



**ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ**

Приложение 2 к приказу  
Департамента гражданского  
строительства города Москвы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

# **Инструкция по оформлению ограждений строительных площадок**

2025 г.





### **3 Дорожно-транспортные объекты**

- 3 Путепроводы
- 8 Мосты
- 13 Магистрали
- 18 Тоннели
- 23 Эстакады
- 28 Дороги
- 33 Набережные
- 38 Переходы

### **43 Метро**

- 43 Станции метро

### **48 Программа реновации**

- 48 Жилые дома

### **53 Административные объекты**

- 53 Деловые центры
- 58 Офисные здания

### **63 Социальные объекты**

- 63 Образование
- 68 Медицина
- 73 Спорт
- 78 Культура

### **83 КРТ**

- 83 Жилые дома
- 88 Образование
- 93 Общественно-деловые объекты



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Путепроводы**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



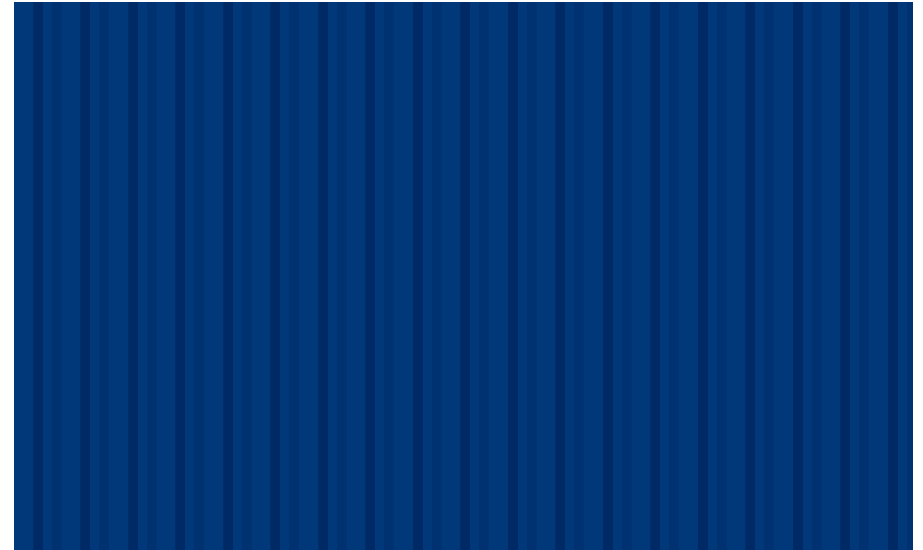
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

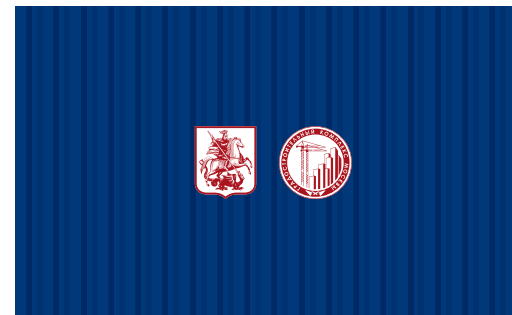


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

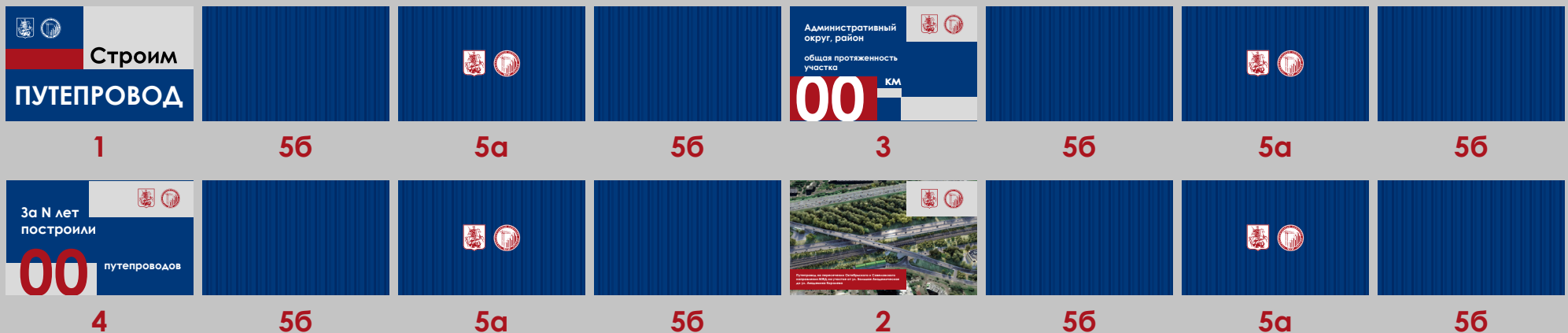
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения

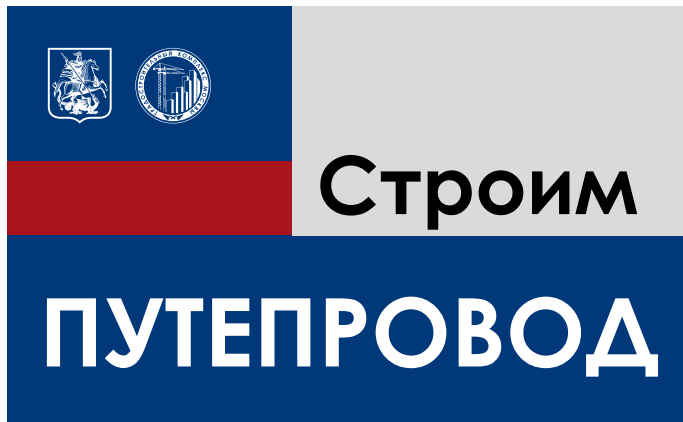




ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

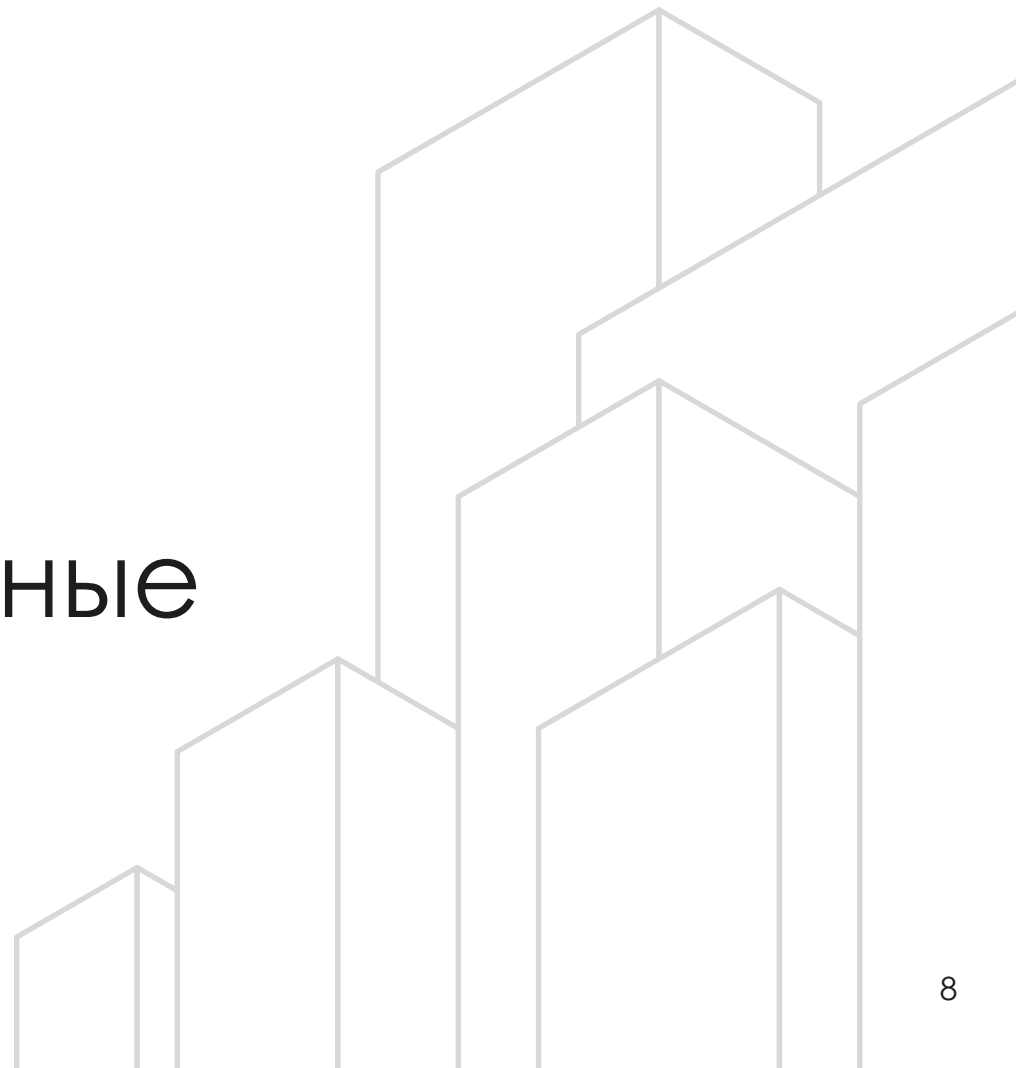


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Мосты**







ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



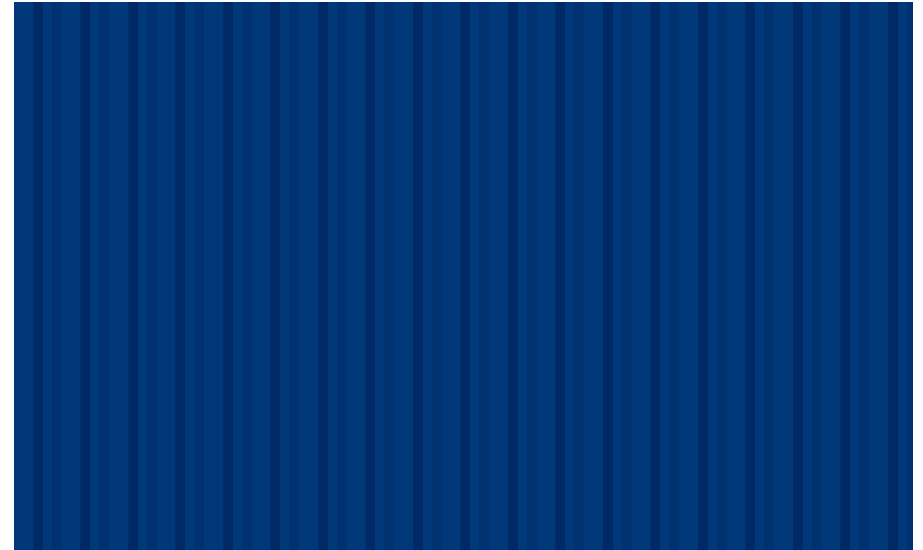
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

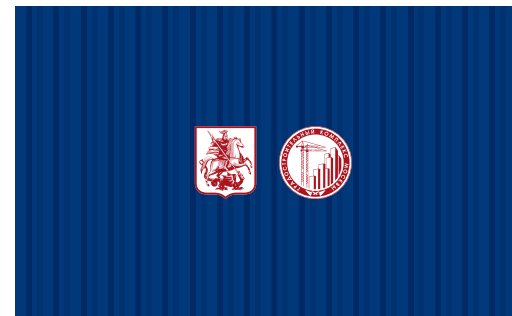


3

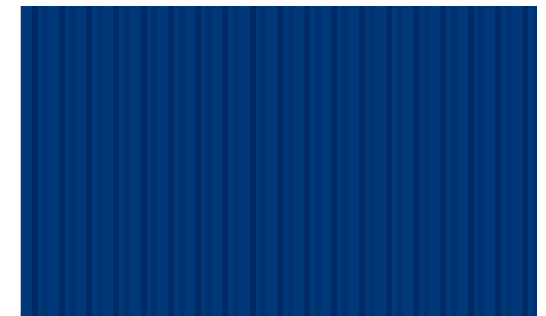


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

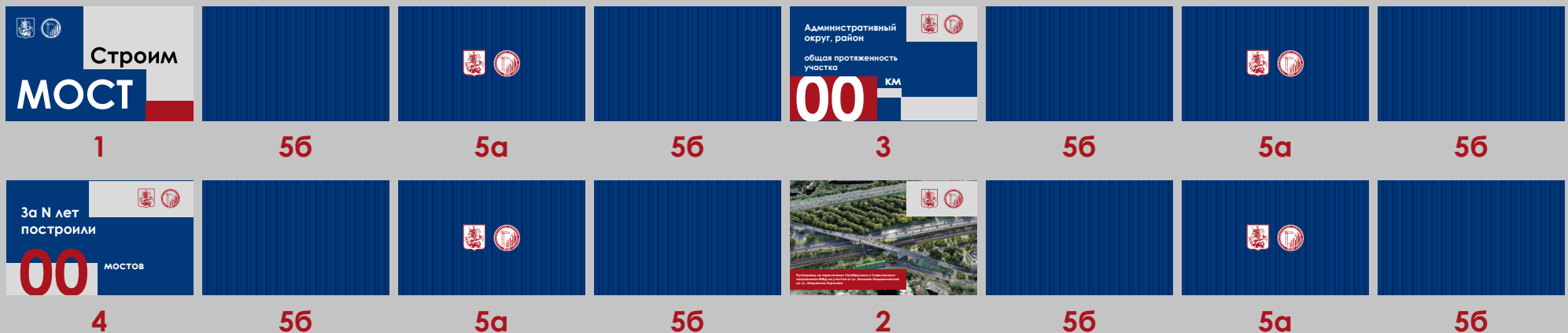
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

