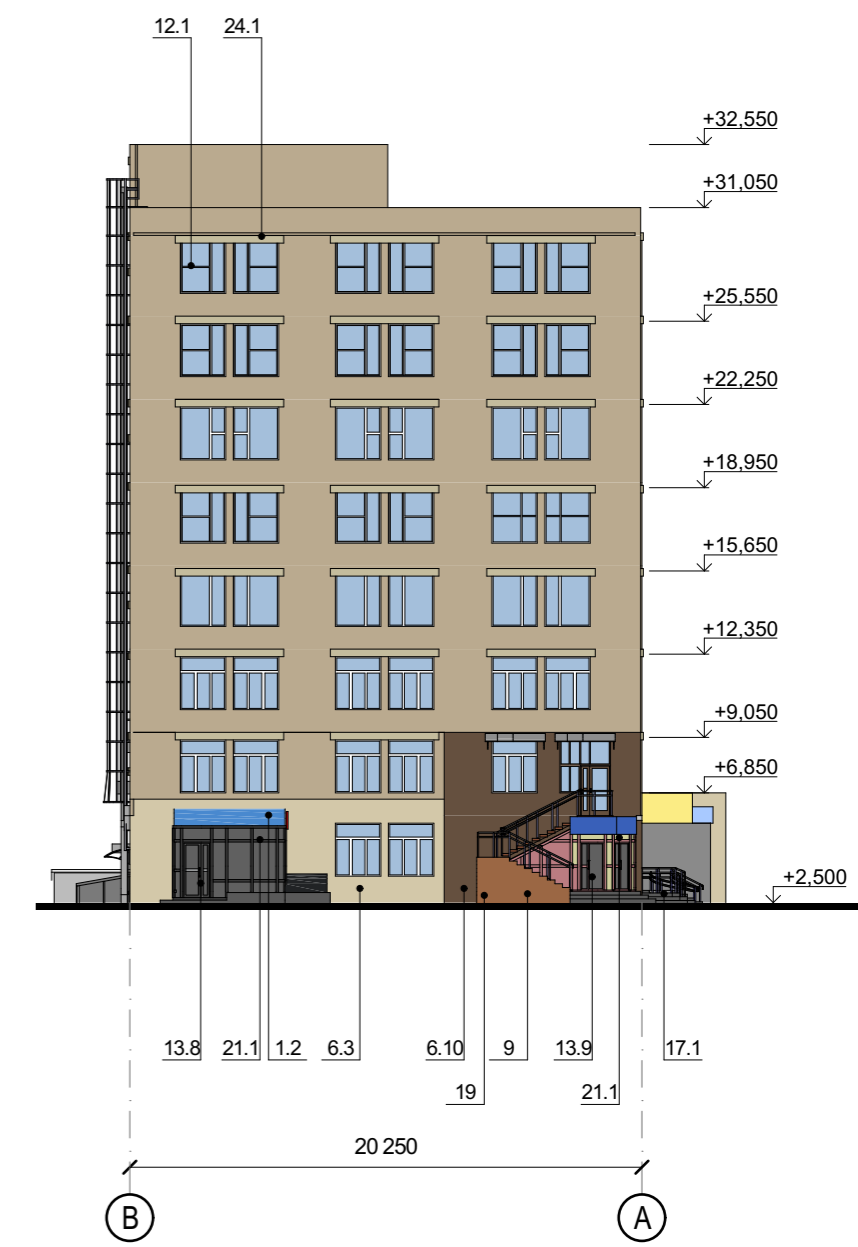
Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
			03.21	Существующее архитектурно-колористическое решение фасада в осях 1-5, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					Лист
					2



Фасад в осях Д-Б

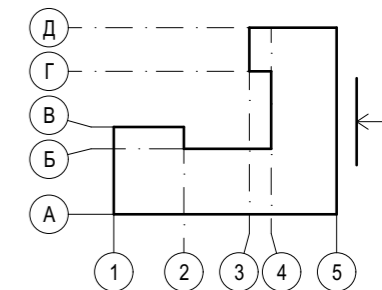


Фасад в осях В-А



Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 18 "Ведомость существующей отделки фасадов"

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
			03.21	Существующее архитектурно-колористическое решение фасада в осях Д-Б, В-А, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					Лист
					3

