



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 16.01.2025

№ 10

### **О внесении изменений и дополнений в постановление правительства Тульской области от 01.06.2016 № 218**

В соответствии с научно-проектной документацией, разработанной индивидуальным предпринимателем Малышевой Анной Вячеславовной, на основании статьи 46 Устава (Основного Закона) Тульской области Правительство Тульской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить изменения и дополнения, которые вносятся в постановление правительства Тульской области от 01.06.2016 № 218 «Об утверждении объединенной зоны охраны и границ территорий объектов культурного наследия, расположенных в границах улиц Гоголевской, Бундурина, Каминского и проспекта Ленина города Тулы, режимов использования земель и градостроительных регламентов» (приложение).

2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

**Первый заместитель Губернатора  
Тульской области – председатель  
Правительства Тульской области**



**М.Ю. Пантелеев**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Тульской области

от 16.01.2025

№ 10

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ,  
которые вносятся в постановление правительства Тульской области  
от 01.06.2016 № 218 «Об утверждении объединенной зоны охраны и  
границ территорий объектов культурного наследия, расположенных  
в границах улиц Гоголевской, Бундурина, Каминского и проспекта  
Ленина города Тулы, режимов использования земель и  
градостроительных регламентов»**

1. В преамбуле постановления текст «статьи 48» заменить текстом «статьи 46».

2. В главе «I. Территории объектов культурного наследия и выявленных объектов» приложения к постановлению:

1) в абзаце 1 число «14» заменить числом «16»;

2) абзац 12 изложить в новой редакции:

«проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ за исключением: работ по сохранению данного памятника и его территории, а также ведение хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятника и не создающей угрозы его повреждения, разрушения или уничтожения (пункт 1 статьи 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ));»;

3) абзацы 1–4 пункта 1 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия» изложить в новой редакции:

«1. Описание границ территории комплекса объектов культурного наследия «Комплекс построек приюта-богадельни при церкви Серафима Саровского», расположенных по улице Ф. Энгельса, 32:

«Церковь во имя преподобного Серафима Саровского», 1905-1906 гг. (поз. 1.2 экспликации);

«Жилой дом», XIX в. (поз. 1.1 экспликации);



«Комплекс построек приюта богадельни при церкви Серафима Саровского, нач. XX в.» – корпус 2-этажный, XX вв., (поз. 12 экспликации),  
 «Комплекс построек приюта богадельни при церкви Серафима Саровского, нач. XX в.» – корпус деревянный 1-этажный, XX вв., (поз. 13 экспликации).»;

4) в абзаце 5 пункта 1 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

слово «объекта» заменить текстом «комплекса объектов»;

текст «(поз. 2 экспликации)» заменить текстом «(поз. 1.1 экспликации)»;

5) в абзацах 6, 7 пункта 1 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия» текст «(поз. 2 экспликации)» заменить текстом «(поз. 1.1 экспликации)»;

6) в абзацах 12, 13 пункта 1 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия» текст ««Флигеля-1» (поз. 3 экспликации)» заменить текстом «корпуса 2-х этажного (поз. 12 экспликации)»;

7) в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 1 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия» текст «(поз. 1-4 экспликации)» заменить текстом «(поз. 1.1, 1.2, 12, 13 экспликации)»;

8) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 2 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Жилой дом, XVIII – XIX вв.»» заменить текстом ««Жилой дом», XVIII - XIX вв.,»;

текст «(поз. 5 экспликации)» заменить текстом «(поз. 7 экспликации)»;

9) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 3 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Дом жилой, I пол. XX в.»» заменить текстом ««Дом жилой», I пол. XX в.,»;

текст «(поз. 6 экспликации)» заменить текстом «(поз. 14 экспликации)»;

10) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 4 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Дом жилой, кон. XIX в.»» заменить текстом ««Дом жилой», кон. XIX в.,»;

текст «(поз. 7 экспликации)» заменить текстом «(поз. 8 экспликации)»;

11) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 5 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Жилой дом Федоровых с флигелем, XVIII в.»» заменить текстом ««Жилой дом Федоровых с флигелем», XVIII в.,»;

текст «(поз. 8, 9 экспликации)» заменить текстом «(поз. 5, 6 экспликации)»;

12) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 6 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Кинотеатр «Центральный», 1952 г.»» заменить текстом ««Кинотеатр «Центральный», 1952 г.,»;

текст «(поз. 10 экспликации)» заменить текстом «(поз. 3 экспликации)»;

13) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 7 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Губернское правление, XVIII в.»» заменить текстом ««Губернское правление», XVIII в.,»;

текст «(поз. 11 экспликации)» заменить текстом «(поз. 4 экспликации)»;

14) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 8 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Тульское отделение Государственного банка России, 1898 г.»» заменить текстом ««Тульское отделение Государственного банка России», 1898 г.,»;

текст «(поз. 12 экспликации)» заменить текстом «(поз. 15 экспликации)»;

15) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 9 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Доходный дом, XIX в.»» заменить текстом ««Доходный дом», XIX в.,»;

текст «(поз. 13 экспликации)» заменить текстом «(поз. 2 экспликации)»;

16) в абзаце 1 и в таблице координат характерных (поворотных) точек в системе МСК-71 пункта 10 раздела «Описание границ территорий объектов культурного наследия»:

текст ««Жилой дом с флигелем Н.П. Страхова, XIX – XX вв.»» заменить текстом ««Жилой дом с флигелем Н.П. Страхова», XIX – XX вв.,»;

текст «(поз. 14 экспликации)» заменить текстом «(поз. 11 экспликации)»;

17) раздел «Описание границ территорий объектов культурного наследия» дополнить пунктами 11, 12 следующего содержания:

«11. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Доходный дом Б.И. Гольденבלата», начало XX века, улица Бундурина, 25 (поз. 10 экспликации), утверждены приказом инспекции Тульской области по государственной охране объектов культурного наследия от 17.04.2023 № 39 «О включении выявленного объекта культурного наследия «Доходный дом Б.И. Гольденבלата, начало XX века» (Тульская область, город Тула, улица Бундурина, дом 25), в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения, утверждении его предмета охраны и границ территории».

12. Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Деревянный жилой дом-гигант с воротами», последняя четверть XIX века, улица Бундурина, 21 (поз. 9 экспликации), утверждены приказом инспекции Тульской области по государственной охране объектов культурного наследия от 14.04.2023 № 36 «О включении выявленного объекта культурного наследия «Деревянный жилой дом-гигант с воротами, последняя четверть XIX века», расположенного по адресу: Тульская область, город Тула, улица Бундурина, дом 21, в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения, утверждении его предмета охраны и границ территории».»;

18) текст «Итого: общая площадь территорий объектов культурного наследия - 19566 м<sup>2</sup> (1,96 га).» исключить.

3. Главу «II. Охранные зоны объектов культурного наследия и выявленных объектов» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

## **«II. Охранные зоны объектов культурного наследия и выявленных объектов»**

Для объектов культурного наследия, расположенных в границах улиц Гоголевской, Бундурина, Каминского и проспекта Ленина города Тулы: «Жилой дом», XIX в. (Тульская область, город Тула, Советский район, улица Ф.Энгельса, д. 32а, лит. А), «Церковь во имя преподобного Серафима Саровского», 1905-1906 гг. (Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Ф.Энгельса, д. 32б, лит. Б,Б1,Б2); «Доходный дом», XIX в. (Тульская область, город Тула, Центральный район, улица Пушкинская /улица Ф.Энгельса, дом 25/61 литера А); Кинотеатр «Центральный», 1952 г. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина, д. 34 лит. А); «Губернское правление», XVIII в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина/ул. Пушкинская, д. 36/46, лит. А, Б, Б1); «Жилой дом Федоровых с флигелем», XVIII в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина, д. 32, лит. Б); «Жилой дом Федоровых с флигелем», XVIII в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, пр-т Ленина, д. 32, лит. А, А1, А2); «Жилой дом», XVIII-XIX вв. (Тульская область, город Тула, ул. Свободы/ул. Каминского, 2/47, лит. А, Б, Б1); «Дом жилой, кон. XIX в.», кон. XIX в. (Тульская область, г. Тула, улица Каминского, дом 49 лит. А); «Деревянный жилой дом-гигант с воротами», последняя четверть XIX в. (Тульская область, город Тула, ул. Бундурина, дом 21); «Доходный дом Б.И. Гольденבלата», начало XX в. (Тульская область, город Тула, улица Бундурина, дом 25); «Жилой дом с флигелем Н.П. Страхова», XIX-XX вв. (Тульская область, г. Тула, Советский район. ул. Свободы/ул. Пушкинская, д. 12/37 лит. А) в составе: единой охранной зоны с индексом «ЕОЗ-1», единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности с индексом «ЕЗРЗ-1» с одним регламентным участком (ЕЗРЗ-1-1), единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности с индексом «ЕЗРЗ-2» с 7 регламентными участками (ЕЗРЗ-2-1, ЕЗРЗ-2-2, ЕЗРЗ-2-3 (участок 1, участок 2), ЕЗРЗ-2-4, ЕЗРЗ-2-5, ЕЗРЗ-2-6, ЕЗРЗ-2-7), единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности с индексом «ЕЗРЗ-3» с 6 регламентными участками (ЕЗРЗ-3-1, ЕЗРЗ-3-2, ЕЗРЗ-3-3, ЕЗРЗ-3-4, ЕЗРЗ-3-5, ЕЗРЗ-3-6), единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности с индексом «ЕЗРЗ-4» с 3 регламентными участками (ЕЗРЗ-4-1, ЕЗРЗ-4-2, ЕЗРЗ-4-3), единой зоны охраняемого природного ландшафта с индексом «ЕЗОПЛ-1» с одним регламентным участком (ЕЗОПЛ-1-1).

# Единая охранная зона объектов культурного наследия (индекс «ЕОЗ-1»)

## Описание местоположения границ

### Единая охранная зона объектов культурного наследия (индекс «ЕОЗ-1»)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

#### Раздел 1

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик                       |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула                    |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 49 607,58 м <sup>2</sup> ± 78 м <sup>2</sup> |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -  |

#### Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |                                 |           |   |   |   |
|---|---------------------------------|-----------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК-71                     |                                 |           |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |                                 |           |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м                   |           | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|   | Геодезическая система координат |           |   |   |   |
|   | X                               | Y         |   |   |   |
| 1   | 2                               | 3         | 4   | 5   | 6   |
| ЕОЗ-1 (внешний контур)                          |                                 |           |   |   |   |
| 1   | 743910,44                       | 261761,13 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 2   | 743826,21                       | 261890,57 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 3   | 743811,59                       | 261899,77 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 4   | 743700,83                       | 261831,83 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 5   | 743702,99                       | 261828,36 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 6   | 743664,48                       | 261805,33 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 7   | 743640,19                       | 261843,30 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 8   | 743643,94                       | 261845,58 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 9   | 743611,17                       | 261897,32 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 10  | 743611,25                       | 261897,37 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 11  | 743593,33                       | 261925,7  | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |

| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 12 | 743587,77 | 261934,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743576,15 | 261953,67 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743716,59 | 262045,17 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15 | 743709,32 | 262056,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743677,43 | 262034,80 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743634,33 | 262007,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743624,15 | 262001,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19 | 743623,84 | 262000,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20 | 743563,71 | 261962,08 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21 | 743549,35 | 261983,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22 | 743502,80 | 262057,38 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743508,04 | 262060,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24 | 743526,83 | 262072,56 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 25 | 743602,67 | 262121,20 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 26 | 743622,15 | 262133,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 27 | 743635,83 | 262142,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 28 | 743632,74 | 262147,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 29 | 743632,10 | 262148,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 30 | 743642,41 | 262155,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 31 | 743644,93 | 262156,85 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 32 | 743642,11 | 262161,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 33 | 743615,48 | 262198,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 34 | 743607,02 | 262209,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 35 | 743555,05 | 262176,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 36 | 743522,14 | 262154,7  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 37 | 743465,21 | 262116,69 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 38 | 743435,57 | 262107,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 39 | 743329,15 | 262037,81 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 40 | 743333,78 | 262030,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |



| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 41 | 743372,09 | 261969,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 42 | 743377,74 | 261972,90 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 43 | 743338,59 | 262034,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 44 | 743343,81 | 262038,01 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 45 | 743375,79 | 262059,17 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 46 | 743391,34 | 262035,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 47 | 743415,21 | 261996,62 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 48 | 743420,34 | 261999,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 49 | 743429,58 | 262006,53 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 50 | 743450,16 | 262020,01 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 51 | 743480,03 | 262039,57 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 52 | 743486,94 | 262044,1  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 53 | 743501,31 | 262021,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 54 | 743504,70 | 262015,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 55 | 743506,17 | 262013,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 56 | 743511,91 | 262005,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 57 | 743527,79 | 261980,90 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 58 | 743528,08 | 261980,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 59 | 743535,35 | 261969,43 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 60 | 743535,74 | 261968,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 61 | 743514,03 | 261954,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 62 | 743525,11 | 261937,47 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 63 | 743525,36 | 261937,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 64 | 743509,32 | 261926,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 65 | 743509,25 | 261926,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 66 | 743481,31 | 261909,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 67 | 743430,33 | 261875,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 68 | 743417,22 | 261867,42 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 69 | 743417,22 | 261867,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 70 | 743411,64 | 261864,20 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 71 | 743401,06 | 261857,25 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 72 | 743398,65 | 261855,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 73 | 743393,40 | 261851,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 74 | 743384,32 | 261845,97 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 75 | 743378,94 | 261842,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 76 | 743363,97 | 261833,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 77 | 743369,98 | 261821,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 78 | 743369,59 | 261811,37 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 79 | 743414,57 | 261740,49 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 80 | 743420,06 | 261743,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 81 | 743433,61 | 261752,30 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 82 | 743433,37 | 261752,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 83 | 743436,01 | 261754,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 84 | 743445,89 | 261760,75 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 85 | 743451,20 | 261764,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 86 | 743456,00 | 261767,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 87 | 743463,43 | 261773,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 88 | 743467,80 | 261775,38 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 89 | 743478,46 | 261783,52 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 90 | 743484,77 | 261788,52 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 91 | 743498,62 | 261795,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 92 | 743481,96 | 261819,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 93 | 743477,04 | 261826,81 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 94 | 743462,80 | 261849,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 95 | 743460,02 | 261852,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 96 | 743459,42 | 261853,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 97 | 743451,61 | 261865,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 98 | 743470,24 | 261877,96 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1   | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|-----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 99  | 743471,55 | 261877,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 100 | 743498,88 | 261895,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 101 | 743503,44 | 261898,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 102 | 743527,18 | 261914,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 103 | 743558,5  | 261934,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 104 | 743585,53 | 261891,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 105 | 743585,72 | 261891,16 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 106 | 743605,94 | 261859,39 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 107 | 743608,85 | 261854,32 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 108 | 743608,51 | 261854,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 109 | 743626,32 | 261825,26 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 110 | 743641,65 | 261798,75 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 111 | 743630,78 | 261791,78 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 112 | 743631,09 | 261791,28 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 113 | 743625,18 | 743625,18 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 114 | 743616,76 | 261782,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 115 | 743615,69 | 261781,41 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 116 | 743604,43 | 261774,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 117 | 743598,89 | 261771,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 118 | 743589,62 | 261765,02 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 119 | 743587,60 | 261763,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 120 | 743569,83 | 261752,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 121 | 743559,14 | 261745,69 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 122 | 743552,10 | 261741,69 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 123 | 743550,03 | 261740,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 124 | 743543,8  | 261736,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 125 | 743539,94 | 261733,86 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 126 | 743533,45 | 261729,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 127 | 743518,74 | 261720,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1   | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|-----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 128 | 743500,63 | 261709,67 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 129 | 743500,32 | 261709,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 130 | 743496,14 | 261706,53 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 131 | 743478,95 | 261695,37 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 132 | 743470,39 | 261690,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 133 | 743459,14 | 261683,57 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 134 | 743470,14 | 261665,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 135 | 743490,18 | 261678,43 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 136 | 743542,95 | 261710,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 137 | 743546,29 | 261713,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 138 | 743552,42 | 261716,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 139 | 743555,34 | 261718,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 140 | 743561,49 | 261722,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 141 | 743564,05 | 261724,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 142 | 743570,47 | 261728,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 143 | 743573,79 | 261730,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 144 | 743579,95 | 261734,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 145 | 743580,68 | 261734,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 146 | 743590,4  | 261740,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 147 | 743597,45 | 261744,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 148 | 743606,49 | 261750,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 149 | 743606,44 | 261751,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 150 | 743615,89 | 261757,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 151 | 743616,04 | 261757,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 152 | 743622,94 | 261761,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 153 | 743633,43 | 261745,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 154 | 743634,80 | 261742,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 155 | 743644,08 | 261728,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 156 | 743647,22 | 261729,18 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1   | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|-----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 157 | 743666,39 | 261739,90 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 158 | 743675,47 | 261745,26 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 159 | 743687,15 | 261726,96 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 160 | 743689,54 | 261723,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 161 | 743695,74 | 261712,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 162 | 743712,73 | 261686,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 163 | 743718,40 | 261677,99 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 164 | 743735,26 | 261652,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 165 | 743759,37 | 261663,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 166 | 743706,18 | 261747,29 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 167 | 743675,80 | 261795,35 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 168 | 743728,85 | 261827,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 169 | 743733,92 | 261831,00 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 170 | 743735,23 | 261828,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 171 | 743778,85 | 261857,22 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 172 | 743779,69 | 261858,23 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 173 | 743799,11 | 261828,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 174 | 743798,52 | 261827,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 175 | 743811,56 | 261808,23 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 176 | 743828,88 | 261781,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 177 | 743833,82 | 261774,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 178 | 743837,78 | 261776,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 179 | 743840,40 | 261772,55 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 180 | 743846,09 | 261775,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 181 | 743848,74 | 261771,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 182 | 743856,48 | 261759,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 183 | 743862,77 | 261749,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 184 | 743863,63 | 261748,56 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 185 | 743872,34 | 261734,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1                                  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|------------------------------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 186                                | 743873,85 | 261735,90 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 187                                | 743895,51 | 261749,60 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 188                                | 743897,57 | 261746,50 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 189                                | 743909,12 | 261753,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1                                  | 743910,44 | 261761,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 1)</b> |           |           |                        |      |   |
| 190                                | 743895,89 | 261773,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 191                                | 743893,69 | 261777,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 192                                | 743883,71 | 261792,49 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 193                                | 743882,39 | 261794,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 194                                | 743861,33 | 261780,6  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 195                                | 743864,46 | 261776,16 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 196                                | 743875,25 | 261759,9  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 190                                | 743895,89 | 261773,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 2)</b> |           |           |                        |      |   |
| 197                                | 743879,88 | 261799,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 198                                | 743876,52 | 261804,62 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 199                                | 743861,11 | 261828,55 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 200                                | 743859,11 | 261831,73 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 201                                | 743849,54 | 261825,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 202                                | 743822,35 | 261809,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 203                                | 743829,29 | 261798,64 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 204                                | 743842,75 | 261778,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 205                                | 743846,59 | 261777,81 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 197                                | 743879,88 | 261799,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 3)</b> |           |           |                        |      |   |
| 206                                | 743842,93 | 261855,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 207                                | 743839,00 | 261861,41 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 208                                | 743822,26 | 261887,78 | Картометрический метод | 0.10 | - |



| 1                                  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|------------------------------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 209                                | 743809,21 | 261879,47 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 210                                | 743801,00 | 261874,24 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 211                                | 743792,71 | 261869,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 212                                | 743813,33 | 261836,9  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 213                                | 743817,2  | 261839,27 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 214                                | 743833,41 | 261849,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 206                                | 743842,93 | 261855,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 4)</b> |           |           |                        |      |   |
| 215                                | 743670,63 | 261752,43 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 216                                | 743667,33 | 261757,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 217                                | 743665,55 | 261760,64 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 218                                | 743653,38 | 261780,53 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 219                                | 743645,51 | 261775,68 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 220                                | 743642,92 | 261774,08 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 221                                | 743635,24 | 261769,38 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 222                                | 743646,03 | 261752,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 223                                | 743650,92 | 261744,61 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 224                                | 743652,92 | 261741,51 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 225                                | 743665,67 | 261749,37 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 215                                | 743670,63 | 261752,43 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 5)</b> |           |           |                        |      |   |
| 226                                | 743472,77 | 261798,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 227                                | 743467,62 | 261805,94 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 228                                | 743461,75 | 261814,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 229                                | 743456,13 | 261820,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 230                                | 743457,14 | 261820,93 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 231                                | 743450,77 | 261829,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 232                                | 743441,29 | 261844,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 233                                | 743432,48 | 261853,22 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1                                  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|------------------------------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 234                                | 743425,04 | 261848,27 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 235                                | 743390,94 | 261825,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 236                                | 743420,55 | 261779,38 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 237                                | 743427,49 | 261768,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 238                                | 743433,91 | 261773,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 226                                | 743472,77 | 261798,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 6)</b> |           |           |                        |      |   |
| 239                                | 743547,5  | 261951,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 240                                | 743540,64 | 261962,23 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 241                                | 743538,49 | 261964,53 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 242                                | 743520,98 | 261953,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 243                                | 743529,29 | 261939,68 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 244                                | 743531,79 | 261941,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 239                                | 743547,5  | 261951,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 7)</b> |           |           |                        |      |   |
| 245                                | 743471,22 | 262056,50 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 246                                | 743468,74 | 262060,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 247                                | 743444,12 | 262097,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 248                                | 743436,40 | 262097,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 249                                | 743392,84 | 262069,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 250                                | 743388,26 | 262066,81 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 251                                | 743417,50 | 262020,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 245                                | 743471,22 | 262056,5  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕОЗ-1 (внутренней контур 8)</b> |           |           |                        |      |   |
| 252                                | 743616,01 | 262147,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 253                                | 743592,81 | 262181,29 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 254                                | 743591,23 | 262180,23 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 255                                | 743582,84 | 262192,61 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 256                                | 743575,72 | 262188,02 | Картометрический метод | 0.10 | - |

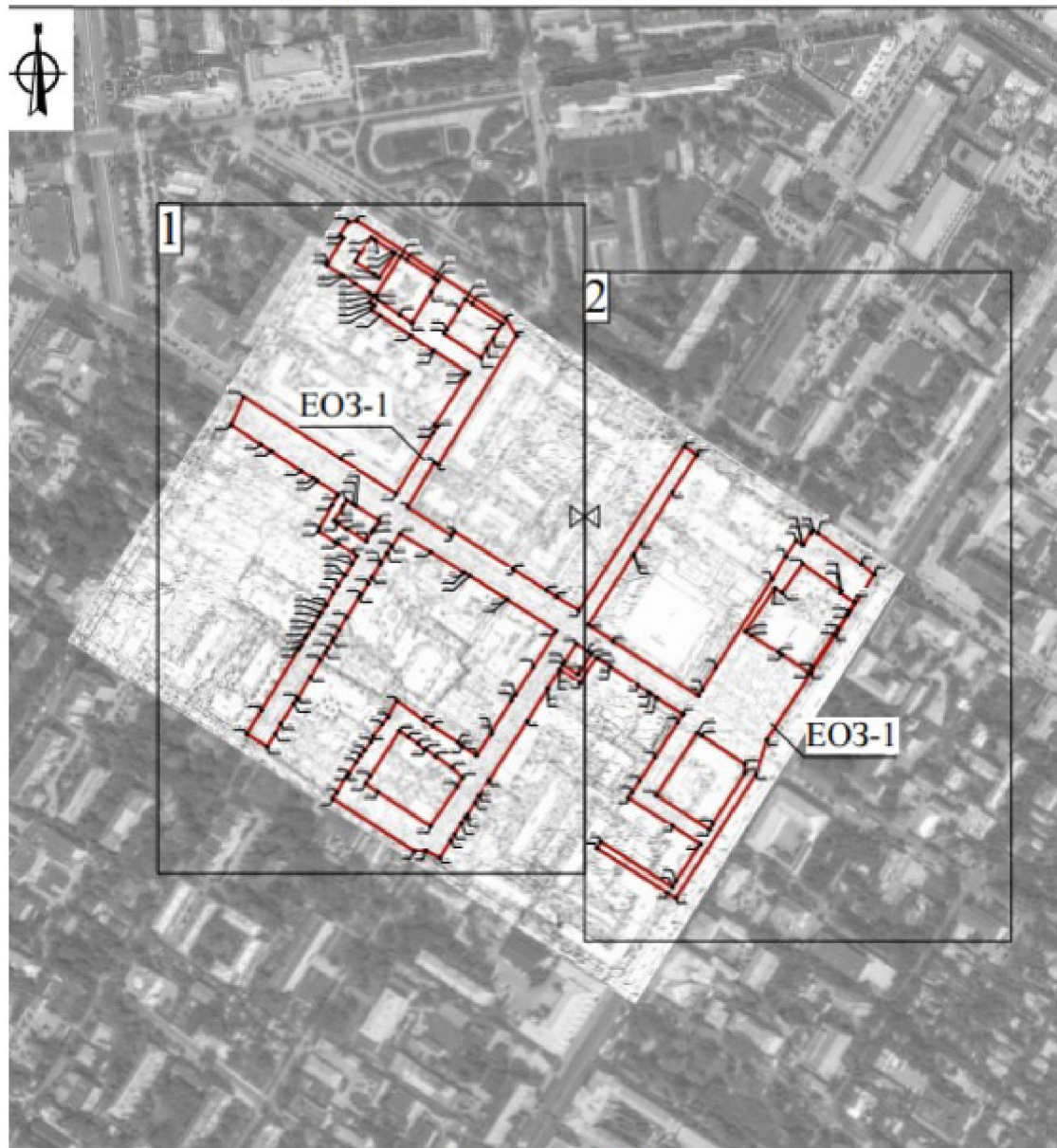
| 1   | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|-----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 257 | 743572,16 | 262186,27 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 258 | 743559,92 | 262178,6  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 259 | 743555,56 | 262174,94 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 260 | 743526,96 | 262155,9  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 261 | 743522,66 | 262153,1  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 262 | 743538,1  | 262130,16 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 263 | 743540,07 | 262126,44 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 264 | 743554,48 | 262103,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 265 | 743558,03 | 262098,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 266 | 743595,14 | 262123,57 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 267 | 743591,24 | 262130,18 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 252 | 743616,01 | 262147,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|--|---------------|---|---|---|---|
|  | X             | Y |   |   |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5   | 6   |
| -  | -             | - | -   | -   | -   |


## План границ объекта


Карта (схема) границ единой охранной зоны объекта культурного наследия  
(индекс «ЕОЗ-1»). Схема разбивочных листов



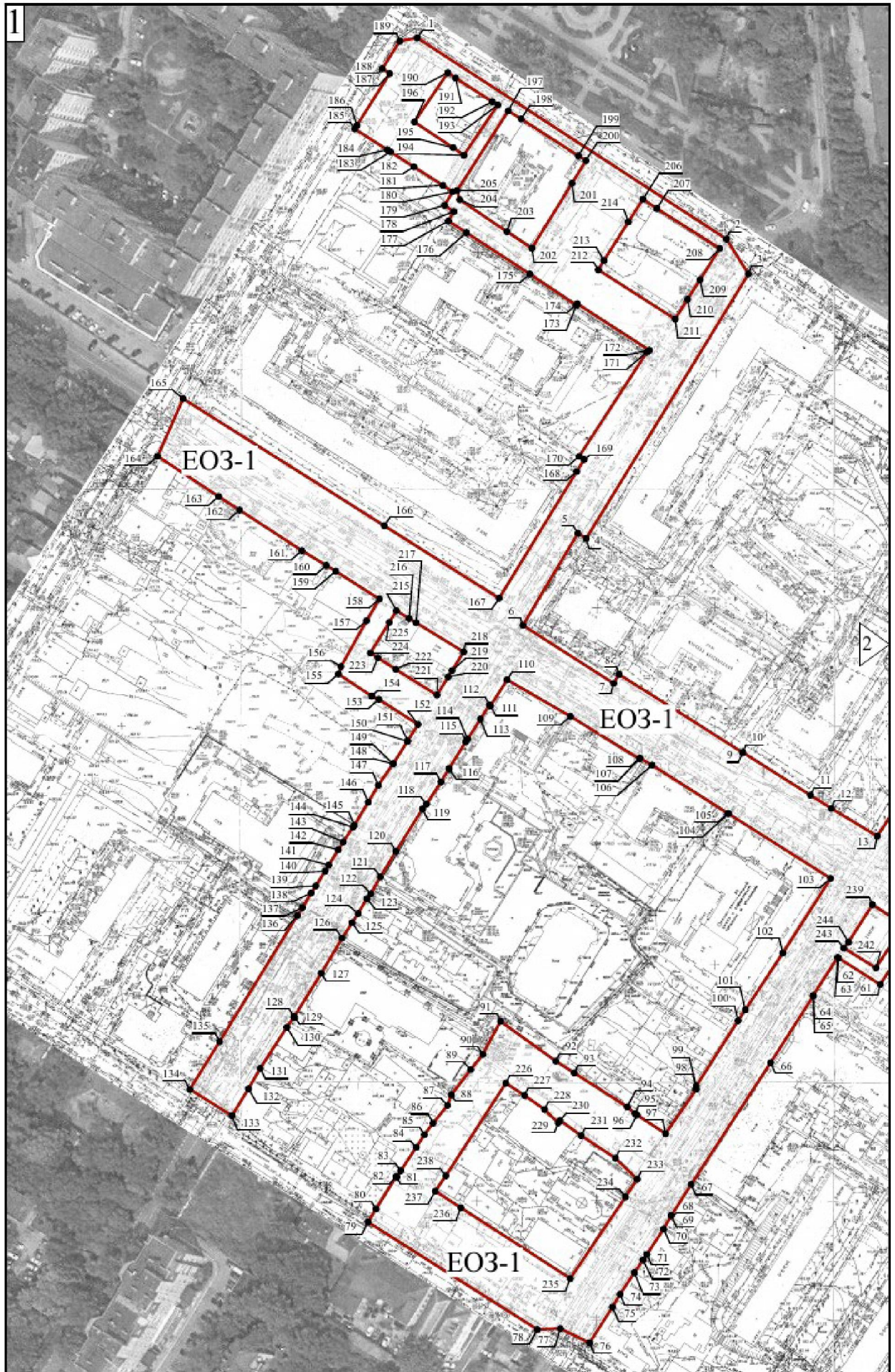
Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