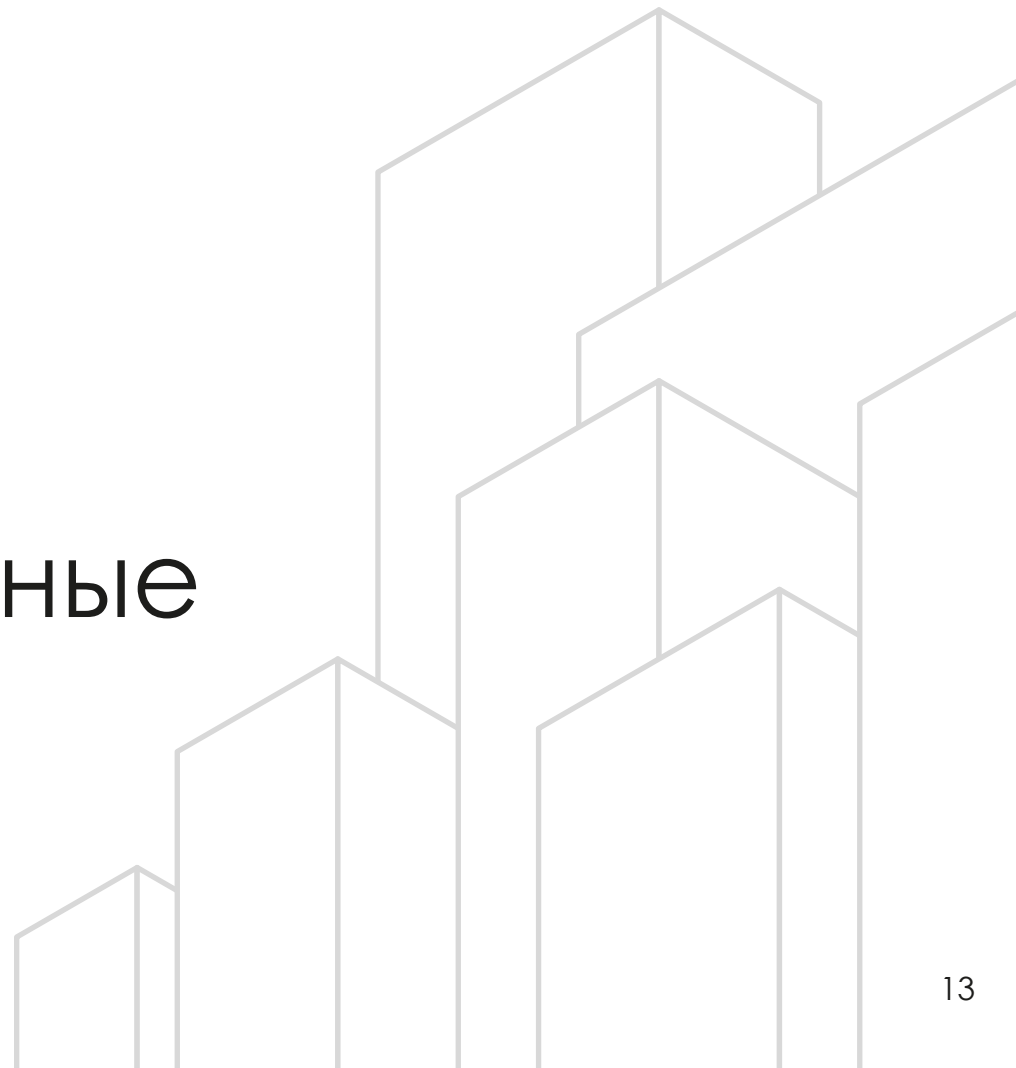


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Магистрالی**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



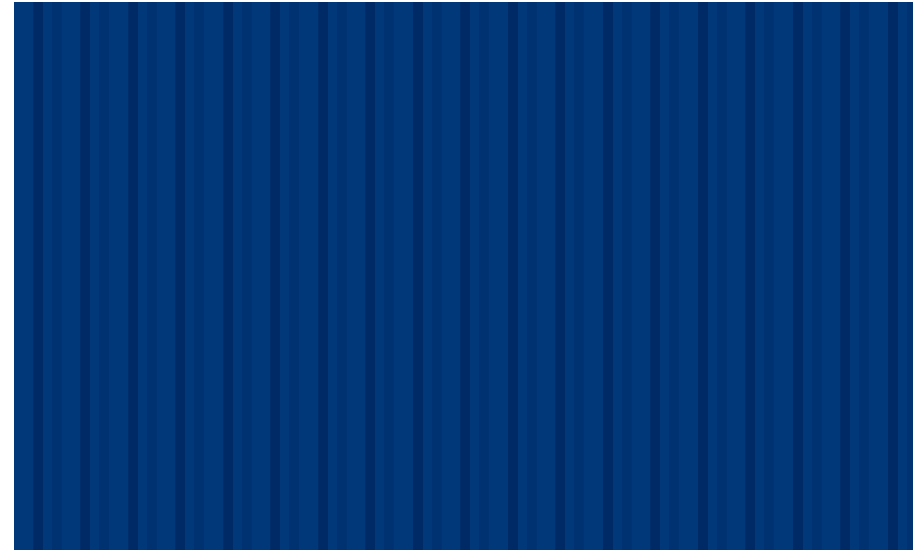
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001

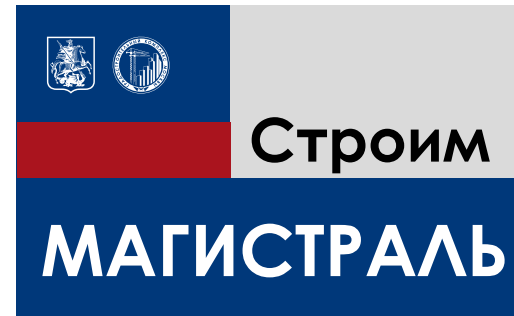


# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

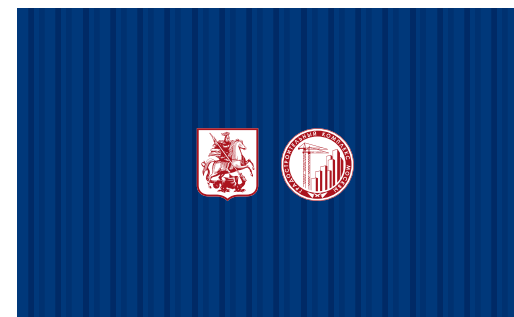


3

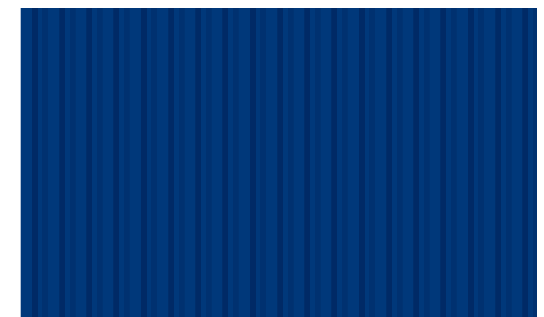


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения



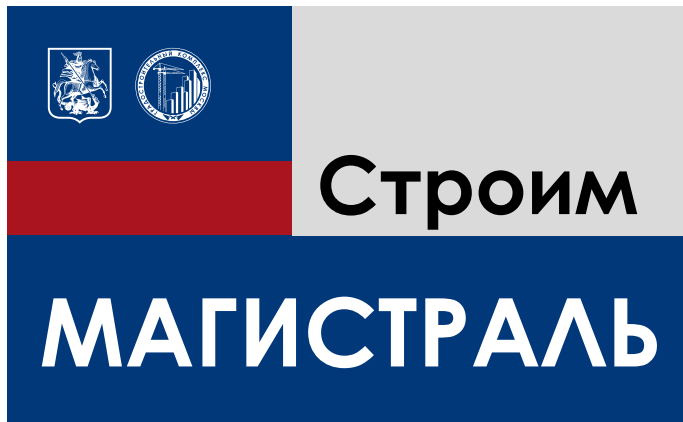




ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

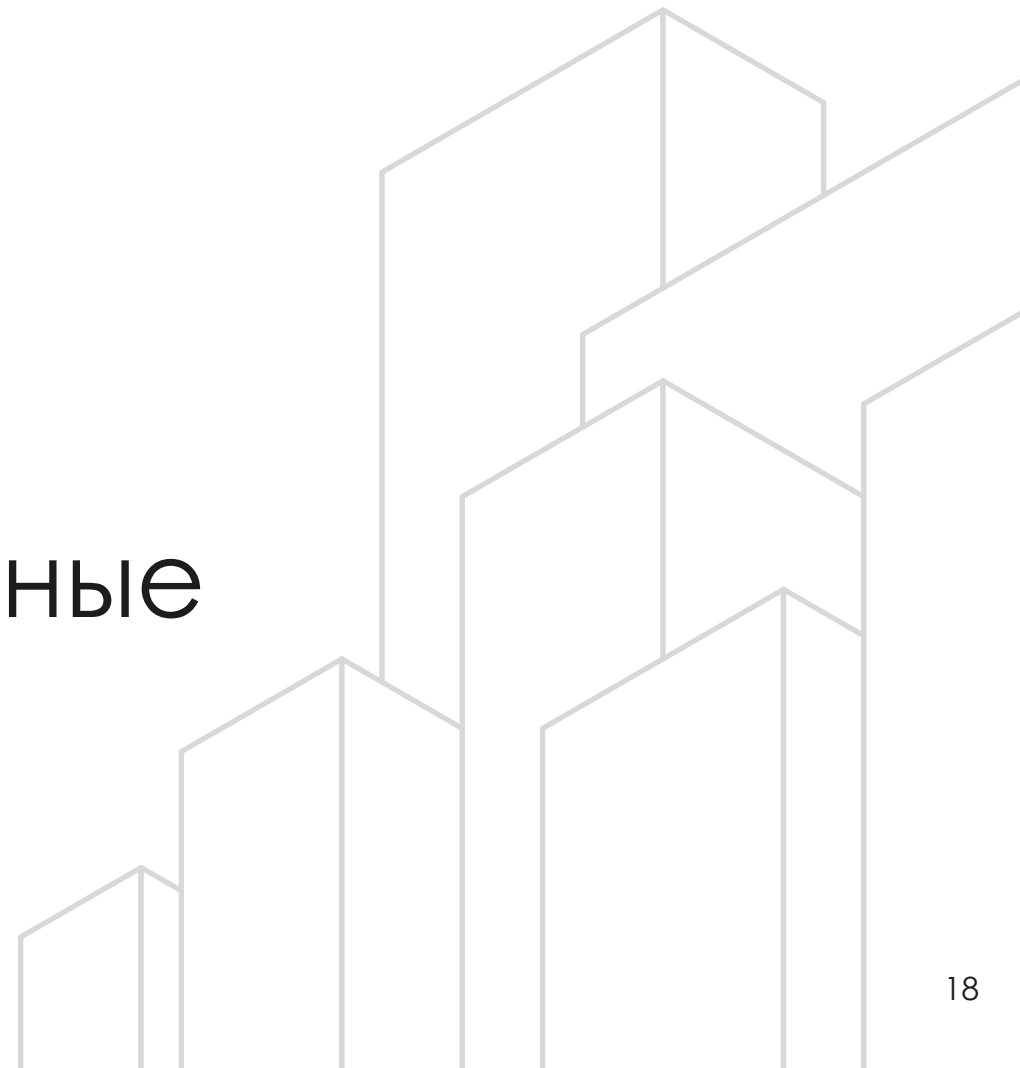


3



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Тоннели**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



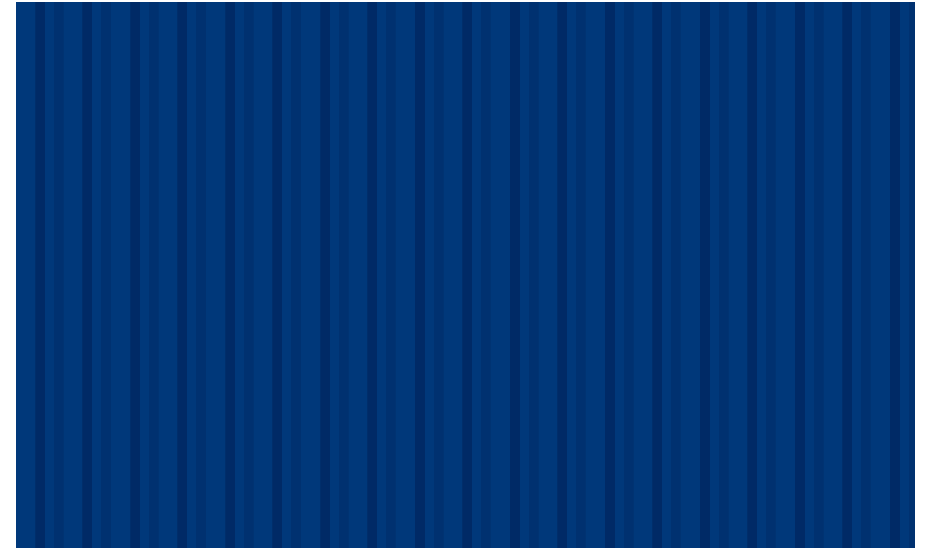
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