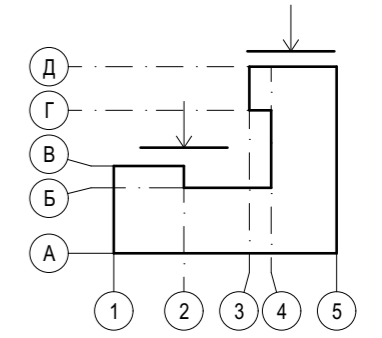


### Фасад в осях А-Д

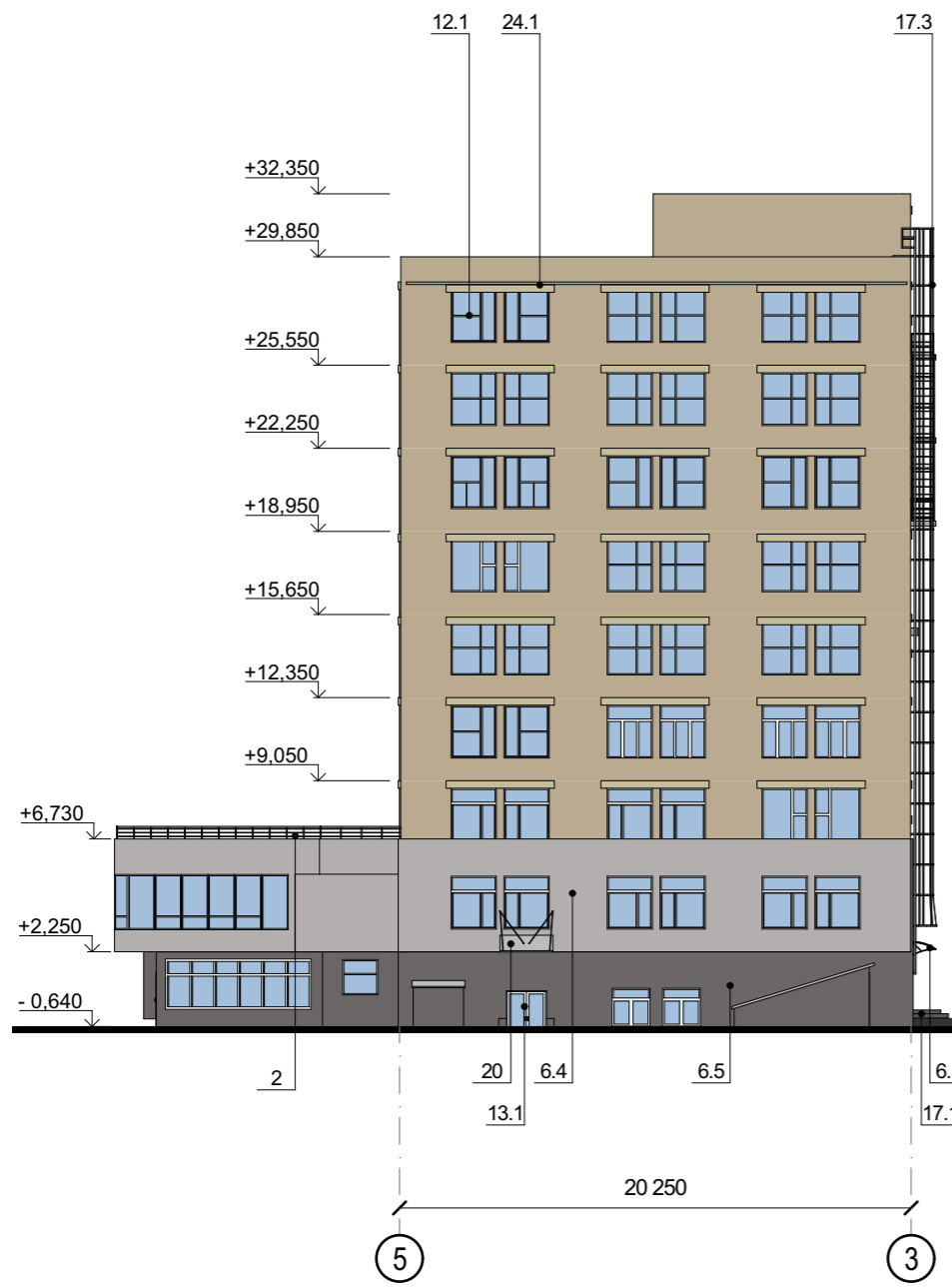


Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 18 "Ведомость существующей отделки фасадов"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21	Существующее архитектурно-колористическое решение фасада в осях А-Д, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					4



Фасад в осях 5-3



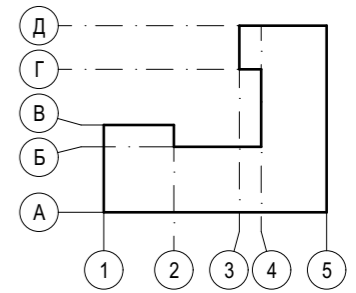
Фасад в осях 4-1



Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 18 "Ведомость существующей отделки фасадов"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21	Существующее архитектурно-колористическое решение фасада в осях 5-3, 4-1, М 1:200	
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	
					5

# Фасад в осях 1-5



## Существующие информационные и рекламные конструкции

- ТЕКСТ Настенное панно / фасадная вывеска - на подложке
- К Консольная вывеска / кронштейн
- Т Табличка
- А Указатель с наименованием улицы и номером дома
- М Мемориальная доска
- [Иконка] Витринная вывеска (внутренняя сторона остекления) / ПК
- [Иконка] Декоративная пленка на поверхности остекления
- ТЕКСТ Настенное панно / фасадная вывеска - без подложки

## Дополнительное оборудование

- Существующее размещение блоков кондиционеров
- ▼ Осветительное оборудование
- ▲ Оборудование архитектурного освещения

Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 19 "Ведомость существующих информационных и рекламных конструкций"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Выполнил	Болотских	<i>[Подпись]</i>	03.21	Схема существующего размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях 1-5, М 1:200	
Проверил	Воронин	<i>[Подпись]</i>	03.21		
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	
				6	

### Фасад в осях Д-Б

### Фасад в осях В-А

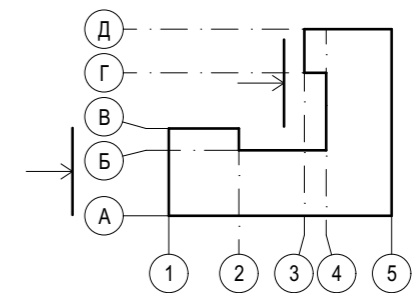


#### Существующие информационные и рекламные конструкции

- ТЕКСТ Настенное панно / фасадная вывеска - на подложке
- ТЕКСТ Настенное панно - фигурный, планшетный короб
- Т Табличка
- Декоративная пленка на поверхности остекления

#### Дополнительное оборудование

- Существующее размещение блоков кондиционеров
- ▼ Осветительное оборудование

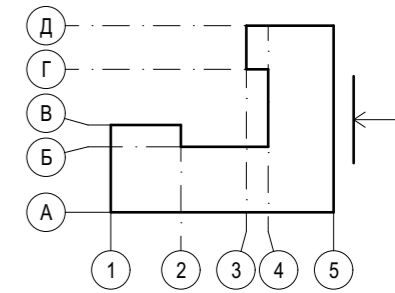


Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 19 "Ведомость существующих информационных и рекламных конструкций"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21	Разработчик ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21			
				Схема существующего размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях Д-Б, В-А, М 1:200	Лист	7



# Фасад в осях А-Д



## Существующие информационные и рекламные конструкции

- ТЕКСТ Настенное панно / фасадная вывеска - без подложки
- ТЕКСТ Настенное панно / фасадная вывеска - на подложке
- Т Табличка
- ТЕКСТ Витринная вывеска (внутренняя сторона остекления) / РК
- ТЕКСТ Декоративная пленка на поверхности остекления
- ВИДЕО Видеоэкран