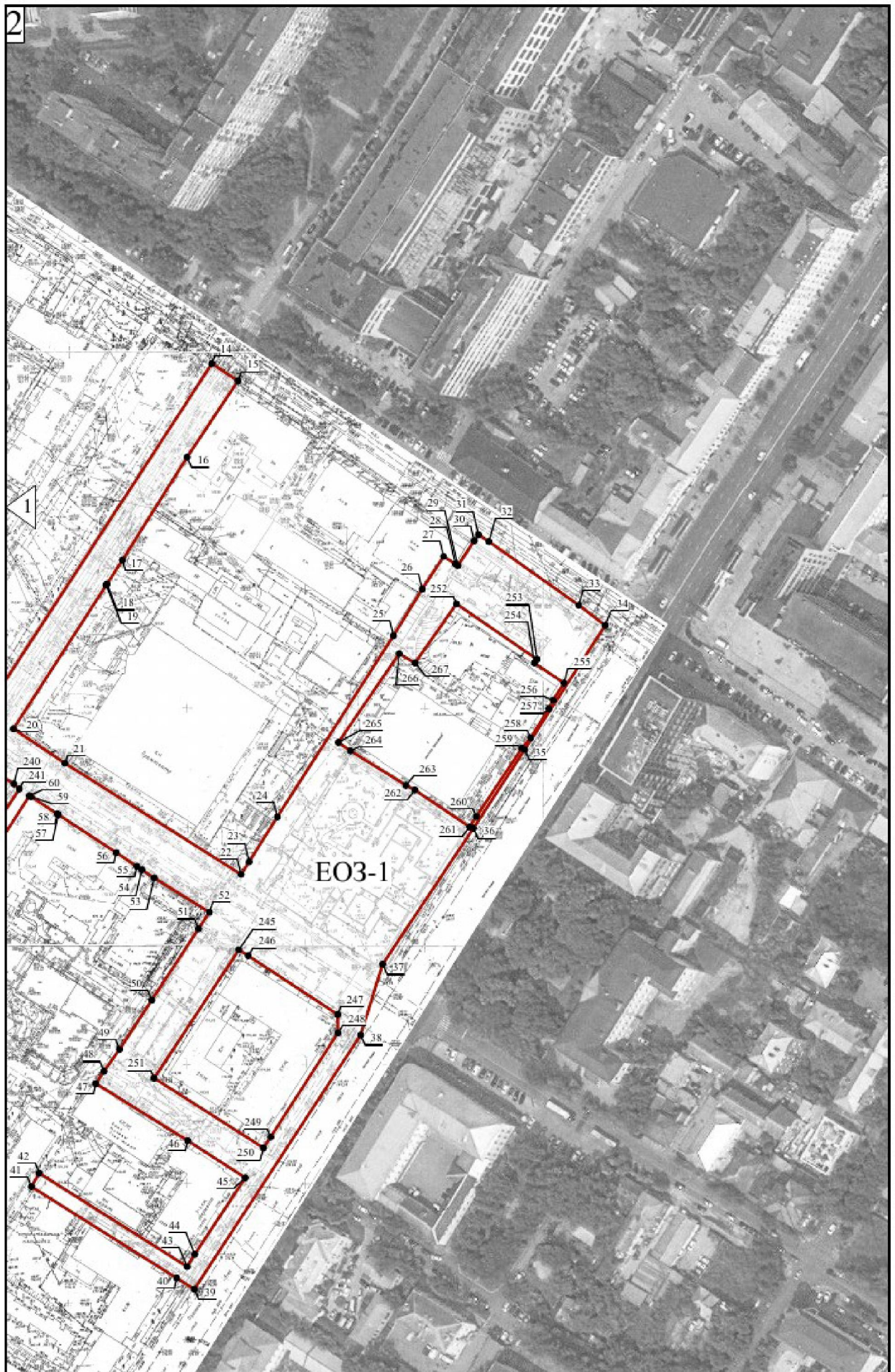
 - Границы единой охранной зоны  
объекта культурного наследия  
(индекс «ЕОЗ-1»)

 - Характерная точка границы единой  
охранной зоны объекта культурного  
наследия (индекс «ЕОЗ-1»)











**Описание границ единой охранной зоны объекта культурного наследия  
(индекс «ЕОЗ-1»)**

Внешний контур: от точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 154.4 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 17.3 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 129.9 м, от точки 4 до точки 5 в северо-западном направлении 4.1 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 44.9 м, от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении 45.1 м, от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении 4.4 м, от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении 61.2 м, от точки 9 до точки 10 в северо-восточном направлении 0.1 м, от точки 10 до точки 11 в юго-восточном направлении 33.5 м, от точки 11 до точки 12 в юго-восточном направлении 10.4 м, от точки 12 до точки 13 в юго-восточном направлении 22.4 м, от точки 13 до точки 14 в северо-восточном направлении 167.6 м, от точки 14 до точки 15 в юго-восточном направлении 13.1 м, от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении 38.3 м, от точки 16 до точки 17 в юго-западном направлении 50.9 м, от точки 17 до точки 18 в юго-западном направлении 12.1 м, от точки 18 до точки 19 в юго-западном направлении 0.4 м, от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении 71.6 м, от точки 20 до точки 21 в юго-восточном направлении 25.9 м, от точки 21 до точки 22 в юго-восточном направлении 87.2 м, от точки 22 до точки 23 в северо-восточном направлении 6.3 м, от точки 23 до точки 24 в северо-восточном направлении 22.2 м, от точки 24 до точки 25 в северо-восточном направлении 90.1 м, от точки 25 до точки 26 в северо-восточном направлении 22.9 м, от точки 26 до точки 27 в северо-восточном направлении 16.4 м, от точки 27 до точки 28 в юго-восточном направлении 5.9 м, от точки 28 до точки 29 в юго-восточном направлении 1.1 м, от точки 29 до точки 30 в северо-восточном направлении 12.4 м, от точки 30 до точки 31 в северо-восточном направлении 3.1 м, от точки 31 до точки 32 в юго-восточном направлении 5.1 м, от точки 32 до точки 33 в юго-восточном направлении 46.1 м, от точки 33 до точки 34 в юго-восточном направлении 14.0 м, от точки 34 до точки 35 в юго-западном направлении 61.9 м, от точки 35 до точки 36 в юго-западном направлении 39.3 м, от точки 36 до точки 37 в юго-западном направлении 68.5 м, от точки 37 до точки 38 в юго-западном направлении 31.0 м, от точки 38 до точки 39 в юго-западном направлении 127.2 м, от точки 39 до точки 40 в северо-западном направлении 8.7 м, от точки 40 до точки 41 в северо-западном направлении 71.9 м, от точки 41 до точки 42 в северо-восточном направлении 6.5 м, от точки 42 до точки 43 в юго-восточном направлении 73.3 м, от точки 43 до точки 44 в северо-восточном направлении 6.1 м, от точки 44 до точки 45 в северо-восточном направлении 38.3 м, от точки 45 до точки 46 в северо-западном направлении 28.7 м, от точки 46 до точки 47 в северо-

западном направлении 45.2 м, от точки 47 до точки 48 в северо-восточном направлении 6.1 м, от точки 48 до точки 49 в северо-восточном направлении 11.3 м, от точки 49 до точки 50 в северо-восточном направлении 24.6 м, от точки 50 до точки 51 в северо-восточном направлении 35.7 м, от точки 51 до точки 52 в северо-восточном направлении 8.3 м, от точки 52 до точки 53 в северо-западном направлении 27.2 м, от точки 53 до точки 54 в северо-западном направлении 6.1 м, от точки 54 до точки 55 в северо-западном направлении 2.6 м, от точки 55 до точки 56 в северо-западном направлении 10.4 м, от точки 56 до точки 57 в северо-западном направлении 29.0 м, от точки 57 до точки 58 в северо-западном направлении 0.5 м, от точки 58 до точки 59 в северо-западном направлении 13.2 м, от точки 59 до точки 60 в северо-западном направлении 0.7 м, от точки 60 до точки 61 в юго-западном направлении 25.8 м, от точки 61 до точки 62 в северо-западном направлении 20.6 м, от точки 62 до точки 63 в северо-западном направлении 0.5 м, от точки 63 до точки 64 в юго-западном направлении 19.1 м, от точки 64 до точки 65 в юго-восточном направлении 0.1 м, от точки 65 до точки 66 в юго-западном направлении 33.1 м, от точки 66 до точки 67 в юго-западном направлении 60.9 м, от точки 67 до точки 68 в юго-западном направлении 15.5 м, от точки 68 до точки 69 в западном направлении 0.0 м, от точки 69 до точки 70 в юго-западном направлении 6.4 м, от точки 70 до точки 71 в юго-западном направлении 12.7 м, от точки 71 до точки 72 в юго-западном направлении 2.9 м, от точки 72 до точки 73 в юго-западном направлении 6.4 м, от точки 73 до точки 74 в юго-западном направлении 10.9 м, от точки 74 до точки 75 в юго-западном направлении 6.2 м, от точки 75 до точки 76 в юго-западном направлении 17.8 м, от точки 76 до точки 77 в северо-западном направлении 13.6 м, от точки 77 до точки 78 в юго-западном направлении 9.7 м, от точки 78 до точки 79 в северо-западном направлении 83.9 м, от точки 79 до точки 80 в северо-восточном направлении 6.5 м, от точки 80 до точки 81 в северо-восточном направлении 15.9 м, от точки 81 до точки 82 в юго-восточном направлении 0.4 м, от точки 82 до точки 83 в северо-восточном направлении 3.1 м, от точки 83 до точки 84 в северо-восточном направлении 11.9 м, от точки 84 до точки 85 в северо-восточном направлении 6.3 м, от точки 85 до точки 86 в северо-восточном направлении 6.0 м, от точки 86 до точки 87 в северо-восточном направлении 9.6 м, от точки 87 до точки 88 в северо-восточном направлении 4.7 м, от точки 88 до точки 89 в северо-восточном направлении 13.4 м, от точки 89 до точки 90 в северо-восточном направлении 8.1 м, от точки 90 до точки 91 в северо-восточном направлении 15.7 м, от точки 91 до точки 92 в юго-восточном направлении 28.6 м, от точки 92 до точки 93 в юго-восточном направлении 9.1 м, от точки 93 до точки 94 в юго-восточном направлении 26.4 м, от точки 94 до точки 95 в юго-восточном направлении 4.2 м,

от точки 95 до точки 96 в юго-восточном направлении 1.1 м, от точки 96 до точки 97 в юго-восточном направлении 14.3 м, от точки 97 до точки 98 в северо-восточном направлении 22.7 м, от точки 98 до точки 99 в северо-западном направлении 1.3 м, от точки 99 до точки 100 в северо-восточном направлении 32.5 м, от точки 100 до точки 101 в северо-восточном направлении 5.5 м, от точки 101 до точки 102 в северо-восточном направлении 28.4 м, от точки 102 до точки 103 в северо-восточном направлении 37.2 м, от точки 103 до точки 104 в северо-западном направлении 50.5 м, от точки 104 до точки 105 в северо-западном направлении 0.3 м, от точки 105 до точки 106 в северо-западном направлении 37.7 м, от точки 106 до точки 107 в северо-западном направлении 5.8 м, от точки 107 до точки 108 в юго-западном направлении 0.4 м, от точки 108 до точки 109 в северо-западном направлении 33.9 м, от точки 109 до точки 110 в северо-западном направлении 30.6 м, от точки 110 до точки 111 в юго-западном направлении 12.9 м, от точки 111 до точки 112 в северо-западном направлении 0.6 м, от точки 112 до точки 113 в юго-западном направлении 7.0 м, от точки 113 до точки 114 в юго-западном направлении 10.0 м, от точки 114 до точки 115 в юго-западном направлении 1.3 м, от точки 115 до точки 116 в юго-западном направлении 13.3 м, от точки 116 до точки 117 в юго-западном направлении 6.5 м, от точки 117 до точки 118 в юго-западном направлении 11.1 м, от точки 118 до точки 119 в юго-западном направлении 2.6 м, от точки 119 до точки 120 в юго-западном направлении 21.0 м, от точки 120 до точки 121 в юго-западном направлении 12.5 м, от точки 121 до точки 122 в юго-западном направлении 8.1 м, от точки 122 до точки 123 в юго-западном направлении 2.7 м, от точки 123 до точки 124 в юго-западном направлении 7.2 м, от точки 124 до точки 125 в юго-западном направлении 4.6 м, от точки 125 до точки 126 в юго-западном направлении 7.7 м, от точки 126 до точки 127 в юго-западном направлении 17.1 м, от точки 127 до точки 128 в юго-западном направлении 21.3 м, от точки 128 до точки 129 в юго-западном направлении 0.4 м, от точки 129 до точки 130 в юго-западном направлении 5.1 м, от точки 130 до точки 131 в юго-западном направлении 20.5 м, от точки 131 до точки 132 в юго-западном направлении 9.9 м, от точки 132 до точки 133 в юго-западном направлении 13.2 м, от точки 133 до точки 134 в северо-западном направлении 20.7 м, от точки 134 до точки 135 в северо-восточном направлении 23.6 м, от точки 135 до точки 136 в северо-восточном направлении 62.0 м, от точки 136 до точки 137 в северо-восточном направлении 4.0 м, от точки 137 до точки 138 в северо-восточном направлении 7.1 м, от точки 138 до точки 139 в северо-восточном направлении 3.5 м, от точки 139 до точки 140 в северо-восточном направлении 7.2 м, от точки 140 до точки 141 в северо-восточном направлении 3.0 м, от точки 141 до точки 142 в северо-восточном

направлении 7.6 м, от точки 142 до точки 143 в северо-восточном направлении 3.9 м, от точки 143 до точки 144 в северо-восточном направлении 7.4 м, от точки 144 до точки 145 в северо-восточном направлении 0.9 м, от точки 145 до точки 146 в северо-восточном направлении 11.3 м, от точки 146 до точки 147 в северо-восточном направлении 8.2 м, от точки 147 до точки 148 в северо-восточном направлении 11.0 м, от точки 148 до точки 149 в юго-восточном направлении 0.1 м, от точки 149 до точки 150 в северо-восточном направлении 11.2 м, от точки 150 до точки 151 в северо-восточном направлении 0.2 м, от точки 151 до точки 152 в северо-восточном направлении 8.1 м, от точки 152 до точки 153 в северо-западном направлении 19.5 м, от точки 153 до точки 154 в северо-западном направлении 3.3 м, от точки 154 до точки 155 в северо-западном направлении 16.8 м, от точки 155 до точки 156 в северо-восточном направлении 3.3 м, от точки 156 до точки 157 в северо-восточном направлении 22.0 м, от точки 157 до точки 158 в северо-восточном направлении 10.5 м, от точки 158 до точки 159 в северо-западном направлении 21.7 м, от точки 159 до точки 160 в северо-западном направлении 4.6 м, от точки 160 до точки 161 в северо-западном направлении 11.9 м, от точки 161 до точки 162 в северо-западном направлении 31.1 м, от точки 162 до точки 163 в северо-западном направлении 10.4 м, от точки 163 до точки 164 в северо-западном направлении 30.6 м, от точки 164 до точки 165 в северо-восточном направлении 26.4 м, от точки 165 до точки 166 в юго-восточном направлении 99.6 м, от точки 166 до точки 167 в юго-восточном направлении 56.9 м, от точки 167 до точки 168 в северо-восточном направлении 62.2 м, от точки 168 до точки 169 в северо-восточном направлении 6.0 м, от точки 169 до точки 170 в северо-западном направлении 2.5 м, от точки 170 до точки 171 в северо-восточном направлении 52.0 м, от точки 171 до точки 172 в северо-восточном направлении 1.3 м, от точки 172 до точки 173 в северо-западном направлении 35.8 м, от точки 173 до точки 174 в юго-западном направлении 0.7 м, от точки 174 до точки 175 в северо-западном направлении 23.5 м, от точки 175 до точки 176 в северо-западном направлении 31.7 м, от точки 176 до точки 177 в северо-западном направлении 9.0 м, от точки 177 до точки 178 в северо-восточном направлении 4.6 м, от точки 178 до точки 179 в северо-западном направлении 4.7 м, от точки 179 до точки 180 в северо-восточном направлении 6.6 м, от точки 180 до точки 181 в северо-западном направлении 4.9 м, от точки 181 до точки 182 в северо-западном направлении 14.4 м, от точки 182 до точки 183 в северо-западном направлении 11.7 м, от точки 183 до точки 184 в северо-западном направлении 1.6 м, от точки 184 до точки 185 в северо-западном направлении 16.2 м, от точки 185 до точки 186 в северо-восточном направлении 1.8 м, от точки 186 до точки 187 в северо-восточном

направлении 25.6 м, от точки 187 до точки 188 в северо-западном направлении 3.7 м, от точки 188 до точки 189 в северо-восточном направлении 13.7 м, от точки 189 до точки 1 в северо-восточном направлении 7.4 м.

Внутренний контур 1: от точки 190 до точки 191 в юго-восточном направлении 3.9 м, от точки 191 до точки 192 в юго-восточном направлении 18.3 м, от точки 192 до точки 193 в юго-восточном направлении 2.7 м, от точки 193 до точки 194 в юго-западном направлении 25.4 м, от точки 194 до точки 195 в северо-западном направлении 5.4 м, от точки 195 до точки 196 в северо-западном направлении 19.5 м, от точки 196 до точки 190 в северо-восточном направлении 25.0 м.

Внутренний контур 2: от точки 197 до точки 198 в юго-восточном направлении 6.4 м, от точки 198 до точки 199 в юго-восточном направлении 28.5 м, от точки 199 до точки 200 в юго-восточном направлении 3.8 м, от точки 200 до точки 201 в юго-западном направлении 11.2 м, от точки 201 до точки 202 в юго-западном направлении 32.0 м, от точки 202 до точки 203 в северо-западном направлении 12.5 м, от точки 203 до точки 204 в северо-западном направлении 23.9 м, от точки 204 до точки 205 в северо-западном направлении 4.0 м, от точки 205 до точки 197 в северо-восточном направлении 39.6 м.

Внутренний контур 3: от точки 206 до точки 207 в юго-восточном направлении 7.0 м, от точки 207 до точки 208 в юго-восточном направлении 31.2 м, от точки 208 до точки 209 в юго-западном направлении 15.5 м, от точки 209 до точки 210 в юго-западном направлении 9.7 м, от точки 210 до точки 211 в юго-западном направлении 9.8 м, от точки 211 до точки 212 в северо-западном направлении 38.2 м, от точки 212 до точки 213 в северо-восточном направлении 4.5 м, от точки 213 до точки 214 в северо-восточном направлении 19.2 м, от точки 214 до точки 206 в северо-восточном направлении 11.3 м.

Внутренний контур 4: от точки 215 до точки 216 в юго-восточном направлении 6.2 м, от точки 216 до точки 217 в юго-восточном направлении 3.4 м, от точки 217 до точки 218 в юго-восточном направлении 23.3 м, от точки 218 до точки 219 в юго-западном направлении 9.2 м, от точки 219 до точки 220 в юго-западном направлении 3.0 м, от точки 220 до точки 221 в юго-западном направлении 9.0 м, от точки 221 до точки 222 в северо-западном направлении 20.4 м, от точки 222 до точки 223 в северо-западном направлении 9.0 м, от точки 223 до точки 224 в северо-западном направлении 3.7 м, от точки 224 до точки 225 в северо-восточном направлении 15.0 м, от точки 225 до точки 215 в северо-восточном направлении 5.8 м.

Внутренний контур 5: от точки 226 до точки 227 в юго-восточном направлении 9.3 м, от точки 227 до точки 228 в юго-восточном направлении

10.3 м, от точки 228 до точки 229 в юго-восточном направлении 8.0 м, от точки 229 до точки 230 в северо-восточном направлении 1.3 м, от точки 230 до точки 231 в юго-восточном направлении 10.9 м, от точки 231 до точки 232 в юго-восточном направлении 17.2 м, от точки 232 до точки 233 в юго-восточном направлении 12.7 м, от точки 233 до точки 234 в юго-западном направлении 8.9 м, от точки 234 до точки 235 в юго-западном направлении 41.2 м, от точки 235 до точки 236 в северо-западном направлении 54.5 м, от точки 236 до точки 237 в северо-западном направлении 12.8 м, от точки 237 до точки 238 в северо-восточном направлении 7.8 м, от точки 238 до точки 226 в северо-восточном направлении 46.3 м.

Внутренний контур 6: от точки 239 до точки 240 в юго-восточном направлении 12.6 м, от точки 240 до точки 241 в юго-восточном направлении 3.1 м, от точки 241 до точки 242 в юго-западном направлении 20.9 м, от точки 242 до точки 243 в северо-западном направлении 15.8 м, от точки 243 до точки 244 в северо-восточном направлении 3.2 м, от точки 244 до точки 239 в северо-восточном направлении 18.6 м.

Внутренний контур 7: от точки 245 до точки 246 в юго-восточном направлении 4.6 м, от точки 246 до точки 247 в юго-восточном направлении 44.9 м, от точки 247 до точки 248 в юго-восточном направлении 7.7 м, от точки 248 до точки 249 в юго-западном направлении 51.9 м, от точки 249 до точки 250 в юго-западном направлении 5.4 м, от точки 250 до точки 251 в северо-западном направлении 54.4 м, от точки 251 до точки 245 в северо-восточном направлении 64.4 м.

Внутренний контур 8: от точки 252 до точки 253 в юго-восточном направлении 40.9 м, от точки 253 до точки 254 в юго-западном направлении 1.9 м, от точки 254 до точки 255 в юго-восточном направлении 15.0 м, от точки 255 до точки 256 в юго-западном направлении 8.5 м, от точки 256 до точки 257 в юго-западном направлении 4.0 м, от точки 257 до точки 258 в юго-западном направлении 14.4 м, от точки 258 до точки 259 в юго-западном направлении 5.7 м, от точки 259 до точки 260 в юго-западном направлении 34.4 м, от точки 260 до точки 261 в юго-западном направлении 5.1 м, от точки 261 до точки 262 в северо-западном направлении 27.7 м, от точки 262 до точки 263 в северо-западном направлении 4.2 м, от точки 263 до точки 264 в северо-западном направлении 27.3 м, от точки 264 до точки 265 в северо-западном направлении 6.2 м, от точки 265 до точки 266 в северо-восточном направлении 45.0 м, от точки 266 до точки 267 в юго-восточном направлении 7.7 м, от точки 267 до точки 252 в северо-восточном направлении 30.3 м.



**Требования к градостроительным регламентам, включая особый режим использования земель, в границах единой охранной зоны (индекс «ЕОЗ-1»)**

В границах территории единой охранной зоны (индекс «ЕОЗ-1») разрешается:

1. Сохранение и восстановление (регенерация) историко-градостроительной среды (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной среды), в том числе планировочной структуры, на основе историко-культурных исследований.

2. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция существующих зданий, строений, сооружений или их частей без увеличения их объемно-пространственных характеристик, за исключением изменений указанных характеристик, направленных на обеспечение требований безопасности зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

3. Организация архитектурной подсветки зданий, строений, сооружений, элементов благоустройства.

4. Установка средств ориентирующей информации, а также информационных стендов, надписей и указателей, связанных с экспонированием и популяризацией объектов культурного наследия, указанием исторических топонимов, элементов декоративного оформления и информации о мероприятиях праздничного и событийного характера.

5. Благоустройство территории с возможностью размещения объектов монументально-декоративного искусства, традиционных малых архитектурных форм, уличных фонарей (опор освещения), ограждений, технических средств организации дорожного движения и информационных конструкций.

6. Посадка деревьев с компактной или формируемой кроной и декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, кронирование существующих зеленых насаждений, нарушающих восприятие объектов культурного наследия и проведение реконструктивных рубок, направленных на расчистку секторов обзора объектов культурного наследия.

7. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство пешеходных и велосипедных дорожек, площадок отдыха (общественных пространств), видовых площадок.

8. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция улично-дорожной сети.

9. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство проездов, стоянок автомобилей.

10. Ремонт, капитальный ремонт существующих сетей инженерно-технического обеспечения.

11. Реконструкция существующих и строительство новых сетей инженерно-технического обеспечения подземным способом.

12. Снос (демонтаж) зданий, строений, сооружений или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, объектами, обладающими признаками объекта культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами.

13. Проведение, с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия, мероприятий, направленных на обеспечение требований безопасности территории, зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

В границах территории единой охранной зоны (индекс «ЕОЗ-1») запрещается:

1. Строительство объектов капитального строительства, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной среды объектов культурного наследия на основе историко-культурных исследований.

2. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия и создающих угрозу их безопасности.

3. Проведение земляных работ, приводящих к изменению общего характера рельефа территории, за исключением восстановления фрагментов исторически ценного ландшафта.».

