

АКТ
государственной историко-культурной экспертизы
документов, обосновывающих уточнение наименования и даты создания
объекта культурного наследия регионального значения- «Мужская
классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г.
Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный
реестр объектов культурного наследия (памятников истории и
культуры) народов Российской Федерации. Регистрационный №
461410357950005.

г. Москва.

29 марта 2022 г.

Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным Законом «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.02 № 73-ФЗ, «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.09 № 569.

Дата начала проведения экспертизы: 18.03.2022 г.

Дата окончания проведения экспертизы: 29.03.2022 г.

Место проведения экспертизы: г. Москва.

Заказчик: АО Институт по реставрации памятников истории и культуры «Спецпроектреставрация».

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя, отчество	Маркина Ирина Александровна
Образование	Высшее
Специальность	Архитектор
Стаж работы	46 лет
Ученая степень (звание)	Академик Академии архитектурного наследия
Место работы, должность, участие в деятельности общественных организаций	Советник Президента Союза архитекторов России. Председатель Совета по наследию СА России. Государственный эксперт. Член РОО ААН, Союза реставраторов России, ВООПИиК, ИКОМОС, ИКОМ.
Реквизиты аттестации эксперта	<i>Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от 01.04.2020 г. № 419</i> •выявленные объекты культурного наследия в

	<p><i>целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</i></p> <ul style="list-style-type: none"> •документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; •документация, обосновывающая проведение работ по сохранению объектов культурного наследия; •документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия включённого в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	--

Я, нижеподписавшаяся, эксперт Ирина Александровна Маркина, признаю свою ответственность за соблюдение принципов проведения государственной историко-культурной экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и «Положением о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденным постановлениями Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569 и отвечаю за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении экспертизы. Настоящим подтверждаю, что предупреждена об уголовной ответственности за дачу заведомо ложных сведений по статье 307 Уголовного кодекса Российской Федерации, содержание которой мне известно и понятно, подтверждаю, что мне известны обстоятельства, предусмотренные п. 10 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569.

Отношения эксперта и Заказчика экспертизы Эксперт: – не имеет родственных связей с Заказчиком экспертизы, его должностными лицами, работниками; – не состоит в трудовых отношениях с Заказчиком; – не имеет долговых или иных имущественных обязательств перед Заказчиком; – не владеет ценными бумагами, акциями (долями участия, паями в уставных капиталах) Заказчика; – не заинтересован в результатах исследований и решений, вытекающих из настоящего заключения экспертизы, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Цель экспертизы:

- Экспертиза документов, обосновывающих/не обосновывающих уточнение наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения- «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Регистрационный № 461410357950005.

Объект экспертизы:

- Документы, обосновывающие уточнение наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения- «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Регистрационный № 461410357950005.

Заказчик экспертизы: АО Институт по реставрации памятников истории и культуры «Спецпроектреставрация».

Принципы проведения историко-культурной экспертизы:

- принцип научной обоснованности, объективности и законности;
- принцип презумпции сохранности объекта культурного наследия при любой намечаемой хозяйственной деятельности;
- принцип соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия;
- принцип достоверности и полноты информации, предоставляемой заинтересованным лицом на историко-культурную экспертизу;
- принцип независимости экспертов;
- принцип гласности.

Перечень нормативных и законодательных актов, иных документов, использованных при проведении экспертизы:

1. Федеральный Закон РФ от 25 июня 2002 г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 22.10.2014 №315-ФЗ);
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.09 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»;
3. Письмо Минкультуры России от 11.04.2017 № 106-01.1-39-01.
4. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 11.12.2015г. №27776-р «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844гг., Курская область, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации». Регистрационный №461410357950005.

Перечень материалов и документов, представленных на экспертизу:

1. Письмо Государственного архива Курской области от 31.01.2022г. №07-12/24-2022/Г.
2. Постановление Администрации Курской области от 25.11.2021г. №1240-па «О границах объединенной охранной зоны объектов культурного наследия в г. Курске».
3. Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия» 1836-1844 гг. (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)» от 26.09.2019г. №132-п.
4. Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия «О внесении изменений в приказ управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 26.09.2019 №132-п «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия» 1836-1844 гг. (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)» от 16.10.2020г. № 232-п.
5. Учетная карта от 19.03. 2018г. памятника градостроительства и архитектуры.
6. Учетные карточки: от 24 марта 1989 г.; от 2.05.2010-28.01.2010 г.
7. Выписка из ЕГРН от 30.12.2016 г. № 46/001/057/2016-7279.
8. Выписка из ЕГРН от 30.12.2016 г. № 46/001/057/2016-7282.
9. Выписка из ЕГРН от 23.03.2018 г. № 99/2018/88870948.
10. Выписка из ЕГРН от 04.12.2019 г. № 99/2019/299149571.
11. Задание Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназия», 1836-1842гг., от 07.06.2016г. №43.

12. Акт технического состояния, произведенный Управлением Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 09.02.2016г. №8.

13. Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия «Об утверждении границы территории объекта культурного наследия «Здание мужской классической гимназии 1836-1842 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В, как объекта градостроительной деятельности особого регулирования» от 08.02.2016г. №13.

14. Паспорт объекта культурного наследия от 2 июля 2015г. №1906. Регистрационный №461410357950005.

15. поэтажные планы.

16. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 11.12.2015г. №27776-р «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844гг., Курская область, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации». Регистрационный №461410357950005.

17. Справка Комитета архитектуры и градостроительства города Курск от 03.11.2015г. №6421/031-04-11.

18. Охранное обязательство, выданное Управлением Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 1999г., - ОАО «Электроаппарат».

19. Охранно-арендный договор на пользование памятником архитектуры. Июнь 1990 г.

20. Свидетельство о государственной регистрации права от 08.04.2011 г.

21. Акт приема –передачи от 31 марта 1999г.

22. Акт технического осмотра, произведенный Управлением Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия в июне 1999г.

23. Акт технического осмотра, произведенный Управлением Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия в июне 1990г.

24. Акт технического осмотра от 22 июня 2004 г.

25. Решение Исполкома Совета народных депутатов Курской области «Об установлении зон охраны памятников истории и культуры г. Курска» от 15.03.1990г. №78.

26. Решение Исполкома Совета народных депутатов Курской области от 16.02.1989г. №49.

27. Историческая справка.

28. Исторические фото.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

Обстоятельства, повлиявшие на процесс и результаты проведения экспертизы, отсутствуют.

Сведения о проведенных исследованиях с указанием примененных методов, объема и характера выполненных работ и их результатов:

При проведении экспертизы документов в целях обоснования уточнений по наименованию и дате создания объекта культурного наследия регионального значения - «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (регистрационный № 461410357950005), экспертом были выполнены: аналитическое исследование представленных документов, изучение библиографических источников, натурный осмотр выявленного объекта культурного наследия, проведен анализ материалов, содержащих информацию о ценности объекта с точки зрения истории, архитектуры, градостроительства, науки и образования, социальной культуры.

Основным принципом научного исследования являлось соблюдение принципа презумпции сохранности объекта, обладающего исторической и культурной ценностью. Указанные исследования проведены в объеме, достаточном для обоснования вывода государственной историко-культурной экспертизы.

В результате исследования был выполнен историко-архитектурный анализ, сформулированы особенности, обосновывающие уточнение наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

Объект культурного наследия регионального значения включен в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (регистрационный № 461410357950005) под наименованием - «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8.

Местоположение объекта: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8.

Исторические сведения об объекте культурного наследия:

Курская мужская гимназия являлась старейшей гимназией Курской губернии. Курская мужская гимназия была основана 23 февраля 1808 года на базе Главного народного училища. Архимандрит Аполлос, в присутствии профессора Харьковского университета И. Тимковского, директора гимназии Любарского, преподавателей и учащихся, отслужил в Знаменском соборе божественную литургию.

С 22 августа 1834 года гимназия стала семиклассной, с 1875 года — восьмиклассной. С 1871 года был открыт подготовительный класс, в который принимались дети в возрасте 8—10 лет, знающие первоначальные молитвы, умеющие считать до 100 и производить сложение и вычитание.

После пожара 1836 года на месте сгоревшего корпуса было построено по проекту А. П. Брюллова трёхэтажное здание гимназии.

Освящение гимназии состоялось в 1842 году.

В архивах имеются данные, что в 1836 году деревянное здание гимназии сгорело. На этом же месте в 1842 году было выстроено новое каменное здание.

Строительство нового здания гимназии было начато в 1836 г., а в 1841 г. начались занятия. В начале проект выполнил курский архитектор Грознов, но по указанию Императора Николая I корректировку проекта выполнил член Императорской Академии художеств Александр Павлович Брюллов, старший брат выдающегося художника Карла Брюллова. Автором проекта считается известный петербургский архитектор А.П. Брюллов. В Петербурге по его проекту были построены Штаб гвардейского корпуса на Дворцовой площади и Пулковская обсерватория.

Важными событиями в жизни гимназии были её посещения Императором Николаем I в 1842 году и Императором Александром II в 1856 году.

За время существования гимназии в ее стенах работали талантливые учителя, а многие питомцы мужской гимназии составили славу российской науки и техники. Курский краевед А.А. Танков открыл имя А. Снегирева, старшего учителя физики в Курской гимназии, который в 1839 г. изобрел снаряд для воздухоплавания (аэростат). В разное время в гимназии учились металлург и химик, академик А.А. Байков, авиаконструктор С.А. Лавочкин, ботаник В.В. Алехин, математик И.И. Чистяков, метеоролог В.Н. Оболенский, историк Н.М. Дружинин, один из конструкторов боевого самолета МИГ - М.И. Гуревич.

По справочникам первой половины XX века: - с момента открытия по 1835 год гимназия находилась под управлением Харьковского университета; - официальное название было - Курская гимназия Харьковского университета; - с 1835 по 1917 - Курская мужская гимназия Харьковского учебного округа; - после 1917 по 1 октября 1918 года - Курская мужская гимназия народного комиссариата просвещения СССР.

После революции 1917 года мужская гимназия была закрыта. Занятия возобновились только в 1922 году, когда здесь открылась школа № 4 имени В.И. Ленина, обучение в которой было совместным. В мае 1931 года строение было передано военным для размещения учебной части тяжелого артиллерийского полка.

Архитектурные особенности:

Протяженное здание Мужской классической гимназии стояло юго-западнее Знаменского монастыря и по длине простиралось от Дворянского собрания до Знаменской улицы в направлении с юго-востока на северо-запад. Здание имело два этажа, где располагались учебные классы, лаборатории,

кабинеты физических и естественных наук, лучшая в городе библиотека (ныне в перестроенном здании находятся корпуса электроаппаратного завода). Затем гимназия была надстроена 3-им этажом.

Во время Великой Отечественной войны здание бывшей гимназии сильно пострадало от него осталась только коробка, но в ноябре 1945 года было принято постановление Совета народных комиссаров об основании в Курске завода низковольтной аппаратуры, часть цехов которого должна была разместиться именно в нем. Строение восстановили, прибавив еще один этаж и знаменитую башню со шпилем. К сожалению, в данный момент о том, что здесь когда-то была гимназия, напоминают лишь сохранившиеся элементы колонн на переднем крае здания (так как это был парадный вход), да полукруглые арки в коридорах и кованые перила на лестницах внутри.

Из истории гимназий XIX века и статуса классической гимназии:

В гимназию принимались дети потомственных и мелких дворян, чиновников, мещан; среди учеников были и дети крестьян, но незначительное число. Плата за обучение составляла 100 рублей в год. Штат гимназии был небольшой: почётный попечитель, директор, инспектор, законоучитель, семь старших и трое младших учителей, учитель рисования и надзиратель. Учебная материальная база поддерживалась за счёт благотворительности, частных пожертвований. Уже в 1830-х годах Курская гимназия имела библиотеку в 13600 томов; в ней также хранились коллекции монет, гравированных портретов императорской семьи. Гордостью гимназии была коллекция минералов из 183 экспонатов, подаренная в 1834 году курским губернатором П. Н. Демидовым.

В 1815 году, когда гимназия была ещё четырёхклассной, в первом классе обучалось 41 человек, во втором — 20, в третьем — 9, в четвёртом — всего 7. В сохранившейся «Книге учащихся» за девять лет (1834—1843) были внесены записи о 291 ученике: 184 — сыновья дворян, 47 принадлежали к «обер-офицерскому званию», детей купеческих — 21, мещанских — 15. Из воспоминаний преподавателя Мамкина А.Ю. явствует, что в 1808 г. в Курске была открыта классическая мужская гимназия. Образование в ней было доступно только детям дворян. Через 25 лет 4-х классная гимназия была преобразована в 7-классную, для которой было выстроено новое здание.

В начале XIX века в России были введены учебные округа и гимназии стали открываться повсеместно. В 1803 году Александр I приказал в каждом губернском городе открыть гимназию.

Устав 1804 года. По этому Уставу целью гимназии была подготовка к поступлению в университеты, а также дать молодым людям сведения, необходимые для благовоспитанного человека. Всего было открыто 32 гимназии, в которых обучались 2838 детей. Обучение длилось 4 года. Гимназии были бесплатными и всесловными. Учителя делились на старших и младших, за учителями и учениками следил директор. Были запрещены телесные и нравственные наказания. Изучались: математика, история, география, статистика, философия, изящные науки, политэкономия, естественная история, технология, коммерческие науки, латинский,

французский, немецкий языки, рисование. Власти неукоснительно заботились об отсутствии национальных ограничений при получении образования.

Под влиянием общественности с 1861 года начинает смягчаться система гимназического образования, специальные комиссии начинают работу по составлению нового устава, отражающего потребности жизни и общества.

Согласно уставу, были введены должности директора, находившегося во главе гимназии, инспектора, наблюдавшего за порядком в классах и ведшего хозяйство, почетного попечителя, надзиравшего вместе с директором за гимназией. Были созданы Педагогические Советы, образованные из преподавателей, для руководства учебной и воспитательной работой.

В 1864 году был введен новый Устав и гимназии стали делиться на классические и реальные, первые в свою очередь подразделялись на обучение с одним древним языком и с двумя древними языками. Окончившие классическую гимназию принимались в университет без экзаменов, а окончившие реальную гимназию могли поступать в высшие специальные учебные заведения и на физико-математический факультет университета. По уставу 1864 года гимназии объявлялись бессловными учебными учреждениями.

Была провозглашена безусловная всеобщность гимназий. Телесные наказания были категорически отменены. Учителям увеличили денежное содержание при фиксированной учебной нагрузке. Педагогический совет получил право окончательного решения при приеме учителя на службу.

Обучение в гимназии длилось семь лет, в прогимназии - четыре года. Урок длился 75 минут, а с 27 сентября 1865 года - 60 минут. В число предметов введены были гимнастика и пение, изучение законовведения прекратилось.

С 1865 года все мужские гимназии были преобразованы в классические, реальные гимназии - ликвидированы.

Здесь следует отметить, что упоминание Курской мужской гимназии во многих историках, как «Классической», совершенно справедливо .

Анализ достоверности/ недостоверности ранее оформленных данных о наименовании и дате создания исследуемого объекта культурного наследия:

Исходя из данных по состоянию на 2018 год, которые стали обоснованием включения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации объекта культурного наследия (далее ОКН) регионального значения, расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, при регистрации в реестре, объект культурного наследия (по состоянию на 2018 год) получил наименование - «Мужская классическая гимназия». Дата постройки обозначена - 1836-1844 гг. Объект зарегистрирован под номером - 461410357950005.

Вместе с тем, в учетных, архивных документах, литературных источниках, начиная с 1989 года, упоминались различные наименования исследуемого объекта и даты его создания.

Так:

- в Учетной карточке №572 от 24.03.1989г. значится ОКН - **«Мужская классическая гимназия»**. Дата постройки - 1836-1844 гг.;

- в Решении Исполкома Курского областного Совета народных депутатов от 16.02.1989г. №49 значится ОКН - **«Мужская классическая гимназия»**. Дата постройки - 1836-1844 гг.;

- в Акте технического осмотра Управлением по охране объектов культурного наследия Курской области от июня 1990г., значится ОКН - **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1844гг.;

- в Охранном обязательстве, выданном Управлением по охране объектов культурного наследия Курской области от 1999г., значится ОКН - **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842гг.;

- в Приказе Управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 08.02.2016г. №13 значится ОКН - **«Мужская классическая гимназия»**, 1836-1842 гг.;

- в Приказе Министерства культуры Российской Федерации от 11.12.2015г. №27776-р значится ОКН - **«Мужская классическая гимназия»**, 1836-1844 гг.;

- в Паспорте ОКН от 02.07.2015г. №1906 значится ОКН - **«Мужская классическая гимназия»**, 1836-1844 гг.;

- в справке Комитета архитектуры и градостроительства Курской области от 03.11.2015г. №6421/031-01-11 значится ОКН - **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842гг., нач. 1950г. постройки;

- в Акте технического состояния данного ОКН, произведенного Управлением по охране объектов культурного наследия Курской области от 09.02.2016г. №8 значится ОКН - **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842 гг.;

- в Задании на производство работ по сохранению ОКН регионального значения, выданного Управлением по охране объектов культурного наследия Курской области от 07.06.2016г. №43 значится ОКН - **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842 гг.;

- в Учетной карточке объекта культурного наследия от 19.03.2018г. значится объект - **«Мужская классическая гимназия»**, 1836-1844 гг.;

- в проектно-сметной документации по объекту «Экспозиционный корпус Курского областного краеведческого музея» от 2020г., упоминается ОКН – **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842гг. постройки;

- в Акте ГИКЭ по сохранению данного ОКН от 27.10.2020г. имеется запись – **«Мужская классическая гимназия»**, 1836-1844гг.;

- в Акте ГИКЭ по обеспечению сохранности данного ОКН от 19.10.2020г. имеется запись – **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842гг.;

- в Приказе Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 16.10.2020г. №232-п (об утверждении предмета охраны данного ОКН) значится - **«Мужская классическая гимназия»**, 1836-1844гг.;

- в проектно-сметной документации ООО «ВЕК» по сохранению данного ОКН за 2020г., значится ОКН – **«Здание мужской классической гимназии»**, 1836-1842гг.;

- в ответе Государственного Архива Курской области от 31.01.2022г. №07-12/24/2022/Т имеется запись в архивном фонде – «Курская мужская гимназия» - строительство начато в **1836г.**, к **весне 1842г.** работы были завершены.

В научных публикациях современными авторами даются уточнения, что большинство губернских гимназий с 7-ми и 8-ми классным образованием подпали под образовательную реформу 1864 года и получили статус «Классических», в отличии от «Реальных». Курская Губернская мужская гимназия с середины XIX века по праву носила наименование «Классической», была одной из лучших на юге центральной России, т.е. целесообразно читать – «Мужская классическая гимназия», а ее здание, как памятник истории и культуры: - «Здание мужской классической гимназии».

Что касается времени постройки (создания) нового здания гимназии после пожара, то преимущественно во всех справках и упоминаниях датируется начало строительства - **1836** годом, а окончание - **1842** годом. Также имеются данные об устранении замечаний по объекту, продолжавшиеся в течение 1842-1843 годов. Однако, при этом, в здании гимназии, уже в 1842 году велся образовательный процесс, что говорит об эксплуатации объекта сразу после его открытия. В публикациях местной прессы за 1842 год имеются данные о том, что **в 1842 году состоялось торжественное освящение новой гимназии в Курске, которое посетил Император Николай I.**

В документах Управления по охране объектов культурного наследия Курской области, в таких как: - Охранное обязательство от 1999г.; - Акт технического осмотра от 1990г.; Акт технического состояния от 09.02.2016г. №8; - Задание на производство работ от 07.06.2016г. №43, а также в справке Комитета архитектуры и градостроительства Курской области от 03.11.2015г. №6421/031-01-11, значится объект культурного наследия регионального значения - **«Здание мужской классической гимназии»**.

Из анализа материалов и документов можно заключить, что устойчиво закрепилось за данным объектом культурного наследия регионального значения наименование - **«Здание мужской классической гимназии»**.

По данным Государственного архива Курской области исследуемый ОКН, а также по другим источникам постройка здания мужской классической гимназии датируется **1836 - 1842г.г.**

В результате проведенных исследований эксперт пришел к заключению, что по наименованию и дате создания здания мужской классической гимназии в Курске, расположенной по адресу: Курская область, г. Курск, ул.

Луначарского, д.8, целесообразно придерживаться следующих формулировок:

- Объект культурного наследия регионального значения - **«Здание мужской классической гимназии».**

- Дата создания - **1836-1842 гг.**

Правовые основания действий по уточнению сведений об объекте культурного наследия, включенного в реестр:

Наименование объекта культурного наследия (ОКН) – это один из его базовых учетных элементов, идентификационных признаков.

Наименование объекта культурного наследия и дата его создания регистрируется в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

Согласно настоящим нормам сведения о наименовании объекта указываются в ЕГРОКН. ОКН регистрируется в едином государственном реестре ОКН (памятников истории и культуры) народов РФ (ЕГРОКН) на основании сведений, перечисленных в пункте 2 статьи 20 Федерального закона от 25.06.2002г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (Закон № 73-ФЗ) во исполнение пункта 1 статьи 20.1 этого же закона.

Изменение наименования и датировки ОКН как уточнение сведений о нем осуществляется на основании ГИКЭ согласно статье 28 Закона № 73-ФЗ, пунктом 20 Положения о ГИКЭ, утвержденного постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569 (Положение). Для достижения этой цели, руководствуясь подпунктом «а» пункта 20 Положения, эксперт ГИКЭ (эксперт) должен сделать однозначный вывод об обоснованности (положительное заключение) или о необоснованности (отрицательное заключение) уточнения сведений об ОКН, включенном в ЕГРОКН, о выявленном ОКН в части уточнения наименования ОКН, сведений о времени возникновения или дате создания ОКН, датах основных изменений (перестроек) ОКН и (или) датах связанных с ним исторических событий. Ни больше, ни меньше. Приведенная норма была разъяснена органам охраны ОКН циркулярным письмом Заместителя Министра культуры РФ О.В. Рыжкова от 11.04.2017 № 106-01.1-39-01.

В соответствии со статьей 28 – «Государственная историко-культурная экспертиза» Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ (ред. от 21.12.2021) "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (в ред. Федерального закона от 22.10.2014 №315-ФЗ) государственная историко-культурная экспертиза (далее - историко-культурная экспертиза) проводится в целях обоснования включения объекта культурного наследия в реестр, определения категории историко-культурного значения объекта культурного наследия и, в частности - уточнения сведений об ОКН существенно влияют на документарную часть таких выводов об объекте культурного наследия, как: - установление границ

территорий зон охраны объекта культурного наследия, особых режимов использования земель в границах зон охраны объекта культурного наследия;

- обеспечение сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, и т.д.

Статья 29 «Принципы проведения историко-культурной экспертизы» Федерального закона от 25.06.2002 N 73-ФЗ (ред. от 21.12.2021) "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" гласит, что ГИКЭ проводится на основе принципов:

- научной обоснованности, объективности и законности;
- презумпции сохранности объекта культурного наследия при любой намечаемой хозяйственной деятельности;
- соблюдения требований безопасности в отношении объекта культурного наследия;
- достоверности и полноты информации, предоставляемой заинтересованным лицом на историко-культурную экспертизу;
- независимости экспертов;
- гласности.

В соответствии с пунктом 20 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. N 569, в заключении экспертизы указывается однозначный вывод экспертизы:

а) об обоснованности (положительное заключение) или о необоснованности (отрицательное заключение):

- включения объекта культурного наследия в реестр;
- определения категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- исключения объекта культурного наследия из реестра;
- изменения категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;
- отнесения объекта культурного наследия к особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;
- уточнения сведений: об объекте культурного наследия, включенном в реестр, о выявленном объекте культурного наследия (в части уточнения наименования объекта культурного наследия); об объекте культурного наследия, включенном в реестр, о выявленном объекте культурного наследия (в части времени возникновения или даты создания объекта культурного наследия, дат основных изменений (перестроек) объекта культурного наследия и (или) дат связанных с ним исторических событий) и т.д.

В соответствии со статьей 20 – «Ведение реестра», пункт 5, Федерального закона от 25 июня 2002 г. N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", (в ред. Федерального закона от 22.10.2014 N 315-ФЗ), мониторинг данных об объектах культурного наследия, включенных в реестр, осуществляется

региональным органом охраны объектов культурного наследия в целях своевременного изменения данных об объектах культурного наследия, включенных в реестр. В соответствии с пунктом 6 настоящей статьи, изменения данных об объектах культурного наследия, включенных в реестр, основанных на результатах, указанного в пункте 5 настоящей статьи мониторинга, вносятся в реестр федеральным органом охраны объектов культурного наследия.

Уточнение сведений об объекте культурного наследия:

- Местоположение объекта культурного наследия регионального значения по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, – остается неизменным и соответствует записи в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

- Наименование объекта культурного наследия регионального значения, расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации Приказом Министерства культуры Российской Федерации от 11.12.2015г. №27776-р «О регистрации объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1936-1944гг., Курская область, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» (регистрационный №461410357950005), – не соответствует историческому обоснованию и требуется внесение изменений в его наименование в следующей редакции - «Здание мужской классической гимназии».

По результатам проведенных историко-культурных исследований, дата создания/постройки «Здания мужской классической гимназии», уточнилась - 1836-1842 гг.. Необходимо внесение данного уточнения в учетные документы и реестр.

Рекомендуемые сведения для внесения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

- Объект культурного наследия регионального значения: - «Здание мужской классической гимназии», 1836-1842 гг., Курская область;
- Наименование объекта «Здание мужской классической гимназии»;
- Дата создания - 1836-1842 гг.;
- Вид объекта – памятник;
- Тип постройки – здание;
- Краткое описание: Объект культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназия», 1836-1842 гг., Курская область, по его историко-культурной ценности представляет ОКН регионального значения; здание, построенное в классическом стиле, обладает ценными

элементами архитектурно-художественного декора и градоформирующими характеристиками для исторического центра Курска. Также объект интересен в историческом аспекте, как свидетельство развития средних учебных заведений губернского уровня (классических гимназий) в Курской области XIX века.

В Предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., Курская область, утвержден Приказом Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 16.10.2020г. №232-п «О внесении изменений в приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 26.09.2019г. №132-п «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг. (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского,8)» необходимо также внести изменения в части наименования объекта и даты его создания.

Границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии», 1836-1842 гг., расположенного по адресу г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В, как объекта градостроительной деятельности особого регулирования, установленные Приказом Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 08.02.2016г. №13 – остаются без изменений.

Перечень использованных литературных источников и архивных материалов:

1. Федеральный Закон РФ от 25 июня 2002 г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; – Федеральный Закон РФ от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»; – Федеральный Закон РФ от 25.10.2001 № 136-ФЗ «Земельный кодекс Российской Федерации».
2. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.09 №569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе»; Об утверждении Порядка определения предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации".
3. Данные государственного архива курской области от 31.01.2022г. №07-12/24/2022/г.
4. Акт ГИКЭ от 27.10.2020г. по сохранению объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844гг.
5. Акт ГИКЭ от 19.10.2020г. по обеспечению сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназия», 1836-1842гг. (эксперт - Тихонов А.В.).

6. Проектно-сметная документация по сохранению объекта культурного наследия, разработанная ООО «Век» от 2020г., г. Симферополь.
7. А.В. Тихонов. Акт ГИКЭ от 19.10.2020г. по обеспечению сохранности объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназия», 1836-1842гг.
8. В.А. Зорин, А.Г. Шпилев. Курская мужская гимназия. 2001г. Курск.
9. М.Н. Ветчинова. Гимназическое образование в Курской губернии во второй половине XIX - начале XX вв. Педагогика. 2008. № 3., с. 80—85.
10. Архивные источники ГАКО. Ф. 185 (курская мужская гимназия)
11. РГИА. Ф. 733. — оп. 228. — д. 48 (сведения о курских гимназиях).
12. С.П. Шаповалова, А.В. Невгасимова. ГАОУ ВО «Белгородский Государственный национальный исследовательский университет». Становление и развитие системы образования в Курской губернии во второй половине XIX века.

Обоснование выводов экспертизы:

Экспертом проанализирован: - перечень нормативных и законодательных актов, иных документов и материалов, специальной, технической и справочной литературы, интернет-источников, использованных при проведении экспертизы; - действующие методические документы; - перечень материалов и документов, представленных на экспертизу; - факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.

Подготовлен комплект материалов по обоснованию возможности принятия соответствующим органом власти решения об уточнении (изменении) наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения- «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (регистрационный № 461410357950005), в 2018 году.

Проведена государственная историко-культурная экспертиза документов, обосновывающих уточнение наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения- «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации. Регистрационный № 461410357950005, в соответствии с требованиями Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 года № 569, в г. Москва, по местонахождению эксперта на основании материалов и документов, направленных Управлением Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия.

В результате проведенных исследований, анализа исторических материалов и документов, подготовлено обоснование целесообразности уточнения (изменения) наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения- «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8.

Рекомендуется внести следующие, уточненные в 2022 году, сведения в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации:

- Объект культурного наследия регионального значения **«Здание мужской классической гимназии», 1836-1842 гг., Курская область;**
- Наименование объекта: - **«Здание мужской классической гимназии»;**
- Дата возникновения (создания): - **1836-1842 гг.;**
- Вид объекта: – **памятник;**
- Тип постройки: – **здание;**
- Краткое описание: - объект культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии», 1836-1842 гг., Курская область, по его историко-культурной ценности представляет ОКН регионального значения; здание, построенное в классическом стиле, обладает ценными элементами архитектурно-художественного декора и градоформирующими характеристиками исторического центра Курска. Также объект интересен в историческом аспекте, как свидетельство развития средних учебных заведений губернского уровня (классических гимназий) в Курской области XIX начала XX веков.

Государственная историко-культурная экспертиза документов, по уточнению наименования и даты создания объекта культурного наследия регионального значения - «Здание мужской классической гимназии», 1836-1842 гг., Курская область, расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, д.8, считает достаточными и обоснованными для внесения уточнений в реестр в части изменения наименования и даты возникновения (создания) исследуемого объекта.

Выводы экспертизы базируются на статьях 28, 29 Федерального Закона Российской Федерации от 25 июня 2002 г. N 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», а также на пункте 20 Положения о государственной историко-культурной экспертизе (ГИКЭ), утвержденного Постановлением Правительства РФ от 15.07.2009 № 569.

Выводы экспертизы

В результате проведенных исследований, анализа исторических материалов и документов, признать обоснованным уточнение сведений в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в части уточнения (изменения) наименования и даты создания данного объекта культурного наследия.

Рекомендовать Управлению Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия:

- произвести действия (**положительное заключение**) по внесению уточнений в наименование и дату создания объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии» - 1836-1842 гг., Курская область;

- в соответствии со статьей 20 «Ведение реестра», пункт 5, Федерального закона от 25 июня 2002 г. N 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации", о ведении мониторинга единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации федеральным органом охраны объектов культурного наследия, направить в Министерство культуры Российской Федерации уточненные сведения об объекте культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии», 1836-1842 гг., Курская область.

Приложения в форме ПДФ к настоящему Акту ГИКЭ являются неотъемлемой его частью.

Аттестованный
Приказом Минкультуры России
от 01.04.2020 г. № 419,
эксперт

И.А. Маркина

Российская Федерация
 Архивное управление
 Курской области
 Областное казенное учреждение
 «Государственный архив Курской области»
 (ОКУ «Госархив Курской области»)
 ул. Ленина, 57, г. Курск, 305000
 тел./ Факс. (4712)51-49-85
 e-mail: gosarhiv-kursk@yandex.ru
 ОКПО 03492966, ОГРН 1024600949911
 ИНН/КПП 4629016556/463201001
31.01.2022 № 07-12/24-2022/Г
на № 79 от 21.01.2022 .

И. о. начальника
 ОБУК «Инспекция по охране
 объектов культурного наследия
 Курской области»
 Черниковой И.В.

Красная площадь, д. 6,
 г. Курск, 305000

okn.kursk@mail.ru

Уважаемая Ирина Валерьевна!

В архивном фонде «Курская мужская гимназия» в отчете о приходе, расходе и остатке сумм на постройку зданий гимназии и пансиона с I/VI-1836 г. по II/IV-1850 года имеются сведения о ходе строительства здания мужской гимназии.

Проект и смета на постройку были составлены Курским губернским архитектором Гавриловым в 1836 г. Проект фасада был переделан архитектором Брюловым и утвержден министром народного просвещения 03.03.1836 г. Контракт на строительство был заключен с подрядчиком – титулярным советником Лофицким. Подрядчик обязался сдать все объекты к 1 сентября 1838 г., кроме землекопных работ, устройства мостовой и иконостаса в гимназической церкви.

Во время строительства нового здания пансионата в корпусе гимназии произошел пожар. Была составлена новая смета на восстановление обгоревшего корпуса. Дополнительно была составлена смета на «перемещение из главного корпуса пансионата и гимназии пекарни, кухни. Прачечную было решено оставить в главном корпусе, на углу во флигель сушильни и бани, в отдельной комнате».

Второй контракт был заключен 20 января 1839 г. Согласно этому документу все работы по строительству должны были завершиться в 1 сентября 1841 г.

На основании предписания министра народного просвещения от 14 декабря 1839 г. прачечную было решено перевести в каменный флигель сушильни, а для бани выстроить деревянную постройку. Сроки постройки были перенесены.

В связи с болезнью Лофицкого сроки контракта были нарушены, к весне 1842 г. работы были не завершены.

В ходе проверки гимназических зданий и подготовке к сдаче объекта и передаче его в училищное ведомство архитектором Харьковского учебного

округа Ашитковым в январе 1843 г. были выявлены недостатки в работах и неисправности в постройках.

При приеме зданий в училищное ведомство профессором архитектуры Тоном снова были выявлены недостатки и неисправности работы, которые были отражены в журнале от 21 февраля 1844 года.

Согласно отчету о расходах на постройку нового здания гимназии устранение недостатков строительства производилось еще в 1845 г.

В архивном фонде «Благочинные округа Курской губернии» имеется клировая ведомость Курской Николаевской гимназической церкви за 1842 г., в которой имеются сведения, что церковь построена в 1842 году совместно с гимназическим корпусом на средства курского дворянства.

В издании «Курские губернские ведомости» № 8 от 21 февраля 1842 года в неофициальной части размещена статья «Описание торжества по случаю освящения церкви при Курской губернской гимназии» в ней говорится что «храм устроен в новом гимназическом здании, которое воздвигнуто на месте прежнего, превращенного в 1836 году в развалины пожаром. Деятельное участие, принятое Дворянством Курской губернии в тогдашнем положении гимназии, и постоянные, попечительные меры Правительства были причиною, что училищное начальство, еще в прошедшем году [1841], имело возможность распорядиться перемещением как гимназии, так и благородного пансиона, в отделанную часть гимназического дома.... Произведено в начале нынешнего [1842] года, за счет особо пожертвованных ... сумм, окончательное устройство гимназической церкви, освящение которой совершено было 25 минувшего января...»

Иными выявленными сведениями ОКУ «Госархив Курской области» не располагает.

Основание: Курские губернские ведомости. 1842. № 8. 21 февраля; Ф. 185, оп.1, д. 16, лл. 1-13; Ф. 473, оп.1, д. 2. л. 1 об.- 2.

Директор



Н.А. Елагина



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минкультуры России)**

ПРИКАЗ

11 декабря 2015 г.

Москва

№ 27776-р

**О регистрации объекта культурного наследия регионального значения
«Мужская классическая гимназия», 1836–1844 гг. (Курская область) в
едином государственном реестре объектов культурного наследия
(памятников истории и культуры) народов Российской Федерации**

Руководствуясь Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 5.4.3 Положения о Министерстве культуры Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 20 июля 2011 г. № 590, и Положением о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденным приказом Минкультуры России от 3 октября 2011 г. № 954, п р и к а з ы в а ю :

1. Зарегистрировать объект культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836–1844 гг. (далее – памятник), расположенного по адресу (местонахождение): Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, в едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и присвоить ему регистрационный номер **461410357950005**.

2. Департаменту управления имуществом и инвестиционной политики (Б.Д.Мазо) обеспечить внесение соответствующих сведений о памятнике в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и их опубликование.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Статс-секретарь — заместитель Министра

Г.У.Пирумов



**АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ № 13

«08» сентября 2016 г.
г. Курск

**Об утверждении границы территории
объекта культурного наследия регионального
значения «Здание мужской классической гимназии
1836 -1842 гг.» расположенного по адресу: г. Курск,
ул. Луначарского, дом 8, лит. В, как объекта
градостроительной деятельности особого регулирования**

В соответствии со статьей 9.2. Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 3.9. Положения об управлении по охране объектов культурного наследия Курской области, утвержденного постановлением Губернатора Курской области от 11 сентября 2015 г. № 409-пг, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии 1836 -1842 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В, согласно приложениям 1, 2, 3.

2. Утвердить характер использования территории, ограничения на использование данной территории, требования к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству на территории объекта культурного наследия согласно приложению 4.

3. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней с момента официального опубликования в сети Интернет на официальном сайте Администрации Курской области.

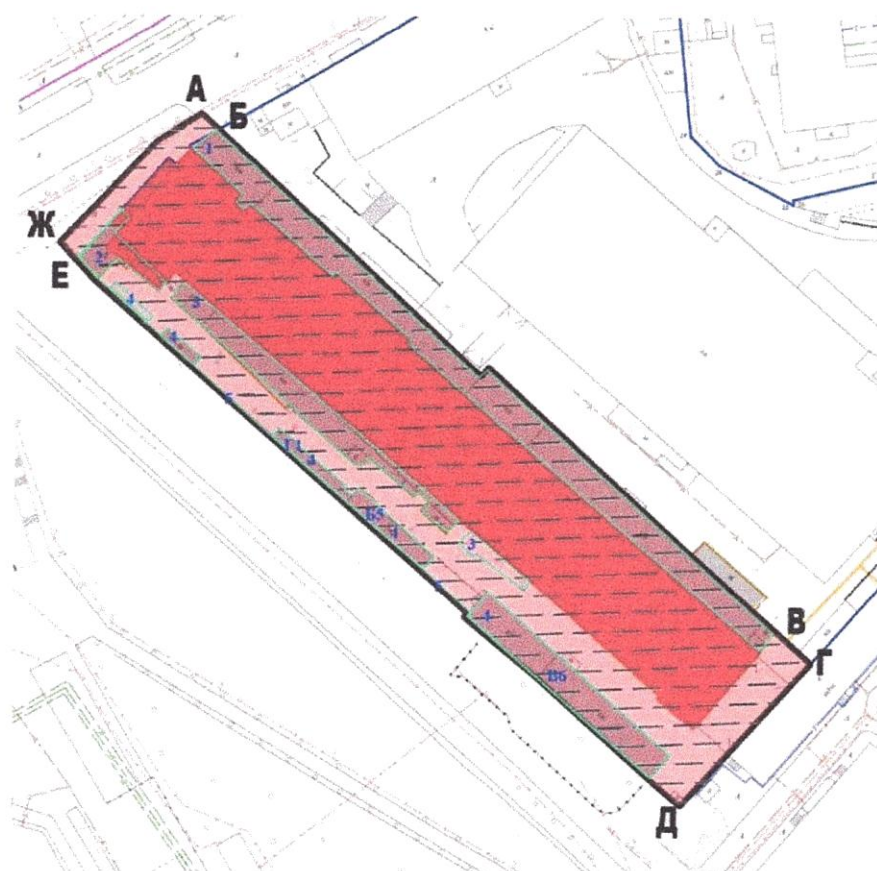
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Начальник управления







Е.А. Прохоренко

ГРАНИЦЫ ТЕРРИТОРИИ
объекта культурного наследия регионального значения «Здание
мужской классической гимназии 1836 - 1842 гг.», расположенного по
адресу: г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В



Условные обозначения

-  Объект культурного наследия
-  Территория объекта культурного наследия
-  Граница территории объекта культурного наследия и характерные точки границы
-  Объект капитального строительства, расположенный на территории объекта культурного наследия

Приложение 2

**Описание границ территории объекта культурного наследия
регионального значения «Здание мужской классической гимназии
1836 - 1842 гг.», расположенного по адресу: г. Курск,
ул. Луначарского, дом 8, лит. В**

На территории объекта культурного наследия расположены объекты капитального строительства, не являющийся объектом культурного наследия:

- № 1 – пристройки к северо-восточному фасаду;
- № 2 – пристройка к угловой части юго-западного фасада;
- № 3 – пристройки к юго-западному фасаду;
- № 4 – сараи и корпуса при ограде здания с юго-запада от здания (лит.Б6, Б5, Г1);
- № 5 – кирпичная ограда с юго-запада от здания.

От точки А, в юго-восточном направлении, по линии застройки пристроек к зданию, через точки Б и В, до точки Г. От точки Г, в юго-западном направлении, по границе территории завода, до точки Д. От точки Д, в северо-западном направлении, по границе территории завода, через точку Е, до точки Ж. От точки Ж, в северо-восточном направлении, на расстоянии 3 м от фасада, до исходной точки А.

Приложение 3

**Координаты характерных точек границ территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии 1836 - 1842 гг.», расположенного по адресу:
г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В**

№ поворотной точки	Координаты точек в местной системе координат, м Система координат МСК-46	
	X	Y
1	2	3
А	420444,91	1298932,51
Б	420441,84	1298935,98
В	420340,61	1299051,41
Г	420336,29	1299056,27
Д	420307,00	1299030,54
Е	420414,80	1298907,89
Ж	420418,27	1298904,98

Требования (режим) к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии 1836 - 1842 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В

В соответствии с подпунктом 1 пункта 1 статьи 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства, проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Проектирование и проведение работ по сохранению памятника или ансамбля и (или) его территории осуществляются по согласованию с органом исполнительной власти Курской области, уполномоченным в области охраны объектов культурного наследия.

Территории памятников и ансамблей, в соответствии с Земельным кодексом РФ, относятся к землям особо охраняемых территорий - землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регламентируется Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ и Федеральным законом от 24 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

На земельные участки в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в соответствии с п. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса РФ не распространяется действие градостроительных регламентов.

Для территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии 1836 - 1842 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, дом 8, лит. В устанавливаются следующие общие требования к режимам использования земель:

Разрешается:

Ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях, в т.ч.:

- воссоздание утраченных историко-градостроительных объектов и элементов памятника;
- установка памятных знаков и иной историко-культурной информации, относящихся к памятнику;
- благоустройство территории, устройство плиточного и иного покрытия, лестниц, элементов освещения, малых архитектурных форм;
- озеленение территории с учетом визуального восприятия объекта культурного наследия;
- установка ограждения земельного участка, выполненного из светопрозрачных материалов, с использованием исторических традиций XIX-нач. XX вв., или на основании архивных документов;
- музеефикация археологических сохранившихся участков культурного слоя и (или) исследуемых методами археологических раскопок конструктивных составляющих объектов археологического наследия, относящихся к периоду существования крепости и монастыря.

Запрещается:

- строительство объектов капитального строительства;
- установка временных и некапитальных сооружений, кроме временных строительных ограждений;
- устройство оград и ограждений, разделяющих территорию на отдельные участки;
- устройство сплошного непрозрачного ограждения земельного участка памятника высотой более 1 м.;
- проведение земляных и строительных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия и его отдельных элементов, сохранению и воссозданию историко-градостроительной среды объекта культурного наследия, ремонту и реконструкции существующих подземных коммуникаций;
- проведение земляных работ, направленных на сохранение объекта культурного наследия, благоустройство территории без археологического наблюдения;
- осуществление производства земляных, хозяйственных работ, иных работ без наличия получившей положительное заключение Государственной историко-культурной экспертизы документации (или разделов документации), обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, при проведении указанных работ.

Требования к объектам капитального строительства, расположенным в границах территории объекта культурного наследия:

Разрешается:

- Снос зданий № 1, 2, 3; 4, ограды №5.

Запрещается:

- осуществление производства работ по сносу зданий № 1, 2, 3; 4, ограды № 5 без наличия получившей положительное заключение Государственной историко-культур-ной экспертизы документации (или разделов документации), обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, при проведении указанных работ.

КУРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

Р Е Ш Е Н И Е

15.03.90

78

Т. С. Арчабабаев Р. Н.

Для ознакомления

исполнителю

19.03.90.

Об установлении Зон охраны
памятников истории и культуры
г. Курска

Рассмотрев предложение управления культуры, исполком областного Совета народных депутатов

Р Е Ш И Л :

1. Установить и ввести в действие согласованные с Министерством культуры РСФСР и Всероссийским обществом охраны памятников истории и культуры Зоны охраны памятников истории и культуры г. Курска.

2. Исполкому Курского городского Совета народных депутатов, Главному управлению по архитектуре и градостроительству облисполкома, институту "Курскгражданпроект", управлению культуры строго руководствоваться границами и режимом содержания и использования зон охраны памятников истории и культуры при проектировании, строительстве, реконструкции и благоустройстве городской территории (1. Приложение № 1; 2. Проект зон охраны памятников истории и культуры г. Курска. Книга 1. Пояснительная записка).

3. Управлению культуры облисполкома, областному отделению ВОСНИК совместно с обществом "Знание" активизировать пропаганду и разъяснение установленных настоящим решением Зон охраны памятников истории и культуры г. Курска.

4. Контроль за режимом содержания и использования зон охраны памятников истории и культуры г. Курска возложить на управление культуры облисполкома.

Председатель исполкома

Секретарь исполкома

Г. Березников

Н. Карнаухова

Областной архив

19.03.90

Приложение № I к решению
 облисполкома № 78
 от 15 марта 1990 года

Описание границ Зон охраны памятников
 истории и культуры г. Курска

I. Охраняемые зоны памятников истории и культуры

1. Квартал в центральной части – древнее ядро города, расположен на южной оконечности холма у слияния рек Тускарь и Кура, организованный улицами Дунечарского, Сонина и Бровкой склонов, обращенной к цирку.

В охранную зону включается прилегающий к кварталу отрезок ул. Володарского, часть Красной площади, Сад им. I Мая. С юго-восточной стороны граница проходит по берегу р. Тускарь до слияния с р. Кур, с юго-запада – по подножью склона холма. В квартале расположен памятник архитектуры республиканского значения, бывший Знаменский монастырь.

2. Вокруг территории комплекса памятников – Троицкой церкви (Нижней) и Палат Ромодановских с примыкающими участками улиц Гайдара и Пионеров.

3. Территория бывшей Троицкой церкви (Верхней) с прилегающими отрезками улиц М. Горького, Бебеля и Володарского.

4. Квартал № 262 вместе с прилегающими участками улиц М. Горького, Можаявской вокруг Сергиево-Казанского собора.

5. Весь участок областной больницы № I (бывший "Дом Денисьева") с прилегающими к его территории частями улиц Семеновской, Садовой и Димитрова.

6. Территория Михайловской церкви, включая участок детского сада № 28, бывшей церковно-приходской школы, и Михайловский переулок, часть соседнего домовладения.

7. Территория усадеб Ф. А. Семенова и А. Г. Уфимцева и участок ул. Семеновская между ними.

8. Территория польского костела, включая участок ул. Марата и часть склона.

II. Зоны регулирования застройки и историко-культурные заповедные районы

I. Историко-культурный заповедный район "А".

Центром является историческое ядро города.

С юго-запада простирается вдоль берега р. Тускарь, включая площадь Добролюбова, кварталы № 43С и 43I с охранной зоной комплекса Троицкой

2.

(Нижней) церкви и Палат Ромодановских, полосой домовладений противоположной стороны ул. Писанеров.

С восточной стороны зона ограничена ул. Володарского, в северной части в ее состав включена часть квартала № 254, прилегающая к ул. Можаявской, с запада — полоса домовладений вдоль ул. М. Горького.

2. Историко-культурный заповедный район "Б".

Включает фрагменты ул. Урицкого, Верхне-Гостиный переулок, часть улицы Марата, начало ул. Семеновской с участками домовладений, прилегающих к этим улицам. Композиционным центром района является польский костел.

Зоны ограничения высоты застройки 2-3 этажами, входящие в границы заповедных районов и расположенные за их пределами, подковообразно окаймляют холм, на котором расположен ансамбль центра города. На участках, расположенных вдоль ул. Ленина, допустимо повышение этажности до 5 этажей.

Ограничение высоты застройки касается также нескольких кварталов, расположенных у подножия холма с западной стороны (в районе улиц Ендовиленской и Сосновской).

Застройку кварталов, прилегающих к Центральному рынку и ул. Добролюбова также предполагается ограничить по высоте 3-5, а в отдельных случаях до 1-2 этажей.

Кроме перечисленных зон регулирования застройки выделяется район Стрелецкой слободы, занимающий обширную пойму р. Тускарь, и часть Казанской слободы, кварталы которой расположены между ул. Верхней Луговой и речкой Кур.

Особенностью режима использования перечисленных районов является возможность сохранения 1-2 этажей, преимущественно жилой застройки. Режим использования зон занимает промежуточное положение между зонами регулирования застройки и зонами охраняемого ландшафта.

III. Зона охраняемого ландшафта.

Зона "А"

Часть поймы р. Тускарь с прилегающим к ней восточным склоном холма. В центральной части эта зона простирается до площади Добролюбова и ограничивается улицами Стрелецкая Набережная, Сонина, Володарского. С западной стороны граница зоны проходит по ул. А. Аристарховой с восточной включает в себя Хохлов лес, расположенный между основным руслом р. Тускарь и протоком Кривец, и территорию, прилегающую к

3.

стадиону "Локомотив" на левом берегу. Восточная граница проходит по ул. ВЧК и Островского, западная, по верхней части склона на правом берегу.

Зона "Б"

С юга ограничена улицами Марата и Котовой горой с востока, Красная линия с запада, к этой зоне примыкает участок, ограниченный улицами Марата, Верхним Гостиным переулком, Урицкого, Нижним Гостиным переулком и улицей Гостиной. Далее границей зоны с востока служит верхняя бровка склона и улицы Лобановка и 3-я Пушкарная, а с запада улицы Нижний план, Заречная, Нижняя Казацкая. Выше по течению р. Кур в зону включен зеленый массив Знаменской роши.

IV. Участки исторического культурного слоя

С севера граница проходит по створу улиц Почтовая и Бебеля от р. Тускарь до р. Кур. В конце ул. Красная Линия граница переходит на правый берег р. Кур и проходит с запада по ул. К. Либкнехта и Гайдара, затем переходит на ул. С. Перовской и Беллинского. Южной границей участка является ул. Нижняя Луговая, восточной и юго-восточной — берег р. Тускарь.

Режим использования зон охраны памятников истории и культуры г. Курска разработан в соответствии с Законом РСФСР "Об охране и использовании памятников истории и культуры" (ст. 33-34), "Инструкцией по организации зон охраны недвижимых памятников истории и культуры СССР", утвержденной приказом Министерства культуры СССР № 33 от 24.01.86 г. и подлежит строгому соблюдению на основании Проекта зон охраны памятников истории и культуры г. Курска.



КУРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

РЕШЕНИЕ

от 16 февраля 1989 г. N 49

**ОБ ОТНЕСЕНИИ ПАМЯТНИКОВ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
Г. КУРСКА К КАТЕГОРИИ ПАМЯТНИКОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

Рассмотрев предложение управления культуры облисполкома, исполком областного Совета народных депутатов решил:

1. Отнести к категории памятников местного значения вновь выявленные памятники архитектуры и градостроительства г. Курска согласно списку, согласованному с Министерством культуры РСФСР (приложение N 1).

2. Управлению культуры облисполкома, областному отделению Всероссийского общества охраны памятников истории и культуры активизировать пропаганду принятых на государственную охрану памятников архитектуры и градостроительства г. Курска.

Председатель исполкома
Г.БЕРЕЗНИКОВ

Секретарь исполкома
Н.КАРНАУХОВА

Приложение
к решению
облисполкома
от 16 февраля 1989 г. N 49

СПИСОК

**ВНОВЬ ВЫЯВЛЕННЫХ ПАМЯТНИКОВ АРХИТЕКТУРЫ И
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА Г. КУРСКА, СОГЛАСОВАННЫХ
С МИНИСТЕРСТВОМ КУЛЬТУРЫ РСФСР ДЛЯ ПРИНЯТИЯ
НА ГОСУДАРСТВЕННУЮ ОХРАНУ КАК ПАМЯТНИКИ
МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ**

	Название памятника	Дата	Местонахождение
1	2	3	4

- | | | | |
|----|--|--------------------|-------------------|
| 1. | Административное здание (УВД) | 1945 - 1948
гг. | ул. Ленина, 5 |
| 2. | Ансамбль Введенской церкви:
- Введенская церковь
- ограда с воротами | 1752 г. | ул. Дубровинского |
| 3. | Ансамбль Вознесенской церкви:
- Вознесенская церковь | 1887 г. | ул. Запольная |

- ограда с воротами
4. Ансамбль Никольской церкви:
- Никольская церковь
- ограда с воротами 1814 г. ул. Комсомольская
 5. Ансамбль Троицкого женского монастыря:
- Настоятельский корпус 1880 г. ул. Бебеля
- Церковно-приходская школа 1910 - 1911 гг. ул. Горького, 13
 6. Богословская церковь кон. XVIII в. парк им. Дзержинского
 7. Водонапорная башня 1874 г. ул. Павлова
 8. Водонапорная башня 1820 г. ул. Павлова
 9. Воскресенская церковь Знаменского монастыря 1876 г. ул. Сонины
 10. Всехсвятская (Екатерининская) церковь 1816 г. ул. Энгельса
 11. Городская больница Гладковой
- больница
- хозяйственный дом
- "приют Новосильцева"
- часовня
- ограда
- аптека 1904 г. ул. Перекальского, 5
 12. Гостиница "Центральная" 1956 г. Красная пл., 2
 13. Дом Гладкова 1890 г. ул. Горького, 15
 14. Дом профсоюзов 1950 г. ул. Дзержинского, 53
 15. Дом связи 1960 г. Красная площадь, 8
 16. Дом Советов 1939 - 1951 гг. Красная площадь
 17. Дом книги 1956 г. ул. Ленина, 11
 18. Дом казначея кон. XVIII в. ул. Радищева, 16
 19. Дом Чурилова I пол. XIX, нач. XX в. ул. Ленина, 25
 20. Дом культуры железнодорожников 1950 г. пр. Театральный
 21. Жилой дом XVII в. ул. Белинского, 44
 22. Жилой дом нач. 1950-х гг. ул. Горького, 9
 23. Жилой дом 1931 - 1932 гг. ул. Дзержинского, 43
 24. Жилой дом с аркой 1935 - 1936 ул. Дзержинского, 66

	гг.	
25. Жилой дом	нач. 1950-х гг.	ул. Ленина, 108
26. Жилой дом	кон. 1940-х гг.	ул. Советская, 30
27. Здание манежа (театра)	1820, 1886 гг.	ул. Дзержинского, 51
28. Здание управления Московско-Киевско-Воронежской железной дороги	1897 - 1902 гг.	ул. Добролюбова, 5
29. Здание мединститута	1930-е гг.	ул. К. Маркса, 3
30. Здание сельскохозяйственного института	кон. 1950-х гг.	ул. К. Маркса, 70
31. Здание Горсовета	1957 г.	ул. Ленина, 1
32. Здание кирхи	кон. XIX в.	ул. Ленина, 21
33. Здание роддома N 1	1950-е гг.	ул. Ленина, 29
34. Здание совпартшколы	1958 г.	ул. Ленина, 43
35. Здание школы N 36	1930 г.	ул. Станционная
36. Здание церковно-приходской школы Михайловской церкви	2-я пол. XIX в.	ул. В. Луговая, 36
37. Ильинская церковь	1768 г.	ул. Бебеля
38. Казенная палата	1880 - 1902 гг.	ул. Советская, 14
39. Конюшня государственного конезавода	XIX в.	ул. Димитрова, 66
40. Корпуса ликеро-водочного завода:		
- казенный винный оклад	1900 г.	ул. Халтурина, 16
- спиртзавод Сперанского	1903 г.	ул. Халтурина, 17
41. Мариинская женская гимназия	1902, 1935 - 1937 гг.	ул. Радищева, 33
42. Мужская классическая гимназия	1836 - 1844 гг.	ул. Луначарского
43. Народный дом	1913 г.	ул. Перекальского
44. Никитская церковь	1846 г.	ул. К. Маркса
45. Особняк Пузанова:		
- дом	нач. XX в.	ул. Советская, 3
- ворота		
46. Поликлиника УВД	1950-е гг.	ул. Гоголя, 15
47. Приходская школа духовной семинарии	2-я пол. XIX в.	ул. Дзержинского, 55

- | | | |
|---|---------|-------------------|
| 48. Успенская церковь | 1814 г. | ул. Антокольского |
| 49. Училище женское епархиальное | 1913 г. | ул. Блинова |
| 50. Хирургическое отделение
земской больницы | 1908 г. | ул. Садовая, 42 |

Начальник управления
культуры облисполкома
П.И.НАДЕИН



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Управление Администрации Курской области
по охране объектов культурного наследия

П Р И К А З

от 26.09.2019 № 132-п

г. Курск

**Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия
регионального значения "Мужская классическая гимназия",
1836-1844 гг., (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Порядком определения предмета охраны объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в соответствии со статьей 64 Федерального закона от 25 июня 2002 года «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», утвержденным приказом Министерства культуры Российской Федерации от 13 января 2016 г. № 28, Положением об управлении Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия, утвержденным постановлением Губернатора Курской области от 21.05.2018 № 166-пг, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения "Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8.

2. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Начальник управления
Администрации Курской области
по охране объектов культурного наследия



И.А. Мусьял



УТВЕРЖДЕН
приказом управления
Администрации Курской области
по охране объектов культурного
наследия
от 26.09.2019 № 132-п

ПРЕДМЕТ

**охраны объекта культурного наследия регионального значения
"Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг., расположенного по
адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8**

I. Историческая ценность:

Объект культурного наследия "Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг., был построен в 1836-1842 годах на месте сгоревшего деревянного здания, построенного в 1794 году для Главного народного училища.

В 1836-1842 годах для Курской мужской гимназии было возведено новое здание. Проект разработал архитектор Курской казенной палаты П.С. Грознов по указанию Императора Николая I, корректировку выполнил член Императорской Академии художеств А.П. Брюллов.

В начале XX в., в 1901-1903 гг., к западному торцевому фасаду здания пристроен объем актового и гимнастического залов. Проект разработан Курским архитектором А.А. Баумиллером.

II. Мемориальная ценность:

Мемориальная ценность здания связана с именами известных ее выпускников и архитекторов, разрабатывавших проект строительства гимназии.

В Курской мужской гимназии получили образование академик А.А. Байков, основатель ленинградской научной школы металлургов, вице-президент АН СССР; профессор В.П. Ветчинкин, крупный специалист по аэродинамике, один из основателей науки о динамике полета самолета; В.Н. Оболенский, метеоролог, организатор института экспериментальной метеорологии, один из инициаторов разработки методов активного воздействия на облака и туманы; В.В. Алехин, геоботаник, основатель московской научной школы, профессор МГУ; авиаконструкторы С.А. Лавочкин и М.И. Гуревич; писатель Е.Л. Марков; советский минеролог Н.М. Федоровский, член корреспондент АН СССР, один из основателей Московской горной академии, организатор и директор Всесоюзного института минерального сырья.

III. Архитектурно-эстетическая ценность:

Объект культурного наследия "Мужская классическая гимназия", 1836 - 1844 гг., расположен на четной стороне улицы Луначарского, является неотъемлемой частью исторической планировочной системы центральной части города Курска и связан с историко-архитектурным окружением.

"Мужская классическая гимназия", 1836 - 1844 гг., - это крупное общественное здание учебного назначения, пространственно-планировочная структура которого коридорного типа, с расположением комнат с двух сторон. Конструктивная схема с несущими наружными и внутренними стенами.

Стены здания кирпичные, оштукатурены, окрашены. Стены в уровне первого этажа, решенного как высокий цоколь, оформлены рустовкой, имитирующей каменные блоки, и окрашены более темным тоном.

Декоративные элементы фасадов выполнены в технике гипсовой лепнины и штукатурной тяги.

Декоративные элементы, расположенные на фасадной плоскости: лопатки, карнизы, архивольты, - выполнены из тесаного кирпича в технике рельефной кирпичной кладки.

Форма крыши скатная, вальмовая. Кровельное покрытие - традиционная кровельная сталь.

Оконные проемы заполнены деревянными рамами с прямоугольной расстекловкой.

Заполнения дверных проемов деревянные. Главный фасад здания гимназии состоит из двух частей - протяженного оштукатуренного и окрашенного объема 1842 года строительства и краснокирпичного кубического объема 1903 года строительства.

Акцентами протяженной части фасада являются средний и два боковых ризалита. Участки стен между ризалитами расчленены стройным ритмом прямоугольных оконных проемов. Плоскость стен нижнего этажа оформлена линейным рустом, прямые клинчатые перемычки оконных проемов выделены веерным рустом и замковым камнем.

Оконные проемы второго этажа в рамочных наличниках, по нижнему контуру объединены общей полкой.

Оконные проемы третьего этажа подчеркнуты подоконными полками "с ушами".

Заполнения оконных проемов - двойные деревянные рамы, двустворные, распашные.

Протяжный главный фасад трехэтажного здания "Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг., выделен в средней части

девятиосным ризалитом небольшого выступа, дополненным портиком.

Четырехколонный портик тосканского ордера на высоту второго и третьего этажей завершен треугольным фронтоном с картушем в плоскости тимпана. Портик установлен на массивной аркаде на высоту первого этажа, прикрывающей главный вход в здание. Аркада представляет собой ряд из трех одинаковых по форме и размеру арок, опирающихся на квадратные столбы - устои. Столбы установлены с небольшим отступом от фасадной плоскости стены.

С двух сторон от портика расположены по три пилястры (на высоту второго и третьего этажей) с гладкими стволами, над которыми проходит фризовая полоса с венчающим карнизом.

Стены первого этажа решены как высокий цоколь, оформлены квадратным рустом.

Все оконные проемы прямоугольной формы, с прямыми клинчатыми перемычками. Заполнения оконных проемов - двойные деревянные рамы, двустворные, распашные.

Прямые перемычки над проемами первого этажа выделены рустом. Окна второго этажа обрамлены рамочными наличниками с фартуками из полубалясин и завершены треугольными сандриками.

Портик завершен треугольным фронтоном. Внутреннее поле фронтона, тимпан, выделено рельефом. В плоскости тимпана расположен картуш.

Боковые ризалиты первоначальной композиции главного фасада акцентированы пилястровыми портиками под облегченным антаблементом, фризом с венчающим карнизом (без архитрава) и прямоугольными аттиками.

Стены первого этажа, оформленные квадратным рустом, решены как высокий цоколь, на который опирается пилястровый портик тосканского ордера.

Все оконные проемы прямоугольной формы с прямыми клинчатыми перемычками. Заполнения оконных проемов - двойные деревянные рамы, двустворные, распашные.

Прямые клинчатые перемычки над небольшими оконными проемами первого этажа выделены веерным рустом. Окна второго этажа обрамлены рамочными наличниками с фартуками из полубалясин и завершены треугольными сандриками.

Окна третьего этажа подчеркнуты по нижнему контуру двойным пояском.

Северный торцовый фасад.

Бликий к кубу объем актового и гимнастического залов примыкает к основному объему зданию с запада. Массивные ризалиты выступают из плоскости главного и дворового фасадов.

Объем двухэтажный, при этом высота второго этажа соответствует высоте двух этажей (второго и третьего) основного объема здания.

Плоскости фасадов разделены лопатками с гладкими стволами на три прясла, в каждом из которых расположены узкие сдвоенные оконные проемы первого этажа и крупные проемы, прямоугольные с арочными перемычками, второго этажа. Такие же оконные проемы расположены на одноосных торцах ризалитов.

В верхней части объема по периметру всех фасадов проходит гладкая фризовая полоса и венчающий карниз с полосой "сухариков". Над трехосными фасадами расположены прямые аттики. Поле стен нижнего этажа выделено линейным рустом.

Арочные оконные проемы в два этажа высотой в архивольтах с замковым камнем подчеркивают монументальность объема.

Уклон поверхности земли вдоль фасадов по улице Знаменской и улице Ендовищенской отражается в переменной высоте цоколя.

Торцевой фасад.

Композиционное построение западного и восточного торцевых фасадов первоначального протяженного объема здания симметрично. Пристроенный в 1901-1903 гг. объем скрывает западный фасад.

Плоскость восточного торцевого фасада трехэтажная, в пять световых осей с прямоугольными оконными проемами, причем окна, расположенные по средней оси, шире боковых. Углы фасада акцентированы лопатками с гладкими стволами. Стены нижнего этажа декорированы линейным рустом.

На первом этаже по центральной оси расположен вход в здание и на служебную лестничную клетку. Широкий проем прямоугольного очертания декорирован сверху полукружием из тянутого штукатурного профиля.

Прямые клинчатые перемычки над небольшими оконными проемами первого этажа выделены веерным рустом. Окна второго этажа обрамлены рамочными наличниками и объединены общей подоконной полкой. Окна третьего этажа подчеркнуты по нижнему контуру подоконной полкой "с ушами".

В завершении фасада, увенчанного прямым аттиком, проходит полоса гладкого фриза и венчающий карниз небольшого выноса.

Дворовый фасад.

Фасады по внутреннему периметру двора прорезаны частым ритмом прямоугольных оконных проемов. По верху фасада проходит профилированный венчающий карниз. Углы фасада акцентированы лопатками с гладкими стволами.

Нижние этажи здания скрыты поздними пристройками.

В интерьере здания сохранилась лестничная клетка с лестницей, ограждение которой идентично историческому ограждению парадной лестницы (не сохранившейся до настоящего времени).

Поступи монолитных железобетонных лестничных маршей мозаичные (террацевые), из смеси цемента и мраморной крошки.

Ограждение кованое металлическое с геометрическим раппортом.

IV. Функциональная ценность:

Застройка центральной части Курска велась в разные годы по индивидуальным проектам, но вместе с тем представляет собой архитектурный ансамбль.

Объект культурного наследия "Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг., расположен на четной стороне улицы Луначарского, является неотъемлемой частью исторической планировочной системы центральной части города Курска и связан с историко-архитектурным окружением.

Первоначально улица Луначарского называлась Знаменская, по названию расположенного в ее начале Знаменского монастыря и примыкающей к нему Знаменской площади (современная Красная площадь).

В самом начале четной стороны улицы располагался комплекс зданий губернских присутственных мест. Далее улица проходит по северной границе "Ансамбля Знаменского монастыря". Знаменский собор монастыря развернут вдоль красной линии улицы. С запада от Знаменского собора располагается "Архиерейский дом". Продолжает линию застройки четной стороны улицы Луначарского объект культурного наследия - "Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг.

Застройка современной нечетной стороны улицы Луначарского до 1917 года была сформирована рядом дворянских усадеб, к настоящему времени в основном утраченных или сохранившихся в сильно перестроенном виде.

Здания "Мужская классическая гимназия", "Дворянского собрания" и "Ансамбль Знаменского монастыря" представляют собой пропорциональную архитектурно-пространственную композицию в системе исторического ядра города.



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Управление Администрации Курской области
по охране объектов культурного наследия

П Р И К А З

от 16.10.2020 № 232-п
г. Курск

О внесении изменений в приказ управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 26.09.2019 № 132-п «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг. (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)»

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Законом Курской области от 29 декабря 2005 года № 120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области», на основании документов, отсутствовавших при подготовке проекта предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг. (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8), ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в предмет охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, утвержденный приказом управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 26.09.2019 № 132-п «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)», изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

И.о. начальника управления
Администрации Курской области
по охране объектов культурного наследия



Н.Б. Елгушиева



УТВЕРЖДЕН
приказом управления
Администрации Курской области
по охране объектов культурного наследия
от 26.09.2019 № 132-п
(в редакции приказа управления
Администрации Курской области
по охране объектов культурного наследия
от 16.10.2020 № 232-п)

ПРЕДМЕТ ОХРАНЫ

**объекта культурного наследия регионального значения
«Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг., расположенного по
адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8**

I. Объемно-пространственное и планировочное решение территории:

Местоположение и градостроительные характеристики объекта в планировке исторического центра г. Курска. Угловая башня здания со шпилем играет роль градостроительной доминанты.

Охраняются: габариты здания, его конфигурация в плане на II пол. XX века, местоположение входных групп до I пол. XX века.

II. Объемно - пространственное решение:

Объемно-пространственное композиционное построение здания ассиметрично и представляет собой здания, состоящие из двух разновременных частей: прямоугольной в классическом стиле (1836-1844 гг.) и крестообразного объема в стиле эклектики (1901-1903 гг.).

Охраняется: конфигурация плана, объемно-композиционное решение, этажность, в т. ч. на момент II пол. XX века.

III. Конструктивная система:

Отражающие наружные стены объемов, в т.ч. на момент II пол. XX века.

Охраняется: местоположение, габариты, материал (красноглиняный кирпич).

Историческая конфигурация кровли утрачена.

Охраняется: тип материала стропильной системы (дерево), исторический материал открытия кровли (кровельная жесь). Конфигурация, отметка коньков и шпиля охраняется на момент II пол. XX века.

IV. Объемно - планировочное решение:

Историческая планировочная структура здания в пределах несущих

ограждающих стен.

Охраняется на момент II пол. XX века.

V. Архитектурно - художественное решение фасадов:

Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов здания прямоугольного объема в классическом стиле (1836-1844 гг.) и крестообразного объема в стиле эклектики (1901-1903 гг.) на момент I пол. XX века и в объеме четвёртого этажа и башни на момент II пол XX века.

Композиционная структура главного юго-западного фасада прямоугольного объема.

Охраняется: средний и два боковых ризалита. Четырехколонный портик и колонны, завершающиеся треугольным фронтоном. Пилястры, расположенные с двух сторон от портика, а также пилястры боковых ризалитов.

Прямоугольные аттики боковых ризалитов. Линейный руст стен нижнего этажа. Прямые клинчатые перемычки оконных проемов, выделенные веерным рустом и замковым камнем.

Оконные проемы второго этажа по нижнему контуру с полкой. Окна второго этажа на ризалитах, обрамленные рамочными наличниками с фартуками из полубалясин и завершенные треугольными сандриками. Окна третьего этажа, подчеркнутые по нижнему контуру двойным пояском. Заполнения оконных проемов - деревянные рамы в две нитки остекления, двухстворчатые, распашные.

Объемы третьего и четвертого этажа, завершенные венчающими карнизами небольшого выноса.

Композиционная структура главного северо-западного фасада крестообразного объема здания.

Охраняется: массивные ризалиты, выступающие из полости главных и дворового фасадов. Плоскости фасадов, разделённые лопатками с гладкими стволами на три прясла, в каждом из которых расположены узкие сдвоенные оконные проемы первого этажа и крупные проемы, прямоугольные, с арочными перемычками второго этажа. Оконные проемы, расположенные на одноосных торцах ризалитов. Небольшие фронтоны над трехосными фасадами. Окна третьего этажа с арочными перемычками. Поле стен первого этажа, выделенное рустом. Поле стен остальных этажей, подчеркнутое гладкими пилястрами. Широкий венчающий карниз, завершающий третий этаж и башню. Остроконечный шпиль.

Торцевой юго-восточный фасад.

Охраняется: стены нижнего этажа декорированы линейным рустом.

Вход, расположенный по центральной оси на первом этаже здания, в виде широкого проема прямоугольного очертания, декорированный сверху полукружием из тянутого штукатурного профиля.

Прямые клинчатые перемычки над небольшими оконными проемами первого этажа выделены веерным рустом. Окна второго этажа, обрамлённые рамочными наличниками и объединенные общей

подоконной полкой. Окна третьего этажа, подчеркнутые по нижнему контуру подоконной полкой с «ушками».

Дворовой фасад.

Охраняются: фасады по внутреннему периметру двора, прорезанные частым ритмом прямоугольных оконных проемов. Профилированный венчающий карниз, расположенный на уровне третьего этажа фасада здания, венчающий карниз в завершении четвертого этажа.

Декоративное оформление фасадов принимается на момент II пол. XX века, в объеме четвёртого этажа и башни - на момент II пол XX века: местоположение, габариты, конфигурация элементов, материал (гипс).

Охраняется: материал (штукатурка, окраска) фасадов. Стены всего здания оштукатурены, окрашены. Стены башни окрашены.

Местоположение дверного проема главного входа: габариты, тип материала дверного заполнения (дерево твердых пород).

Местоположение исторических прямоугольных оконных проемов на момент I пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки.

Местоположение исторических узких сдвоенных оконных проемов на момент I пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки.

Местоположение исторических узких крупных проемов с арочными перемычками на момент I пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки.

Местоположение исторических полуциркульных оконных проемов третьего этажа на момент II пол. XX века.

Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки.

Местоположение округлых окон башни, габариты, конфигурация, количество, рисунок, на момент II пол. XX века. Тип материала оконных заполнений (дерево).

VI. Декоративно-художественное оформление интерьеров:

Охраняется форма и материал ограждения металлического, кованного с геометрическим раппортом.



АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.11.2021 № 1240-па

г. Курск

Об установлении границ объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Курска, и утверждении требований к градостроительным регламентам в границах территорий данной зоны

В соответствии со статьей 34 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 12 сентября 2015 г. № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации», статьей 35 Закона Курской области от 29 декабря 2005 года № 120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области», распоряжением Администрации Курской области от 08.08.2019 № 359-ра «О принятии решения», на основании проекта объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории центрального ядра исторической части города Курска, в границах улиц Тускарная, Мирная, Володарского, Марата, Урицкого, Радищева, Дзержинского, Добролюбова, 1-я Кожевенная, 2-я Кожевенная, 9-е Января, Стрелецкая Набережная, Бочаровская, ВЧК, включая объекты культурного наследия федерального значения «Ансамбль Знаменского монастыря» (г. Курск, ул. Луначарского, 4, 6); «Собор», 1816-1826 гг. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 4); «Архиерейский дом», XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 6); «Башня огады», XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, 4, 6); «Башня огады», 2-я пол. XVII–XVIII вв. (г. Курск, ул. Луначарского, дом 8); «Здание Дворянского собрания», 1877 г. (г. Курск, ул. Сонины, дом 4); объекты культурного наследия регионального значения «Воскресенская церковь Знаменского монастыря», 1876 г. (г. Курск, ул. Луначарского, 4А); «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг. (г. Курск, ул. Луначарского, 8); «Дом Советов», 1939-1951 гг. (г. Курск, Красная площадь, 1); «Бюст дважды Героя Советского Союза А.Е. Боровых», 1947 г. (г. Курск, сад им. Первого Мая); «Обелиск борцам за Советскую власть», 1972 г. (г. Курск, Советская



площадь); «Стела славы Героям – курянам», 1966 год (г. Курск, Красная площадь); «Ансамбль Никольской церкви», 1814 г. (г. Курск, ул. Комсомольская, 2); «Никольская церковь», 1814 г. (г. Курск, ул. Комсомольская 2); «Ограда с воротами», 1814 г. (г. Курск, ул. Комсомольская 2); «Доходный дом», 2-я пол. XIX в. (г. Курск, ул. Сосновская, 1-3); «Ансамбль мельницы купца Я.А. Дерюгина», 1907 г., 1914 г., 1947 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6-8); «Мельничный корпус 1907 года», 1907 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6-8); «Мельничный корпус 1914 года», 1914 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6-8); «Машинный цех 1914 года», 1914 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6); «Складской корпус 1947 года», 1947 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6); «Дом купца Ф.И.Озерова», 2-я половина XIX в. (г. Курск, ул. Дзержинского, д. 17); «Дом купцов Сыромятниковых», последняя треть XIX в. (г. Курск, ул. Дзержинского, 21); «Братский корпус Знаменского монастыря», вт. пол. XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, здание литер Б2); «Здание Окружного суда», II-я половина XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, 8, лит. В7); «Памятник В.И. Ленину, ск. М.Г. Манизер, арх. И.Е. Рожин», 1956 г. (г. Курск, Красная площадь); «Здание архива Духовной консистории», 1836 г. (г. Курск, ул. Сониная, дом 1); «Дом связи», 1960 г. (г. Курск, Красная площадь, 8); «Доходный дом О.И. Рубчевской», середина XIX в. (г. Курск, ул. Радищева, д. 2); «Служба пути Управления Московско-Киево-Воронежской железной дороги», 1892 г. (г. Курск, ул. Добролюбова, дом 4); «Дом купцов Воронковых и А.А. Ольховикова», кон. XVIII-XIX вв. (г. Курск, ул. Радищева, д. 10); «Дом жилой», кон. XIX – XX вв. (г. Курск, ул. Радищева, д. 12); «Дом купца П.А. Горяинова», 1901 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 11); «Ансамбль Электрической станции для освещения города», 1903 г., 1911 г., (г. Курск, ул. Нижняя Набережная, д. 9); «Электрическая станция», 1903 г. (г. Курск, ул. Нижняя Набережная, д. 9); «Дизельное отделение», 1911 г. (г. Курск, ул. Нижняя Набережная, д. 9); «Тускарные ворота», последняя четверть XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 8); объект культурного наследия местного (муниципального) значения «Стрелецкое земское училище», 1884 г. (г. Курск, ул. Стрелецкая Набережная, д. 2), разработанного в 2020 году ООО «Кадастр.Недвижимость» в рамках корректировки зон охраны памятников истории и культуры города Курска, утвержденных решением исполнительного комитета Курского областного совета народных депутатов от 15.03.1990 г. № 78 «Об установлении зон охраны памятников истории и культуры г. Курска», Администрация Курской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить объединенную зону охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Курска, включая объекты культурного наследия федерального значения «Ансамбль Знаменского монастыря» (г. Курск, ул. Луначарского, 4, 6); «Собор», 1816-1826 гг. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 4); «Архиерейский дом», XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 6); «Башня ограды», XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, 4, 6); «Башня ограды», 2-я пол. XVII-XVIII вв. (г. Курск,

ул. Луначарского, дом 8); «Здание Дворянского собрания», 1877 г. (г. Курск, улица Сони́на, дом 4); объекты культурного наследия регионального значения «Воскресенская церковь Знаменского монастыря», 1876 г. (г. Курск, ул. Луначарского, 4А); «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг. (г. Курск, ул. Луначарского, 8); «Дом Советов», 1939-1951 гг. (г. Курск, Красная площадь, 1); «Бюст дважды Героя Советского Союза А.Е. Боровых», 1947 г. (г. Курск, сад им. Первого Мая); «Обелиск борцам за Советскую власть», 1972 г. (г. Курск, Советская площадь); «Стела славы Героям – курянам», 1966 год (г. Курск, Красная площадь); «Ансамбль Никольской церкви», 1814 г. (г. Курск, ул. Комсомольская, 2); «Никольская церковь», 1814 г. (г. Курск, ул. Комсомольская, д. 2); «Ограда с воротами», 1814 г. (г. Курск, ул. Комсомольская, д. 2); «Доходный дом», 2-я пол. XIX в. (г. Курск, ул. Сосновская, 1-3); «Ансамбль мельницы купца Я.А. Дерюгина», 1907 г., 1914 г., 1947 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6-8); «Мельничный корпус 1907 года», 1907 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6-8); «Мельничный корпус 1914 года», 1914 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6-8); «Машинный цех 1914 года», 1914 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6); «Складской корпус 1947 года», 1947 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 6); «Дом купца Ф.И.Озерова», 2-я половина XIX в. (г. Курск, ул. Дзержинского, д. 17); «Дом купцов Сыромятниковых», последняя треть XIX в. (г. Курск, ул. Дзержинского, 21); «Братский корпус Знаменского монастыря», вт. пол. XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, здание литер Б2); «Здание Окружного суда», II-я половина XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, 8, лит. В7); «Памятник В.И. Ленину, ск. М.Г. Манизер, арх. И.Е. Рожин», 1956 г. (г. Курск, Красная площадь); «Здание архива Духовной консистории», 1836 г. (г. Курск, ул. Сони́на, дом 1); «Дом связи», 1960 г. (г. Курск, Красная площадь, 8); «Доходный дом О.И. Рубчевской», середина XIX в. (г. Курск, ул. Радищева, д. 2); «Служба пути Управления Московско-Киево-Воронежской железной дороги», 1892 г. (г. Курск, ул. Добролюбова, дом 4); «Дом купцов Воронковых и А.А. Ольховикова», кон. XVIII-XIX вв. (г. Курск, ул. Радищева, д. 10); «Дом жилой», кон. XIX – XX вв. (г. Курск, ул. Радищева, д. 12); «Дом купца П.А. Горяинова», 1901 г. (г. Курск, ул. Александра Невского, д. 11); «Ансамбль Электрической станции для освещения города», 1903 г., 1911 г., (г. Курск, ул. Нижняя Набережная, д. 9); «Электрическая станция», 1903 г. (г. Курск, ул. Нижняя Набережная, д. 9); «Дизельное отделение», 1911 г. (г. Курск, ул. Нижняя Набережная, д. 9); «Тускарные ворота», последняя четверть XIX в. (г. Курск, ул. Луначарского, д. 8); объект культурного наследия местного (муниципального) значения «Стрелецкое земское училище», 1884 г. (г. Курск, ул. Стрелецкая Набережная, д. 2), расположенных в границах улиц Тускарная, Мирная, Володарского, Марата, Урицкого, Радищева, Дзержинского, Добролюбова, 1-я Кожевенная, 2-я Кожевенная, 9-е Января, Стрелецкая Набережная, Бочаровская, ВЧК, согласно приложениям № 1 и № 2 к настоящему постановлению.

2. Утвердить прилагаемые требования к градостроительным регламентам в границах объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Курска, установленной пунктом 1 настоящего постановления.

3. Определить Администрацию Курской области органом государственной власти, обязанным возместить убытки, причиненные в связи с установлением зоны с особыми условиями использования территории (объединенной зоны охраны объектов культурного наследия), в соответствии с пунктами 8 и 9 статьи 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Признать утратившими силу положения решения Исполнительного Комитета Курского Областного Совета Народных Депутатов от 15 марта 1990 г. № 78 «Об установлении Зон охраны памятников истории и культуры г. Курска» в части регулирования Зон охраны памятников истории и культуры г. Курска в границах улиц Тускарная, Мирная, Володарского, Марата, Урицкого, Радищева, Дзержинского, Добролюбова, 1-я Кожевенная, 2-я Кожевенная, 9-е Января, Стрелецкая Набережная, Бочаровская, ВЧК.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на председателя комитета по охране объектов культурного наследия Курской области И.А. Мусьял.

Губернатор
Курской области



Р. Старовойт

Приложение № 1
к постановлению Администрации
Курской области
от 25.11.2021 № 1240-па

**Состав и описание границ объединенной зоны охраны объектов
культурного наследия, расположенных на территории города Курска**

Общие сведения

На основании проведенных историко-культурных исследований и визуально-ландшафтного анализа, устанавливается следующий состав объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Курска:

- единая охранная зона объектов культурного наследия (ЕОЗ);
- единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ);
- единая зона охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ).

Единая охранная зона объектов культурного наследия (ЕОЗ)

Единая охранная зона состоит из 3 регламентных участков (ЕОЗ) – ЕОЗ-1, ЕОЗ-2, ЕОЗ-3.

ЕОЗ-3 состоит из 2 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕОЗ-3-1, ЕОЗ-3-2.

Описание регламентного участка ЕОЗ-1

ЕОЗ-1 включает земельный участок с кадастровым номером 46:29:102261:72 и часть земельного участка с кадастровым номером 46:29:102261:73, в западной части современного Детинца, включающие бывшие корпуса электроаппаратного завода по адресу: ул. Луначарского, 8 и 10.

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определение площади (P+/- ДельтаP)	10233±35
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕОЗ-1

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420441,99	1298935,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420444,07	1298940,06		0,10	-
3	420444,89	1298941,49		0,10	-
4	420448,83	1298948,33		0,10	-
5	420489,21	1299016,25		0,10	-
6	420488,91	1299016,35		0,10	-
7	420473,08	1299025,96		0,10	-
8	420441,61	1299030,29		0,10	-

1	2	3	4	5	6
9	420435,65	1299036,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
10	420427,95	1299051,08		0,10	-
11	420384,61	1299097,74		0,10	-
12	420336,29	1299056,27		0,10	-
13	420441,84	1298935,98		0,10	-
1	420441,99	1298935,81		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕОЗ-1**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-восток – 93,29 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	На юго-восток – 18,84 м;
6	7	
7	8	На юг – 31,77 м;
8	9	На юго-восток с небольшим отклонением – 88,84 м;
9	10	
10	11	
11	12	На юго-запад – 63,68 м;
12	13	На северо-запад в исходную точку – 160,26 м.
13	1	

Описание регламентного участка ЕОЗ-2

ЕОЗ-2 включает земельные участки с кадастровым номером 46:29:102261:62 и 46:29:102261:2, где расположен корпус электроаппаратного завода, построенный на фундаментах здания присутственных мест.

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7307 \pm 30
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕОЗ-2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420520,63	1299148,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420521,53	1299159,73		0,10	-
3	420522,68	1299167,72		0,10	-
4	420529,81	1299227,97		0,10	-
5	420524,92	1299243,11		0,10	-
6	420491,47	1299278,45		0,10	-

1	2	3	4	5	6
7	420465,19	1299253,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
8	420474,74	1299243,14		0,10	-
9	420479,58	1299237,99		0,10	-
10	420458,83	1299214,47		0,10	-
11	420440,54	1299199,24		0,10	-
12	420420,56	1299186,33		0,10	-
13	420400,79	1299195,96		0,10	-
14	420407,31	1299192,47		0,10	-
15	420421,03	1299178,96		0,10	-
16	420426,46	1299180,93		0,10	-
17	420438,40	1299185,93		0,10	-
18	420442,16	1299187,35		0,10	-
19	420443,58	1299187,44		0,10	-
20	420444,27	1299187,34		0,10	-
21	420446,42	1299186,79		0,10	-
22	420447,81	1299186,43		0,10	-
23	420453,25	1299182,72		0,10	-
24	420456,31	1299180,11		0,10	-
25	420455,24	1299168,92		0,10	-
26	420461,91	1299163,83		0,10	-
27	420468,77	1299160,59		0,10	-
28	420472,42	1299159,07		0,10	-
29	420475,72	1299159,35		0,10	-
30	420479,12	1299159,03		0,10	-
31	420485,81	1299157,98		0,10	-
32	420492,60	1299156,33		0,10	-
33	420502,29	1299154,16		0,10	-
1	420520,63	1299148,65		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕОЗ-2**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	На восток – 79,86 м;
1	2	
2	3	
3	4	

1	2	3
4	5	На юго-восток с небольшим отклонением – 64,57 м;
5	6	
6	7	На юго-запад – 36,15 м;
7	8	На северо-запад – 21,26 м;
8	9	
9	10	На юго-запад – 78,95 м;
10	11	
11	12	
12	13	На юго-восток – 21,99 м;
13	14	На северо-запад – 26,66 м;
14	15	
15	16	На северо-восток – 24,16 м;
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	На северо-запад – 14,96 м;
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	На запад – 11,24 м;
25	26	На север с небольшим отклонением в исходную точку – 69,50 м.
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	

1	2	3
32	33	
33	1	

Описание регламентного участка ЕОЗ-3

ЕОЗ-3 состоит из 2 территориально разделенных участков – ЕОЗ-3-1, ЕОЗ-3-2.

В границы территориального участка ЕОЗ-3-1 включены территории общего пользования Красной площади, части улиц Дзержинского, Радищева, Добролюбова, Луначарского, Сониной, А. Невского, Красной Армии, Володарского.

В границы территориального участка ЕОЗ-3-2 включены территории общего пользования, прилегающие к Ансамблю Никольской церкви, а также часть Стрелецкой Набережной в красных линиях от Комсомольской до Луговской улицы, и участки Лазурной и Луговской улиц.

Описание участка ЕОЗ-3-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	165142±142
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕОЗ-3-1**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420301,04	1298627,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420283,54	1298583,78		0,10	-
3	420287,80	1298581,46		0,10	-
4	420292,20	1298578,82		0,10	-
5	420296,39	1298576,06		0,10	-
6	420296,29	1298575,80		0,10	-
7	420303,22	1298571,58		0,10	-
8	420304,06	1298572,96		0,10	-
9	420319,26	1298564,06		0,10	-
10	420319,91	1298565,21		0,10	-
11	420343,21	1298551,36		0,10	-
12	420390,87	1298520,45		0,10	-
13	420422,71	1298567,96		0,10	-
14	420468,89	1298645,99		0,10	-
15	420475,69	1298673,96		0,10	-
16	420494,71	1298662,99		0,10	-
17	420497,72	1298664,07		0,10	-
18	420553,81	1298630,71		0,10	-
19	420558,91	1298649,04		0,10	-
20	420523,33	1298670,11		0,10	-
21	420521,16	1298666,45		0,10	-
22	420480,79	1298690,74		0,10	-
23	420499,55	1298722,87		0,10	-
24	420500,29	1298724,15		0,10	-
25	420517,99	1298754,48		0,10	-
26	420522,84	1298751,60		0,10	-
27	420525,77	1298756,58		0,10	-
28	420537,31	1298776,30		0,10	-
29	420537,11	1298776,50		0,10	-
30	420537,93	1298778,09		0,10	-

1	2	3	4	5	6
31	420540,12	1298776,78		0,10	-
32	420541,91	1298775,86		0,10	-
33	420542,32	1298776,86		0,10	-
34	420548,30	1298774,02		0,10	-
35	420547,79	1298773,02		0,10	-
36	420549,58	1298772,11		0,10	-
37	420595,69	1298744,38		0,10	-
38	420597,78	1298743,17		0,10	-
39	420583,30	1298774,77		0,10	-
40	420582,91	1298776,06		0,10	-
41	420567,35	1298784,80		0,10	-
42	420562,80	1298787,37		0,10	-
43	420561,43	1298785,01		0,10	-
44	420541,93	1298794,88		0,10	-
45	420554,52	1298816,73		0,10	-
46	420572,09	1298846,81		0,10	-
47	420577,14	1298844,01		0,10	-
48	420578,83	1298846,84		0,10	-
49	420613,59	1298905,36		0,10	-
50	420630,85	1298934,70		0,10	-
51	420638,84	1298948,29		0,10	-
52	420648,52	1298948,39		0,10	-
53	420648,40	1298955,39		0,10	-
54	420690,31	1298954,76		0,10	-
55	420690,20	1298947,82		0,10	-
56	420709,43	1298947,59		0,10	-
57	420709,55	1298950,08		0,10	-
58	420713,35	1298950,06		0,10	-
59	420713,35	1298949,36		0,10	-
60	420719,65	1298949,31		0,10	-
61	420719,63	1298947,41		0,10	-
62	420743,73	1298946,94		0,10	-
63	420743,74	1298948,04		0,10	-
64	420766,54	1298947,58		0,10	-
65	420767,31	1298929,87		0,10	-
66	420766,31	1298929,88		0,10	-
67	420769,20	1298886,36		0,10	-
68	420796,11	1298867,95		0,10	-
69	420793,87	1298935,16		0,10	-
70	420793,16	1298935,24		0,10	-
71	420792,99	1298947,23		0,10	-
72	420793,27	1298947,22		0,10	-

1	2	3	4	5	6
73	420793,33	1298947,37		0,10	-
74	420825,30	1298946,71		0,10	-
75	420825,31	1298949,66		0,10	-
76	420841,47	1298948,87		0,10	-
77	420841,69	1298944,69		0,10	-
78	420868,72	1298944,66		0,10	-
79	420869,70	1298944,62		0,10	-
80	420869,63	1298945,48		0,10	-
81	420895,12	1298945,19		0,10	-
82	420896,74	1298944,50		0,10	-
83	420920,71	1298928,19		0,10	-
84	420917,17	1298992,74		0,10	-
85	420915,08	1299105,55		0,10	-
86	420913,22	1299141,65		0,10	-
87	420905,84	1299257,11		0,10	-
88	420903,67	1299289,93		0,10	-
89	420895,79	1299293,28		0,10	-
90	420893,84	1299328,00		0,10	-
91	420895,34	1299328,09		0,10	-
92	420894,17	1299346,80		0,10	-
93	420892,42	1299353,21		0,10	-
94	420892,53	1299354,61		0,10	-
95	420891,42	1299367,32		0,10	-
96	420891,44	1299369,92		0,10	-
97	420891,26	1299371,95		0,10	-
98	420890,02	1299389,68		0,10	-
99	420889,09	1299406,04		0,10	-
100	420887,49	1299419,15		0,10	-
101	420889,10	1299421,74		0,10	-
102	420862,70	1299416,14		0,10	-
103	420863,44	1299413,67		0,10	-
104	420865,00	1299408,78		0,10	-
105	420868,53	1299396,55		0,10	-
106	420869,17	1299388,66		0,10	-
107	420869,77	1299386,67		0,10	-
108	420870,42	1299382,07		0,10	-
109	420871,06	1299373,36		0,10	-
110	420871,26	1299373,36		0,10	-
111	420871,82	1299367,46		0,10	-
112	420871,61	1299367,36		0,10	-
113	420872,74	1299356,75		0,10	-
114	420872,50	1299351,05		0,10	-

1	2	3	4	5	6
115	420872,19	1299349,25		0,10	-
116	420870,97	1299346,36		0,10	-
117	420871,42	1299340,46		0,10	-
118	420871,96	1299331,35		0,10	-
119	420871,32	1299331,25		0,10	-
120	420872,23	1299325,15		0,10	-
121	420872,52	1299321,74		0,10	-
122	420872,62	1299321,24		0,10	-
123	420873,08	1299321,25		0,10	-
124	420877,96	1299285,18		0,10	-
125	420846,56	1299280,32		0,10	-
126	420839,64	1299276,91		0,10	-
127	420781,72	1299267,90		0,10	-
128	420779,89	1299337,01		0,10	-
129	420779,31	1299367,71		0,10	-
130	420779,83	1299392,58		0,10	-
131	420744,75	1299368,21		0,10	-
132	420744,79	1299364,36		0,10	-
133	420766,39	1299364,80		0,10	-
134	420766,93	1299340,90		0,10	-
135	420769,54	1299262,90		0,10	-
136	420768,58	1299260,83		0,10	-
137	420767,03	1299260,01		0,10	-
138	420765,31	1299259,87		0,10	-
139	420763,24	1299254,87		0,10	-
140	420766,98	1299150,59		0,10	-
141	420744,04	1299149,43		0,10	-
142	420729,38	1299148,19		0,10	-
143	420729,42	1299146,11		0,10	-
144	420681,50	1299143,66		0,10	-
145	420653,01	1299142,31		0,10	-
146	420597,92	1299139,48		0,10	-
147	420560,40	1299135,34		0,10	-
148	420558,66	1299145,75		0,10	-
149	420558,35	1299152,18		0,10	-
150	420557,12	1299153,98		0,10	-
151	420557,33	1299168,15		0,10	-
152	420557,40	1299175,17		0,10	-
153	420557,84	1299213,75		0,10	-
154	420559,03	1299216,19		0,10	-
155	420561,28	1299218,70		0,10	-
156	420564,24	1299219,44		0,10	-

1	2	3	4	5	6
157	420562,36	1299243,74		0,10	-
158	420562,99	1299255,53		0,10	-
159	420565,52	1299299,99		0,10	-
160	420569,23	1299310,24		0,10	-
161	420481,06	1299292,47		0,10	-
162	420446,88	1299267,60		0,10	-
163	420403,45	1299232,91		0,10	-
164	420307,51	1299154,07		0,10	-
165	420298,30	1299148,84		0,10	-
166	420257,43	1299116,96		0,10	-
167	420256,84	1299112,73		0,10	-
168	420207,15	1299072,80		0,10	-
169	420182,49	1299058,52		0,10	-
170	420138,96	1299026,42		0,10	-
171	420118,61	1299000,55		0,10	-
172	420098,56	1298951,40		0,10	-
173	420092,10	1298937,80		0,10	-
174	420088,62	1298939,84		0,10	-
175	420086,26	1298934,91		0,10	-
176	420084,83	1298931,86		0,10	-
177	420088,36	1298930,03		0,10	-
178	420078,24	1298909,39		0,10	-
179	420023,71	1298938,93		0,10	-
180	420026,47	1298944,03		0,10	-
181	420000,95	1298958,22		0,10	-
182	419997,54	1298960,04		0,10	-
183	419993,12	1298961,81		0,10	-
184	419969,23	1298975,53		0,10	-
185	419950,91	1298970,84		0,10	-
186	419932,87	1298963,63		0,10	-
187	419932,93	1298963,48		0,10	-
188	419914,35	1298951,12		0,10	-
189	419904,32	1298943,34		0,10	-
190	419896,98	1298937,37		0,10	-
191	419895,91	1298935,54		0,10	-
192	419890,95	1298932,99		0,10	-
193	419885,22	1298931,08		0,10	-
194	419915,17	1298909,29		0,10	-
195	419915,02	1298909,33		0,10	-
196	419918,21	1298918,81		0,10	-
197	419922,27	1298926,19		0,10	-
198	419923,07	1298927,06		0,10	-

1	2	3	4	5	6
199	419927,22	1298930,70		0,10	-
200	419931,29	1298933,93		0,10	-
201	419935,67	1298937,18		0,10	-
202	419937,51	1298938,23		0,10	-
203	419939,67	1298939,49		0,10	-
204	419941,90	1298940,63		0,10	-
205	419946,37	1298942,87		0,10	-
206	419948,73	1298943,76		0,10	-
207	419951,14	1298944,55		0,10	-
208	419953,56	1298945,30		0,10	-
209	419968,47	1298943,69		0,10	-
210	419972,98	1298941,56		0,10	-
211	419982,55	1298939,54		0,10	-
212	419987,88	1298937,94		0,10	-
213	420037,43	1298912,68		0,10	-
214	420037,62	1298912,58		0,10	-
215	420041,52	1298910,44		0,10	-
216	420044,59	1298908,82		0,10	-
217	420047,19	1298907,60		0,10	-
218	420086,05	1298887,03		0,10	-
219	420129,39	1298864,01		0,10	-
220	420182,17	1298835,74		0,10	-
221	420184,37	1298834,83		0,10	-
222	420189,46	1298832,39		0,10	-
223	420191,10	1298831,51		0,10	-
224	420190,17	1298830,01		0,10	-
225	420195,35	1298827,16		0,10	-
226	420195,42	1298827,34		0,10	-
227	420195,65	1298827,21		0,10	-
228	420198,38	1298832,74		0,10	-
229	420225,96	1298817,40		0,10	-
230	420215,50	1298799,07		0,10	-
231	420213,36	1298800,23		0,10	-
232	420212,63	1298798,96		0,10	-
233	420176,64	1298740,70		0,10	-
234	420162,80	1298718,29		0,10	-
235	420182,75	1298706,70		0,10	-
236	420204,28	1298731,08		0,10	-
237	420226,64	1298771,93		0,10	-
238	420242,98	1298800,61		0,10	-
239	420293,18	1298772,90		0,10	-
240	420293,94	1298774,31		0,10	-

1	2	3	4	5	6
241	420295,64	1298774,42		0,10	-
242	420302,05	1298770,94		0,10	-
243	420302,90	1298769,45		0,10	-
244	420302,14	1298768,05		0,10	-
245	420323,00	1298756,76		0,10	-
246	420323,57	1298757,82		0,10	-
247	420325,86	1298756,57		0,10	-
248	420356,95	1298739,75		0,10	-
249	420358,37	1298739,04		0,10	-
250	420358,14	1298738,55		0,10	-
251	420369,60	1298732,04		0,10	-
252	420398,37	1298715,03		0,10	-
253	420407,92	1298709,58		0,10	-
254	420433,82	1298694,90		0,10	-
255	420398,76	1298635,12		0,10	-
256	420396,99	1298636,18		0,10	-
257	420392,90	1298629,29		0,10	-
258	420394,28	1298620,85		0,10	-
259	420379,26	1298594,92		0,10	-
260	420373,87	1298598,02		0,10	-
261	420368,53	1298601,18		0,10	-
262	420363,05	1298591,98		0,10	-
263	420334,76	1298608,18		0,10	-
1	420301,04	1298627,85		0,10	-
Внутренний контур					
264	420502,20	1298799,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
265	420480,33	1298814,48		0,10	-
266	420475,45	1298806,62		0,10	-
267	420499,18	1298794,63		0,10	-
264	420502,20	1298799,63		0,10	-
Внутренний контур					
268	420302,35	1298797,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
269	420349,77	1298881,61		0,10	-
270	420405,34	1298887,78		0,10	-
271	420317,63	1298986,51		0,10	-
272	420291,59	1299015,01		0,10	-
273	420240,19	1299070,69		0,10	-
274	420236,83	1299068,87		0,10	-

1	2	3	4	5	6
275	420198,62	1299036,64		0,10	-
276	420180,07	1299021,15		0,10	-
277	420175,87	1299017,43		0,10	-
278	420165,07	1299008,36		0,10	-
279	420146,94	1298990,37		0,10	-
280	420142,77	1298983,28		0,10	-
281	420124,64	1298952,47		0,10	-
282	420120,28	1298944,98		0,10	-
283	420119,44	1298904,01		0,10	-
284	420120,95	1298899,46		0,10	-
285	420124,92	1298896,18		0,10	-
286	420166,39	1298871,58		0,10	-
287	420191,23	1298857,36		0,10	-
288	420239,18	1298831,24		0,10	-
289	420247,86	1298826,62		0,10	-
268	420302,35	1298797,01		0,10	-
Внутренний контур					
290	420418,27	1298904,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
291	420444,91	1298932,51		0,10	-
292	420441,99	1298935,81		0,10	-
293	420444,07	1298940,06		0,10	-
294	420444,89	1298941,49		0,10	-
295	420448,83	1298948,33		0,10	-
296	420489,21	1299016,25		0,10	-
297	420493,66	1299024,02		0,10	-
298	420499,23	1299033,68		0,10	-
299	420499,74	1299034,87		0,10	-
300	420501,06	1299037,97		0,10	-
301	420501,78	1299040,06		0,10	-
302	420502,28	1299040,56		0,10	-
303	420502,70	1299043,55		0,10	-
304	420503,40	1299043,55		0,10	-
305	420504,03	1299047,74		0,10	-
306	420504,55	1299050,54		0,10	-
307	420507,69	1299070,52		0,10	-
308	420508,25	1299073,64		0,10	-
309	420514,61	1299109,17		0,10	-
310	420514,88	1299110,86	0,10	-	

1	2	3	4	5	6
311	420515,78	1299114,77		0,10	-
312	420516,54	1299119,88		0,10	-
313	420520,63	1299148,65		0,10	-
314	420521,53	1299159,73		0,10	-
315	420522,68	1299167,72		0,10	-
316	420529,81	1299227,97		0,10	-
317	420524,92	1299243,11		0,10	-
318	420491,47	1299278,45		0,10	-
319	420465,19	1299253,63		0,10	-
320	420462,59	1299256,67		0,10	-
321	420397,93	1299197,49		0,10	-
322	420396,17	1299198,43		0,10	-
323	420387,61	1299190,19		0,10	-
324	420391,91	1299188,10		0,10	-
325	420385,79	1299182,76		0,10	-
326	420380,25	1299177,93		0,10	-
327	420380,64	1299177,53		0,10	-
328	420362,73	1299161,65		0,10	-
329	420337,77	1299139,23		0,10	-
330	420334,89	1299136,54		0,10	-
331	420329,70	1299142,39		0,10	-
332	420321,99	1299136,00		0,10	-
333	420326,41	1299131,11		0,10	-
334	420325,18	1299130,01		0,10	-
335	420325,86	1299129,26		0,10	-
336	420325,80	1299129,21		0,10	-
337	420320,26	1299124,15		0,10	-
338	420314,26	1299129,81		0,10	-
339	420288,28	1299109,82		0,10	-
340	420276,90	1299100,29		0,10	-
341	420250,20	1299078,71		0,10	-
342	420286,71	1299035,90		0,10	-
343	420289,83	1299038,21		0,10	-
344	420301,44	1299025,65		0,10	-
345	420307,00	1299030,54		0,10	-
346	420414,80	1298907,89		0,10	-
290	420418,27	1298904,98		0,10	-
Внутренний контур					
347	420521,52	1298806,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
348	420527,23	1298817,54		0,10	-
349	420527,11	1298817,67		0,10	-
350	420537,23	1298835,30		0,10	-

1	2	3	4	5	6
351	420532,61	1298837,94		0,10	-
352	420535,73	1298843,97		0,10	-
353	420534,83	1298844,36		0,10	-
354	420591,20	1298939,10		0,10	-
355	420606,27	1298964,99		0,10	-
356	420608,02	1298967,99		0,10	-
357	420617,89	1298983,89		0,10	-
358	420617,94	1298981,93		0,10	-
359	420619,15	1298982,73		0,10	-
360	420619,80	1298983,82		0,10	-
361	420619,36	1298984,13		0,10	-
362	420622,66	1298989,82		0,10	-
363	420625,56	1298996,95		0,10	-
364	420624,38	1298996,89		0,10	-
365	420628,31	1299001,46		0,10	-
366	420643,70	1299027,36		0,10	-
367	420660,10	1299055,44		0,10	-
368	420666,17	1299065,80		0,10	-
369	420653,03	1299088,59		0,10	-
370	420633,83	1299088,33		0,10	-
371	420633,72	1299087,53		0,10	-
372	420562,11	1299086,44		0,10	-
373	420558,13	1299060,76		0,10	-
374	420555,49	1299055,68		0,10	-
375	420554,07	1299052,19		0,10	-
376	420535,17	1299022,20		0,10	-
377	420534,14	1299020,53		0,10	-
378	420512,00	1298983,73		0,10	-
379	420503,01	1298988,62		0,10	-
380	420497,09	1298992,32		0,10	-
381	420485,37	1298973,16		0,10	-
382	420481,99	1298967,97		0,10	-
383	420475,30	1298956,65		0,10	-
384	420470,88	1298949,43		0,10	-
385	420463,45	1298936,72		0,10	-
386	420459,75	1298930,91		0,10	-
387	420458,39	1298928,96		0,10	-
388	420450,54	1298915,96		0,10	-
389	420447,12	1298910,41		0,10	-
390	420437,69	1298894,29		0,10	-
391	420434,32	1298887,91		0,10	-
392	420433,51	1298886,10		0,10	-

1	2	3	4	5	6
393	420432,80	1298883,63		0,10	-
394	420432,37	1298881,28		0,10	-
395	420431,98	1298878,33		0,10	-
396	420431,78	1298875,78		0,10	-
397	420431,76	1298873,16		0,10	-
398	420431,74	1298870,94		0,10	-
399	420431,85	1298869,20		0,10	-
400	420431,99	1298867,49		0,10	-
401	420432,12	1298865,98		0,10	-
402	420432,80	1298863,91		0,10	-
403	420433,74	1298861,83		0,10	-
404	420434,70	1298860,18		0,10	-
405	420435,65	1298859,06		0,10	-
406	420436,89	1298857,95		0,10	-
407	420437,88	1298857,18		0,10	-
408	420458,81	1298844,14		0,10	-
409	420468,55	1298837,98		0,10	-
410	420485,45	1298827,42		0,10	-
411	420490,20	1298824,49		0,10	-
412	420509,23	1298812,74		0,10	-
413	420519,35	1298807,35		0,10	-
347	420521,52	1298806,31		0,10	-
Внутренний контур					
414	420893,34	1298975,78		0,10	-
415	420892,41	1299041,99		0,10	-
416	420815,69	1299038,84		0,10	-
417	420796,68	1299037,77		0,10	-
418	420797,01	1299027,87		0,10	-
419	420795,41	1299027,88		0,10	-
420	420797,19	1298982,47		0,10	-
421	420796,59	1298982,47		0,10	-
422	420797,01	1298971,47		0,10	-
423	420819,32	1298972,41		0,10	-
424	420825,02	1298973,07		0,10	-
414	420893,34	1298975,78		0,10	-
Внутренний контур					
425	420818,20	1299057,87		0,10	-
426	420819,83	1299063,96		0,10	-
427	420790,05	1299062,15		0,10	-
428	420790,21	1299054,95		0,10	-
429	420813,54	1299054,52		0,10	-
430	420813,55	1299057,96		0,10	-

1	2	3	4	5	6
425	420818,20	1299057,87		0,10	-
Внутренний контур					
431	420770,93	1298968,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
432	420770,57	1298986,95		0,10	-
433	420771,79	1298989,89		0,10	-
434	420771,65	1298995,42		0,10	-
435	420771,61	1298996,29		0,10	-
436	420770,74	1299025,33		0,10	-
437	420771,79	1299025,45		0,10	-
438	420769,95	1299084,00		0,10	-
439	420768,83	1299088,17		0,10	-
440	420766,45	1299090,79		0,10	-
441	420761,46	1299092,72		0,10	-
442	420724,55	1299091,49		0,10	-
443	420716,52	1299086,74		0,10	-
444	420698,40	1299055,55		0,10	-
445	420699,29	1299055,06		0,10	-
446	420698,89	1299054,22		0,10	-
447	420695,04	1299047,09		0,10	-
448	420698,87	1299035,36		0,10	-
449	420711,92	1299002,37		0,10	-
450	420734,06	1298978,63		0,10	-
451	420748,68	1298967,81	0,10	-	
431	420770,93	1298968,25	0,10	-	
Внутренний контур					
452	420843,11	1299166,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
453	420842,60	1299177,04		0,10	-
454	420832,62	1299176,57		0,10	-
455	420833,11	1299165,88		0,10	-
452	420843,11	1299166,34		0,10	-
Внутренний контур					
456	420886,04	1299213,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
457	420883,03	1299262,26		0,10	-
458	420778,46	1299256,38		0,10	-
459	420780,32	1299207,72		0,10	-
456	420886,04	1299213,36		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕОЗ-3-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-запад – 47,42 м;
2	3	На северо-запад с небольшим отклонением – 127,86 м;
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	На северо-запад – 90,42 м;
16	17	
17	18	
18	19	На северо-восток – 19,03 м;
19	20	На юго-восток – 92,71 м;
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	На северо-восток с небольшим отклонением – 110,15 м;
24	25	
25	26	
26	27	

1	2	3
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	На северо-запад с небольшим отклонением – 71,61 м;
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	На юго-восток с небольшим отклонением – 83,78 м;
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	На северо-восток с небольшим отклонением – 187 м;
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	На север с небольшим отклонением – 147,95 м;
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	

1	2	3	
55	56		
56	57		
57	58		
58	59		
59	60		
60	61		
61	62		
62	63		
63	64		
64	65		На запад – 62,35 м;
65	66		
66	67		
67	68	На северо-запад – 32,60 м;	
68	69	На восток – 79,95 м;	
69	70		
70	71		
71	72		
72	73	На север с небольшим отклонением – 140,85 м;	
73	74		
74	75		
75	76		
76	77		
77	78		
78	79		
79	80		
80	81		
81	82		

1	2	3
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	На восток с небольшим отклонением – 501,66 м;
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	На юго-запад – 26,99 м;
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	На запад с небольшим отклонением – 134,19 м;
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	

1	2	3
110	111	
111	112	
112	113	
113	114	
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	
125	126	На юг с небольшим отклонением – 98,1 м;
126	127	
127	128	
128	129	На восток – 124,72 м;
129	130	
130	131	На юго-запад – 42,71 м;
131	132	На запад – 3,85 м;
132	133	На север- 21,60 м;
133	134	
134	135	
135	136	На запад с небольшим отклонением – 217,47 м;
136	137	
137	138	

1	2	3
138	139	
139	140	
140	141	
141	142	На юг – 209,17 м;
142	143	
143	144	
144	145	
145	146	
146	147	
147	148	
148	149	
149	150	
150	151	
151	152	
152	153	
153	154	
154	155	
155	156	
156	157	
157	158	
158	159	На юго-запад с небольшим отклонением – 665,89 м;
159	160	
160	161	
161	162	
162	163	
163	164	
164	165	
165	166	

1	2	3
166	167	
167	168	
168	169	
169	170	
170	171	
171	172	
172	173	
173	174	
174	175	
175	176	
176	177	
177	178	
178	179	
179	180	
180	181	На юго-восток с небольшим отклонением – 133,20 м;
181	182	
182	183	
183	184	
184	185	
185	186	
186	187	
187	188	
188	189	На юго-запад – 96,71 м;
189	190	
190	191	
191	192	
192	193	
193	194	На северо-запад – 37,04 м;
194	195	На северо-восток – 53,11 м;

1	2	3	
195	196		
196	197		
197	198		
198	199		
199	200		
200	201		
201	202		
202	203		
203	204		
204	205		
205	206		
206	207		
207	208		На северо-запад – 267,27 м;
208	209		
209	210		
210	211		
211	212		
212	213		
213	214		
214	215		
215	216		
216	217		
217	218		
218	219		
219	220		
220	221		
221	222		
222	223		

1	2	3
223	224	На юго-запад – 1,76 м;
224	225	На северо-запад – 5,91 м;
225	226	На северо-восток – 0,19 м;
226	227	На северо-запад – 0,26 м;
227	228	На северо-восток – 6,27 м;
228	229	На северо-запад – 31,56 м;
229	230	На юго-запад – 21,1 м;
230	231	На юго-восток – 2,43 м;
231	232	На юго-запад – 96,28 м;
232	233	
233	234	
234	235	На северо-запад – 23,07 м;
235	236	На северо-восток – 112,11 м;
236	237	
237	238	
238	239	На северо-запад – 57,34 м;
239	240	На северо-восток – 2,3 м;
240	241	
241	242	На северо-запад – 9,01 м;
242	243	
243	244	На юго-запад – 1,59 м;
244	245	На северо-запад с небольшим отклонением – 128,66 м;
245	246	
246	247	
247	248	
248	249	
249	250	
250	251	

1	2	3
251	252	
252	253	
253	254	
254	255	На юго-запад с небольшим отклонением – 117,89 м;
255	256	
256	257	
257	258	
258	259	
259	260	На юго-восток – 12,42 м;
260	261	
261	262	На юго-запад – 10,71 м;
262	263	На юго-восток в исходную точку – 71,64 м;
263	1	
Внутренний контур		
264	265	На юго-восток – 26,44 м;
265	266	На юго-запад – 9,25 м;
266	267	На северо-запад – 26,59 м;
267	264	На северо-восток – 5,84 м;
Внутренний контур		
268	269	На северо-восток с небольшим отклонением – 152,89 м;
269	270	
270	271	На юго-восток – 246,44 м;
271	272	
272	273	
273	274	На юго-запад – 175,88 м;
274	275	
275	276	
276	277	

1	2	3
277	278	
278	279	
279	280	
280	281	
281	282	
282	283	
283	284	На северо-запад в исходную точку – 213,23 м;
284	285	
285	286	
286	287	
287	288	
288	289	
289	268	
Внутренний контур		
290	291	На северо-восток – 38,31 м;
291	292	На юго-восток – 4,41 м;
292	293	На северо-восток с небольшим отклонением – 311,08 м;
293	294	
294	295	
295	296	
296	297	
297	298	
298	299	
299	300	
300	301	
301	302	
302	303	
303	304	

1	2	3	
304	305		
305	306		
306	307		
307	308		
308	309		
309	310		
310	311		
311	312		
312	313		
313	314		
314	315		
315	316		
316	317		На юго-восток – 64,57 м;
317	318		
318	319		На юго-запад с небольшим отклонением – 127,8 м;
319	320		
320	321		
321	322	На юго-восток – 2 м;	
322	323	На юго-запад – 11,88 м;	
323	324	На север – 4,78 м;	
324	325	На юго-запад с небольшим отклонением – 77,46 м;	
325	326		
326	327		
327	328		
328	329		
329	330		
330	331	На юго-восток – 7,82 м;	
331	332	На юго-запад – 10,01 м;	

1	2	3
332	333	На северо-запад – 6,59 м;
333	334	На юго-запад – 1,65 м;
334	335	На северо-запад – 1,01 м;
335	336	На юго-запад – 7,58 м;
336	337	
337	338	На юго-восток – 8,25 м;
338	339	На юго-запад – 81,95 м;
339	340	
340	341	
341	342	На северо-запад – 56,26 м;
342	343	На северо-восток – 3,88 м;
343	344	На северо-запад – 17,1 м;
344	345	На северо-восток – 7,4 м;
345	346	На северо-запад в исходную точку – 167,82 м;
346	290	
Внутренний контур		
347	348	На северо- восток – 33,11 м;
348	349	
349	350	
350	351	На юго-восток – 5,32 м;
351	352	На северо-восток с небольшим отклонением – 276,84 м;
352	353	
353	354	
354	355	
355	356	
356	357	
357	358	
358	359	

1	2	3
359	360	
360	361	
361	362	
362	363	
363	364	
364	365	
365	366	
366	367	
367	368	
368	369	
369	370	На юг – 91,63 м;
370	371	
371	372	
372	373	На юго-запад с небольшим отклонением – 115,85 м;
373	374	
374	375	
375	376	
376	377	
377	378	
378	379	На юго-восток – 17,21 м;
379	380	
380	381	На юго-запад с небольшим отклонением – 136,97 м;
381	382	
382	383	
383	384	
384	385	
385	386	
386	387	

1	2	3
387	388	
388	389	
389	390	
390	391	
391	392	
392	393	
393	394	
394	395	
395	396	
396	397	
397	398	
398	399	
399	400	
400	401	
401	402	
402	403	
403	404	
404	405	
405	406	
406	407	
407	408	На северо-запад с небольшим отклонением в исходную точку – 108,69 м;
408	409	
409	410	
410	411	
411	412	
412	413	
413	347	
Внутренний контур		

1	2	3
414	415	На восток – 66,22 м;
415	416	На юг – 95,82 м;
416	417	
417	418	На запад с небольшим отклонением – 68,56 м;
418	419	
419	420	
420	421	
421	422	
422	423	На север в исходную точку – 96,44 м;
423	424	
424	414	
Внутренний контур		
425	426	На северо-восток – 6,30 м;
426	427	На юг – 29,83 м;
427	428	На запад – 7,20 м;
428	429	На север- 23,33 м;
429	430	На восток – 3,44 м;
430	425	На север в исходную точку – 4,65 м;
Внутренний контур		
434	432	На восток с небольшим отклонением – 116,97 м;
435	433	
436	434	
437	435	
438	436	
439	437	
440	438	
441	439	На юго-восток с небольшим отклонением – 31,21 м;
442	440	

1	2	3
443	441	
444	442	На юг – 9,33 м;
445	443	На юго-запад с небольшим отклонением – 55,45 м;
446	444	
447	445	
448	446	
449	447	
450	448	На северо-запад с небольшим отклонением – 98,47 м;
451	449	
452	450	
453	451	
454	431	На север в исходную точку – 22,25 м;
Внутренний контур		
452	453	На восток – 10,71 м;
453	454	На юг – 9,99 м;
454	455	На запад – 10,70 м;
455	452	На север в исходную точку – 10,01 м;
Внутренний контур		
456	457	На восток – 48,99 м;
457	458	На юг – 104,74 м;
458	459	На запад – 48,70 м;
459	456	На север в исходную точку – 105,87 м.