## Дополнительное оборудование

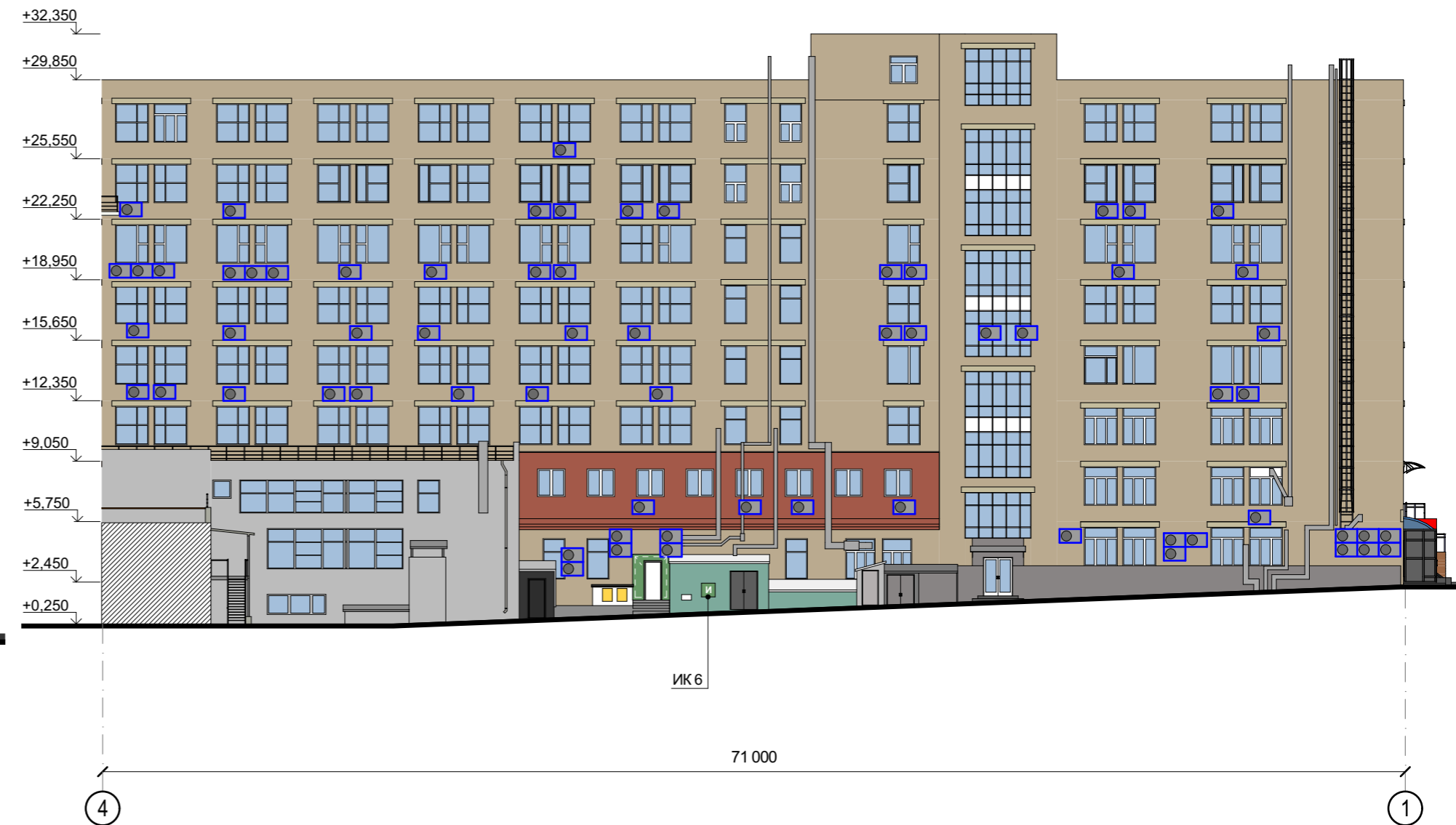
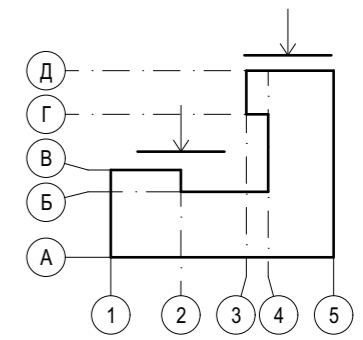
- Существующее размещение блоков кондиционеров
- ▼ Осветительное оборудование

Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 19 "Ведомость существующих информационных и рекламных конструкций"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21	Схема существующего размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях А-Д, М 1:200		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21			
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"		8

### Фасад в осях 5-3

### Фасад в осях 4-1



Существующие информационные и рекламные конструкции

Дополнительное оборудование

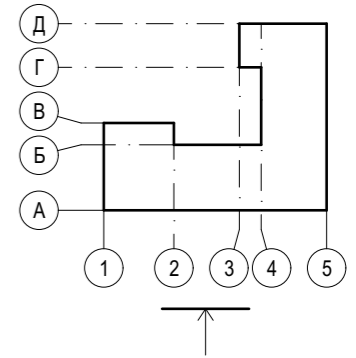
- Т Табличка
- И Информационный стенд

- Существующее размещение блоков кондиционеров

Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 19 "Ведомость существующих информационных и рекламных конструкций"

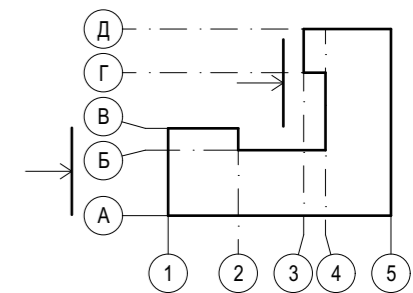
Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
				03.21	
Схема существующего размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях 5-3, 4-1, М 1:200				Разработчик	Лист
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	9

# Фасад в осях 1-5



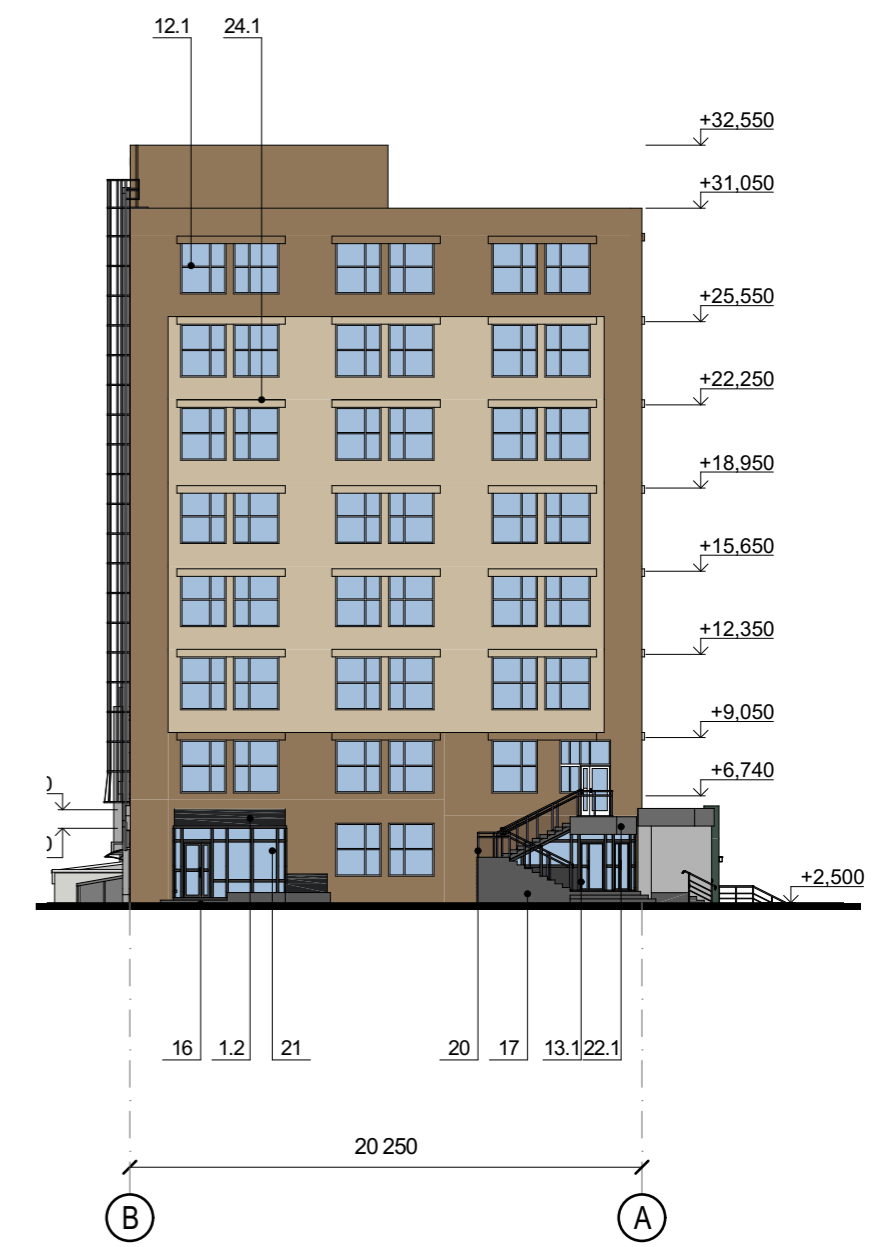
Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 20 "Ведомость перспективной отделки фасадов"