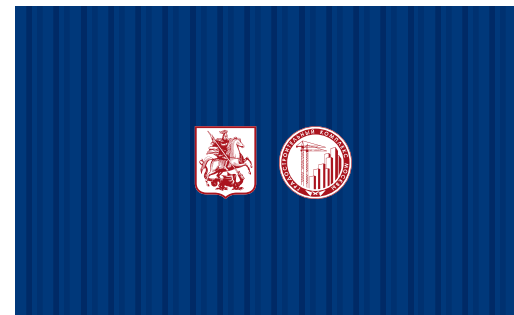


3

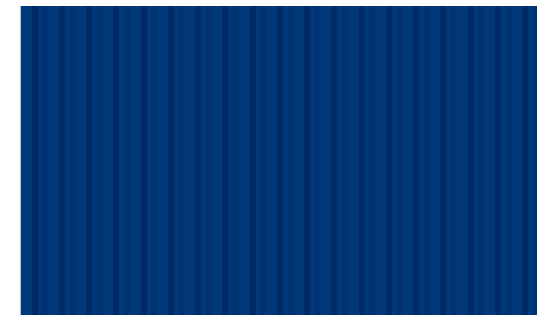


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

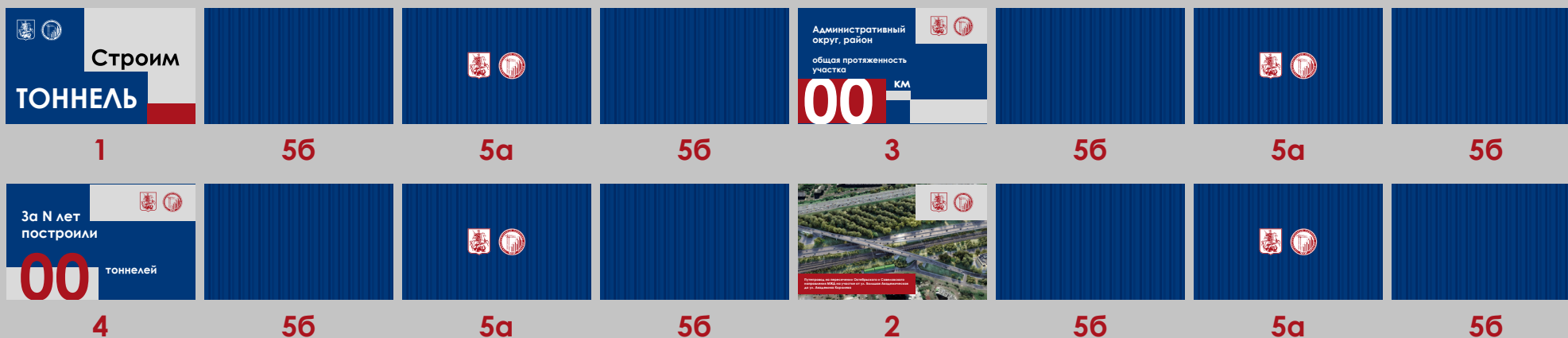
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения

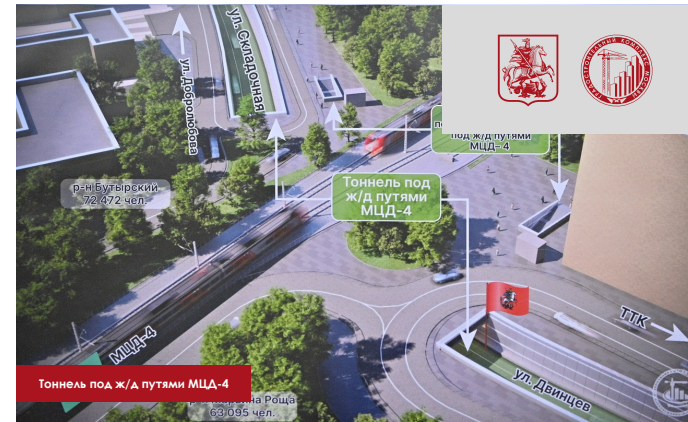




## Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

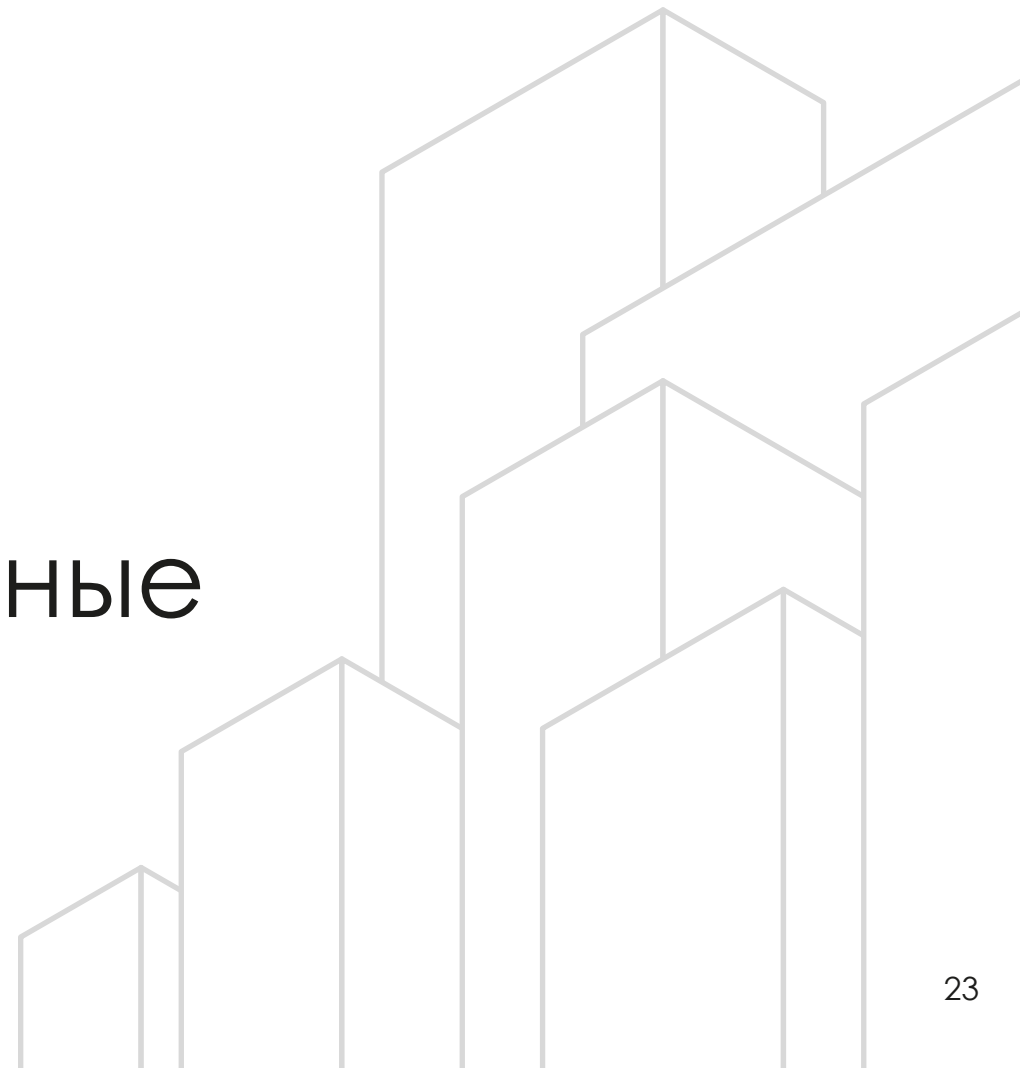


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Эстакады**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



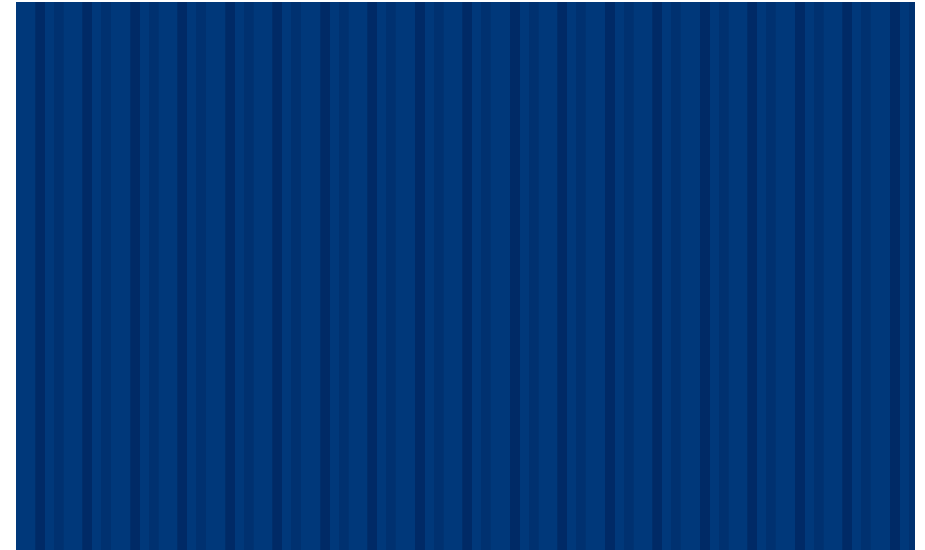
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

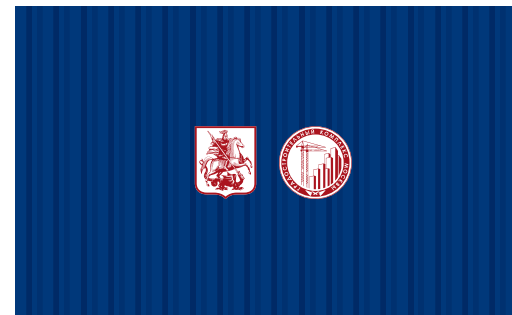


3

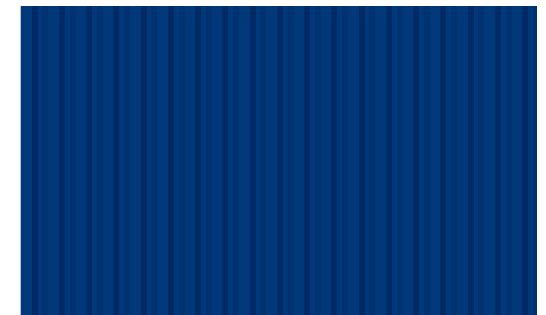


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

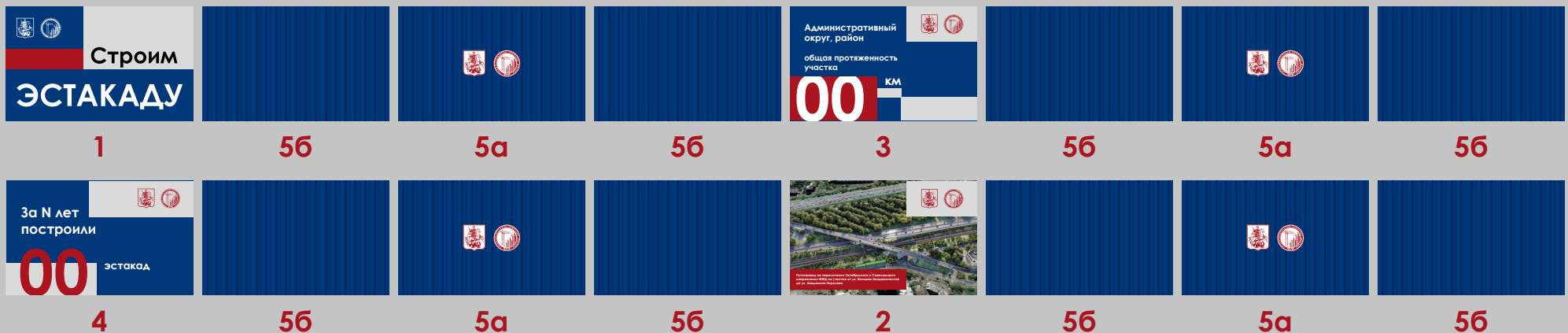
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

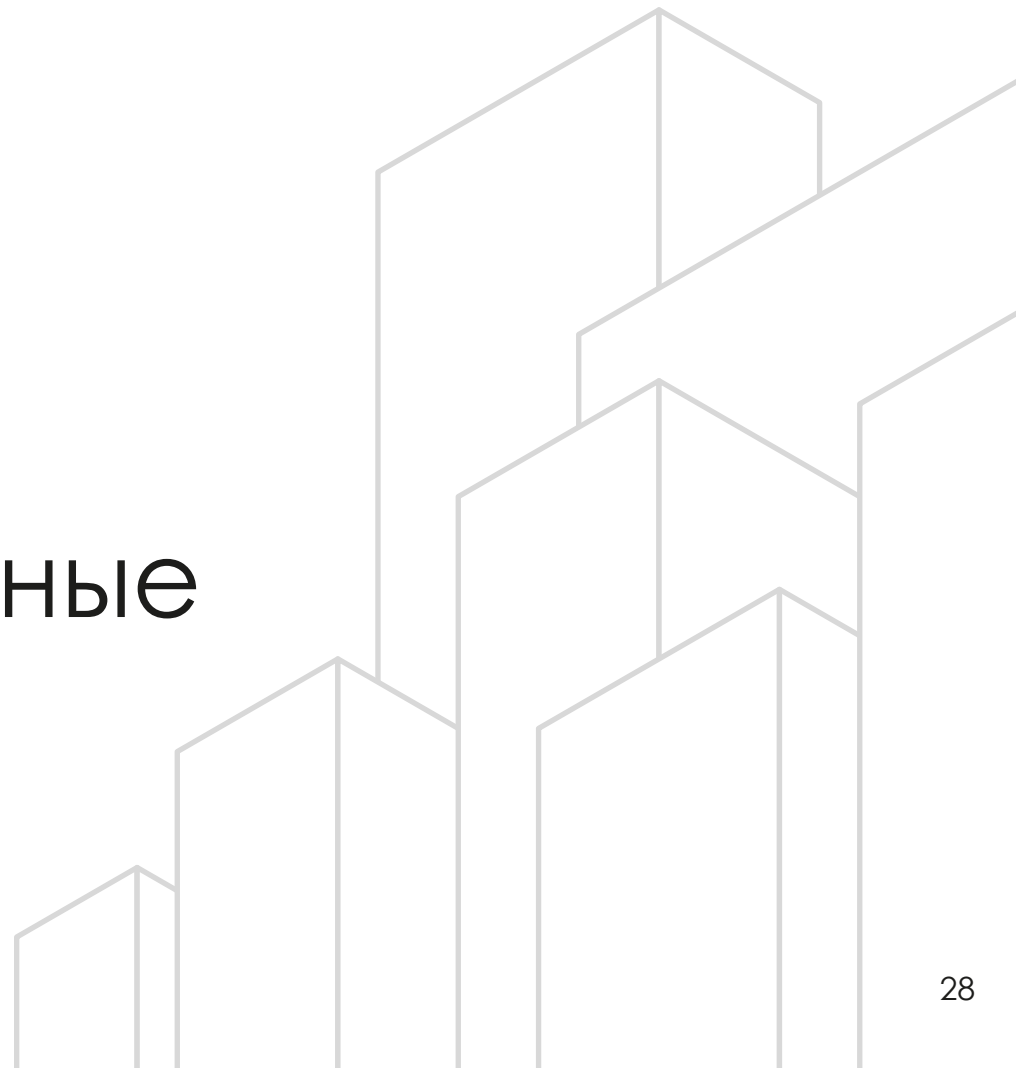


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Дороги**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