Описание участка ЕОЗ-3-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	30403 \pm 61
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕОЗ-3-2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420437,00	1299545,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420407,56	1299583,55		0,10	-
3	420403,48	1299580,72		0,10	-
4	420402,60	1299580,08		0,10	-
5	420400,82	1299578,79		0,10	-
6	420390,03	1299570,07		0,10	-
7	420390,30	1299569,68		0,10	-
8	420387,21	1299567,43		0,10	-
9	420383,57	1299564,38		0,10	-
10	420376,18	1299558,99		0,10	-
11	420375,92	1299559,35		0,10	-
12	420374,74	1299558,27		0,10	-
13	420371,91	1299556,03		0,10	-
14	420371,50	1299555,28		0,10	-
15	420361,43	1299549,25		0,10	-
16	420355,75	1299545,12		0,10	-

1	2	3	4	5	6
17	420354,21	1299543,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	420352,98	1299542,63		0,10	-
19	420348,20	1299539,10		0,10	-
20	420348,10	1299539,24		0,10	-
21	420345,98	1299537,76		0,10	-
22	420345,38	1299537,21		0,10	-
23	420344,87	1299536,73		0,10	-
24	420339,41	1299532,65		0,10	-
25	420339,22	1299532,25		0,10	-
26	420337,42	1299530,84		0,10	-
27	420336,98	1299530,91		0,10	-
28	420335,14	1299529,42		0,10	-
29	420335,30	1299529,23		0,10	-
30	420332,53	1299527,10		0,10	-
31	420330,43	1299525,22		0,10	-
32	420329,49	1299524,56		0,10	-
33	420323,87	1299520,52		0,10	-
34	420321,68	1299519,00		0,10	-
35	420312,20	1299511,50		0,10	-
36	420305,00	1299505,80		0,10	-
37	420303,20	1299505,80		0,10	-
38	420302,61	1299506,51		0,10	-
39	420289,49	1299506,29		0,10	-
40	420285,37	1299506,72		0,10	-
41	420282,74	1299506,46		0,10	-
42	420276,58	1299505,94		0,10	-
43	420269,48	1299514,96		0,10	-
44	420244,35	1299546,38		0,10	-
45	420217,87	1299581,79		0,10	-
46	420217,33	1299581,33		0,10	-
47	420214,88	1299584,60		0,10	-
48	420212,00	1299588,77	0,10	-	
49	420212,88	1299589,45	0,10	-	
50	420208,00	1299595,69	0,10	-	
51	420206,58	1299598,08	0,10	-	

1	2	3	4	5	6
52	420206,12	1299598,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
53	420197,80	1299607,96		0,10	-
54	420183,16	1299623,72		0,10	-
55	420159,12	1299607,70		0,10	-
56	420161,62	1299604,74		0,10	-
57	420162,24	1299603,99		0,10	-
58	420166,53	1299598,79		0,10	-
59	420174,30	1299588,51		0,10	-
60	420181,07	1299579,63		0,10	-
61	420214,35	1299538,97		0,10	-
62	420224,66	1299526,45		0,10	-
63	420229,53	1299520,50		0,10	-
64	420255,84	1299487,51		0,10	-
65	420268,66	1299470,96		0,10	-
66	420290,89	1299445,45		0,10	-
67	420308,24	1299424,20		0,10	-
68	420324,81	1299403,91		0,10	-
69	420300,71	1299384,80		0,10	-
70	420257,14	1299349,58		0,10	-
71	420226,55	1299323,34		0,10	-
72	420225,41	1299322,39		0,10	-
73	420223,44	1299321,07		0,10	-
74	420206,87	1299307,61		0,10	-
75	420200,46	1299314,62		0,10	-
76	420191,45	1299324,55		0,10	-
77	420062,70	1299481,65		0,10	-
78	420048,92	1299497,01		0,10	-
79	420047,82	1299498,41		0,10	-
80	420044,15	1299504,33		0,10	-
81	420029,02	1299491,27		0,10	-
82	420053,14	1299461,95		0,10	-
83	420100,67	1299404,24		0,10	-
84	420111,33	1299392,50		0,10	-
85	420113,57	1299389,60		0,10	-
86	420127,90	1299369,86		0,10	-

1	2	3	4	5	6
87	420135,06	1299361,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
88	420140,15	1299355,28		0,10	-
89	420175,82	1299313,37		0,10	-
90	420191,41	1299295,05		0,10	-
91	420138,01	1299251,19		0,10	-
92	420107,00	1299226,13		0,10	-
93	420081,52	1299205,97		0,10	-
94	420072,50	1299198,57		0,10	-
95	420066,88	1299204,94		0,10	-
96	420050,35	1299223,89		0,10	-
97	420044,21	1299231,51		0,10	-
98	420021,95	1299226,91		0,10	-
99	420028,52	1299219,52		0,10	-
100	420050,29	1299194,68		0,10	-
101	420058,37	1299185,23		0,10	-
102	420041,42	1299170,31		0,10	-
103	420015,02	1299147,63		0,10	-
104	420027,04	1299133,85		0,10	-
105	420050,78	1299141,25		0,10	-
106	420077,39	1299165,75		0,10	-
107	420110,83	1299195,83		0,10	-
108	420114,17	1299198,76		0,10	-
109	420160,61	1299238,67		0,10	-
110	420203,20	1299274,06		0,10	-
111	420198,64	1299279,06		0,10	-
112	420216,79	1299294,75		0,10	-
113	420220,91	1299290,27		0,10	-
114	420229,11	1299297,51		0,10	-
115	420242,48	1299309,21		0,10	-
116	420300,23	1299359,70		0,10	-
117	420307,37	1299365,95		0,10	-
118	420336,26	1299391,35		0,10	-
119	420336,36	1299391,75		0,10	-
120	420338,49	1299395,44		0,10	-
121	420344,91	1299413,19		0,10	-

1	2	3	4	5	6
122	420347,07	1299420,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
123	420353,37	1299438,12		0,10	-
124	420343,93	1299441,96		0,10	-
125	420344,91	1299450,05		0,10	-
126	420348,35	1299459,59		0,10	-
127	420366,31	1299475,25		0,10	-
128	420382,87	1299490,43		0,10	-
129	420422,26	1299530,97		0,10	-
130	420424,68	1299533,40		0,10	-
131	420431,92	1299540,30		0,10	-
1	420437,00	1299545,12		0,10	-
Внутренний контур					
132	420327,73	1299453,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
133	420331,05	1299499,29		0,10	-
134	420292,85	1299502,48		0,10	-
135	420289,76	1299485,68		0,10	-
136	420290,40	1299485,59		0,10	-
137	420290,26	1299484,61		0,10	-
138	420291,26	1299484,54		0,10	-
139	420289,83	1299466,03		0,10	-
140	420301,67	1299450,70		0,10	-
141	420326,32	1299452,92		0,10	-
132	420327,73	1299453,23		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕОЗ-3-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Внешний контур		
1	2	На юго-восток – 48,41 м;
2	3	На юго-запад с небольшим отклонением – 130,48 м;
3	4	

1	2	3
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	

1	2	3
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	На юг с небольшим отклонением – 28,8 м;
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	На юго-восток с небольшим отклонением – 152,37 м;
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	На юго-запад – 28,89 м;
55	56	На северо-запад с небольшим отклонением – 262,69 м;
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	

1	2	3	
60	61		
61	62		
62	63		
63	64		
64	65		
65	66		
66	67		
67	68		
68	69		На юго-запад с небольшим отклонением – 152,28 м;
69	70		
70	71		
71	72		
72	73		
73	74		
74	75	На юго-восток с небольшим отклонением – 255,42 м;	
75	76		
76	77		
77	78		
78	79		
79	80		
80	81	На юго-запад – 19,99 м;	
81	82	На северо-запад – 254,77 м;	
82	83		
83	84		
84	85		
85	86		
86	87		
87	88		

1	2	3
88	89	
89	90	
90	91	На юго-запад – 153,13 м;
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	На юго-восток – 43,43 м;
95	96	
96	97	
97	98	На юг – 22,73 м;
98	99	На северо-запад – 55,35 м;
99	100	
100	101	
101	102	На юго-запад – 57,38 м;
102	103	
103	104	На северо-запад – 18,29 м;
104	105	На северо-восток с небольшим отклонением – 458,95 м;
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	На юго-восток -
111	112	На северо-восток -
112	113	На северо-запад -
113	114	На северо-восток -
114	115	
115	116	

1	2	3	
116	117		
117	118		
118	119		
119	120		
120	121		
121	122		
122	123		
123	124		На юго-восток -
124	125		На северо-восток в исходную точку -
125	126		
126	127		
127	128		
128	129		
129	130		
130	131		
131	1		
Внутренний контур			
132	133	На восток – 46,18 м;	
133	134	На юг – 38,33 м;	
134	135	На запад с небольшим отклонением – 38,29 м;	
135	136		
136	137		
137	138		
138	139		
139	140	На северо-запад – 19,37 м;	
140	141	На север в исходную точку – 26,19 м.	
141	132		

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ)

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности состоит из 12 регламентных участков: ЕЗРЗ-1, ЕЗРЗ-2, ЕЗРЗ-3, ЕЗРЗ-4, ЕЗРЗ-5, ЕЗРЗ-6, ЕЗРЗ-7, ЕЗРЗ-8, ЕЗРЗ-9, ЕЗРЗ-10, ЕЗРЗ-11, ЕЗРЗ-12.

Регламентный участок ЕЗРЗ-1 состоит из 9 территориально разделенных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-1-1, ЕЗРЗ-1-2, ЕЗРЗ-1-3, ЕЗРЗ-1-4, ЕЗРЗ-1-5, ЕЗРЗ-1-6, ЕЗРЗ-1-7, ЕЗРЗ-1-8, ЕЗРЗ-1-9.

Регламентный участок ЕЗРЗ-2 состоит из 2 территориально разделенных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-2-1, ЕЗРЗ-2-2.

Регламентный участок ЕЗРЗ-3 состоит из 5 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-3-1, ЕЗРЗ-3-2, ЕЗРЗ-3-3, ЕЗРЗ-3-4, ЕЗРЗ-3-5.

Регламентный участок ЕЗРЗ-4 состоит из 2 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-4-1, ЕЗРЗ-4-2.

Регламентный участок ЕЗРЗ-5 состоит из 3 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-5-1, ЕЗРЗ-5-2, ЕЗРЗ-5-3.

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-1

ЕЗРЗ-1 состоит из 9 территориально разделенных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-1-1, ЕЗРЗ-1-2, ЕЗРЗ-1-3, ЕЗРЗ-1-4, ЕЗРЗ-1-5, ЕЗРЗ-1-6, ЕЗРЗ-1-7, ЕЗРЗ-1-8, ЕЗРЗ-1-9.

Описание участка ЕЗРЗ-1-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	26365±57
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек границ
территории участка ЕЗРЗ-1-1**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420183,16	1299623,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420202,70	1299649,75		0,10	-
3	420204,51	1299652,17		0,10	-
4	420205,69	1299653,81		0,10	-
5	420210,91	1299661,20		0,10	-
6	420211,91	1299662,67		0,10	-
7	420215,67	1299668,21		0,10	-
8	420229,06	1299687,97		0,10	-
9	420232,22	1299692,52		0,10	-
10	420249,74	1299715,53		0,10	-
11	420258,84	1299720,52		0,10	-
12	420310,78	1299687,32		0,10	-
13	420319,18	1299680,89		0,10	-
14	420337,86	1299663,55		0,10	-
15	420343,54	1299657,65		0,10	-
16	420351,27	1299649,28		0,10	-
17	420355,25	1299644,69		0,10	-
18	420399,40	1299593,30		0,10	-
19	420404,35	1299587,50		0,10	-
20	420407,56	1299583,55		0,10	-
21	420403,48	1299580,72		0,10	-

1	2	3	4	5	6
22	420402,60	1299580,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
23	420400,82	1299578,79		0,10	-
24	420390,03	1299570,07		0,10	-
25	420390,30	1299569,68		0,10	-
26	420387,21	1299567,43		0,10	-
27	420383,57	1299564,38		0,10	-
28	420376,18	1299558,99		0,10	-
29	420375,92	1299559,35		0,10	-
30	420374,74	1299558,27		0,10	-
31	420371,91	1299556,03		0,10	-
32	420371,50	1299555,28		0,10	-
33	420361,43	1299549,25		0,10	-
34	420355,75	1299545,12		0,10	-
35	420354,21	1299543,42		0,10	-
36	420352,98	1299542,63		0,10	-
37	420348,20	1299539,10		0,10	-
38	420348,10	1299539,24		0,10	-
39	420345,98	1299537,76		0,10	-
40	420345,38	1299537,21		0,10	-
41	420344,87	1299536,73		0,10	-
42	420339,41	1299532,65		0,10	-
43	420339,22	1299532,25		0,10	-
44	420337,42	1299530,84		0,10	-
45	420336,98	1299530,91		0,10	-
46	420335,14	1299529,42		0,10	-
47	420335,30	1299529,23		0,10	-
48	420332,53	1299527,10		0,10	-
49	420330,43	1299525,22		0,10	-
50	420329,49	1299524,56		0,10	-

1	2	3	4	5	6
51	420323,87	1299520,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
52	420321,68	1299519,00		0,10	-
53	420312,20	1299511,50		0,10	-
54	420305,00	1299505,80		0,10	-
55	420303,20	1299505,80		0,10	-
56	420302,61	1299506,51		0,10	-
57	420289,49	1299506,29		0,10	-
58	420285,37	1299506,72		0,10	-
59	420282,74	1299506,46		0,10	-
60	420276,58	1299505,94		0,10	-
61	420269,48	1299514,96		0,10	-
62	420244,35	1299546,38		0,10	-
63	420217,87	1299581,79		0,10	-
64	420217,33	1299581,33		0,10	-
65	420214,88	1299584,60		0,10	-
66	420212,00	1299588,77		0,10	-
67	420212,88	1299589,45		0,10	-
68	420208,00	1299595,69		0,10	-
69	420206,58	1299598,08		0,10	-
70	420206,12	1299598,33		0,10	-
71	420197,80	1299607,96		0,10	-
1	420183,16	1299623,72	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-восток с небольшим отклонением – 123,83 м;

1	2	3	
2	3		
3	4		
4	5		
5	6		
6	7		
7	8		
8	9		
9	10		
10	11		
11	12		На северо-запад с небольшим отклонением – 203,84 м;
12	13		
13	14		
14	15		
15	16		
16	17		
17	18		
18	19		
19	20		
20	21	На юго-запад с небольшим отклонением – 130,48 м;	
21	22		
22	23		
23	24		
24	25		
25	26		
26	27		
27	28		
28	29		
29	30		

1	2	3	
30	31		
31	32		
32	33		
33	34		
34	35		
35	36		
36	37		
37	38		
38	39		
39	40		
40	41		
41	42		
42	43		
43	44		
44	45		
45	46		
46	47		
47	48		
48	49		
49	50		
50	51		
51	52		
52	53		
53	54		
54	55		На юг с небольшим отклонением – 28,80 м;
55	56		
56	57		
57	58		

1	2	3
58	59	На юго-восток с небольшим отклонением в исходную точку – 152,37 м.
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	1	

Описание участка ЕЗРЗ-1-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	39192±69
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-1-2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420206,87	1299307,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420223,44	1299321,07		0,10	-
3	420225,41	1299322,39		0,10	-
4	420226,55	1299323,34		0,10	-
5	420257,14	1299349,58		0,10	-
6	420300,71	1299384,80		0,10	-
7	420324,81	1299403,91		0,10	-
8	420308,24	1299424,20		0,10	-
9	420290,89	1299445,45		0,10	-
10	420268,66	1299470,96		0,10	-
11	420255,84	1299487,51		0,10	-
12	420229,53	1299520,50		0,10	-
13	420224,66	1299526,45		0,10	-
14	420214,35	1299538,97		0,10	-
15	420181,07	1299579,63		0,10	-
16	420174,30	1299588,51		0,10	-
17	420166,53	1299598,79		0,10	-
18	420162,24	1299603,99		0,10	-
19	420161,62	1299604,74		0,10	-
20	420159,12	1299607,70		0,10	-
21	420154,47	1299603,91		0,10	-
22	420153,33	1299602,28		0,10	-
23	420140,72	1299589,52		0,10	-
24	420139,53	1299588,76		0,10	-
25	420141,73	1299586,12		0,10	-
26	420125,67	1299570,75		0,10	-
27	420123,04	1299568,24		0,10	-
28	420102,33	1299548,58		0,10	-
29	420064,83	1299520,14		0,10	-
30	420050,19	1299509,02		0,10	-
31	420048,75	1299508,30		0,10	-

1	2	3	4	5	6
32	420044,15	1299504,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
33	420047,82	1299498,41		0,10	-
34	420048,92	1299497,01		0,10	-
35	420062,70	1299481,65		0,10	-
36	420191,45	1299324,55		0,10	-
37	420200,46	1299314,62		0,10	-
1	420206,87	1299307,61		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	На северо-восток с небольшим отклонением – 152,28 м;
1	2	
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	На юго-восток с небольшим отклонением – 262,69 м;
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	

1	2	3
20	21	На юго-запад с небольшим отклонением – 158,34 м;
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	1	

Описание участка ЕЗРЗ-1-3

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	38790±69
1	2	3
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-1-3**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420044,21	1299231,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420050,35	1299223,89		0,10	-
3	420066,88	1299204,94		0,10	-
4	420072,50	1299198,57		0,10	-
5	420081,52	1299205,97		0,10	-
6	420107,00	1299226,13		0,10	-
7	420138,01	1299251,19		0,10	-
8	420191,41	1299295,05		0,10	-
9	420175,82	1299313,37		0,10	-
10	420140,15	1299355,28		0,10	-
11	420135,06	1299361,31		0,10	-
12	420127,90	1299369,86		0,10	-
13	420113,57	1299389,60		0,10	-
14	420111,33	1299392,50		0,10	-
15	420100,67	1299404,24		0,10	-
16	420053,14	1299461,95		0,10	-
17	420029,02	1299491,27		0,10	-
18	419913,00	1299391,14		0,10	-
19	419944,88	1299352,28		0,10	-
20	420029,63	1299247,70		0,10	-
21	420036,14	1299239,60		0,10	-
1	420044,21	1299231,51	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-3

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	

1	2	3
1	2	На северо-запад – 43,43 м;
2	3	
3	4	
4	5	На северо-восток – 153,13 м;
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	На юго-восток – 254,77 м;
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	На юго-запад – 153,25 м;
18	19	На северо-запад в исходную точку – 206,69 м.
19	20	
20	21	
21	1	

Описание участка ЕЗРЗ-1-4

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	12062±38

1	2	3
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-1-4**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420041,42	1299170,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420048,16	1299176,10		0,10	-
3	420058,37	1299185,23		0,10	-
4	420050,29	1299194,68		0,10	-
5	420028,52	1299219,52		0,10	-
6	420021,95	1299226,91		0,10	-
7	420015,21	1299234,68		0,10	-
8	420002,20	1299249,96		0,10	-
9	419984,87	1299270,21		0,10	-
10	419975,59	1299280,36		0,10	-
11	419953,62	1299307,11		0,10	-
12	419948,72	1299312,89		0,10	-
13	419917,20	1299350,43		0,10	-
14	419898,30	1299371,95		0,10	-
15	419890,05	1299364,91		0,10	-
16	419890,24	1299364,81		0,10	-
17	419886,72	1299361,33		0,10	-
18	419867,60	1299344,37		0,10	-
19	419867,05	1299344,46		0,10	-
20	419894,17	1299311,49		0,10	-
21	419911,00	1299290,68		0,10	-
22	419920,02	1299279,84		0,10	-
23	419943,55	1299252,42		0,10	-
24	419941,70	1299244,64		0,10	-
25	419938,08	1299241,76		0,10	-
26	419944,87	1299234,88		0,10	-

1	2	3	4	5	6
27	419999,88	1299165,19		0,10	-
28	420003,04	1299161,38		0,10	-
29	420015,02	1299147,63		0,10	-
1	420041,42	1299170,31		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-4

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-восток – 22,59 м;
2	3	
3	4	На юго-восток – 245,97 м;
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	На юго-запад с небольшим отклонением – 42,13 м;
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	На северо-запад – 119,68 м;
20	21	
21	22	

1	2	3
22	23	
23	24	На юго-запад с небольшим отклонением – 12,63 м;
24	25	
25	26	На северо-запад – 121,65 м;
26	27	
27	28	
28	29	
29	1	На северо-восток в исходную точку – 34,80 м.

Описание участка ЕЗРЗ-1-5

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	69002 \pm 92
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-1-5

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
1	419960,63	1299106,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	419957,69	1299103,78		0,10	-
3	419954,59	1299101,69		0,10	-
4	419948,84	1299097,54		0,10	-
5	419948,36	1299097,53		0,10	-
6	419939,18	1299089,94		0,10	-
7	419939,28	1299089,78		0,10	-
8	419920,94	1299081,57		0,10	-
9	419905,90	1299069,73		0,10	-
10	419901,43	1299066,21		0,10	-
11	419881,63	1299041,61		0,10	-
12	419875,39	1299034,32		0,10	-
13	419872,85	1299033,03		0,10	-
14	419862,41	1299024,49		0,10	-
15	419861,80	1299025,28		0,10	-
16	419856,08	1299020,84		0,10	-
17	419853,92	1299018,67		0,10	-
18	419847,82	1299013,68		0,10	-
19	419835,31	1299003,83		0,10	-
20	419835,23	1299003,31		0,10	-
21	419831,36	1299000,69		0,10	-
22	419822,43	1298996,85		0,10	-
23	419818,14	1298996,70		0,10	-
24	419804,74	1298969,50		0,10	-
25	419788,79	1298961,49		0,10	-
26	419787,32	1298964,45		0,10	-
27	419768,88	1298954,63		0,10	-
28	419750,72	1298945,25		0,10	-
29	419751,89	1298942,94		0,10	-
30	419746,51	1298940,23		0,10	-
31	419746,33	1298940,60		0,10	-
32	419727,07	1298931,14		0,10	-
33	419727,34	1298930,59		0,10	-
34	419688,43	1298911,03		0,10	-
35	419671,03	1298904,34		0,10	-
36	419668,97	1298918,99		0,10	-
37	419666,26	1298955,25		0,10	-
38	419665,76	1298984,75		0,10	-
39	419668,47	1299148,06		0,10	-
40	419698,97	1299170,84		0,10	-
41	419683,50	1299192,69		0,10	-
42	419696,62	1299205,58		0,10	-
43	419698,30	1299207,39		0,10	-
44	419779,01	1299282,60		0,10	-

1	2	3	4	5	6
45	419810,42	1299308,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
46	419816,02	1299304,04		0,10	-
47	419817,22	1299303,24		0,10	-
48	419817,91	1299301,66		0,10	-
49	419821,09	1299297,62		0,10	-
50	419822,00	1299296,75		0,10	-
51	419822,70	1299295,87		0,10	-
52	419823,42	1299295,62		0,10	-
53	419824,67	1299294,26		0,10	-
54	419825,74	1299292,96		0,10	-
55	419826,44	1299292,24		0,10	-
56	419826,91	1299291,78		0,10	-
57	419828,11	1299290,34		0,10	-
58	419829,59	1299288,47		0,10	-
59	419830,93	1299286,77		0,10	-
60	419834,88	1299282,36		0,10	-
61	419838,93	1299277,33		0,10	-
62	419840,11	1299276,09		0,10	-
63	419845,63	1299269,60		0,10	-
64	419861,38	1299251,40		0,10	-
65	419874,20	1299236,32		0,10	-
66	419880,58	1299228,73		0,10	-
67	419888,35	1299218,77		0,10	-
68	419894,47	1299211,18		0,10	-
69	419894,93	1299211,73		0,10	-
70	419904,00	1299200,20		0,10	-
71	419904,47	1299198,97		0,10	-
72	419909,70	1299192,36		0,10	-
73	419916,37	1299185,45		0,10	-
74	419916,80	1299185,00		0,10	-
75	419923,26	1299175,70		0,10	-
76	419924,66	1299173,58		0,10	-
77	419926,11	1299172,10		0,10	-
78	419927,29	1299170,92		0,10	-
79	419928,76	1299169,11		0,10	-
80	419929,56	1299168,12		0,10	-
81	419929,15	1299167,56		0,10	-
82	419942,57	1299150,74		0,10	-
83	419942,57	1299150,51		0,10	-
84	419942,54	1299148,15		0,10	-
85	419942,98	1299146,27		0,10	-
86	419950,96	1299135,32		0,10	-
87	419950,16	1299134,85		0,10	-
88	419948,67	1299132,98		0,10	-

1	2	3	4	5	6
89	419945,52	1299130,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
90	419944,81	1299124,14		0,10	-
91	419945,04	1299122,96		0,10	-
92	419948,60	1299119,94		0,10	-
93	419951,50	1299117,15		0,10	-
94	419957,48	1299110,57		0,10	-
1	419960,63	1299106,72		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-5

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-запад с небольшим отклонением – 370,4 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	

1	2	3
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	На восток – 243,98 м;
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	На северо-восток – 38,07 м;
40	41	На юго-восток – 26,77 м;
41	42	На северо-восток – 172,17 м;
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	На северо-запад с наибольшим отклонением в исходную точку – 263,42 м.
46	47	
47	48	

1	2	3
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	

1	2	3
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	1	

Описание участка ЕЗРЗ-1-6

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5710 \pm 26
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-1-6

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420063,67	1298970,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420058,11	1298973,67		0,10	-
3	420057,84	1298973,11		0,10	-
4	420050,29	1298977,82		0,10	-
5	420040,81	1298982,66		0,10	-
6	420039,73	1298982,91		0,10	-
7	420040,32	1298984,26		0,10	-
8	420031,36	1298989,52		0,10	-
9	420030,32	1298987,95		0,10	-
10	420012,03	1298998,82		0,10	-
11	420011,32	1298998,07		0,10	-
12	419979,30	1299016,00		0,10	-
13	419978,82	1299017,03		0,10	-
14	419967,72	1299022,98		0,10	-
15	419963,56	1299024,19		0,10	-
16	419958,19	1299021,64		0,10	-

1	2	3	4	5	6
17	419954,76	1299019,93		0,10	-
18	419935,50	1299009,30		0,10	-
19	419922,40	1299010,59		0,10	-
20	419909,22	1298986,58		0,10	-
21	419932,87	1298963,63		0,10	-
22	419950,91	1298970,84		0,10	-
23	419969,23	1298975,53		0,10	-
24	419993,12	1298961,81		0,10	-
25	419997,54	1298960,04		0,10	-
26	420000,95	1298958,22		0,10	-
27	420026,47	1298944,03		0,10	-
28	420031,84	1298953,98		0,10	-
29	420010,53	1298965,94		0,10	-
30	420019,57	1298982,02		0,10	-
31	420053,40	1298963,26		0,10	-
32	420046,85	1298951,57		0,10	-
33	420084,83	1298931,86		0,10	-
34	420086,26	1298934,91		0,10	-
35	420088,62	1298939,84		0,10	-
36	420056,79	1298958,47		0,10	-
1	420063,67	1298970,42		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-6

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-восток с небольшим отклонением – 118,52 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	

1	2	3
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	На юго-запад с небольшим отклонением – 72,32 м;
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	На северо-запад – 32,95 м;
21	22	На северо-восток – 38,34 м;
22	23	
23	24	На северо-запад – 65,38 м;
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	На северо-восток – 11,31 м;
28	29	На юго-восток – 24,44 м;
29	30	На северо-восток – 18,45 м;
30	31	На северо-запад – 38,68 м;
31	32	На юго-запад – 13,40 м;
32	33	На северо-запад – 42,79 м;
33	34	
34	35	На северо-восток – 8,84 м;
35	1	На юго-восток – 36,88 м;
		На северо-восток в исходную точку – 13,79 м.

Описание участка ЕЗРЗ-1-7

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	108003 \pm 115
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-1-7

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420358,60	1299259,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420363,55	1299248,85		0,10	-
3	420367,42	1299244,22		0,10	-
4	420371,63	1299239,18		0,10	-
5	420437,92	1299295,91		0,10	-
6	420468,97	1299314,53		0,10	-
7	420572,62	1299353,98		0,10	-
8	420672,72	1299396,97		0,10	-
9	420699,11	1299411,05		0,10	-
10	420705,94	1299415,48		0,10	-
11	420715,34	1299421,54		0,10	-
12	420768,92	1299436,84		0,10	-
13	420791,91	1299441,50		0,10	-
14	420850,08	1299460,82		0,10	-
15	420931,25	1299481,32		0,10	-
16	421052,48	1299489,86		0,10	-

1	2	3	4	5	6
17	421159,82	1299521,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	421173,34	1299517,20		0,10	-
19	421221,22	1299530,51		0,10	-
20	421225,90	1299533,80		0,10	-
21	421370,15	1299578,87		0,10	-
22	421371,66	1299580,79		0,10	-
23	421372,46	1299581,09		0,10	-
24	421373,90	1299581,64		0,10	-
25	421419,72	1299588,84		0,10	-
26	421496,72	1299601,55		0,10	-
27	421496,74	1299601,33		0,10	-
28	421509,89	1299602,14		0,10	-
29	421509,65	1299607,75		0,10	-
30	421509,49	1299627,86		0,10	-
31	421509,56	1299637,16		0,10	-
32	421509,56	1299637,86		0,10	-
33	421507,88	1299661,25		0,10	-
34	421495,43	1299678,98		0,10	-
35	421493,35	1299687,56		0,10	-
36	421492,64	1299690,32		0,10	-
37	421491,13	1299700,98		0,10	-
38	421491,07	1299704,89		0,10	-
39	421493,85	1299705,69		0,10	-
40	421492,77	1299710,82		0,10	-
41	421492,30	1299713,16		0,10	-
42	421491,91	1299716,37		0,10	-
43	421490,17	1299723,69		0,10	-
44	421490,04	1299724,52		0,10	-
45	421476,82	1299745,52		0,10	-
46	421472,60	1299764,51		0,10	-
47	421471,52	1299769,31		0,10	-
48	421468,72	1299783,90		0,10	-
49	421449,01	1299781,22		0,10	-
50	421427,03	1299780,16		0,10	-
51	421405,24	1299775,90		0,10	-
52	421349,93	1299766,41		0,10	-
53	421329,67	1299760,61		0,10	-
54	421309,13	1299753,46		0,10	-
55	421269,83	1299737,73		0,10	-
56	421169,07	1299642,42		0,10	-
57	421117,74	1299608,13		0,10	-
58	421052,38	1299571,46		0,10	-
59	421028,62	1299577,47		0,10	-
60	421024,46	1299570,50		0,10	-

1	2	3	4	5	6
61	421005,63	1299565,89		0,10	-
62	420958,91	1299556,13		0,10	-
63	420932,62	1299543,71		0,10	-
64	420922,72	1299536,01		0,10	-
65	420911,83	1299531,62		0,10	-
66	420911,58	1299529,77		0,10	-
67	420908,77	1299522,31		0,10	-
68	420906,90	1299518,59		0,10	-
69	420904,37	1299515,25		0,10	-
70	420900,82	1299513,20		0,10	-
71	420897,12	1299511,86		0,10	-
72	420893,19	1299510,79		0,10	-
73	420880,74	1299508,13		0,10	-
74	420869,19	1299505,15		0,10	-
75	420861,31	1299503,23		0,10	-
76	420853,34	1299501,93		0,10	-
77	420852,93	1299501,49		0,10	-
78	420843,05	1299499,92		0,10	-
79	420836,37	1299499,12		0,10	-
80	420829,38	1299497,57		0,10	-
81	420819,39	1299495,84		0,10	-
82	420742,52	1299481,98		0,10	-
83	420742,05	1299481,81		0,10	-
84	420741,30	1299483,61		0,10	-
85	420736,11	1299481,49		0,10	-
86	420732,32	1299480,12		0,10	-
87	420715,49	1299473,39		0,10	-
88	420708,46	1299470,20		0,10	-
89	420685,83	1299460,65		0,10	-
90	420679,89	1299458,22		0,10	-
91	420641,45	1299442,19		0,10	-
92	420637,29	1299440,27		0,10	-
93	420625,84	1299435,64		0,10	-
94	420623,52	1299434,71		0,10	-
95	420617,54	1299432,07		0,10	-
96	420568,51	1299411,41		0,10	-
97	420566,97	1299410,72		0,10	-
98	420518,07	1299390,12		0,10	-
99	420508,86	1299386,25		0,10	-
100	420488,86	1299377,83		0,10	-
101	420484,59	1299375,91		0,10	-
102	420481,38	1299374,23		0,10	-
103	420477,68	1299372,00		0,10	-
104	420444,08	1299346,38		0,10	-

1	2	3	4	5	6
105	420444,79	1299345,50		0,10	-
106	420378,41	1299279,44		0,10	-
107	420377,48	1299280,39		0,10	-
108	420372,82	1299275,71		0,10	-
109	420368,27	1299272,22		0,10	-
110	420365,29	1299268,89		0,10	-
111	420357,46	1299261,02		0,10	-
1	420358,60	1299259,66		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-7

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1		На северо-запад – 26,21 м;
2	3	
3	4	
4	5	На северо-восток с небольшим отклонением – 1213,42 м;
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	

1	2	3
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	На восток с небольшим отклонением – 193,35 м;
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	

1	2	3
47	48	
48	49	На юг с небольшим отклонением – 205,37 м;
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	На юго-восток – 24,51 м;
59	60	На юго-запад с небольшим отклонением – 767,56 м;
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	

1	2	3
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	

1	2	3	
103	104		
104	105		
105	106		
106	107		
107	108		
108	109		
109	110		
110	111		
111	1		На северо-запад в исходную точку – 1,77 м.

Описание участка ЕЗРЗ-1-8

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	207159 \pm 159
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-1-8

Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)

1	2	3	4	5	6
1	420293,89	1299772,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420309,18	1299760,56		0,10	-
3	420319,60	1299752,14		0,10	-
4	420321,06	1299750,96		0,10	-
5	420329,67	1299743,41		0,10	-
6	420331,21	1299742,09		0,10	-
7	420337,07	1299736,68		0,10	-
8	420338,84	1299735,04		0,10	-
9	420348,32	1299726,44		0,10	-
10	420354,07	1299721,55		0,10	-
11	420365,06	1299712,20		0,10	-
12	420366,44	1299711,01		0,10	-
13	420373,73	1299705,21		0,10	-
14	420386,31	1299694,21		0,10	-
15	420423,47	1299658,16		0,10	-
16	420432,03	1299649,86		0,10	-
17	420442,35	1299641,20		0,10	-
18	420453,23	1299632,66		0,10	-
19	420463,18	1299625,08		0,10	-
20	420474,42	1299616,78		0,10	-
21	420635,74	1299717,94		0,10	-
22	420693,18	1299670,82		0,10	-
23	420778,08	1299628,25		0,10	-
24	420797,45	1299618,03		0,10	-
25	420814,60	1299614,72		0,10	-
26	420839,23	1299610,21		0,10	-
27	420893,16	1299604,06		0,10	-
28	420921,76	1299603,34		0,10	-
29	420934,17	1299623,45		0,10	-
30	420956,90	1299626,43		0,10	-
31	420979,44	1299632,27		0,10	-
32	421014,23	1299638,58		0,10	-
33	420998,39	1299666,16		0,10	-
34	420997,56	1299679,96		0,10	-
35	420997,27	1299684,41		0,10	-
36	420996,00	1299728,28		0,10	-
37	420996,36	1299740,79		0,10	-
38	420995,58	1299767,11		0,10	-
39	420995,50	1299769,06		0,10	-
40	420995,13	1299774,28		0,10	-
41	420993,93	1299788,51		0,10	-
42	420993,00	1299798,12		0,10	-
43	420990,90	1299823,20		0,10	-
44	420987,18	1299837,75		0,10	-

1	2	3	4	5	6
45	420986,61	1299839,35		0,10	-
46	420982,30	1299849,68		0,10	-
47	420980,74	1299853,37		0,10	-
48	420946,98	1299932,66		0,10	-
49	420945,34	1299937,25		0,10	-
50	420941,18	1299948,58		0,10	-
51	420936,46	1299962,51		0,10	-
52	420933,99	1299968,57		0,10	-
53	420919,17	1300009,17		0,10	-
54	420892,30	1300076,40		0,10	-
55	420878,01	1300096,74		0,10	-
56	420872,95	1300100,28		0,10	-
57	420869,61	1300099,62		0,10	-
58	420855,73	1300112,45		0,10	-
59	420848,65	1300095,18		0,10	-
60	420846,81	1300087,69		0,10	-
61	420838,55	1300058,13		0,10	-
62	420832,90	1300048,68		0,10	-
63	420828,47	1300043,23		0,10	-
64	420819,87	1300034,62		0,10	-
65	420816,02	1300031,67		0,10	-
66	420810,65	1300030,34		0,10	-
67	420799,55	1300030,48		0,10	-
68	420792,82	1300031,52		0,10	-
69	420786,75	1300032,97		0,10	-
70	420779,27	1300033,58		0,10	-
71	420748,79	1300045,91		0,10	-
72	420717,91	1300048,46		0,10	-
73	420704,14	1300044,50		0,10	-
74	420683,29	1300036,71		0,10	-
75	420668,56	1300038,63		0,10	-
76	420614,36	1300026,02		0,10	-
77	420607,03	1300026,10		0,10	-
78	420537,35	1299854,45		0,10	-
79	420508,28	1299831,47		0,10	-
80	420474,16	1299828,93		0,10	-
81	420410,95	1299824,97		0,10	-
82	420323,06	1299823,87		0,10	-
83	420311,21	1299830,43		0,10	-
84	420292,60	1299839,81		0,10	-
85	420287,48	1299841,92		0,10	-
86	420275,59	1299845,03		0,10	-
87	420279,13	1299857,89		0,10	-
88	420273,61	1299859,89		0,10	-

1	2	3	4	5	6
89	420251,27	1299864,36		0,10	-
90	420240,88	1299865,58		0,10	-
91	420219,07	1299866,87		0,10	-
92	420203,51	1299865,98		0,10	-
93	420196,63	1299862,41		0,10	-
94	420193,23	1299859,19		0,10	-
95	420195,30	1299854,84		0,10	-
96	420200,59	1299849,36		0,10	-
97	420214,30	1299833,99		0,10	-
98	420221,35	1299829,02		0,10	-
99	420253,00	1299803,47		0,10	-
1	420293,89	1299772,73		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-8

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-запад – 238,79 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	

1	2	3
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	На северо-восток – 190,41 м;
21	22	На северо-запад с небольшим отклонением – 316,56 м;
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	На юго-восток с небольшим отклонением – 514,36 м;
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	

1	2	3
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	На юг с небольшим отклонением – 209,94 м;
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	

1	2	3
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	На юго-запад с небольшим отклонением – 222,31 м;
79	80	На юг с небольшим отклонением – 237,65 м;
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	На юг с небольшим отклонением – 88,98 м;
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	1	

Описание участка ЕЗРЗ-1-9

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	18851 \pm 48
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-1-9

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420050,78	1299141,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420052,73	1299138,76		0,10	-
3	420057,77	1299132,77		0,10	-
4	420062,25	1299136,47		0,10	-
5	420064,19	1299136,44		0,10	-
6	420069,60	1299141,01		0,10	-
7	420070,69	1299139,62		0,10	-
8	420088,70	1299153,19		0,10	-
9	420097,62	1299160,15		0,10	-
10	420117,48	1299175,47		0,10	-
11	420118,11	1299174,64		0,10	-
12	420120,28	1299176,14		0,10	-
13	420128,27	1299182,88		0,10	-
14	420140,54	1299192,86		0,10	-
15	420139,43	1299193,95		0,10	-
16	420141,93	1299195,91		0,10	-
17	420143,07	1299194,48		0,10	-
18	420152,44	1299202,02		0,10	-
19	420169,33	1299215,26		0,10	-

1	2	3	4	5	6
20	420179,88	1299223,04		0,10	-
21	420194,01	1299234,03		0,10	-
22	420195,14	1299235,04		0,10	-
23	420196,93	1299232,71		0,10	-
24	420221,38	1299254,79		0,10	-
25	420225,30	1299258,35		0,10	-
26	420235,91	1299267,93		0,10	-
27	420236,81	1299266,97		0,10	-
28	420247,52	1299277,09		0,10	-
29	420246,73	1299277,95		0,10	-
30	420271,02	1299300,17		0,10	-
31	420271,54	1299299,49		0,10	-
32	420281,34	1299307,77		0,10	-
33	420282,14	1299307,01		0,10	-
34	420290,47	1299314,81		0,10	-
35	420292,13	1299312,98		0,10	-
36	420304,44	1299324,21		0,10	-
37	420315,22	1299330,00		0,10	-
38	420337,14	1299346,14		0,10	-
39	420337,73	1299345,14		0,10	-
40	420340,52	1299344,22		0,10	-
41	420342,00	1299341,31		0,10	-
42	420346,02	1299343,58		0,10	-
43	420344,24	1299346,49		0,10	-
44	420345,16	1299349,69		0,10	-
45	420363,96	1299363,85		0,10	-
46	420366,74	1299360,13		0,10	-
47	420370,36	1299363,51		0,10	-
48	420369,87	1299364,21		0,10	-
49	420384,55	1299376,51		0,10	-
50	420375,68	1299386,33		0,10	-
51	420406,52	1299422,85		0,10	-
52	420415,69	1299431,69		0,10	-
53	420428,64	1299442,85		0,10	-
54	420420,25	1299450,87		0,10	-
55	420424,97	1299456,63		0,10	-
56	420430,97	1299462,63		0,10	-
57	420431,24	1299462,99		0,10	-
58	420432,88	1299466,30		0,10	-
59	420436,26	1299472,21		0,10	-
60	420441,95	1299479,07		0,10	-
61	420447,68	1299482,43		0,10	-
62	420448,55	1299484,39		0,10	-
63	420450,89	1299489,68		0,10	-

1	2	3	4	5	6
64	420455,02	1299496,81		0,10	-
65	420457,65	1299500,12		0,10	-
66	420453,55	1299503,71		0,10	-
67	420447,42	1299509,18		0,10	-
68	420460,19	1299521,16		0,10	-
69	420437,00	1299545,12		0,10	-
70	420431,92	1299540,30		0,10	-
71	420424,68	1299533,40		0,10	-
72	420422,26	1299530,97		0,10	-
73	420382,87	1299490,43		0,10	-
74	420366,31	1299475,25		0,10	-
75	420348,35	1299459,59		0,10	-
76	420344,91	1299450,05		0,10	-
77	420343,93	1299441,96		0,10	-
78	420353,37	1299438,12		0,10	-
79	420347,07	1299420,10		0,10	-
80	420344,91	1299413,19		0,10	-
81	420338,49	1299395,44		0,10	-
82	420336,36	1299391,75		0,10	-
83	420336,26	1299391,35		0,10	-
84	420307,37	1299365,95		0,10	-
85	420300,23	1299359,70		0,10	-
86	420242,48	1299309,21		0,10	-
87	420229,11	1299297,51		0,10	-
88	420220,91	1299290,27		0,10	-
89	420233,27	1299276,82		0,10	-
90	420215,44	1299260,63		0,10	-
91	420203,20	1299274,06		0,10	-
92	420160,61	1299238,67		0,10	-
93	420114,17	1299198,76		0,10	-
94	420110,83	1299195,83		0,10	-
95	420077,39	1299165,75		0,10	-
1	420050,78	1299141,25		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-1-9

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-запад – 10,99 м;
2	3	

1	2	3
3	4	На северо-восток с небольшим отклонением – 440,34 м;
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	

1	2	3
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	На юго-восток – 13,23 м;
50	51	На северо-восток – 77,64 м;
51	52	
52	53	
53	54	На юго-восток – 11,61 м;
54	55	На северо-восток – 62,83 м;
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	

1	2	3
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	На северо-восток – 17,51 м;
67	68	
68	69	На юго-восток – 33,34 м;
69	70	На юго-запад – 141,53 м;
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	На северо-запад – 10,19 м;
78	79	На юго-запад с небольшим отклонением в исходную точку –
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	

1	2	3
87	88	
88	89	На северо-запад -
89	90	На юго-запад -
90	91	На юго-восток -
91	92	На юго-запад в исходную точку -
92	93	
93	94	
94	95	
95	1	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-2

Регламентный участок ЕЗРЗ-2 состоит из 2 территориально разделенных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-2-1, ЕЗРЗ-2-2.

Описание участка ЕЗРЗ-2-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	15108±43
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-2-1

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
1	420213,36	1298800,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420212,63	1298798,96		0,10	-
3	420176,64	1298740,70		0,10	-
4	420169,57	1298744,70		0,10	-
5	420160,10	1298748,36		0,10	-
6	420158,18	1298752,00		0,10	-
7	420148,54	1298757,90		0,10	-
8	420117,89	1298776,66		0,10	-
9	420116,60	1298777,47		0,10	-
10	420127,45	1298798,30		0,10	-
11	420098,55	1298813,70		0,10	-
12	420102,82	1298822,27		0,10	-
13	420101,92	1298822,78		0,10	-
14	420102,12	1298823,28		0,10	-
15	420092,46	1298828,45		0,10	-
16	420085,88	1298831,89		0,10	-
17	420085,19	1298832,30		0,10	-
18	420085,08	1298832,00		0,10	-
19	420078,61	1298835,65		0,10	-
20	420080,34	1298840,33		0,10	-
21	420080,24	1298840,63		0,10	-
22	420080,14	1298840,73		0,10	-
23	420074,06	1298843,58		0,10	-
24	420066,59	1298847,23		0,10	-
25	420066,59	1298847,33		0,10	-
26	420066,69	1298847,63		0,10	-
27	420048,96	1298857,36		0,10	-
28	420048,36	1298857,76		0,10	-
29	420047,86	1298856,66		0,10	-
30	420015,87	1298872,49		0,10	-
31	420014,04	1298869,20		0,10	-
32	420001,60	1298877,09		0,10	-
33	419987,26	1298885,39		0,10	-
34	419983,77	1298887,52		0,10	-
35	419983,37	1298887,02		0,10	-
36	419978,39	1298889,76		0,10	-
37	419960,31	1298900,15		0,10	-
38	419964,92	1298908,05		0,10	-
39	419970,17	1298917,91		0,10	-
40	419981,75	1298938,10		0,10	-
41	419982,55	1298939,54		0,10	-
42	419987,88	1298937,94		0,10	-
43	420037,43	1298912,68		0,10	-
44	420037,62	1298912,58		0,10	-

1	2	3	4	5	6
45	420041,52	1298910,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
46	420044,59	1298908,82		0,10	-
47	420047,19	1298907,60		0,10	-
48	420086,05	1298887,03		0,10	-
49	420129,39	1298864,01		0,10	-
50	420182,17	1298835,74		0,10	-
51	420184,37	1298834,83		0,10	-
52	420189,46	1298832,39		0,10	-
53	420191,10	1298831,51		0,10	-
54	420190,17	1298830,01		0,10	-
55	420195,35	1298827,16		0,10	-
56	420195,42	1298827,34		0,10	-
57	420195,65	1298827,21		0,10	-
58	420188,94	1298813,60		0,10	-
59	420196,12	1298809,70		0,10	-
60	420193,52	1298805,04		0,10	-
61	420203,57	1298799,45		0,10	-
62	420206,17	1298804,13		0,10	-
1	420213,36	1298800,23	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-2-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-запад – 69,94 м;
2	3	
3	4	На юго-восток – 71,15 м;
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	На северо-восток – 23,49 м;
10	11	На юго-восток – 32,75 м;
11	12	На северо-восток с небольшим отклонением – 11,14 м;
12	13	

1	2	3	
13	14		
14	15	На юго-восток с небольшим отклонением – 171,98 м;	
15	16		
16	17		
17	18		
18	19		
19	20		
20	21		
21	22		
22	23		
23	24		
24	25		
25	26		
26	27		
27	28		
28	29		
29	30		
30	31		
31	32		
32	33		
33	34		
34	35		
35	36		
36	37		
37	38		На северо-восток – 43,60 м;
38	39		
39	40		
40	41		На северо-запад в исходную точку – 273,51 м;

1	2	3
41	42	На северо-запад – 236,62 м;
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	На юго-запад – 1,76 м;
54	55	На северо-запад – 5,91 м;
55	56	На северо-восток – 0,19 м;
56	57	На северо-запад – 0,26 м;
57	58	На юго-запад – 15,57 м;
58	59	На северо-запад – 8,17 м;
59	60	На юго-запад – 5,34 м;
60	61	На северо-запад – 11,5 м;
61	62	На северо-восток – 5,35 м;
62	1	На северо-запад в исходную точку – 8,18 м.

Описание участка ЕЗРЗ-2-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск

1	2	3
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	16606±45
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-2-2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420027,04	1299133,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420019,25	1299142,80		0,10	-
3	420015,02	1299147,63		0,10	-
4	420003,04	1299161,38		0,10	-
5	419999,88	1299165,19		0,10	-
6	419944,87	1299234,88		0,10	-
7	419938,08	1299241,76		0,10	-
8	419941,70	1299244,64		0,10	-
9	419943,55	1299252,42		0,10	-
10	419920,02	1299279,84		0,10	-
11	419911,00	1299290,68		0,10	-
12	419894,17	1299311,49		0,10	-
13	419867,00	1299344,47		0,10	-
14	419861,25	1299351,51		0,10	-
15	419846,60	1299344,41		0,10	-
16	419810,42	1299308,93		0,10	-
17	419816,02	1299304,04		0,10	-
18	419817,22	1299303,24		0,10	-
19	419817,91	1299301,66		0,10	-
20	419821,09	1299297,62		0,10	-
21	419821,39	1299297,32		0,10	-
22	419822,00	1299296,75		0,10	-
23	419822,70	1299295,87		0,10	-
24	419823,42	1299295,62		0,10	-

1	2	3	4	5	6
25	419824,67	1299294,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
26	419825,74	1299292,96		0,10	-
27	419826,44	1299292,24		0,10	-
28	419826,91	1299291,78		0,10	-
29	419828,11	1299290,34		0,10	-
30	419829,59	1299288,47		0,10	-
31	419830,93	1299286,77		0,10	-
32	419834,88	1299282,36		0,10	-
33	419838,93	1299277,33		0,10	-
34	419840,11	1299276,09		0,10	-
35	419845,63	1299269,60		0,10	-
36	419861,38	1299251,40		0,10	-
37	419874,20	1299236,32		0,10	-
38	419880,58	1299228,73		0,10	-
39	419888,35	1299218,77		0,10	-
40	419894,47	1299211,18		0,10	-
41	419894,93	1299211,73		0,10	-
42	419904,00	1299200,20		0,10	-
43	419904,47	1299198,97		0,10	-
44	419909,70	1299192,36		0,10	-
45	419916,37	1299185,45		0,10	-
46	419916,80	1299185,00		0,10	-
47	419923,26	1299175,70		0,10	-
48	419924,66	1299173,58		0,10	-
49	419926,11	1299172,10		0,10	-
50	419927,29	1299170,92		0,10	-
51	419928,76	1299169,11		0,10	-
52	419929,56	1299168,12		0,10	-
53	419929,15	1299167,56		0,10	-
54	419942,57	1299150,74		0,10	-
55	419942,57	1299150,51		0,10	-
56	419942,54	1299148,15		0,10	-
57	419942,98	1299146,27		0,10	-
58	419950,96	1299135,32		0,10	-
59	419950,16	1299134,85		0,10	-
60	419948,67	1299132,98		0,10	-
61	419945,52	1299130,12		0,10	-
62	419944,81	1299124,14		0,10	-
63	419945,04	1299122,96		0,10	-
64	419948,60	1299119,94		0,10	-
65	419951,50	1299117,15		0,10	-
66	419957,48	1299110,57		0,10	-
67	419960,63	1299106,72		0,10	-
68	419961,91	1299105,59		0,10	-

1	2	3	4	5	6
69	419966,91	1299104,45		0,10	-
70	420007,66	1299115,81		0,10	-
71	420011,02	1299117,95		0,10	-
72	420018,87	1299124,92		0,10	-
1	420027,04	1299133,85		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-2-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-восток – 139,94 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	На северо-восток с небольшим отклонением – 12,63 м;
8	9	
9	10	На юго-восток – 128,81 м;
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	На юго-запад с небольшим отклонением – 66,95 м;
15	16	
16	17	На северо-запад с небольшим отклонением – 226,07 м;
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	

1	2	3
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	

1	2	3	
49	50		
50	51		
51	52		
52	53		
53	54		
54	55		
55	56		
56	57		
57	58		
58	59		На юго-запад с небольшим отклонением – 7,57 м;
59	60		
60	61		
61	62		На северо-запад с небольшим отклонением – 36,61 м;
62	63		
63	64		
64	65		
65	66		
66	67		
67	68		
68	69		
69	70	На северо-восток в исходную точку – 68,88 м.	
70	71		
71	72		
72	1		

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-3

Регламентный участок ЕЗРЗ-3 состоит из 5 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-3-1, ЕЗРЗ-3-2, ЕЗРЗ-3-3, ЕЗРЗ-3-4, ЕЗРЗ-3-5.