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
			03.21	Перспективное архитектурно-колористическое решение фасада в осях 1-5, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					Лист
					10



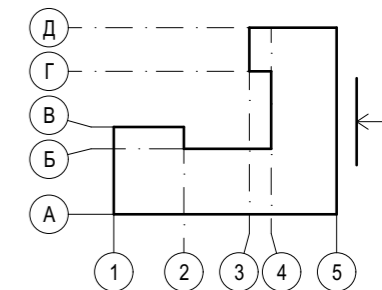
Фасад в осях Д-Б

Фасад в осях В-А



Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 20 "Ведомость перспективной отделки фасадов"

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
			03.21	Перспективное архитектурно-колористическое решение фасада в осях Д-Б, В-А, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					Лист
					11

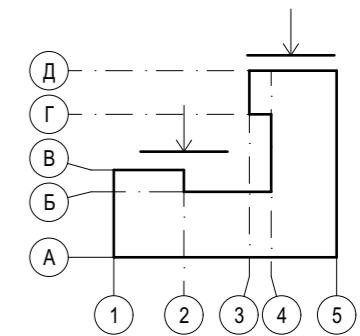


### Фасад в осях А-Д

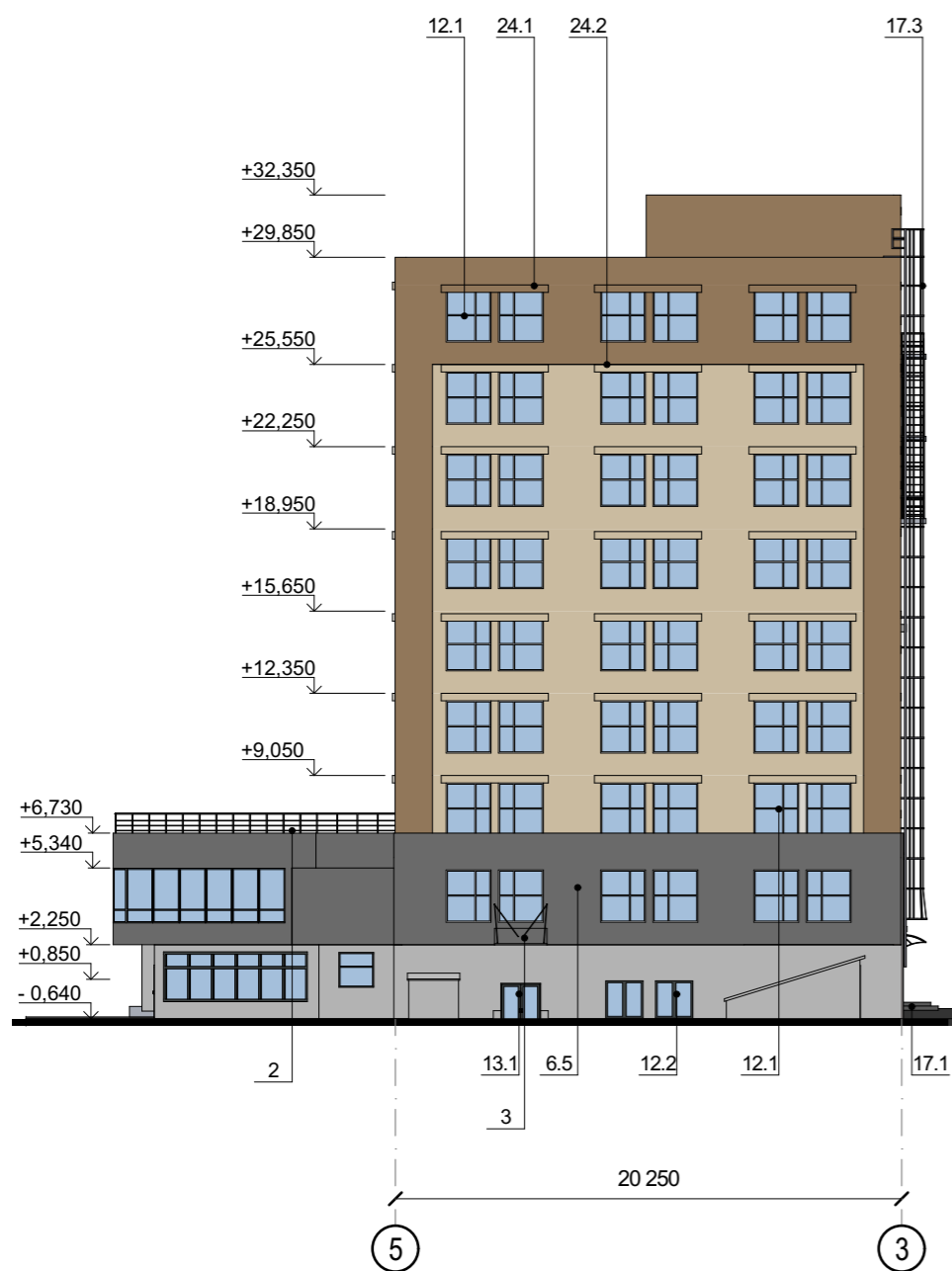


Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 20 "Ведомость перспективной отделки фасадов"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21	Перспективное архитектурно-колористическое решение фасада в осях А-Д, М 1:200	
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	
					12