4. Главу «III. Объединенные зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности («ЗРЗ»)» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

**«III. Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-1»)**

**Описание местоположения границ**

**Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-1»)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

**Раздел 1**

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 4254,03 м2 ± 23 м2        |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

**Раздел 2**

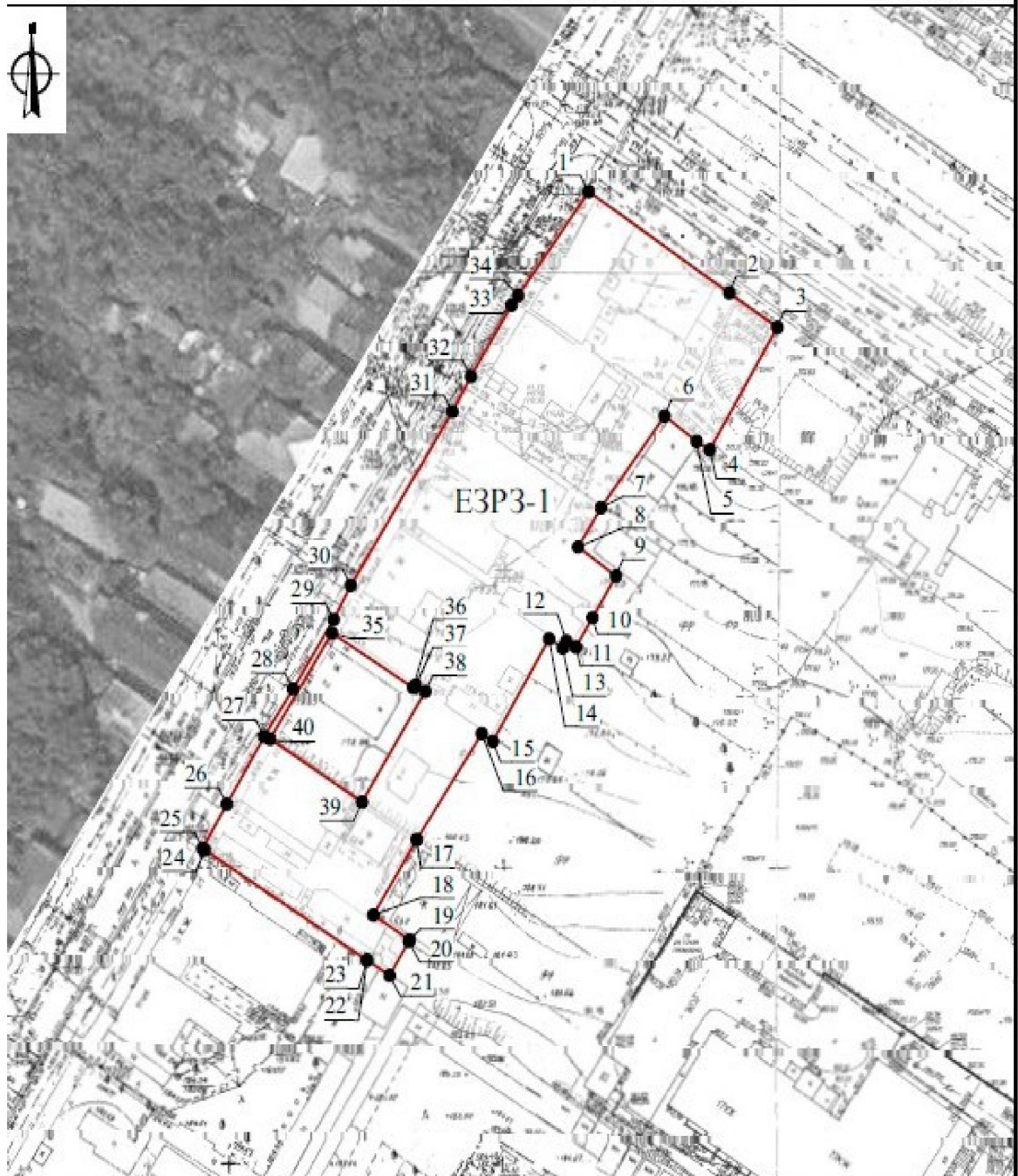
| Сведения о местоположении границ объекта        |                                 |           |   |   |   |
|---|---------------------------------|-----------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК-71                     |                                 |           |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |                                 |           |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м                   |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|   | Геодезическая система координат |           |   |   |   |
|   | X                               | Y         |   |   |   |
| 1   | 2                               | 3         | 4   | 5   | 6   |
| ЕЗРЗ-1 (внешний контур)                         |                                 |           |   |   |   |
| 1   | 743735,26                       | 261652,40 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 2   | 743718,40                       | 261677,99 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 3   | 743712,73                       | 261686,74 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 4   | 743692,19                       | 261674,56 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 5   | 743693,62                       | 261672,14 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 6   | 743697,80                       | 261666,32 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 7   | 743682,44                       | 261654,82 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 8   | 743675,86                       | 261650,71 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 9   | 743671,04                       | 261657,59 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 10  | 743664,07                       | 261653,35 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 11  | 743659,17                       | 261650,37 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |

| 1                                 | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|-----------------------------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 12                                | 743660,16 | 261648,63 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13                                | 743659,00 | 261647,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14                                | 743660,50 | 261645,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15                                | 743643,36 | 261635,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16                                | 743644,63 | 261633,32 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17                                | 743626,87 | 261621,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18                                | 743614,23 | 261613,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19                                | 743610,12 | 261620,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20                                | 743609,88 | 261620,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21                                | 743604,14 | 261616,73 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22                                | 743606,68 | 261612,64 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23                                | 743606,68 | 261612,64 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24                                | 743625,02 | 261583,08 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 25                                | 743625,27 | 261582,68 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 26                                | 743632,67 | 261587,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 27                                | 743644,00 | 261593,80 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 28                                | 743651,95 | 261599,02 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 29                                | 743663,60 | 261606,35 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 30                                | 743669,32 | 261609,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 31                                | 743698,40 | 261627,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 32                                | 743704,28 | 261631,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 33                                | 743716,25 | 261638,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 34                                | 743717,82 | 261639,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1                                 | 743735,26 | 261652,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕЗРЗ-1 (внутренний контур)</b> |           |           |                        |      |   |
| 35                                | 743661,33 | 261606,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 36                                | 743652,17 | 261620,97 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 37                                | 743652,67 | 261621,27 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 38                                | 743651,60 | 261623,02 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1   | 2             | 3         | 4   | 5   | 6   |
|---|---------------|-----------|---|---|---|
| 39  | 743633,12     | 261611,61 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -   |
| 40  | 743643,60     | 261594,89 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -   |
| 35  | 743661,33     | 261606,04 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -   |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |           |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|   | X             | Y         |   |   |   |
| 1   | 2             | 3         | 4   | 5   | 6   |
| -   | -             | -         | -   | -   | -   |



## План границ объекта

Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-1»)



Масштаб 1:1000

## Используемые условные знаки и обозначения:

- |  |  |
|--|--|
|  - Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-1») |  - Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-1») |
|--|--|



**Описание границ единой зоны регулирования застройки и  
хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-1»)**

Внешний контур: от точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 30.6 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 10.4 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 23.9 м, от точки 4 до точки 5 в северо-западном направлении 2.8 м, от точки 5 до точки 6 в северо-западном направлении 7.2 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 19.2 м, от точки 7 до точки 8 в юго-западном направлении 7.8 м, от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении 8.4 м, от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении 8.2 м, от точки 10 до точки 11 в юго-западном направлении 5.7 м, от точки 11 до точки 12 в северо-западном направлении 2.0 м, от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении 1.3 м, от точки 13 до точки 14 в северо-западном направлении 2.9 м, от точки 14 до точки 15 в юго-западном направлении 19.9 м, от точки 15 до точки 16 в северо-западном направлении 2.4 м, от точки 16 до точки 17 в юго-западном направлении 21.3 м, от точки 17 до точки 18 в юго-западном направлении 14.9 м, от точки 18 до точки 19 в юго-восточном направлении 7.8 м, от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении 0.3 м, от точки 20 до точки 21 в юго-западном направлении 6.7 м, от точки 21 до точки 22 в северо-западном направлении 4.8 м, от точки 22 до точки 23 в южном направлении 0.0 м, от точки 23 до точки 24 в северо-западном направлении 34.8 м, от точки 24 до точки 25 в северо-западном направлении 0.5 м, от точки 25 до точки 26 в северо-восточном направлении 8.6 м, от точки 26 до точки 27 в северо-восточном направлении 13.2 м, от точки 27 до точки 28 в северо-восточном направлении 9.5 м, от точки 28 до точки 29 в северо-восточном направлении 13.8 м, от точки 29 до точки 30 в северо-восточном направлении 6.5 м, от точки 30 до точки 31 в северо-восточном направлении 34.4 м, от точки 31 до точки 32 в северо-восточном направлении 6.8 м, от точки 32 до точки 33 в северо-восточном направлении 14.1 м, от точки 33 до точки 34 в северо-восточном направлении 2.0 м, от точки 34 до точки 1 в северо-восточном направлении 21.6 м.

Внутренний контур: от точки 35 до точки 36 в юго-восточном направлении 17.5 м, от точки 36 до точки 37 в северо-восточном направлении 0.6 м, от точки 37 до точки 38 в юго-восточном направлении 2.1 м, от точки 38 до точки 39 в юго-западном направлении 21.7 м, от точки 39 до точки 40 в северо-западном направлении 19.7 м, от точки 40 до точки 35 в северо-восточном направлении 20.9 м.

**Требования к градостроительным регламентам,  
включая режим использования земель, в границах единой зоны  
регулирования застройки и хозяйственной деятельности  
(индекс «ЕЗРЗ-1»)**

В границах территории единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-1») разрешается:

1. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство зданий, строений, сооружений или их частей с соблюдением высотного ограничения – не более 11,0 метров (измеряется от нижней отметки уровня земли до наивысшей точки здания, строения, сооружения).

2. Организация архитектурной подсветки зданий, строений, сооружений, элементов благоустройства.

3. Установка средств наружной рекламы и информации, ориентирующей информации, а также информационных стендов, надписей и указателей, связанных с экспонированием и популяризацией объектов культурного наследия, указанием исторических топонимов, элементов декоративного оформления и информации о мероприятиях праздничного и событийного характера.

4. Благоустройство территории с возможностью размещения объектов монументально-декоративного искусства, традиционных малых архитектурных форм, уличных фонарей (опор освещения), ограждений, технических средств организации дорожного движения и информационных конструкций.

5. Посадка деревьев с компактной или формируемой кроной и декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, кронирование существующих зеленых насаждений, нарушающих восприятие объектов культурного наследия и проведение реконструктивных рубок, направленных на расчистку секторов обзора объектов культурного наследия.

6. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство пешеходных и велосипедных дорожек, площадок отдыха (общественных пространств), видовых площадок.

7. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция улично-дорожной сети.

8. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство проездов, стоянок автомобилей.

9. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция существующих сетей инженерно-технического обеспечения.

10. Строительство сетей инженерно-технического обеспечения подземным способом (для сетей электроснабжения, электроосвещения, связи



и сигнализации допускается строительство наземным и надземным способом).

11. Снос (демонтаж) зданий, строений, сооружений или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, объектами, обладающими признаками объекта культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами.

12. Проведение, с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия, мероприятий, направленных на обеспечение требований безопасности территории, зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

В границах территории единой охранной зоны (индекс «ЕОЗ-1») запрещается:

1. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия и создающих угрозу их безопасности.

2. Проведение земляных работ, приводящих к изменению общего характера рельефа территории, за исключением восстановления фрагментов исторически ценного ландшафта.

### **Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2»)**

#### **Описание местоположения границ**

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности  
объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2»)  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

#### **Раздел 1**

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| №<br>п/п            | Характеристики объекта   | Описание характеристик                     |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула                  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 2887,85 м <sup>2</sup> ± 19 м <sup>2</sup> |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -  |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |                                    |           |   |   |   |
|---|------------------------------------|-----------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК-71                     |                                    |           |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |                                    |           |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м                      |           | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|   | Геодезическая система<br>координат |           |   |   |   |
|   | X                                  | Y         |   |   |   |
| 1   | 2                                  | 3         | 4   | 5   | 6   |
| ЕЗРЗ-2-1  |                                    |           |   |   |   |
| 1   | 743525,92                          | 261858,52 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 2   | 743507,94                          | 261883,08 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 3   | 743498,88                          | 261895,45 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 4   | 743471,55                          | 261877,92 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 5   | 743470,24                          | 261877,96 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 6   | 743451,61                          | 261865,06 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 7   | 743459,42                          | 261853,13 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 8   | 743460,02                          | 261852,21 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 9   | 743462,80                          | 261849,04 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 10  | 743477,04                          | 261826,81 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 11  | 743481,96                          | 261819,13 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 12  | 743485,67                          | 261821,74 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 13  | 743502,45                          | 261834,91 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 14  | 743505,11                          | 261839,76 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 15  | 743508,23                          | 261846,17 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |
| 1   | 743525,92                          | 261858,52 | Картометрический<br>метод                           | 0.10  | -   |

## Раздел 1

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| №<br>п/п            | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности<br>определения площади<br>(Р+/- Дельта Р) | 5043,68 м2 ± 25 м2        |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

| ЕЗРЗ-2-2             |  |           |                           |      |   |
|----------------------|--|-----------|---------------------------|------|---|
| 1                    | 743641,65  | 261798,75 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 2                    | 743626,32  | 261825,26 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 3                    | 743608,51  | 261854,11 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 4                    | 743608,85  | 261854,32 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 5                    | 743605,94  | 261859,39 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 6                    | 743585,72  | 261891,16 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 7                    | 743585,53  | 261891,45 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 8                    | 743544,08  | 261863,29 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 9                    | 743559,97  | 261841,29 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 10                   | 743571,40  | 261825,55 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 11                   | 743576,03  | 261819,06 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 12                   | 743588,69  | 261800,50 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 13                   | 743594,17  | 261792,15 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 14                   | 743596,61  | 261787,34 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 15                   | 743600,92  | 261780,85 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 16                   | 743604,43  | 261774,40 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 17                   | 743615,69  | 261781,41 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 18                   | 743616,76  | 261782,19 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 19                   | 743625,18  | 261787,53 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 20                   | 743631,09  | 261791,28 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 21                   | 743630,78  | 261791,78 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 1                    | 743641,65  | 261798,75 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| Раздел 1             |  |           |                           |      |   |
| Сведения об объекте  |  |           |                           |      |   |
| № п/п                | Характеристики объекта   |           | Описание характеристик    |      |   |
| 1                    | 2  |           | 3                         |      |   |
| 1                    | Местоположение объекта   |           | Тульская область, г. Тула |      |   |
| 2                    | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) |           | 11154,47 м2 ± 37 м2       |      |   |
| 3                    | Иные характеристики объекта  |           | -                         |      |   |
| ЕЗРЗ-2-3 (участок 1) |  |           |                           |      |   |

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 1  | 743712,73 | 261686,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2  | 743695,74 | 261712,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3  | 743689,54 | 261723,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4  | 743687,15 | 261726,96 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5  | 743675,47 | 261745,26 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6  | 743666,39 | 261739,9  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743647,22 | 261729,18 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743644,08 | 261728,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743634,80 | 261742,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743633,43 | 261745,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743622,94 | 261761,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743616,04 | 261757,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743615,89 | 261757,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743606,44 | 261751,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15 | 743606,49 | 261750,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743597,45 | 261744,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743590,40 | 261740,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743630,23 | 261676,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19 | 743621,11 | 261671,15 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20 | 743602,98 | 261659,70 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21 | 743599,98 | 261657,18 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22 | 743593,34 | 261653,47 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743584,46 | 261649,81 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24 | 743602,17 | 261619,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 25 | 743604,14 | 261616,73 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 26 | 743609,88 | 261620,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 27 | 743610,12 | 261620,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 28 | 743614,23 | 261613,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 29 | 743626,87 | 261621,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |

|                             |           |           |                        |      |   |
|-----------------------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 30                          | 743644,63 | 261633,32 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 31                          | 743643,36 | 261635,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 32                          | 743660,50 | 261645,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 33                          | 743659,00 | 261647,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 34                          | 743660,16 | 261648,63 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 35                          | 743659,17 | 261650,37 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 36                          | 743664,07 | 261653,35 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 37                          | 743671,04 | 261657,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 38                          | 743675,86 | 261650,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 39                          | 743682,44 | 261654,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 40                          | 743697,8  | 261666,32 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 41                          | 743693,62 | 261672,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 42                          | 743692,19 | 261674,56 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1                           | 743712,73 | 261686,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| <b>ЕЗР3-2-3 (участок 2)</b> |           |           |                        |      |   |
| 43                          | 743625,27 | 261582,68 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 44                          | 743625,02 | 261583,08 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 45                          | 743606,61 | 261571,57 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 46                          | 743606,55 | 261571,67 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 47                          | 743596,01 | 261588,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 48                          | 743587,8  | 261601,41 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 49                          | 743567,53 | 261589,35 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 50                          | 743575,56 | 261575,94 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 51                          | 743576,06 | 261575,10 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 52                          | 743570,88 | 261571,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 53                          | 743560,39 | 261564,25 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 54                          | 743550,64 | 261558,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 55                          | 743541,65 | 261552,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 56                          | 743541,64 | 261552,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 57 | 743551,45 | 261536,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 58 | 743585,95 | 261558,6  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 59 | 743585,92 | 261558,64 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 60 | 743585,88 | 261558,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 61 | 743588,91 | 261560,51 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 62 | 743593,92 | 261563,49 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 63 | 743619,04 | 261578,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 43 | 743625,27 | 261582,68 | Картометрический метод | 0.10 | - |

## Раздел 1

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 11199,65 м2 ± 37 м2       |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

## ЕЗРЗ-2-4

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 1  | 743872,34 | 261734,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2  | 743863,63 | 261748,56 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3  | 743862,77 | 261749,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4  | 743856,48 | 261759,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5  | 743848,74 | 261771,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6  | 743846,09 | 261775,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743840,40 | 261772,55 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743837,78 | 261776,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743833,82 | 261774,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743828,88 | 261781,71 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743811,56 | 261808,23 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743798,52 | 261827,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743799,11 | 261828,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743779,69 | 261858,23 | Картометрический метод | 0.10 | - |

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 15 | 743778,85 | 261857,22 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743735,23 | 261828,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743733,92 | 261831,00 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743728,85 | 261827,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19 | 743744,58 | 261801,67 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20 | 743729,24 | 261791,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21 | 743772,17 | 261721,5  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22 | 743789,37 | 261731,75 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743795,01 | 261730,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24 | 743815,07 | 261698,68 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743872,34 | 261734,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |

## Раздел 1

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 17489,39 м2 ± 46 м2       |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

## ЕЗРЗ-2-5

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 1  | 743710,65 | 262057,00 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2  | 743684,76 | 262096,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3  | 743656,85 | 262077,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4  | 743636,19 | 262107,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5  | 743635,48 | 262113,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6  | 743622,15 | 262133,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743602,67 | 262121,2  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743526,83 | 262072,56 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743508,04 | 262060,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743502,80 | 262057,38 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743549,35 | 261983,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 12 | 743563,71 | 261962,08 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743570,89 | 261966,78 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743623,84 | 262000,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15 | 743624,15 | 262001,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743630,17 | 262005,01 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743642,17 | 262012,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743656,91 | 262021,99 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19 | 743672,57 | 262031,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20 | 743677,43 | 262034,80 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21 | 743709,32 | 262056,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22 | 743710,65 | 262057,00 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743684,76 | 262096,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743656,85 | 262077,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |

## Раздел 1

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 4346,05 м2 ± 23 м2        |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

## ЕЗРЗ-2-6

|   |           |           |                        |      |   |
|---|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 1 | 743535,74 | 261968,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2 | 743535,35 | 261969,43 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3 | 743528,08 | 261980,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4 | 743527,79 | 261980,90 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5 | 743511,91 | 262005,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6 | 743506,17 | 262013,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7 | 743504,70 | 262015,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8 | 743501,31 | 262021,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9 | 743486,94 | 262044,10 | Картометрический метод | 0.10 | - |



|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 10 | 743480,03 | 262039,57 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743450,16 | 262020,01 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743454,06 | 262013,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743464,67 | 261997,63 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743468,78 | 261991,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15 | 743481,35 | 261972,72 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743486,68 | 261964,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743485,10 | 261963,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743487,07 | 261960,28 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19 | 743494,83 | 261948,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20 | 743497,19 | 261945,16 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21 | 743497,72 | 261944,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22 | 743498,27 | 261943,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743501,53 | 261938,78 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24 | 743509,25 | 261926,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 25 | 743509,32 | 261926,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 26 | 743525,36 | 261937,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 27 | 743514,03 | 261954,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743535,74 | 261968,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |

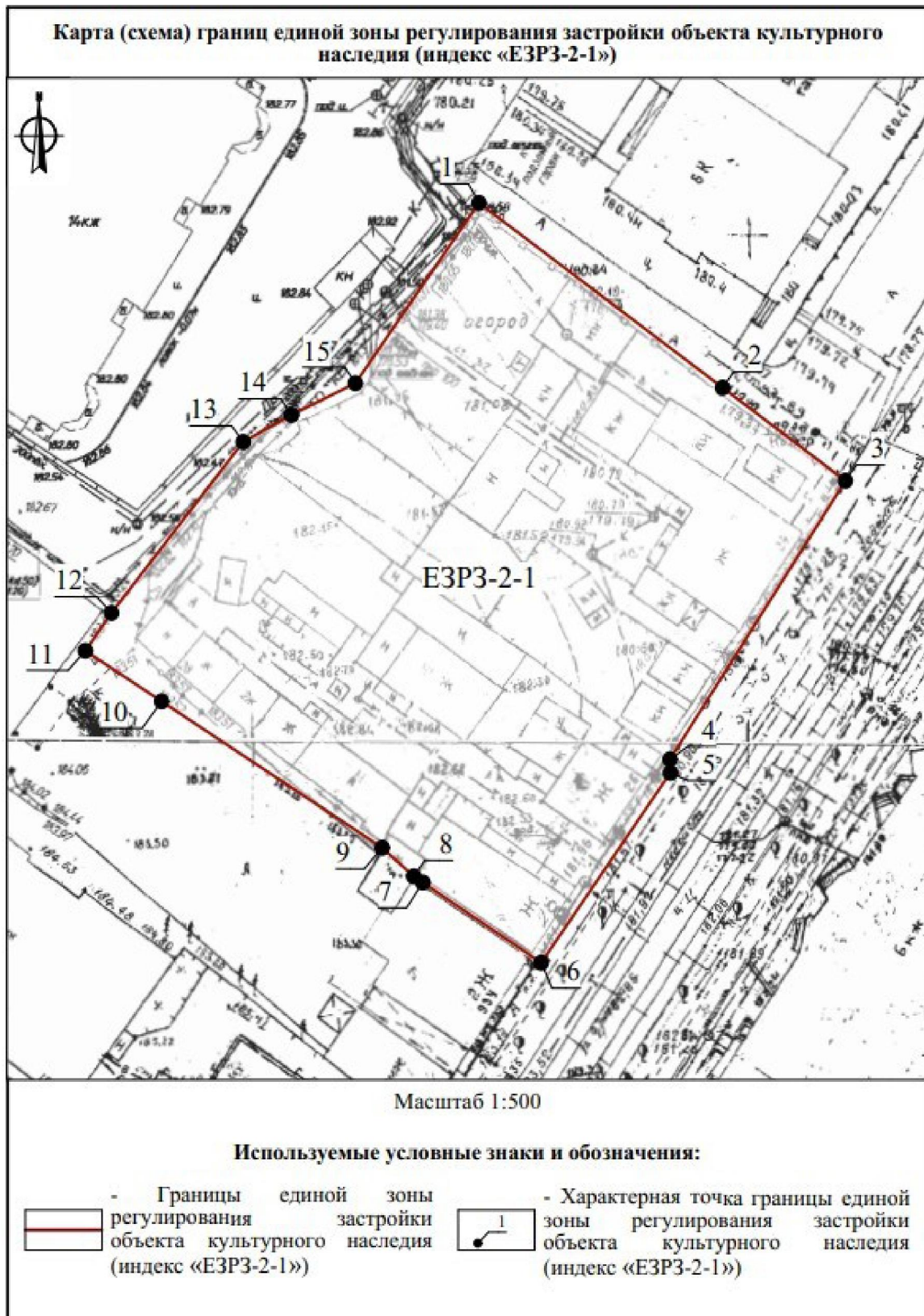
| Раздел 1            |  |           |                        |                           |   |
|---------------------|--|-----------|------------------------|---------------------------|---|
| Сведения об объекте |  |           |                        |                           |   |
| № п/п               | Характеристики объекта   |           |                        | Описание характеристик    |   |
| 1                   | 2  |           |                        | 3                         |   |
| 1                   | Местоположение объекта   |           |                        | Тульская область, г. Тула |   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) |           |                        | 1839,31 м2 ± 15 м2        |   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  |           |                        | -                         |   |
| ЕЗРЗ-2-7            |  |           |                        |                           |   |
| 1                   | 743417,22  | 261867,42 | Картометрический метод | 0.10                      | - |

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 2  | 743410,55 | 261877,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3  | 743409,91 | 261877,49 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4  | 743400,99 | 261891,17 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5  | 743348,35 | 261859,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6  | 743363,97 | 261833,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743378,94 | 261842,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743384,32 | 261845,97 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743393,40 | 261851,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743398,65 | 261855,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743401,06 | 261857,25 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743411,64 | 261864,20 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743417,22 | 261867,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743417,22 | 261867,42 | Картометрический метод | 0.10 | - |

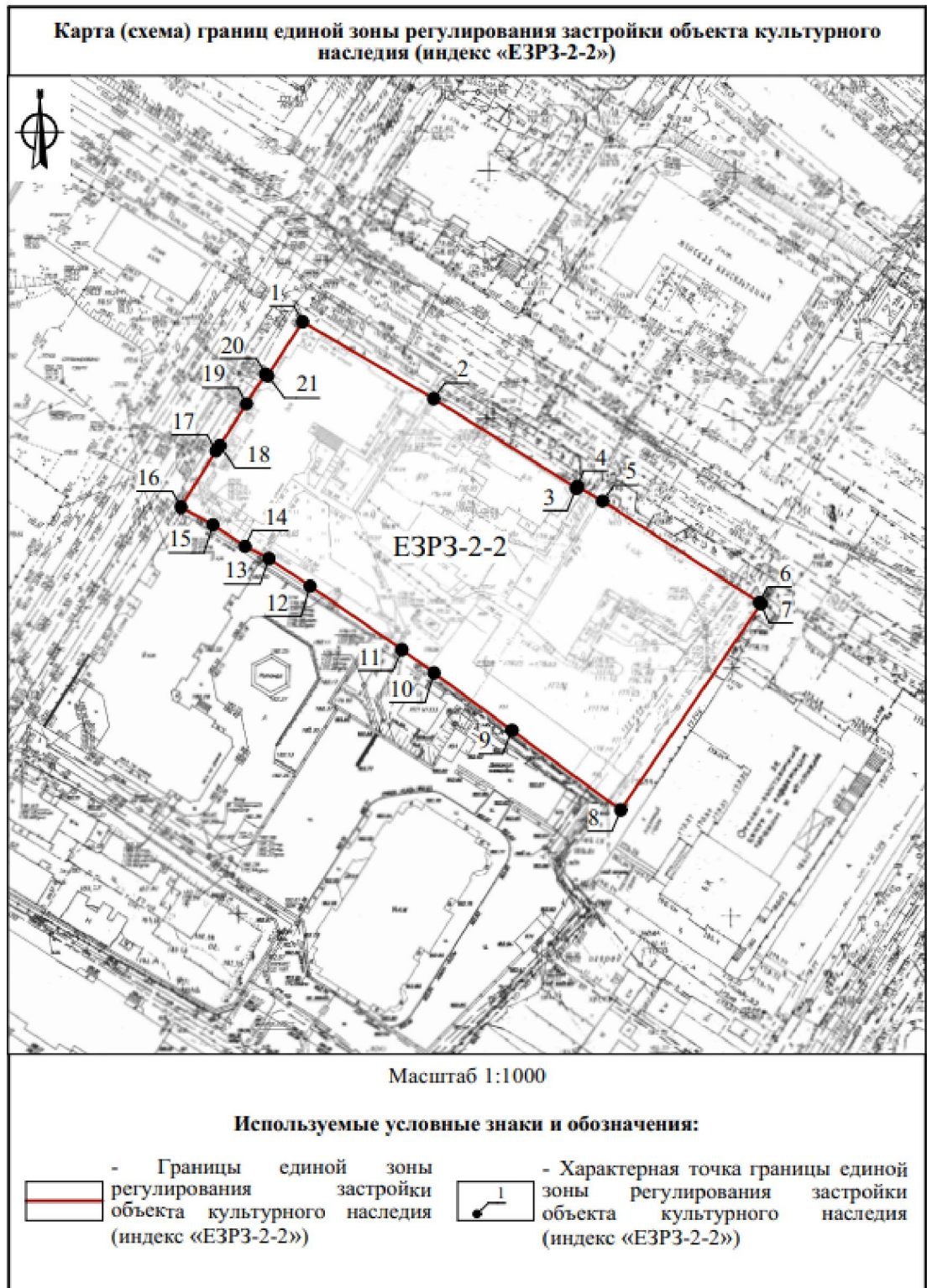
### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м |   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при наличии) |
|--|---------------|---|---|---|---|
|  | X             | Y |   |   |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5   | 6   |
| -  | -             | - | -   | -   | -   |

## План границ объекта



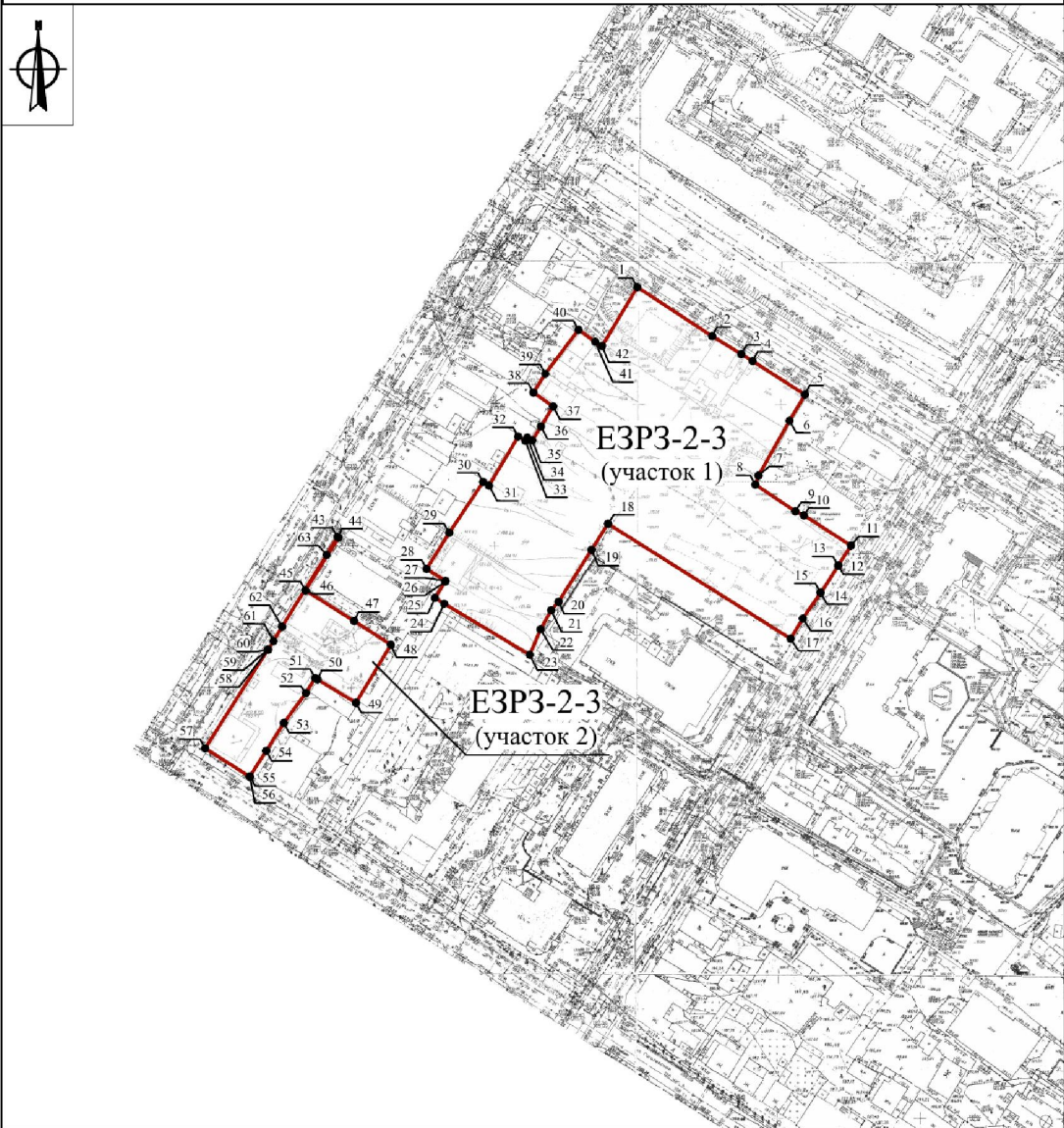
План границ объекта






План границ объекта


Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-3»)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