Описание участка ЕЗРЗ-3-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	11883 \pm 38
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-3-1

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420781,72	1299267,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420839,64	1299276,91		0,10	-
3	420846,56	1299280,32		0,10	-
4	420877,96	1299285,18		0,10	-
5	420873,08	1299321,25		0,10	-
6	420872,62	1299321,24		0,10	-
7	420872,52	1299321,74		0,10	-
8	420872,23	1299325,15		0,10	-
9	420871,32	1299331,25		0,10	-
10	420871,96	1299331,35		0,10	-
11	420871,42	1299340,46		0,10	-
12	420870,97	1299346,36		0,10	-
13	420872,19	1299349,25		0,10	-
14	420872,50	1299351,05		0,10	-
15	420872,74	1299356,75		0,10	-

1	2	3	4	5	6
16	420871,61	1299367,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	420871,82	1299367,46		0,10	-
18	420871,26	1299373,36		0,10	-
19	420871,06	1299373,36		0,10	-
20	420870,42	1299382,07		0,10	-
21	420869,77	1299386,67		0,10	-
22	420869,17	1299388,66		0,10	-
23	420868,53	1299396,55		0,10	-
24	420865,00	1299408,78		0,10	-
25	420863,44	1299413,67		0,10	-
26	420862,70	1299416,14		0,10	-
27	420779,83	1299392,58		0,10	-
28	420779,31	1299367,71		0,10	-
29	420779,89	1299337,01		0,10	-
1	420781,72	1299267,90	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-3-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На север с небольшим отклонением – 98,10 м;
2	3	
3	4	
4	5	На восток с небольшим отклонением – 134,19 м;
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	

1	2	3
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	На юго-запад – 86,15 м;
27	28	На запад в исходную точку – 124,72 м.
28	29	
29	1	

Описание участка ЕЗРЗ-3-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	4548±24
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-3-2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420769,20	1298886,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420766,31	1298929,88		0,10	-
3	420767,31	1298929,87		0,10	-
4	420766,54	1298947,58		0,10	-
5	420743,74	1298948,04		0,10	-
6	420743,73	1298946,94		0,10	-
7	420719,63	1298947,41		0,10	-
8	420719,65	1298949,31		0,10	-
9	420713,35	1298949,36		0,10	-
10	420713,35	1298950,06		0,10	-
11	420709,55	1298950,08		0,10	-
12	420709,43	1298947,59		0,10	-
13	420690,20	1298947,82		0,10	-
14	420689,35	1298891,62		0,10	-
15	420715,42	1298890,44		0,10	-
16	420717,43	1298890,43		0,10	-
17	420724,53	1298890,38		0,10	-
18	420726,83	1298890,46		0,10	-
19	420729,43	1298890,04		0,10	-
20	420747,21	1298887,71		0,10	-
21	420747,31	1298887,21		0,10	-
1	420769,20	1298886,36	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-3-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3

1	2	На восток с небольшим отклонением – 62,35 м;
2	3	
3	4	
4	5	На юг с небольшим отклонением – 82,42 м;
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	На север – 80,49 м
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	1	

Описание участка ЕЗРЗ-3-3

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7384 \pm 30
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-3-3

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420600,08	1298834,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420609,10	1298836,77		0,10	-
3	420611,73	1298835,22		0,10	-
4	420623,24	1298854,71		0,10	-
5	420621,89	1298855,49		0,10	-
6	420641,10	1298889,16		0,10	-
7	420633,44	1298893,12		0,10	-
8	420633,65	1298893,72		0,10	-
9	420630,33	1298895,78		0,10	-
10	420621,00	1298901,01		0,10	-
11	420621,10	1298901,41		0,10	-
12	420613,59	1298905,36		0,10	-
13	420630,85	1298934,70		0,10	-
14	420638,84	1298948,29		0,10	-
15	420648,52	1298948,39		0,10	-
16	420648,81	1298930,97		0,10	-

1	2	3	4	5	6
17	420676,62	1298930,79		0,10	-
18	420675,48	1298879,78		0,10	-
19	420673,06	1298880,34		0,10	-
20	420670,96	1298880,85		0,10	-
21	420669,85	1298878,86		0,10	-
22	420667,92	1298875,28		0,10	-
23	420659,03	1298879,86		0,10	-
24	420639,86	1298847,47		0,10	-
25	420645,39	1298844,25		0,10	-
26	420650,05	1298832,92		0,10	-
27	420645,54	1298815,72		0,10	-
28	420639,09	1298803,84		0,10	-
29	420624,89	1298778,16		0,10	-
30	420604,82	1298790,32		0,10	-
31	420603,09	1298787,43		0,10	-
32	420601,78	1298785,94		0,10	-
33	420601,68	1298785,94		0,10	-
34	420596,70	1298788,68		0,10	-
35	420596,09	1298787,48		0,10	-
36	420595,99	1298787,48		0,10	-
37	420591,51	1298789,71		0,10	-
38	420583,30	1298774,77		0,10	-
39	420582,91	1298776,06		0,10	-
40	420567,35	1298784,80		0,10	-
41	420562,80	1298787,37		0,10	-
42	420574,12	1298806,86		0,10	-
43	420585,55	1298825,77		0,10	-
44	420586,36	1298838,92		0,10	-
45	420577,14	1298844,01		0,10	-
46	420578,83	1298846,84		0,10	-
1	420600,08	1298834,32		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-3-3

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На север- 9,35 м;
2	3	На северо-запад – 3,05 м;
3	4	На северо-восток – 62,95 м;

1	2	3
4	5	
5	6	
6	7	На юго-восток с небольшим отклонением – 32,77 м;
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	На северо-восток – 49,80 м;
13	14	
14	15	На север – 9,68 м;
15	16	На запад – 17,42 м;
16	17	На север – 27,81 м;
17	18	На запад – 51,02 м;
18	19	На юг – 4,64 м;
19	20	
20	21	На юго-запад – 6,35 м;
21	22	
22	23	На юго-восток – 10 м
23	24	На юго-запад – 37,64 м;
24	25	На северо-запад с небольшим отклонением – 18,65 м;
25	26	
26	27	На юго-запад с небольшим отклонением – 60,64;
27	28	
28	29	
29	30	На юго-восток – 23,47 м;
30	31	На юго-запад – 5,35 м;
31	32	

1	2	3
32	33	На юго-восток с небольшим отклонением – 12,23 м;
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	На юго-запад – 17,05 м;
38	39	На юго-восток – 24,43 м;
39	40	
40	41	
41	42	На северо-восток – 57,81 м;
42	43	
43	44	
44	45	На юго-восток – 10,53 м;
45	46	На северо-восток – 3,30 м;
46	1	На северо-запад в исходную точку – 24,66 м.

Описание участка ЕЗРЗ-3-4

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	5624±26
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-3-4**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420523,33	1298670,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420558,91	1298649,04		0,10	-
3	420571,26	1298670,05		0,10	-
4	420582,80	1298689,67		0,10	-
5	420584,62	1298692,66		0,10	-
6	420584,52	1298692,76		0,10	-
7	420583,33	1298693,56		0,10	-
8	420582,23	1298694,27		0,10	-
9	420575,16	1298698,12		0,10	-
10	420567,59	1298702,38		0,10	-
11	420572,45	1298710,84		0,10	-
12	420575,90	1298717,92		0,10	-
13	420577,42	1298720,71		0,10	-
14	420582,10	1298718,07		0,10	-
15	420584,90	1298717,56		0,10	-
16	420587,52	1298720,24		0,10	-
17	420595,30	1298732,28		0,10	-
18	420599,46	1298739,55		0,10	-
19	420598,97	1298741,86		0,10	-
20	420597,78	1298743,17		0,10	-
21	420595,69	1298744,38		0,10	-
22	420549,58	1298772,11		0,10	-
23	420547,79	1298773,02		0,10	-
24	420548,30	1298774,02		0,10	-
25	420542,32	1298776,86		0,10	-
26	420541,91	1298775,86		0,10	-

1	2	3	4	5	6
27	420540,12	1298776,78		0,10	-
28	420537,93	1298778,09		0,10	-
29	420537,11	1298776,50		0,10	-
30	420537,31	1298776,30		0,10	-
31	420525,77	1298756,58		0,10	-
32	420522,84	1298751,60		0,10	-
33	420540,41	1298741,20		0,10	-
34	420522,40	1298711,12		0,10	-
35	420500,29	1298724,15		0,10	-
36	420499,55	1298722,87		0,10	-
37	420522,33	1298708,90		0,10	-
38	420535,58	1298700,90		0,10	-
39	420530,01	1298691,07		0,10	-
40	420534,30	1298688,64		0,10	-
1	420523,33	1298670,11		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-3-4

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-запад – 41,35 м;
2	3	На северо-восток – 50,77 м;
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	На юго-восток – 19,48 м;
7	8	На северо-восток – 20,82 м;
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	На северо-запад – 8,22 м;
12	13	
13	14	
14	15	

1	2	3
15	16	На северо-восток – 28,82 м;
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	На юго-восток – 73,38 м;
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	На юго-запад – 30,70 м;
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	На северо-запад – 20,42 м;
33	34	На юго-запад – 35,06 м;
34	35	На юго-восток – 25,66 м;
35	36	На юго-запад – 1,48 м;
36	37	На северо-запад – 42,20 м;
37	38	
38	39	На юго-запад – 11,30 м;
39	40	На северо-запад – 4,93 м;
40	1	На юго-запад в исходную точку – 21,53 м.

Описание участка ЕЗРЗ-3-5

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24753±55
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-3-5

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420182,75	1298706,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420220,32	1298684,88		0,10	-
3	420218,82	1298681,80		0,10	-
4	420218,36	1298679,63		0,10	-
5	420302,70	1298630,52		0,10	-
6	420311,88	1298645,30		0,10	-
7	420336,07	1298630,70		0,10	-
8	420342,10	1298627,16		0,10	-
9	420373,15	1298608,95		0,10	-
10	420368,53	1298601,18		0,10	-
11	420373,87	1298598,02		0,10	-
12	420379,26	1298594,92		0,10	-
13	420394,28	1298620,85		0,10	-
14	420392,90	1298629,29		0,10	-
15	420396,99	1298636,18		0,10	-
16	420398,76	1298635,12		0,10	-

1	2	3	4	5	6
17	420433,82	1298694,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	420407,92	1298709,58		0,10	-
19	420398,37	1298715,03		0,10	-
20	420369,60	1298732,04		0,10	-
21	420358,14	1298738,55		0,10	-
22	420358,37	1298739,04		0,10	-
23	420356,95	1298739,75		0,10	-
24	420325,86	1298756,57		0,10	-
25	420323,57	1298757,82		0,10	-
26	420323,00	1298756,76		0,10	-
27	420302,14	1298768,05		0,10	-
28	420302,90	1298769,45		0,10	-
29	420302,05	1298770,94		0,10	-
30	420295,64	1298774,42		0,10	-
31	420293,94	1298774,31		0,10	-
32	420293,18	1298772,90		0,10	-
33	420242,98	1298800,61		0,10	-
34	420226,64	1298771,93		0,10	-
35	420204,28	1298731,08		0,10	-
1	420182,75	1298706,70	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-3-5

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-запад – 43,45 м;
2	3	На юго-запад – 5,65 м;
3	4	
4	5	На северо-запад – 97,60 м;
5	6	На северо-восток – 17,40 м;
6	7	На северо-запад – 71,24 м;
7	8	
8	9	
9	10	На юго-запад – 9,04 м;
10	11	На северо-запад – 12,42 м;

1	2	3	
11	12		
12	13	На северо-восток – 117,89 м;	
13	14		
14	15		
15	16		
16	17		
17	18		На юго-восток с небольшим отклонением – 223,62 м;
18	19		
19	20		
20	21		
21	22		
22	23		
23	24		
24	25		
25	26		
26	27		
27	28		
28	29		
29	30		
30	31		
31	32		
32	33		
33	34	На юго-запад в исходную точку – 112,11 м.	
34	35		
35	1		

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-4

Регламентный участок ЕЗРЗ-4 состоит из 2 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-4-1, ЕЗРЗ-4-2.

Описание участка ЕЗРЗ-4-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	20451±50
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-4-1

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420521,52	1298806,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420527,23	1298817,54		0,10	-
3	420527,11	1298817,67		0,10	-
4	420537,23	1298835,30		0,10	-
5	420532,61	1298837,94		0,10	-
6	420535,73	1298843,97		0,10	-
7	420534,83	1298844,36		0,10	-
8	420591,20	1298939,10		0,10	-
9	420606,27	1298964,99		0,10	-
10	420608,02	1298967,99		0,10	-

1	2	3	4	5	6
11	420617,89	1298983,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
12	420612,49	1298984,07		0,10	-
13	420585,99	1298985,06		0,10	-
14	420580,56	1298995,10		0,10	-
15	420569,98	1299001,55		0,10	-
16	420571,27	1299004,10		0,10	-
17	420575,71	1299011,66		0,10	-
18	420559,75	1299021,65		0,10	-
19	420554,20	1299011,76		0,10	-
20	420540,01	1299019,43		0,10	-
21	420535,17	1299022,20		0,10	-
22	420534,14	1299020,53		0,10	-
23	420512,00	1298983,73		0,10	-
24	420503,01	1298988,62		0,10	-
25	420497,09	1298992,32		0,10	-
26	420485,37	1298973,16		0,10	-
27	420481,99	1298967,97		0,10	-
28	420475,30	1298956,65		0,10	-
29	420470,88	1298949,43		0,10	-
30	420463,45	1298936,72		0,10	-
31	420459,75	1298930,91		0,10	-
32	420458,39	1298928,96		0,10	-
33	420450,54	1298915,96		0,10	-
34	420447,12	1298910,41		0,10	-
35	420437,69	1298894,29		0,10	-
36	420434,32	1298887,91		0,10	-
37	420433,51	1298886,10		0,10	-
38	420432,80	1298883,63		0,10	-
39	420432,37	1298881,28		0,10	-
40	420431,98	1298878,33		0,10	-
41	420431,78	1298875,78		0,10	-
42	420431,76	1298873,16		0,10	-
43	420431,74	1298870,94		0,10	-
44	420431,85	1298869,20		0,10	-
45	420431,99	1298867,49		0,10	-
46	420432,12	1298865,98		0,10	-
47	420432,80	1298863,91		0,10	-
48	420433,74	1298861,83		0,10	-
49	420434,70	1298860,18		0,10	-
50	420435,65	1298859,06		0,10	-
51	420436,89	1298857,95		0,10	-
52	420437,88	1298857,18		0,10	-
53	420458,81	1298844,14	0,10	-	
54	420468,55	1298837,98	0,10	-	

1	2	3	4	5	6
55	420485,45	1298827,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
56	420490,20	1298824,49		0,10	-
57	420509,23	1298812,74		0,10	-
58	420519,35	1298807,35		0,10	-
1	420521,52	1298806,31		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-4-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-восток – 33,11 м;
2	3	
3	4	
4	5	На юго-восток – 5,32 м;
5	6	На северо-восток – 170,15 м;
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	На юг – 31,92 м;
12	13	На юго-восток – 23,80 м;
13	14	
14	15	На северо-восток – 11,63 м;
15	16	
16	17	На юго-восток – 18,83 м;
17	18	
18	19	На юго-запад – 11,34 м;
19	20	На юго-восток – 21,71 м;
20	21	

1	2	3	
21	22	На юго-запад – 44,91 м;	
22	23		
23	24	На юго-восток – 17,21 м;	
24	25		
25	26	На юго-запад – 142,65 м;	
26	27		
27	28		
28	29		
29	30		
30	31		
31	32		
32	33		
33	34		
34	35		
35	36		
36	37		
37	38		
38	39		
39	40		
40	41		
41	42		
42	43		
43	44		
44	45		
45	46		На северо-запад в исходную точку – 110,21 м.
46	47		
47	48		
48	49		

1	2	3
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	1	

Описание участка ЕЗРЗ-4-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6341 \pm 28
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-4-2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
1	420900,76	1298892,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420897,83	1298940,70		0,10	-
3	420897,66	1298942,36		0,10	-
4	420896,74	1298944,50		0,10	-
5	420895,12	1298945,19		0,10	-
6	420869,63	1298945,48		0,10	-
7	420869,70	1298944,62		0,10	-
8	420869,69	1298944,15		0,10	-
9	420870,48	1298932,93		0,10	-
10	420851,58	1298932,85		0,10	-
11	420851,80	1298927,39		0,10	-
12	420842,16	1298927,35		0,10	-
13	420841,88	1298931,42		0,10	-
14	420841,80	1298935,97		0,10	-
15	420825,25	1298936,20		0,10	-
16	420825,30	1298946,71		0,10	-
17	420793,33	1298947,37		0,10	-
18	420793,27	1298947,22		0,10	-
19	420792,99	1298947,23		0,10	-
20	420793,16	1298935,24		0,10	-
21	420793,87	1298935,16		0,10	-
22	420796,11	1298867,95		0,10	-
23	420807,51	1298868,72		0,10	-
24	420815,40	1298870,90		0,10	-
25	420824,74	1298873,99		0,10	-
26	420828,06	1298873,46		0,10	-
27	420828,95	1298876,94		0,10	-
28	420849,10	1298874,41		0,10	-
29	420854,18	1298874,03		0,10	-
30	420854,56	1298877,89		0,10	-
31	420853,31	1298882,78		0,10	-
32	420853,05	1298885,70		0,10	-
33	420855,28	1298885,84		0,10	-
34	420855,11	1298886,60		0,10	-
35	420860,09	1298887,75		0,10	-
36	420860,39	1298886,45		0,10	-
37	420874,43	1298888,10		0,10	-
38	420881,31	1298890,32		0,10	-
39	420887,54	1298891,45		0,10	-
40	420896,01	1298892,11		0,10	-
1	420900,76	1298892,20	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-4-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На восток – 52,59 м;
2	3	
3	4	
4	5	На юг – 27,25 м;
5	6	
6	7	На запад – 12,58 м;
7	8	
8	9	
9	10	На юг – 18,90 м;
10	11	На запад – 5,46 м;
11	12	На юг – 9,64 м;
12	13	На восток – 8,63 м;
13	14	
14	15	На юг – 16,55 м;
15	16	На восток – 10,51 м;
16	17	На юг – 31,98 м;
17	18	На запад – 80,39 м;
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	На север с небольшим отклонением – 61,81 м;
23	24	
24	25	
25	26	

1	2	3
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	На восток – 11,86 м;
30	31	
31	32	
32	33	На север в исходную точку – 50,4 м.
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	1	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-5

Регламентный участок ЕЗРЗ-5 состоит из 3 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-5-1, ЕЗРЗ-5-2, ЕЗРЗ-5-3.

Описание участка ЕЗРЗ-5-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объект± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	7337±30
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-5-1**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420770,93	1298968,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420770,57	1298986,95		0,10	-
3	420771,79	1298989,89		0,10	-
4	420771,65	1298995,42		0,10	-
5	420771,61	1298996,29		0,10	-
6	420770,74	1299025,33		0,10	-
7	420771,79	1299025,45		0,10	-
8	420769,95	1299084,00		0,10	-
9	420768,83	1299088,17		0,10	-
10	420766,45	1299090,79		0,10	-
11	420761,46	1299092,72		0,10	-
12	420724,55	1299091,49		0,10	-
13	420716,52	1299086,74		0,10	-
14	420698,40	1299055,55		0,10	-
15	420699,29	1299055,06		0,10	-
16	420698,89	1299054,22		0,10	-
17	420695,04	1299047,09		0,10	-
18	420698,87	1299035,36		0,10	-
19	420711,92	1299002,37		0,10	-
20	420734,06	1298978,63		0,10	-
21	420748,68	1298967,81		0,10	-
1	420770,93	1298968,25	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-5-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На восток – 121,29 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	На юг – 45,82 м;
10	11	
11	12	
12	13	На юго-запад – 55,45 м;
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	На северо-запад – 98,47 м;
18	19	
19	20	
20	21	
21	1	На север в исходную точку – 22,25 м.

Описание участка ЕЗРЗ-5-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	8922 \pm 33
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗРЗ-5-2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420617,89	1298983,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420617,94	1298981,93		0,10	-
3	420619,15	1298982,73		0,10	-
4	420619,80	1298983,82		0,10	-
5	420619,36	1298984,13		0,10	-
6	420622,66	1298989,82		0,10	-
7	420625,56	1298996,95		0,10	-
8	420624,38	1298996,89		0,10	-
9	420628,31	1299001,46		0,10	-
10	420643,70	1299027,36		0,10	-
11	420660,10	1299055,44		0,10	-
12	420666,17	1299065,80		0,10	-
13	420653,03	1299088,59		0,10	-
14	420633,83	1299088,33		0,10	-
15	420633,72	1299087,53		0,10	-
16	420562,11	1299086,44		0,10	-

1	2	3	4	5	6
17	420558,13	1299060,76		0,10	-
18	420555,49	1299055,68		0,10	-
19	420554,07	1299052,19		0,10	-
20	420535,17	1299022,20		0,10	-
21	420540,01	1299019,43		0,10	-
22	420554,20	1299011,76		0,10	-
23	420559,75	1299021,65		0,10	-
24	420575,71	1299011,66		0,10	-
25	420571,27	1299004,10		0,10	-
26	420569,98	1299001,55		0,10	-
27	420580,56	1298995,10		0,10	-
28	420585,99	1298985,06		0,10	-
29	420612,49	1298984,07		0,10	-
1	420617,89	1298983,89		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-5-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На север с небольшим отклонением – 4,68 м;
2	3	
3	4	
4	5	На северо-восток – 96,69 м;
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	На юго-восток – 26,31 м;
12	13	
13	14	На юг – 91,63 м;
14	15	

1	2	3
15	16	
16	17	На юго-запад – 70,94 м;
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	На северо-запад – 21,71 м;
21	22	
22	23	На северо-восток – 11,34 м;
23	24	На северо-запад – 18,83 м;
24	25	На юго-запад – 11,63 м;
25	26	
26	27	На северо-запад – 23,80 м;
27	28	
28	29	На север в исходную точку – 31,92 м.
29	1	

Описание участка ЕЗРЗ-5-3

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2213±16
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗРЗ-5-3**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420600,08	1298834,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420578,83	1298846,84		0,10	-
3	420613,59	1298905,36		0,10	-
4	420621,10	1298901,41		0,10	-
5	420621,00	1298901,01		0,10	-
6	420630,33	1298895,78		0,10	-
7	420633,65	1298893,72		0,10	-
8	420633,44	1298893,12		0,10	-
9	420641,10	1298889,16		0,10	-
10	420621,89	1298855,49		0,10	-
11	420623,24	1298854,71		0,10	-
12	420611,73	1298835,22		0,10	-
13	420609,10	1298836,77		0,10	-
1	420600,08	1298834,32	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗРЗ-5-3

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-восток – 24,66 м;
2	3	На северо-восток – 68,07 м;
3	4	На северо-запад – 32,77 м;

1	2	3	
4	5		
5	6		
6	7		
7	8		
8	9		
9	10		На юго-запад – 62,95 м;
10	11		
11	12		
12	13	На юго-восток – 3,05 м;	
13	1	На юг в исходную точку – 9,35 м.	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-6

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	21821 \pm 52
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-6

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
1	420302,35	1298797,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420349,77	1298881,61		0,10	-
3	420328,65	1298894,47		0,10	-
4	420236,88	1298948,65		0,10	-
5	420217,21	1298956,75		0,10	-
6	420153,62	1298975,53		0,10	-
7	420142,77	1298983,28		0,10	-
8	420124,64	1298952,47		0,10	-
9	420120,28	1298944,98		0,10	-
10	420119,44	1298904,01		0,10	-
11	420120,95	1298899,46		0,10	-
12	420124,92	1298896,18		0,10	-
13	420166,39	1298871,58		0,10	-
14	420191,23	1298857,36		0,10	-
15	420239,18	1298831,24		0,10	-
16	420247,86	1298826,62		0,10	-
1	420302,35	1298797,01	0,10	-	

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-6**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-восток – 96,98 м;
2	3	На юго-восток – 232,21 м;
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	На юго-запад – 90,19 м;
8	9	
9	10	
10	11	
1	2	
11	12	На северо-запад в исходную точку – 208,44 м.

12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	1	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-7

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10685 \pm 36
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-7

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Внешний контур					
1	420138,96	1299026,42		0,10	-
2	420182,49	1299058,52		0,10	-
3	420185,84	1299065,70		0,10	-

1	2	3	4	5	6	
4	420188,62	1299077,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-	
5	420189,50	1299088,17		0,10	-	
6	420250,54	1299166,29		0,10	-	
7	420247,86	1299165,88		0,10	-	
8	420224,65	1299192,32		0,10	-	
9	420221,65	1299189,89		0,10	-	
10	420220,86	1299191,04		0,10	-	
11	420219,29	1299193,31		0,10	-	
12	420177,76	1299159,64		0,10	-	
13	420153,91	1299146,45		0,10	-	
14	420144,12	1299136,42		0,10	-	
15	420144,84	1299135,45		0,10	-	
16	420113,66	1299110,05		0,10	-	
17	420099,12	1299097,71		0,10	-	
18	420095,00	1299102,64		0,10	-	
19	420080,52	1299091,05		0,10	-	
20	420085,03	1299086,61		0,10	-	
21	420090,45	1299081,27		0,10	-	
22	420085,46	1299077,24		0,10	-	
23	420108,83	1299053,06		0,10	-	
1	420138,96	1299026,42		0,10	-	
Внутренний контур						
24	420165,11	1299053,78		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
25	420147,80	1299078,37	0,10		-	
26	420118,07	1299057,55	0,10		-	
27	420136,46	1299033,08	0,10		-	
24	420165,11	1299053,78	0,10		-	

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-7**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
Внешний контур		
1	2	На северо-восток с небольшим отклонением – 183,99 м;
2	3	
3	4	
4	5	

1	2	3
5	6	
6	7	На юго-восток – 37,89 м;
7	8	
8	9	На юго-запад – 3,86 м;
9	10	На юго-восток – 4,16 м;
10	11	
11	12	На юго-запад с небольшим отклонением – 155,23 м;
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	На юго-восток – 6,42 м;
18	19	На юго-запад – 18,55 м;
19	20	На северо-запад – 13,94 м;
20	21	
21	22	На юго-запад – 6,41 м;
22	23	На северо-запад в исходную точку – 73,85 м;
23	1	
Внутренний контур		
24	25	На юго-восток – 30,07 м;
25	26	На юго-запад – 36,30 м;
26	27	На северо-запад – 30,61 м;
27	24	На северо-восток в исходную точку – 35,35 м.

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-8

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	52762 \pm 80
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-8

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420247,86	1299165,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420250,54	1299166,29		0,10	-
3	420254,05	1299168,25		0,10	-
4	420263,92	1299175,19		0,10	-
5	420289,14	1299195,15		0,10	-
6	420293,59	1299198,99		0,10	-
7	420309,13	1299211,69		0,10	-
8	420343,71	1299250,02		0,10	-
9	420346,82	1299247,02		0,10	-
10	420358,60	1299259,66		0,10	-
11	420357,46	1299261,02		0,10	-
12	420365,29	1299268,89		0,10	-
13	420368,27	1299272,22		0,10	-
14	420372,82	1299275,71		0,10	-
15	420377,48	1299280,39		0,10	-

1	2	3	4	5	6
16	420378,41	1299279,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	420444,79	1299345,50		0,10	-
18	420444,08	1299346,38		0,10	-
19	420477,68	1299372,00		0,10	-
20	420481,38	1299374,23		0,10	-
21	420484,59	1299375,91		0,10	-
22	420488,86	1299377,83		0,10	-
23	420508,86	1299386,25		0,10	-
24	420518,07	1299390,12		0,10	-
25	420566,97	1299410,72		0,10	-
26	420568,51	1299411,41		0,10	-
27	420617,54	1299432,07		0,10	-
28	420623,52	1299434,71		0,10	-
29	420625,84	1299435,64		0,10	-
30	420637,29	1299440,27		0,10	-
31	420641,45	1299442,19		0,10	-
32	420679,89	1299458,22		0,10	-
33	420685,83	1299460,65		0,10	-
34	420708,46	1299470,20		0,10	-
35	420715,49	1299473,39		0,10	-
36	420732,32	1299480,12		0,10	-
37	420736,11	1299481,49		0,10	-
38	420741,30	1299483,61		0,10	-
39	420742,05	1299481,81		0,10	-
40	420742,52	1299481,98		0,10	-
41	420819,39	1299495,84		0,10	-
42	420829,38	1299497,57		0,10	-
43	420836,37	1299499,12		0,10	-
44	420843,05	1299499,92		0,10	-
45	420852,93	1299501,49		0,10	-
46	420853,34	1299501,93		0,10	-
47	420861,31	1299503,23		0,10	-
48	420869,19	1299505,15		0,10	-
49	420880,74	1299508,13		0,10	-
50	420893,19	1299510,79		0,10	-
51	420897,12	1299511,86		0,10	-
52	420900,82	1299513,20		0,10	-
53	420904,37	1299515,25		0,10	-
54	420906,90	1299518,59		0,10	-
55	420908,77	1299522,31		0,10	-
56	420911,58	1299529,77		0,10	-
57	420911,83	1299531,62		0,10	-
58	420911,42	1299538,08		0,10	-
59	420910,58	1299544,20		0,10	-

1	2	3	4	5	6
60	420910,25	1299549,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
61	420909,62	1299557,95		0,10	-
62	420909,07	1299558,10		0,10	-
63	420850,98	1299568,96		0,10	-
64	420847,02	1299568,53		0,10	-
65	420843,30	1299567,32		0,10	-
66	420842,58	1299566,00		0,10	-
67	420834,65	1299566,80		0,10	-
68	420815,28	1299568,26		0,10	-
69	420795,29	1299567,65		0,10	-
70	420793,79	1299567,58		0,10	-
71	420786,19	1299567,47		0,10	-
72	420773,51	1299567,98		0,10	-
73	420760,52	1299569,42		0,10	-
74	420760,52	1299570,27		0,10	-
75	420718,62	1299572,13		0,10	-
76	420684,24	1299574,83		0,10	-
77	420663,05	1299571,03		0,10	-
78	420656,52	1299570,00		0,10	-
79	420624,51	1299564,47		0,10	-
80	420617,71	1299561,35		0,10	-
81	420613,99	1299559,81		0,10	-
82	420609,21	1299557,86		0,10	-
83	420601,65	1299555,44		0,10	-
84	420571,33	1299543,61		0,10	-
85	420534,98	1299528,67		0,10	-
86	420498,89	1299469,63		0,10	-
87	420472,00	1299425,64		0,10	-
88	420456,25	1299398,94		0,10	-
89	420459,37	1299394,55		0,10	-
90	420458,53	1299393,90		0,10	-
91	420410,54	1299355,97		0,10	-
92	420412,17	1299353,75		0,10	-
93	420393,50	1299338,76		0,10	-
94	420394,33	1299337,73	0,10	-	
95	420395,27	1299336,57	0,10	-	
96	420389,70	1299331,71	0,10	-	
97	420356,66	1299307,69	0,10	-	
98	420328,71	1299287,38	0,10	-	
99	420297,32	1299260,07	0,10	-	
100	420272,42	1299238,39	0,10	-	
101	420263,05	1299231,00	0,10	-	
102	420260,59	1299229,08	0,10	-	
103	420260,23	1299229,54	0,10	-	

1	2	3	4	5	6
104	420248,24	1299244,82		0,10	-
105	420235,25	1299234,30		0,10	-
106	420247,28	1299219,64		0,10	-
107	420217,79	1299195,47		0,10	-
108	420218,52	1299194,42		0,10	-
109	420219,29	1299193,31		0,10	-
110	420220,86	1299191,04		0,10	-
111	420221,65	1299189,89		0,10	-
112	420224,65	1299192,32		0,10	-
1	420247,86	1299165,88		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-8**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-восток – 128,53 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	На северо-запад – 4,32 м;
9	10	На северо-восток – 17,28 м;
10	11	На юго-восток – 1,77 м;
11	12	На северо-восток с небольшим отклонением – 638,96 м;
12	13	

1	2	3
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	

1	2	3	
41	42		
42	43		
43	44		
44	45		
45	46		
46	47		
47	48		
48	49		
49	50		
50	51		
51	52		
52	53		
53	54		
54	55		
55	56		
56	57		
57	58		На юго-восток – 86,10 м;
58	59		
59	60		
60	61		
61	62		
62	63		
63	64		На юго-запад – 477,76 м;
64	65		
65	66		
66	67		
67	68		
68	69		

1	2	3
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	На северо-запад – 5,39 м;
89	90	На юго-запад – 62,23 м;
90	91	
91	92	На северо-запад – 2,75 м;
92	93	На юго-запад – 23,94 м;
93	94	На северо-запад – 1,32 м;
94	95	На юго-запад – 173,96 м;
95	96	
96	97	

1	2	3
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	На юго-запад – 16,72 м;
104	105	
105	106	На северо-запад – 18,96 м;
106	107	На юго-запад – 38,13 м;
107	108	На северо-запад – 6,79 м;
108	109	
109	110	
110	111	
111	112	На северо-восток – 3,86 м;
112	1	На северо-запад в исходную точку – 35,18 м;
Внутренний контур		
113	114	На юго-восток – 31,81 м;
114	115	На юго-запад – 49,16 м;
115	116	На северо-запад – 32,66 м;
116	113	На северо-восток – 49,6 м.

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-9

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск

1	2	3
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	40698 \pm 71
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-9

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420744,79	1299364,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420744,75	1299368,21		0,10	-
3	420619,55	1299328,42		0,10	-
4	420577,01	1299314,73		0,10	-
5	420569,23	1299310,24		0,10	-
6	420565,52	1299299,99		0,10	-
7	420562,99	1299255,53		0,10	-
8	420562,36	1299243,74		0,10	-
9	420564,24	1299219,44		0,10	-
10	420561,28	1299218,70		0,10	-
11	420559,03	1299216,19		0,10	-
12	420557,84	1299213,75		0,10	-
13	420557,40	1299175,17		0,10	-
14	420557,33	1299168,15		0,10	-
15	420557,12	1299153,98		0,10	-
16	420558,35	1299152,18		0,10	-
17	420558,66	1299145,75		0,10	-
18	420560,40	1299135,34		0,10	-
19	420597,92	1299139,48		0,10	-
20	420653,01	1299142,31		0,10	-
21	420681,50	1299143,66		0,10	-
22	420729,42	1299146,11		0,10	-
23	420729,38	1299148,19		0,10	-

1	2	3	4	5	6
24	420744,04	1299149,43		0,10	-
25	420766,98	1299150,59		0,10	-
26	420763,24	1299254,87		0,10	-
27	420765,31	1299259,87		0,10	-
28	420767,03	1299260,01		0,10	-
29	420768,58	1299260,83		0,10	-
30	420769,54	1299262,90		0,10	-
31	420766,93	1299340,90		0,10	-
32	420766,39	1299364,80		0,10	-
1	420744,79	1299364,36		0,10	-
Внутренний контур					
33	420683,43	1299207,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
34	420682,98	1299210,64		0,10	-
35	420682,38	1299212,89		0,10	-
36	420681,75	1299215,77		0,10	-
37	420673,98	1299214,09		0,10	-
38	420674,60	1299211,20		0,10	-
39	420675,17	1299208,55		0,10	-
40	420675,48	1299206,37		0,10	-
41	420679,87	1299206,99		0,10	-
42	420681,94	1299207,28		0,10	-
33	420683,43	1299207,49		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-9**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На восток – 3,85 м;
2	3	На юго-запад – 185,04 м;
3	4	
4	5	
5	6	На восток с небольшим отклонением – 179,68 м;
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	На север – 209,17 м;
19	20	
20	21	
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	

1	2	3
25	26	На восток – 217,47 м;
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	1	На юг в исходную точку – 21,6 м;
Внутренний контур		
33	34	На восток – 8,46 м;
34	35	
35	36	
36	37	На юг – 7,95 м;
37	38	На запад – 7,87 м;
38	39	
39	40	
40	41	На север в исходную точку – 8,02 м.
41	42	
42	33	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-10

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	14373±42
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-10**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420572,62	1299353,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420468,97	1299314,53		0,10	-
3	420437,92	1299295,91		0,10	-
4	420371,63	1299239,18		0,10	-
5	420367,42	1299244,22		0,10	-
6	420363,55	1299248,85		0,10	-
7	420358,60	1299259,66		0,10	-
8	420346,82	1299247,02		0,10	-
9	420343,71	1299250,02		0,10	-
10	420309,13	1299211,69		0,10	-
11	420293,59	1299198,99		0,10	-
12	420289,14	1299195,15		0,10	-
13	420263,92	1299175,19		0,10	-
14	420254,05	1299168,25		0,10	-
15	420250,54	1299166,29		0,10	-
16	420189,50	1299088,17		0,10	-
17	420188,62	1299077,18		0,10	-
18	420185,84	1299065,70		0,10	-
19	420182,49	1299058,52		0,10	-
20	420207,15	1299072,80		0,10	-
21	420256,84	1299112,73		0,10	-
22	420257,43	1299116,96		0,10	-
23	420298,30	1299148,84		0,10	-
24	420307,51	1299154,07		0,10	-
25	420403,45	1299232,91		0,10	-
26	420446,88	1299267,60		0,10	-
27	420481,06	1299292,47		0,10	-
1	420572,62	1299353,98	0,10	-	

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-10**

Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1	2	3	
1	2	На юго-запад – 234,36 м;	
2	3		
3	4		
4	5	На юго-восток – 24,49 м;	
5	6		
6	7		
7	8	На юго-запад – 17,28 м;	
8	9	На юго-восток – 4,32 м;	
9	10	На юго-запад – 255,72 м;	
10	11		
11	12		
12	13		
13	14		
14	15		
15	16		
16	17		
17	18		
18	19		
19	20		На северо-запад в исходную точку – 491,27 м.
20	21		
21	22		
22	23		
23	24		
24	25		

1	2	3
25	26	
26	27	
27	1	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-11

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24165 \pm 54
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-11

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	421028,62	1299577,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	421025,84	1299586,17		0,10	-
3	421001,87	1299578,72		0,10	-
4	420984,67	1299576,54		0,10	-
5	420946,98	1299567,41		0,10	-
6	420931,22	1299564,75		0,10	-
7	420914,44	1299566,30		0,10	-
8	420895,42	1299570,41		0,10	-

1	2	3	4	5	6
9	420860,04	1299574,48		0,10	-
10	420839,47	1299575,20		0,10	-
11	420834,13	1299576,06		0,10	-
12	420827,94	1299579,30		0,10	-
13	420799,57	1299582,34		0,10	-
14	420769,32	1299583,62		0,10	-
15	420730,54	1299583,94		0,10	-
16	420718,87	1299583,17		0,10	-
17	420699,15	1299586,44		0,10	-
18	420687,93	1299587,73		0,10	-
19	420657,57	1299586,42		0,10	-
20	420642,05	1299587,15		0,10	-
21	420615,05	1299581,09		0,10	-
22	420590,13	1299575,38		0,10	-
23	420574,62	1299572,85		0,10	-
24	420565,37	1299567,07		0,10	-
25	420551,27	1299565,42		0,10	-
26	420542,35	1299558,12		0,10	-
27	420536,83	1299553,03		0,10	-
28	420526,60	1299547,39		0,10	-
29	420518,33	1299532,52		0,10	-
30	420504,18	1299514,62		0,10	-
31	420492,27	1299497,52		0,10	-
32	420489,96	1299488,81		0,10	-
33	420477,88	1299472,41		0,10	-
34	420471,69	1299459,68		0,10	-
35	420451,14	1299438,65		0,10	-
36	420442,02	1299425,60		0,10	-
37	420436,21	1299420,65		0,10	-
38	420430,36	1299412,77		0,10	-
39	420389,51	1299362,08		0,10	-
40	420389,12	1299351,35		0,10	-
41	420387,16	1299348,59		0,10	-
42	420382,69	1299349,53		0,10	-
43	420377,14	1299344,91		0,10	-
44	420357,00	1299330,88		0,10	-
45	420349,11	1299323,07		0,10	-
46	420346,55	1299317,34		0,10	-
47	420340,39	1299315,35		0,10	-
48	420333,37	1299310,58		0,10	-
49	420328,28	1299309,62		0,10	-
50	420279,44	1299269,12		0,10	-
51	420247,86	1299245,22		0,10	-
52	420229,02	1299229,47		0,10	-

1	2	3	4	5	6
53	420221,34	1299222,35		0,10	-
54	420198,64	1299203,07		0,10	-
55	420182,92	1299192,87		0,10	-
56	420166,70	1299180,17		0,10	-
57	420141,54	1299160,80		0,10	-
58	420128,71	1299148,76		0,10	-
59	420120,81	1299144,39		0,10	-
60	420103,84	1299131,17		0,10	-
61	420041,78	1299082,26		0,10	-
62	420025,77	1299072,76		0,10	-
63	420017,31	1299061,43		0,10	-
64	419995,83	1299050,25		0,10	-
65	419980,91	1299046,40		0,10	-
66	419943,92	1299046,45		0,10	-
67	419950,94	1299026,16		0,10	-
68	419954,76	1299019,93		0,10	-
69	419958,19	1299021,64		0,10	-
70	419963,56	1299024,19		0,10	-
71	419967,72	1299022,98		0,10	-
72	419978,82	1299017,03		0,10	-
73	419988,18	1299027,90		0,10	-
74	420033,97	1299045,78		0,10	-
75	420085,03	1299086,61		0,10	-
76	420080,52	1299091,05		0,10	-
77	420095,00	1299102,64		0,10	-
78	420099,12	1299097,71		0,10	-
79	420113,66	1299110,05		0,10	-
80	420144,84	1299135,45		0,10	-
81	420144,12	1299136,42		0,10	-
82	420153,91	1299146,45		0,10	-
83	420177,76	1299159,64		0,10	-
84	420219,29	1299193,31		0,10	-
85	420218,52	1299194,42		0,10	-
86	420217,79	1299195,47		0,10	-
87	420247,28	1299219,64		0,10	-
88	420235,25	1299234,30		0,10	-
89	420248,24	1299244,82		0,10	-
90	420260,23	1299229,54		0,10	-
91	420260,59	1299229,08		0,10	-
92	420263,05	1299231,00		0,10	-
93	420272,42	1299238,39		0,10	-
94	420297,32	1299260,07		0,10	-
95	420328,71	1299287,38		0,10	-
96	420356,66	1299307,69		0,10	-

1	2	3	4	5	6
97	420389,70	1299331,71		0,10	-
98	420395,27	1299336,57		0,10	-
99	420394,33	1299337,73		0,10	-
100	420393,50	1299338,76		0,10	-
101	420412,17	1299353,75		0,10	-
102	420410,54	1299355,97		0,10	-
103	420458,53	1299393,90		0,10	-
104	420459,37	1299394,55		0,10	-
105	420456,25	1299398,94		0,10	-
106	420472,00	1299425,64		0,10	-
107	420498,89	1299469,63		0,10	-
108	420534,98	1299528,67		0,10	-
109	420571,33	1299543,61		0,10	-
110	420601,65	1299555,44		0,10	-
111	420609,21	1299557,86		0,10	-
112	420613,99	1299559,81		0,10	-
113	420617,71	1299561,35		0,10	-
114	420624,51	1299564,47		0,10	-
115	420656,52	1299570,00		0,10	-
116	420663,05	1299571,03		0,10	-
117	420684,24	1299574,83		0,10	-
118	420718,62	1299572,13		0,10	-
119	420760,52	1299570,27		0,10	-
120	420760,52	1299569,42		0,10	-
121	420773,51	1299567,98		0,10	-
122	420786,19	1299567,47		0,10	-
123	420793,79	1299567,58		0,10	-
124	420795,29	1299567,65		0,10	-
125	420815,28	1299568,26		0,10	-
126	420834,65	1299566,80		0,10	-
127	420842,58	1299566,00		0,10	-
128	420843,30	1299567,32		0,10	-
129	420847,02	1299568,53		0,10	-
130	420850,98	1299568,96		0,10	-
131	420909,07	1299558,10		0,10	-
132	420909,62	1299557,95		0,10	-
133	420910,25	1299549,45		0,10	-
134	420910,58	1299544,20		0,10	-
135	420911,42	1299538,08		0,10	-
136	420911,83	1299531,62		0,10	-
137	420922,72	1299536,01		0,10	-
138	420932,62	1299543,71		0,10	-
139	420958,91	1299556,13		0,10	-
140	421005,63	1299565,89		0,10	-

1	2	3	4	5	6
141	421024,46	1299570,50		0,10	-
1	421028,62	1299577,47		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-11**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-восток – 9,13 м;
2	3	На юго-запад с небольшим отклонением – 1308,92 м;
3	4	
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	
14	15	
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	
20	21	
21	22	

1	2	3
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	
30	31	
31	32	
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	
49	50	

1	2	3
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	На северо-запад – 28,78 м;
67	68	
68	69	На северо-восток – 9,77 м;
69	70	
70	71	На северо-запад – 16,92 м;
71	72	
72	73	На северо-восток – 128,88 м;
73	74	
74	75	
75	76	На юго-восток – 6,33 м;
76	77	На северо-восток – 18,55 м;
77	78	На северо-запад – 6,42 м;

1	2	3
78	79	На северо-восток – 155,23 м;
79	80	
80	81	
81	82	
82	83	
83	84	
84	85	На юго-восток – 2,63 м;
85	86	
86	87	На северо-восток – 38,13 м;
87	88	На юго-восток – 18,96 м;
88	89	На северо-восток – 16,72 м;
89	90	На северо-запад – 19,42 м;
90	91	На северо-восток с небольшим отклонением – 579,01 м;
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	
99	100	
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	
105	106	

1	2	3	
106	107		
107	108		
108	109		
109	110		
110	111		
111	112		
112	113		
113	114		
114	115		
115	116		
116	117		На север с небольшим отклонением – 228,59 м;
117	118		
118	119		
119	120		
120	121		
121	122		
122	123		
123	124		
124	125		
125	126		
126	127		
127	128		
128	129		
129	130		
130	131		
131	132	На северо-запад – 26,43 м;	
132	133		
133	134		

1	2	3
134	135	
135	136	На северо-восток – 128,6 м.
136	137	
137	138	
138	139	
139	140	
140	1	

Описание регламентного участка ЕЗРЗ-12

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	18927 \pm 48
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-12

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420405,34	1298887,78		0,10	-
2	420317,63	1298986,51		0,10	-
3	420291,59	1299015,01		0,10	-

1	2	3	4	5	6
4	420240,19	1299070,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
5	420236,83	1299068,87		0,10	-
6	420198,62	1299036,64		0,10	-
7	420180,07	1299021,15		0,10	-
8	420175,87	1299017,43		0,10	-
9	420165,07	1299008,36		0,10	-
10	420146,94	1298990,37		0,10	-
11	420142,77	1298983,28		0,10	-
12	420153,62	1298975,53		0,10	-
13	420217,21	1298956,75		0,10	-
14	420236,88	1298948,65		0,10	-
15	420328,65	1298894,47		0,10	-
16	420349,77	1298881,61		0,10	-
1	420405,34	1298887,78		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗРЗ-12**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юго-восток – 246,44 м;
2	3	
3	4	
4	5	На юго-запад – 131,46 м;
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	На северо-запад – 232,21 м;
12	13	
13	14	
14	15	

160

1	2	3
15	16	
16	1	На северо-восток в исходную точку – 55,91 м.

Единая зона охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ)

Единая зона охраняемого природного ландшафта состоит из 2 регламентных участков – ЕЗОПЛ-1, ЕЗОПЛ-2.

Регламентный участок ЕЗОПЛ-2 состоит из 2 территориально удаленных участков – ЕЗОПЛ-2-1, ЕЗОПЛ-2-2.

Описание регламентного участка ЕЗОПЛ-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	24287±55
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории регламентного участка ЕЗОПЛ-1

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	420481,06	1299292,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420569,23	1299310,24		0,10	-
3	420577,01	1299314,73		0,10	-
4	420619,55	1299328,42		0,10	-
5	420744,75	1299368,21		0,10	-
6	420779,83	1299392,58		0,10	-
7	420862,70	1299416,14		0,10	-

1	2	3	4	5	6
8	420889,10	1299421,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
9	420917,96	1299429,93		0,10	-
10	420933,79	1299434,62		0,10	-
11	420933,98	1299433,32		0,10	-
12	420936,09	1299433,51		0,10	-
13	420937,05	1299427,90		0,10	-
14	420941,76	1299429,17		0,10	-
15	420949,47	1299431,71		0,10	-
16	420949,38	1299432,11		0,10	-
17	420966,41	1299437,19		0,10	-
18	420966,51	1299436,69		0,10	-
19	420974,33	1299438,94		0,10	-
20	420979,34	1299440,50		0,10	-
21	420979,49	1299440,04		0,10	-
22	420983,56	1299440,90		0,10	-
23	420986,21	1299452,58		0,10	-
24	421020,26	1299463,09		0,10	-
25	421025,77	1299460,93		0,10	-
26	421028,55	1299460,07		0,10	-
27	421043,34	1299462,69		0,10	-
28	421052,48	1299489,86		0,10	-
29	420931,25	1299481,32		0,10	-
30	420850,08	1299460,82		0,10	-
31	420791,91	1299441,50		0,10	-
32	420768,92	1299436,84		0,10	-
33	420715,34	1299421,54		0,10	-
34	420705,94	1299415,48		0,10	-
35	420699,11	1299411,05		0,10	-
36	420672,72	1299396,97		0,10	-
37	420572,62	1299353,98		0,10	-
1	420481,06	1299292,47		0,10	-

**Таблица описания местоположения границ регламентного участка
ЕЗОПЛ-1**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На северо-восток – 277,34 м;
2	3	
3	4	

1	2	3
4	5	
5	6	
6	7	
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	
11	12	
12	13	
13	14	На северо-восток – 13 м;
14	15	
15	16	На юго-восток – 0,41 м;
16	17	На северо-восток – 17,77 м;
17	18	На северо-запад – 0,51 м;
18	19	На северо-восток – 13,39 м;
19	20	
20	21	На северо-запад – 0,48 м;
21	22	На северо-восток с небольшим отклонением – 51,78 м;
22	23	
23	24	
24	25	На северо-запад – 8,83 м;
25	26	
26	27	На северо-восток – 43,69 м;
27	28	
28	29	На юго-запад в исходную точку – 614,19 м.
29	30	
30	31	
31	32	

1	2	3
32	33	
33	34	
34	35	
35	36	
36	37	
37	1	

Описание регламентного участка ЕЗОПЛ-2

Регламентный участок ЕЗОПЛ-2 состоит из 2 территориально удаленных участков – ЕЗОПЛ-2-1, ЕЗОПЛ-2-2.

Описание участка ЕЗОПЛ-2-1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10175 \pm 35
3	Иные характеристики объекта	-

Перечень координат характерных (поворотных) точек границ территории участка ЕЗОПЛ-2-1

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
1	420098,56	1298951,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
2	420118,61	1299000,55		0,10	-
3	420138,96	1299026,42		0,10	-
4	420108,83	1299053,06		0,10	-
5	420085,46	1299077,24		0,10	-
6	420090,45	1299081,27		0,10	-
7	420085,03	1299086,61		0,10	-
8	420033,97	1299045,78		0,10	-
9	419988,18	1299027,90		0,10	-
10	419978,82	1299017,03		0,10	-
11	419979,30	1299016,00		0,10	-
12	420011,32	1298998,07		0,10	-
13	420012,03	1298998,82		0,10	-
14	420030,32	1298987,95		0,10	-
15	420031,36	1298989,52		0,10	-
16	420040,32	1298984,26		0,10	-
17	420039,73	1298982,91		0,10	-
18	420040,81	1298982,66		0,10	-
19	420050,29	1298977,82		0,10	-
20	420057,84	1298973,11		0,10	-
21	420058,11	1298973,67		0,10	-
22	420063,67	1298970,42		0,10	-
23	420064,04	1298971,07		0,10	-
1	420098,56	1298951,40	0,10	-	

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗОПЛ-2-1

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	На северо-восток – 85,99 м;
2	3	
3	4	На юго-восток – 73,85 м;
4	5	
5	6	На северо-восток – 6,41 м;
6	7	На юго-восток – 7,61 м;
7	8	На юго-запад – 128,88 м;
8	9	

1	2	3
9	10	
10	11	На северо-запад – 37,84 м;
11	12	
12	13	На северо-восток – 1,03 м;
13	14	На северо-запад – 21,28 м;
14	15	На северо-восток – 1,88 м;
15	16	На северо-запад – 10,39 м;
16	17	На северо-восток – 1,47 м;
17	18	На северо-запад – 20,65 м;
18	19	
19	20	
20	21	На северо-восток – 0,62 м;
21	22	На северо-запад – 6,64 м;
22	23	На северо-восток – 0,75 м;
23	1	На северо-запад – 39,73 м.