Фасад в осях 5-3



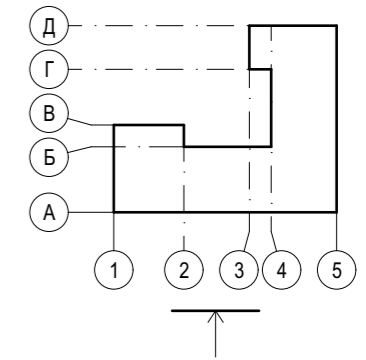
Фасад в осях 4-1



Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 20 "Ведомость перспективной отделки фасадов"

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
			03.21	Перспективное архитектурно-колористическое решение фасада в осях 5-3, 4-1, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					13

# Фасад в осях 1-5



## Перспективные информационные и рекламные конструкции

- текст Настенное панно / фасадная вывеска - без подложки
- К Консольная вывеска / кронштейн
- Т Табличка
- А Указатель с наименованием улицы и номером дома
- текст Витринная вывеска (внутренняя сторона остекления) / РК

## Дополнительное оборудование

- ▼ Осветительное оборудование
- ▼ Оборудование архитектурного освещения

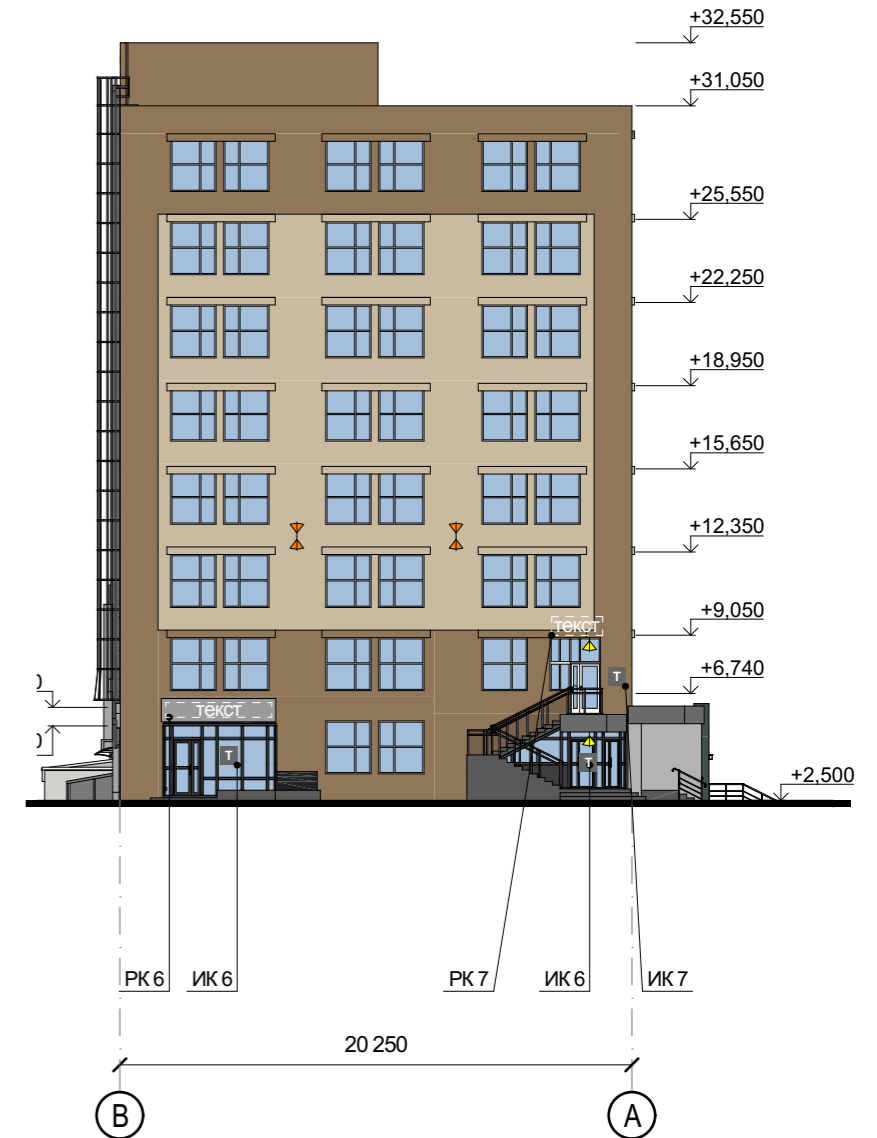
Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 21 "Ведомость перспективных информационных и рекламных конструкций"

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
				Разработчик	Лист
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	14

Схема перспективного размещения  
конструкций и инженерного оборудования  
на фасаде в осях 1-5, М 1:200

### Фасад в осях Д-Б

### Фасад в осях В-А

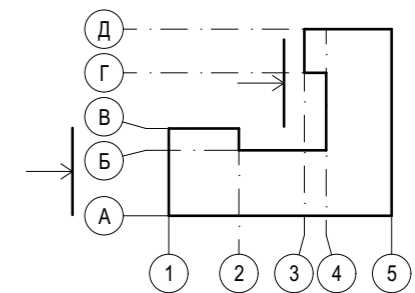


#### Перспективные информационные и рекламные конструкции

- текст Настенное панно / фасадная вывеска - без подложки
- Т Табличка

#### Дополнительное оборудование

- Перспективное размещение блоков кондиционеров
- ▼ Осветительное оборудование
- ▼ Оборудование архитектурного освещения

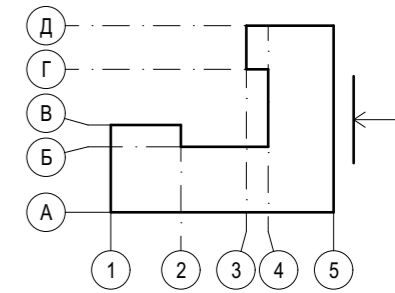


Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 21 "Ведомость перспективных информационных и рекламных конструкций"

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21		
			03.21	Схема перспективного размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях Д-Б, В-А, М 1:200	Разработчик
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					Лист
					15



# Фасад в осях А-Д



## Перспективные информационные и рекламные конструкции

- текст Настенное панно / фасадная вывеска - без подложки
- К Консольная вывеска / кронштейн
- Т Табличка
- А Указатель с наименованием улицы и номером дома
- текст Витринная вывеска (внутренняя сторона остекления) / РК
- видео Видеоэкран