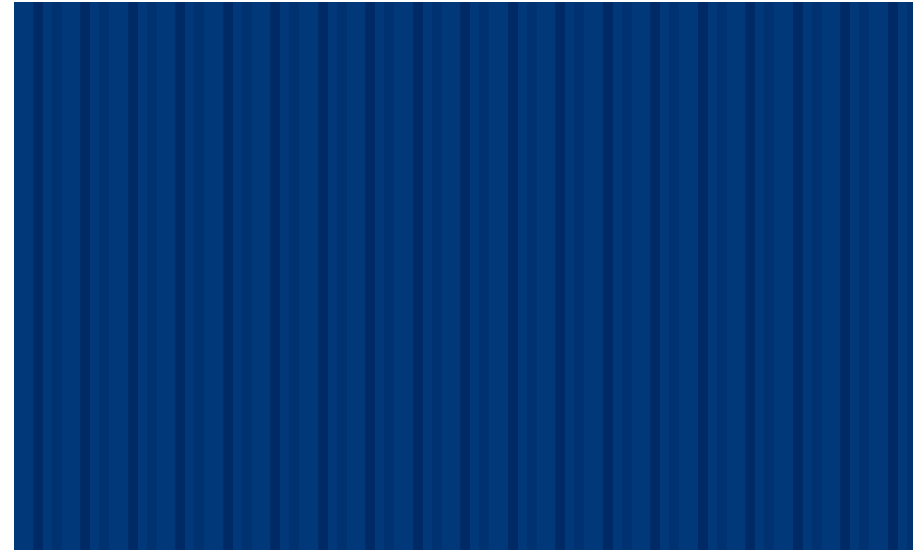
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

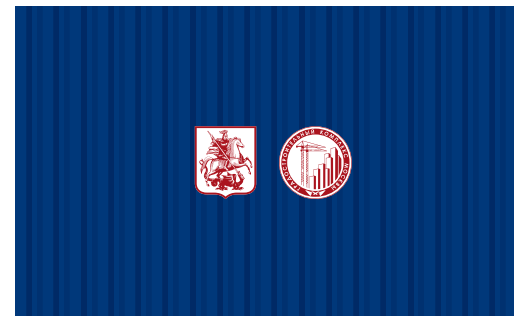


3

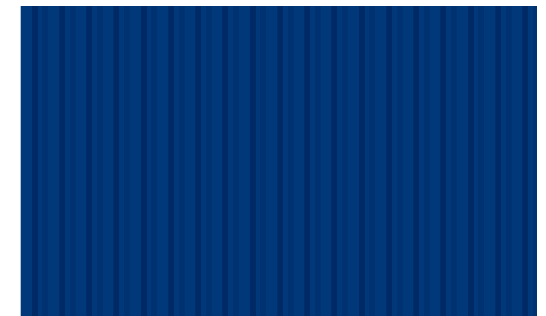


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

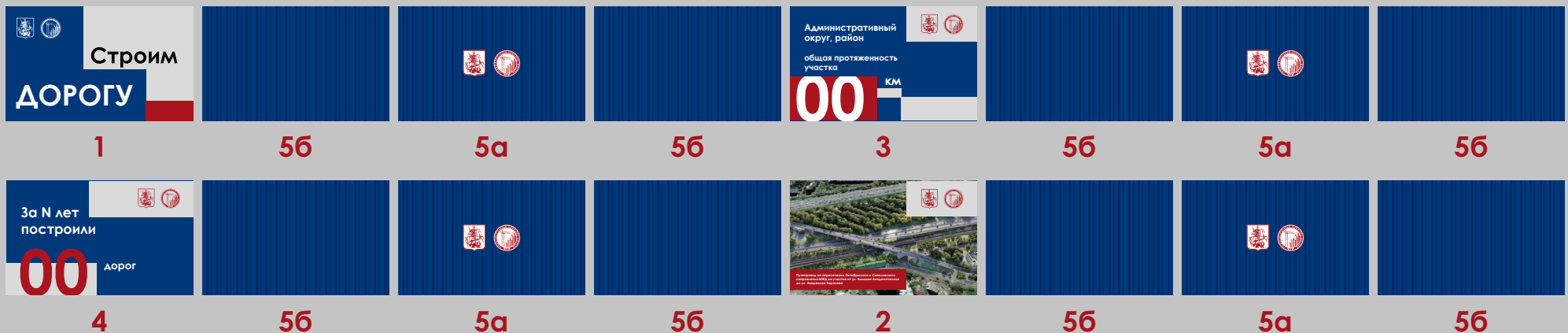
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



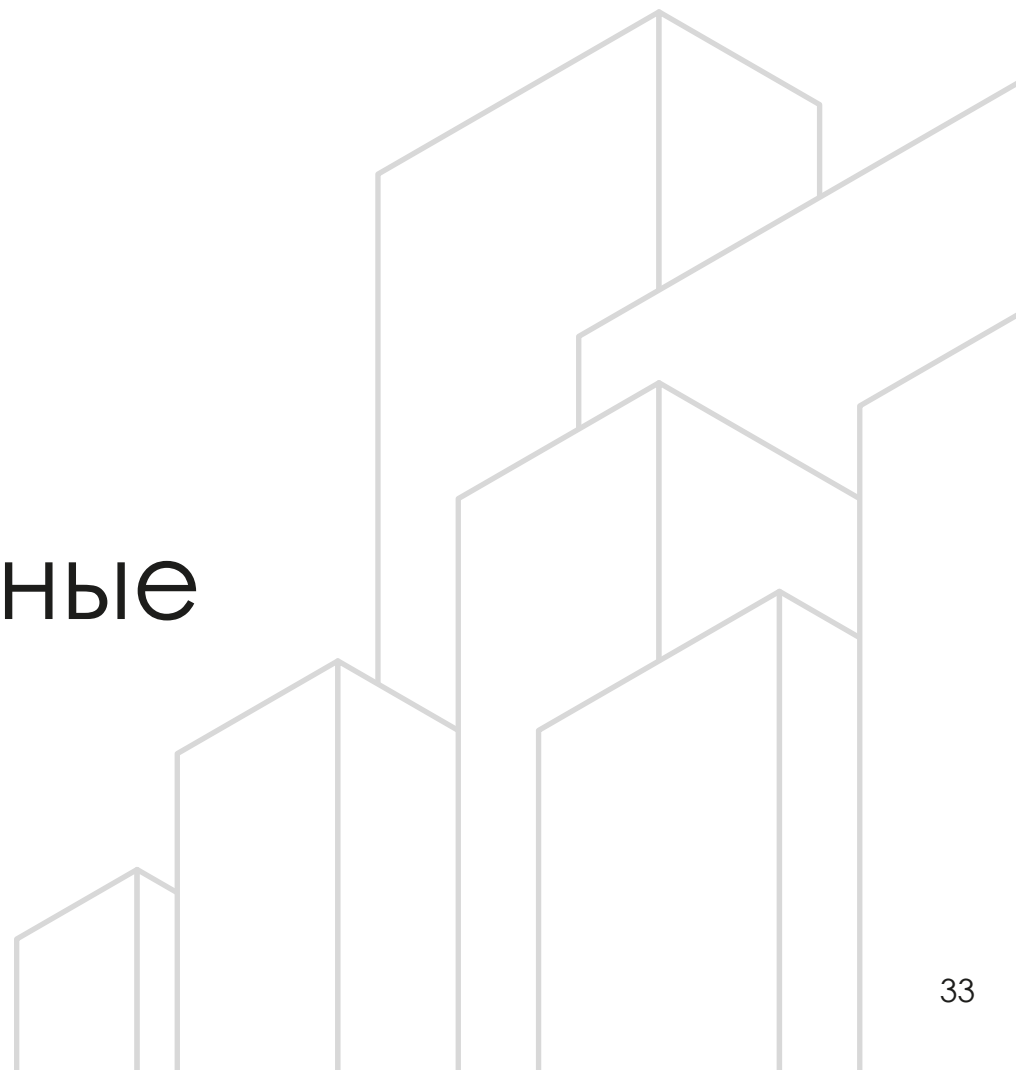
4





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Набережные**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



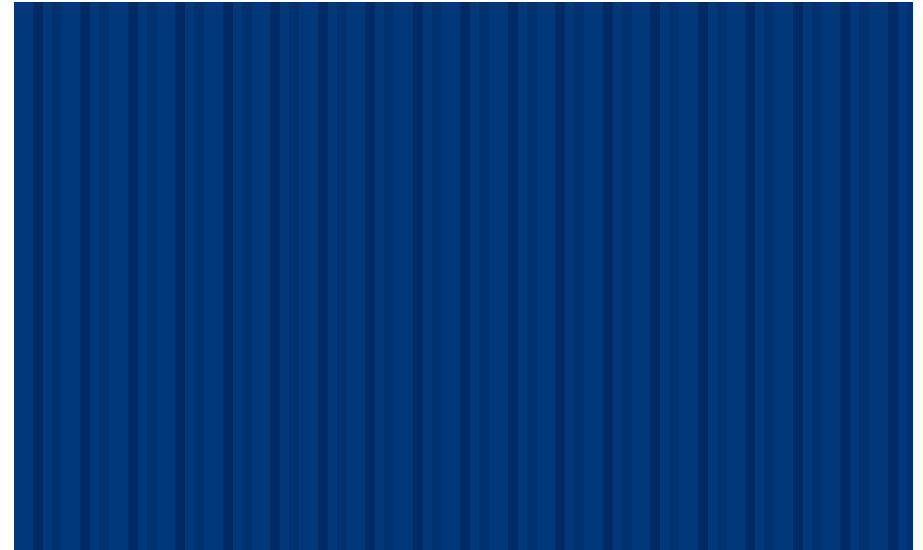
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

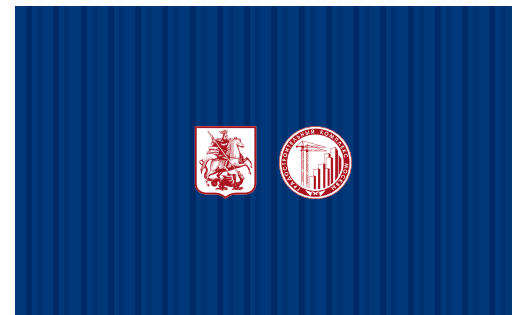


3

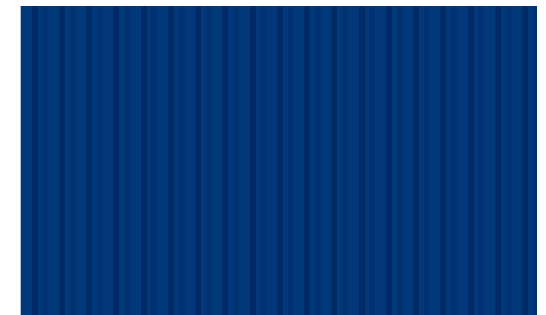


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

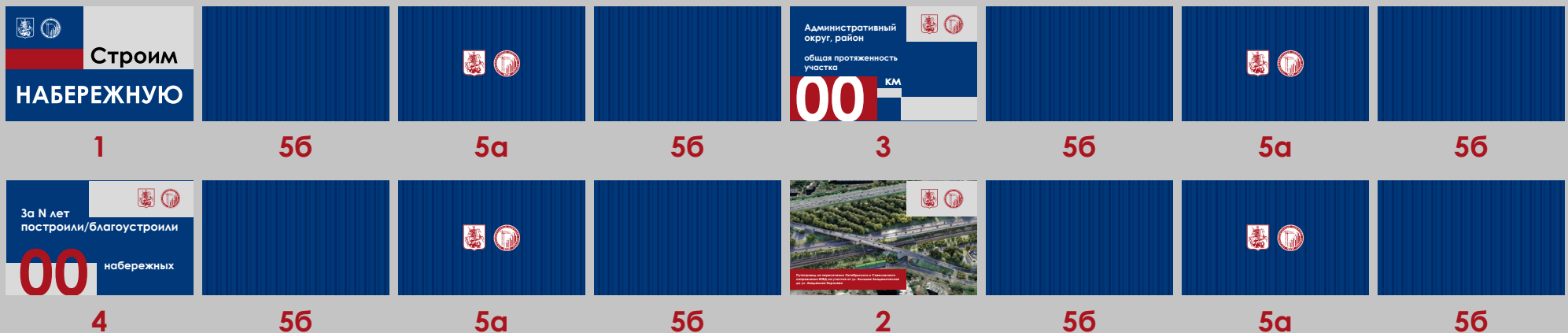
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