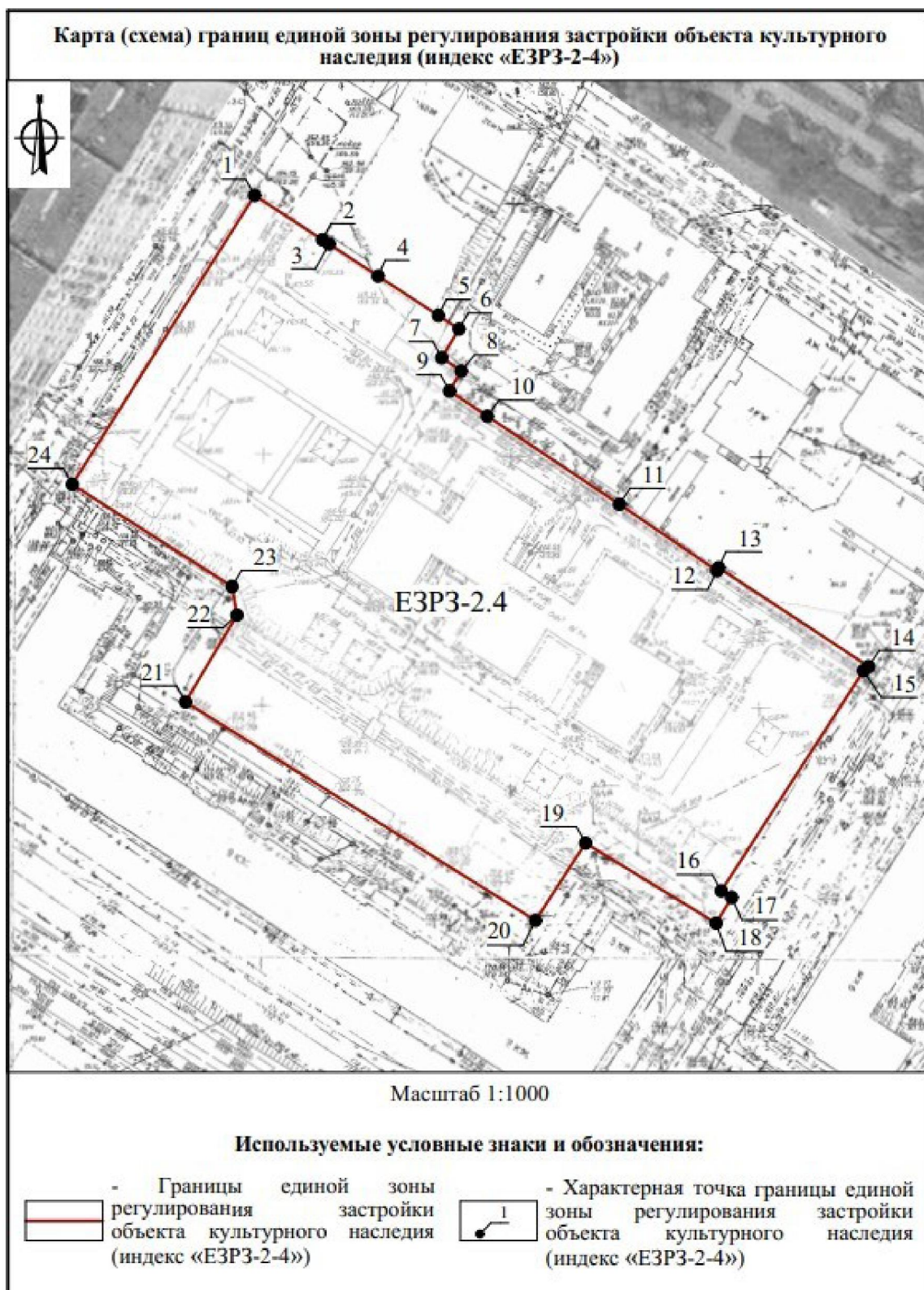
 - Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-3»)

 - Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-3»)

Индивидуальный предприниматель \_\_\_\_\_

А.В. Малышева

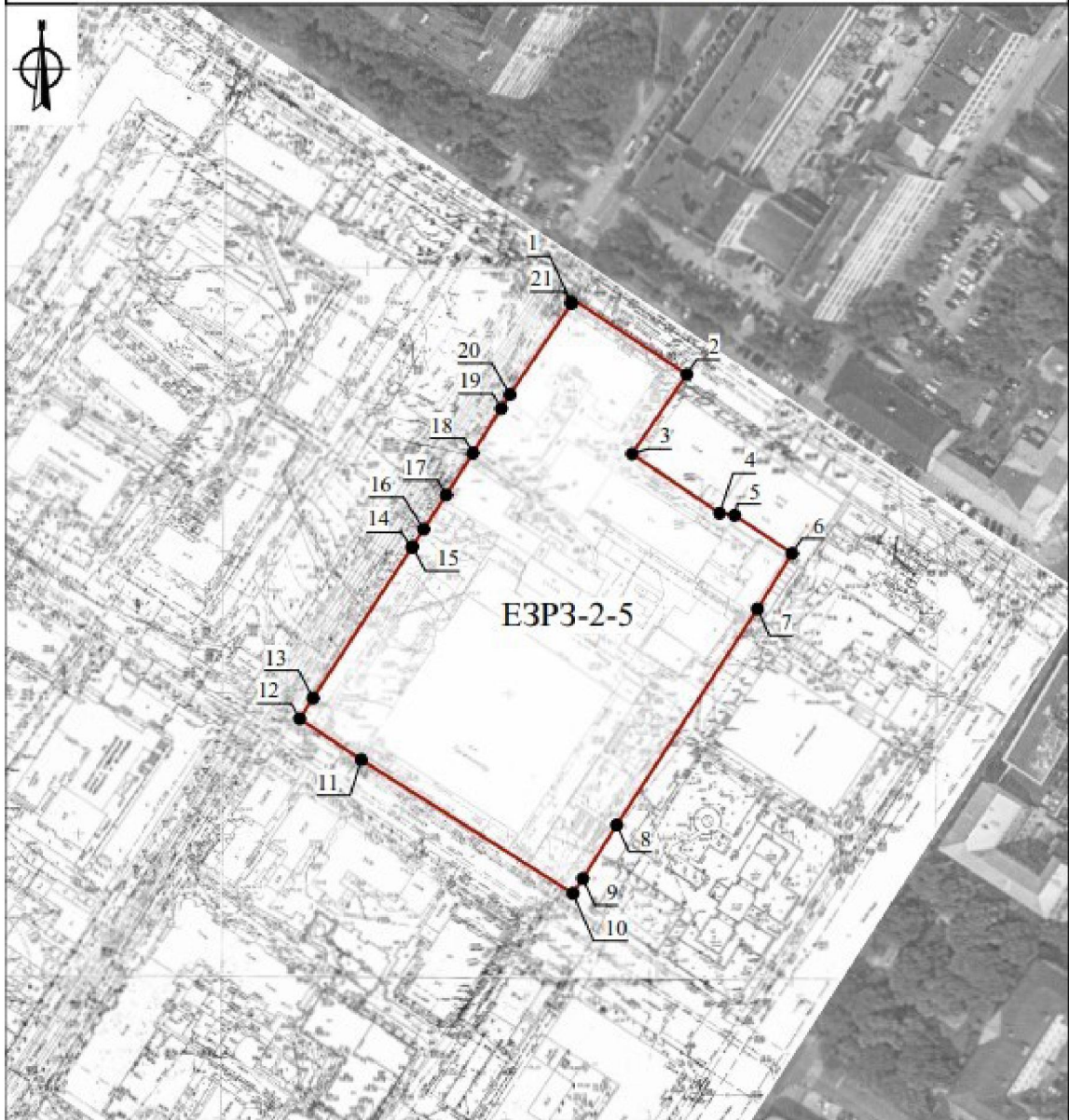
## План границ объекта






План границ объекта


Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-5»)



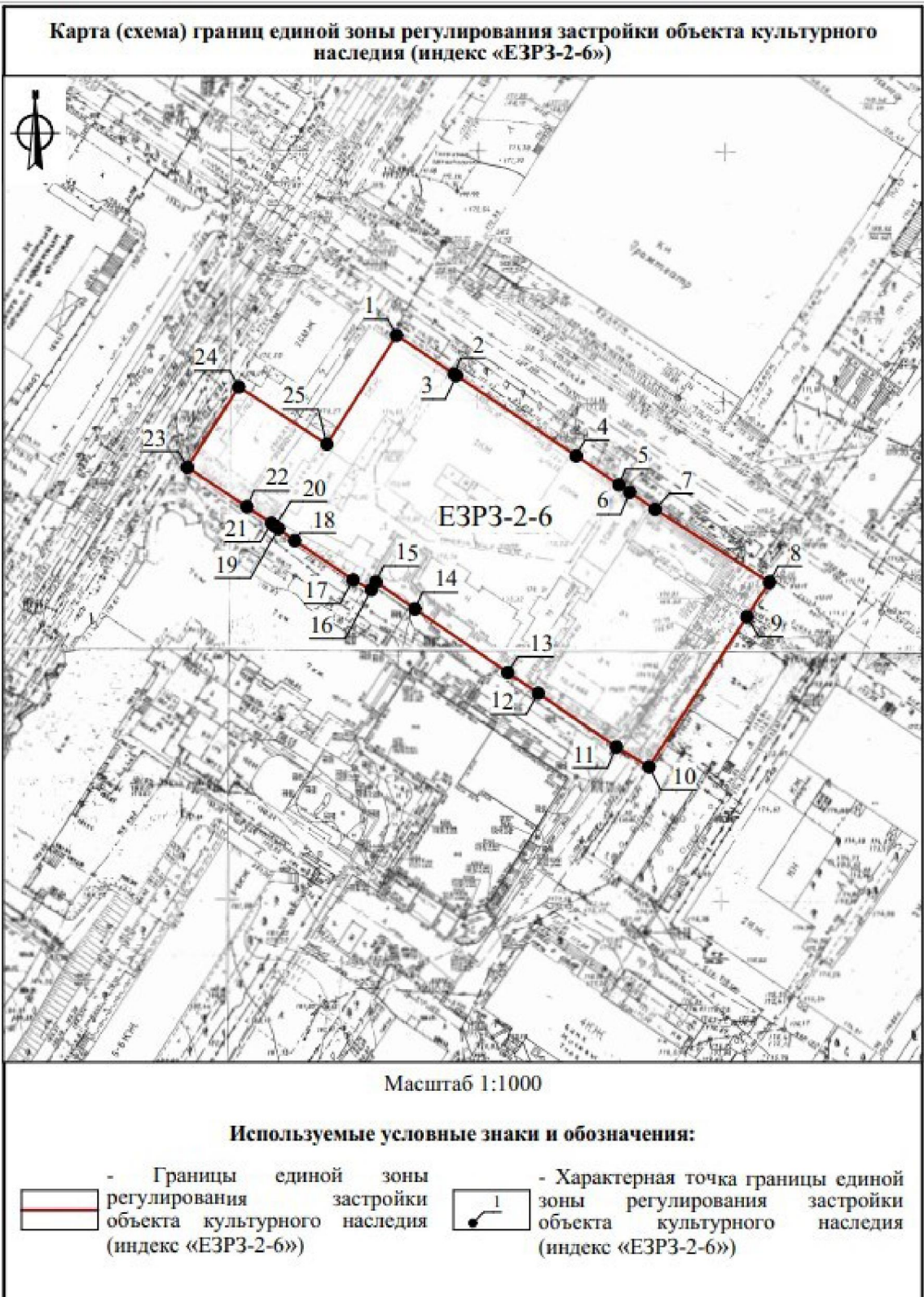
Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

 - Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-5»)

 - Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-5»)

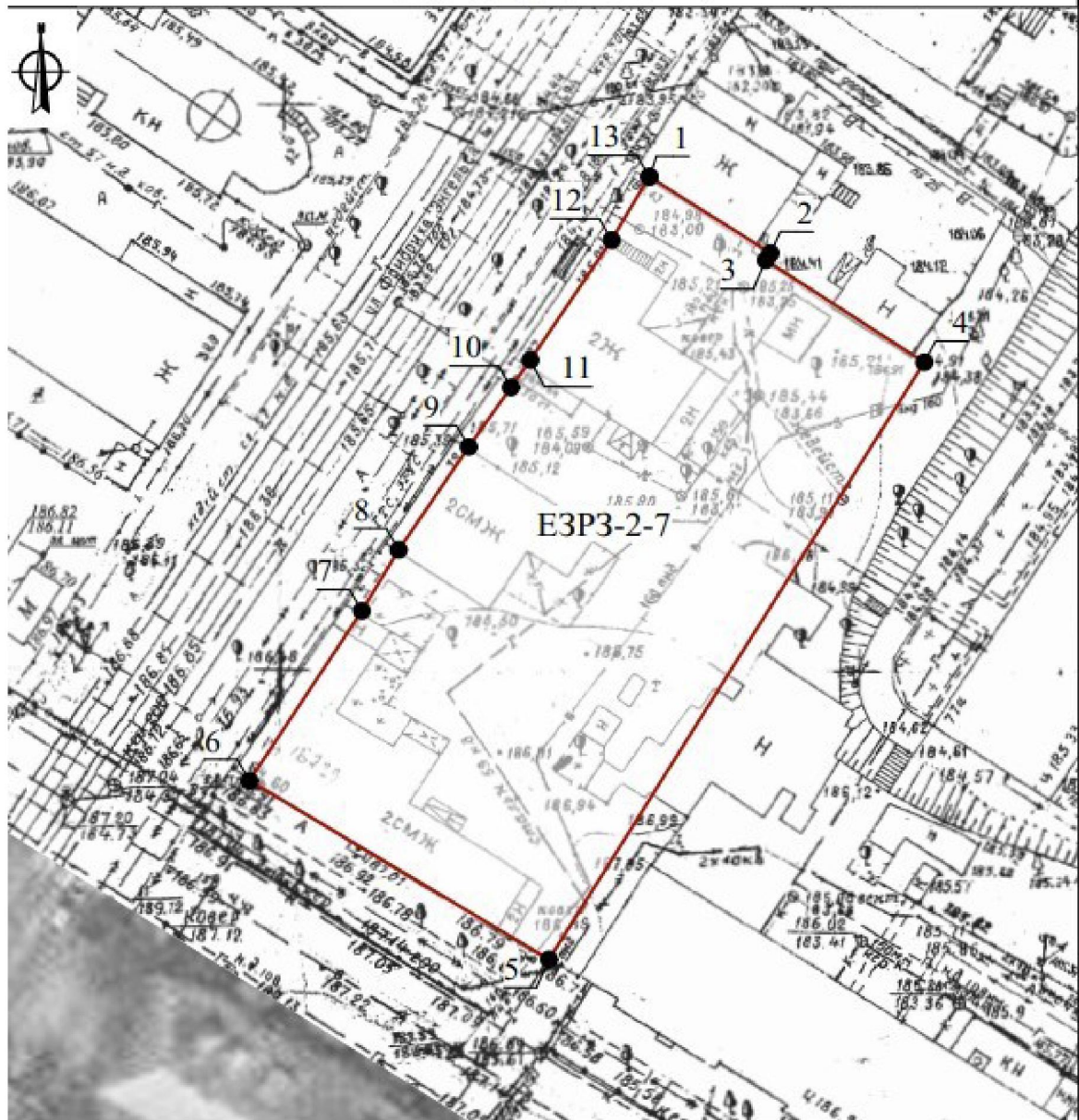
План границ объекта





План границ объекта

Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-7»)



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

— Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-7»)

1 — Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-2-7»)

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-1»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 30.4 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 15.3 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 32.5 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 1.3 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 22.7 м, от точки 6 до точки 7 в северо-западном направлении 14.3 м, от точки 7 до точки 8 в северо-западном направлении 1.1 м, от точки 8 до точки 9 в северо-западном направлении 4.2 м, от точки 9 до точки 10 в северо-западном направлении 26.4 м, от точки 10 до точки 11 в северо-западном направлении 9.1 м, от точки 11 до точки 12 в северо-восточном направлении 4.5 м, от точки 12 до точки 13 в северо-восточном направлении 21.3 м, от точки 13 до точки 14 в северо-восточном направлении 5.5 м, от точки 14 до точки 15 в северо-восточном направлении 7.1 м, от точки 15 до точки 1 в северо-восточном направлении 21.6 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-2»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 30.6 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 33.9 м, от точки 3 до точки 4 в северо-восточном направлении 0.4 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 5.8 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 37.7 м, от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении 0.3 м, от точки 7 до точки 8 в юго-западном направлении 50.1 м, от точки 8 до точки 9 в северо-западном направлении 27.1 м, от точки 9 до точки 10 в северо-западном направлении 19.5 м, от точки 10 до точки 11 в северо-западном направлении 8.0 м, от точки 11 до точки 12 в северо-западном направлении 22.5 м, от точки 12 до точки 13 в северо-западном направлении 10.0 м, от точки 13 до точки 14 в северо-западном направлении 5.4 м, от точки 14 до точки 15 в северо-западном направлении 7.8 м, от точки 15 до точки 16 в северо-западном направлении 7.3 м, от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении 13.3 м, от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении 1.3 м, от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении 10.0 м, от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении 7.0 м, от точки 20 до точки 21 в юго-восточном направлении 0.6 м, от точки 21 до точки 1 в северо-восточном направлении 12.9 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-3») участок 1**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 31.1 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 11.9 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 4.6 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 21.7 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 10.5 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 22.0 м, от точки 7 до точки 8 в юго-западном направлении 3.3 м, от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении 16.8 м, от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении 3.3 м, от точки 10 до точки 11 в юго-восточном направлении 19.5 м, от точки 11 до точки 12 в юго-западном направлении 8.1 м, от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении 0.2 м, от точки 13 до точки 14 в юго-западном направлении 11.2 м, от точки 14 до точки 15 в северо-западном направлении 0.1 м, от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении 11.0 м, от точки 16 до точки 17 в юго-западном направлении 8.2 м, от точки 17 до точки 18 в северо-западном направлении 75.2 м, от точки 18 до точки 19 в юго-западном направлении 10.7 м, от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении 21.4 м, от точки 20 до точки 21 в юго-западном направлении 3.9 м, от точки 21 до точки 22 в юго-западном направлении 7.6 м, от точки 22 до точки 23 в юго-западном направлении 9.6 м, от точки 23 до точки 24 в северо-западном направлении 34.8 м, от точки 24 до точки 25 в северо-западном направлении 3.7 м, от точки 25 до точки 26 в северо-восточном направлении 6.7 м, от точки 26 до точки 27 в северо-восточном направлении 0.3 м, от точки 27 до точки 28 в северо-западном направлении 7.8 м, от точки 28 до точки 29 в северо-восточном направлении 14.9 м, от точки 29 до точки 30 в северо-восточном направлении 21.3 м, от точки 30 до точки 31 в юго-восточном направлении 2.4 м, от точки 31 до точки 32 в северо-восточном направлении 19.9 м, от точки 32 до точки 33 в юго-восточном направлении 2.9 м, от точки 33 до точки 34 в северо-восточном направлении 1.3 м, от точки 34 до точки 35 в юго-восточном направлении 2.0 м, от точки 35 до точки 36 в северо-восточном направлении 5.7 м, от точки 36 до точки 37 в северо-восточном направлении 8.2 м, от точки 37 до точки 38 в северо-западном направлении 8.4 м, от точки 38 до точки 39 в северо-восточном направлении 7.8 м, от точки 39 до точки 40 в северо-восточном направлении 19.2 м, от точки 40 до точки 41 в юго-восточном направлении 7.2 м, от точки 41 до точки 42 в юго-восточном направлении 2.8 м, от точки 42 до точки 1 в северо-восточном направлении 23.9 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-3») участок 2**

От точки 43 до точки 44 в юго-восточном направлении 0.5 м, от точки 44 до точки 45 в юго-западном направлении 21.7 м, от точки 45 до точки 46 в юго-восточном направлении 0.1 м, от точки 46 до точки 47 в юго-восточном направлении 19.9 м, от точки 47 до точки 48 в юго-восточном направлении 15.2 м, от точки 48 до точки 49 в юго-западном направлении 23.6 м, от точки 49 до точки 50 в северо-западном направлении 15.6 м, от точки 50 до точки 51 в северо-западном направлении 1.0 м, от точки 51 до точки 52 в юго-западном направлении 6.1 м, от точки 52 до точки 53 в юго-западном направлении 13.0 м, от точки 53 до точки 54 в юго-западном направлении 11.5 м, от точки 54 до точки 55 в юго-западном направлении 10.6 м, от точки 55 до точки 56 в юго-западном направлении 0.0 м, от точки 56 до точки 57 в северо-западном направлении 18.4 м, от точки 57 до точки 58 в северо-восточном направлении 40.8 м, от точки 58 до точки 59 в юго-восточном направлении 0.0 м, от точки 59 до точки 60 в юго-восточном направлении 0.1 м, от точки 60 до точки 61 в северном направлении 0.0 м, от точки 61 до точки 62 в северо-восточном направлении 3.5 м, от точки 62 до точки 63 в северо-восточном направлении 5.8 м, от точки 63 до точки 64 в северо-восточном направлении 29.5 м, от точки 64 до точки 43 в северо-восточном направлении 7.3 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-4»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 16.2 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 1.6 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 11.7 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 14.4 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 4.9 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 6.6 м, от точки 7 до точки 8 в юго-восточном направлении 4.7 м, от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении 4.6 м, от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении 9.0 м, от точки 10 до точки 11 в юго-восточном направлении 31.7 м, от точки 11 до точки 12 в юго-восточном направлении 23.5 м, от точки 12 до точки 13 в северо-восточном направлении 0.7 м, от точки 13 до точки 14 в юго-восточном направлении 35.8 м, от точки 14 до точки 15 в юго-западном направлении 1.3 м, от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении 52.0 м, от точки 16 до точки 17 в юго-восточном направлении 2.5 м, от точки 17 до точки 18 в юго-западном направлении 6.0 м, от точки 18 до точки 19 в северо-западном направлении



30.6 м, от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении 18.3 м, от точки 20 до точки 21 в северо-западном направлении 82.3 м, от точки 21 до точки 22 в северо-восточном направлении 20.0 м, от точки 22 до точки 23 в северо-западном направлении 5.7 м, от точки 23 до точки 24 в северо-западном направлении 37.8 м, от точки 24 до точки 1 в северо-восточном направлении 67.8 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-5»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 47.1 м, от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении 33.8 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 36.9 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 5.2 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 24.1 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 22.9 м, от точки 7 до точки 8 в юго-западном направлении 90.1 м, от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении 22.2 м, от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении 6.3 м, от точки 10 до точки 11 в северо-западном направлении 87.2 м, от точки 11 до точки 12 в северо-западном направлении 25.9 м, от точки 12 до точки 13 в северо-восточном направлении 8.6 м, от точки 13 до точки 14 в северо-восточном направлении 63.0 м, от точки 14 до точки 15 в северо-восточном направлении 0.4 м, от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении 7.2 м, от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении 14.3 м, от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении 17.4 м, от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении 18.5 м, от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении 5.7 м, от точки 20 до точки 21 в северо-восточном направлении 38.3 м, от точки 21 до точки 1 в северо-восточном направлении 1.6 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-6»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 10.2 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 13.2 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 3.6 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 17.9 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 2.9 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 31.4 м, от точки 7 до точки 8 в юго-восточном направлении 36.9 м, от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении 5.2 м, от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении 24.1 м, от точки 10 до точки 11 в юго-западном направлении 22.9 м, от точки 11 до точки 12 в юго-западном направлении 90.1 м,

от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении 22.2 м, от точки 13 до точки 14 в юго-западном направлении 8.6 м, от точки 14 до точки 15 в северо-западном направлении 113.1 м, от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении 11.7 м, от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении 63.0 м, от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении 0.4 м, от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении 7.2 м, от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении 14.3 м, от точки 20 до точки 21 в северо-восточном направлении 17.4 м, от точки 21 до точки 22 в северо-восточном направлении 18.5 м, от точки 22 до точки 23 в северо-восточном направлении 5.7 м, от точки 23 до точки 1 в северо-восточном направлении 38.8 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2-7»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 12.4 м, от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении 0.8 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 16.3 м, от точки 4 до точки 5 в юго-западном направлении 61.7 м, от точки 5 до точки 6 в северо-западном направлении 30.2 м, от точки 6 до точки 7 в северо-восточном направлении 17.8 м, от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении 6.2 м, от точки 8 до точки 9 в северо-восточном направлении 10.9 м, от точки 9 до точки 10 в северо-восточном направлении 6.4 м, от точки 10 до точки 11 в северо-восточном направлении 2.9 м, от точки 11 до точки 12 в северо-восточном направлении 12.7 м, от точки 12 до точки 13 в северо-восточном направлении 6.4 м, от точки 13 до точки 1 в восточном направлении 0.0 м.

**Требования к градостроительным регламентам,  
Включая режим использования земель, в границах единой зоны  
регулирования застройки и хозяйственной деятельности  
(индекс «ЕЗРЗ-2»)**

В границах территории единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-2») разрешается:

1. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство зданий, строений, сооружений или их частей с соблюдением высотного ограничения – не более 23,0 метров (измеряется от нижней отметки уровня земли до наивысшей точки здания, строения, сооружения).

2. Организация архитектурной подсветки зданий, строений, сооружений, элементов благоустройства.



3. Установка средств наружной рекламы и информации, ориентирующей информации, а также информационных стендов, надписей и указателей, связанных с экспонированием и популяризацией объектов культурного наследия, указанием исторических топонимов, элементов декоративного оформления и информации о мероприятиях праздничного и событийного характера.

4. Благоустройство территории с возможностью размещения объектов монументально-декоративного искусства, традиционных малых архитектурных форм, уличных фонарей (опор освещения), ограждений, технических средств организации дорожного движения и информационных конструкций.

5. Посадка деревьев с компактной или формируемой кроной и декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, кронирование существующих зеленых насаждений, нарушающих восприятие объектов культурного наследия и проведение реконструктивных рубок, направленных на расчистку секторов обзора объектов культурного наследия.

6. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство пешеходных и велосипедных дорожек, площадок отдыха (общественных пространств), видовых площадок.

7. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция улично-дорожной сети.

8. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство проездов, стоянок автомобилей.

9. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция существующих сетей инженерно-технического обеспечения.

10. Строительство сетей инженерно-технического обеспечения подземным способом (для сетей электроснабжения, электроосвещения, связи и сигнализации допускается строительство наземным и надземным способом).

11. Снос (демонтаж) зданий, строений, сооружений или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, объектами, обладающими признаками объекта культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами.

12. Проведение, с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия, мероприятий, направленных на обеспечение требований безопасности территории, зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

В границах территории единой охранной зоны (индекс «ЕЗРЗ-2») запрещается:

1. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия и создающих угрозу их безопасности.

2. Проведение земляных работ, приводящих к изменению общего характера рельефа территории, за исключением восстановления фрагментов исторически ценного ландшафта.