## Дополнительное оборудование

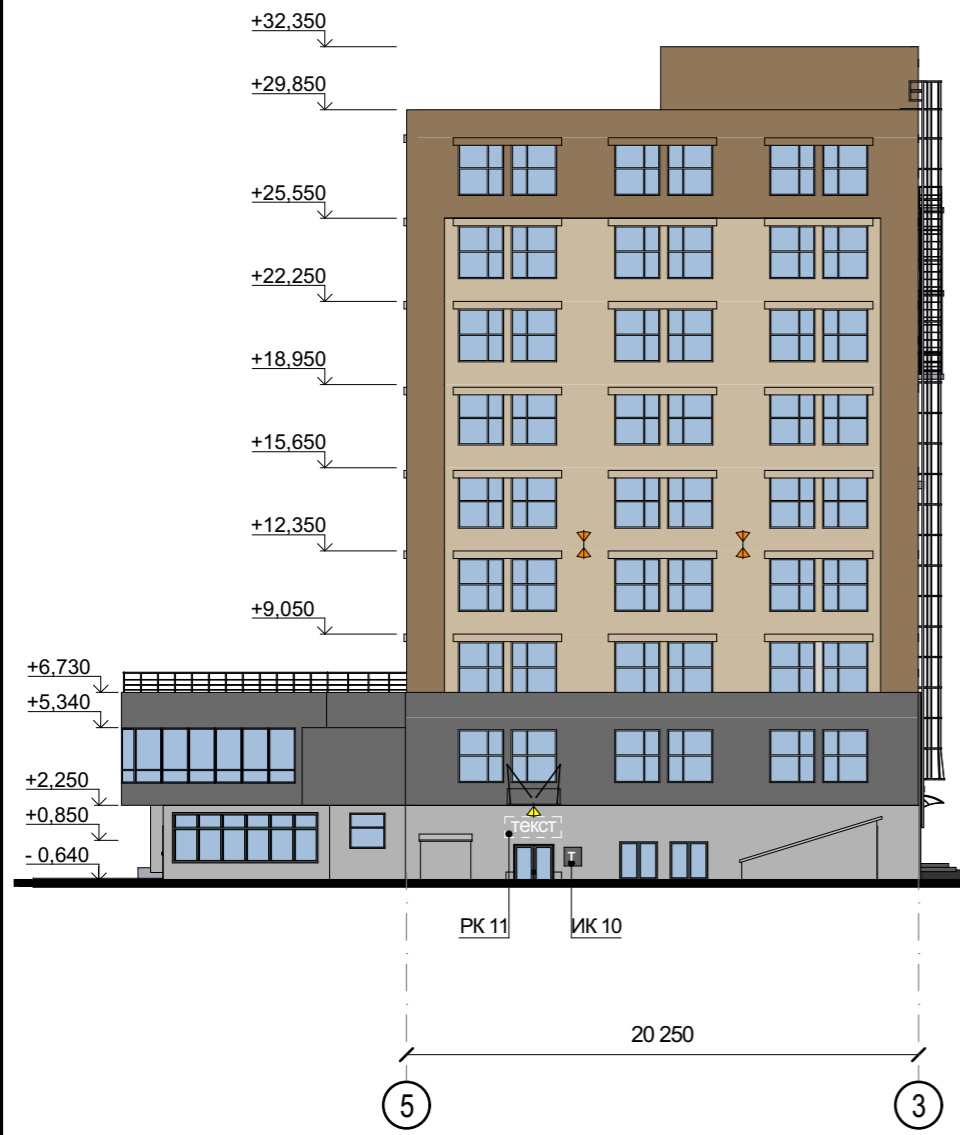
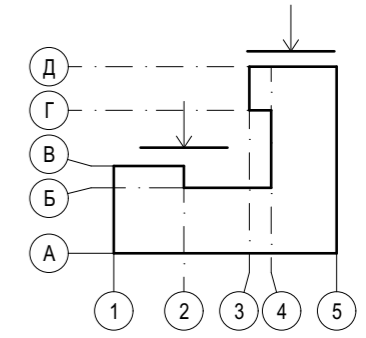
- ▼ Осветительное оборудование
- ▼ Оборудование архитектурного освещения

Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 21 "Ведомость перспективных информационных и рекламных конструкций"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21	ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21			
				Схема перспективного размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях А-Д, М 1:200	Разработчик	Лист
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"		16

### Фасад в осях 5-3

### Фасад в осях 4-1



#### Перспективные информационные и рекламные конструкции

- текст Настенное панно / фасадная вывеска - без подложки
- Т Табличка
- И Информационный стенд

#### Дополнительное оборудование

- Перспективное размещение блоков кондиционеров
- ▼ Осветительное оборудование
- ▼ Оборудование архитектурного освещения

Примечания: Данный лист смотреть совместно с листом № 21 "Ведомость перспективных информационных и рекламных конструкций"

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21	Схема перспективного размещения конструкций и инженерного оборудования на фасаде в осях 5-3, 4-1, М 1:200		
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21			
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"		17

Ведомость существующей отделки фасадов (Начало)

№ п/п	Наименование элемента	Материал и/или вид отделки	Марка цвета по палитрам: RAL, NCS	Образец колера	Примечание
1.1	Кровля	Металлопрофиль	RAL 7035		—
1.2		Металлопрофиль	RAL 9010		—
1.3		Металлопрофиль	RAL 5012		—
2	Ограждение кровли	Металлопрофиль	RAL 7035		—
3	Навесы	—	—	—	—
4	Карнизы	Кирпич	RAL 3033		—
5	Слуховые окна	—	—	—	—
6.1	Стены	Кирпич	NCS S 2010-Y20R		—
6.2		Кирпич	RAL 3033		—
6.3		Штукатурка, окраска	RAL 1014		—
6.4		Металлокассеты	RAL 7035		—
6.5		Металлокассеты	RAL 7023		—
6.6		Плиты натурального камня	RAL 7040		—
6.7		Металлокассеты	RAL 9005		—
6.8		Кирпич	RAL 7035		—
6.9		Кирпич, окраска	RAL 9010		—
6.10		Металлокассеты	RAL 8007		—
6.11		Металлокассеты	RAL 6033		—
6.12		Панели из композита	RAL 3011		—
7	Трубы водостоков	Металл, окраска	RAL 7035		—
8	Подоконные сливы	Металл, окраска	RAL 9010		—
9	Боковые стенки пандусов и лестниц	Металл, окраска	RAL 7035		—
10	Наличники	—	—	—	—
11	Ограждение балконов и лоджий	Металл, окраска	RAL 7035		Решетчатое ограждение
12.1	Оконные проемы	ПВХ профиль	RAL 9010		—
12.2		ПВХ профиль	RAL 7035		—
12.3		ПВХ профиль	RAL 8007		—
12.4		Дерево	RAL 7023		—
13.1	Дверные проемы	ПВХ профиль	RAL 9010		С остеклением
13.2		ПВХ профиль	RAL 7035		С остеклением
13.3		ПВХ профиль	RAL 8007		С остеклением
13.4		Металл, окраска	RAL 9005		—
13.5		Дерево	RAL 9010		—
13.6		Металл, окраска	RAL 7023		—
13.7		Металл, окраска	RAL 7035		—
13.8		ПВХ профиль	RAL 9005		С остеклением