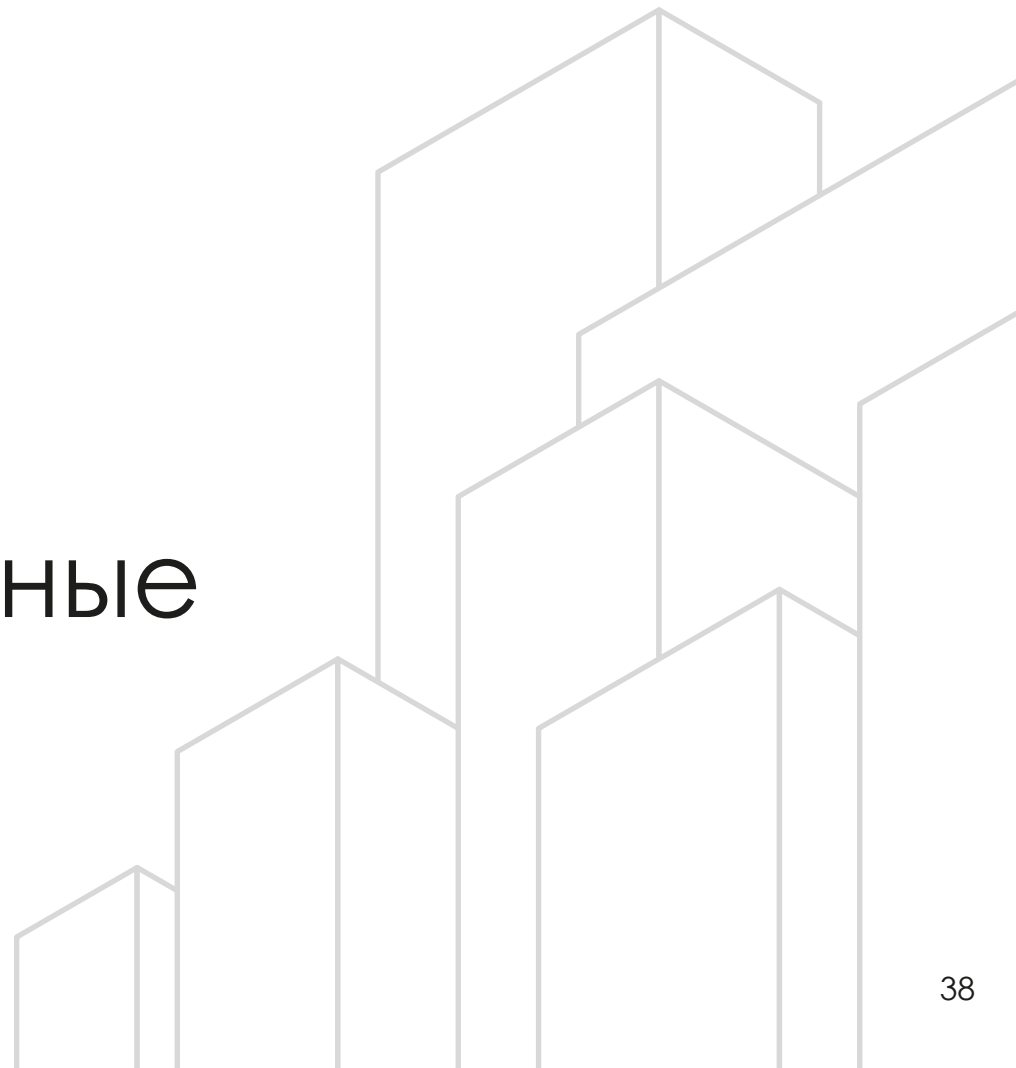


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Дорожно-транспортные объекты **Переходы**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



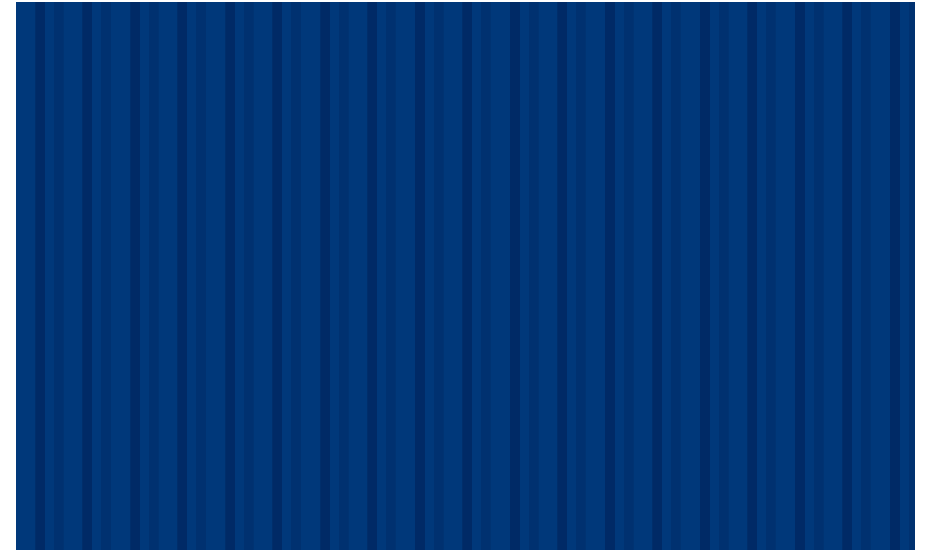
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

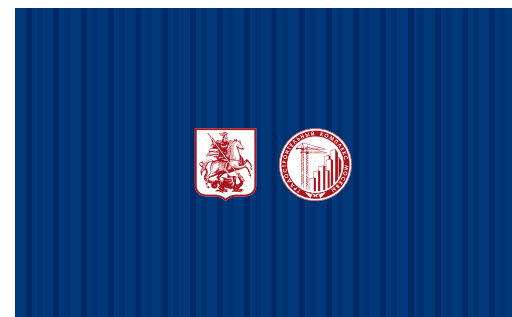


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

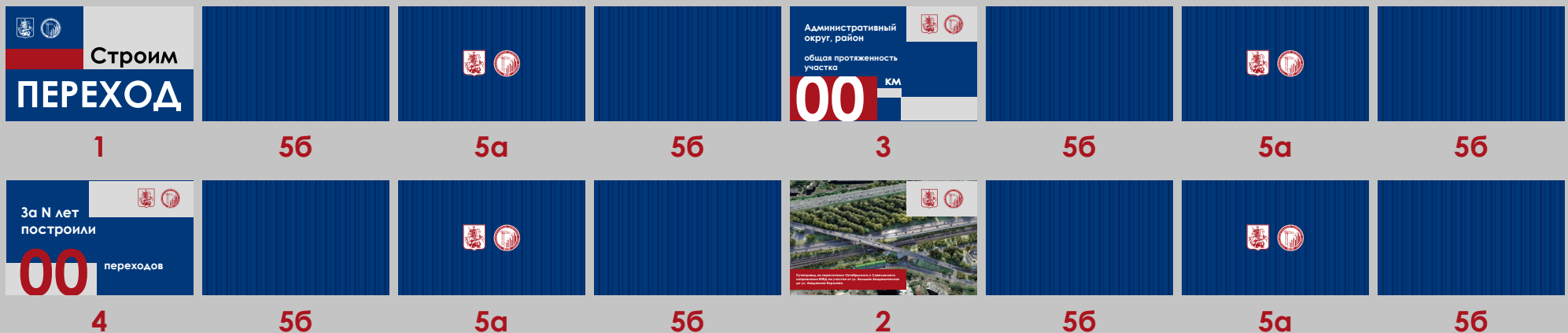
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры

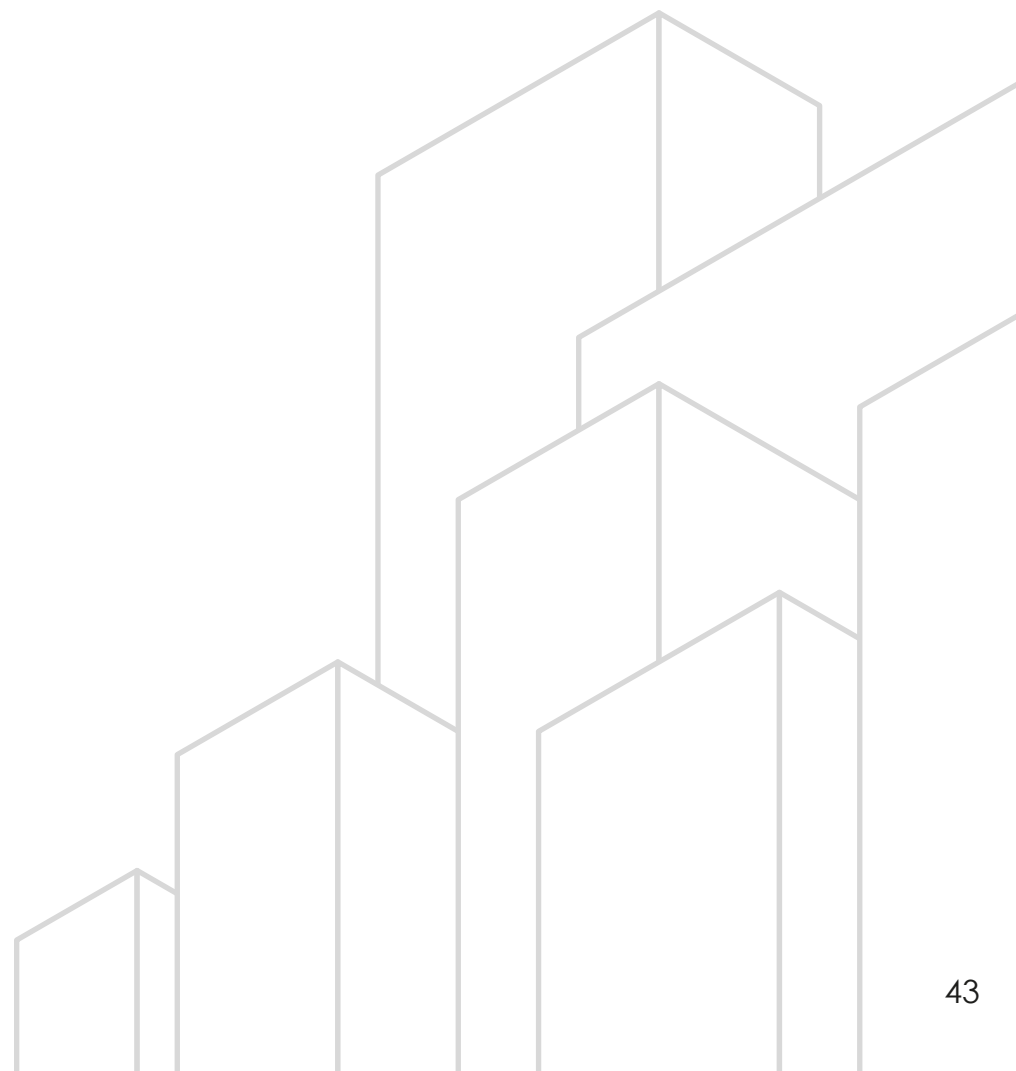




ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Метро

## Станции метро





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



RAL 7035



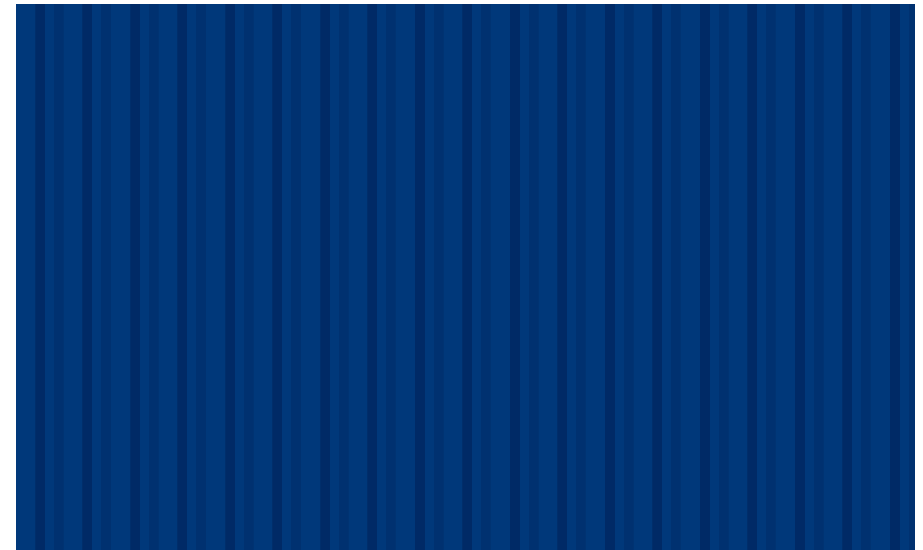
RAL (цвета линии  
строящейся ветки)

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая протяженность участка.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

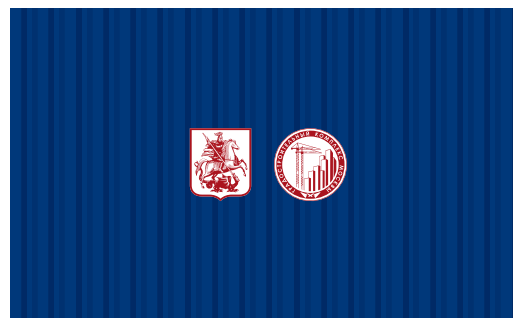


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

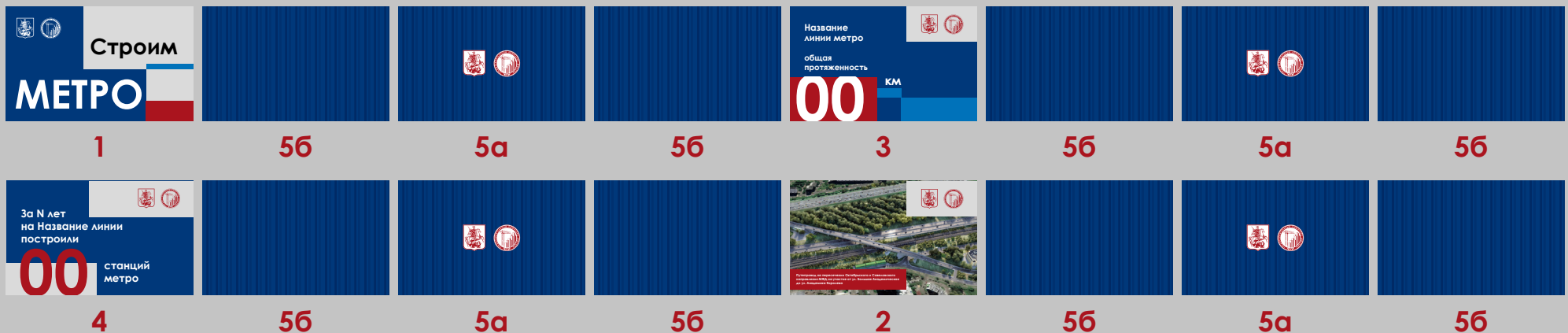
## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Программа реновации **Жилые дома**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