### **Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3»)**

#### **Описание местоположения границ**

#### **Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3»)**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

#### **Раздел 1**

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 14718,56 м2 ± 43 м2       |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

#### **Раздел 2**

| Сведения о местоположении границ объекта        |                                 |           |   |   |   |
|---|---------------------------------|-----------|---|---|---|
| 1. Система координат МСК-71                     |                                 |           |   |   |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |                                 |           |   |   |   |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м                   |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | Геодезическая система координат |           |   |   |   |
|   | X                               | Y         |   |   |   |
| 1   | 2                               | 3         | 4   | 5   | 6   |
| ЕЗРЗ-3-1  |                                 |           |   |   |   |
| 1   | 743604,43                       | 261774,4  | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 2   | 743600,92                       | 261780,85 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 3   | 743596,61                       | 261787,34 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 4   | 743594,17                       | 261792,15 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |
| 5   | 743588,69                       | 261800,50 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -   |

| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 6  | 743576,03 | 261819,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743559,97 | 261841,30 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743550,86 | 261853,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743545,65 | 261861,07 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743544,08 | 261863,29 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743577,17 | 261885,78 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743585,53 | 261891,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743558,50 | 261934,13 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743527,18 | 261914,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15 | 743503,44 | 261898,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743498,88 | 261895,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743507,94 | 261883,08 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743525,92 | 261858,52 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 19 | 743558,39 | 261816,79 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 20 | 743523,20 | 261795,97 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 21 | 743521,52 | 261794,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 22 | 743507,63 | 261788,24 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743503,15 | 261788,84 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24 | 743498,62 | 261795,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 25 | 743484,77 | 261788,52 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 26 | 743478,46 | 261783,52 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 27 | 743467,8  | 261775,38 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 28 | 743463,43 | 261773,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 29 | 743456,00 | 261767,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 30 | 743451,20 | 261764,09 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 31 | 743445,89 | 261760,75 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 32 | 743436,01 | 261754,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 33 | 743433,37 | 261752,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 34 | 743433,61 | 261752,30 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 35 | 743420,06 | 261743,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 36 | 743428,10 | 261731,27 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 37 | 743429,95 | 261728,30 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 38 | 743434,37 | 261721,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 39 | 743436,12 | 261719,32 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 40 | 743436,18 | 261719,25 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 41 | 743443,72 | 261706,96 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 42 | 743443,97 | 261707,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 43 | 743447,11 | 261708,30 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 44 | 743450,31 | 261710,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 45 | 743451,92 | 261712,41 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 46 | 743454,33 | 261714,55 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 47 | 743458,05 | 261717,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 48 | 743458,6  | 261718,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 49 | 743462,61 | 261721,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 50 | 743466,42 | 261724,47 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 51 | 743480,64 | 261732,88 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 52 | 743492,36 | 261712,94 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 53 | 743496,14 | 261706,53 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 54 | 743500,32 | 261709,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 55 | 743500,63 | 261709,67 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 56 | 743518,74 | 261720,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 57 | 743533,45 | 261729,66 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 58 | 743539,94 | 261733,86 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 59 | 743543,80 | 261736,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 60 | 743550,03 | 261740,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 61 | 743552,10 | 261741,69 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 62 | 743559,14 | 261745,69 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 63 | 743569,83 | 261752,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |

| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 64 | 743587,60 | 261763,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 65 | 743589,62 | 261765,02 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 66 | 743598,89 | 261771,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743604,43 | 261774,40 | Картометрический метод | 0.10 | - |

## Раздел 1

| Сведения об объекте |  |                           |  |
|---------------------|--|---------------------------|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |  |
| 1                   | 2  | 3                         |  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 10868,28 м2 ± 37 м2       |  |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |  |

### ЕЗР3-3-2

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 1  | 743606,68 | 261612,64 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2  | 743604,14 | 261616,73 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3  | 743602,17 | 261619,91 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4  | 743584,46 | 261649,81 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5  | 743581,29 | 261655,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6  | 743580,09 | 261657,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743567,74 | 261673,59 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743542,95 | 261710,92 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743490,18 | 261678,43 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743470,14 | 261665,98 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743498,95 | 261620,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743527,46 | 261575,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743541,65 | 261552,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743550,64 | 261558,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 15 | 743560,39 | 261564,25 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743570,88 | 261571,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 17 | 743576,06 | 261575,10 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 18 | 743567,53 | 261589,35 | Картометрический метод | 0.10 | - |

|                     |  |           |                           |      |   |
|---------------------|--|-----------|---------------------------|------|---|
| 1                   | 2  | 3         | 4                         | 5    | 6 |
| 19                  | 743587,80  | 261601,41 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 20                  | 743606,68  | 261612,64 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 1                   | 743606,68  | 261612,64 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| Раздел 1            |  |           |                           |      |   |
| Сведения об объекте |  |           |                           |      |   |
| № п/п               | Характеристики объекта   |           | Описание характеристик    |      |   |
| 1                   | 2  |           | 3                         |      |   |
| 1                   | Местоположение объекта   |           | Тульская область, г. Тула |      |   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) |           | 8227,62 м2 ± 32 м2        |      |   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  |           | -                         |      |   |
| ЕЗРЗ-3-3            |  |           |                           |      |   |
| 1                   | 743815,15  | 261698,55 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 2                   | 743815,07  | 261698,68 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 3                   | 743810,89  | 261705,36 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 4                   | 743795,01  | 261730,74 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 5                   | 743789,37  | 261731,75 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 6                   | 743772,17  | 261721,50 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 7                   | 743729,24  | 261791,74 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 8                   | 743744,58  | 261801,67 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 9                   | 743728,85  | 261827,89 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 10                  | 743675,80  | 261795,35 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 11                  | 743706,18  | 261747,29 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 12                  | 743759,37  | 261663,14 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 1                   | 743815,15  | 261698,55 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| Раздел 1            |  |           |                           |      |   |
| Сведения об объекте |  |           |                           |      |   |
| № п/п               | Характеристики объекта   |           | Описание характеристик    |      |   |
| 1                   | 2  |           | 3                         |      |   |
| 1                   | Местоположение объекта   |           | Тульская область, г. Тула |      |   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) |           | 23761,83 м2 ± 54 м2       |      |   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  |           | -                         |      |   |

| 1               | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|-----------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| <b>ЕЗРЗ-3-4</b> |           |           |                        |      |   |
| 1               | 743811,59 | 261899,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2               | 743733,79 | 262017,00 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3               | 743593,33 | 261925,7  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4               | 743611,25 | 261897,37 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5               | 743611,17 | 261897,32 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6               | 743643,94 | 261845,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7               | 743640,19 | 261843,3  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8               | 743664,48 | 261805,33 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9               | 743702,99 | 261828,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10              | 743700,83 | 261831,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1               | 743811,59 | 261899,77 | Картометрический метод | 0.10 | - |

### Раздел 1

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 2281,96 м2 ± 17 м2        |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

|                 |           |           |                        |      |   |
|-----------------|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| <b>ЕЗРЗ-3-5</b> |           |           |                        |      |   |
| 1               | 743684,76 | 262096,34 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2               | 743644,93 | 262156,85 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3               | 743642,41 | 262155,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4               | 743632,10 | 262148,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5               | 743632,74 | 262147,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6               | 743635,83 | 262142,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7               | 743622,15 | 262133,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8               | 743635,48 | 262113,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9               | 743636,19 | 262107,95 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10              | 743656,85 | 262077,36 | Картометрический метод | 0.10 | - |



|                     |  |           |                           |      |   |
|---------------------|--|-----------|---------------------------|------|---|
| 1                   | 2  | 3         | 4                         | 5    | 6 |
| 1                   | 743684,76  | 262096,34 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| Раздел 1            |  |           |                           |      |   |
| Сведения об объекте |  |           |                           |      |   |
| № п/п               | Характеристики объекта   |           | Описание характеристик    |      |   |
| 1                   | 2  |           | 3                         |      |   |
| 1                   | Местоположение объекта   |           | Тульская область, г. Тула |      |   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) |           | 22907,79 м2 ± 53 м2       |      |   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  |           | -                         |      |   |
| ЕЗРЗ-3-6            |  |           |                           |      |   |
| 1                   | 743509,25  | 261926,87 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 2                   | 743501,53  | 261938,78 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 3                   | 743498,27  | 261943,77 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 4                   | 743497,72  | 261944,48 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 5                   | 743497,19  | 261945,16 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 6                   | 743494,83  | 261948,46 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 7                   | 743487,07  | 261960,28 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 8                   | 743485,1   | 261963,92 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 9                   | 743486,68  | 261964,84 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 10                  | 743481,35  | 261972,72 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 11                  | 743468,78  | 261991,48 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 12                  | 743464,67  | 261997,63 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 13                  | 743454,06  | 262013,40 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 14                  | 743450,16  | 262020,01 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 15                  | 743429,58  | 262006,53 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 16                  | 743420,34  | 261999,95 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 17                  | 743415,21  | 261996,62 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 18                  | 743401,37  | 261988,22 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 19                  | 743392,58  | 261982,23 | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 20                  | 743377,74  | 261972,9  | Картометрический метод    | 0.10 | - |
| 21                  | 743372,09  | 261969,59 | Картометрический метод    | 0.10 | - |

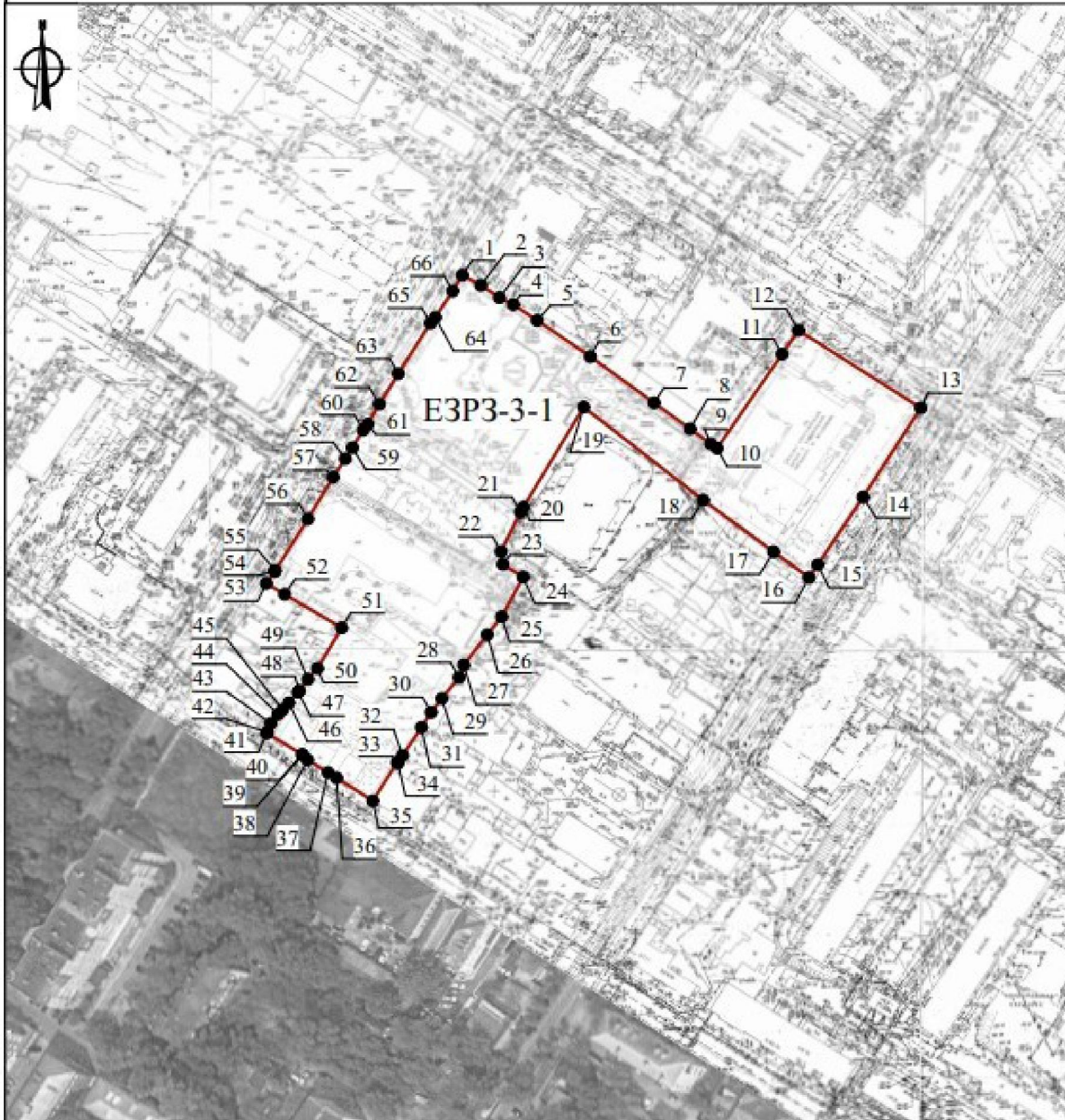
| 1  | 2         | 3         | 4                      | 5    | 6 |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 22 | 743333,78 | 262030,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 23 | 743305,29 | 262011,96 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 24 | 743304,84 | 262012,62 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 25 | 743266,43 | 261988,1  | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 26 | 743299,76 | 261935,35 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 27 | 743314,88 | 261911,46 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 28 | 743343,47 | 261866,01 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 29 | 743343,95 | 261866,31 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 30 | 743346,01 | 261863,06 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 31 | 743348,35 | 261859,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 32 | 743400,99 | 261891,17 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 33 | 743409,91 | 261877,49 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 34 | 743410,55 | 261877,89 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 35 | 743417,22 | 261867,42 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 36 | 743430,33 | 261875,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 37 | 743481,31 | 261909,05 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743509,25 | 261926,87 | Картометрический метод | 0.10 | - |

### 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек границ | Координаты, м |   | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|---|---|---|---|
|  | X             | Y |   |   |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5   | 6   |
| -  | -             | - | -   | -   | -   |


## План границ объекта


Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-1»)



Масштаб 1:2000

## Используемые условные знаки и обозначения:

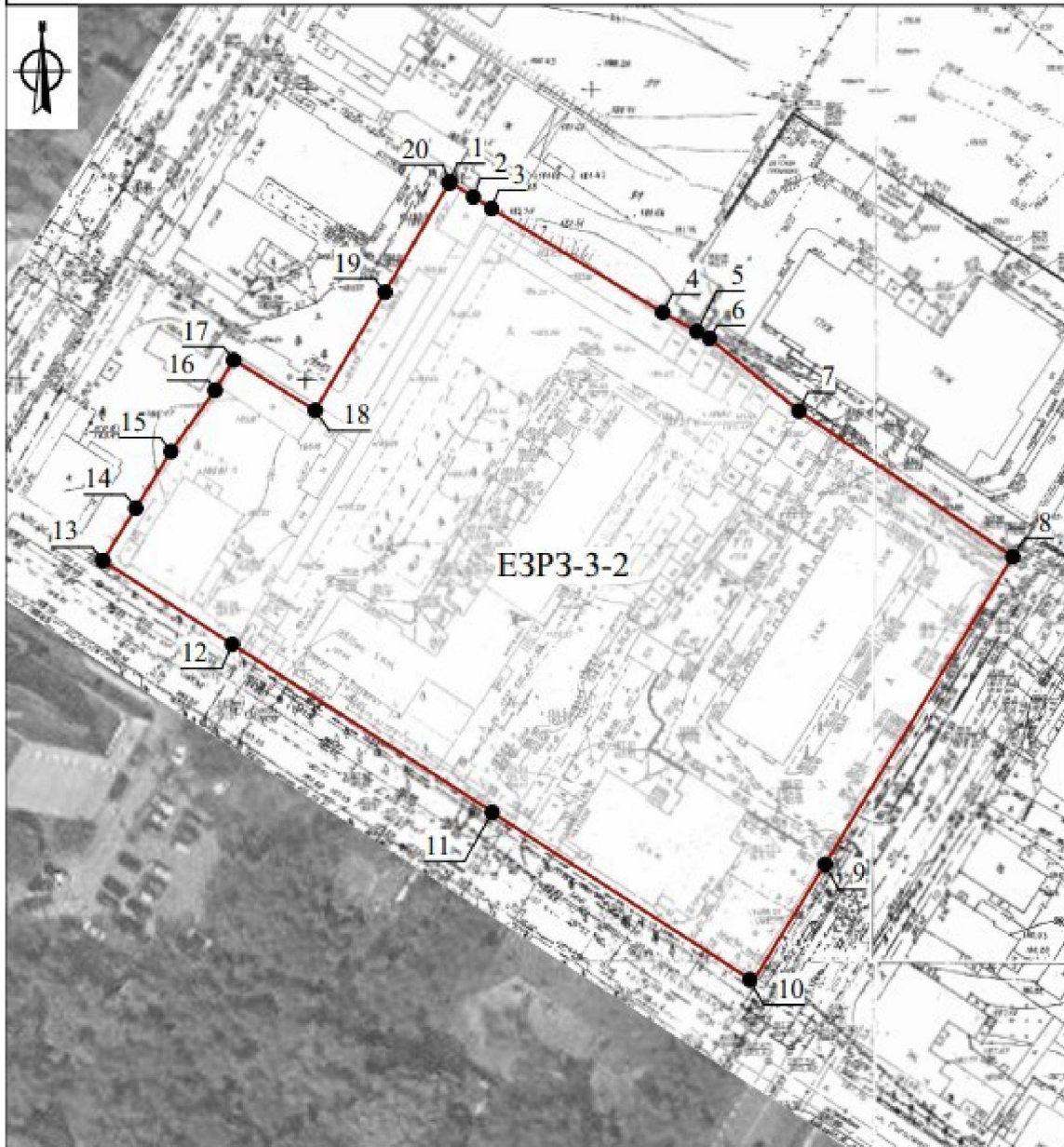
 - Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-1»)

 - Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-1»)





## План границ объекта

Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-2»)



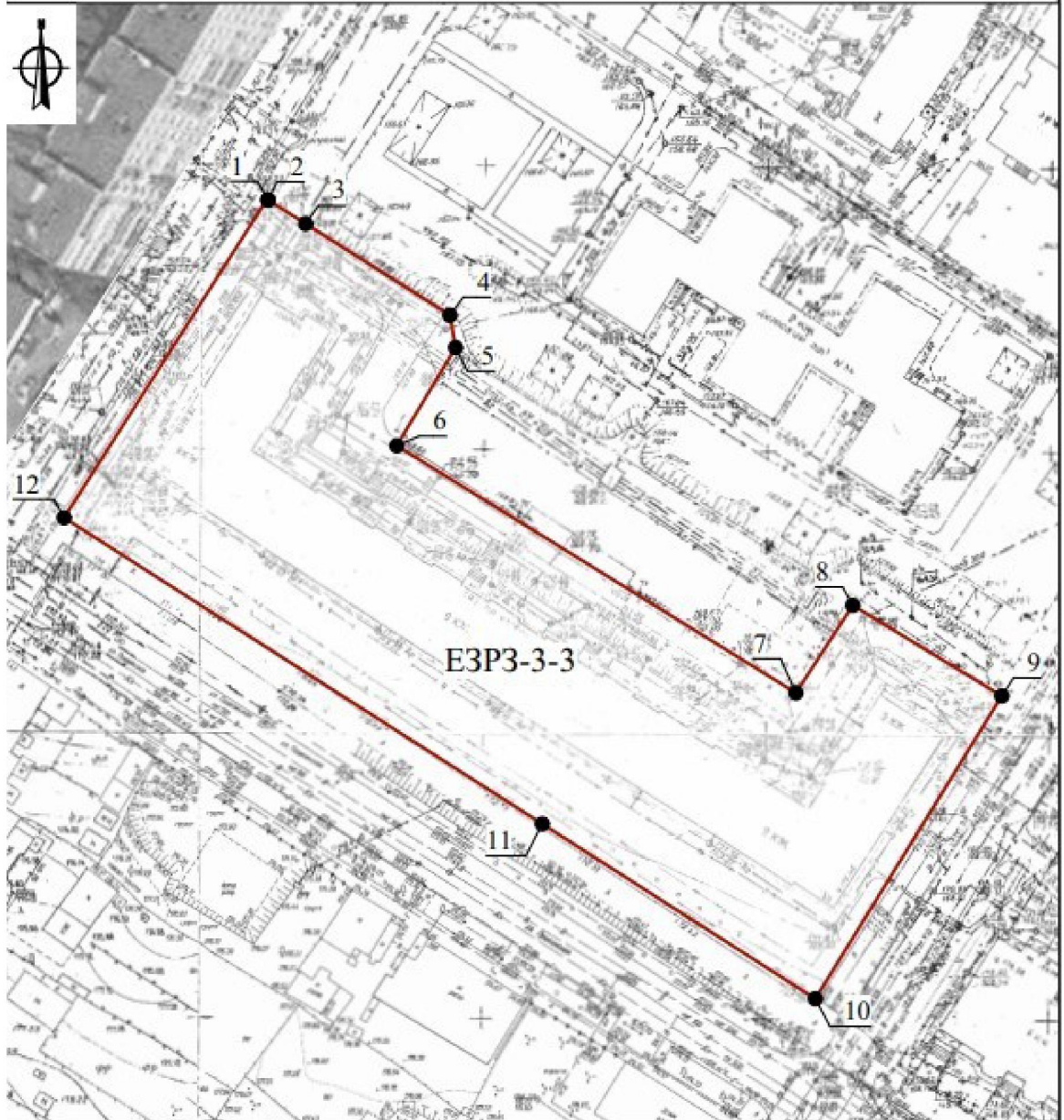
Масштаб 1:1000

## Используемые условные знаки и обозначения:

- |  |  |
|--|--|
|  - Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-2») |  - Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-2») |
|--|--|

## План границ объекта

Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-3»)



Масштаб 1:1000

## Используемые условные знаки и обозначения:

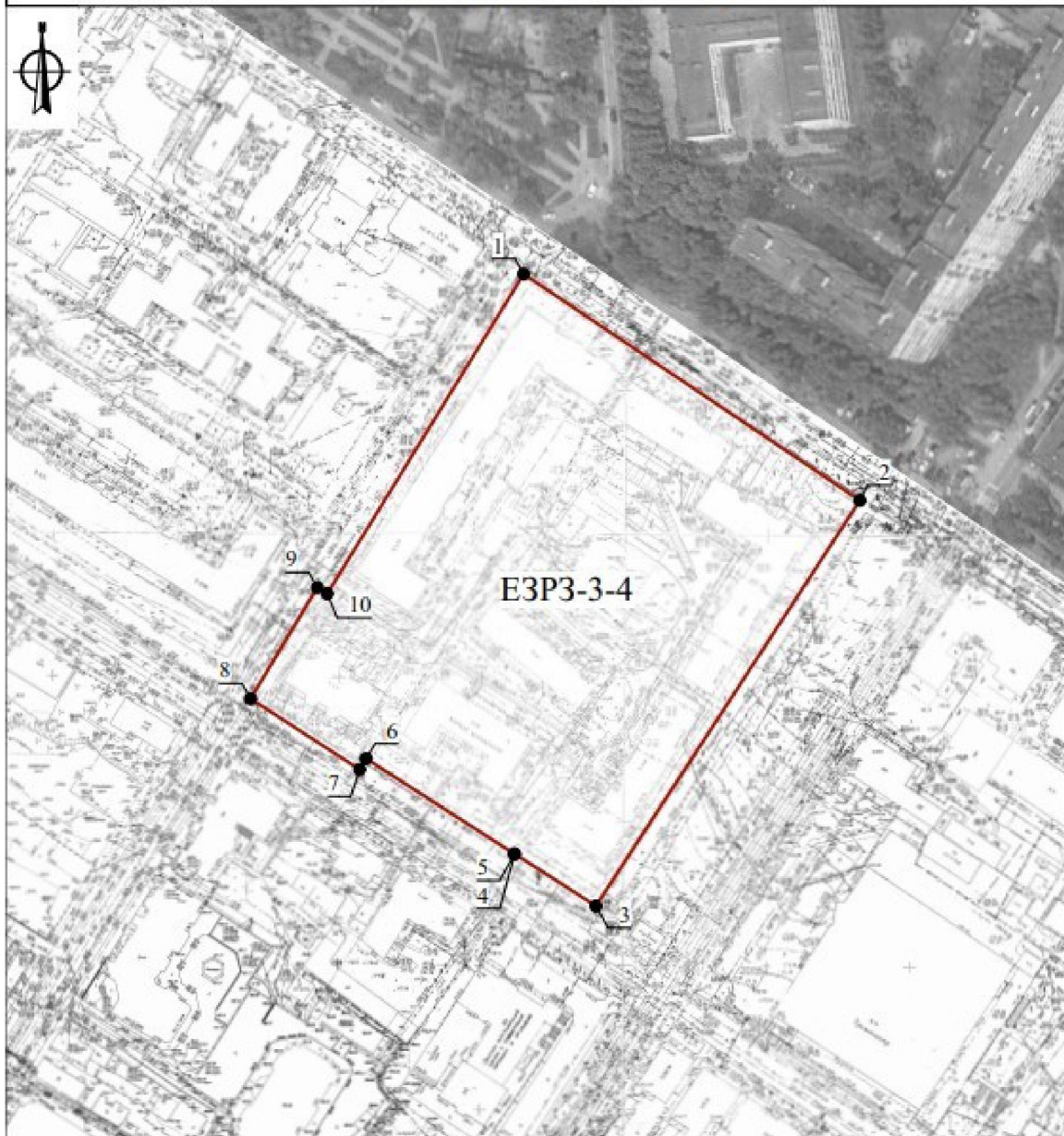
— Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-3»)

1 — Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-3»)



## План границ объекта

Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-4»)



Масштаб 1:2000

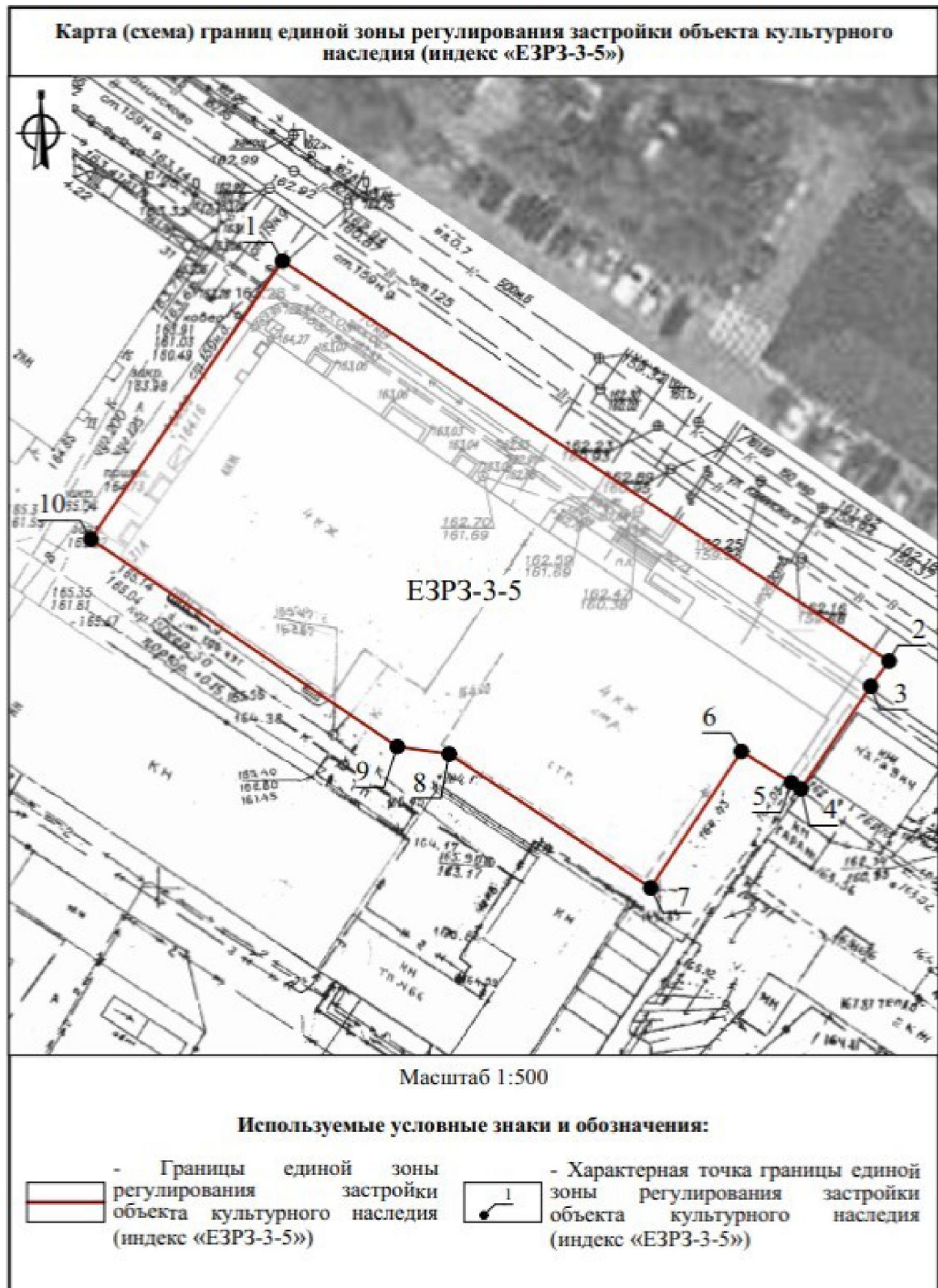
## Используемые условные знаки и обозначения:

- Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-4»)



- Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-4»)

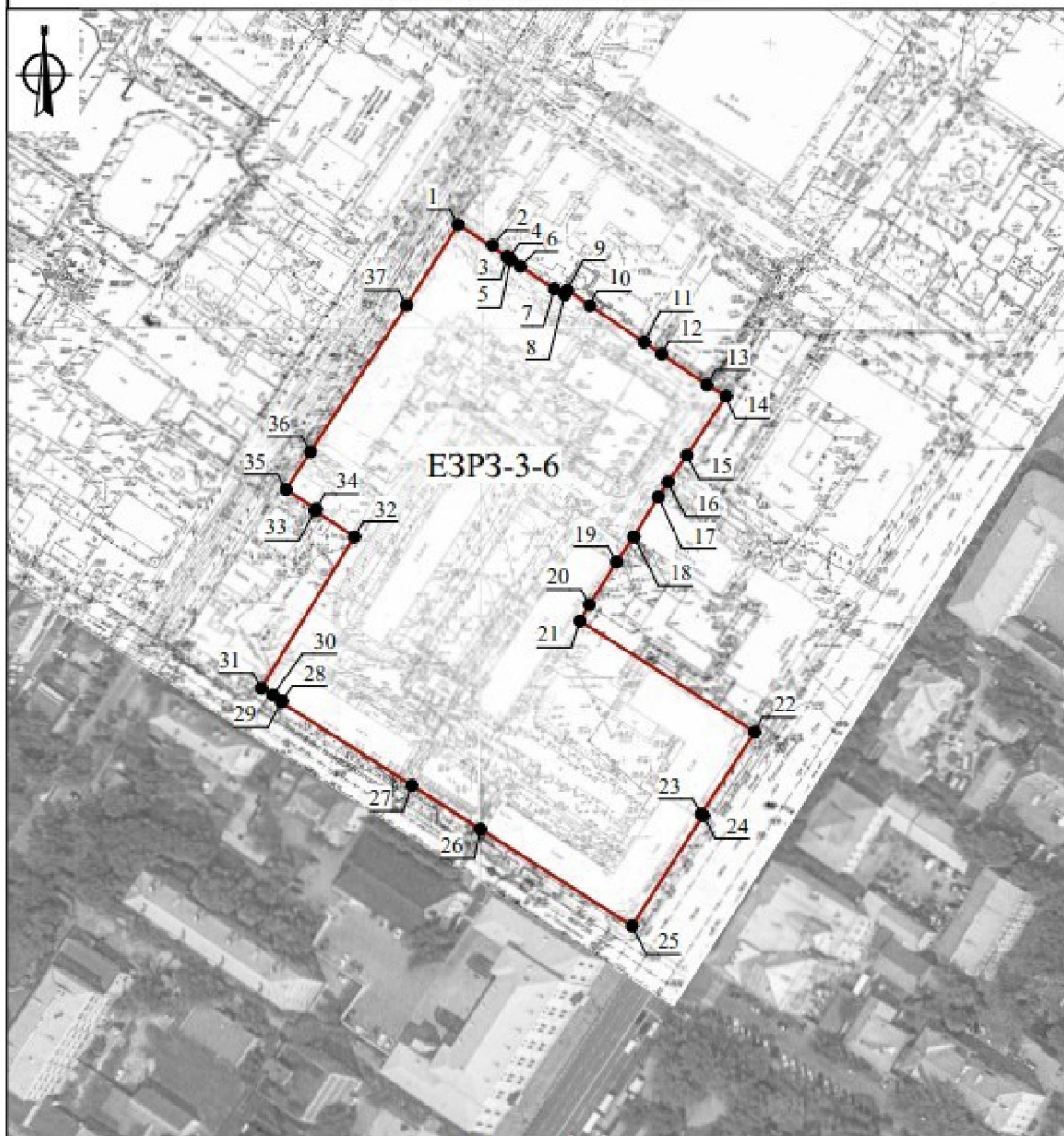
## План границ объекта






## План границ объекта

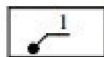
Карта (схема) границ единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-6»)