Описание участка ЕЗОПЛ-2-2

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	305000, город Курск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	115553±119
3	Иные характеристики объекта	-

**Перечень координат характерных (поворотных) точек
границ территории участка ЕЗОПЛ-2-2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-46 ГОСТ 51794-208 зона-1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	419671,03	1298904,34	Метод спутниковых геодезически х измерений (определений)	0,10	-
2	419658,17	1298901,08		0,10	-
3	419625,90	1298899,28		0,10	-
4	419596,83	1298899,97		0,10	-
5	419468,15	1298905,12		0,10	-
6	419477,41	1298817,54		0,10	-
7	419534,68	1298830,30		0,10	-
8	419548,02	1298831,68		0,10	-
9	419561,34	1298831,59		0,10	-
10	419609,75	1298827,98		0,10	-
11	419847,42	1298916,93		0,10	-
12	419847,46	1298918,96		0,10	-
13	419846,47	1298924,67		0,10	-
14	419845,12	1298928,25		0,10	-
15	419860,74	1298937,15		0,10	-
16	419865,60	1298933,23		0,10	-
17	419867,47	1298931,73		0,10	-
18	419869,58	1298930,62		0,10	-
19	419873,42	1298929,67		0,10	-
20	419878,02	1298929,78		0,10	-
21	419885,07	1298931,14		0,10	-
22	419890,95	1298932,99		0,10	-
23	419895,91	1298935,54		0,10	-
24	419896,98	1298937,37		0,10	-
25	419904,32	1298943,34		0,10	-
26	419914,35	1298951,12		0,10	-

1	2	3	4	5	6
27	419932,93	1298963,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
28	419932,87	1298963,63		0,10	-
29	419909,22	1298986,58		0,10	-
30	419922,40	1299010,59		0,10	-
31	419935,50	1299009,30		0,10	-
32	419954,76	1299019,93		0,10	-
33	419950,94	1299026,16		0,10	-
34	419943,92	1299046,45		0,10	-
35	419980,91	1299046,40		0,10	-
36	419995,83	1299050,25		0,10	-
37	420017,31	1299061,43		0,10	-
38	420025,77	1299072,76		0,10	-
39	420041,78	1299082,26		0,10	-
40	420103,84	1299131,17		0,10	-
41	420120,81	1299144,39		0,10	-
42	420128,71	1299148,76		0,10	-
43	420141,54	1299160,80		0,10	-
44	420166,70	1299180,17		0,10	-
45	420182,92	1299192,87		0,10	-
46	420198,64	1299203,07		0,10	-
47	420221,34	1299222,35		0,10	-
48	420229,02	1299229,47		0,10	-
49	420247,86	1299245,22		0,10	-
50	420279,44	1299269,12		0,10	-
51	420328,28	1299309,62		0,10	-
52	420333,37	1299310,58		0,10	-
53	420340,39	1299315,35		0,10	-
54	420346,55	1299317,34		0,10	-
55	420349,11	1299323,07		0,10	-
56	420357,00	1299330,88		0,10	-
57	420377,14	1299344,91		0,10	-
58	420382,69	1299349,53		0,10	-
59	420387,16	1299348,59		0,10	-
60	420389,12	1299351,35		0,10	-
61	420389,51	1299362,08		0,10	-
62	420430,36	1299412,77		0,10	-
63	420436,21	1299420,65		0,10	-
64	420442,02	1299425,60		0,10	-
65	420451,14	1299438,65		0,10	-
66	420471,69	1299459,68		0,10	-
67	420477,88	1299472,41		0,10	-
68	420489,96	1299488,81		0,10	-
69	420492,27	1299497,52		0,10	-
70	420504,18	1299514,62		0,10	-

1	2	3	4	5	6
71	420518,33	1299532,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
72	420526,60	1299547,39		0,10	-
73	420536,83	1299553,03		0,10	-
74	420542,35	1299558,12		0,10	-
75	420551,27	1299565,42		0,10	-
76	420565,37	1299567,07		0,10	-
77	420574,62	1299572,85		0,10	-
78	420590,13	1299575,38		0,10	-
79	420615,05	1299581,09		0,10	-
80	420642,05	1299587,15		0,10	-
81	420657,57	1299586,42		0,10	-
82	420687,93	1299587,73		0,10	-
83	420699,15	1299586,44		0,10	-
84	420718,87	1299583,17		0,10	-
85	420730,54	1299583,94		0,10	-
86	420769,32	1299583,62		0,10	-
87	420799,57	1299582,34		0,10	-
88	420827,94	1299579,30		0,10	-
89	420834,13	1299576,06		0,10	-
90	420839,47	1299575,20		0,10	-
91	420860,04	1299574,48		0,10	-
92	420895,42	1299570,41		0,10	-
93	420914,44	1299566,30		0,10	-
94	420931,22	1299564,75		0,10	-
95	420946,98	1299567,41		0,10	-
96	420984,67	1299576,54		0,10	-
97	421001,87	1299578,72		0,10	-
98	421025,84	1299586,17		0,10	-
99	421014,23	1299638,58		0,10	-
100	420979,44	1299632,27		0,10	-
101	420956,90	1299626,43		0,10	-
102	420934,17	1299623,45		0,10	-
103	420921,76	1299603,34		0,10	-
104	420893,16	1299604,06		0,10	-
105	420839,23	1299610,21		0,10	-
106	420814,60	1299614,72		0,10	-
107	420797,45	1299618,03		0,10	-
108	420778,08	1299628,25		0,10	-
109	420693,18	1299670,82		0,10	-
110	420635,74	1299717,94		0,10	-
111	420474,42	1299616,78		0,10	-
112	420463,18	1299625,08		0,10	-
113	420453,23	1299632,66		0,10	-
114	420442,35	1299641,20		0,10	-

1	2	3	4	5	6
115	420432,03	1299649,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
116	420423,47	1299658,16		0,10	-
117	420386,31	1299694,21		0,10	-
118	420373,73	1299705,21		0,10	-
119	420366,44	1299711,01		0,10	-
120	420365,06	1299712,20		0,10	-
121	420354,07	1299721,55		0,10	-
122	420348,32	1299726,44		0,10	-
123	420338,84	1299735,04		0,10	-
124	420337,07	1299736,68		0,10	-
125	420331,21	1299742,09		0,10	-
126	420329,67	1299743,41		0,10	-
127	420321,06	1299750,96		0,10	-
128	420319,60	1299752,14		0,10	-
129	420309,18	1299760,56		0,10	-
130	420293,89	1299772,73		0,10	-
131	420258,84	1299720,52		0,10	-
132	420310,78	1299687,32		0,10	-
133	420319,18	1299680,89		0,10	-
134	420337,86	1299663,55		0,10	-
135	420343,54	1299657,65		0,10	-
136	420351,27	1299649,28		0,10	-
137	420355,25	1299644,69		0,10	-
138	420399,40	1299593,30		0,10	-
139	420404,35	1299587,50		0,10	-
140	420407,56	1299583,55		0,10	-
141	420437,00	1299545,12		0,10	-
142	420460,19	1299521,16		0,10	-
143	420447,42	1299509,18		0,10	-
144	420453,55	1299503,71		0,10	-
145	420457,65	1299500,12		0,10	-
146	420455,02	1299496,81		0,10	-
147	420450,89	1299489,68		0,10	-
148	420448,55	1299484,39		0,10	-
149	420447,68	1299482,43		0,10	-
150	420441,95	1299479,07		0,10	-
151	420436,26	1299472,21		0,10	-
152	420432,88	1299466,30		0,10	-
153	420431,24	1299462,99		0,10	-
154	420430,97	1299462,63		0,10	-
155	420424,97	1299456,63		0,10	-
156	420420,25	1299450,87		0,10	-
157	420428,64	1299442,85		0,10	-
158	420415,69	1299431,69		0,10	-

1	2	3	4	5	6
159	420406,52	1299422,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
160	420375,68	1299386,33		0,10	-
161	420384,55	1299376,51		0,10	-
162	420369,87	1299364,21		0,10	-
163	420370,36	1299363,51		0,10	-
164	420366,74	1299360,13		0,10	-
165	420363,96	1299363,85		0,10	-
166	420345,16	1299349,69		0,10	-
167	420344,24	1299346,49		0,10	-
168	420346,02	1299343,58		0,10	-
169	420342,00	1299341,31		0,10	-
170	420340,52	1299344,22		0,10	-
171	420337,73	1299345,14		0,10	-
172	420337,14	1299346,14		0,10	-
173	420315,22	1299330,00		0,10	-
174	420304,44	1299324,21		0,10	-
175	420292,13	1299312,98		0,10	-
176	420290,47	1299314,81		0,10	-
177	420282,14	1299307,01		0,10	-
178	420281,34	1299307,77		0,10	-
179	420271,54	1299299,49		0,10	-
180	420271,02	1299300,17		0,10	-
181	420246,73	1299277,95		0,10	-
182	420247,52	1299277,09		0,10	-
183	420236,81	1299266,97		0,10	-
184	420235,91	1299267,93		0,10	-
185	420225,30	1299258,35		0,10	-
186	420221,38	1299254,79		0,10	-
187	420196,93	1299232,71		0,10	-
188	420195,14	1299235,04		0,10	-
189	420194,01	1299234,03		0,10	-
190	420179,88	1299223,04		0,10	-
191	420169,33	1299215,26		0,10	-
192	420152,44	1299202,02		0,10	-
193	420143,07	1299194,48		0,10	-
194	420141,93	1299195,91		0,10	-
195	420139,43	1299193,95		0,10	-
196	420140,54	1299192,86		0,10	-
197	420128,27	1299182,88		0,10	-
198	420120,28	1299176,14		0,10	-
199	420118,11	1299174,64		0,10	-
200	420117,48	1299175,47		0,10	-
201	420097,62	1299160,15	0,10	-	
202	420088,70	1299153,19	0,10	-	

1	2	3	4	5	6
203	420070,69	1299139,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
204	420069,60	1299141,01		0,10	-
205	420064,19	1299136,44		0,10	-
206	420062,25	1299136,47		0,10	-
207	420057,77	1299132,77		0,10	-
208	420052,73	1299138,76		0,10	-
209	420050,78	1299141,25		0,10	-
210	420027,04	1299133,85		0,10	-
211	420018,87	1299124,92		0,10	-
212	420011,02	1299117,95		0,10	-
213	420007,66	1299115,81		0,10	-
214	419966,91	1299104,45		0,10	-
215	419961,91	1299105,59		0,10	-
216	419960,63	1299106,72		0,10	-
217	419957,69	1299103,78		0,10	-
218	419954,59	1299101,69		0,10	-
219	419948,84	1299097,54		0,10	-
220	419948,36	1299097,53		0,10	-
221	419939,18	1299089,94		0,10	-
222	419939,28	1299089,78		0,10	-
223	419920,94	1299081,57		0,10	-
224	419905,90	1299069,73		0,10	-
225	419901,43	1299066,21		0,10	-
226	419881,63	1299041,61		0,10	-
227	419875,39	1299034,32		0,10	-
228	419872,85	1299033,03		0,10	-
229	419862,41	1299024,49	0,10	-	
230	419861,80	1299025,28	0,10	-	
231	419856,08	1299020,84	0,10	-	
232	419853,92	1299018,67	0,10	-	
233	419847,82	1299013,68	0,10	-	
234	419835,31	1299003,83	0,10	-	
235	419835,23	1299003,31	0,10	-	
236	419831,36	1299000,69	0,10	-	
237	419822,43	1298996,85	0,10	-	
238	419818,14	1298996,70	0,10	-	
239	419804,74	1298969,50	0,10	-	
240	419788,79	1298961,49	0,10	-	
241	419787,32	1298964,45	0,10	-	
242	419768,88	1298954,63	0,10	-	
243	419750,72	1298945,25	0,10	-	
244	419751,89	1298942,94	0,10	-	
245	419746,51	1298940,23	0,10	-	
246	419746,33	1298940,60	0,10	-	

1	2	3	4	5	6
247	419727,07	1298931,14		0,10	-
248	419727,34	1298930,59		0,10	-
249	419688,43	1298911,03		0,10	-
1	419671,03	1298904,34		0,10	-

Таблица описания местоположения границ участка ЕЗОПЛ-2-2

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	На юг с небольшим отклонением – 203,45 м;
2	3	
3	4	
4	5	
5	6	На запад – 88,07 м;
6	7	На север с небольшим отклонением – 133,94 м;
7	8	
8	9	
9	10	
10	11	На северо-восток – 253,77 м;
11	12	На восток – 7,83 м;
12	13	
13	14	На северо-восток – 3,83 м;
14	15	На северо-запад с небольшим отклонением – 37,56 м;
15	16	
16	17	
17	18	
18	19	
19	20	На северо-восток – 65,51 м;
20	21	

1	2	3
21	22	
22	23	
23	24	
24	25	
25	26	
26	27	
27	28	
28	29	
29	30	На северо-восток – 27,39 м;
30	31	На север – 13,16 м;
31	32	На северо-восток – 22 м;
32	33	На юго-восток – 28,78 м;
33	34	
34	35	На северо-восток с небольшим отклонением – 920,32 м;
35	36	
36	37	
37	38	
38	39	
39	40	
40	41	
41	42	
42	43	
43	44	
44	45	
45	46	
46	47	
47	48	
48	49	

1	2	3
49	50	
50	51	
51	52	
52	53	
53	54	
54	55	
55	56	
56	57	
57	58	
58	59	
59	60	
60	61	
61	62	
62	63	
63	64	
64	65	
65	66	
66	67	
67	68	
68	69	
69	70	
70	71	
71	72	
72	73	
73	74	
74	75	
75	76	
76	77	

1	2	3
77	78	
78	79	
79	80	
80	81	
81	82	На север с небольшим отклонением – 291,4 м;
82	83	
83	84	
84	85	
85	86	
86	87	
87	88	
88	89	
89	90	
90	91	
91	92	
92	93	
93	94	
94	95	
95	96	
96	97	
97	98	
98	99	На юго-восток – 53,68 м;
99	100	На юго-запад – 105,19 м;
100	101	
101	102	
102	103	
103	104	
104	105	На юго-восток – 316,56 м;

1	2	3
105	106	
106	107	
107	108	
108	109	
109	110	
110	111	
111	112	На юго-восток – 238,79 м;
112	113	
113	114	
114	115	
115	116	
116	117	
117	118	
118	119	
119	120	
120	121	
121	122	
122	123	
123	124	
124	125	
125	126	
126	127	
127	128	
128	129	
129	130	
130	131	
131	132	На северо-запад – 285,59 м;
132	133	

1	2	3	
133	134		
134	135		
135	136		
136	137		
137	138		
138	139		
139	140		
140	141		
141	142		
142	143		На юго-запад – 17,51 м;
143	144		На северо-запад – 13,67 м;
144	145		
145	146	На юго-запад – 62,83 м;	
146	147		
147	148		
148	149		
149	150		
150	151		
151	152		
152	153		
153	154		
154	155		
155	156		
156	157	На северо-запад – 11,61 м;	
157	158	На юго-запад – 77,64 м;	
158	159		
159	160		
160	161	На северо-запад – 13,23 м;	

1	2	3
161	162	На юго-запад – 19,15 м;
162	163	На северо-запад – 0,85 м;
163	164	На юго-запад – 4,95 м;
164	165	На юго-восток – 4,64 м;
165	166	На юго-запад – 26,87 м;
166	167	
167	168	На северо-запад – 3,41 м;
168	169	На юго-запад – 4,62 м;
169	170	На юго-восток – 7,36 м;
170	171	
171	172	
172	173	На юго-запад – 56,12 м;
173	174	
174	175	
175	176	На юго-восток – 2,4 м;
176	177	На юго-запад – 11,41 м;
177	178	На юго-восток – 1,1 м;
178	179	На юго-запад – 12,83 м;
179	180	На юго-восток – 0,86 м;
180	181	На юго-запад – 32,92 м;
181	182	На северо-запад – 1,17 м;
182	183	На юго-запад – 14,73 м;
183	184	На юго-восток – 1,32 м;
184	185	На юго-запад – 52,54 м;
185	186	
186	187	
187	188	На юго-восток – 2,94 м;
188	189	На юго-запад – 66,02 м;

1	2	3
189	190	
190	191	
191	192	
192	193	
193	194	
194	195	На юго-запад – 3,18 м;
195	196	На северо-запад – 1,56 м;
196	197	На юго-запад – 28,91 м;
197	198	
198	199	
199	200	На юго-восток – 1,04 м;
200	201	На юго-запад с небольшим отклонением – 75,54 м;
201	202	
202	203	
203	204	
204	205	
205	206	
206	207	
207	208	
208	209	На юго-запад с небольшим отклонением – 333,08 м;
209	210	
210	211	
211	212	
212	213	
213	214	
214	215	
215	216	
216	217	

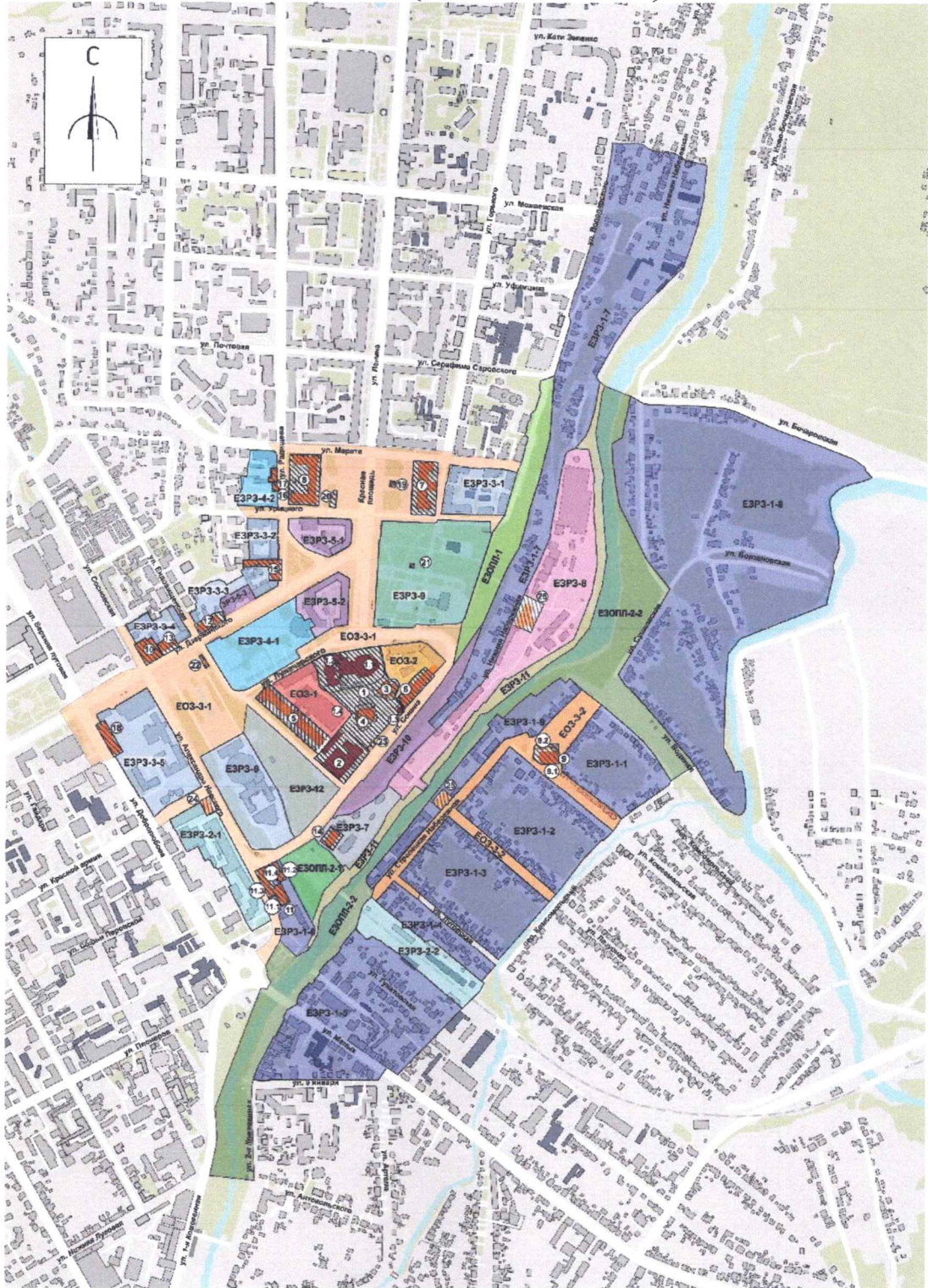
1	2	3
217	218	
218	219	
219	220	
220	221	
221	222	
222	223	
223	224	
224	225	
225	226	
226	227	
227	228	
228	229	
229	230	
230	231	
231	232	
232	233	
233	234	
234	235	
235	236	
236	237	
237	238	
238	239	
239	240	
240	241	На юго-восток – 3,3 м;
241	242	На юго-запад – 41,33 м;
242	243	
243	244	На северо-запад – 2,59 м;
244	245	На юго-запад в исходную точку – 90,69 м.

1	2	3
245	246	
246	247	
247	248	
248	249	
249	1	




Приложение № 2
к постановлению Администрации
Курской области
от 25.11.2021 № 1240-па


Графические описания объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Курска




Карта (схема) объединенной зоны охраны объектов культурного наследия (на геоподоснове)

















УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Объекты культурного наследия федерального значения
-  - Объекты культурного наследия регионального значения
-  - Выявленные объекты культурного наследия

-  - Утвержденные границы территорий объектов культурного наследия

-  - Единая охранная зона объектов культурного наследия (ЕОЗ-1)
-  - Единая охранная зона объектов культурного наследия (ЕОЗ-2)
-  - Единая охранная зона объектов культурного наследия (ЕОЗ-3)






-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-1)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-2)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-3)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-4)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-5)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-6)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-7)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-8)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-9)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-10)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-11)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-12)

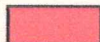
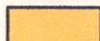

-  - Единая зона охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ-1)
-  - Единая зона охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ-2)

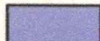
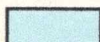
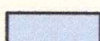

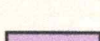
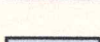
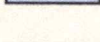
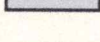
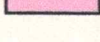


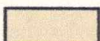
ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

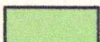
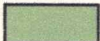
Номер экспликации	Наименование объекта культурного наследия	Дата строительства	Адрес	Документ об утверждении границ территории	Номер и дата документа об утверждении границ территории
<i>Объекты культурного наследия федерального значения</i>					
1	Ансамбль Знаменского монастыря: собор, архиерейский дом, две башни ограды. 1.1. Собор 1.2. Архиерейский дом 1.3. Башня ограды 1.4. Башня ограды (утрачена)	1816-1826 гг. XIX в. 1816-1826 гг. 2-я пол. XVII-XVIII вв. XIX в.	ул. Луначарского, 4, 6 ул. Луначарского, 4 ул. Луначарского, 6 ул. Луначарского, 8 ул. Луначарского, 4, 6	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 06.04.2021 № 01.01.08/94 от 08.02.2016 № 19 от 08.02.2016 № 15 от 08.02.2016 № 20
2	Здание Дворянского собрания	1877 г.	ул. Сонины, 4	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 17
<i>Объекты культурного наследия регионального значения</i>					
3	Воскресенская церковь Знаменского монастыря	1876 г.	ул. Луначарского, 4А	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 16
4	Братский корпус Знаменского монастыря	вторая половина XIX в.	ул. Луначарского, 8, лит. Б2	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 18
5	Мужская классическая гимназия	1836-1844 гг.	Луначарского, 8	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 13
6	Здание Окружного суда	вторая половина XIX в.	ул. Луначарского, 8, лит. В7	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 14
7	Дом Советов	1939-1951 гг.	Красная площадь, 1	Распоряжение Губернатора Курской области	от 04.11.2014 № 824-рз
8	Дом Связи	1960 г.	Красная площадь, 8	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.01-08/55
9	Ансамбль Никольской церкви: Никольская церковь, ограда с воротами 13.1. Никольская церковь 13.2. Ограда с воротами	1814 г.	ул. Комсомольская, 2	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.01-08/59
10	Доходный дом	2-я пол. XIX в.	ул. Сосновская, 1-3, лит. В	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.01-08/56
11	Ансамбль мельницы купца Я.А. Дерягина 11.1. Мельничный корпус, 1907 г. 11.2. Мельничный корпус, 1914 г. 11.3. Мельничный цех, 1914 г. 11.4. Складской корпус, 1947 г.	1907-1947 гг.	ул. Александра Невского, 6-8	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 18.10.2019 № 136-п
12	Дом купца Ф.И. Озерова	2-я пол. XIX в.	ул. Дзержинского, 17	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 10.12.2018 № 50-п
13	Дом купцов Сыронятниковых	последняя треть XIX в.	ул. Дзержинского, 21	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 10.12.2020 № 1-п
14	Здание архива Духовной консистории	1836 г.	ул. Сонины, 1		
15	Доходный дом О.И. Рубчевской	середина XIX в.	ул. Радищева, 2	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 30.04.2019 № 102-п
16	Дом купцов Воронковых и А.А. Ольховикова	Конец XIX - XX вв.	ул. Радищева, 10	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 28.02.2019 № 53-п
17	Дом жилой	Конец XIX - XX вв.	ул. Радищева, 12	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 29.03.2016 № 49
18	Служба пути Управления Московско-Киевско-Воронежской железной дороги	1892 г.	ул. Добровольова, 4	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 01.10.2020 № 212-п
19	Памятник В.И. Ленину	1956 г.	Красная площадь	Распоряжение Губернатора Курской области	от 13.02.2015 № 93-рз
20	Стела славы Героям-курянам	1966 г.	Красная площадь	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.1-08/57
21	Бюст дважды Героя Советского Союза А.Е. Бородых	1947 г.	Сад им. Первого Мая	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 01.08.2019 № 120-п
22	Обелиск борцам за Советскую власть	1972 г.	Советская площадь	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.1-08/58
23	Тускарные ворота	последняя четверть XIX в.	ул. Луначарского, 8	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/395
24	Дом купца П.А. Горяинова	1901 г.	ул. А. Невского, 11	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/396
25	Стрелцкое земское училище	1884 г.	ул. Стрелцкая Набережная, 2	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/396
26	Ансамбль Электрической станции для освещения города: электрическая станция, дизельное отделение	первая половина XX в.	ул. Нижняя Набережная, 9	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/393

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - Объекты культурного наследия федерального значения
-  - Объекты культурного наследия регионального значения
-  - Выявленные объекты культурного наследия
-  - Границы земельных участков по данным «Публичной кадастровой карты»
-  - Утвержденные границы территорий объектов культурного наследия

-  - Единая охранный зона объектов культурного наследия (ЕОЗ-1)
-  - Единая охранный зона объектов культурного наследия (ЕОЗ-2)
-  - Единая охранный зона объектов культурного наследия (ЕОЗ-3)

-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-1)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-2)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-3)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-4)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-5)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-6)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-7)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-8)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-9)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-10)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-11)
-  - Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ-12)

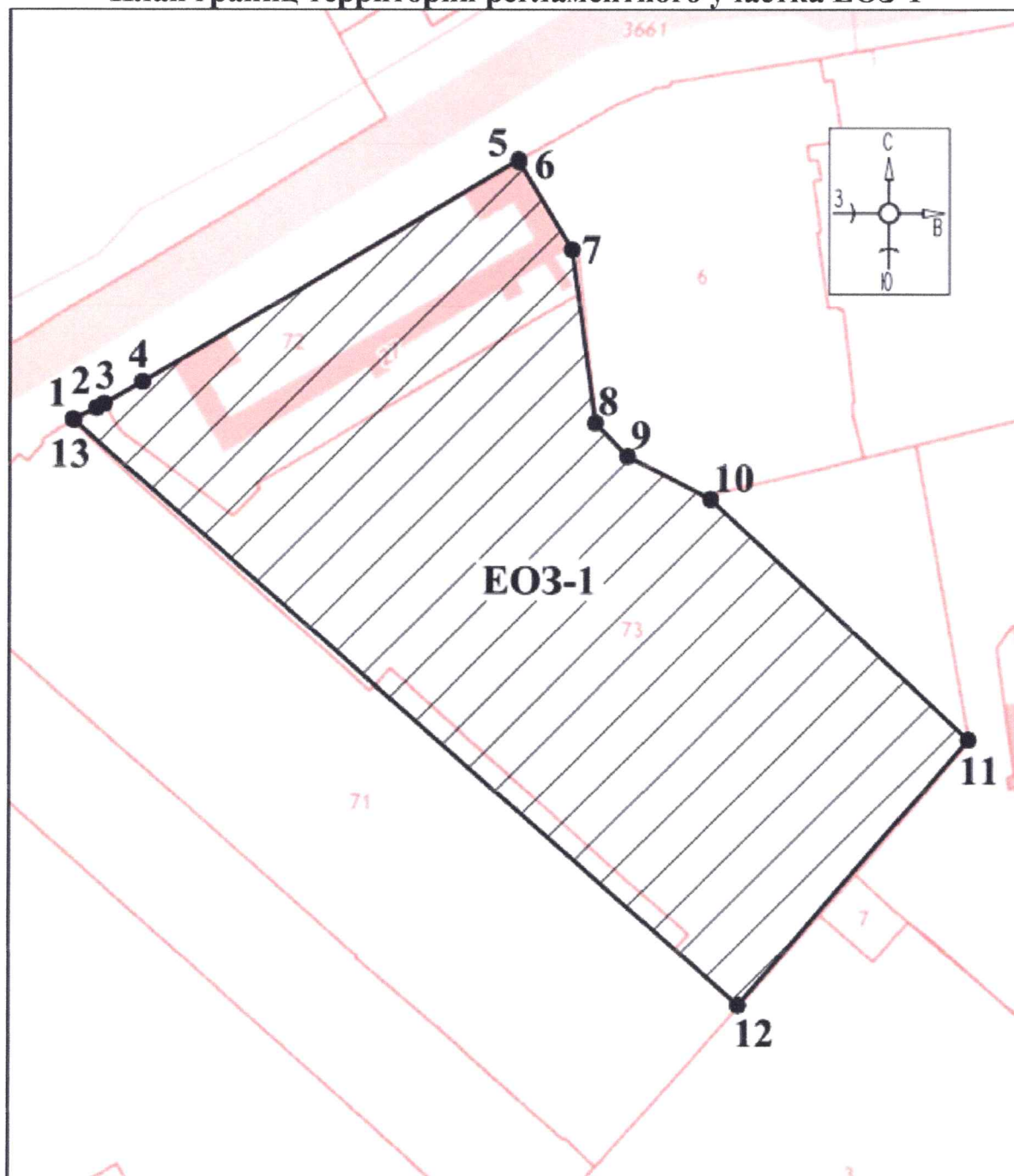
-  - Единая зона охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ-1)
-  - Единая зона охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ-2)

ЭКСПЛИКАЦИЯ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Номер экспликации	Наименование объекта культурного наследия	Дата строительства	Адрес	Документ об утверждении границ территории	Номер и дата документа об утверждении границ территории
Объекты культурного наследия федерального значения					
1	Ансамбль Знаменского монастыря: собор, архиерейский дом, две башни ограды	1816-1826 гг. XIX в.	ул. Луначарского, 4, 6	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 06.04.2021 № 01.01.08/94
	1.1. Собор	1816-1826 гг.	ул. Луначарского, 4	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 19
	1.2. Архиерейский дом		ул. Луначарского, 6	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 15
	1.3. Башня ограды	2-я пол. XVII-XVIII вв.	ул. Луначарского, 8	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 20
	1.4. Башня ограды (утрачена)	XIX в.	ул. Луначарского, 4, 6		
2	Здание Дворянского собрания	1877 г.	ул. Сонина, 4	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 17
Объекты культурного наследия регионального значения					
3	Воскресенская церковь Знаменского монастыря	1876 г.	ул. Луначарского, 4А	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 16
4	Братский корпус Знаменского монастыря	вторая половина XIX в.	ул. Луначарского, 8, лит. Б2	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 18
5	Мужская классическая гимназия	1836-1844 гг.	Луначарского, 8	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 13
6	Здание Окружного суда	вторая половина XIX в.	ул. Луначарского, 8, лит. В7	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 08.02.2016 № 14
7	Дом Советов	1939-1951 гг.	Красная площадь, 1	Распоряжение Губернатора Курской области	от 04.11.2014 № 824-рз
8	Дом Связи	1960 г.	Красная площадь, 8	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.01-08/55
9	Ансамбль Никольской церкви: Никольская церковь, ограда с воротами 13.1. Никольская церковь 13.2. Ограда с воротами	1814 г.	ул. Комсомальская, 2	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.01-08/59
10	Доходный дом	2-я пол. XIX в.	ул. Гасновская, 1-3, лит. В	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.01-08/56
11	Ансамбль мельницы купца Я.А. Дерягина 11.1. Мельничный корпус, 1907 г. 11.2. Мельничный корпус, 1914 г. 11.3. Мельничный цех, 1914 г. 11.4. Складской корпус, 1947 г.	1907-1947 гг.	ул. Александра Невского, 6-8	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 18.10.2019 № 136-п
12	Дом купца Ф.И. Озерова	2-я пол. XIX в.	ул. Дзержинского, 17	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 10.12.2018 № 50-п
13	Дом купцов Сырмаятниковых	последняя треть XIX в.	ул. Дзержинского, 21	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 10.12.2020 № 1-п
14	Здание архива Духовной консистории	1836 г.	ул. Сонина, 1		
15	Доходный дом А.И. Рудчевской	середина XIX в.	ул. Радищева, 2	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 30.04.2019 № 102-п
16	Дом купцов Воронковых и А.А. Ольховикова	Конец XIX - XX вв.	ул. Радищева, 10	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 28.02.2019 № 53-п
17	Дом жилой	Конец XIX - XX вв.	ул. Радищева, 12	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 29.03.2016 № 49
18	Служба пути Управления Московско-Киевско-Воронежской железной дороги	1892 г.	ул. Добролюбова, 4	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 01.10.2020 № 212-п
19	Памятник В.И. Ленину	1956 г.	Красная площадь	Распоряжение Губернатора Курской области	от 13.02.2015 № 93-рз
20	Стела славы Героям-курянам	1956 г.	Красная площадь	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.1-08/57
21	Бюст дважды Героя Советского Союза А.Е. Боровых	1947 г.	Сад им. Первого Мая	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Администрации Курской области	от 01.08.2019 № 120-п
22	Обелиск борцам за Советскую власть	1972 г.	Советская площадь	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 26.02.2021 № 01.1-08/58
23	Тускарные ворота	последняя четверть XIX в.	ул. Луначарского, 8	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/395
24	Дом купца П.А. Горяинова	1901 г.	ул. А. Невского, 11	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/396
25	Стрелечье земское училище	1884 г.	ул. Стрелечья Набережная, 2	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/396
26	Ансамбль Электрической станции для освещения города: электрическая станция, дизельное отделение	первая половина XX в.	ул. Нижняя Набережная, 9	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Курской области	от 03.09.2021 № 01.1-08/393

Графическое описание единой охранной зоны
объектов культурного наследия (ЕОЗ)

План границ территории регламентного участка ЕОЗ-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

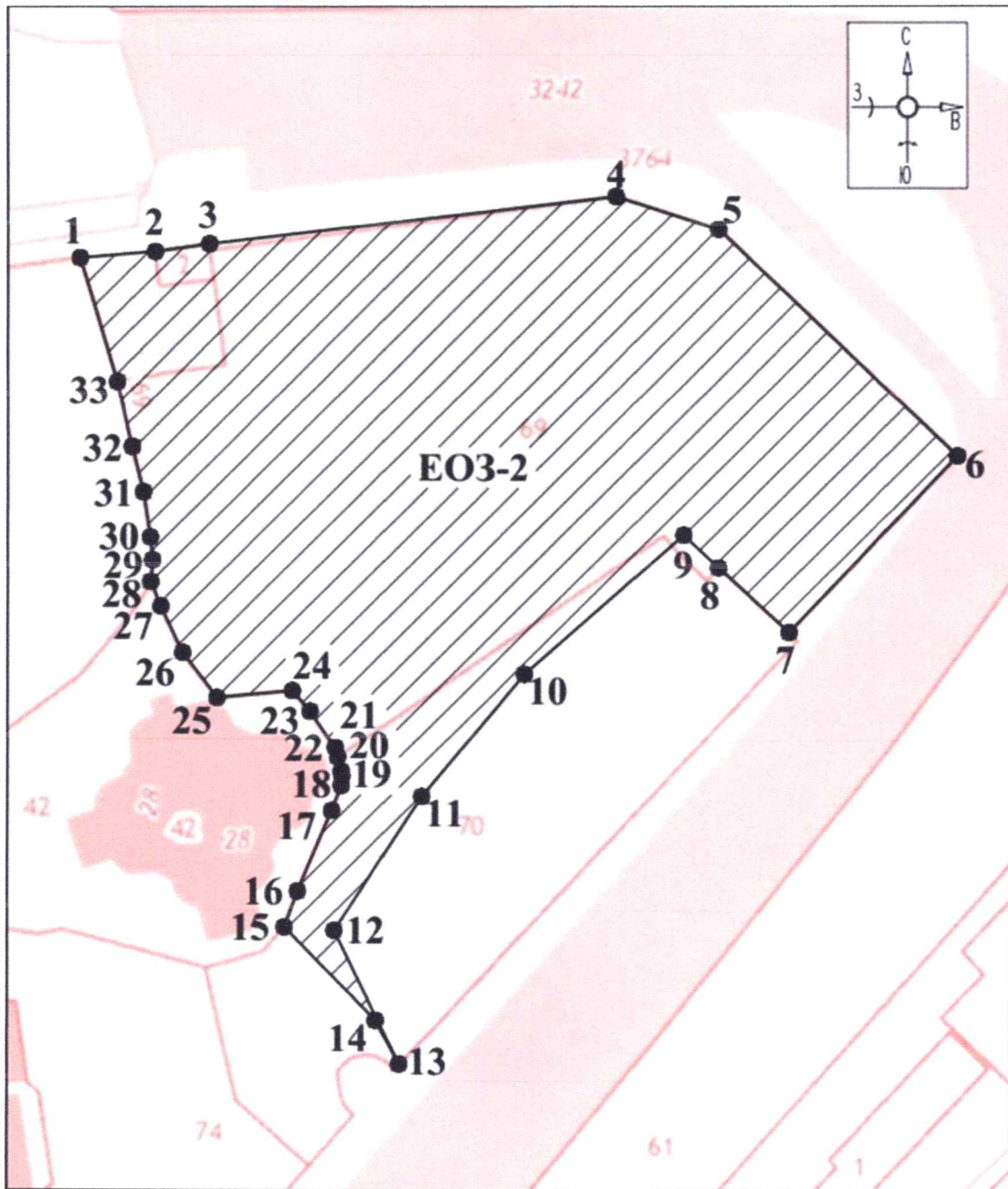


- границы территории регламентного участка ЕОЗ-1



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕОЗ-2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕОЗ-2



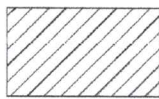
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕОЗ-3-1

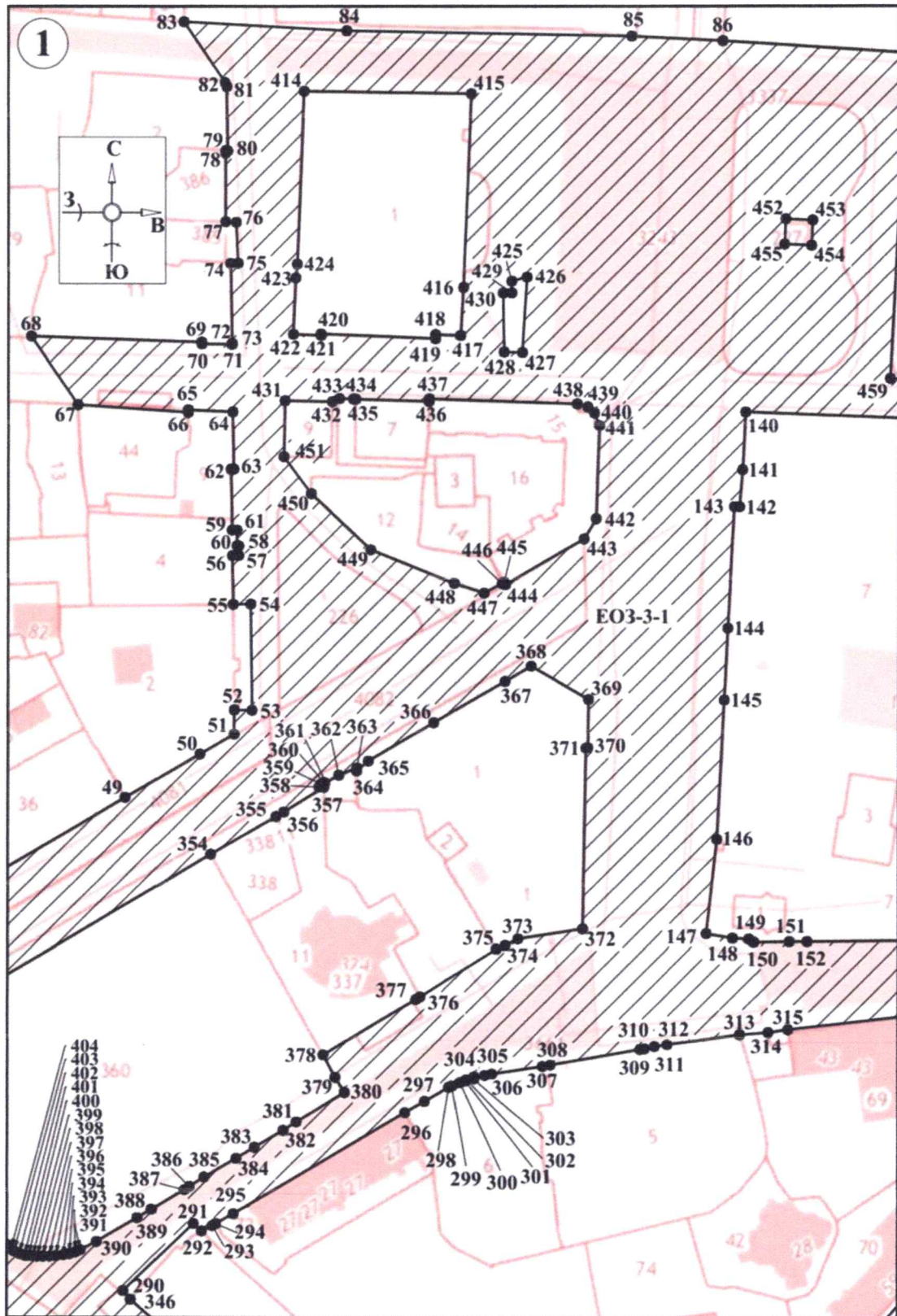


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка ЕОЗ-3-1



Масштаб 1:500

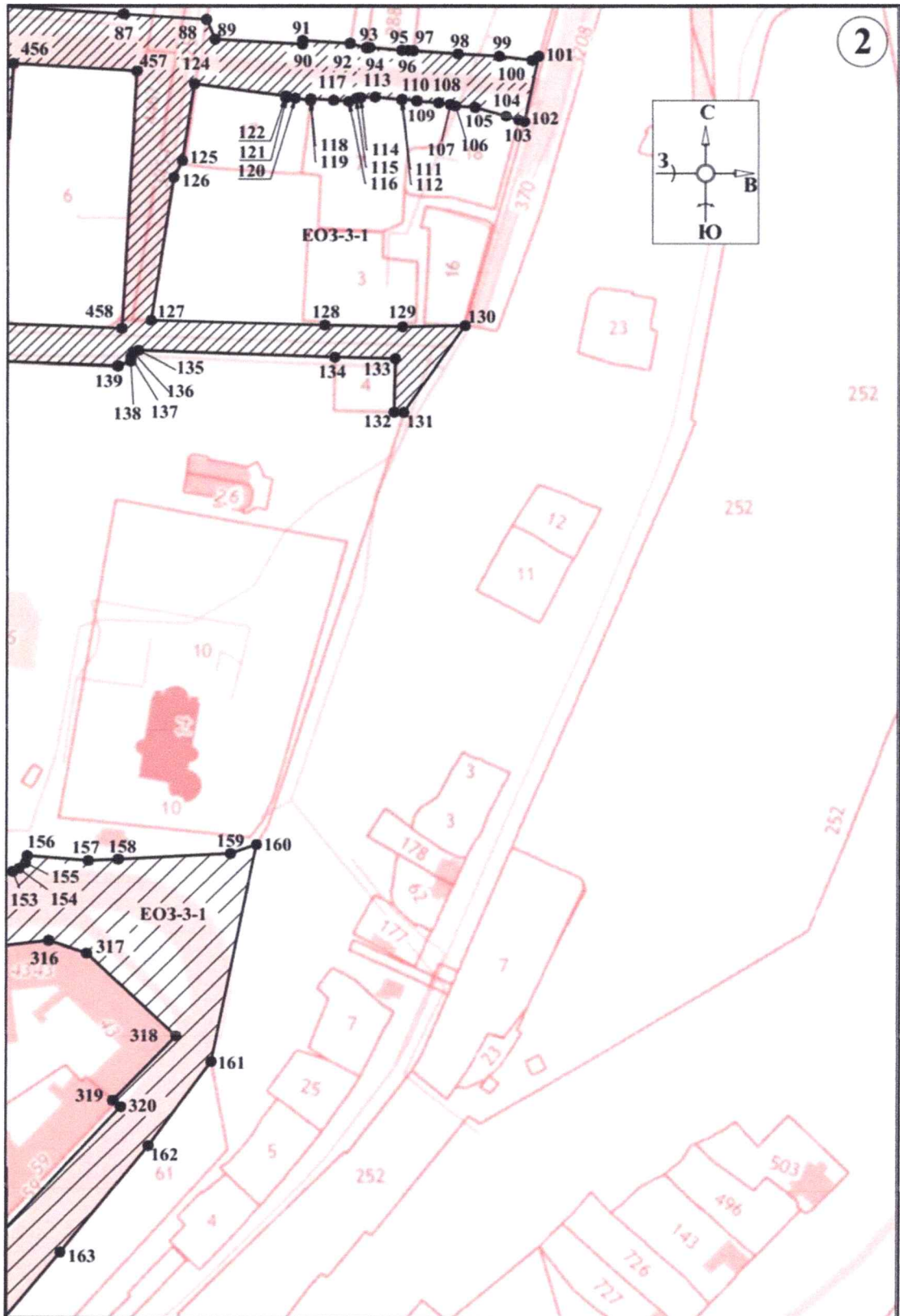
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка ЕОЗ-3-1

● 1

- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

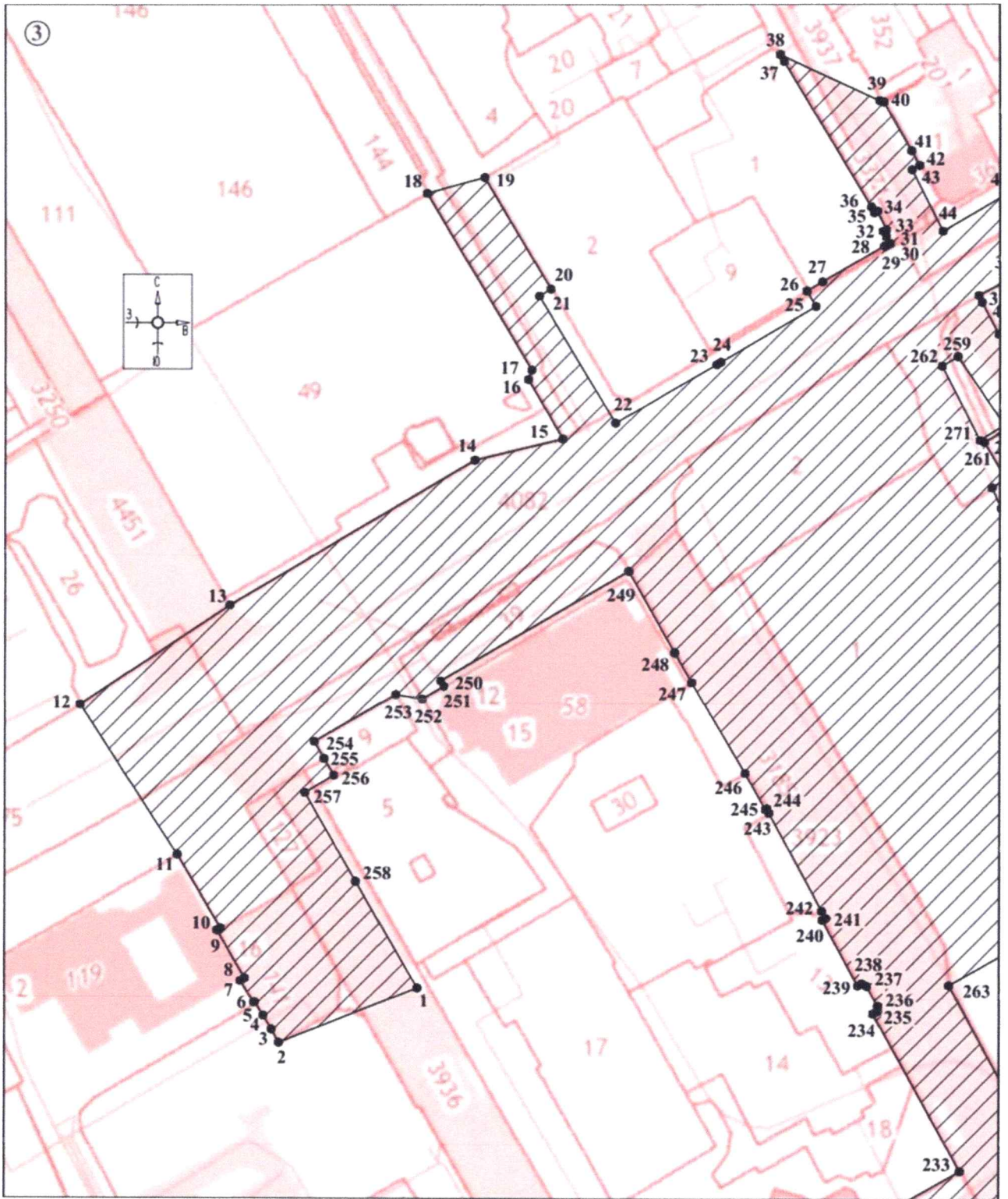
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка EO3-3-1



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

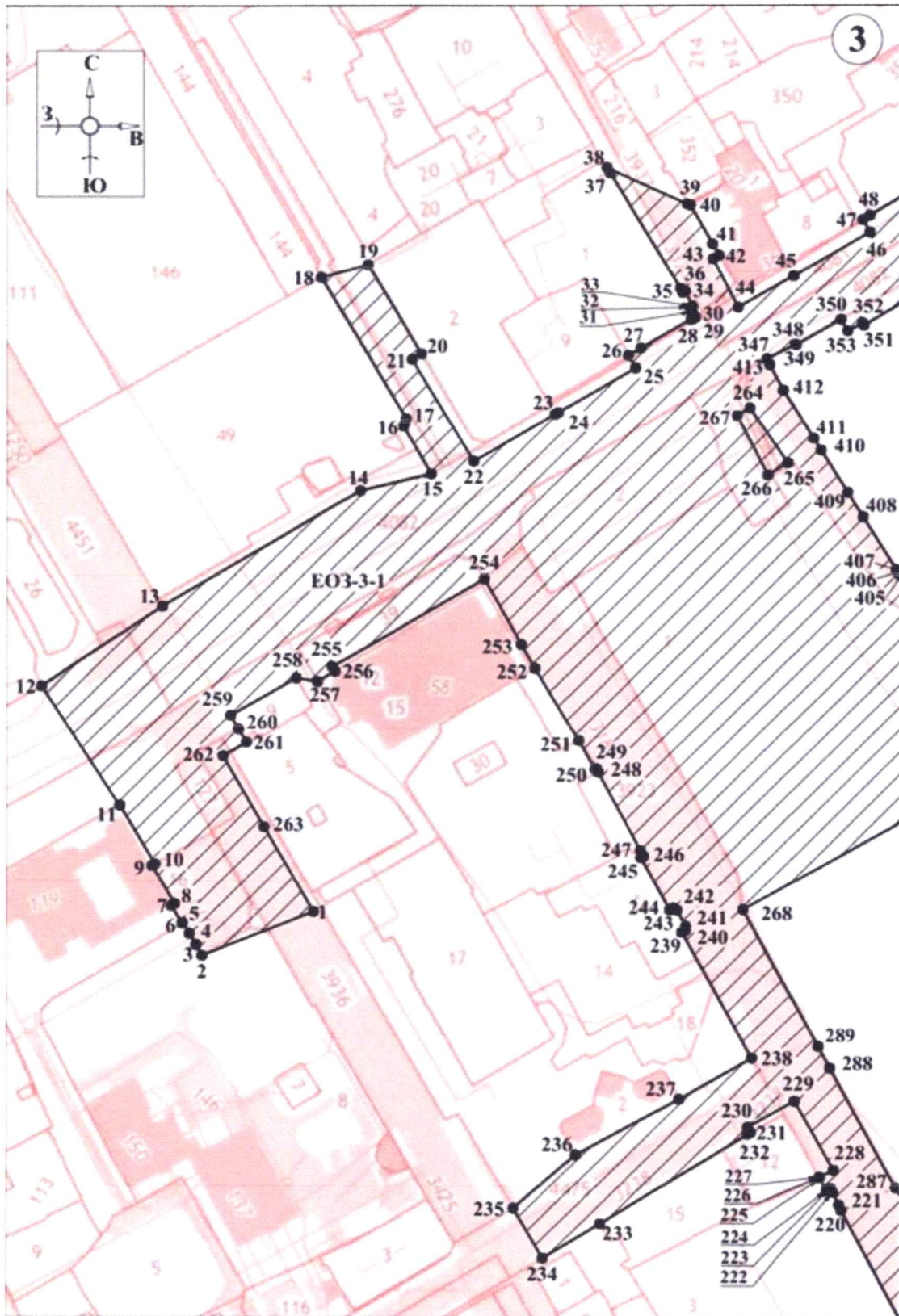
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка ЕОЗ-3-1

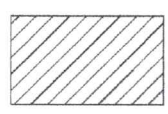


- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

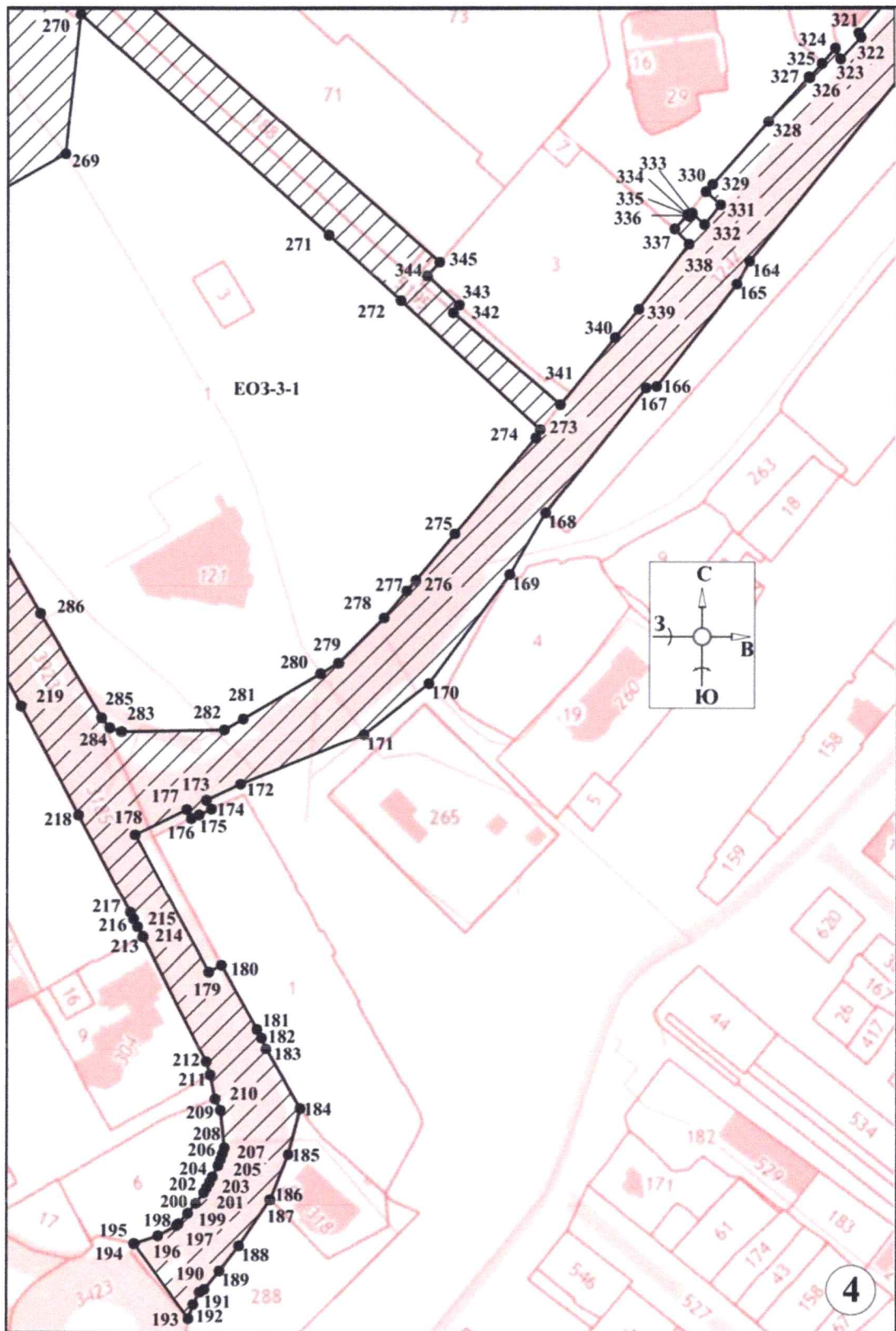
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка EO3-3-1