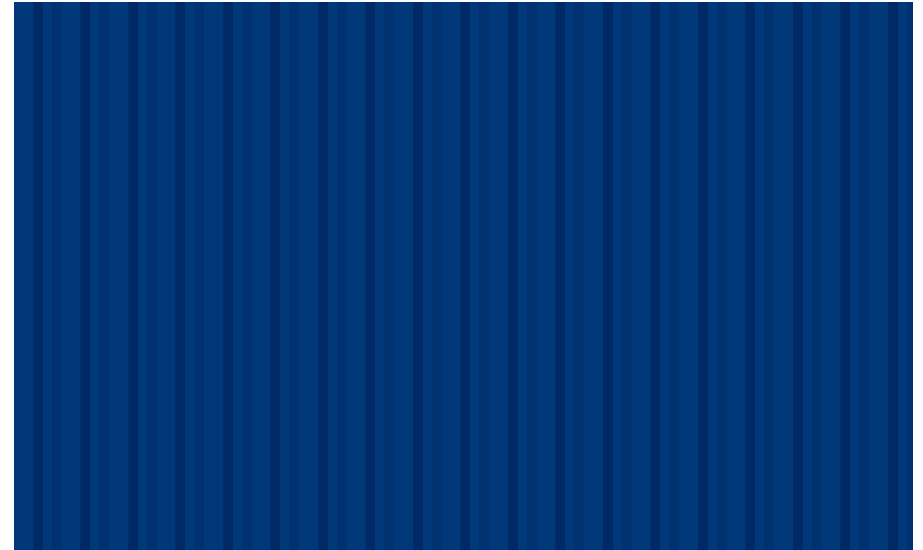
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

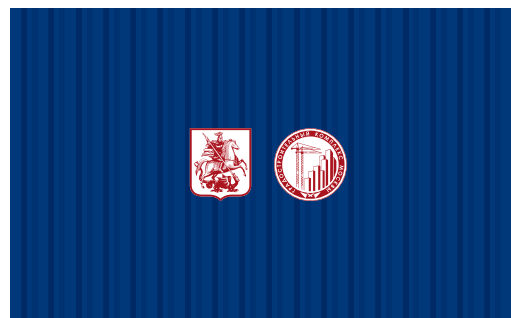


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

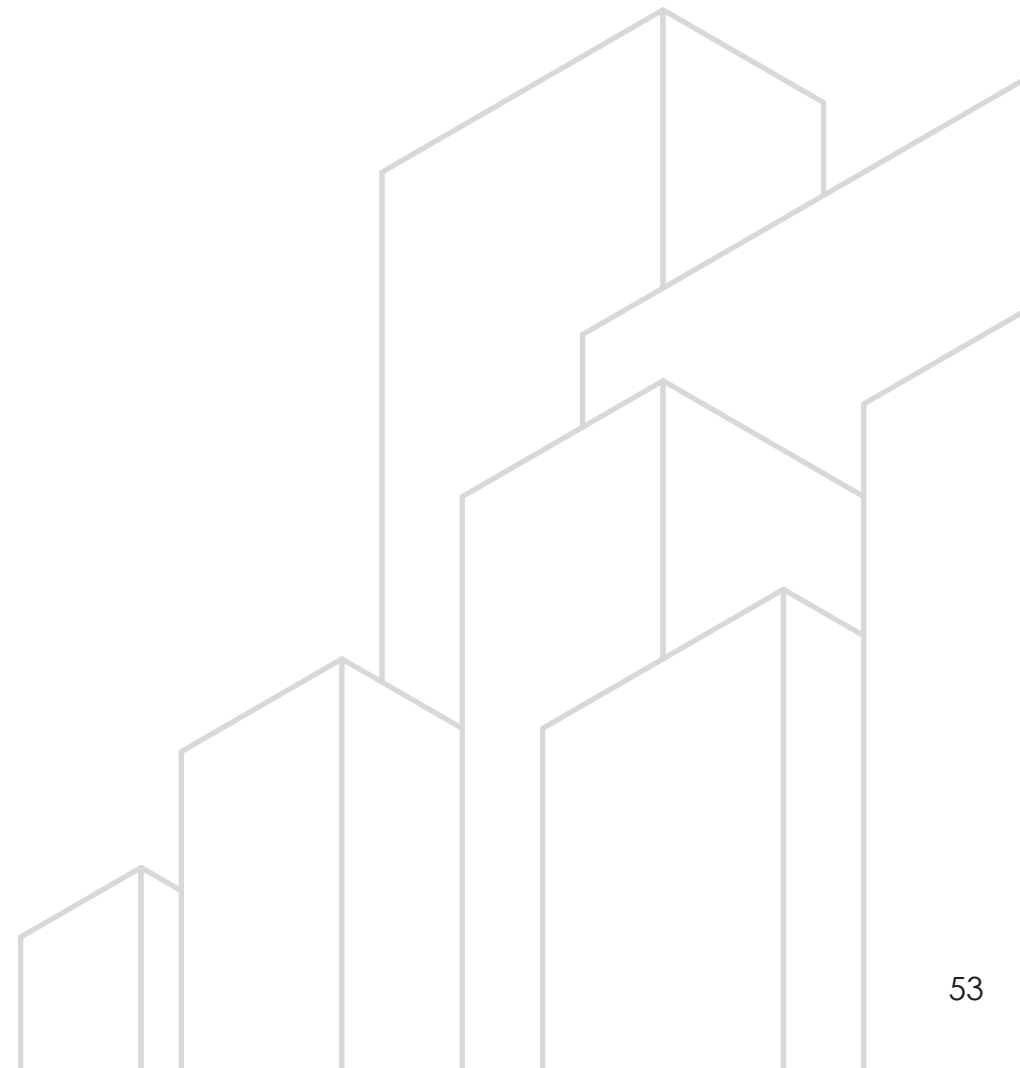


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Административные объекты **Деловые центры**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



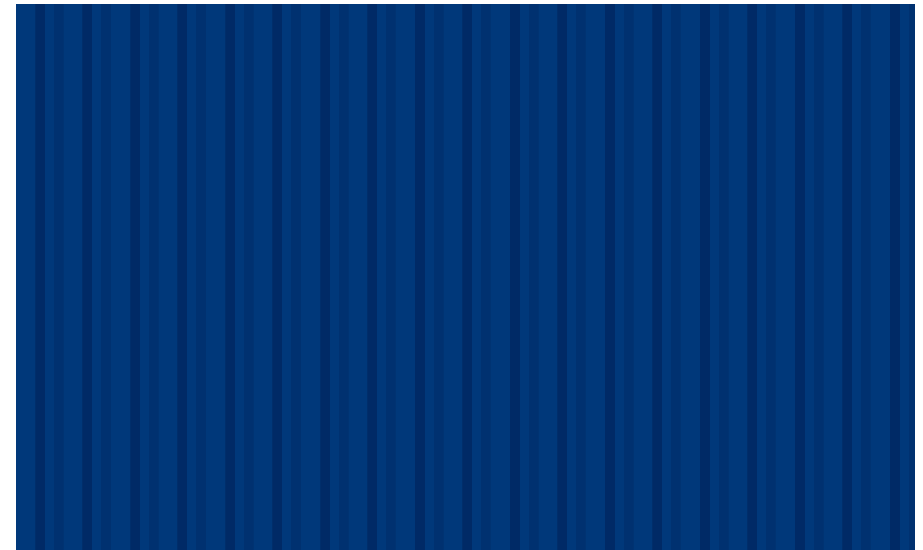
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

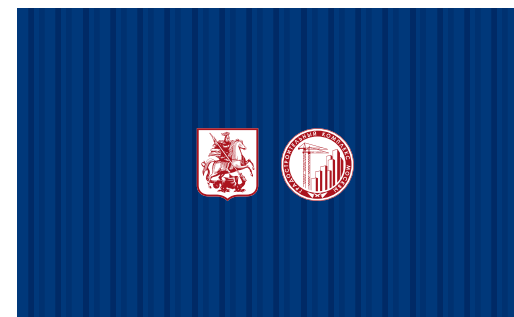


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения







ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3

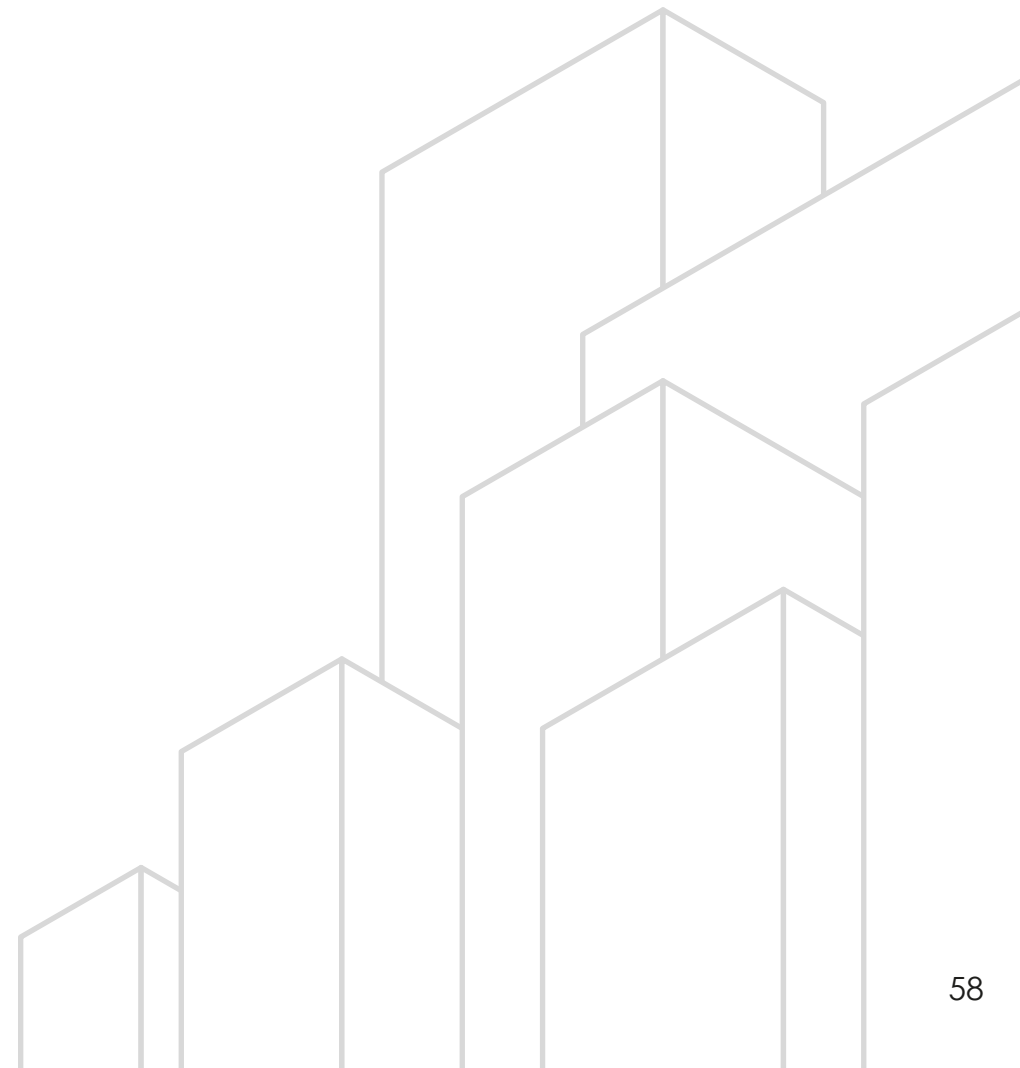


4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Административные объекты **Офисные здания**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



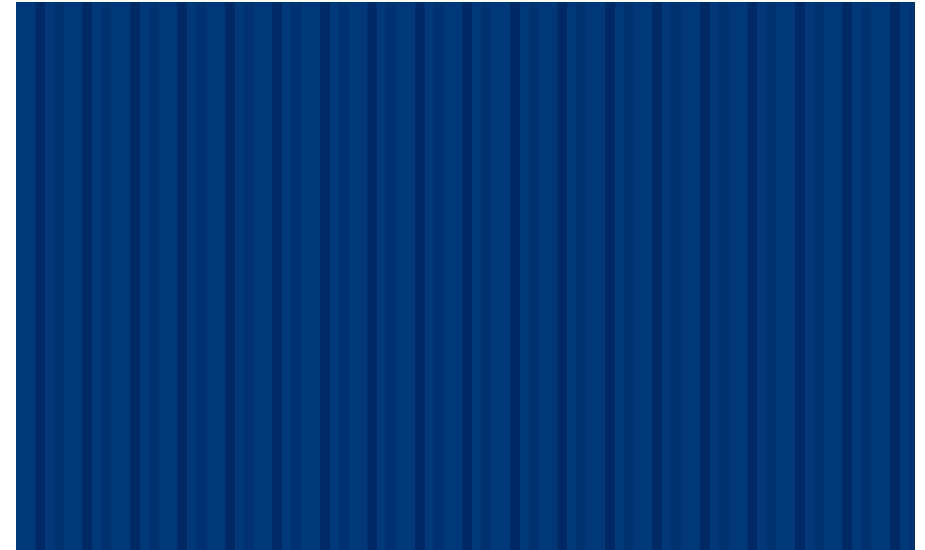
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