Масштаб 1:2000

## Используемые условные знаки и обозначения:

 - Границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-6»)

 - Характерная точка границы единой зоны регулирования застройки объекта культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-3-6»)

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и  
хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3-1»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 7.3 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 7.8 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 5.4 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 10.0 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 22.5 м, от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении 27.4 м, от точки 7 до точки 8 в юго-восточном направлении 15.5 м, от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении 8.9 м, от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении 2.7 м, от точки 10 до точки 11 в северо-восточном направлении 40.0 м, от точки 11 до точки 12 в северо-восточном направлении 10.1 м, от точки 12 до точки 13 в юго-восточном направлении 50.5 м, от точки 13 до точки 14 в юго-западном направлении 37.2 м, от точки 14 до точки 15 в юго-западном направлении 28.4 м, от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении 5.5 м, от точки 16 до точки 17 в северо-западном направлении 15.3 м, от точки 17 до точки 18 в северо-западном направлении 30.4 м, от точки 18 до точки 19 в северо-западном направлении 52.9 м, от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении 40.9 м, от точки 20 до точки 21 в юго-западном направлении 2.0 м, от точки 21 до точки 22 в юго-западном направлении 15.4 м, от точки 22 до точки 23 в юго-восточном направлении 4.5 м, от точки 23 до точки 24 в юго-восточном направлении 8.4 м, от точки 24 до точки 25 в юго-западном направлении 15.7 м, от точки 25 до точки 26 в юго-западном направлении 8.1 м, от точки 26 до точки 27 в юго-западном направлении 13.4 м, от точки 27 до точки 28 в юго-западном направлении 4.7 м, от точки 28 до точки 29 в юго-западном направлении 9.6 м, от точки 29 до точки 30 в юго-западном направлении 6.0 м, от точки 30 до точки 31 в юго-западном направлении 6.3 м, от точки 31 до точки 32 в юго-западном направлении 11.9 м, от точки 32 до точки 33 в юго-западном направлении 3.1 м, от точки 33 до точки 34 в северо-западном направлении 0.4 м, от точки 34 до точки 35 в юго-западном направлении 15.9 м, от точки 35 до точки 36 в северо-западном направлении 15.0 м, от точки 36 до точки 37 в северо-западном направлении 3.5 м, от точки 37 до точки 38 в северо-западном направлении 8.4 м, от точки 38 до точки 39 в северо-западном направлении 2.5 м, от точки 39 до точки 40 в северо-западном направлении 0.1 м, от точки 40 до точки 41 в северо-западном направлении 14.4 м, от точки 41 до точки 42 в северо-восточном направлении 0.3 м, от точки 42 до точки 43 в северо-восточном направлении 3.4 м, от точки 43 до точки 44 в северо-восточном направлении 4.1 м, от точки 44 до точки 45 в северо-восточном направлении 2.3 м, от точки 45 до точки 46 в северо-восточном направлении 3.2 м,

от точки 46 до точки 47 в северо-восточном направлении 4.9 м, от точки 47 до точки 48 в северо-восточном направлении 0.7 м, от точки 48 до точки 49 в северо-восточном направлении 5.0 м, от точки 49 до точки 50 в северо-восточном направлении 5.1 м, от точки 50 до точки 51 в северо-восточном направлении 16.5 м, от точки 51 до точки 52 в северо-западном направлении 23.1 м, от точки 52 до точки 53 в северо-западном направлении 7.4 м, от точки 53 до точки 54 в северо-восточном направлении 5.1 м, от точки 54 до точки 55 в северо-восточном направлении 0.4 м, от точки 55 до точки 56 в северо-восточном направлении 21.3 м, от точки 56 до точки 57 в северо-восточном направлении 17.1 м, от точки 57 до точки 58 в северо-восточном направлении 7.7 м, от точки 58 до точки 59 в северо-восточном направлении 4.6 м, от точки 59 до точки 60 в северо-восточном направлении 7.2 м, от точки 60 до точки 61 в северо-восточном направлении 2.7 м, от точки 61 до точки 62 в северо-восточном направлении 8.1 м, от точки 62 до точки 63 в северо-восточном направлении 12.5 м, от точки 63 до точки 64 в северо-восточном направлении 21.0 м, от точки 64 до точки 65 в северо-восточном направлении 2.6 м, от точки 65 до точки 66 в северо-восточном направлении 11.1 м, от точки 66 до точки 1 в северо-восточном направлении 6.5 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3-2»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 4.8 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 3.7 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 34.8 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 6.7 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 2.5 м, от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении 19.9 м, от точки 7 до точки 8 в юго-восточном направлении 44.8 м, от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении 62.0 м, от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении 23.6 м, от точки 10 до точки 11 в северо-западном направлении 54.1 м, от точки 11 до точки 12 в северо-западном направлении 53.4 м, от точки 12 до точки 13 в северо-западном направлении 26.7 м, от точки 13 до точки 14 в северо-восточном направлении 10.6 м, от точки 14 до точки 15 в северо-восточном направлении 11.5 м, от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении 13.0 м, от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении 6.1 м, от точки 17 до точки 18 в юго-восточном направлении 16.6 м, от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении 23.6 м, от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении 22.0 м, от точки 20 до точки 1 в северо-восточном направлении 0.0 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3-3»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 0.2 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 7.9 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 29.9 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 5.7 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 20.0 м, от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении 82.3 м, от точки 7 до точки 8 в северо-восточном направлении 18.3 м, от точки 8 до точки 9 в юго-восточном направлении 30.6 м, от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении 62.2 м, от точки 10 до точки 11 в северо-западном направлении 56.9 м, от точки 11 до точки 12 в северо-западном направлении 99.6 м, от точки 12 до точки 1 в северо-восточном направлении 66.1 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3-4»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 140.7 м, от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении 167.5 м, от точки 3 до точки 4 в северо-западном направлении 33.5 м, от точки 4 до точки 5 в юго-западном направлении 0.1 м, от точки 5 до точки 6 в северо-западном направлении 61.2 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 4.4 м, от точки 7 до точки 8 в северо-западном направлении 45.1 м, от точки 8 до точки 9 в северо-восточном направлении 44.9 м, от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении 4.1 м, от точки 10 до точки 1 в северо-восточном направлении 129.9 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3-5»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 72.4 м, от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении 3.1 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 12.4 м, от точки 4 до точки 5 в северо-западном направлении 1.1 м, от точки 5 до точки 6 в северо-западном направлении 5.9 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 16.4 м, от точки 7 до точки 8 в северо-западном направлении 24.1 м, от точки 8 до точки 9 в северо-западном направлении 5.2 м, от точки 9 до точки 10 в северо-западном направлении 36.9 м, от точки 10 до точки 1 в северо-восточном направлении 33.8 м.



**Описание границ единой зоны регулирования застройки и  
хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3-6»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 14.2 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 6.0 м, от точки 3 до точки 4 в юго-восточном направлении 0.9 м, от точки 4 до точки 5 в юго-восточном направлении 0.9 м, от точки 5 до точки 6 в юго-восточном направлении 4.1 м, от точки 6 до точки 7 в юго-восточном направлении 14.1 м, от точки 7 до точки 8 в юго-восточном направлении 4.1 м, от точки 8 до точки 9 в северо-восточном направлении 1.8 м, от точки 9 до точки 10 в юго-восточном направлении 9.5 м, от точки 10 до точки 11 в юго-восточном направлении 22.6 м, от точки 11 до точки 12 в юго-восточном направлении 7.4 м, от точки 12 до точки 13 в юго-восточном направлении 19.0 м, от точки 13 до точки 14 в юго-восточном направлении 7.7 м, от точки 14 до точки 15 в юго-западном направлении 24.6 м, от точки 15 до точки 16 в юго-западном направлении 11.3 м, от точки 16 до точки 17 в юго-западном направлении 6.1 м, от точки 17 до точки 18 в юго-западном направлении 16.2 м, от точки 18 до точки 19 в юго-западном направлении 10.6 м, от точки 19 до точки 20 в юго-западном направлении 17.5 м, от точки 20 до точки 21 в юго-западном направлении 6.5 м, от точки 21 до точки 22 в юго-восточном направлении 71.9 м, от точки 22 до точки 23 в юго-западном направлении 34.0 м, от точки 23 до точки 24 в юго-восточном направлении 0.8 м, от точки 24 до точки 25 в юго-западном направлении 45.6 м, от точки 25 до точки 26 в северо-западном направлении 62.4 м, от точки 26 до точки 27 в северо-западном направлении 28.3 м, от точки 27 до точки 28 в северо-западном направлении 53.7 м, от точки 28 до точки 29 в северо-восточном направлении 0.6 м, от точки 29 до точки 30 в северо-западном направлении 3.8 м, от точки 30 до точки 31 в северо-западном направлении 4.6 м, от точки 31 до точки 32 в северо-восточном направлении 61.7 м, от точки 32 до точки 33 в северо-западном направлении 16.3 м, от точки 33 до точки 34 в северо-восточном направлении 0.8 м, от точки 34 до точки 35 в северо-западном направлении 12.4 м, от точки 35 до точки 36 в северо-восточном направлении 15.5 м, от точки 36 до точки 37 в северо-восточном направлении 60.9 м, от точки 37 до точки 1 в северо-восточном направлении 33.1 м.

**Требования к градостроительным регламентам,  
Включая режим использования земель, в границах единой зоны  
регулирования застройки и хозяйственной деятельности  
(индекс «ЕЗРЗ-3»)**

В границах территории единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-3») разрешается:

1. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство зданий, строений, сооружений или их частей с соблюдением высотного ограничения – не более 36,0 метров (измеряется от нижней отметки уровня земли до наивысшей точки здания, строения, сооружения).

2. Организация архитектурной подсветки зданий, строений, сооружений, элементов благоустройства.

3. Установка средств наружной рекламы и информации, ориентирующей информации, а также информационных стендов, надписей и указателей, связанных с экспонированием и популяризацией объектов культурного наследия, указанием исторических топонимов, элементов декоративного оформления и информации о мероприятиях праздничного и событийного характера.

4. Благоустройство территории с возможностью размещения объектов монументально-декоративного искусства, традиционных малых архитектурных форм, уличных фонарей (опор освещения), ограждений, технических средств организации дорожного движения и информационных конструкций.

5. Посадка деревьев с компактной или формируемой кроной и декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, кронирование существующих зеленых насаждений, нарушающих восприятие объектов культурного наследия и проведение реконструктивных рубок, направленных на расчистку секторов обзора объектов культурного наследия.

6. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство пешеходных и велосипедных дорожек, площадок отдыха (общественных пространств), видовых площадок.

7. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция улично-дорожной сети.

8. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство проездов, стоянок автомобилей.

9. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция существующих сетей инженерно-технического обеспечения.

10. Строительство сетей инженерно-технического обеспечения подземным способом (для сетей электроснабжения, электроосвещения, связи и сигнализации допускается строительство наземным и надземным способом).

11. Снос (демонтаж) зданий, строений, сооружений или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, объектами, обладающими признаками объекта культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами.

12. Проведение, с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия, мероприятий, направленных на обеспечение требований безопасности территории, зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

В границах территории единой охранной зоны (индекс «ЕЗРЗ-3») запрещается:

1. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия и создающих угрозу их безопасности.

2. Проведение земляных работ, приводящих к изменению общего характера рельефа территории, за исключением восстановления фрагментов исторически ценного ландшафта.

### **Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-4»)**

#### **Описание местоположения границ**

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности  
объектов культурного наследия (индекс «ЕЗРЗ-4»)  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

#### **Раздел 1**

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| №<br>п/п            | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 2793,78 м2 ± 19 м2        |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |



## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |  |           |   |   |  |
|---|--|-----------|---|---|--|
| 1. Система координат МСК-71                     |  |           |   |   |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |  |           |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м  |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|   | Геодезическая система координат  |           |   |   |  |
|   | X  | Y         |   |   |  |
| 1   | 2  | 3         | 4   | 5   | 6  |
| ЕЗРЗ-4-1  |  |           |   |   |  |
| 1   | 743558,39  | 261816,79 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 2   | 743525,92  | 261858,52 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 3   | 743508,23  | 261846,17 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 4   | 743505,11  | 261839,76 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 5   | 743502,45  | 261834,91 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 6   | 743485,67  | 261821,74 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 7   | 743481,96  | 261819,13 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 8   | 743498,62  | 261795,92 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 9   | 743503,15  | 261788,84 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 10  | 743507,63  | 261788,24 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 11  | 743521,52  | 261794,91 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 12  | 743523,20  | 261795,97 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 1   | 743558,39  | 261816,79 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| Раздел 1  |  |           |   |   |  |
| Сведения об объекте                             |  |           |   |   |  |
| № п/п   | Характеристики объекта   |           | Описание характеристик                                    |   |  |
| 1   | 2  |           | 3   |   |  |
| 1   | Местоположение объекта   |           | Тульская область, г. Тула                                 |   |  |
| 2   | Площадь объекта +/- величина погрешности<br>определения площади<br>(Р+/- Дельта Р) |           | 1320,07 м2 ± 13 м2  |   |  |
| 3   | Иные характеристики объекта  |           | -   |   |  |
| ЕЗРЗ-4-2  |  |           |   |   |  |
| 1   | 743496,14  | 261706,53 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 2   | 743492,36  | 261712,94 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |

|    |           |           |                        |      |   |
|----|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 3  | 743480,64 | 261732,88 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4  | 743466,42 | 261724,47 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5  | 743462,61 | 261721,14 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6  | 743458,60 | 261718,21 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7  | 743458,05 | 261717,74 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8  | 743454,33 | 261714,55 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 9  | 743451,92 | 261712,41 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 10 | 743450,31 | 261710,83 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 11 | 743447,11 | 261708,30 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 12 | 743443,97 | 261707,12 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 13 | 743443,72 | 261706,96 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743459,14 | 261683,57 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 14 | 743470,39 | 261690,45 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 16 | 743478,95 | 261695,37 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 1  | 743496,14 | 261706,53 | Картометрический метод | 0.10 | - |

### Раздел 1

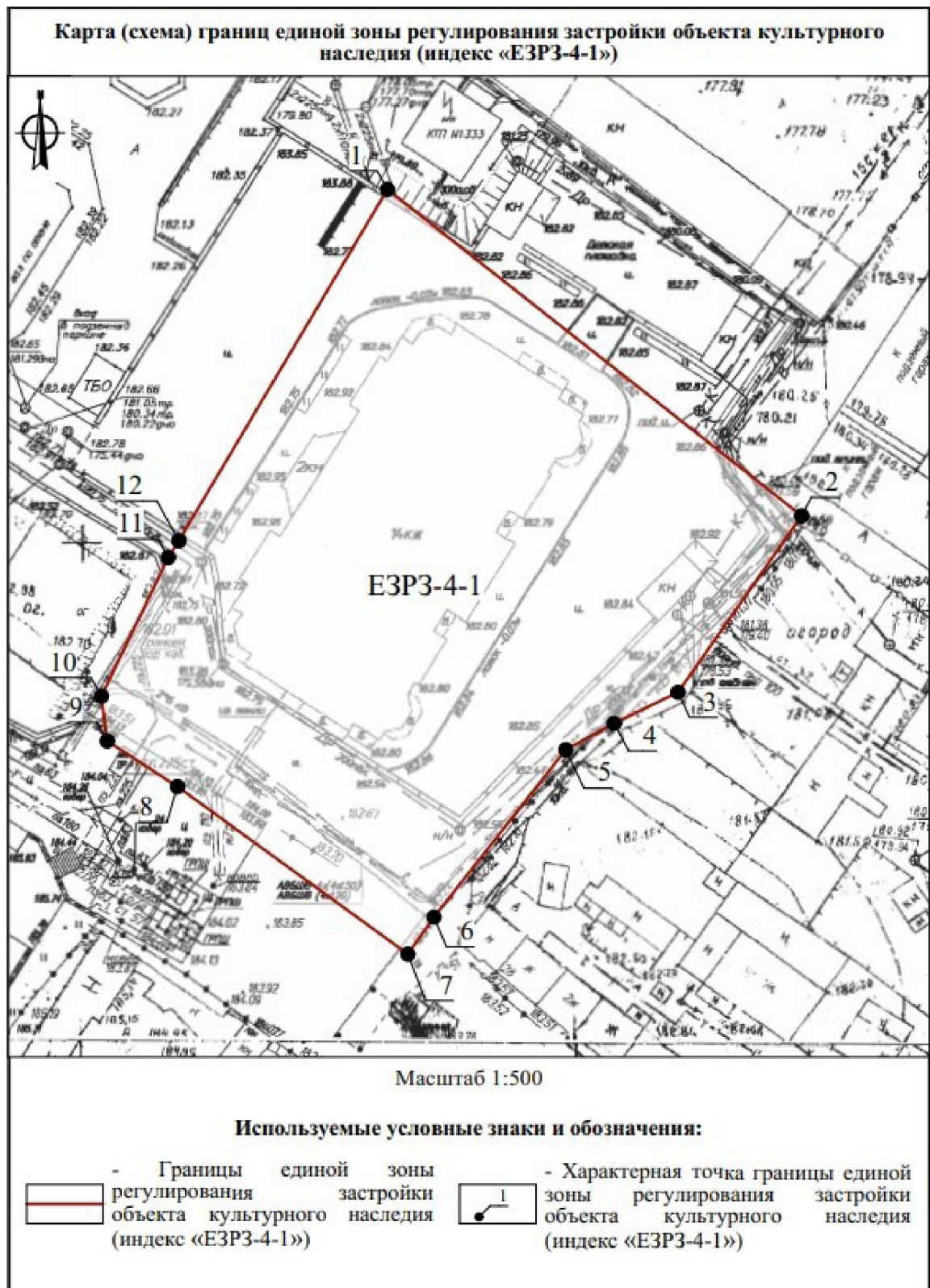
| Сведения об объекте |  |                           |  |
|---------------------|--|---------------------------|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |  |
| 1                   | 2  | 3                         |  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 4099,17 м2 ± 22 м2        |  |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |  |

### ЕЗР3-4-3

|   |           |           |                        |      |   |
|---|-----------|-----------|------------------------|------|---|
| 1 | 743630,23 | 261676,82 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 2 | 743590,4  | 261740,58 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 3 | 743580,68 | 261734,76 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 4 | 743579,95 | 261734,19 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 5 | 743573,79 | 261730,11 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 6 | 743570,47 | 261728,04 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 7 | 743564,05 | 261724,03 | Картометрический метод | 0.10 | - |
| 8 | 743561,49 | 261722,48 | Картометрический метод | 0.10 | - |

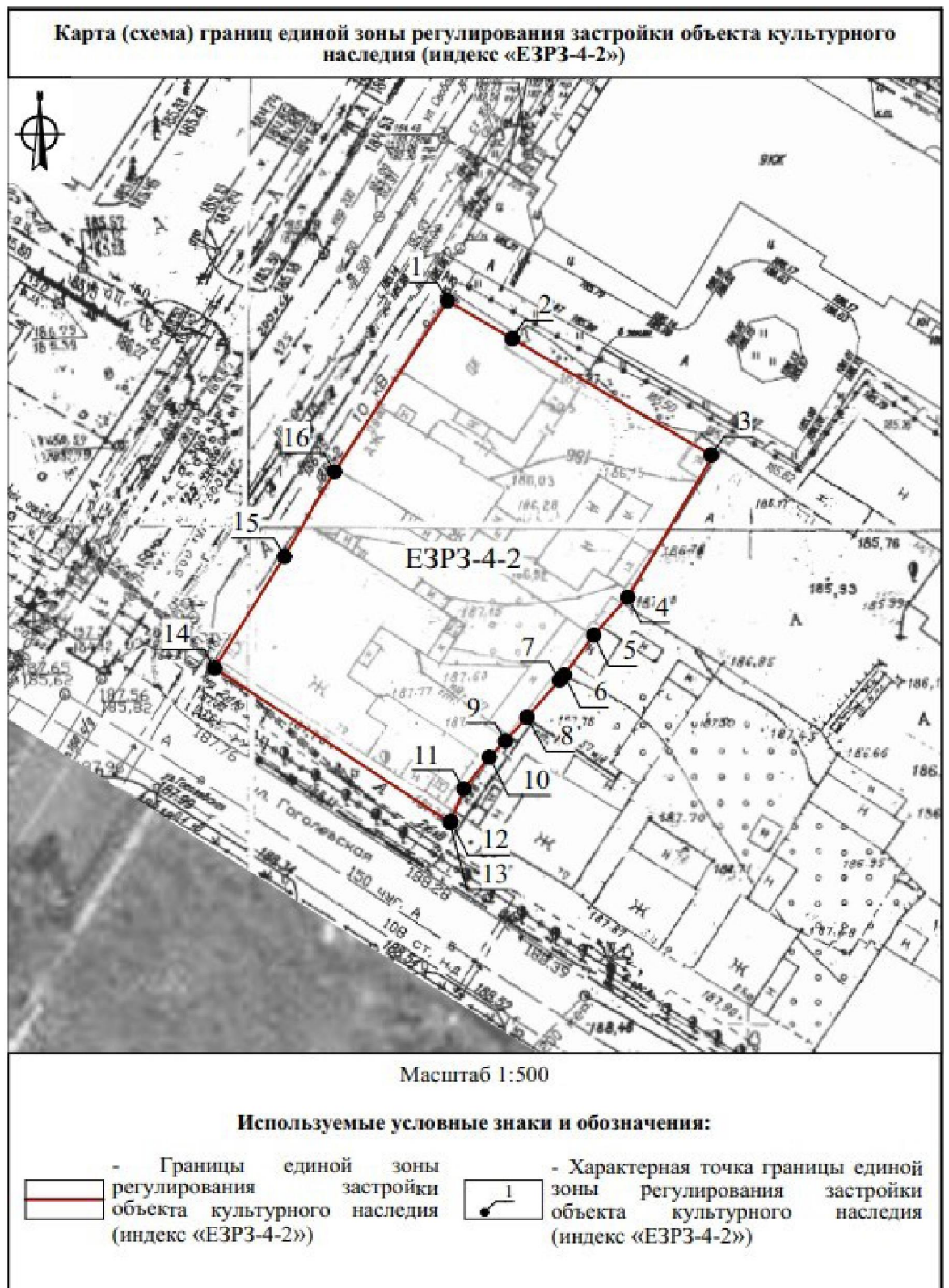
| 9   | 743555,34     | 261718,66 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
|---|---------------|-----------|---|---|--|
| 10  | 743552,42     | 261716,71 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 11  | 743546,29     | 261713,03 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 12  | 743542,95     | 261710,92 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 13  | 743567,74     | 261673,59 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 14  | 743580,09     | 261657,98 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 15  | 743581,29     | 261655,74 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 16  | 743584,46     | 261649,81 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 17  | 743593,34     | 261653,47 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 18  | 743599,98     | 261657,18 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 19  | 743602,98     | 261659,7  | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 20  | 743621,11     | 261671,15 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 1   | 743630,23     | 261676,82 | Картометрический метод                                    | 0.10  | -  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |           |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|   | X             | Y         |   |   |  |
| 1   | 2             | 3         | 4   | 5   | 6  |
| -   | -             | -         | -   | -   | -  |

## План границ объекта

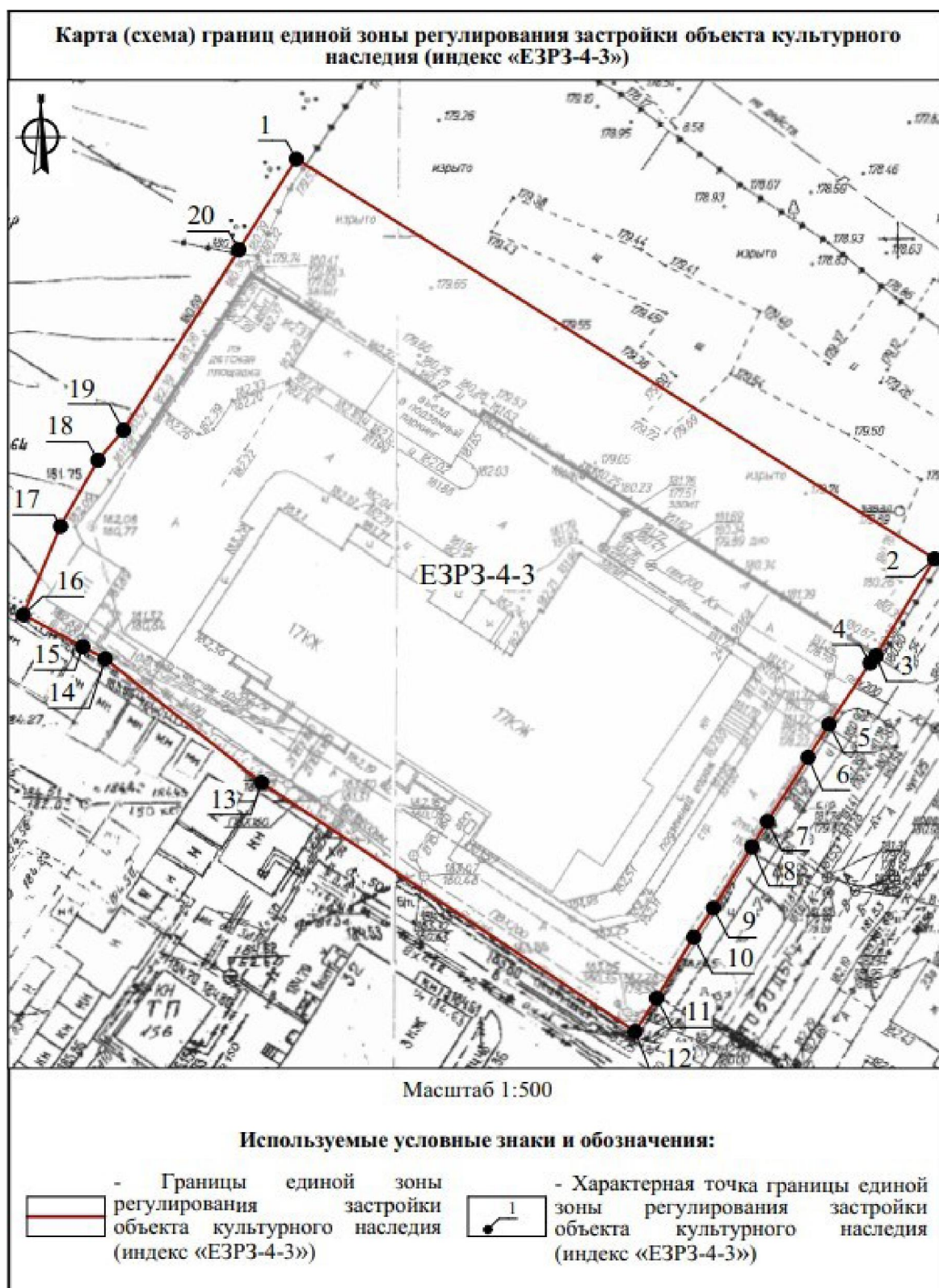




## План границ объекта



## План границ объекта





**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-4-1»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 52.9 м, от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении 21.6 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 7.1 м, от точки 4 до точки 5 в юго-западном направлении 5.5 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 21.3 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 4.5 м, от точки 7 до точки 8 в северо-западном направлении 28.6 м, от точки 8 до точки 9 в северо-западном направлении 8.4 м, от точки 9 до точки 10 в северо-западном направлении 4.5 м, от точки 10 до точки 11 в северо-восточном направлении 15.4 м, от точки 11 до точки 12 в северо-восточном направлении 2.0 м, от точки 12 до точки 1 в северо-восточном направлении 40.9 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-4-2»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 7.4 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 23.1 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 16.5 м, от точки 4 до точки 5 в юго-западном направлении 5.1 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 5.0 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 0.7 м, от точки 7 до точки 8 в юго-западном направлении 4.9 м, от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении 3.2 м, от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении 2.3 м, от точки 10 до точки 11 в юго-западном направлении 4.1 м, от точки 11 до точки 12 в юго-западном направлении 3.4 м, от точки 12 до точки 13 в юго-западном направлении 0.3 м, от точки 13 до точки 14 в северо-западном направлении 28.0 м, от точки 14 до точки 15 в северо-восточном направлении 13.2 м, от точки 15 до точки 16 в северо-восточном направлении 9.9 м, от точки 16 до точки 1 в северо-восточном направлении 20.5 м.

**Описание границ единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-4-3»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 75.2 м, от точки 2 до точки 3 в юго-западном направлении 11.3 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 0.9 м, от точки 4 до точки 5 в юго-западном направлении 7.4 м, от точки 5 до точки 6 в юго-западном направлении 3.9 м, от точки 6 до точки 7 в юго-западном направлении 7.6 м, от точки 7 до точки 8 в юго-западном направлении 3.0 м, от точки 8 до точки 9 в юго-западном направлении 7.2 м, от точки 9 до точки 10 в юго-западном направлении 3.5 м,

от точки 10 до точки 11 в юго-западном направлении 7.1 м, от точки 11 до точки 12 в юго-западном направлении 4.0 м, от точки 12 до точки 13 в северо-западном направлении 44.8 м, от точки 13 до точки 14 в северо-западном направлении 19.9 м, от точки 14 до точки 15 в северо-западном направлении 2.5 м, от точки 15 до точки 16 в северо-западном направлении 6.7 м, от точки 16 до точки 17 в северо-восточном направлении 9.6 м, от точки 17 до точки 18 в северо-восточном направлении 7.6 м, от точки 18 до точки 19 в северо-восточном направлении 3.9 м, от точки 19 до точки 20 в северо-восточном направлении 21.4 м, от точки 20 до точки 1 в северо-восточном направлении 10.7 м.