Ведомость существующей отделки фасадов (Окончание)

№ п/п	Наименование элемента	Материал и/или вид отделки	Марка цвета по палитрам: RAL, NCS	Образец колера	Примечание
13.9	Дверные проемы	ПВХ профиль	RAL 4010		С остеклением
13.10		ПВХ профиль	RAL 9005		—
13.11		ПВХ профиль	RAL 9010		—
14.1	Вентиляционные проемы	Металл, окраска	RAL 1032		—
14.2		Металл, окраска	RAL 9010		—
15	Цоколь	Окраска	RAL 7023		—
16	Площадки входов	Плитка тротуарная	RAL 7035		—
17.1	Лестницы	Плитка тротуарная	RAL 7035		—
17.2		Металл, окраска	RAL 7035		—
17.3		Металл, окраска	RAL 7035		Приставная лестница
18	Пандусы	Плитка тротуарная	RAL 7035		—
19	Ограждение лестниц и пандусов	Металл, окраска	RAL 7035		Решетчатое ограждение
20	Козырьки	Плитка тротуарная	RAL 7035		—
21.1	Ограждающие конструкции тамбуров	Металлопрофиль	RAL 9005		—
21.2		Металлопрофиль	RAL 4010		—
22.1	Фризы	Панели из композита	RAL 8007		—
22.2		Панели из композита	RAL 7023		—
22.3		Панели из композита	RAL 3011		—
22.4		Панели из композита	RAL 5024		—
22.5		Панели из композита	RAL 7004		—
23	Фризы тамбуров	Панели из композита	RAL 3026		—
24	Иные элементы, устройства, оборудование (при их наличии)				
24.1	Перемышки	Бетон	NCS S 2010-Y20R		—
24.2	Вентканалы	Оцинкованная сталь	RAL 7035		Вентиляционная труба
24.3		Металл, окраска	RAL 2009		Вентиляционная труба
24.4	Антивандалные ограждения на окнах	Металл, окраска	RAL 7035		—

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин		03.21		
				Разработчик	Лист
				Ведомость существующей отделки фасадов	ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"
					18

Ведомость существующих рекламных конструкций

№ поз	Вид конструкции	Количество (шт.)	Освещение	Место расположения	Габаритные размеры	Отметка конструкции	
РК 1	Настенное панно без подложки	1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	6,6 м x 1,3 м	+6,000	
РК 2			Отсутствует	Фасад в осях 1-5	3,2 м x 1,2 м	+6,000	
РК 3	Настенное панно на подложке	1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	3,2 м x 0,7 м	+6,000	
РК 4		2	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	7,2 м x 1,3 м	+6,000	
РК 5		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	6,5 м x 0,9 м	+ 6,200	
РК 6		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	5,8 м x 1,1 м	+ 6,100	
РК 7		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	11,6 м x 0,9 м	+ 6,200	
РК 8		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	8,5 м x 0,6 м	+ 24,800	
РК 9		Настенное панно без подложки	1	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	2,5 м x 0,7 м	+ 0,800
РК 10			1	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	19,1 м x 1,2 м	+ 4,200
РК 11	1		Отсутствует	Фасад в осях А-Д	3,5 м x 0,7 м	+ 0,750	
РК 12	1		Отсутствует	Фасад в осях А-Д	3,2 м x 0,7 м	+ 8,100	
РК 13	1		Отсутствует	Фасад в осях А-Д	5,2 м x 3,6 м	+ 4,200	
РК 14	1		Отсутствует	Фасад в осях А-Д	5,4 м x 1,0 м	+ 16,650	
РК 15	1		Отсутствует	Фасад в осях А-Д	5,0 м x 19,6 м	+ 10,900	
РК 16	1		Отсутствует	Фасад в осях А-Д	25,5 м x 1,7 м	+ 28,900	
РК 17	Медиафасад	1		Фасад в осях А-Д	34,3 м x 8,0 м	+ 23,000	
РК 18	Настенное панно без подложки	1	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	10,3 м x 1,1 м	+ 4,200	
РК 19	Настенное панно на подложке	1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	3,0 м x 0,8 м	+ 0,900	
РК 20	Настенное панно - планшетный короб	1	Отсутствует	Фасад в осях В-А	2,2 м x 1,0 м	+ 9,600	
РК 21	Кронштейн	1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	1,0 м x 1,0 м	+ 7,300	
РК 22	Крышная конструкция	1	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	15,0 м x 4,5 м	+ 29,850	

Ведомость существующих информационных конструкций















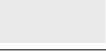










№ поз	Вид конструкции	Количество (шт.)	Освещение	Место расположения	Габаритные размеры	Отметка конструкции
ИК 1	Табличка	2	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 4,200
ИК 2		2	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 3,500
ИК 3		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 1,500
ИК 4		4	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	0,3 м x 0,4 м	- 0,450
ИК 5		2	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	0,3 м x 0,4 м	- 0,700

Ведомость прочих существующих конструкций

№ поз	Вид конструкции	Количество (шт.)	Освещение	Место расположения	Габаритные размеры	Отметка конструкции
ИК 6	Указатель с наименованием улицы и номером дома	1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 x 0,4 м	+ 1,800
ИК 7	Информационный стенд	1	Отсутствует	Фасад в осях 5-3	0,3 x 0,4 м	+ 5,000


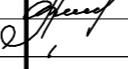
Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Проверил	Воронин		03.21			
				Ведомость существующих информационных и рекламных конструкций	Разработчик	Лист
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	19

Ведомость перспективной отделки фасадов (Начало)

№ п/п	Наименование элемента	Материал и/или вид отделки	Марка цвета по палитрам: RAL, NCS	Образец колера	Примечание
1.1	Кровля	Металлопрофиль	NCS S 4000-N		—
1.2	Кровля	Металлопрофиль	NCS S 8500-N		—
2	Ограждение кровли	Металл, окраска	NCS S 4000-N		—
3	Козырьки	Металл, окраска	NCS S 4000-N		—
4	Карнизы	Кирпич	RAL 2001		—
5	Слуховые окна	—	—	—	—
6.1	Стены	Окраска	NCS S 2010-Y20R		—
6.2		Окраска	NCS S 5020-Y20R		—
6.3		Фасадные панели из композитных материалов	RAL 7004		—
6.4		Кирпич	RAL 2001		—
6.5		Фасадные панели из композитных материалов	RAL 7043		—
7	Трубы водостоков	Металл, окраска	RAL 7004		—
8	Подоконные сливы	Оцинкованная сталь, окраска	RAL 9010		—
9	Пилястры	Панели из композита	RAL 6028		—
10	Наличники	—	—	—	—
11	Ограждение балконов и лоджий	Металл, окраска	RAL 7004		—
12.1	Оконные проемы	ПВХ профиль	RAL 9010		—
12.2		ПВХ профиль	RAL 7024		—
13.1	Дверные проемы	ПВХ профиль	RAL 7024		С остеклением
13.2		ПВХ профиль	NCS S 4000-N		С остеклением
13.3		Металл, окраска	NCS S 4000-N		—
14	Вентиляционные проемы	—	—	—	—
15	Цоколь	Керамогранит на клею	RAL 7004		—
16	Площадки входов	Плиты архитектурного бетона	NCS S 4000-N		—
17.1	Лестницы	Плиты архитектурного бетона	NCS S 4000-N		—
17.2		Металл, окраска	RAL 7024		—
18	Боковая плоскость пандуса	Керамогранит на клею	RAL 7043		—
19	Покрытие пандуса	Бетон	NCS S 4000-N		—