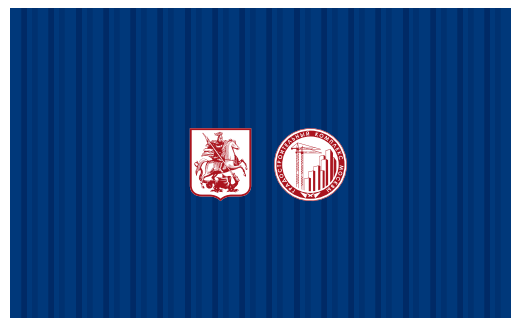


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

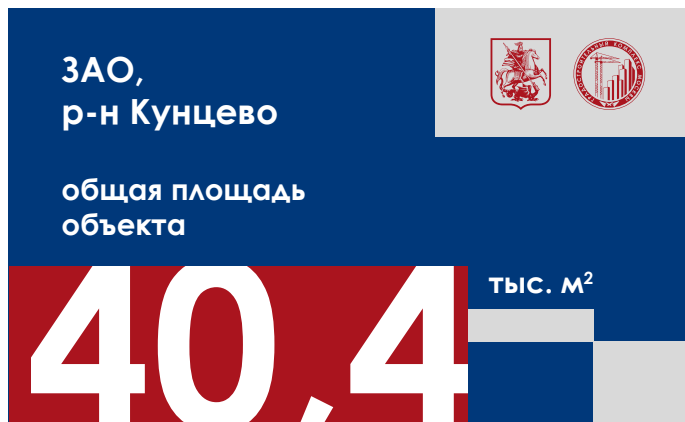
Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Социальные объекты **Образование**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



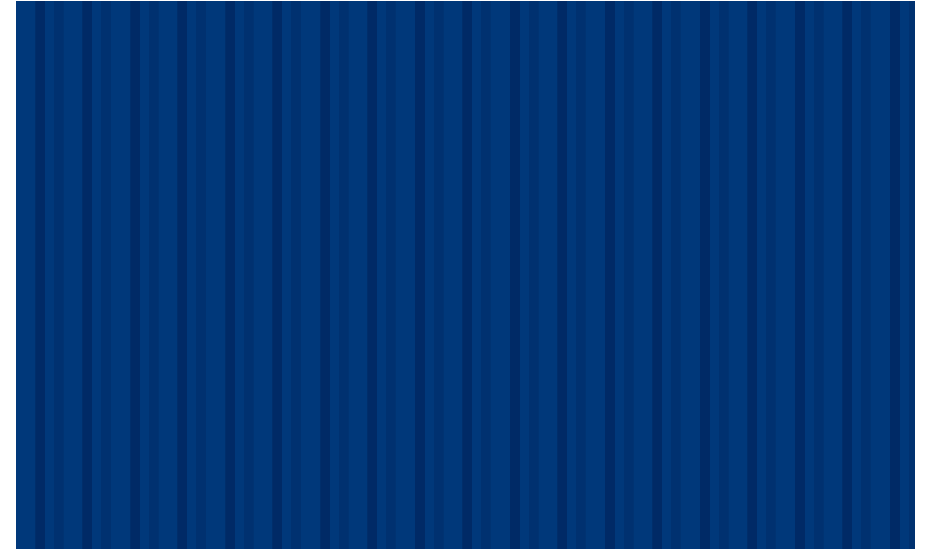
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001





# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

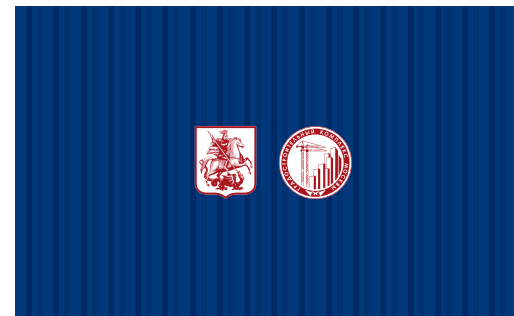


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



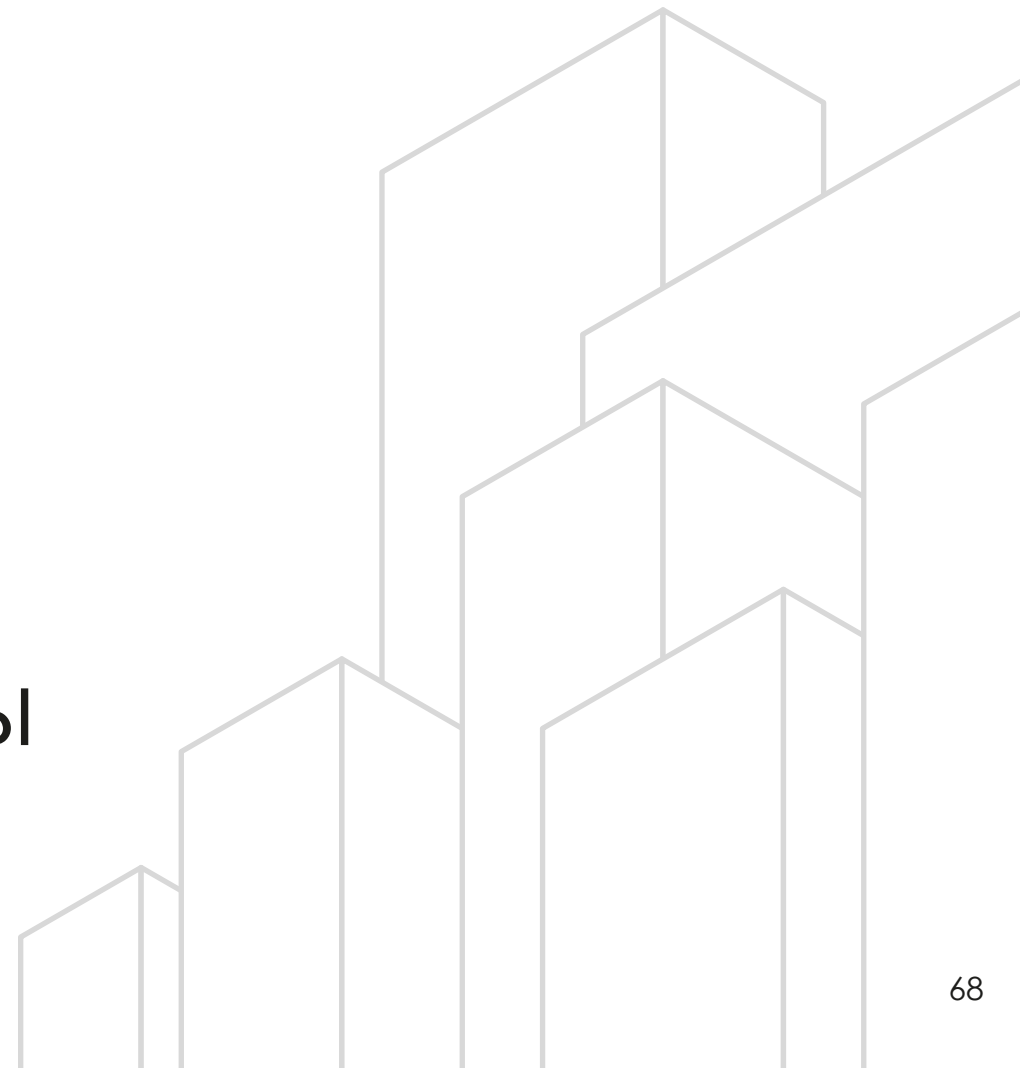
4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Социальные объекты

## **Медицина**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



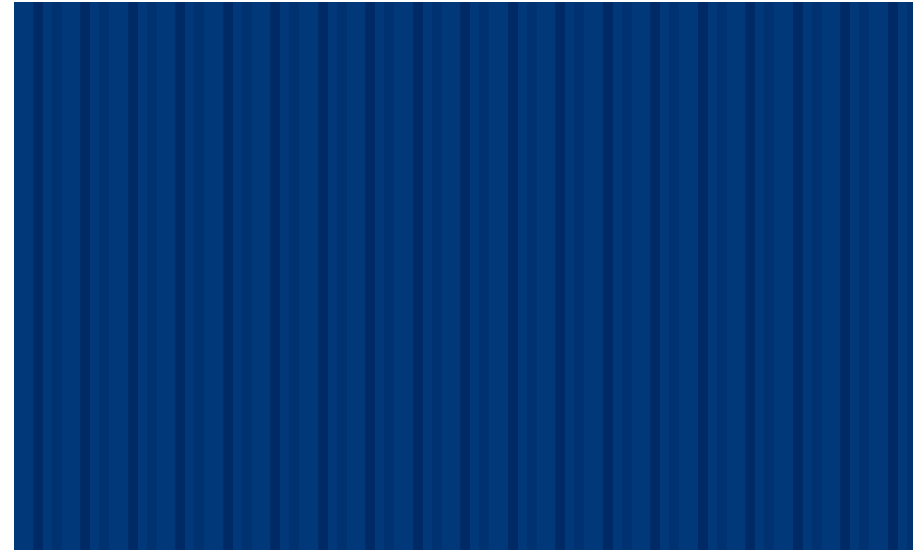
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

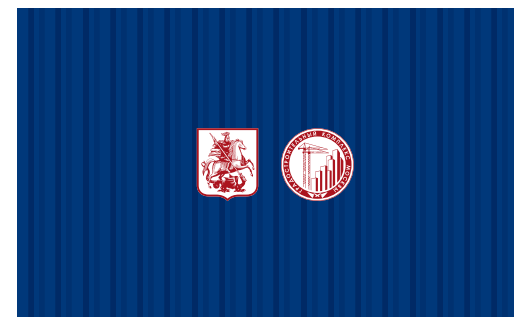


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

## Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4

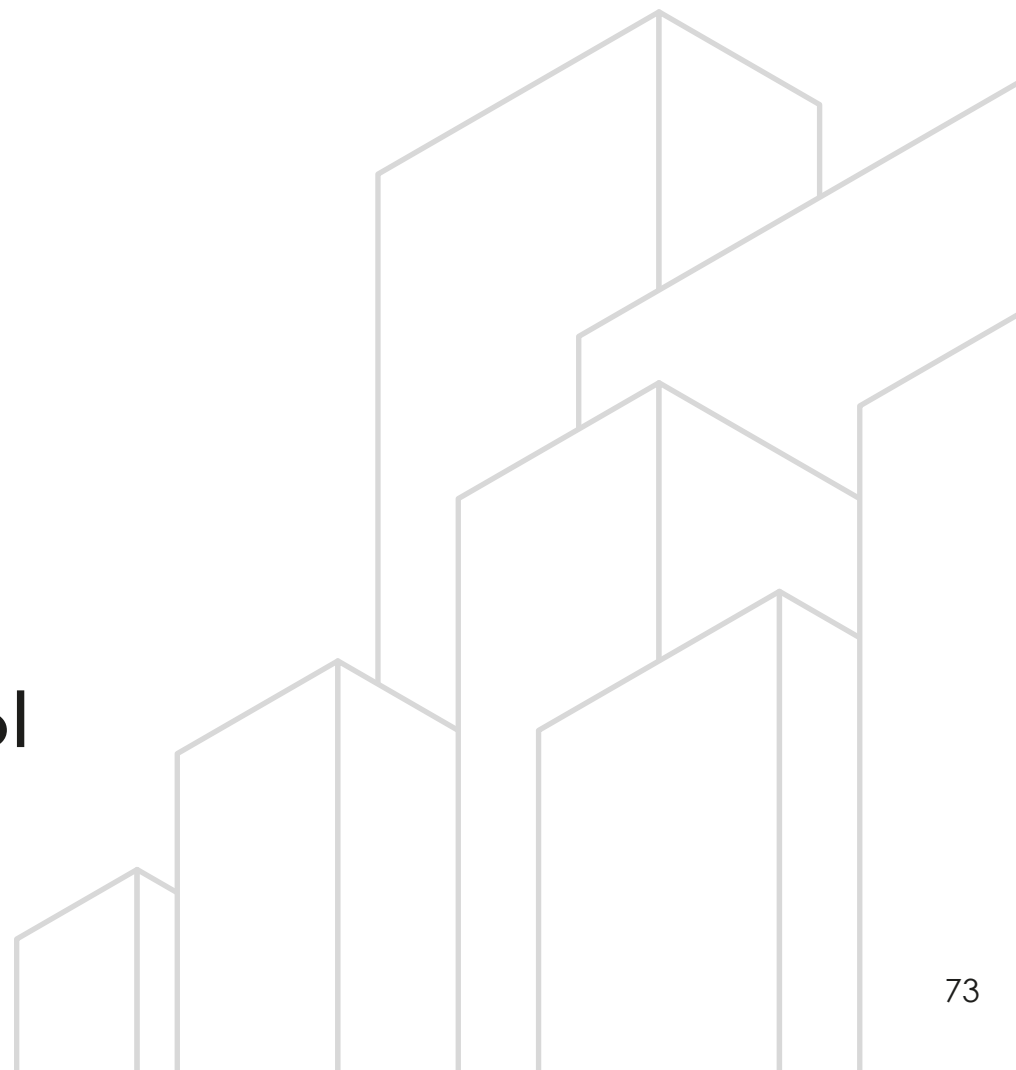




ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Социальные объекты

## Спорт





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



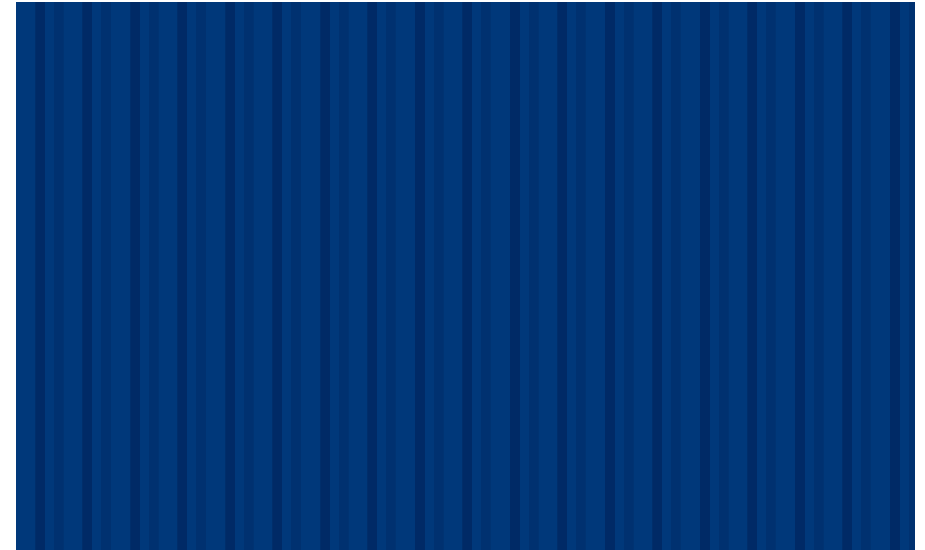
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