**Требования к градостроительным регламентам, включая  
режим использования земель, в границах единой зоны регулирования  
застройки и хозяйственной деятельности  
(индекс «ЕЗРЗ-4»)**

В границах территории единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-4») разрешается:

1. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство зданий, строений, сооружений или их частей с соблюдением высотного ограничения – не более 50,0 метров (измеряется от нижней отметки уровня земли до наивысшей точки здания, строения, сооружения).
2. Организация архитектурной подсветки зданий, строений, сооружений, элементов благоустройства.
3. Установка средств наружной рекламы и информации, ориентирующей информации, а также информационных стендов, надписей и указателей, связанных с экспонированием и популяризацией объектов культурного наследия, указанием исторических топонимов, элементов декоративного оформления и информации о мероприятиях праздничного и событийного характера.
4. Благоустройство территории с возможностью размещения объектов монументально-декоративного искусства, традиционных малых архитектурных форм, уличных фонарей (опор освещения), ограждений, технических средств организации дорожного движения и информационных конструкций.
5. Посадка деревьев с компактной или формируемой кроной и декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, кронирование существующих зеленых насаждений, нарушающих восприятие объектов культурного наследия и проведение реконструктивных рубок, направленных на расчистку секторов обзора объектов культурного наследия.
6. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство пешеходных и велосипедных дорожек, площадок отдыха (общественных пространств), видовых площадок.

7. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция улично-дорожной сети.

8. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство проездов, стоянок автомобилей.

9. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция существующих сетей инженерно-технического обеспечения.

10. Строительство сетей инженерно-технического обеспечения подземным способом (для сетей электроснабжения, электроосвещения, связи и сигнализации допускается строительство наземным и надземным способом).

11. Снос (демонтаж) зданий, строений, сооружений или их частей, не являющихся объектами культурного наследия, объектами, обладающими признаками объекта культурного наследия, исторически ценными градоформирующими объектами.

12. Проведение, с учетом обеспечения сохранности объектов культурного наследия, мероприятий, направленных на обеспечение требований безопасности территории, зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

В границах территории единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (индекс «ЕЗРЗ-4») запрещается:

1. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия и создающих угрозу их безопасности.

2. Проведение земляных работ, приводящих к изменению общего характера рельефа территории, за исключением восстановления фрагментов исторически ценного ландшафта.».

5. Главу «4. Зона охраняемого ландшафта» приложения к постановлению изложить в новой редакции:

#### **«IV. Единая зона охраняемого природного ландшафта объектов культурного наследия (индекс «ЕЗОПЛ-1»)**

##### **Описание местоположения границ**

Единая зона охраняемого природного ландшафта объектов культурного наследия (индекс «ЕЗОПЛ-1»)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект)

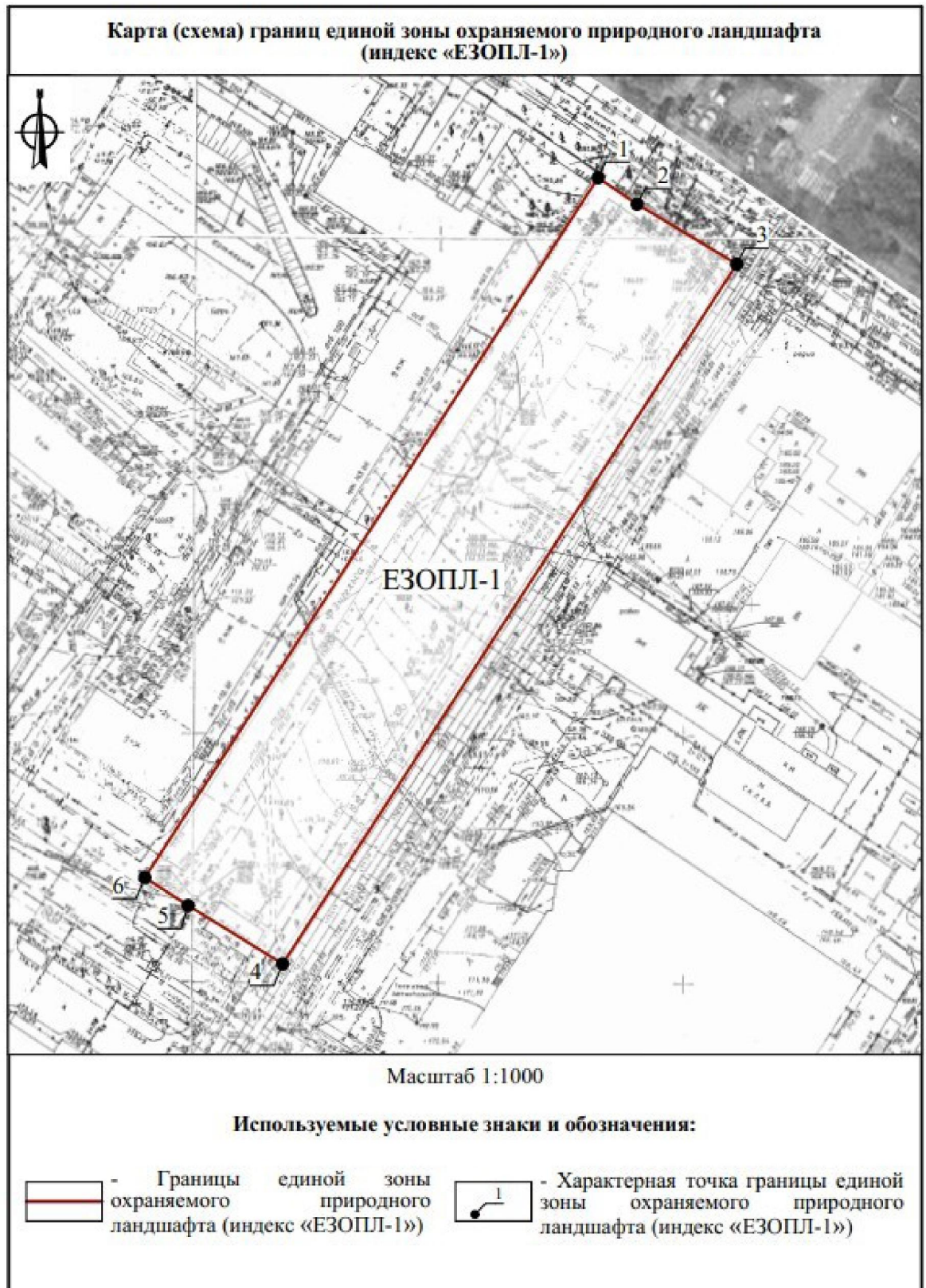
##### **Раздел 1**

| Сведения об объекте |  |                           |
|---------------------|--|---------------------------|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик    |
| 1                   | 2  | 3                         |
| 1                   | Местоположение объекта   | Тульская область, г. Тула |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 5510,18 м2 ± 26 м2        |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | -                         |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта                        |                                 |           |   |   |  |
|---|---------------------------------|-----------|---|---|--|
| 1. Система координат МСК-71                                     |                                 |           |   |   |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |                                 |           |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м                   |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|   | Геодезическая система координат |           |   |   |  |
|   | X                               | Y         |   |   |  |
| 1   | 2                               | 3         | 4   | 5   | 6  |
|   |                                 |           |   |   |  |
| 1   | 743733,79                       | 262017,00 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 2   | 743728,54                       | 262024,91 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 3   | 743716,59                       | 262045,17 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 4   | 743576,15                       | 261953,67 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 5   | 743587,77                       | 261934,48 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 6   | 743593,33                       | 261925,70 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 1   | 743733,79                       | 262017,00 | Картометрический<br>метод                                 | 0.10  | -  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |                                 |           |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м                   |           | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>(Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности<br>(при<br>наличии) |
|   |                                 |           |   |   |  |
|   | X                               | Y         |   |   |  |
| 1   | 2                               | 3         | 4   | 5   | 6  |
| -   | -                               | -         | -   | -   | -  |

## План границ объекта





### **Описание границ единой зоны охраняемого природного ландшафта (индекс «ЕЗОПЛ-1»)**

От точки 1 до точки 2 в юго-восточном направлении 9.5 м, от точки 2 до точки 3 в юго-восточном направлении 23.5 м, от точки 3 до точки 4 в юго-западном направлении 167.6 м, от точки 4 до точки 5 в северо-западном направлении 22.4 м, от точки 5 до точки 6 в северо-западном направлении 10.4 м, от точки 6 до точки 1 в северо-восточном направлении 167.5 м.

### **Требования к градостроительным регламентам, включая режим использования земель, в границах единой зоны охраняемого природного ландшафта (индекс «ЕЗОПЛ-1»)**

В границах территории единой зоны охраняемого природного ландшафта (индекс «ЕЗОПЛ-1») разрешается:

1. Проведение работ, направленных на сохранение природного и культурного ландшафта.
2. Организация архитектурной подсветки зданий, строений, сооружений, элементов благоустройства.
3. Установка средств ориентирующей информации, а также информационных стендов, надписей и указателей, связанных с экспонированием и популяризацией объектов культурного наследия, указанием исторических топонимов, элементов декоративного оформления и информации о мероприятиях праздничного и событийного характера.
4. Благоустройство территории с возможностью размещения объектов монументально-декоративного искусства, традиционных малых архитектурных форм, уличных фонарей (опор освещения), ограждений, технических средств организации дорожного движения и информационных конструкций.
5. Посадка деревьев с компактной или формируемой кроной и декоративных кустарников, устройство газонов и цветников, кронирование существующих зеленых насаждений, нарушающих восприятие объектов культурного наследия и проведение реконструктивных рубок, направленных на расчистку секторов обзора объектов культурного наследия.
6. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция, строительство пешеходных и велосипедных дорожек, площадок отдыха (общественных пространств), видовых площадок;
7. Ремонт, капитальный ремонт, реконструкция улично-дорожной сети.
8. Ремонт, капитальный ремонт проездов, стоянок автомобилей.
9. Ремонт, капитальный ремонт существующих сетей инженерно-технического обеспечения.



10. Реконструкция существующих и строительство новых сетей инженерно-технического обеспечения подземным способом.

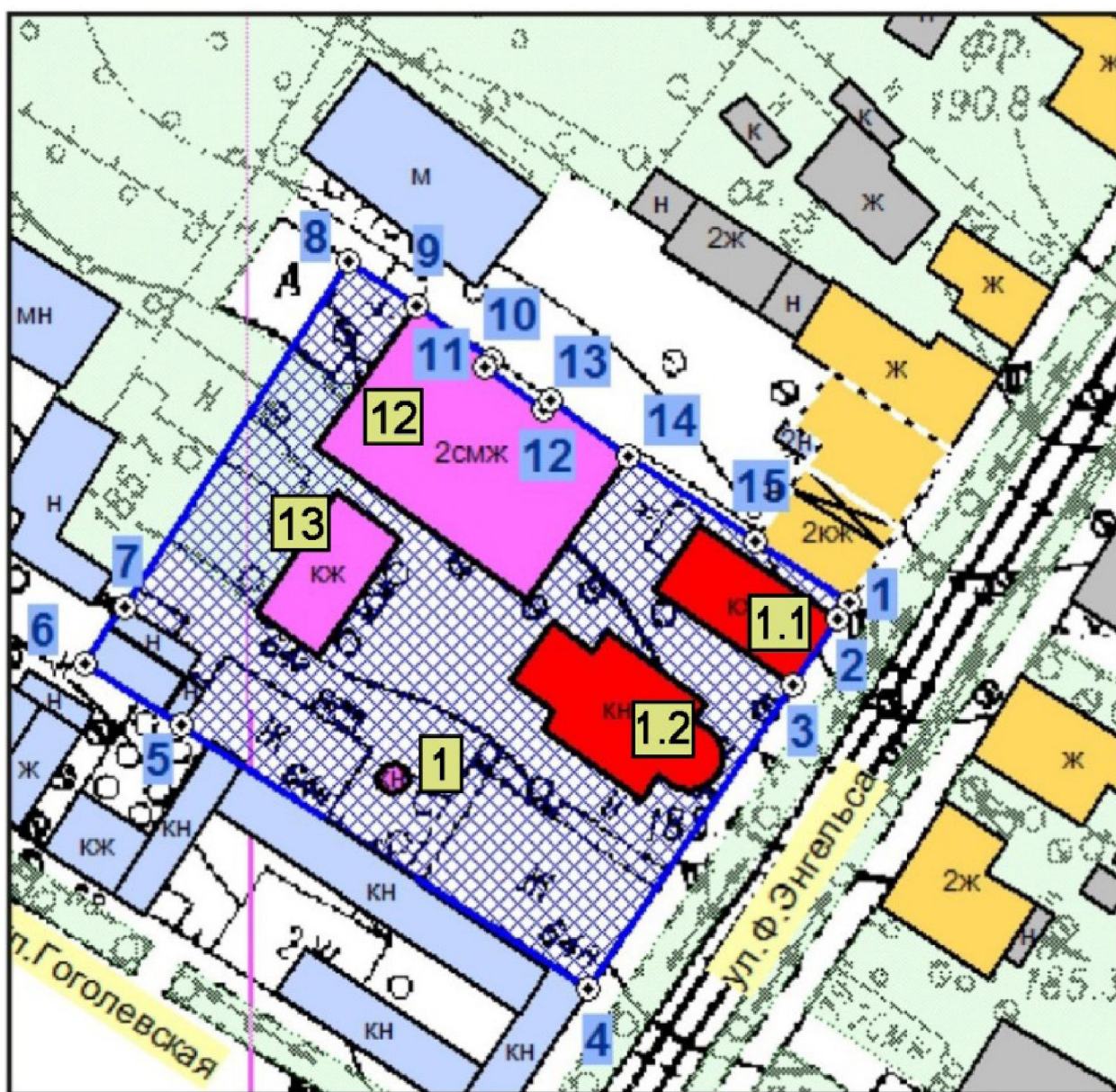
11. Проведение, с учетом обеспечения сохранности природного и культурного ландшафта и объектов культурного наследия, мероприятий, направленных на обеспечение требований безопасности территории, зданий, строений, сооружений и их доступности для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями передвижения.

В границах территории единой зоны охраняемого природного ландшафта (индекс «ЕЗОПЛ-1») запрещается:

1. Строительство объектов капитального строительства.
2. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия и создающих угрозу их безопасности.
3. Проведение земляных работ, приводящих к изменению общего характера рельефа территории, за исключением восстановления фрагментов исторически ценного ландшафта.».
6. Приложение № 1 к объединенной зоне охраны и границы территорий объектов культурного наследия, расположенных в границах улиц Гоголевской, Бундурина, Каминского и проспекта Ленина города Тулы, режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данной зоны изложить в новой редакции:

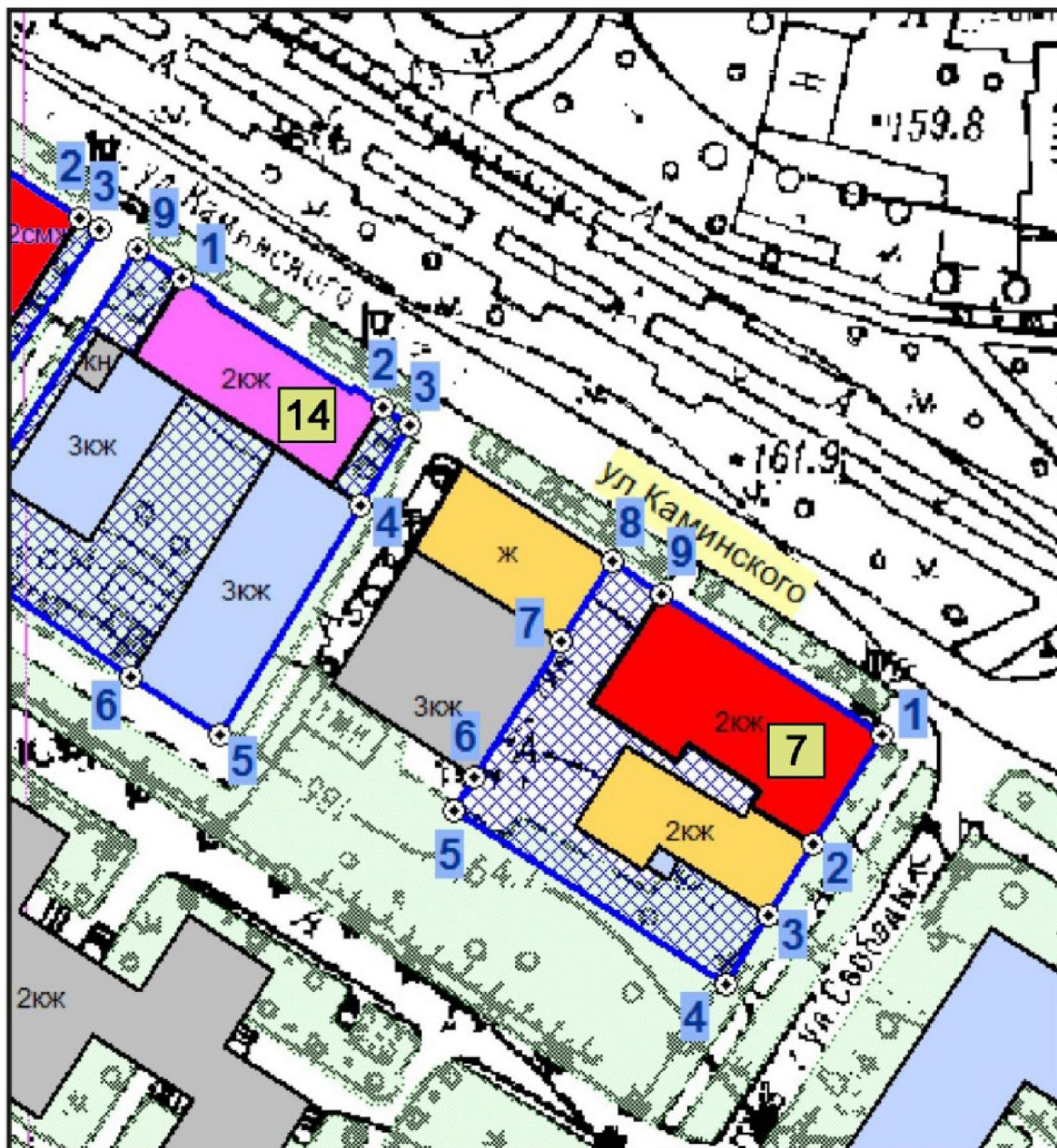
«Приложение № 1  
к объединенной зоне охраны и границам территорий  
объектов культурного наследия, расположенных  
в границах улиц Гоголевской, Бундурина, Каминского  
и проспекта Ленина города Тулы, режимы  
использования земель и градостроительные  
регламенты в границах данной зоны

Территория объектов культурного наследия  
«Комплекс построек приюта-богадельни при церкви Серафима Саровского»  
ул. Ф.Энгельса, д. 32а, лит. А, д. 32б, лит. Б, Б1, Б2, д. 32, лит. В, лит. Г  
(поз.1.1, 1.2, 12, 13)



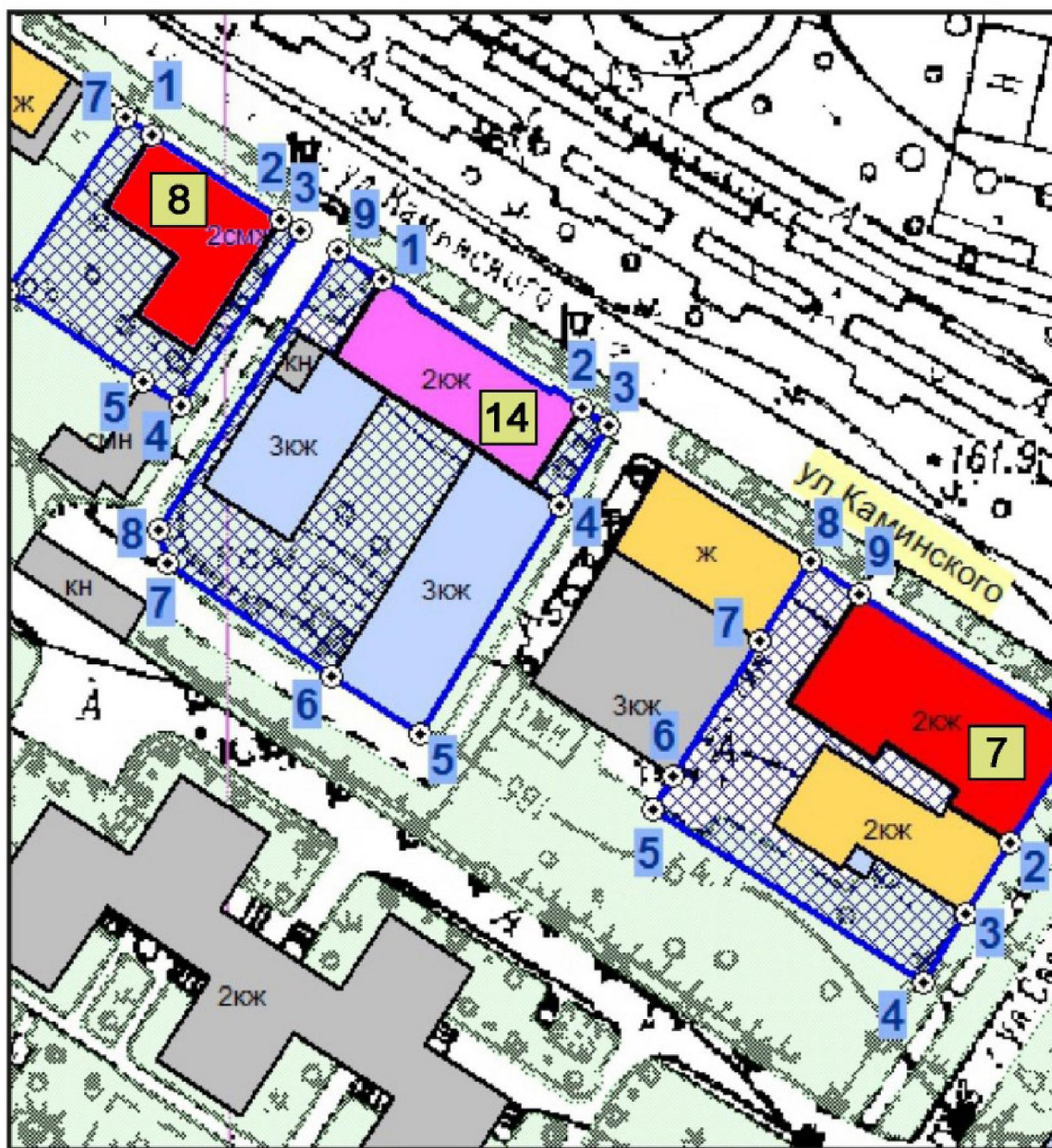


Территория объекта культурного наследия регионального значения  
«Жилой дом», XVIII - XIX вв.» ул. Свободы/ул. Каминского, 2/47,  
лит. А, Б, Б1 (поз. 7)



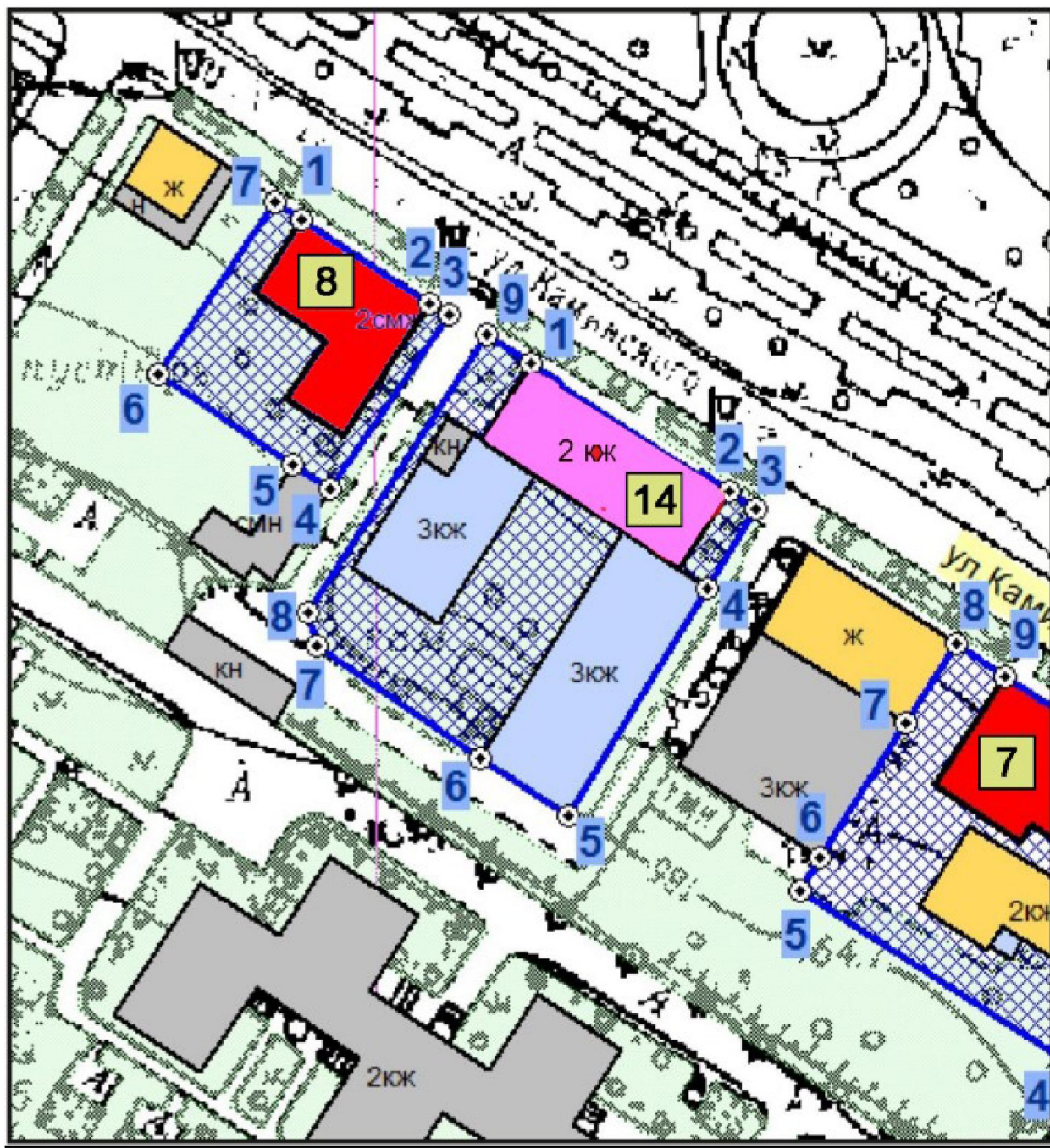


Территория выявленного объекта культурного наследия «Дом жилой»,  
кон. XIX в.» ул. Каминского, д. 47а, лит. А, Б (поз. 14)



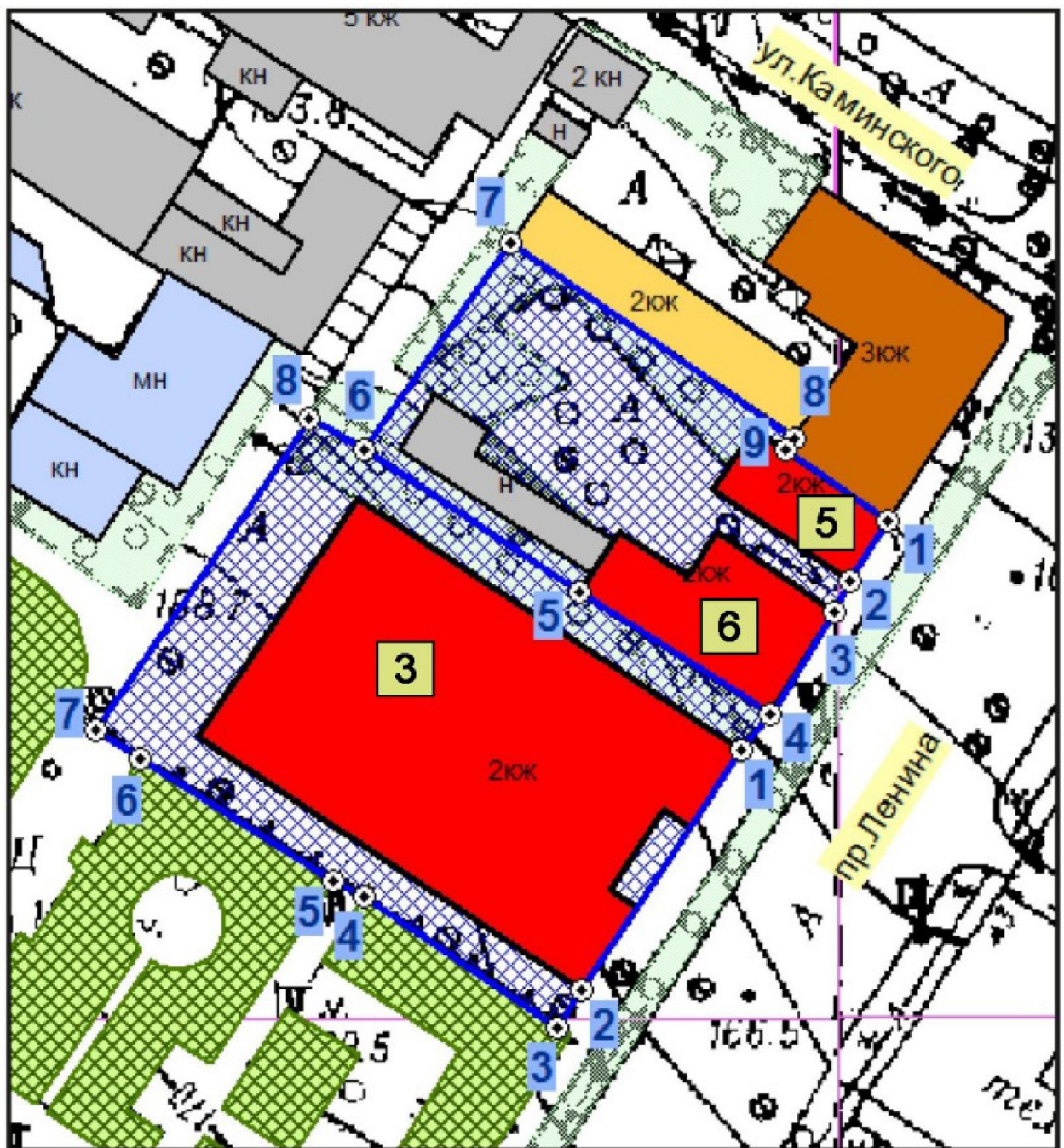


Территория объекта культурного наследия регионального значения  
«Дом жилой», кон. XIX в.» ул. Каминского, д. 49, лит. А (поз. 8)