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

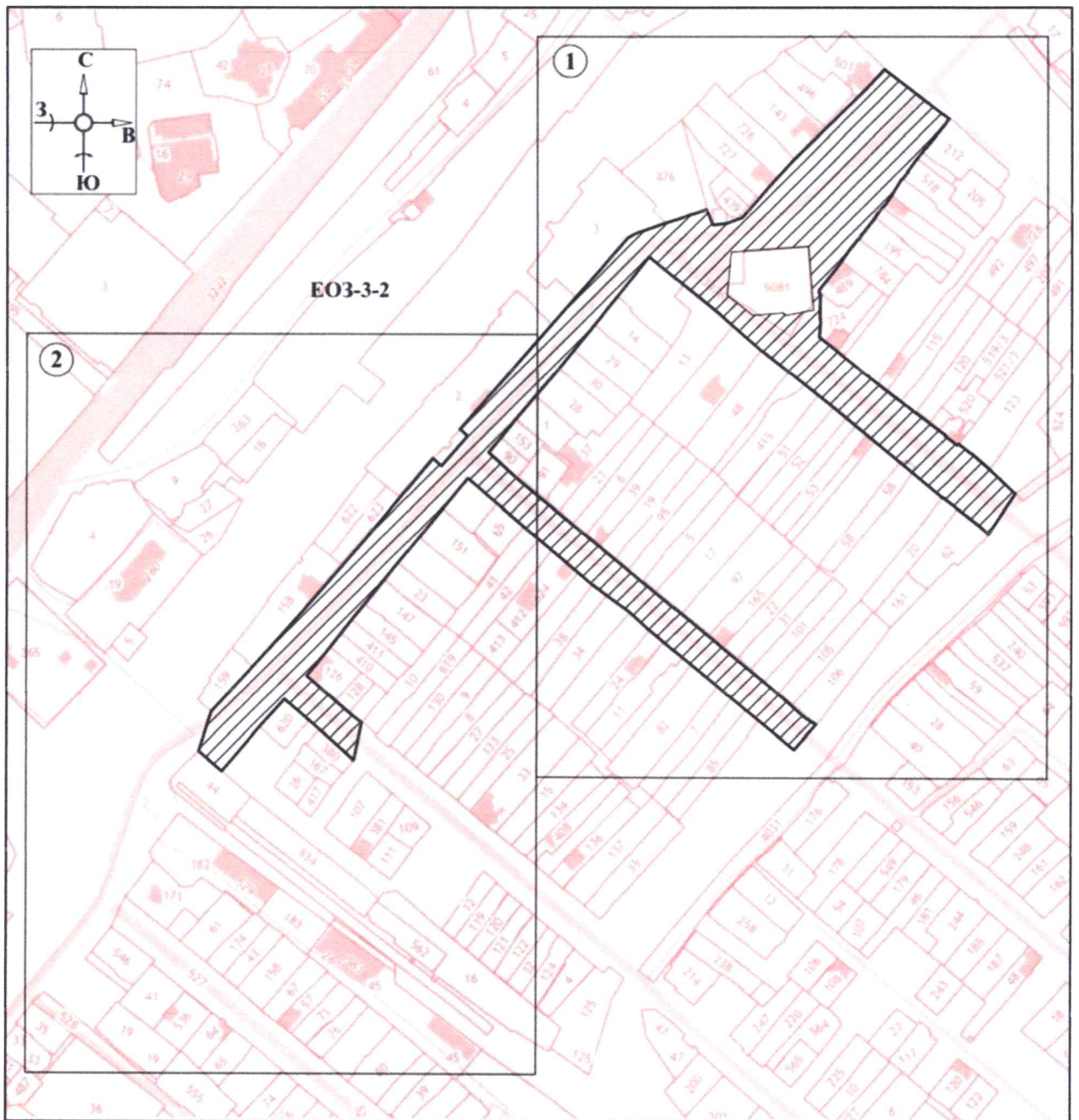


- границы территории участка EO3-3-1



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕОЗ-3-2

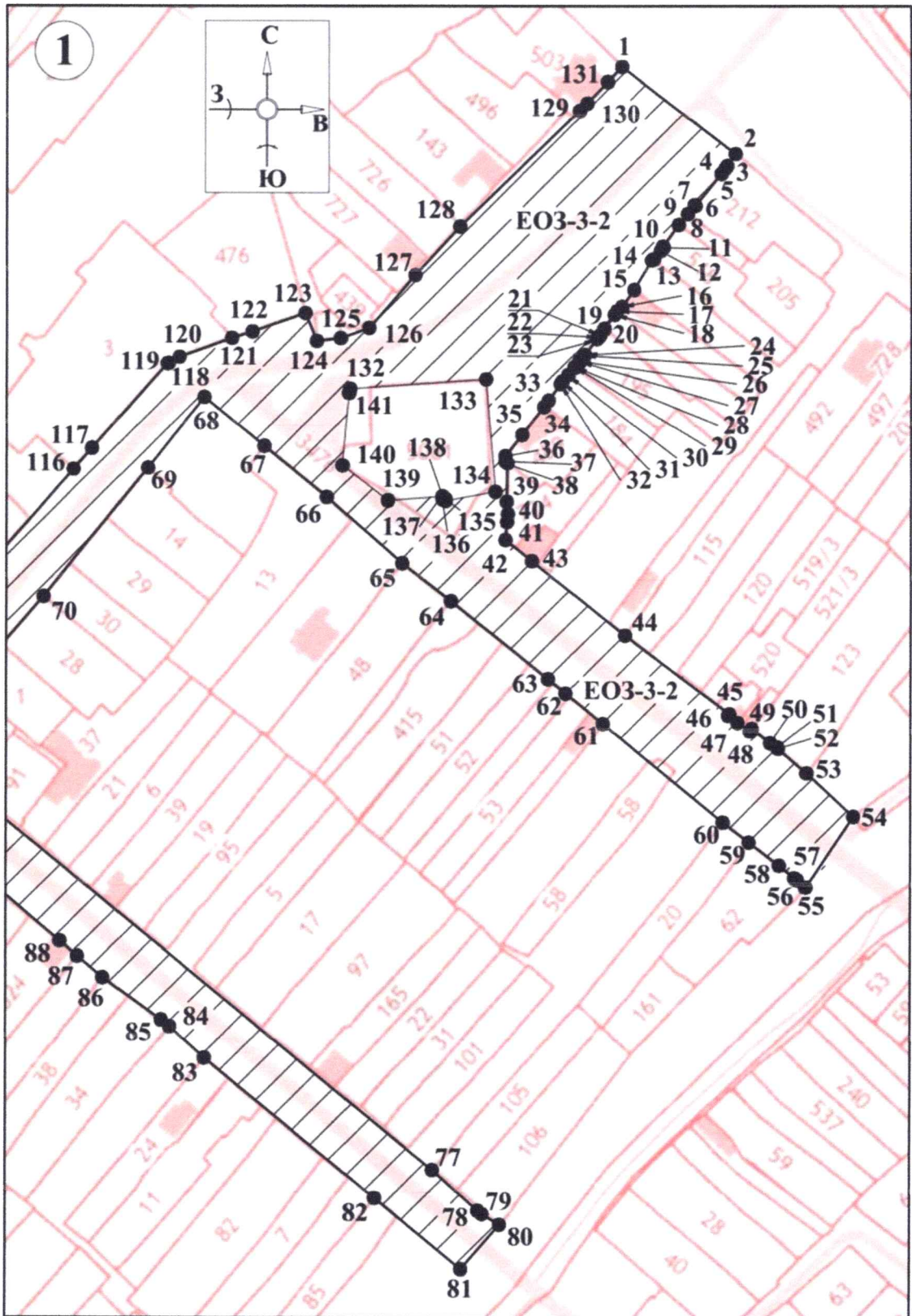


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка ЕОЗ-3-2



Масштаб 1:1000

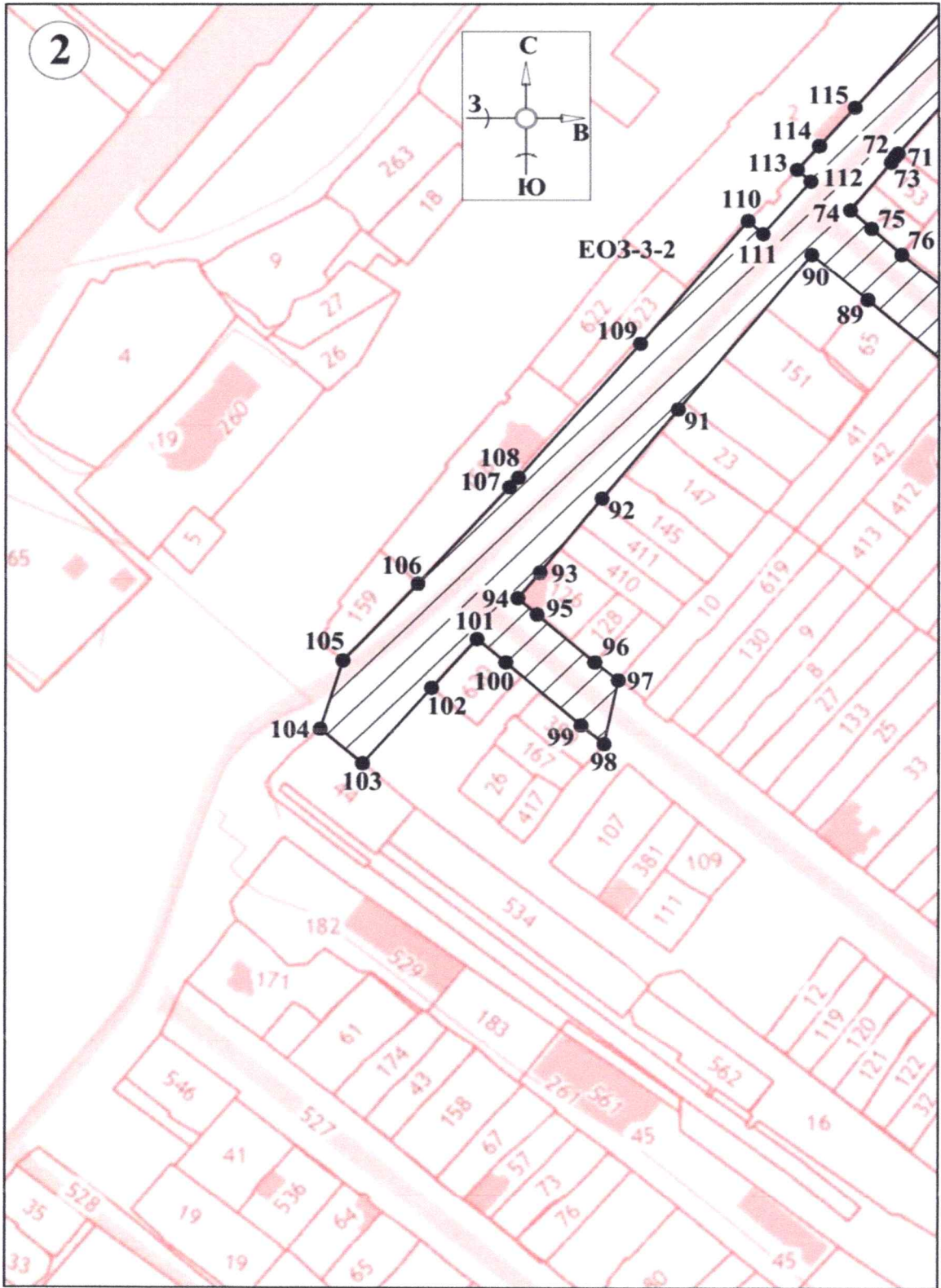
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка EO3-3-2



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



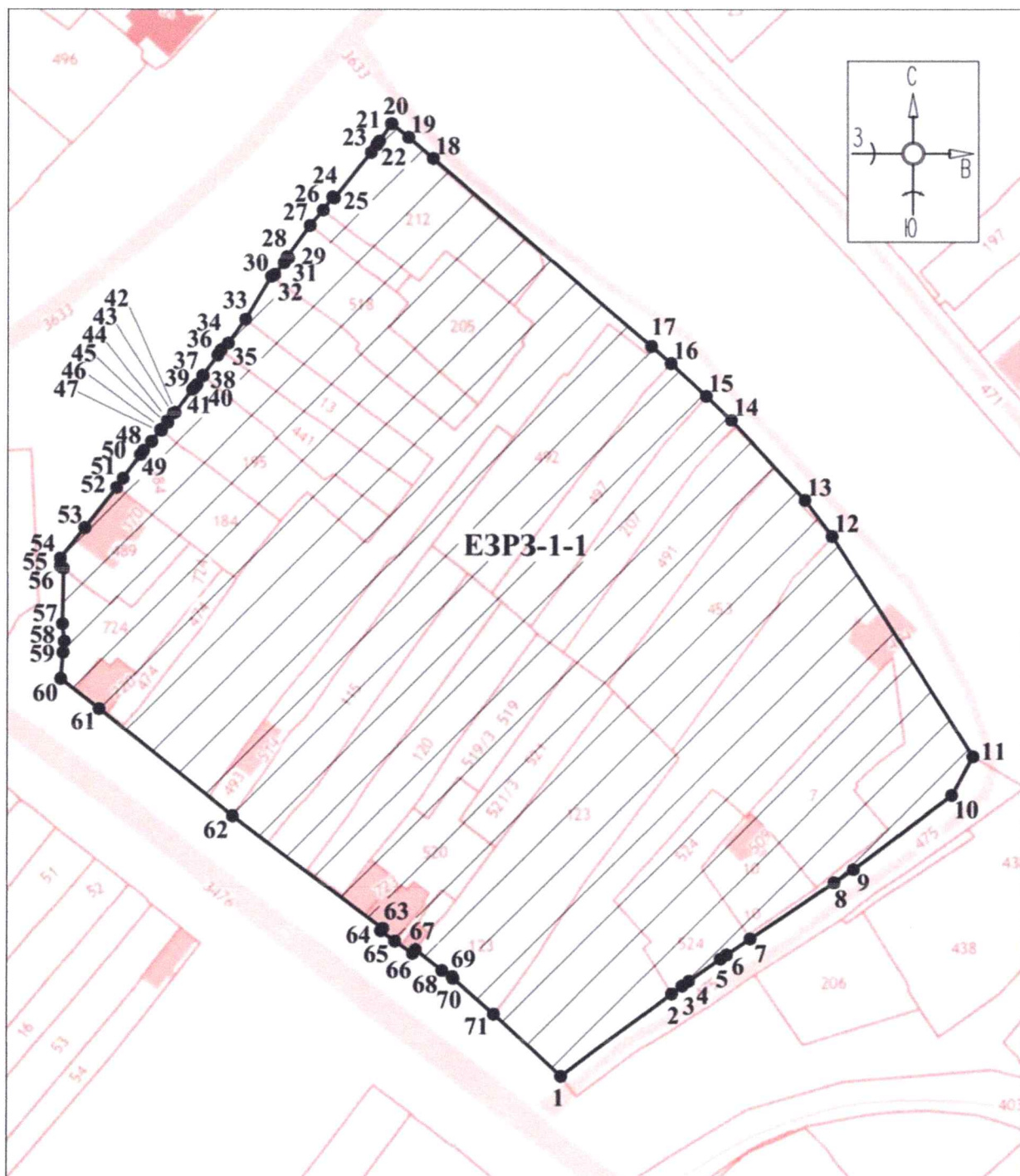
- границы территории участка EO3-3-2



- обозначение характерной (поворотной) точки

Графическое описание единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности (ЕЗРЗ)

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

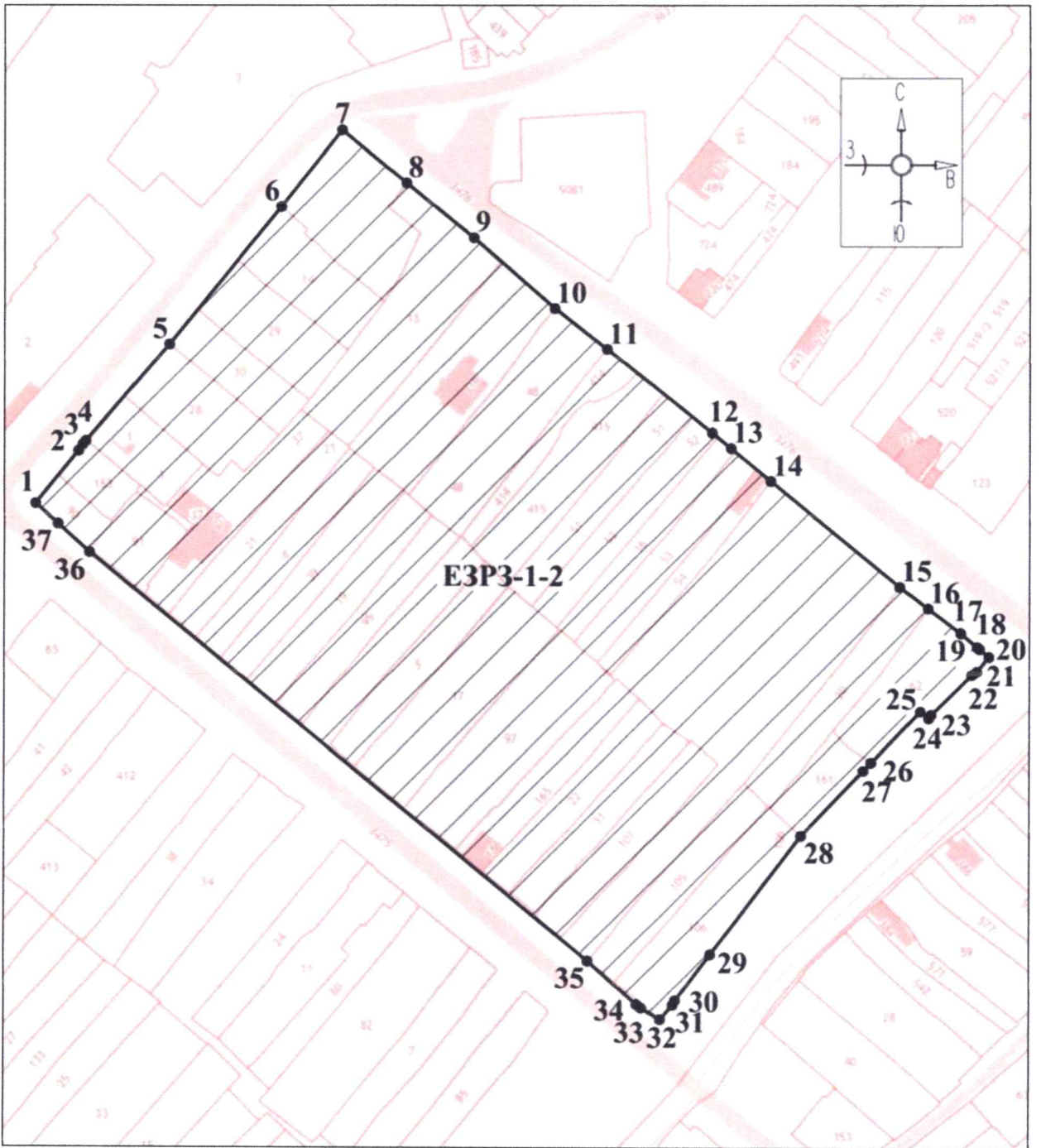


- границы территории участка ЕЗРЗ-1-1



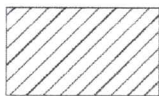
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

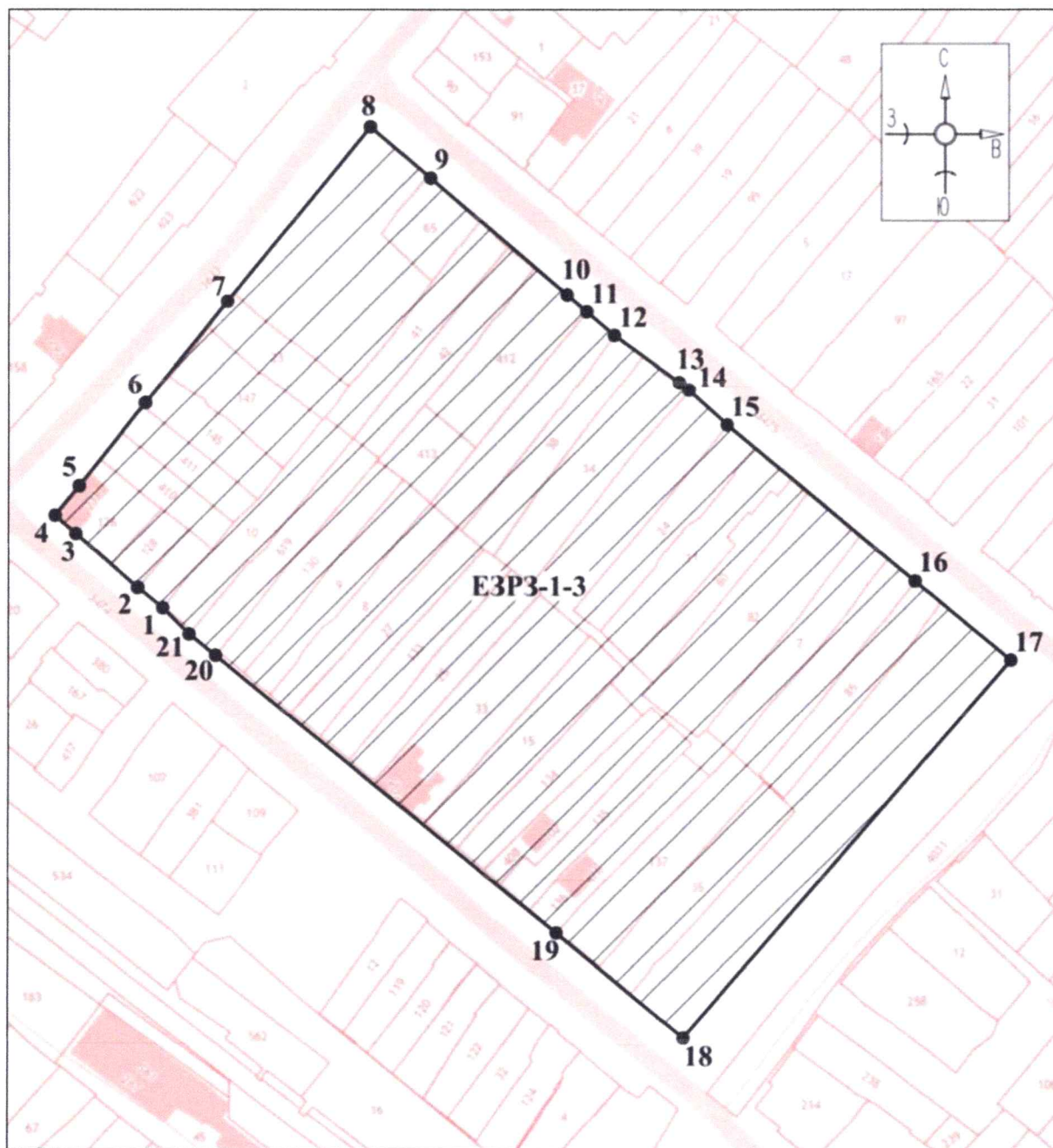


- границы территории участка ЕЗРЗ-1-2



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-1-3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

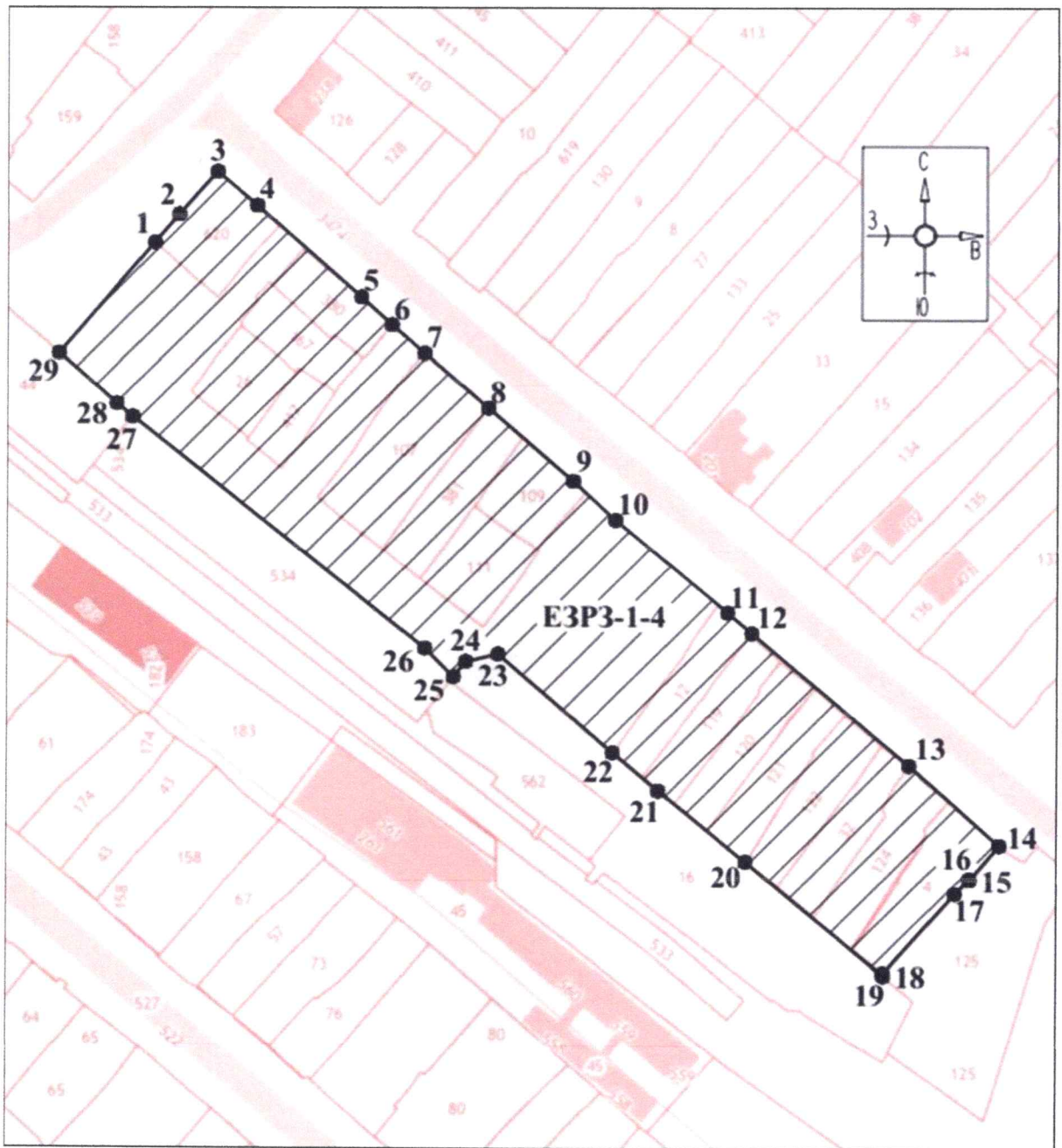


- границы территории участка ЕЗРЗ-1-3



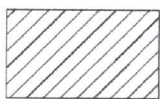
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

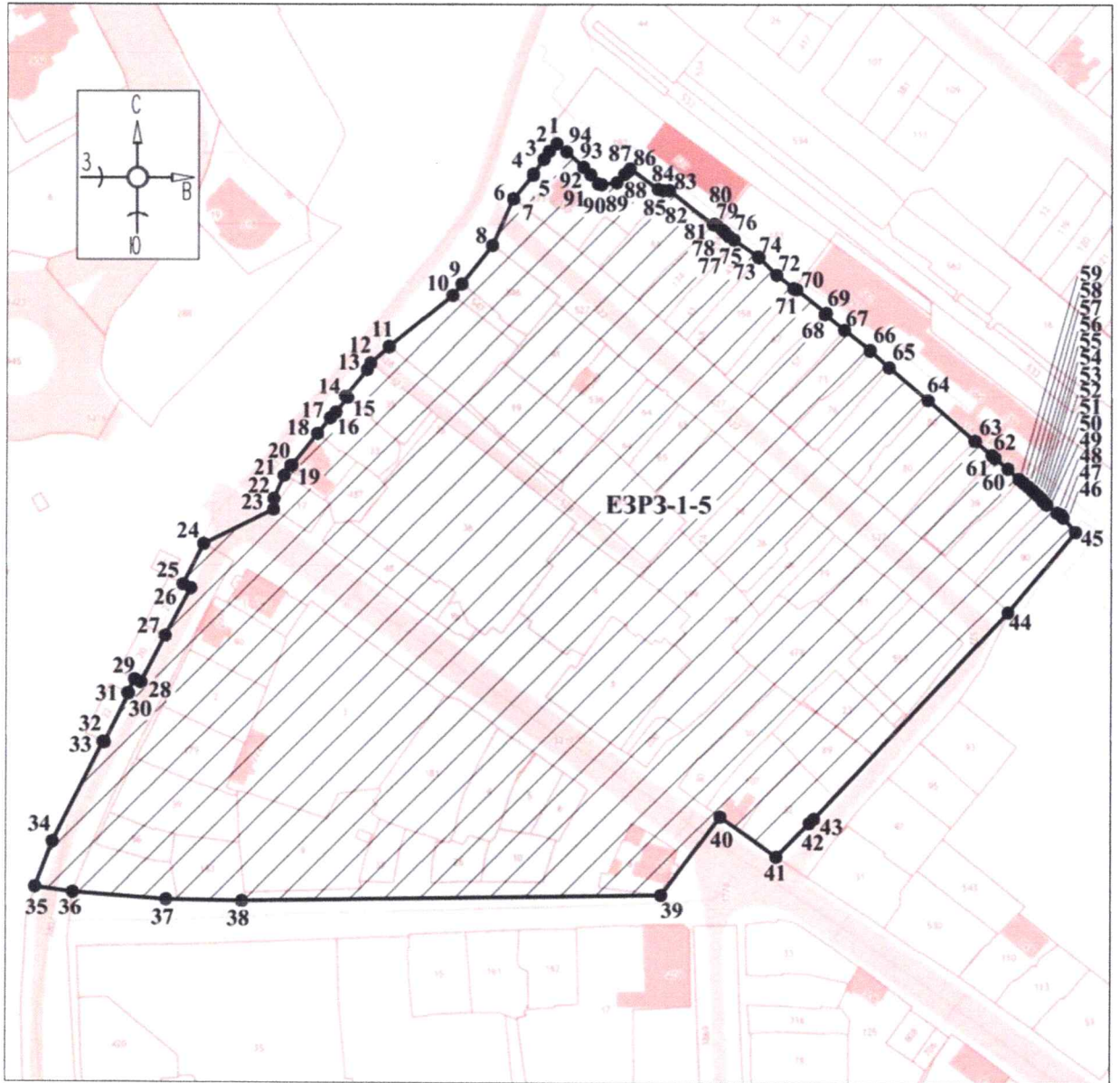


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-1-4



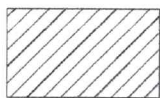
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

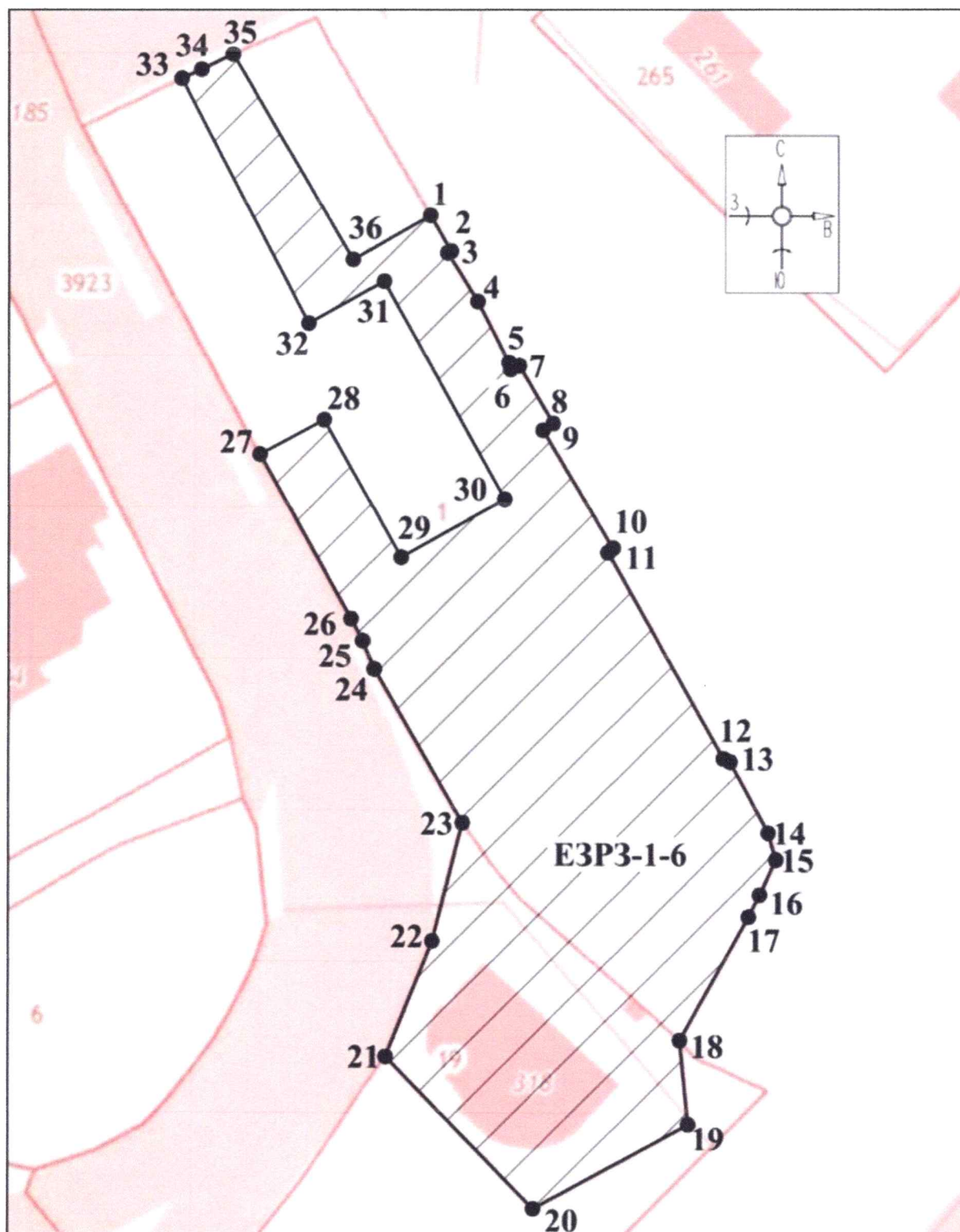


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-1-5



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

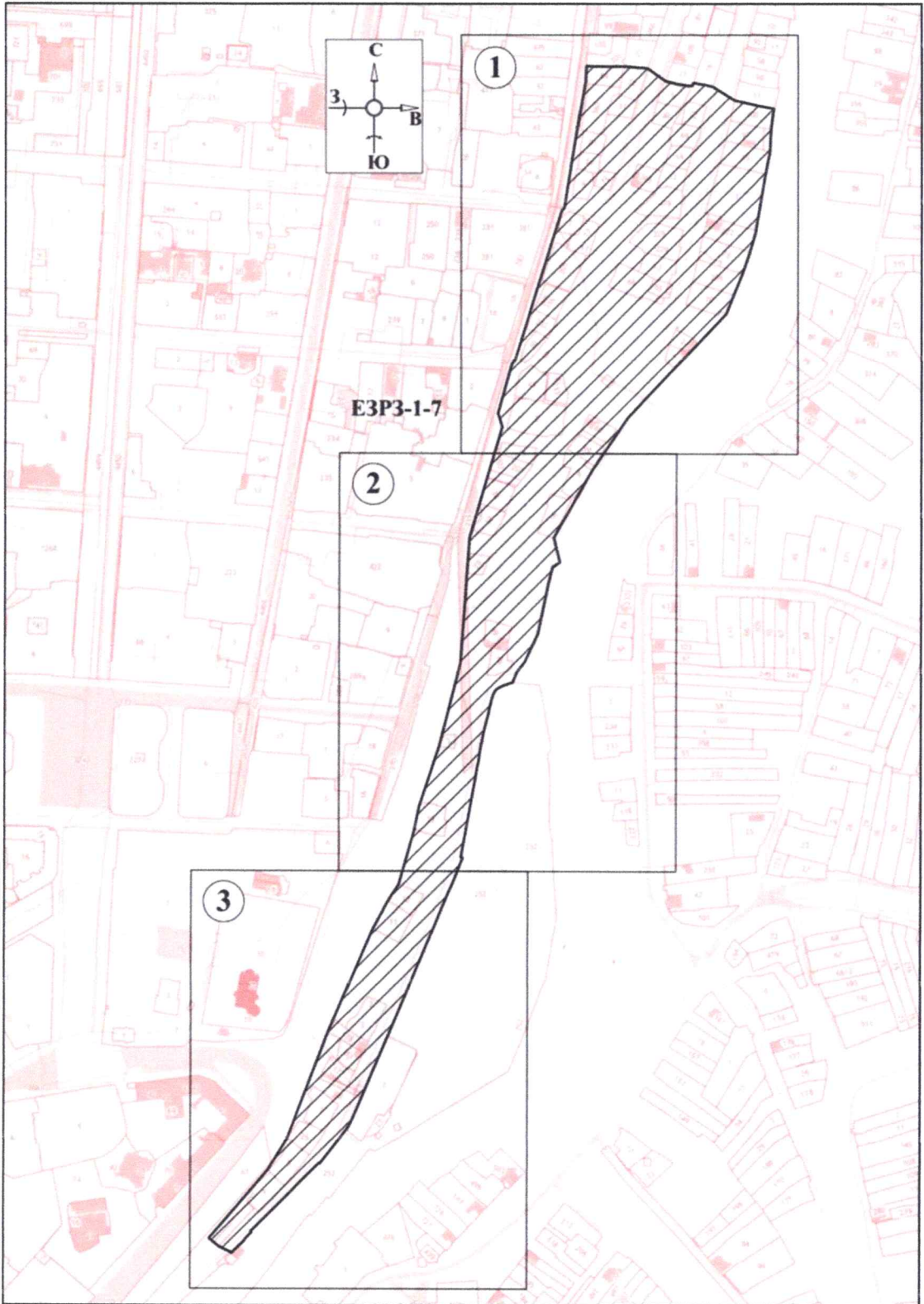


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-1-6



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-7

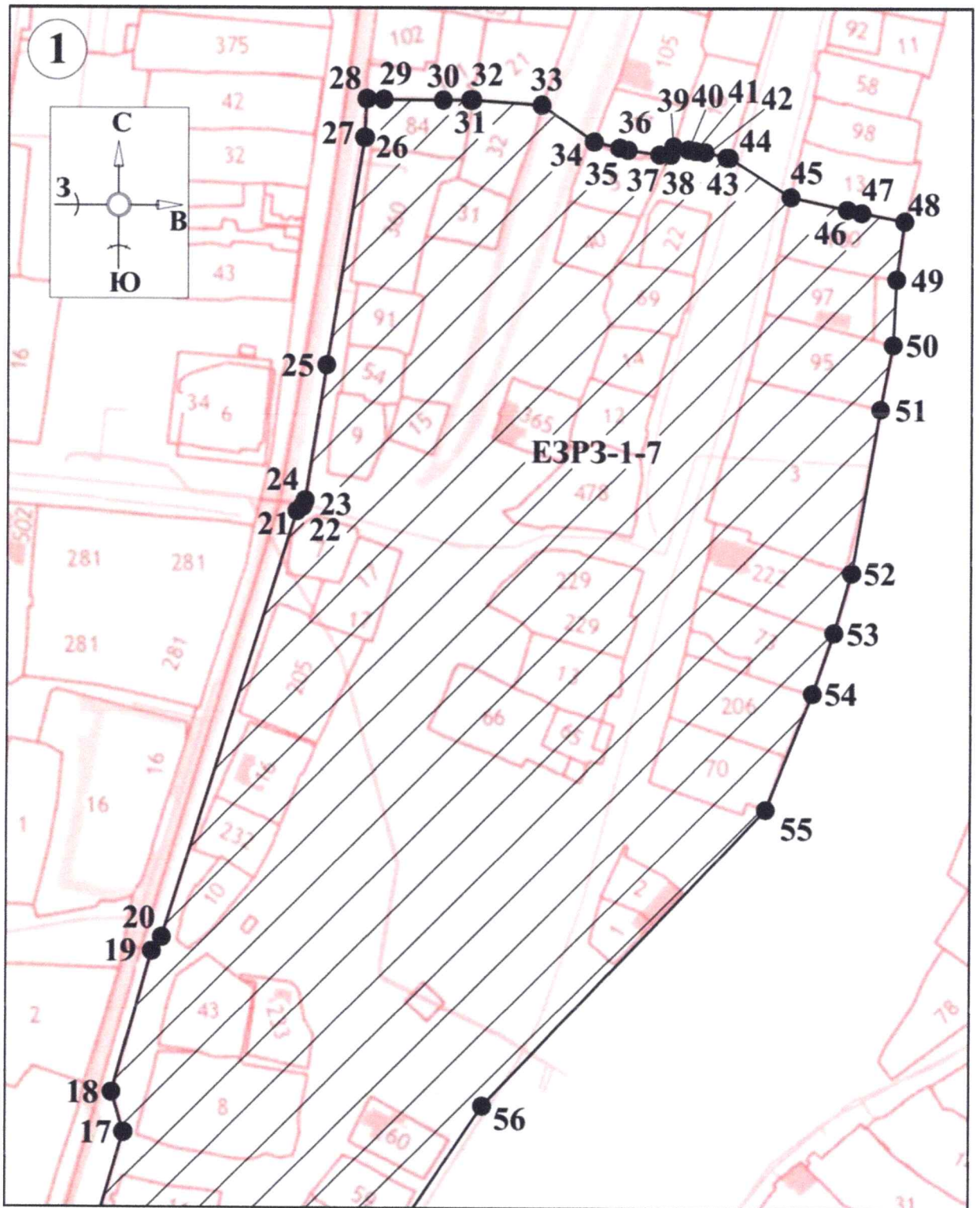


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка ЕЗРЗ-1-7



Масштаб 1:1000

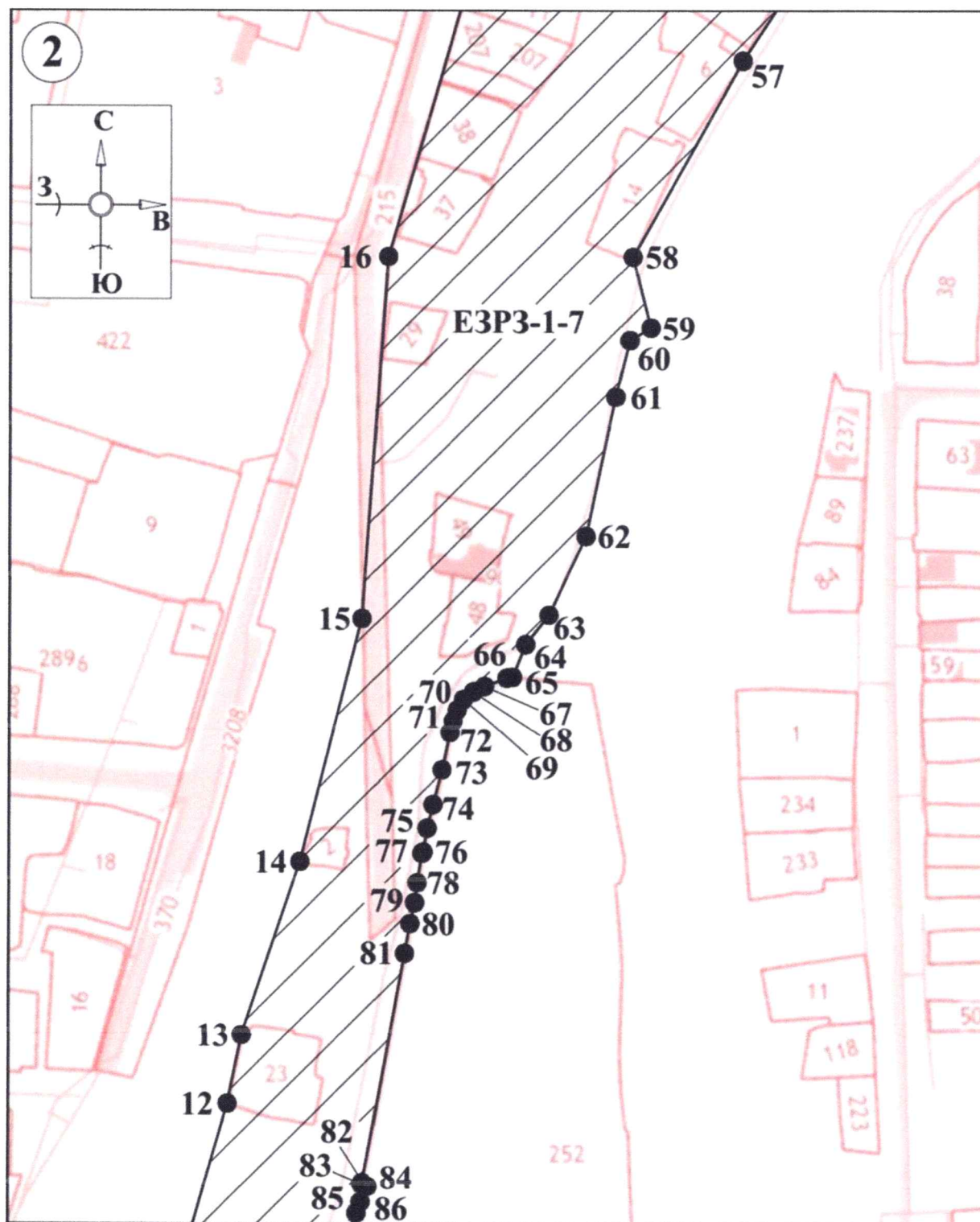
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка E3P3-1-7



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:1000

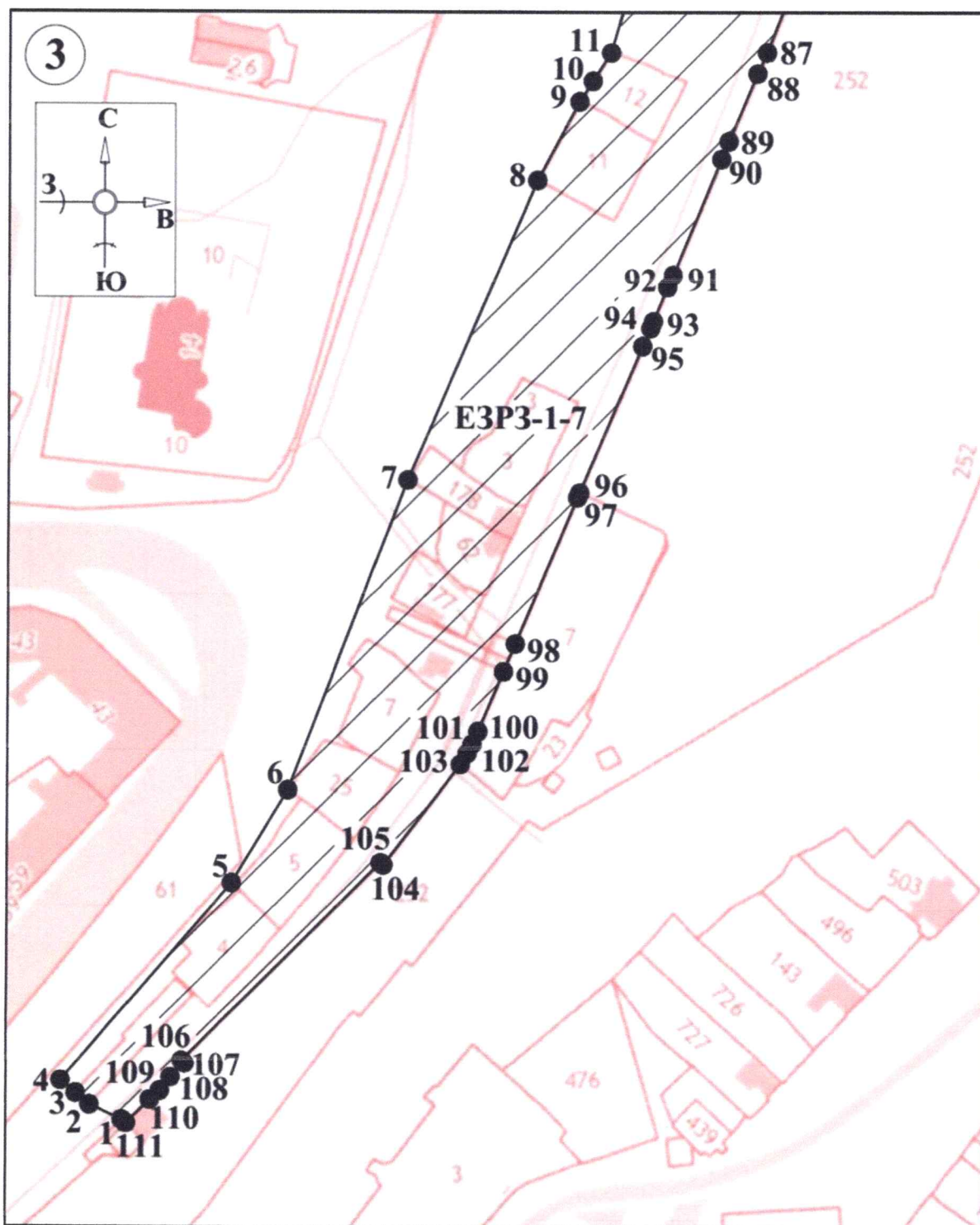
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка E3P3-1-7



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

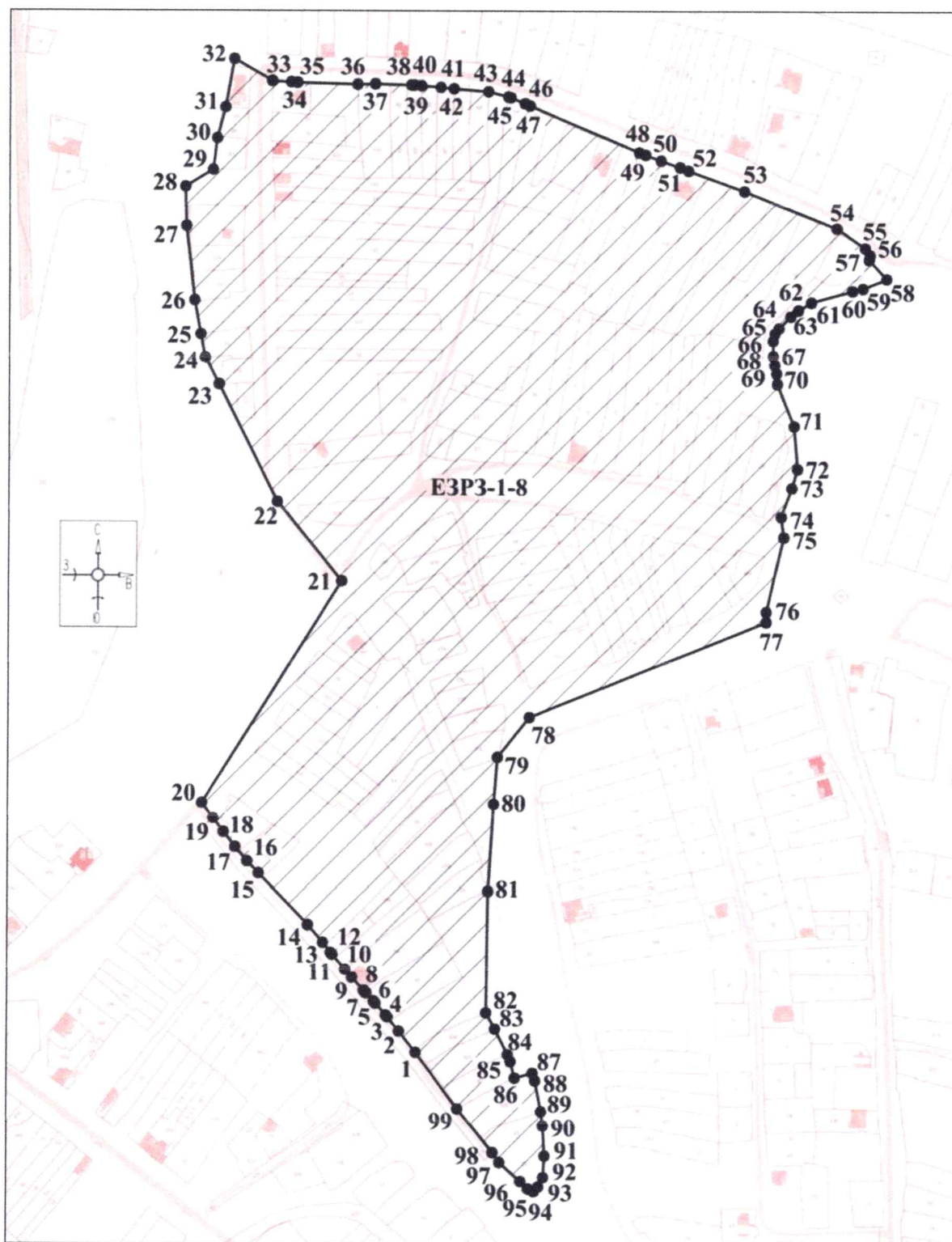


- границы территории участка ЕЗP3-1-7



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-1-8



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

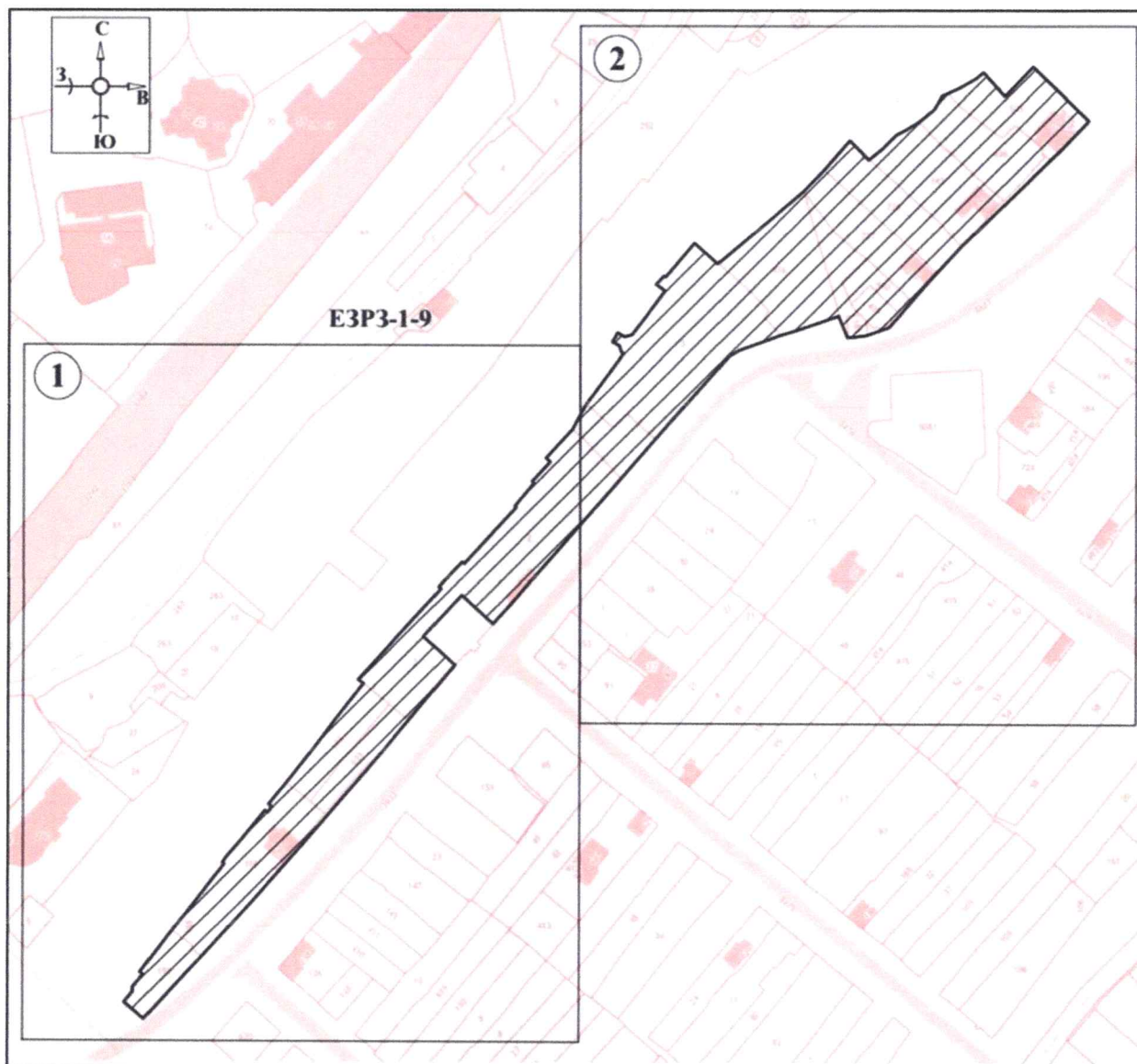


- границы территории участка ЕЗРЗ-1-8



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-1-9

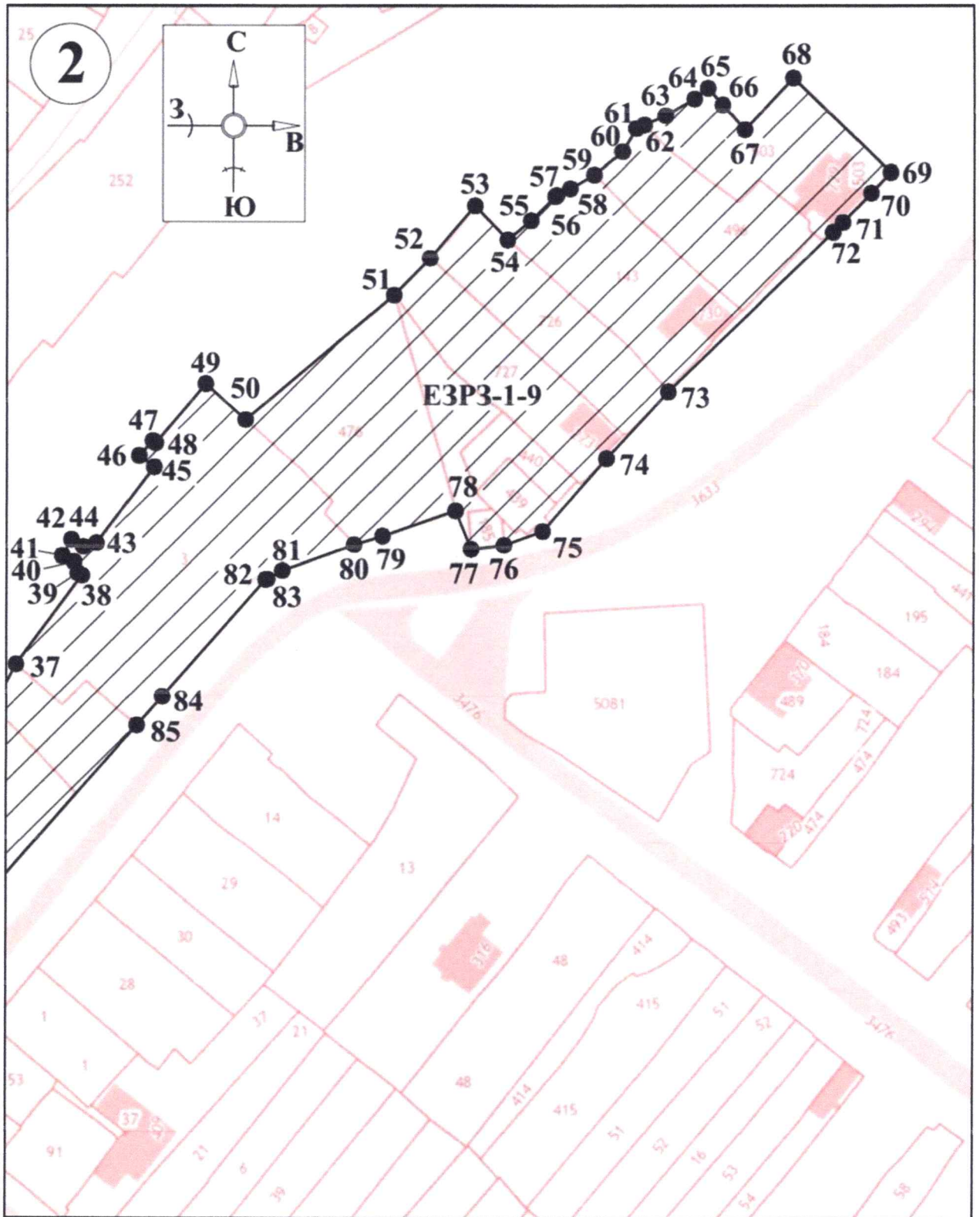


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-1-9



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

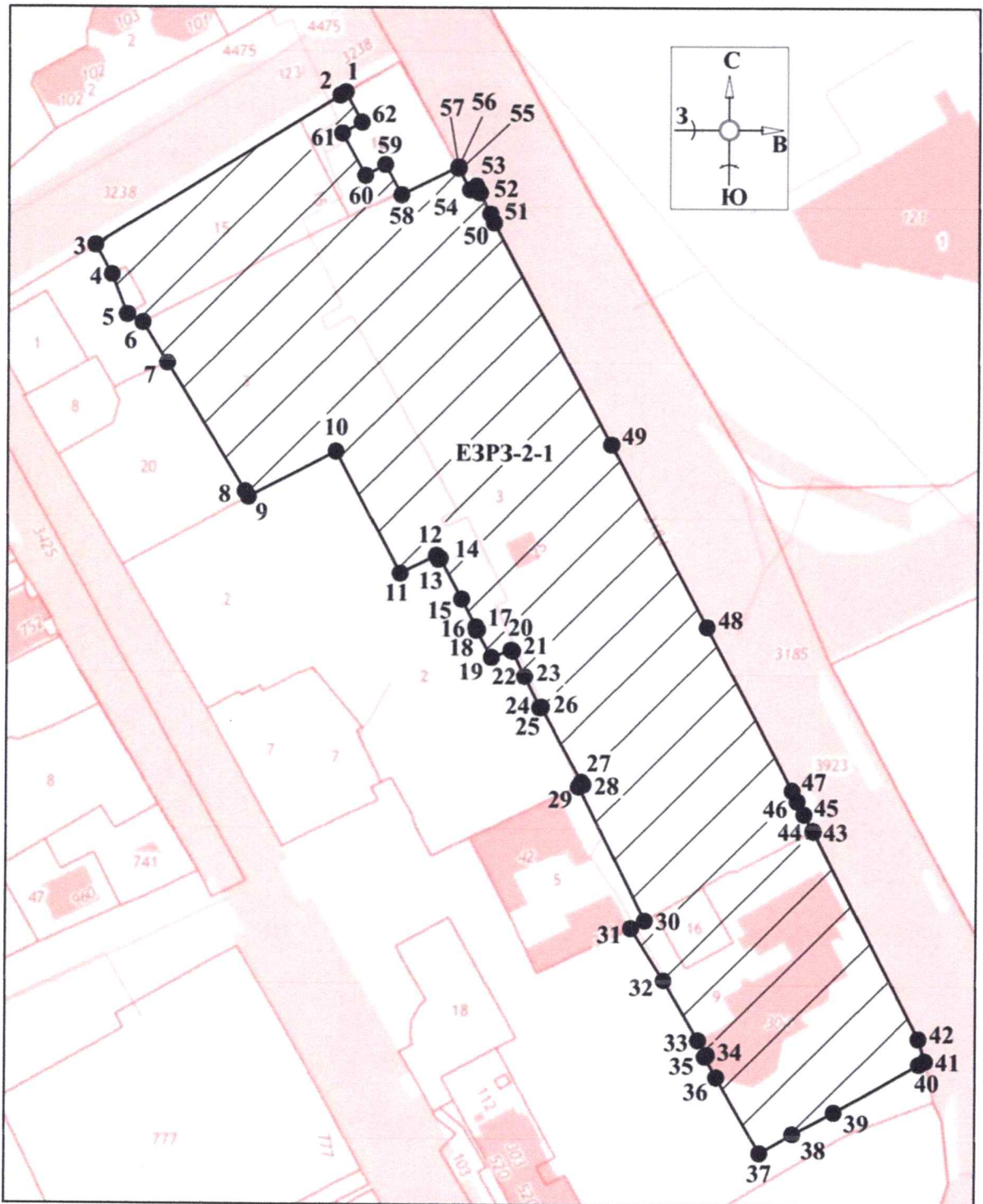


- границы территории регламентного участка E3P3-1-9



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-2-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