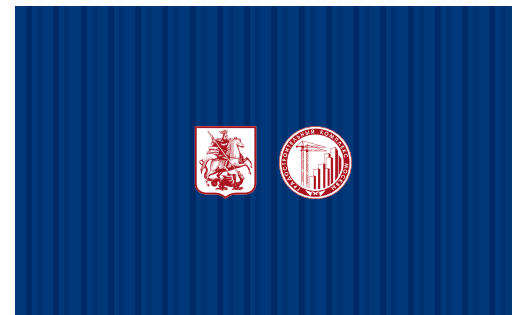


3

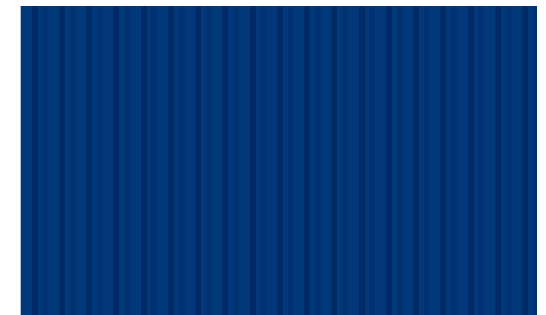


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Социальные объекты **Культура**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



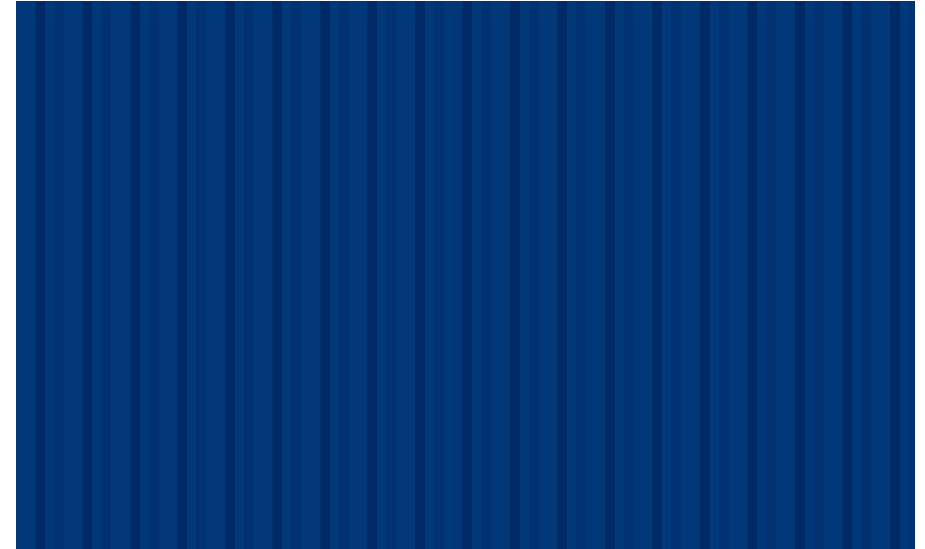
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

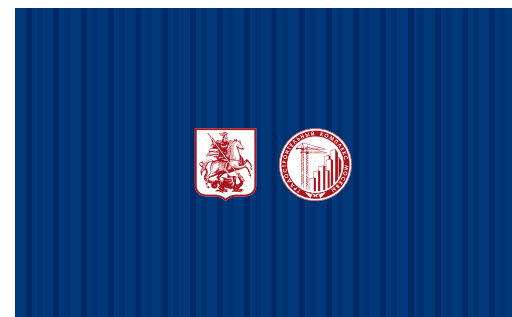


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Комплексное развитие территорий **Жилые дома**





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



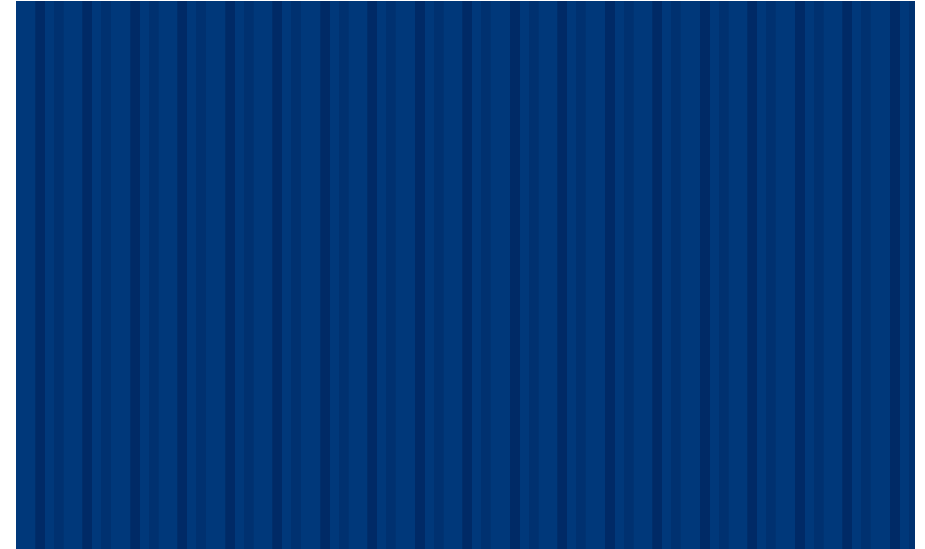
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Шаблоны оформления секций временных ограждений

### Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

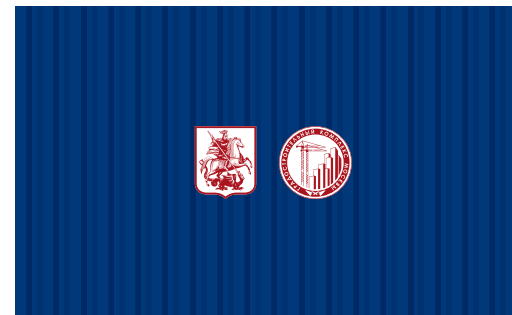


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Комплексное развитие территорий **Образование**







ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



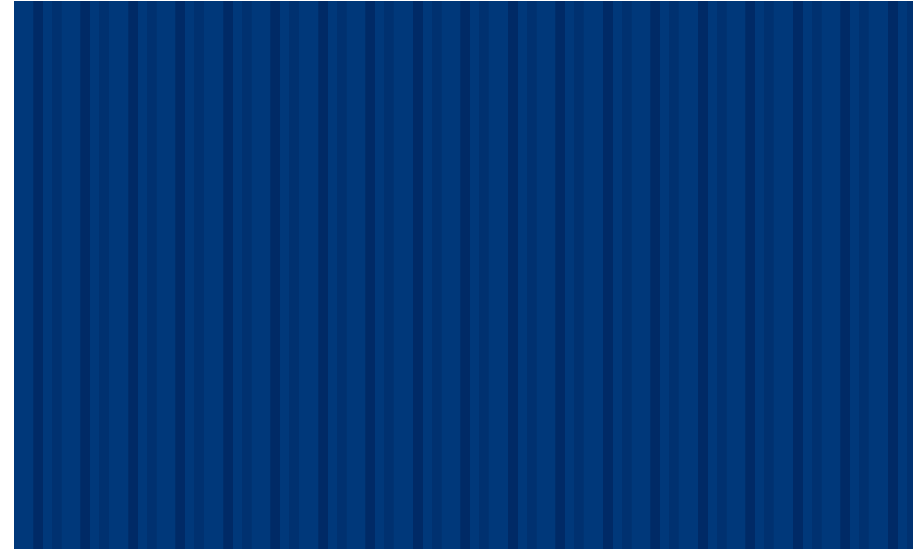
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

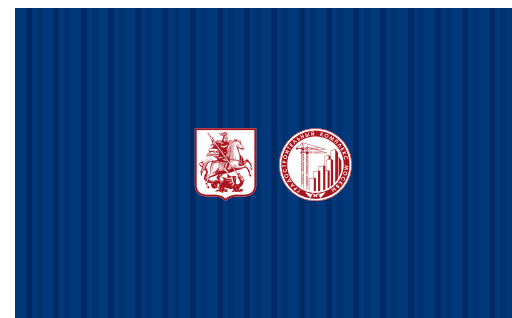


3

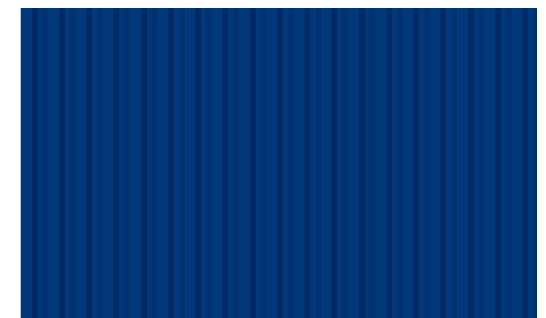


4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



## Правила чередования секций временных ограждений

Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

### Пример чередования секций ограждения





ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

# Комплексное развитие территорий **Общественно-деловые объекты**



ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Материал и оформление элементов ограждения

Ограждение из композита



RAL 3001



RAL 5003



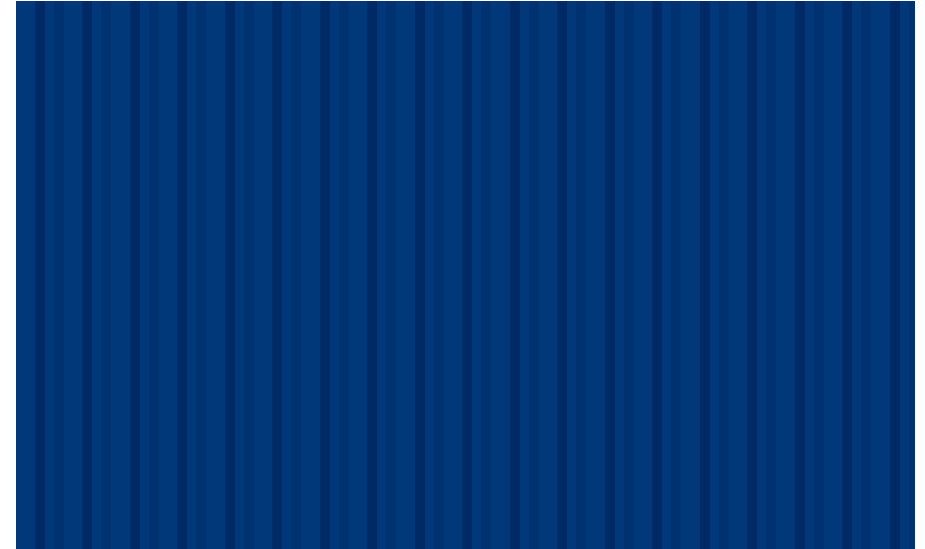
RAL 7035

Эмблема Комплекса в виде двух табличек,  
изготовленных на оцинкованном листе или ПВХ



RAL 3001

Ограждение из профлиста



RAL 5003

Бетонный блок



RAL 3001



# Шаблоны оформления секций временных ограждений

## Информационное наполнение макетов

1. Обозначение строящегося объекта.
2. Рендер объекта.
3. Общая площадь объекта.
4. Информация о построенных объектах данного типа за N лет.
5. Промежуточные секции.

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2

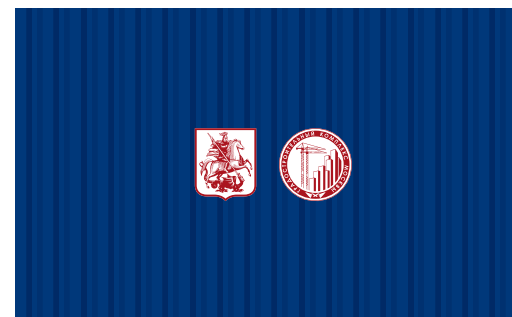


3



4

Промежуточные секции



5а



5б

Допустимо пропорциональное уменьшение/увеличение размера шрифта для размещения всей необходимой информации.



Секции с эмблемой Комплекса должны следовать не более чем через 3 секции.

Рекомендуется разбивать информационные секции (1–4) как минимум тремя промежуточными секциями (5а, 5б).

При оформлении временных ограждений технических сооружений используются только секции 5а и 5б.

## Пример чередования секций ограждения







ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ  
КОМПЛЕКС МОСКВЫ

## Пример оформления секций временных ограждений

Обозначение объекта и ключевые цифры



1



2



3



4