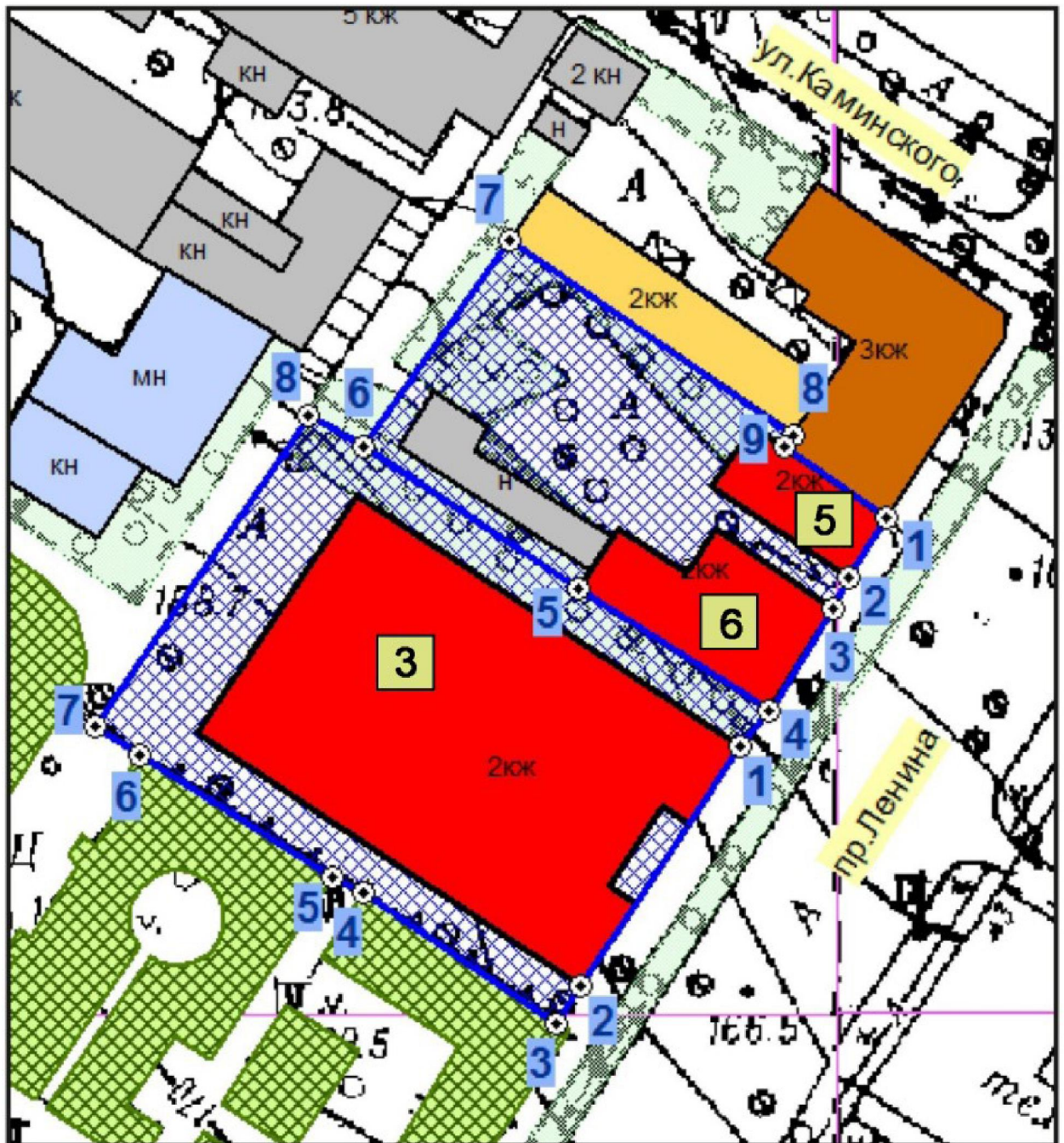


Территория объектов культурного наследия регионального значения  
«Жилой дом Федоровых с флигелем», XVIII в.» пр. Ленина, д. 32,  
лит. Б, лит. А, А1, А2 (поз. 5, 6)



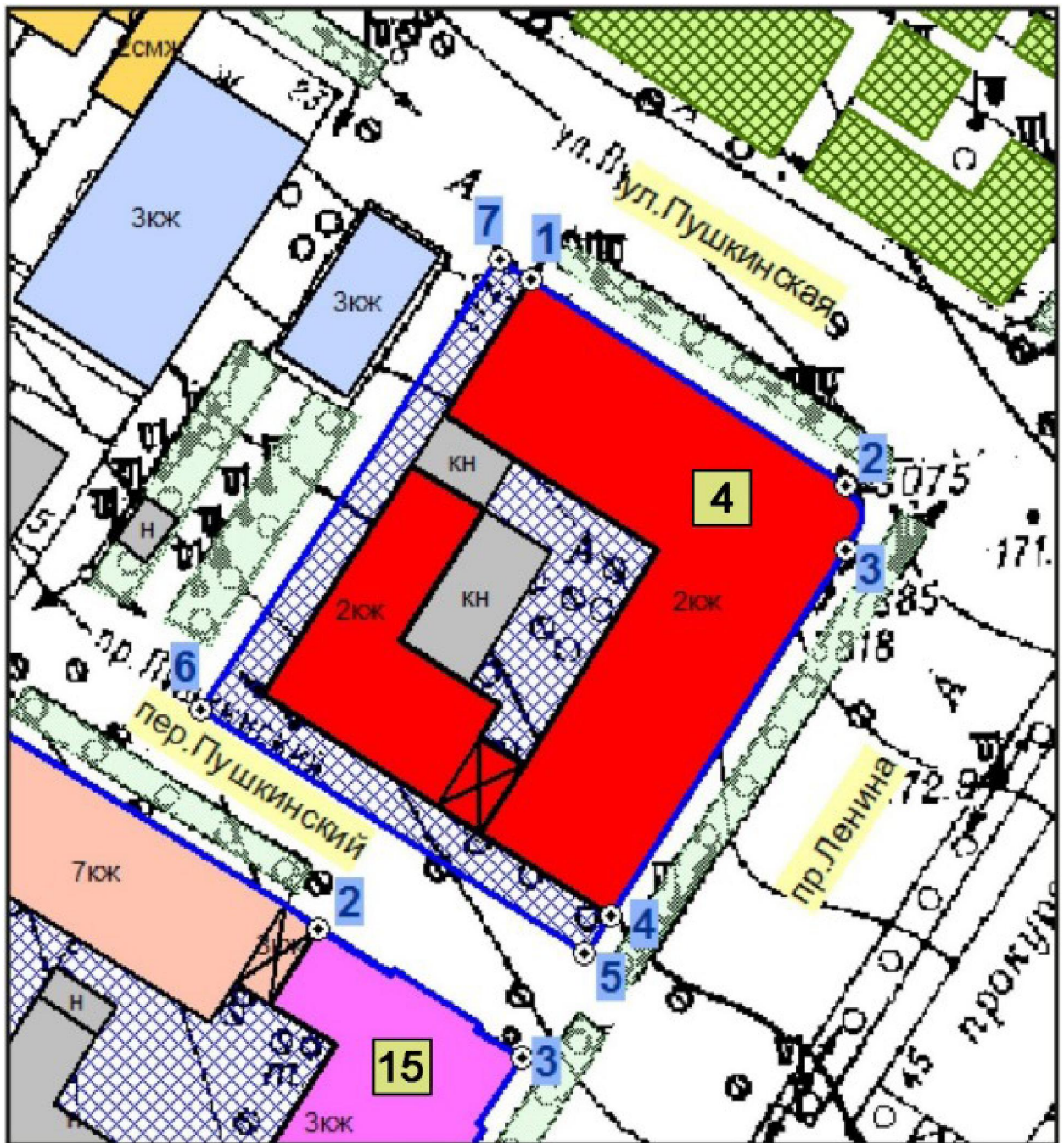


Территория объекта культурного наследия регионального значения  
«Кинотеатр «Центральный», 1952 г., пр. Ленина, д. 34, лит. А (поз.3)



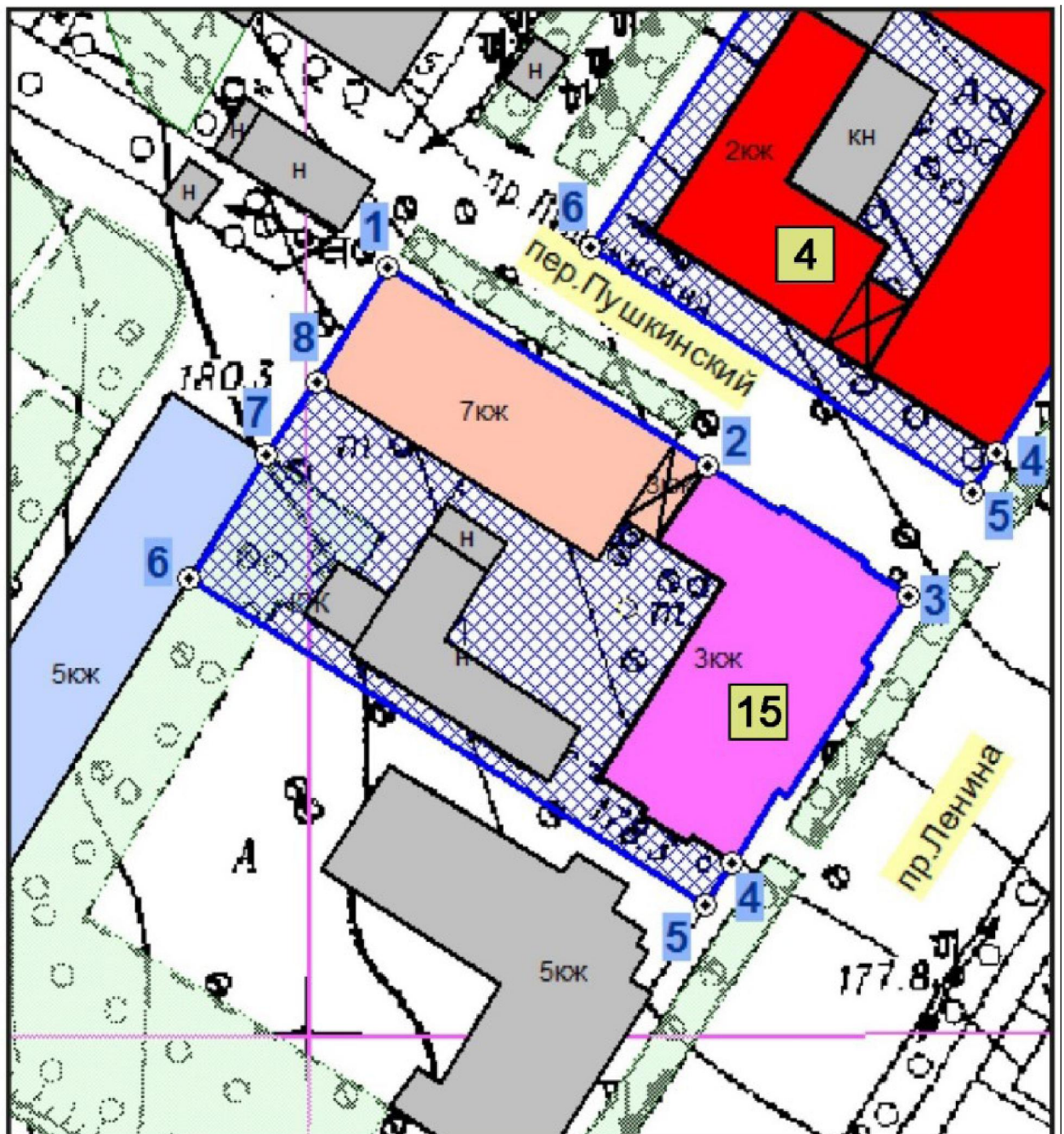


Территория объекта культурного наследия регионального значения  
«Губернское правление», XVIII в.» пр. Ленина/ул. Пушкинская, д.34/46,  
лит. А, Б, Б1 (поз. 4)



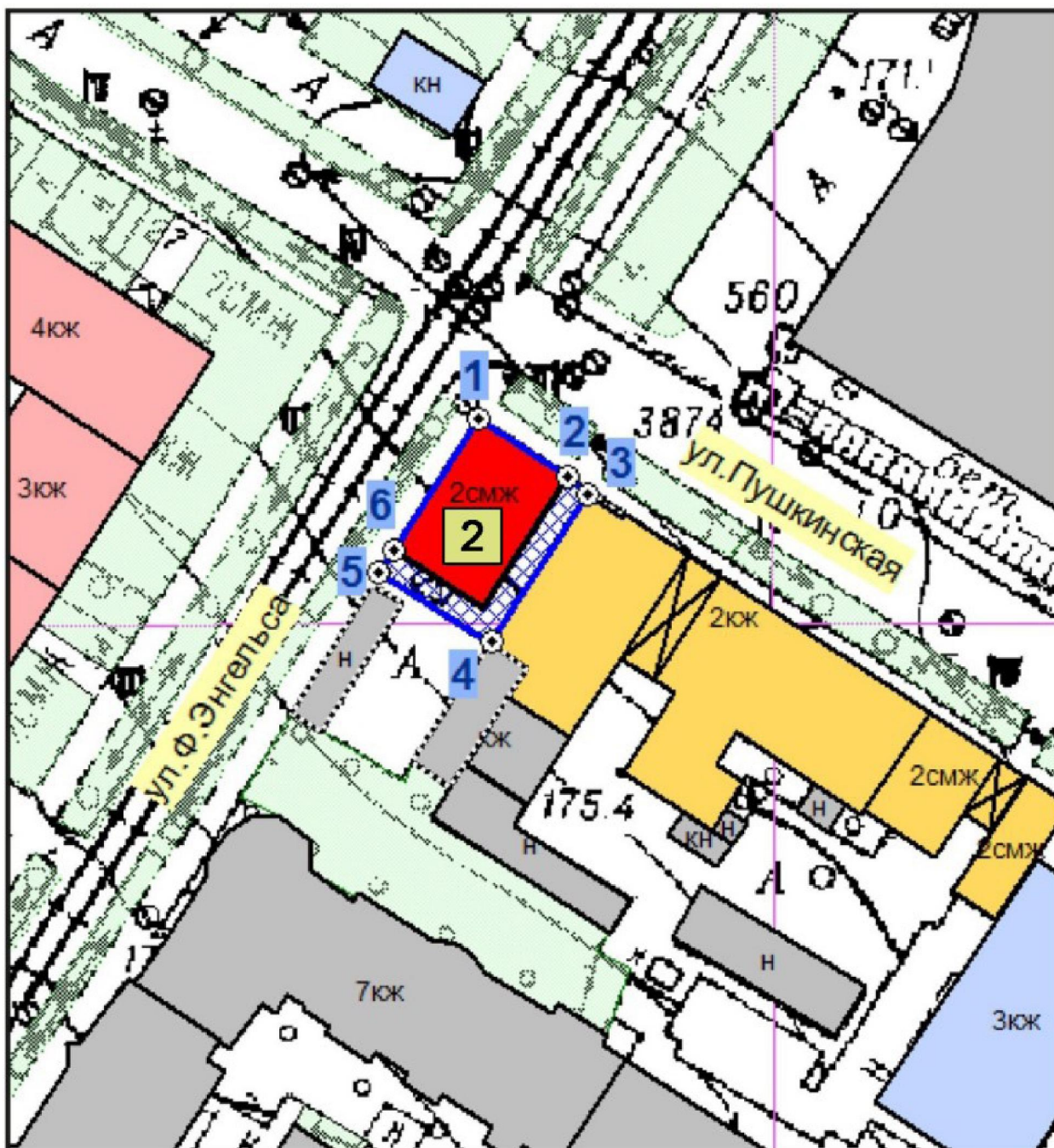


Территория выявленного объекта культурного наследия  
«Тульское отделение Государственного банка России», 1898 г. пр. Ленина,  
д. 38, лит. А (поз. 15)



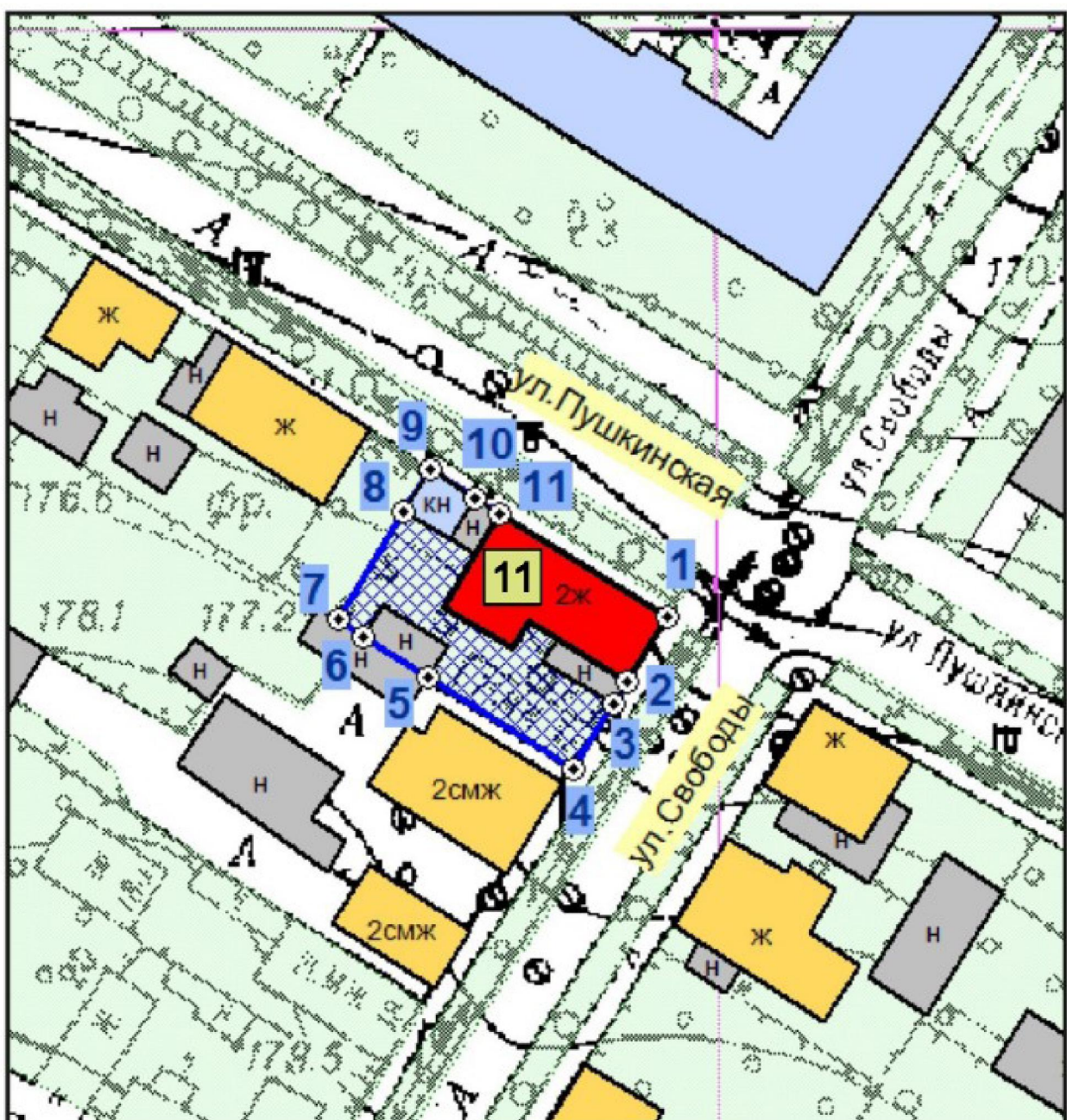


Территория объекта культурного наследия регионального значения  
«Доходный дом», XIX в.» ул. Пушкинская/ул. Ф.Энгельса, д. 25/61,  
лит. А (поз.2)





Территория объекта культурного наследия регионального значения  
 «Жилой дом с флигелем Н.П. Страхова», XIX–XX вв.»  
 ул. Свободы/ул. Пушкинская, д. 12/37, лит. А (поз. 11)

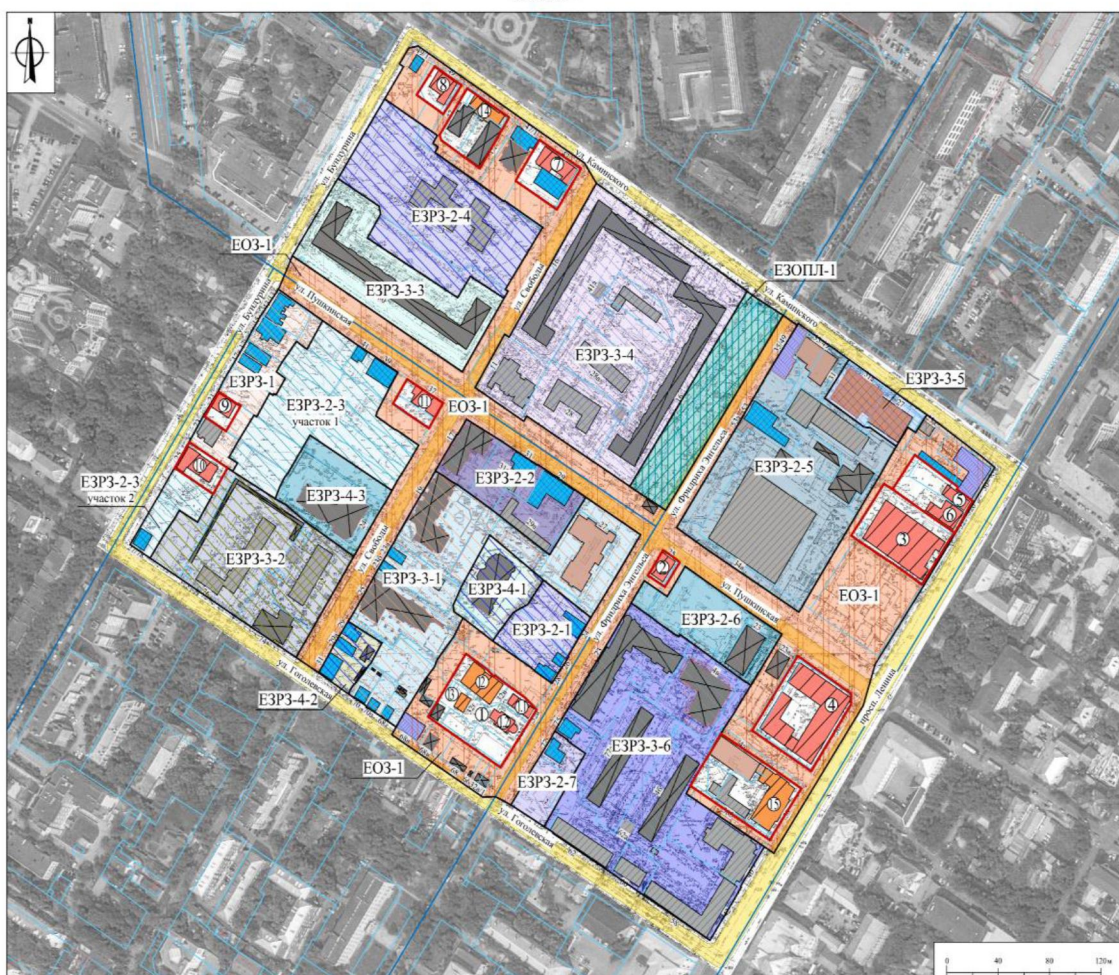


»

7. Приложение № 2 к объединенной зоне охраны и границы территорий объектов культурного наследия, расположенных в границах улиц Гоголевской, Бундурина, Каминского и проспекта Ленина города Тулы, режимы использования земель и градостроительные регламенты в границах данной зоны изложить в новой редакции:



Карта (схема) границ объединенной зоны охраны объекта культурного наследия  
М 1:2000



|  |   |
|--|---|
|  | - Границы территории объекта культурного наследия   |
|  | - Объект культурного наследия регионального значения  |
|  | - Выделенный объект культурного наследия  |
|  | - Ценный объект историко-градостроительной среды  |
|  | - Рабочий объект историко-градостроительной среды   |
|  | - Современный административный объект историко-градостроительной среды                            |
|  | - Дистанционный объект историко-градостроительной среды   |
|  | - Нейтральный объект историко-градостроительной среды   |
|  | - Улично-дорожная сеть  |
|  | - Границы кадастрового квартала   |
|  | - Границы земельного участка  |
|  | - Границы объектов капитального строительства   |
|  | - Единая охранная зона объекта культурного наследия FOS-1   |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-1-1                        |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-1-2                        |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-2-1                        |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-2-2                        |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-2-3 (участок 1, участок 2) |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-2-4                        |
|  | - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности EPR-2-5                        |

- |                 |  |
|-----------------|--|
| <b>[ЭП-2.6]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-2.6 |
| <b>[ЭП-2.7]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-2.7 |
| <b>[ЭП-3.1]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-3.1 |
| <b>[ЭП-3.2]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-3.2 |
| <b>[ЭП-3.3]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-3.3 |
| <b>[ЭП-3.4]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-3.4 |
| <b>[ЭП-3.5]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-3.5 |
| <b>[ЭП-3.6]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-3.6 |
| <b>[ЭП-4.1]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-4.1 |
| <b>[ЭП-4.2]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-4.2 |
| <b>[ЭП-4.3]</b> | - Оценка зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности ЭРП-4.3 |
| <b>[ЭП-4.4]</b> | - Оценка зона охраняемого природного ландшафта                             |

Объекты культурного наследия регионального значения:

11. «Желой дом, XIX в. (Тульская область, город Тула, Советский район, улица Ф.Энгельса, д. 32а, инт. А)
12. «Исчерпы во имя предпринимателя Серафима Сороченко, 1905-1906 гг. (Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Ф.Энгельса, д. 326, инт. Б,Б1,Б2)
13. «Доходный дом, XIX в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, улица Пушкинская / ул. Ф.Энгельса, д. 32, инт. А)
14. ««Кинотеатр «Центральный», 1952 г. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина, д. 34 инт. А)
15. «Губернские правления, XVIII в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина/ ул. Ф.Энгельса, д. 34/6а, инт. А, А, Б1)
16. «Желой дом Федоровых с флигелем, XVIII в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, проспект Ленина, д. 32, инт. Б)
17. «Желой дом Федоровых с флигелем, XVIII в. (Тульская область, г. Тула, Центральный район, пр-т Ленина, д. 32, инт. А1, А2)
18. «Желой дом, XVIII в.в. (Тульская область, город Тула, ул. Свободы/ ул. Каминского, 2/47, инт. А)
19. «Желой дом, XIX в.в., кон. XIX в. (Тульская область, г. Тула, улица Каминского, дом 49 инт. А)
20. «Деревянный желой дом-интат и воротами, последняя четверть XIX в. (Тульская область, город Тула, ул. Будутинная, дом 21)
21. «Доходный дом Н. Г. Толгеленбаум», 1902 г. (Тульская область, город Тула, улица Будутинная, дом 2)
22. «Желой дом с флигелем П.И. Страховых, XIX-XX вв. (Тульская область, г. Тула, Советский район, ул. Свободы/ ул. Пушкинская, д. 12/37 инт. А)
23. «Выдающиеся объекты культурного наследия в Тульской области»
24. «Комплекс построек прихода багдальских прии в Серафима Сороченко, нач XX в.» - корпус с 2-этажной, инт. в. (Тульская область, г. Тула, ул. Ф.Энгельса, д. 32 инт. Б)
25. «Желой дом, XIX в. (Тульская область, г. Тула, ул. Ф.Энгельса, д. 32, инт. А)
26. «Желой дом, XIX в. (Тульская область, г. Тула, ул. Ф.Энгельса, д. 32, инт. А)
27. «Желой дом, XIX в. (Тульская область, г. Тула, ул. Ф.Энгельса, д. 32, инт. Г)
28. «Дома жидов, 1 готт. XX в. (Тульская область, г. Тула, ул. Ф.Энгельса, д. 47 а (инт. А, Б, Б1)
29. «Желой дом с пристройкой и осудательного банка России, 1898 г. (Тульская область, г. Тула, пр-т Ленина, д. 38 инт. А)

[illegible]