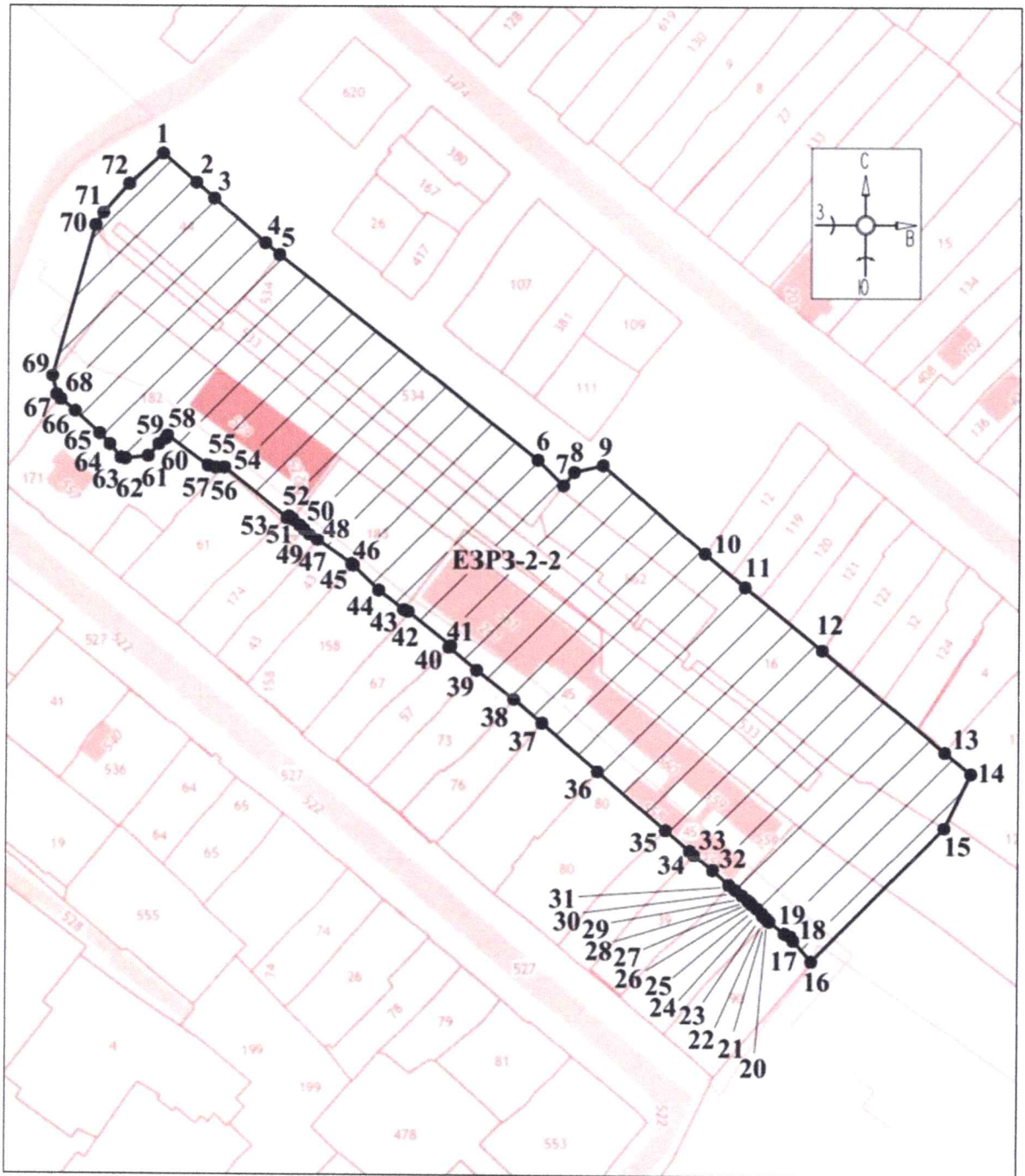


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-2-1



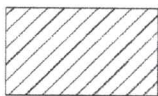
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-2-2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

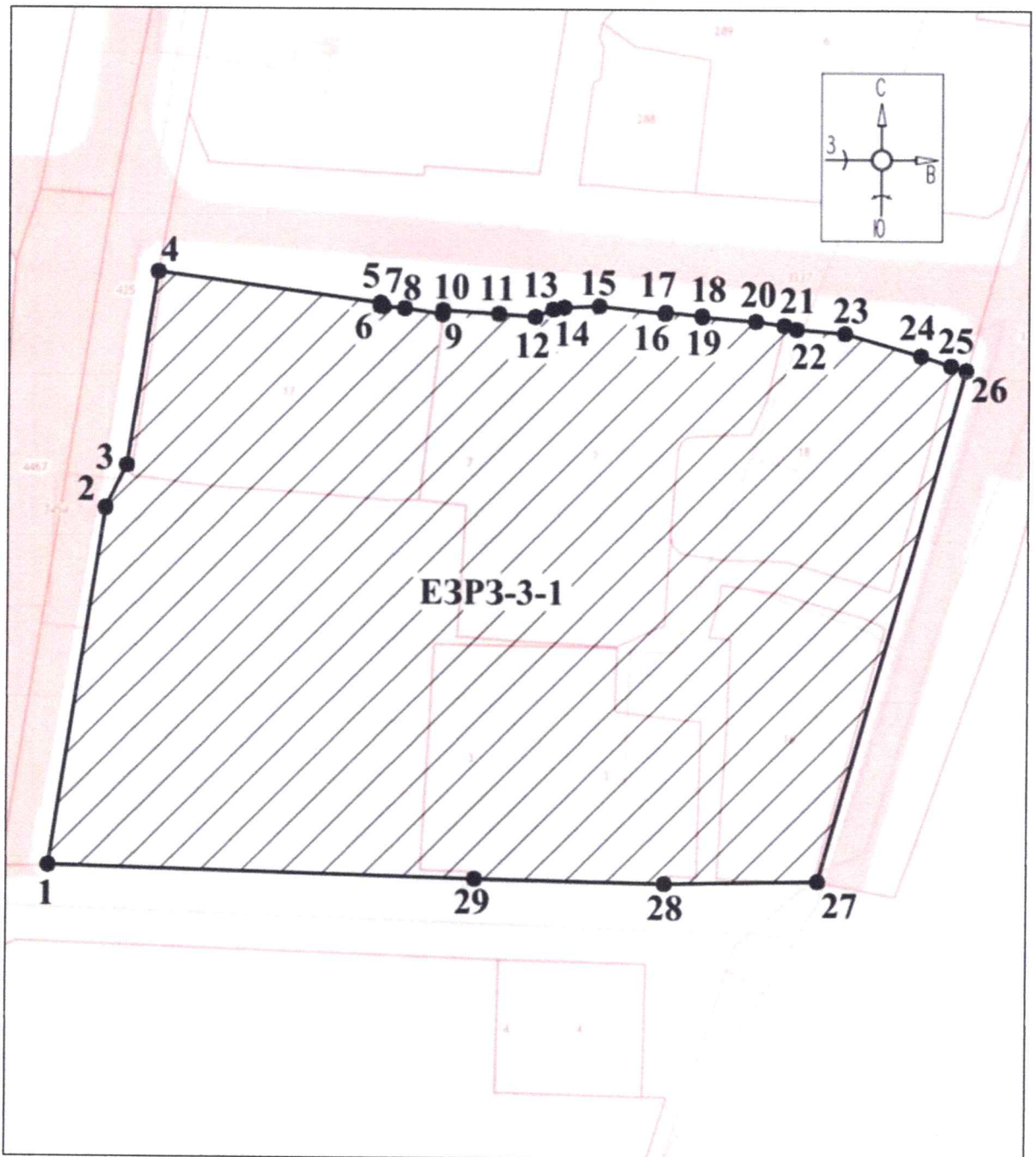


- границы территории участка ЕЗРЗ-2-2



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-3-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

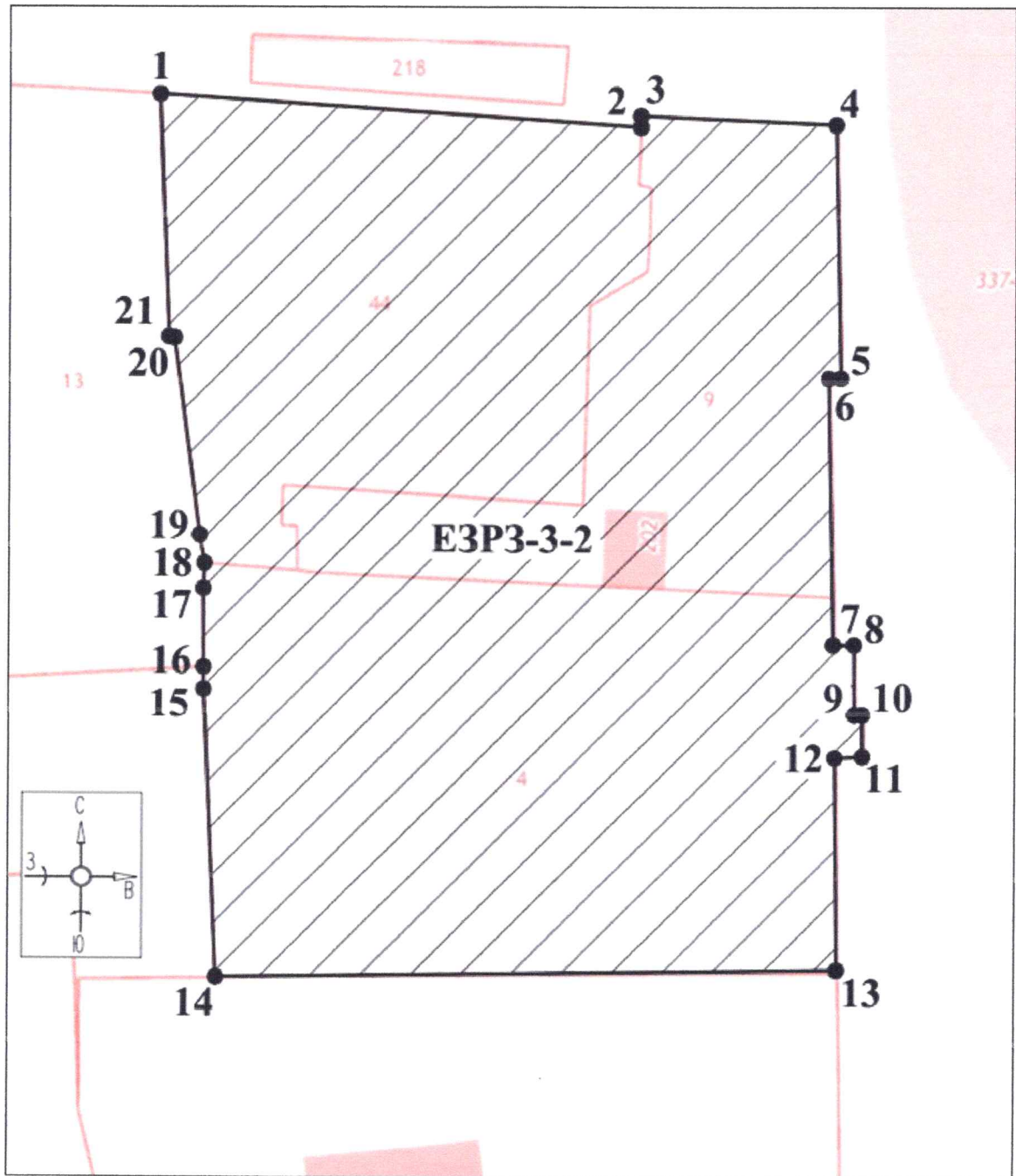


- границы территории участка ЕЗРЗ-3-1



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-3-2



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

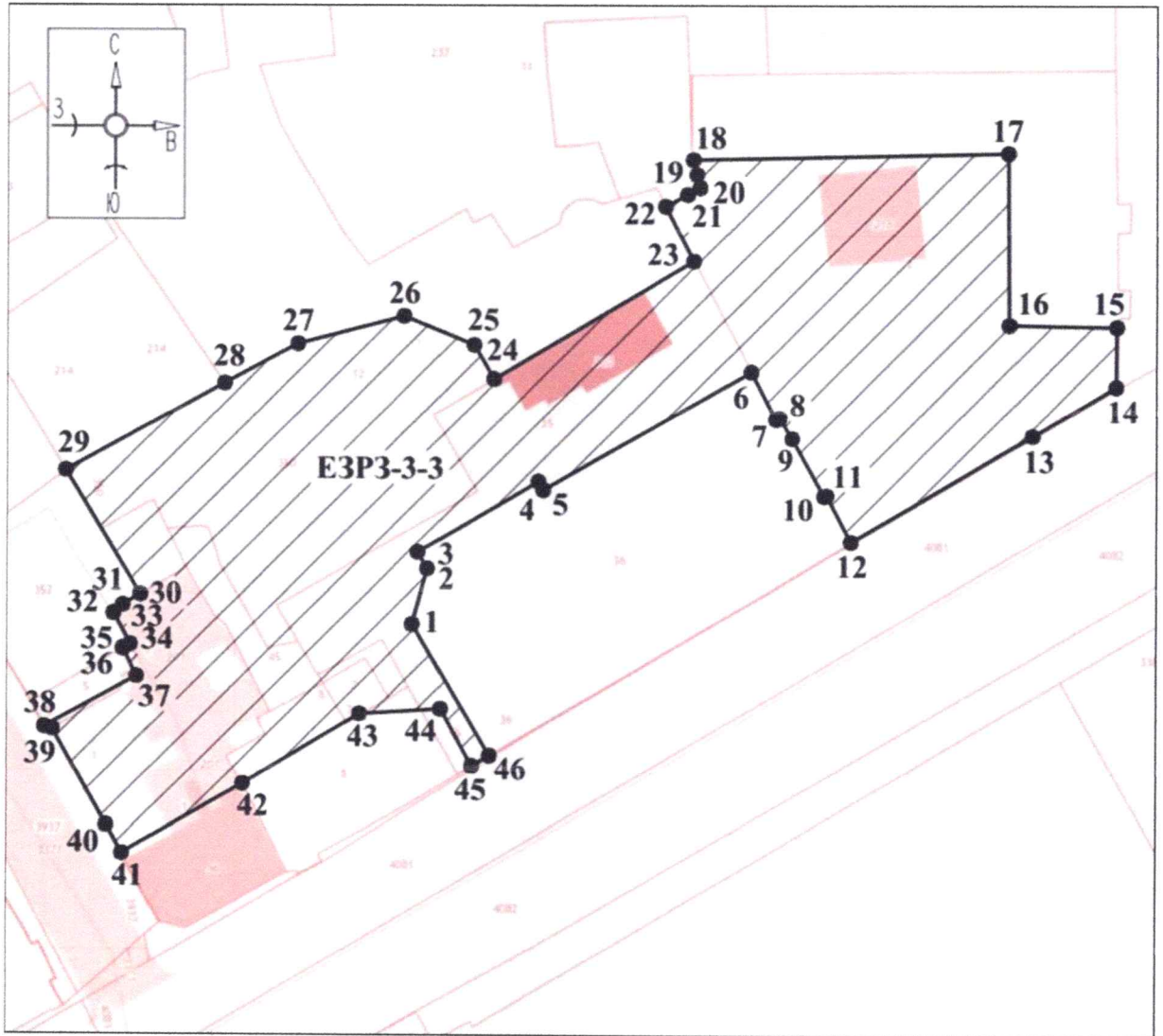


- границы территории участка ЕЗРЗ-3-2



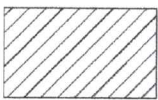
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-3-3



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

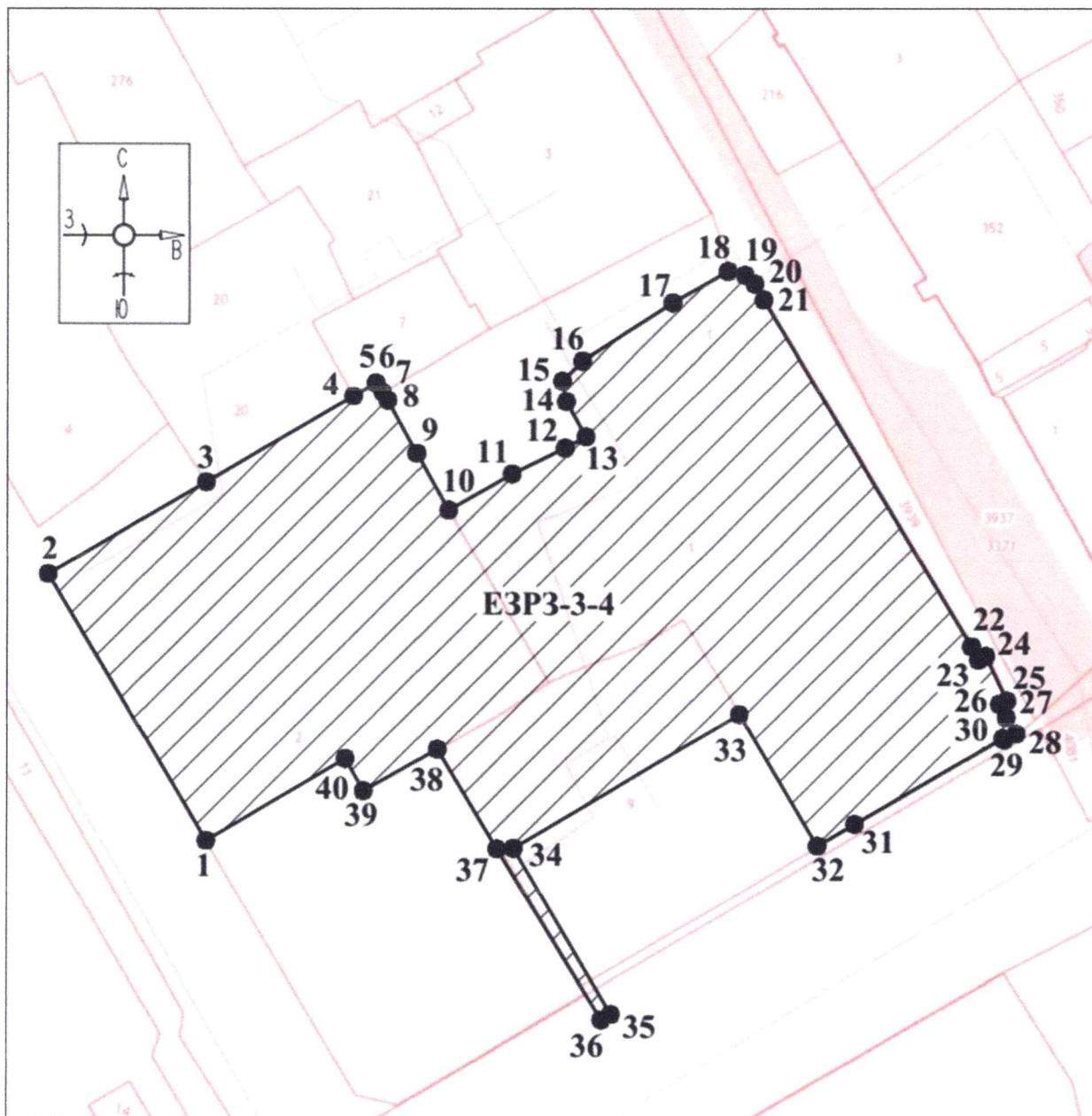


- границы территории участка ЕЗРЗ-3-3



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-3-4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

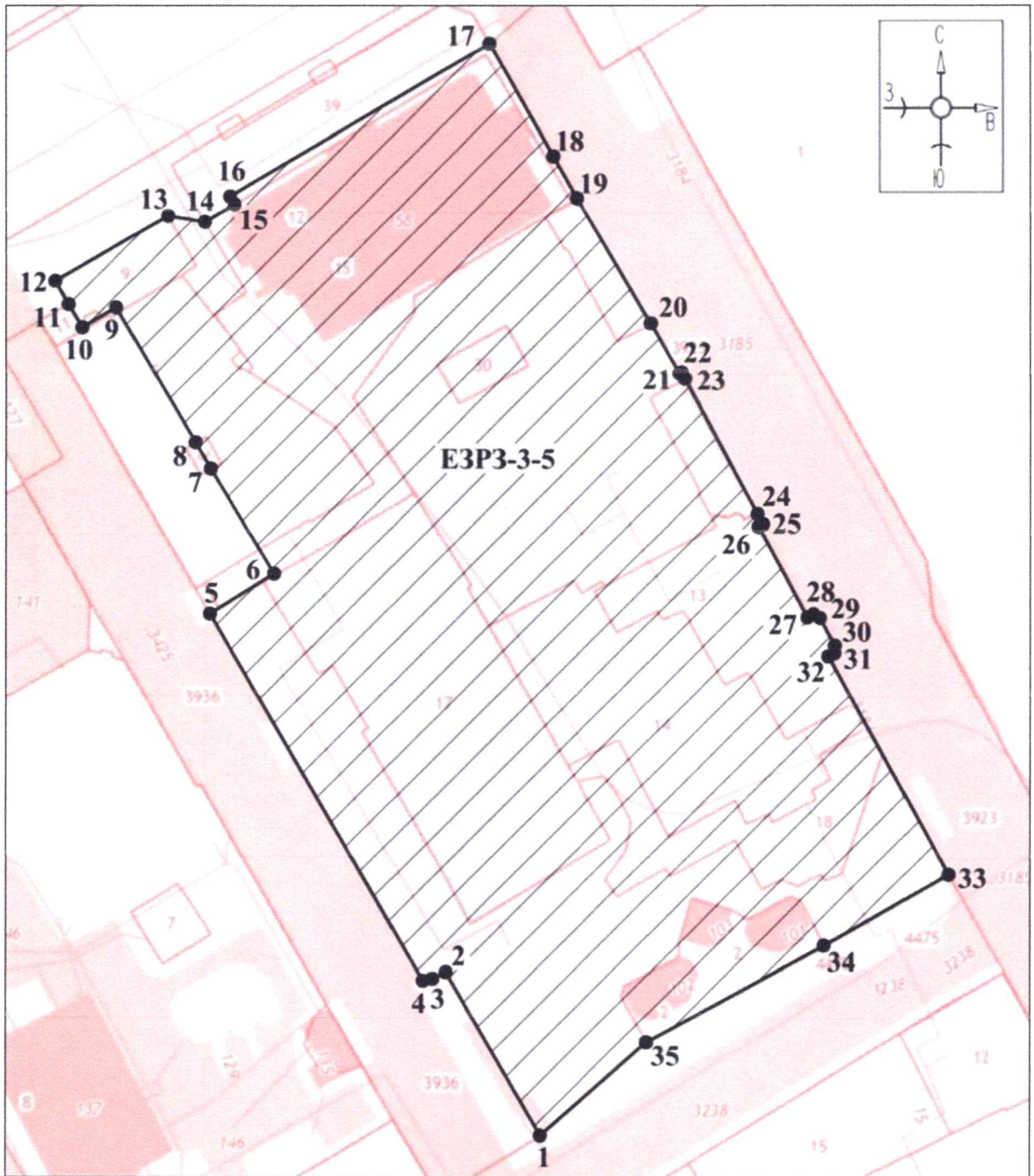


- границы территории участка ЕЗРЗ-3-4



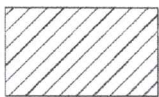
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-3-5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

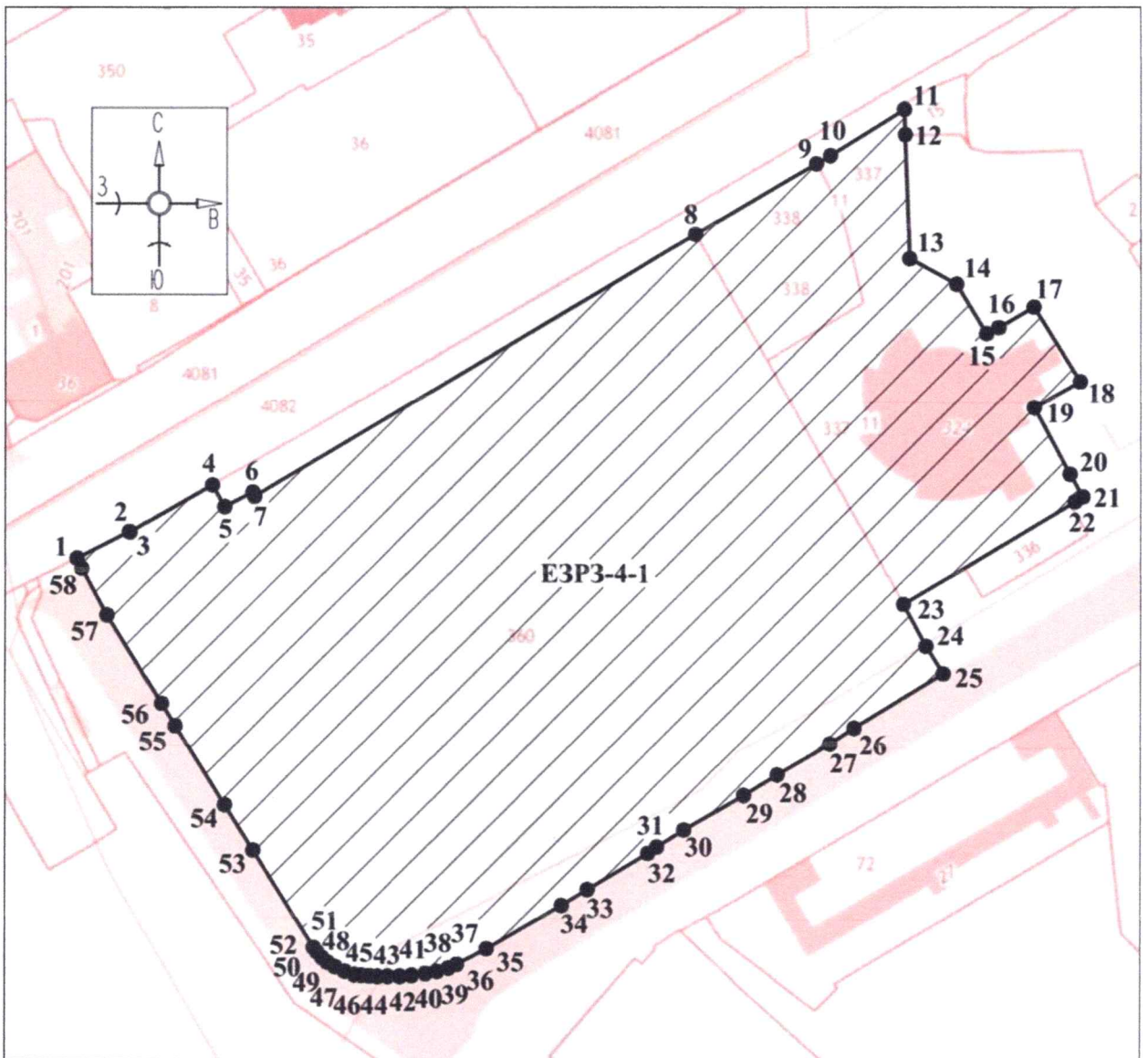


- границы территории участка ЕЗРЗ-3-5



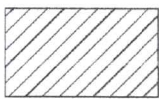
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-4-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

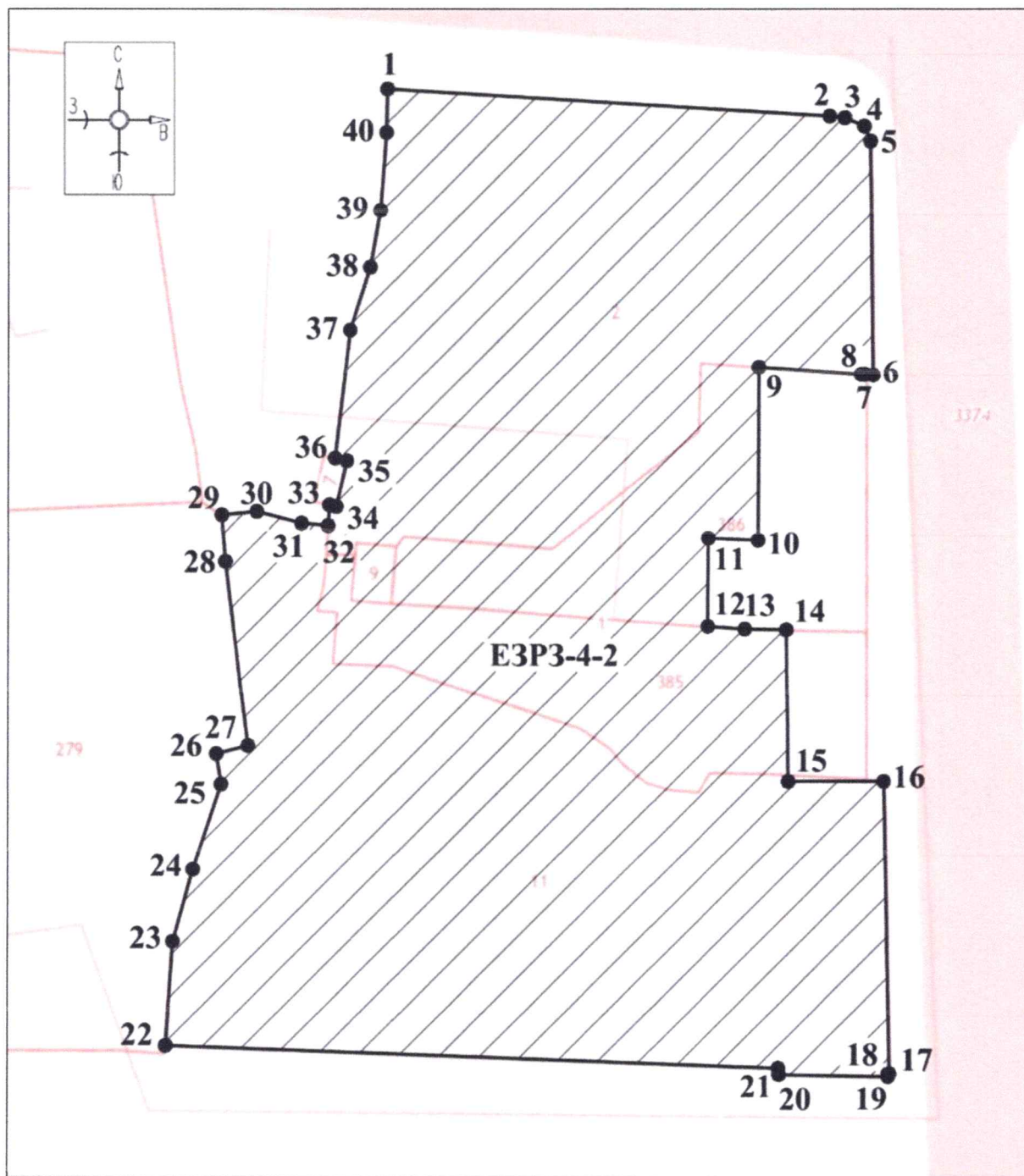


- границы территории участка ЕЗРЗ-4-1



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории участка ЕЗРЗ-4-2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

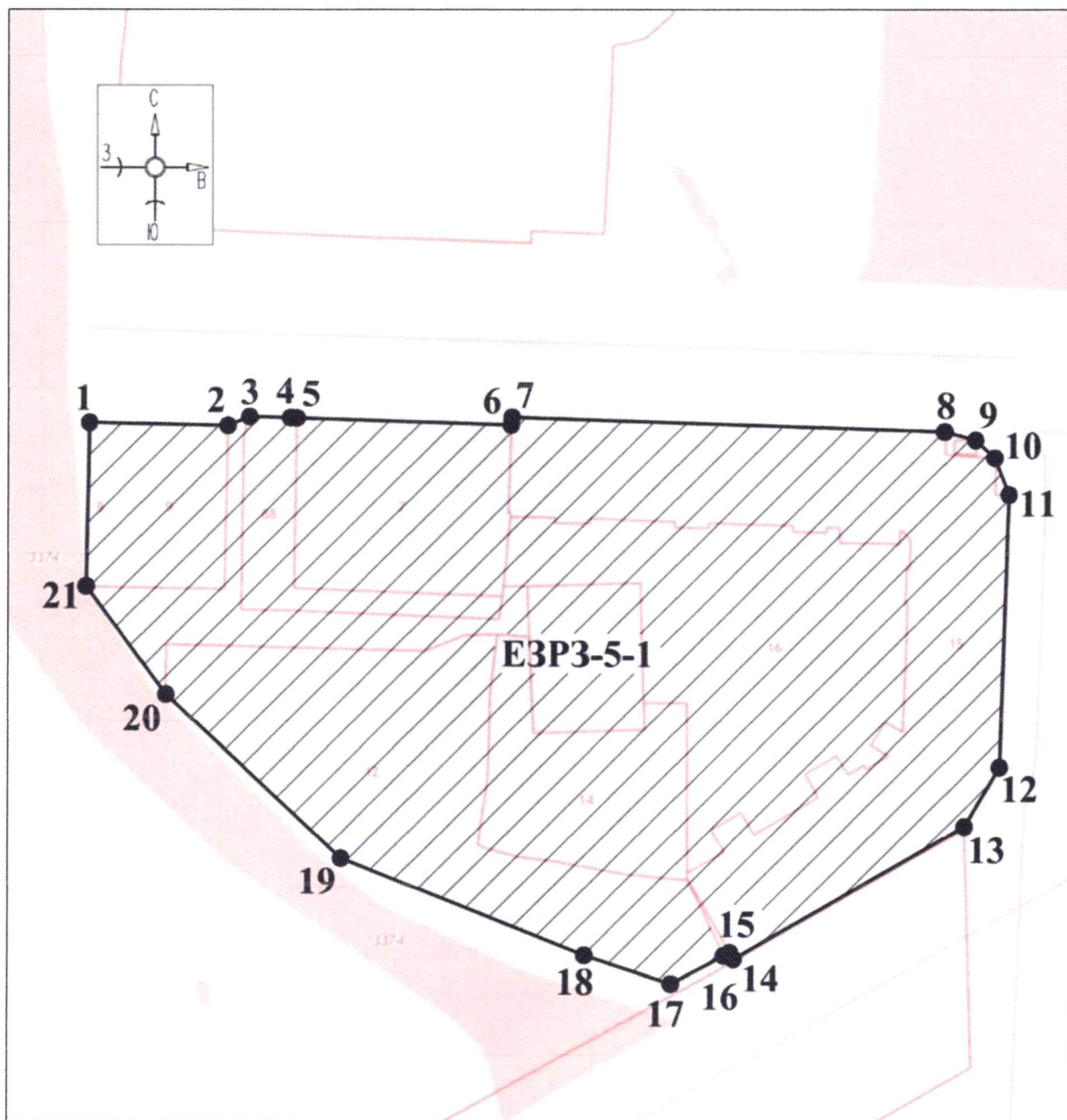


- границы территории участка ЕЗРЗ-4-2



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-5-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

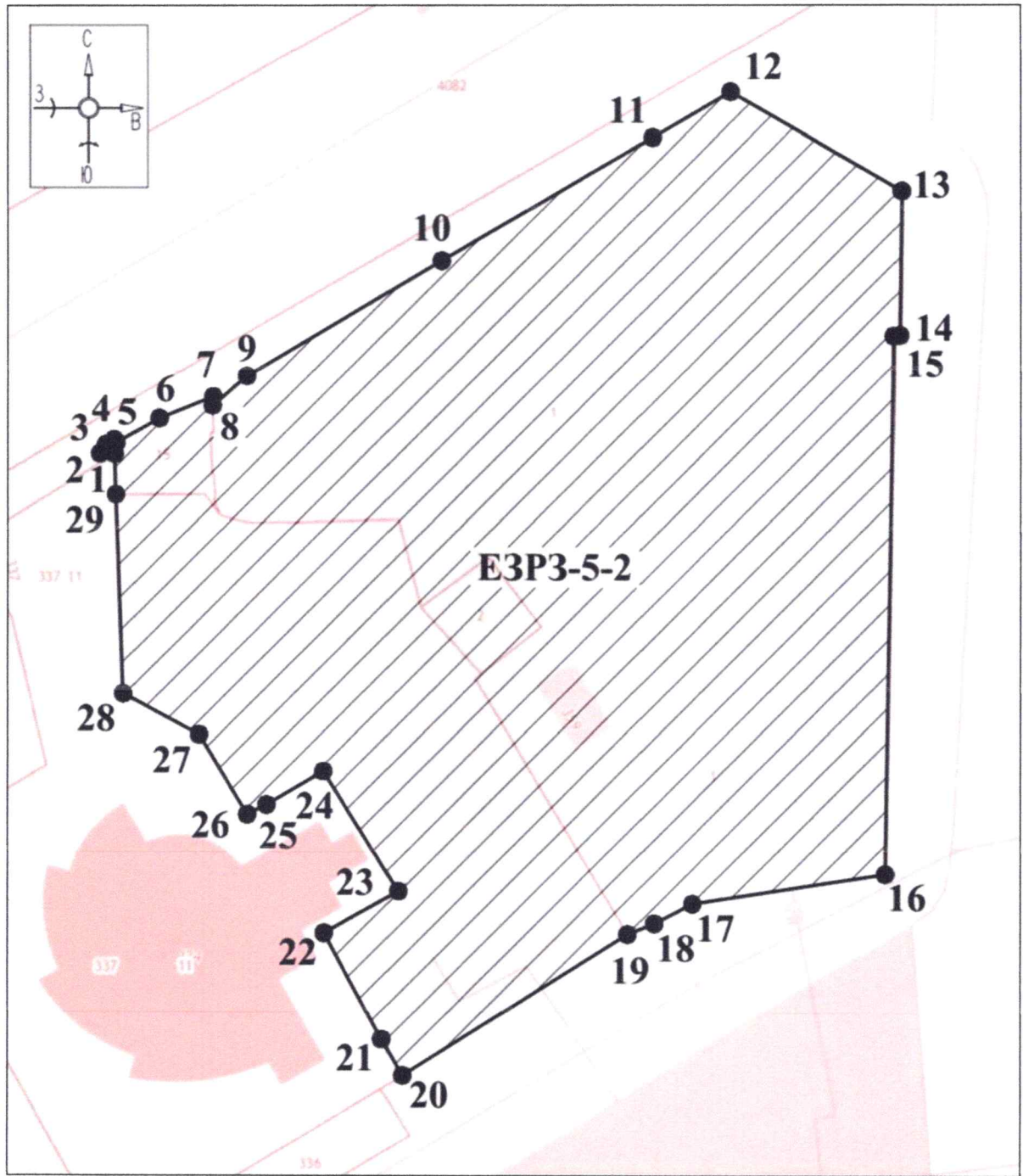


- границы территории участка ЕЗРЗ-5-1



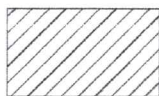
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-5-2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