Ведомость перспективной отделки фасадов (Окончание)

№ п/п		Материал и/или вид отделки	Марка цвета по палитрам: RAL, NCS	Образец колера	Примечание
20	Ограждение лестниц и пандусов	Металл, окраска	RAL 7035		Решетчатое ограждение
21	Ограждающие конструкции тамбуров	ПВХ профиль	RAL 7043		—
22.1	Фризы	Панели из композита	RAL 7043		—
22.2		Панели из композита	RAL 6028		—
23	Цокольный валик	—	—	—	—
24	Иные элементы, устройства, оборудование (при их наличии)				
24.1	Перемышки	Бетон	RAL 7034		—
24.2		Бетон	NCS S 5020-Y20R		—
24.3	Вентканалы	Металл, окраска	RAL 7035		Вентиляционная труба
24.4	Антивандалные ограждения на окнах	Металл, окраска	RAL 7035		—

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57	
Проверил	Воронин		03.21		
			03.21	Ведомость перспективной отделки фасадов	Разработчик
				ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	Лист
					20

Ведомость перспективных рекламных конструкций

№ поз	Вид конструкции	Количество (шт.)	Освещение	Место расположения	Габаритные размеры	Отметка конструкции
РК 1	Настенное панно без подложки	3	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 1-5 (фриз)	0,5 м x 6,2 м	+ 5,440
РК 2		2	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 1-5 (фриз)	0,5 м x 24,0 м	+ 5,790
РК 3		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 1-5 (фриз)	0,5 м x 2,3 м	+ 5,440
РК 4		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 1-5 (фриз)	0,5 м x 2,5 м	+ 5,440
РК 5		4	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 1-5 (фриз)	0,5 м x 5,8 м	+ 5,440
РК 6		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях В-А	0,5 м x 4,4 м	+ 5,500
РК 7		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях В-А	0,5 м x 2,0 м	+ 9,050
РК 8		2	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 15,0 м	+ 5,790
РК 9		3	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 2,5 м	+ 2,490
РК 10		3	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 4,5 м	+ 2,490
РК 11		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 5-3	0,5 м x 2,3 м	+ 0,850
РК 12		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 22,4 м	+ 5,790
РК 13		2	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 7,0 м	+ 5,790
РК 14		1	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 6,2 м	+ 2,490
РК 15		3	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,5 м x 6,2 м	+ 5,790
РК 16	Кронштейн	3	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях 1-5 (фриз)	0,7 м x 0,7 м	+ 5,440
РК 17		2	Внутреннее - светодиоды	Фасад в осях А-Д	0,7 м x 0,7 м	+ 2,490
РК 18	Медиафасад	1		Фасад в осях А-Д	34,3 м x 8,0 м	+ 23,000

Ведомость перспективных информационных конструкций

ИК 1	Табличка	2	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 3,700
ИК 2		5	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 3,300
ИК 3		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 1,400
ИК 4		1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,3 м x 0,4 м	+ 1,200
ИК 5		3	Отсутствует	Фасад в осях Д-Б	0,3 м x 0,4 м	+ 1,000
ИК 6		2	Отсутствует	Фасад в осях В-А	0,3 м x 0,4 м	+ 3,500
ИК 7		1	Отсутствует	Фасад в осях В-А	0,3 м x 0,4 м	+ 6,840
ИК 8		2	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	0,3 м x 0,4 м	+ 1,800
ИК 9		8	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	0,3 м x 0,4 м	+ 1,200
ИК 10		1	Отсутствует	Фасад в осях 5-3	0,3 м x 0,4 м	+ 0,100
ИК 11		2	Отсутствует	Фасад в осях 4-1	0,3 м x 0,4 м	+ 2,200
ИК 12		1	Отсутствует	Фасад в осях 4-1	0,3 м x 0,4 м	+ 2,200

Ведомость прочих перспективных конструкций

№ поз	Вид конструкции	Количество (шт.)	Освещение	Место расположения	Габаритные размеры	Отметка конструкции
ИК 13	Указатель с наименованием улицы и номером дома	1	Отсутствует	Фасад в осях 1-5	0,35м x 1,90м	+ 8,500
ИК 14		1	Отсутствует	Фасад в осях А-Д	0,35м x 1,90м	+ 8,500
ИК 15	Информационный стенд	1	Отсутствует	Фасад в осях 4-1	0,3 м x 0,4 м	+ 2,200
ИК 16		1	Отсутствует	Фасад в осях 4-1	0,3 м x 0,4 м	+ 2,000

Выполнил	Болотских	Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Проверил	Воронин		03.21			
			03.21			
				Ведомость перспективных информационных и рекламных конструкций	Разработчик ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	Лист 21



Главный фасад 1-5, выходящий на проспект Карла Маркса



Фасад 5-1



Фасад А-Д

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>[Signature]</i>	03.21			
Проверил	Воронин	<i>[Signature]</i>	03.21	Фотофиксация существующего состояния фасадов. Главный фасад, боковые фасады, дворовой фасад, кровля.	Разработчик	Лист
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	22



Фасад 5-1



Фасад Д-А



Фасад Д-А



Фасад 5-1

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>Болотских</i>	03.21	Фотофиксация существующего состояния фасадов. Главный фасад, боковые фасады, дворовой фасад, кровля.	Разработчик ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	Лист 23
Проверил	Воронин	<i>Воронин</i>	03.21			





Фасад Д-А



Фасад Д-А



Фасад 5-1



Фасад 5-1

		Подпись	Дата	Административное здание Здание по адресу: Ленинский район, Проспект Карла Маркса, дом 57		
Выполнил	Болотских	<i>Болотских</i>	03.21			
Проверил	Воронин	<i>Воронин</i>	03.21	Фотофиксация существующего состояния фасадов. Главный фасад, боковые фасады, дворовой фасад, кровля.	Разработчик	Лист
					ООО "Архитектурное бюро Максима Воронина"	24