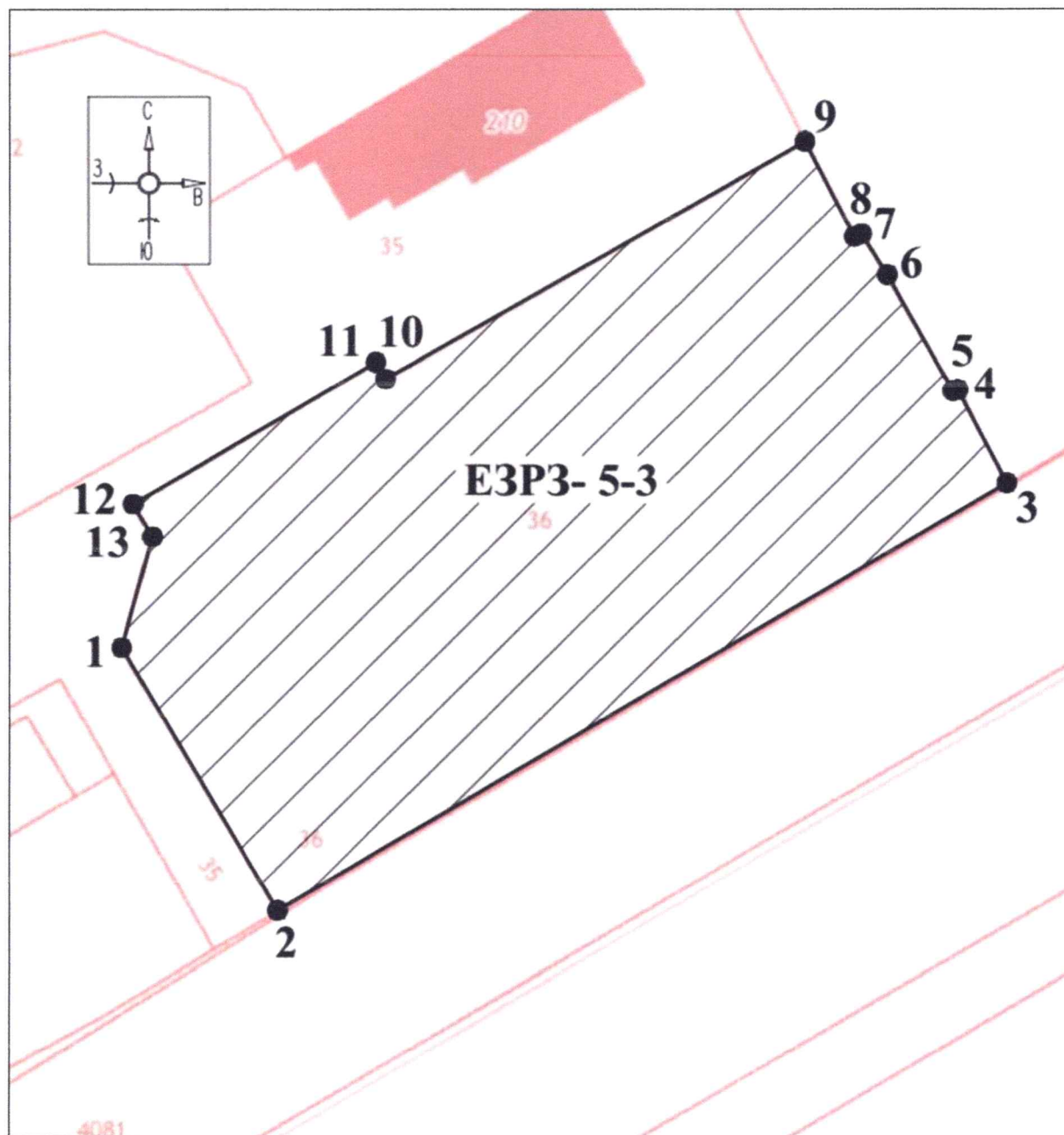


- границы территории участка ЕЗРЗ-5-2



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-5-3



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

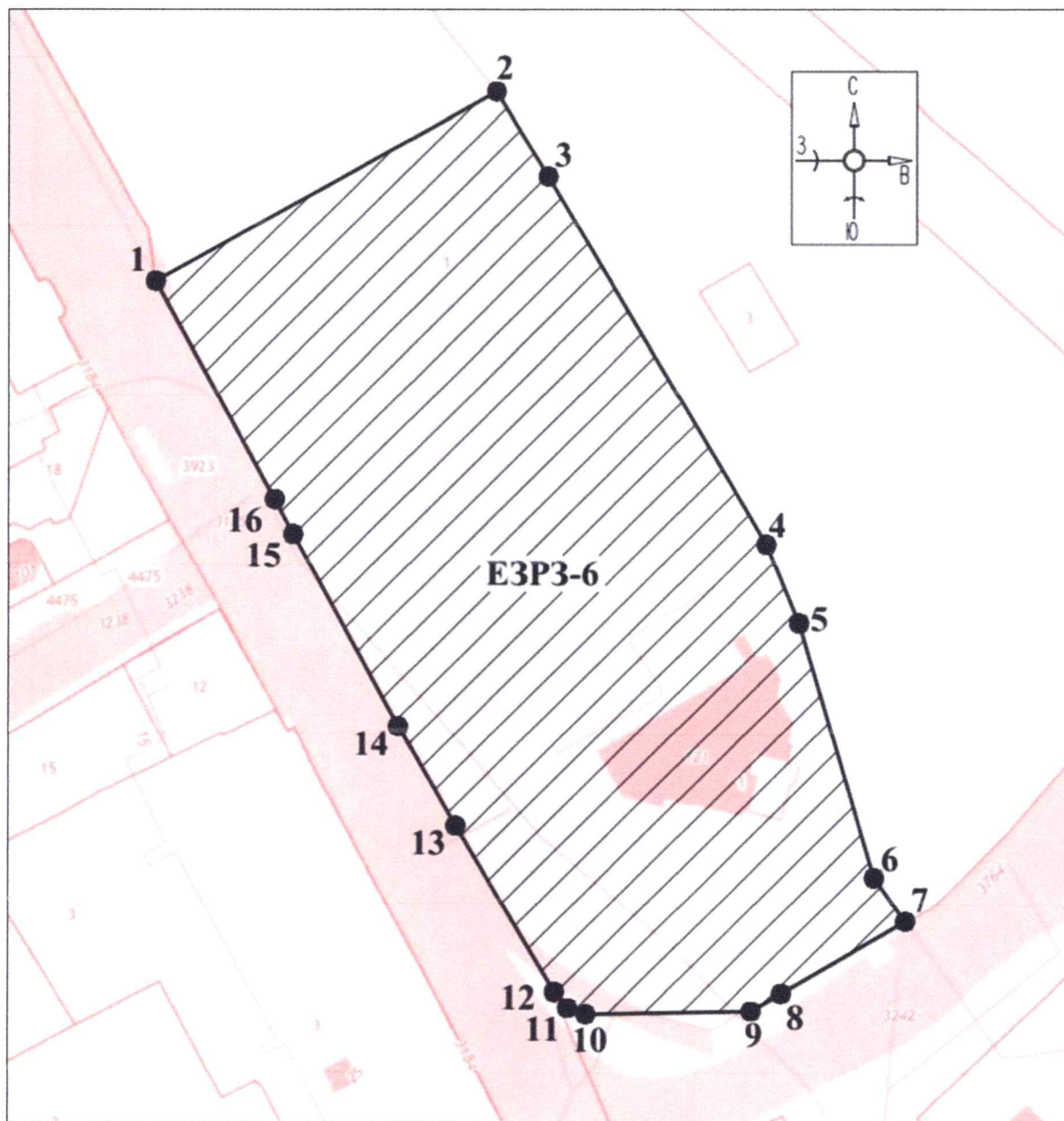


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-5-3



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

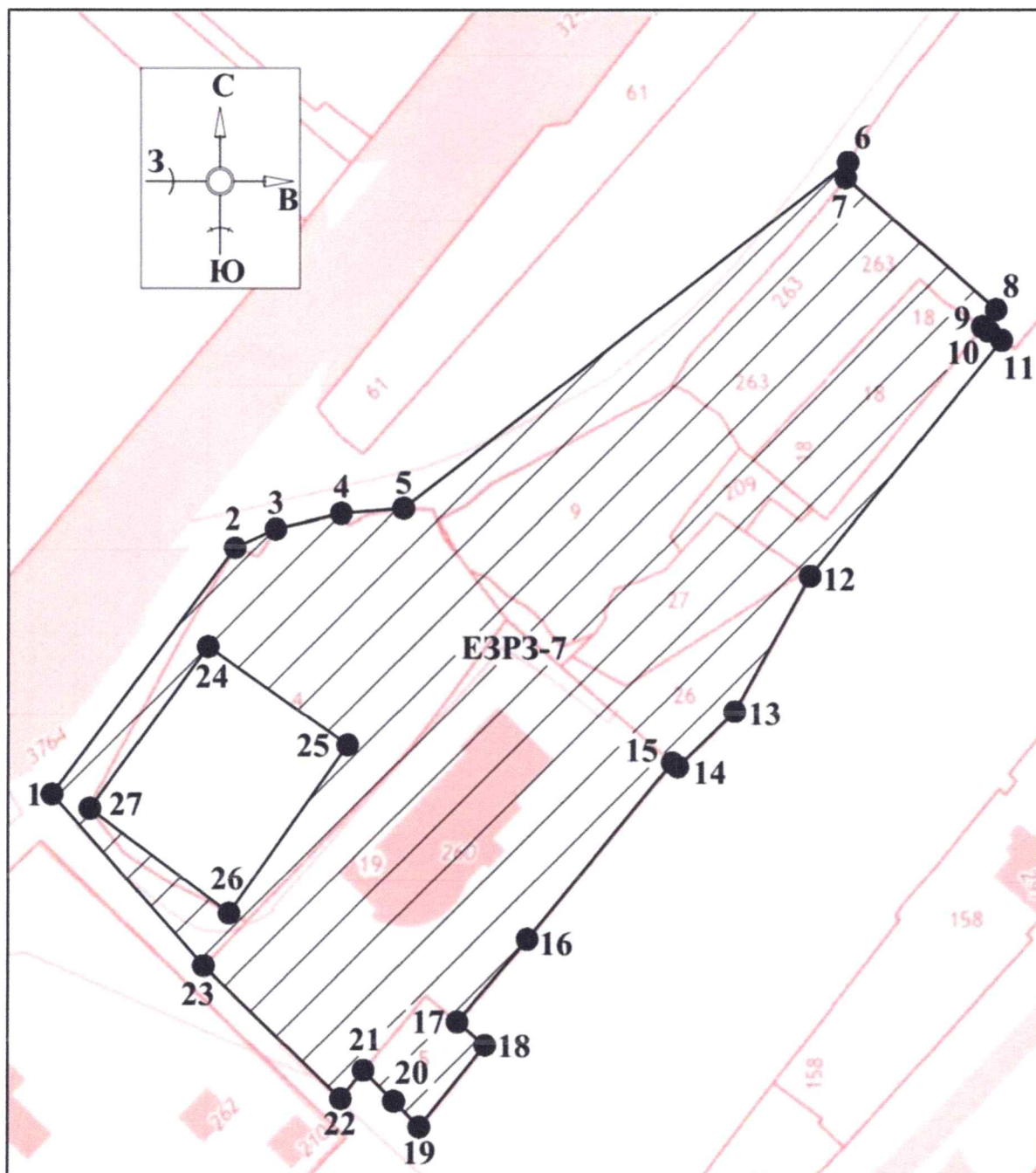


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-6



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

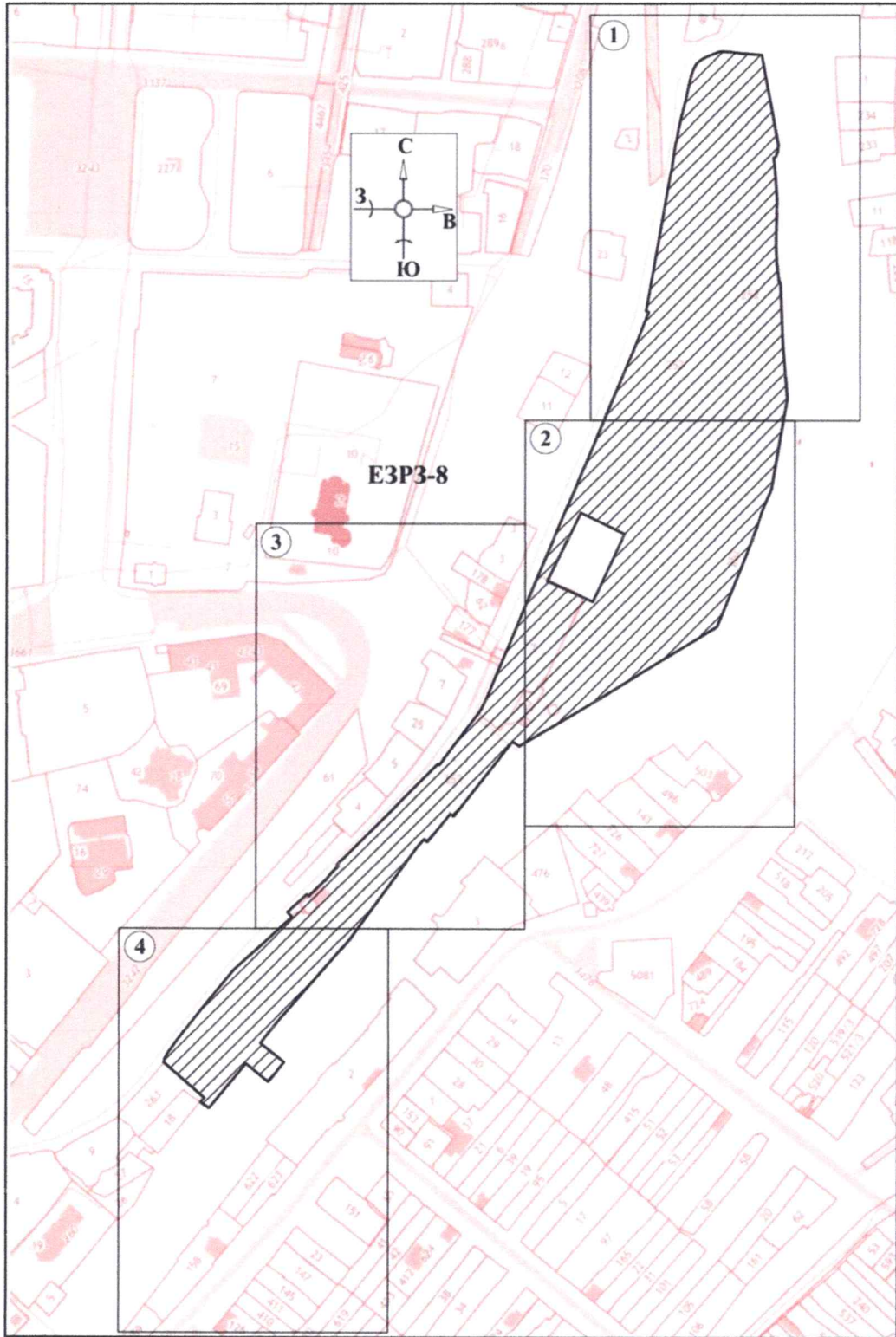


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-7



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-8

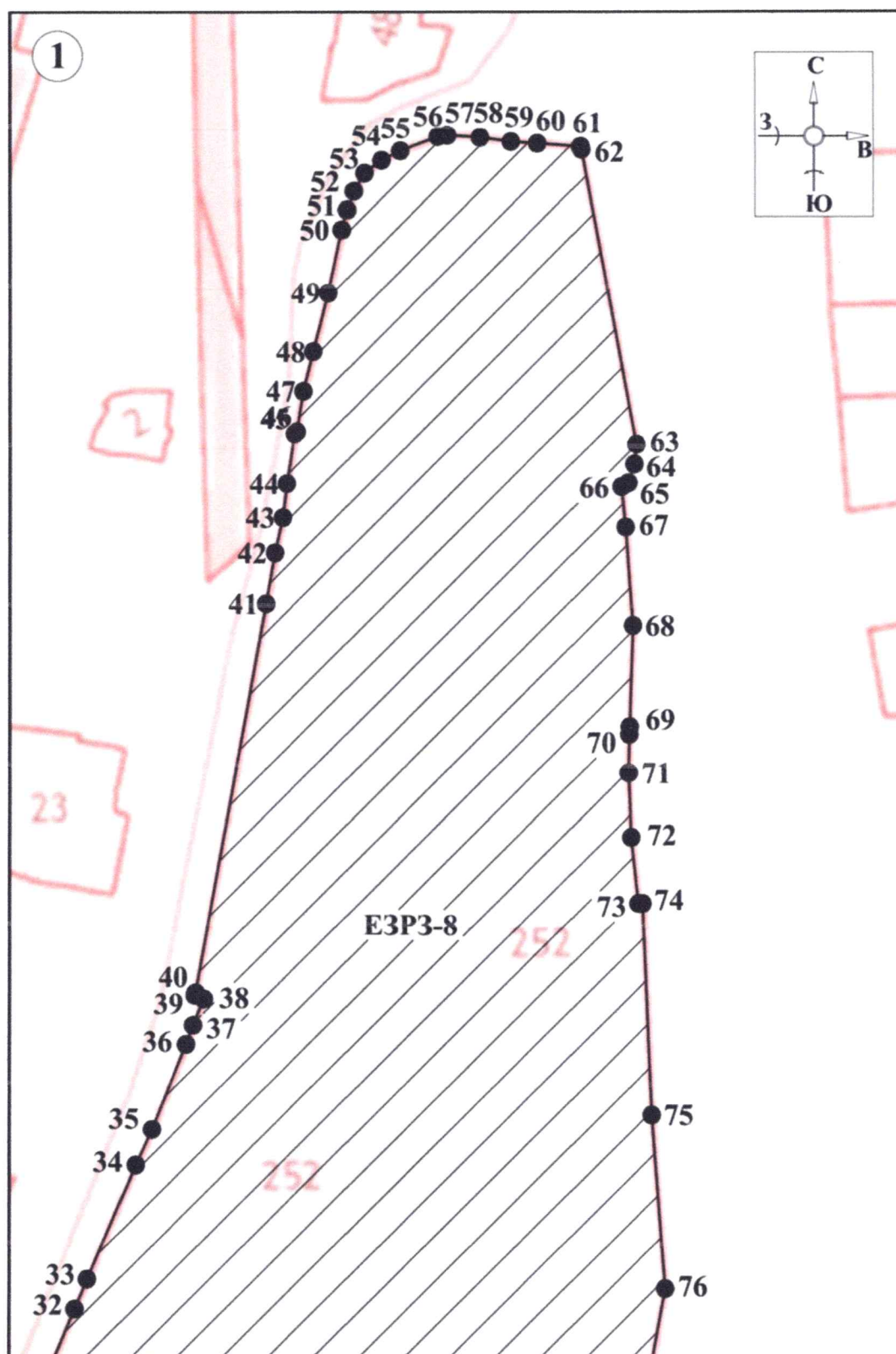


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-8



Масштаб 1:500

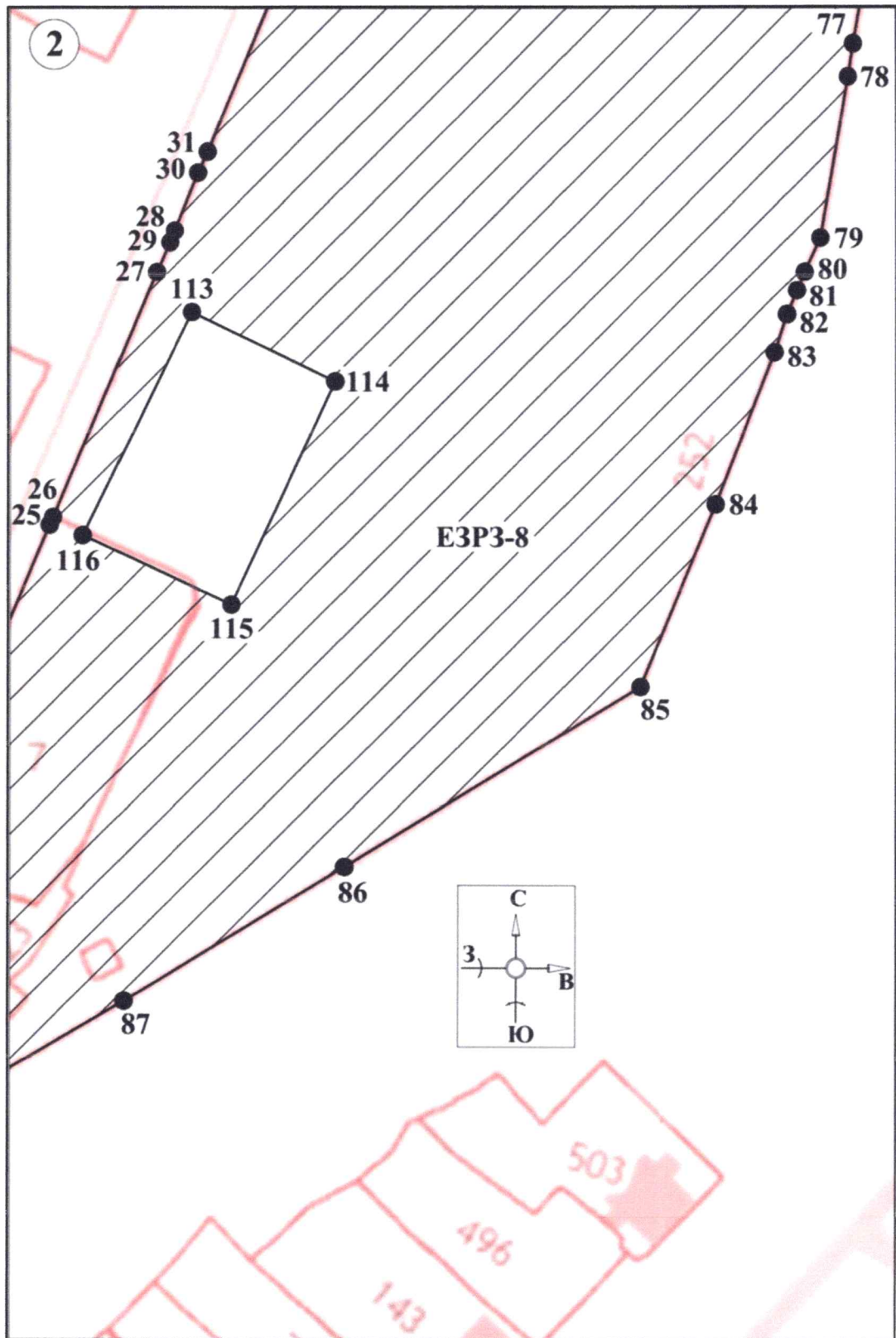
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-8



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

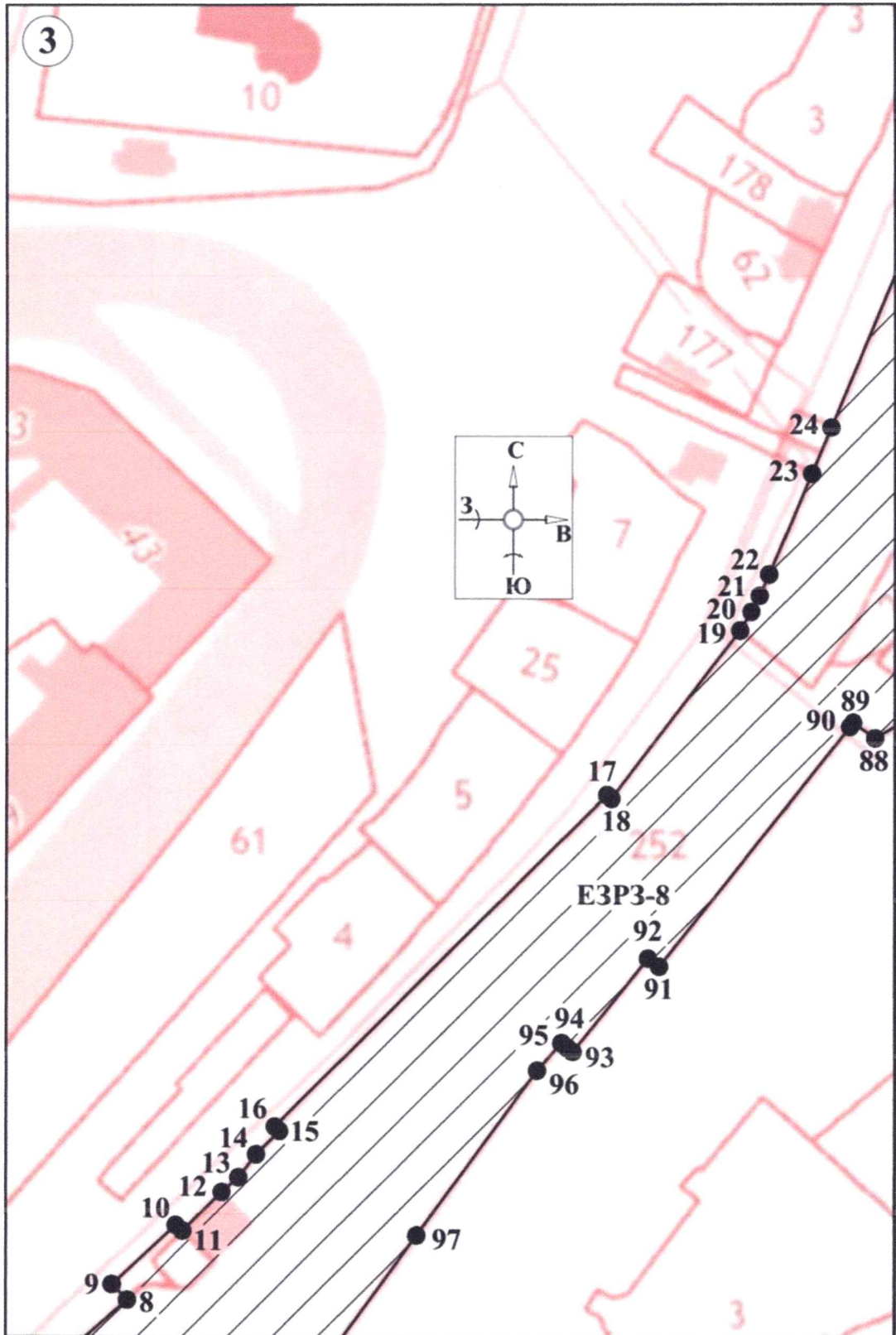
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-8



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

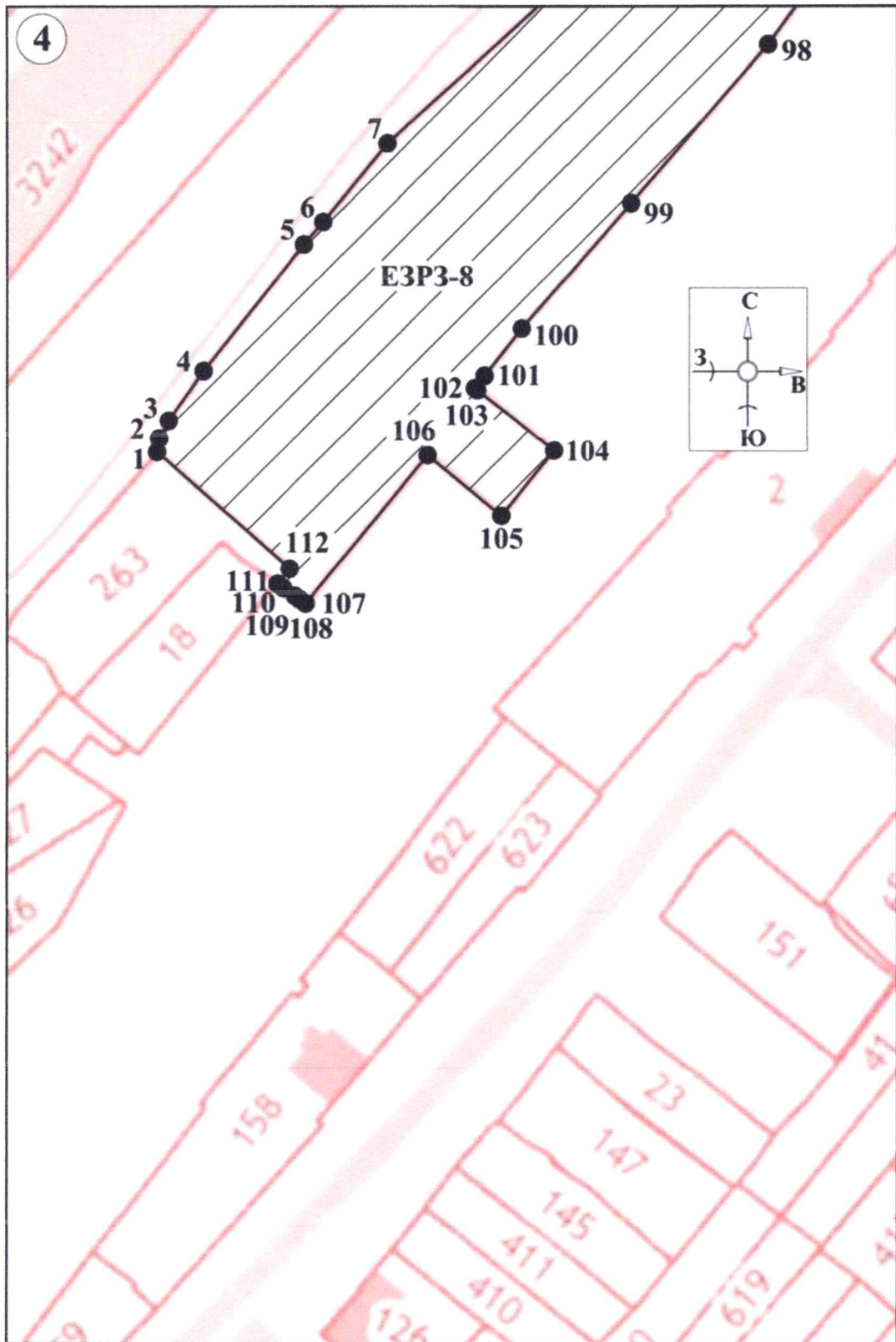
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-8



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

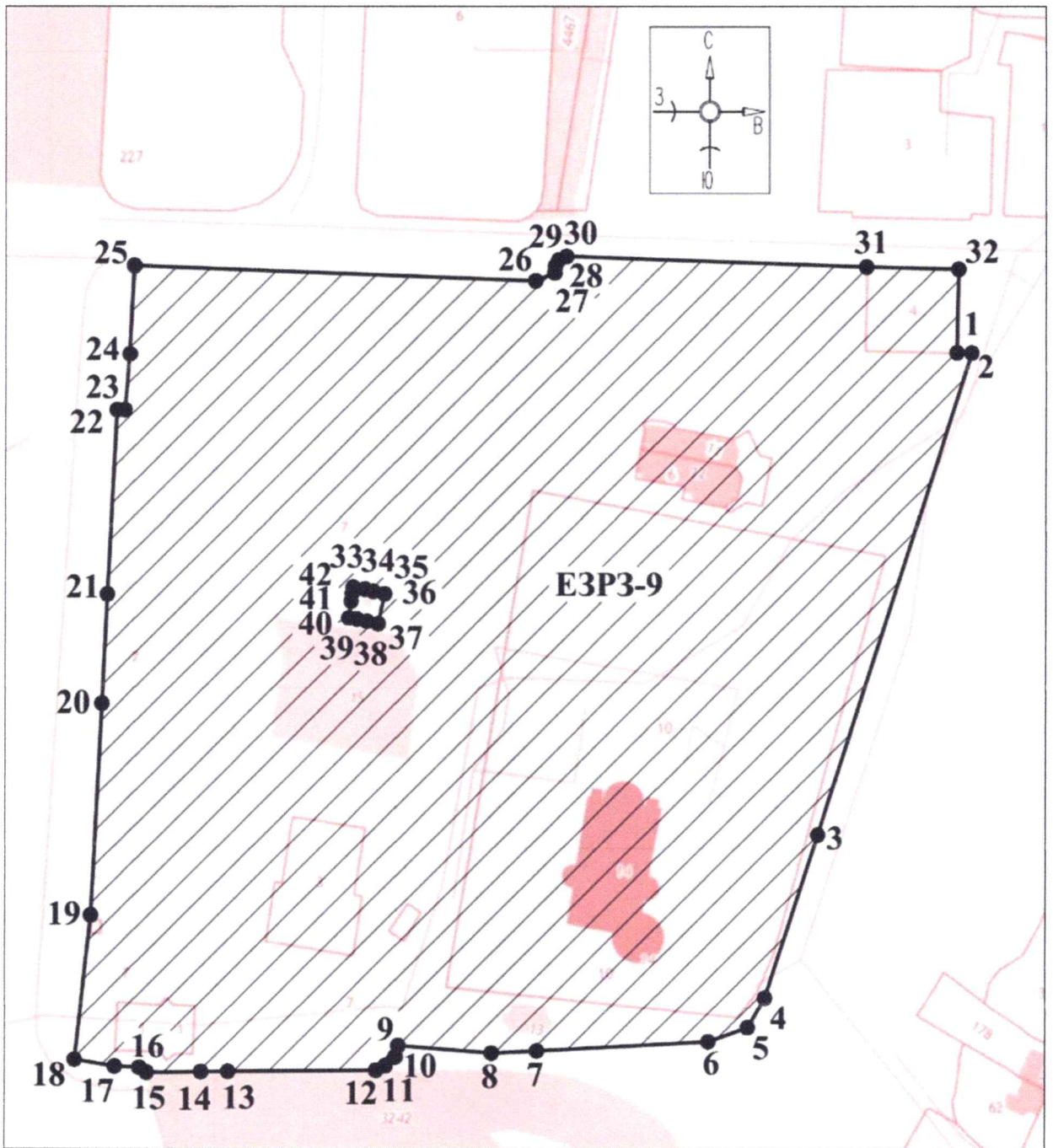


- границы территории регламентного участка E3P3-8



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-9



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

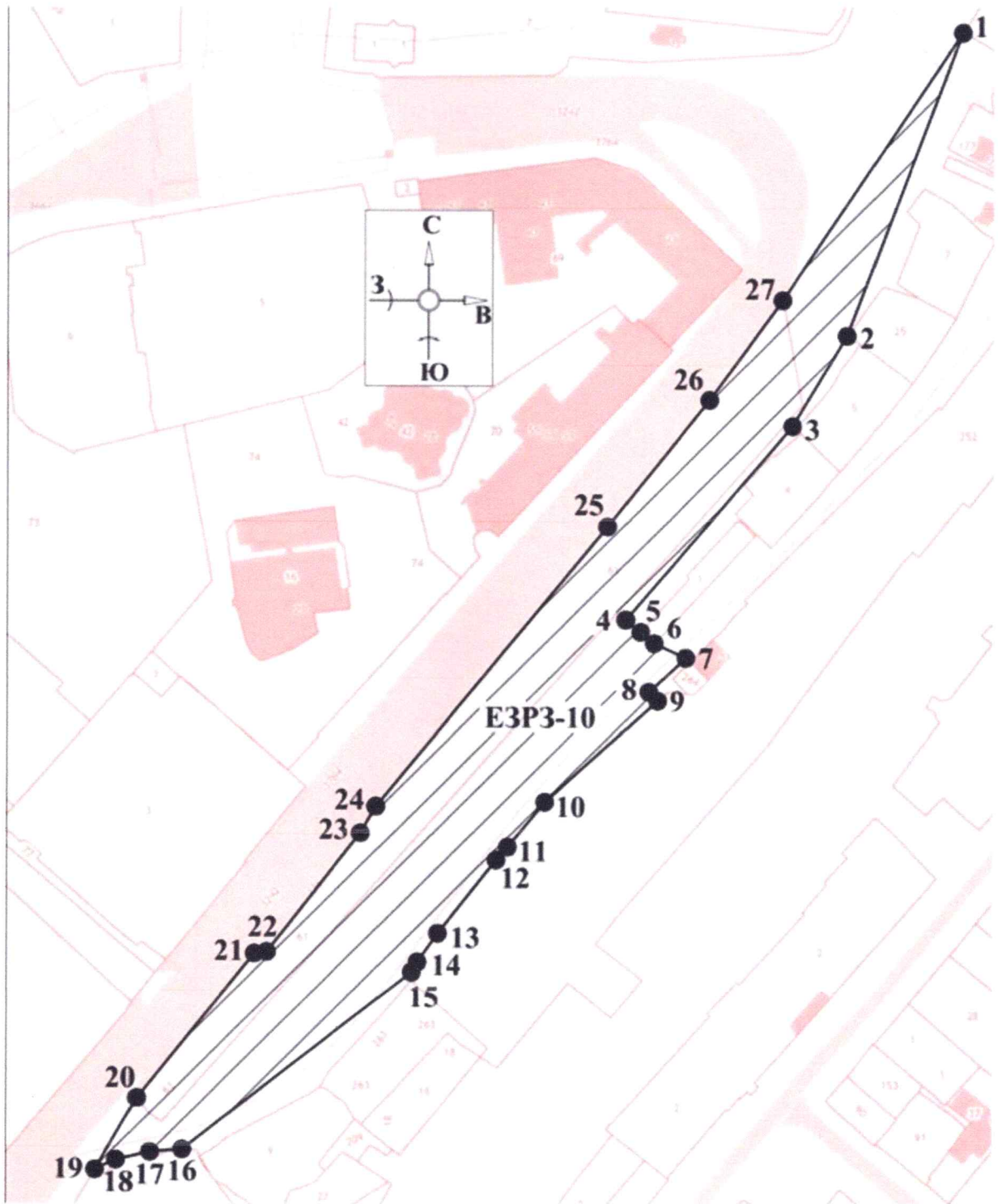


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-9



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

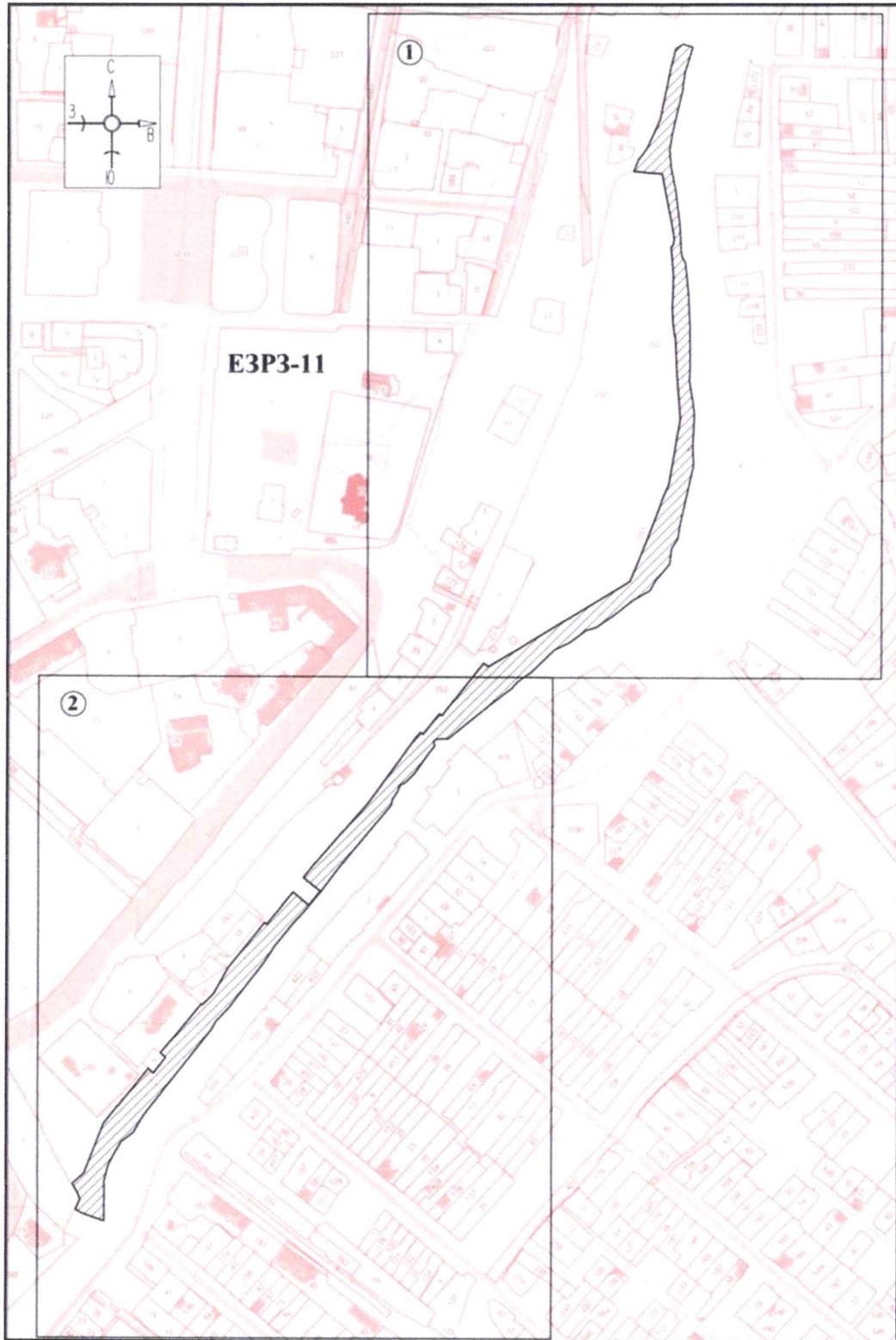


- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-10



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-11

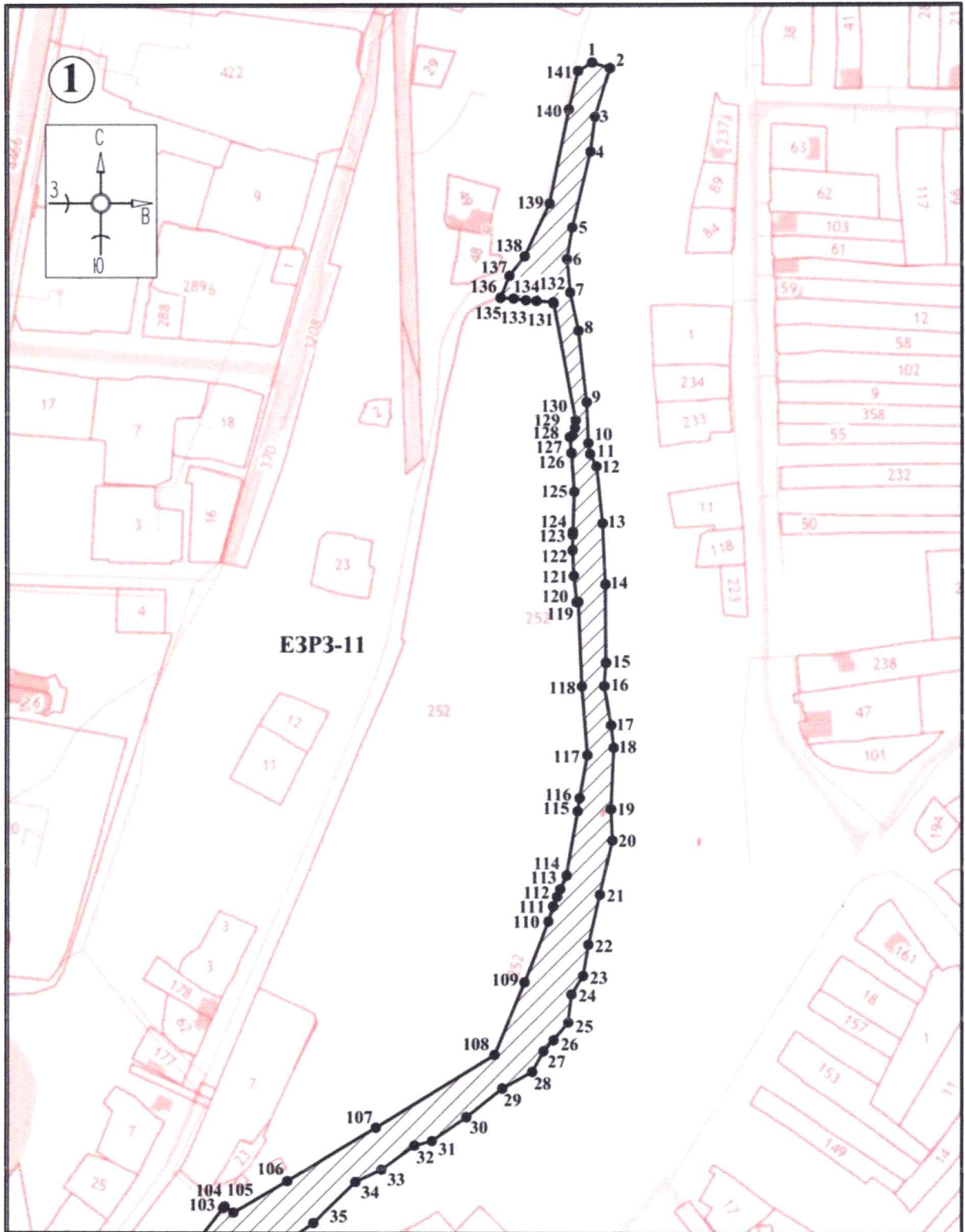


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-11



Масштаб 1:1000

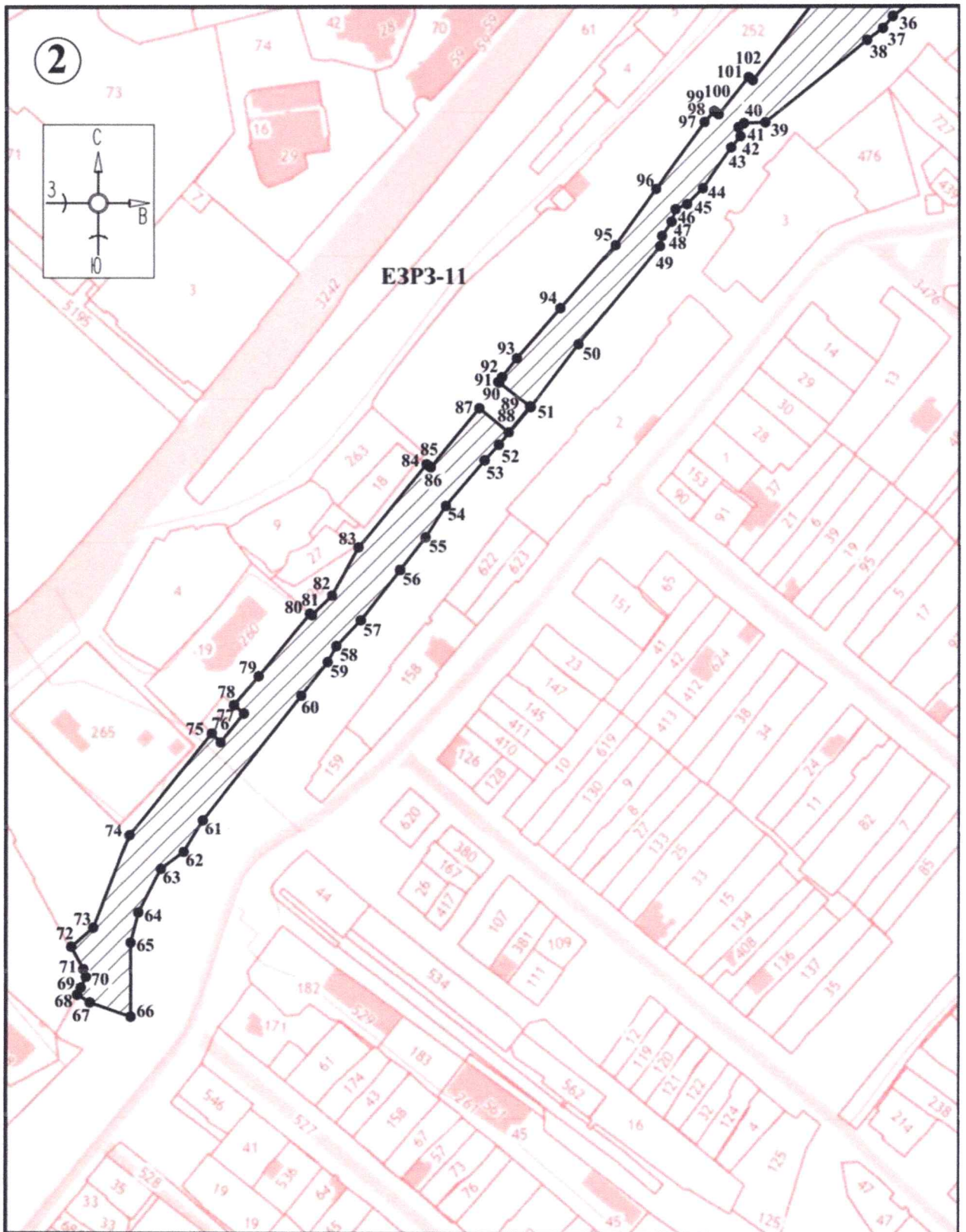
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-11

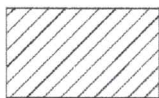


- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

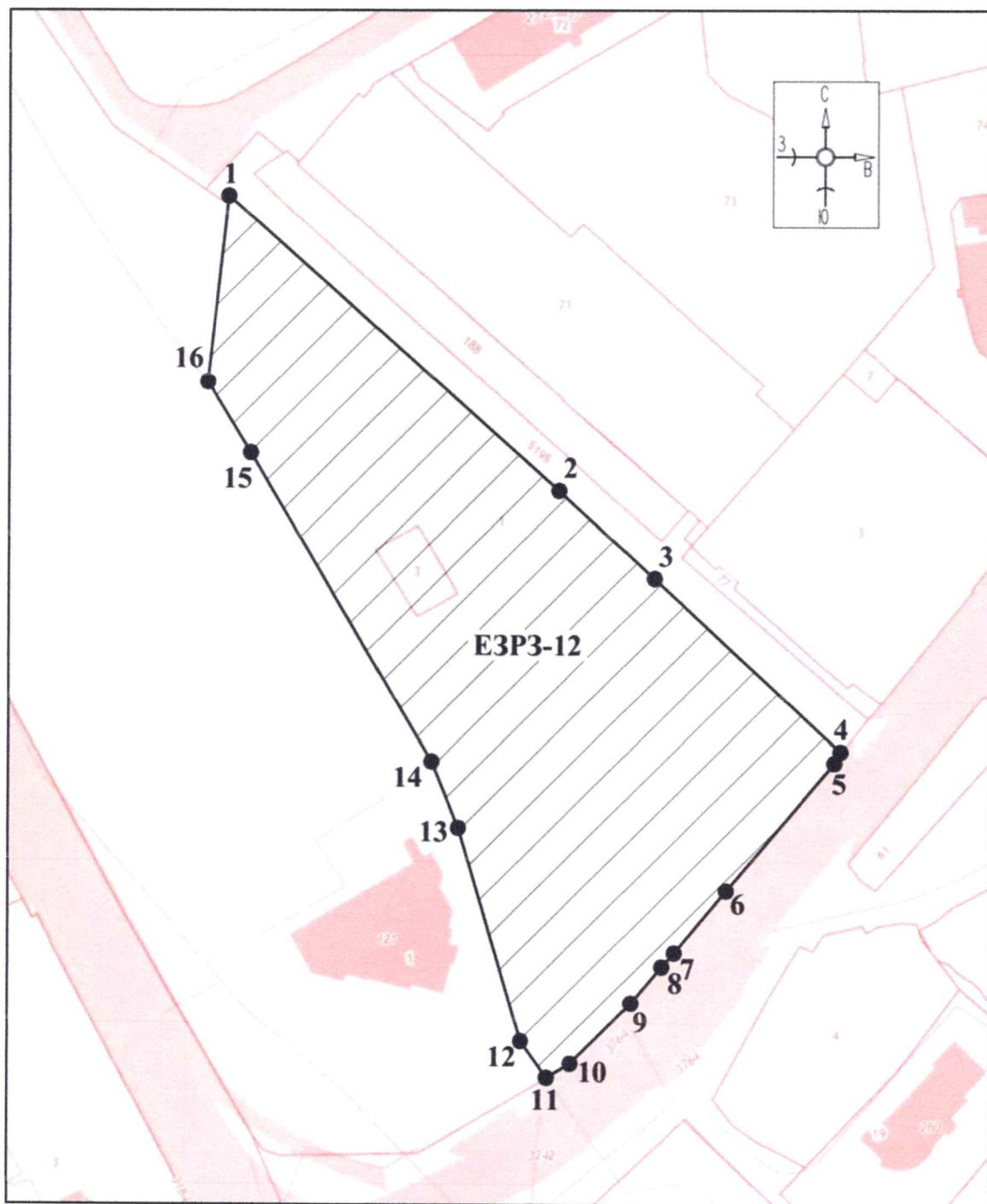


- границы территории регламентного участка ЕЗР3-11



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗРЗ-12



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗРЗ-12



- обозначение характерной (поворотной) точки

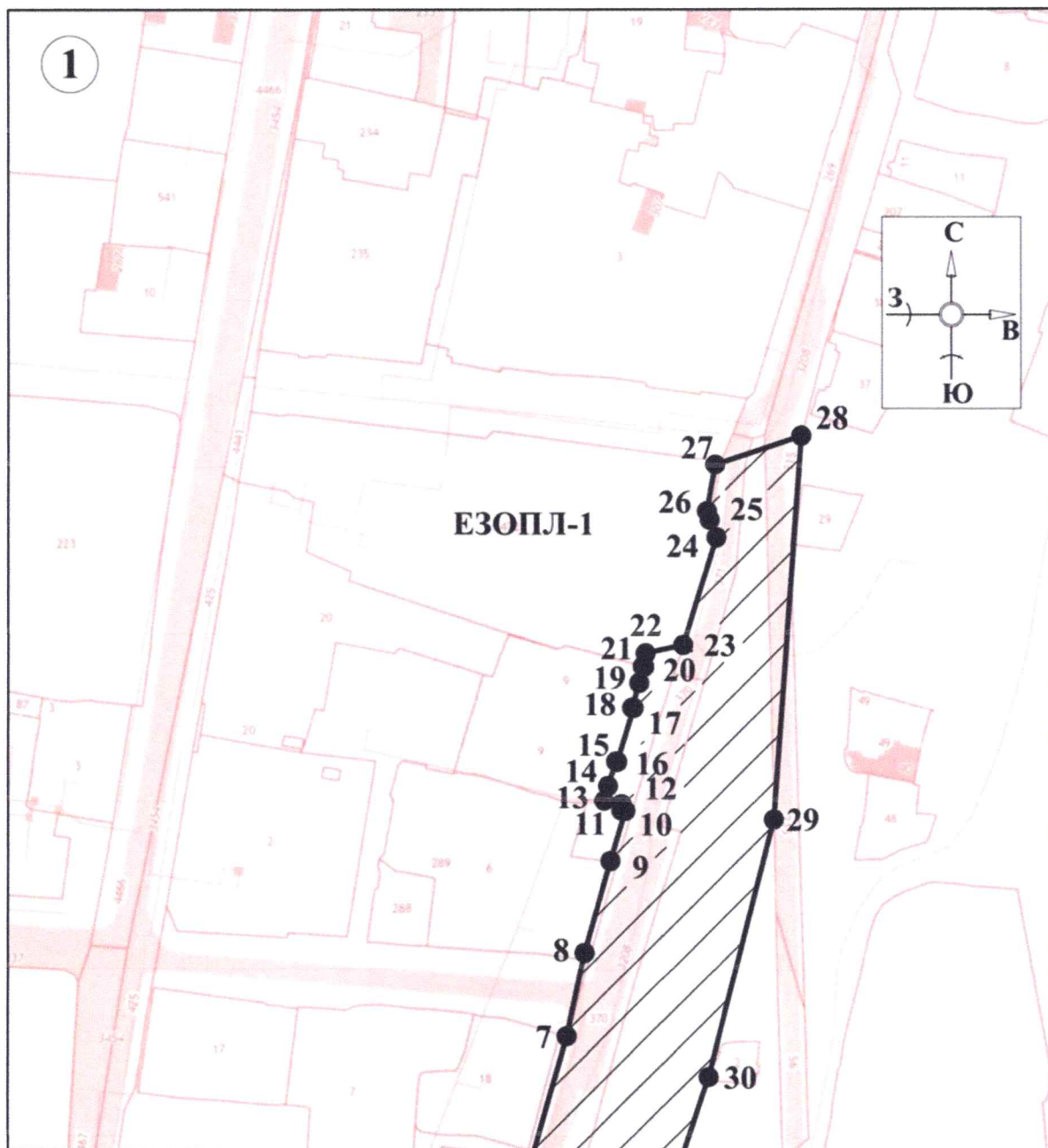
Графическое описание единой зоны охраняемого природного ландшафта
(ЕЗОПЛ)

План границ территории участка ЕЗОПЛ-1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Масштаб 1:500

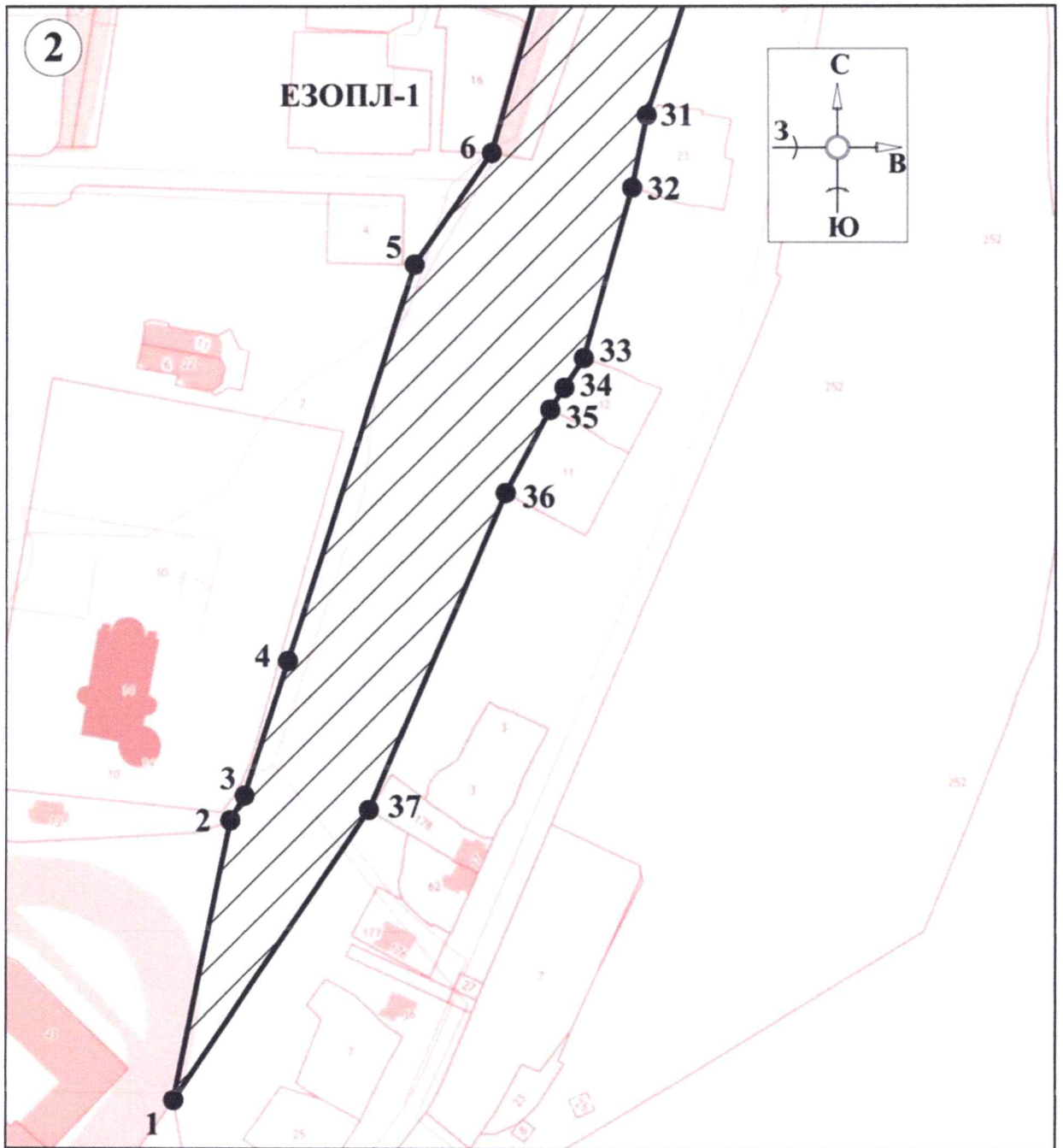
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории участка ЕЗОПЛ-1-2

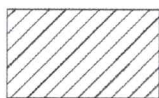


●1 - обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

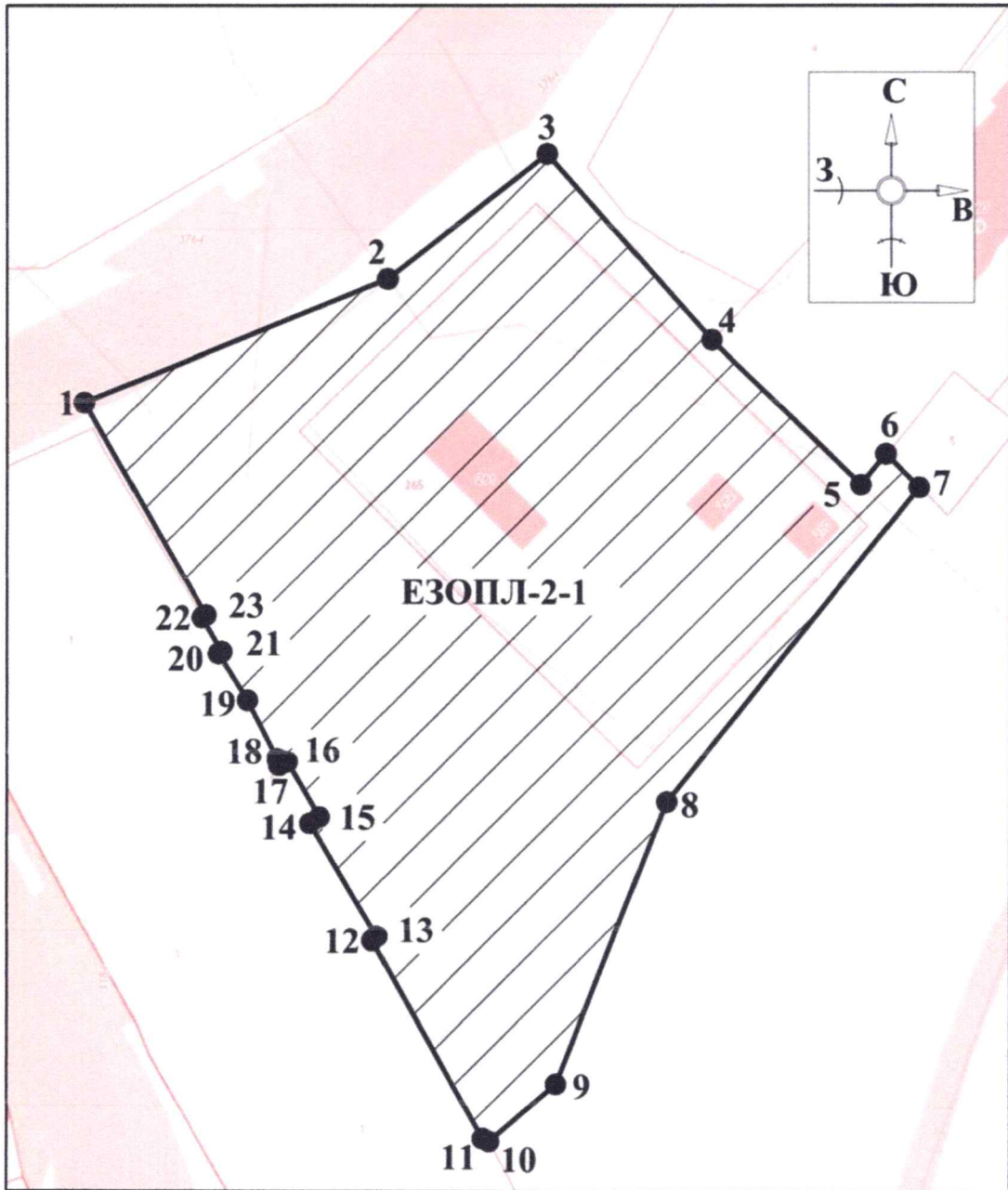


- границы территории участка ЕЗОПЛ-1



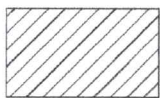
- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-1



Масштаб 1:500

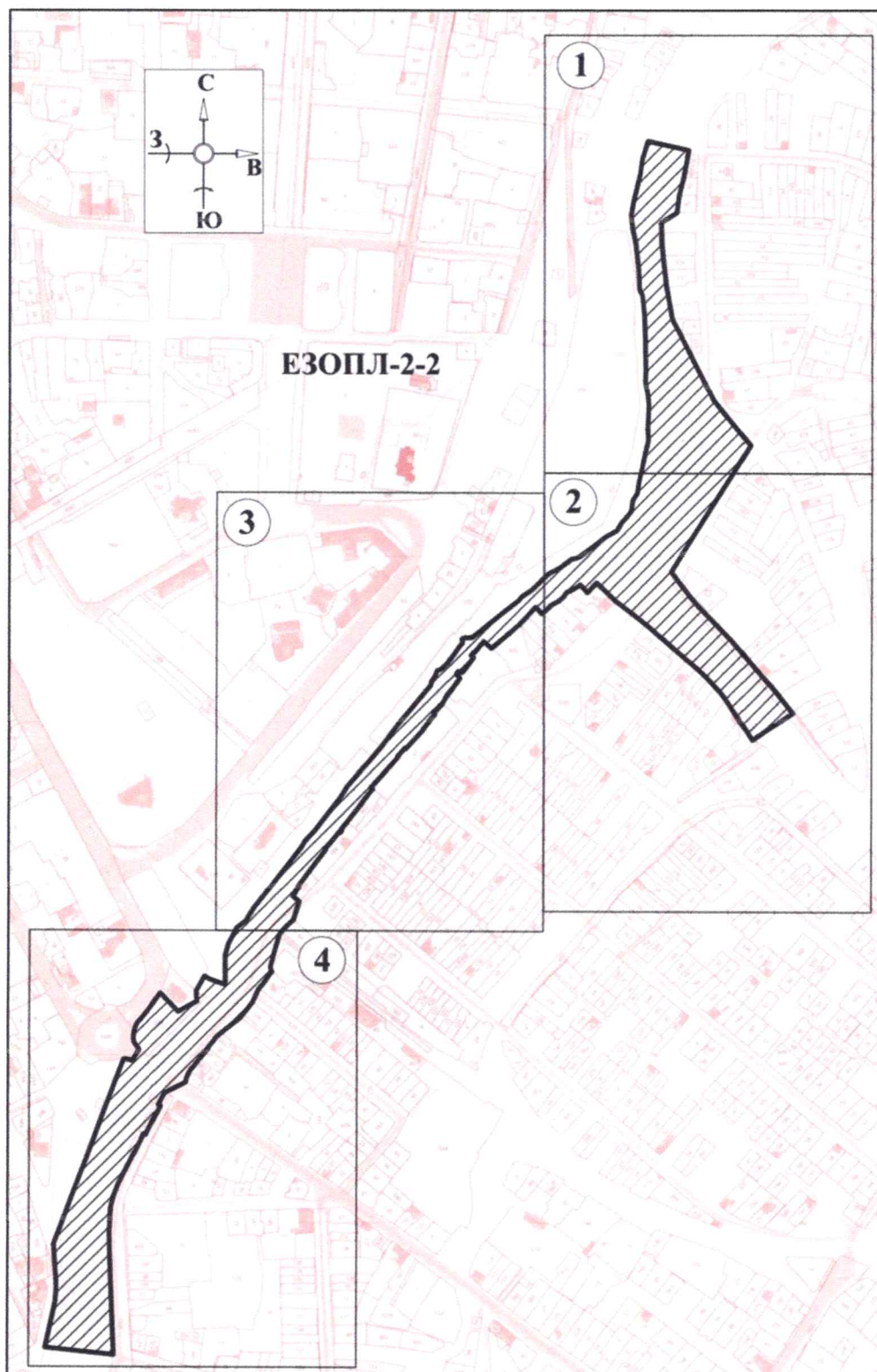
Используемые условные знаки и обозначения:



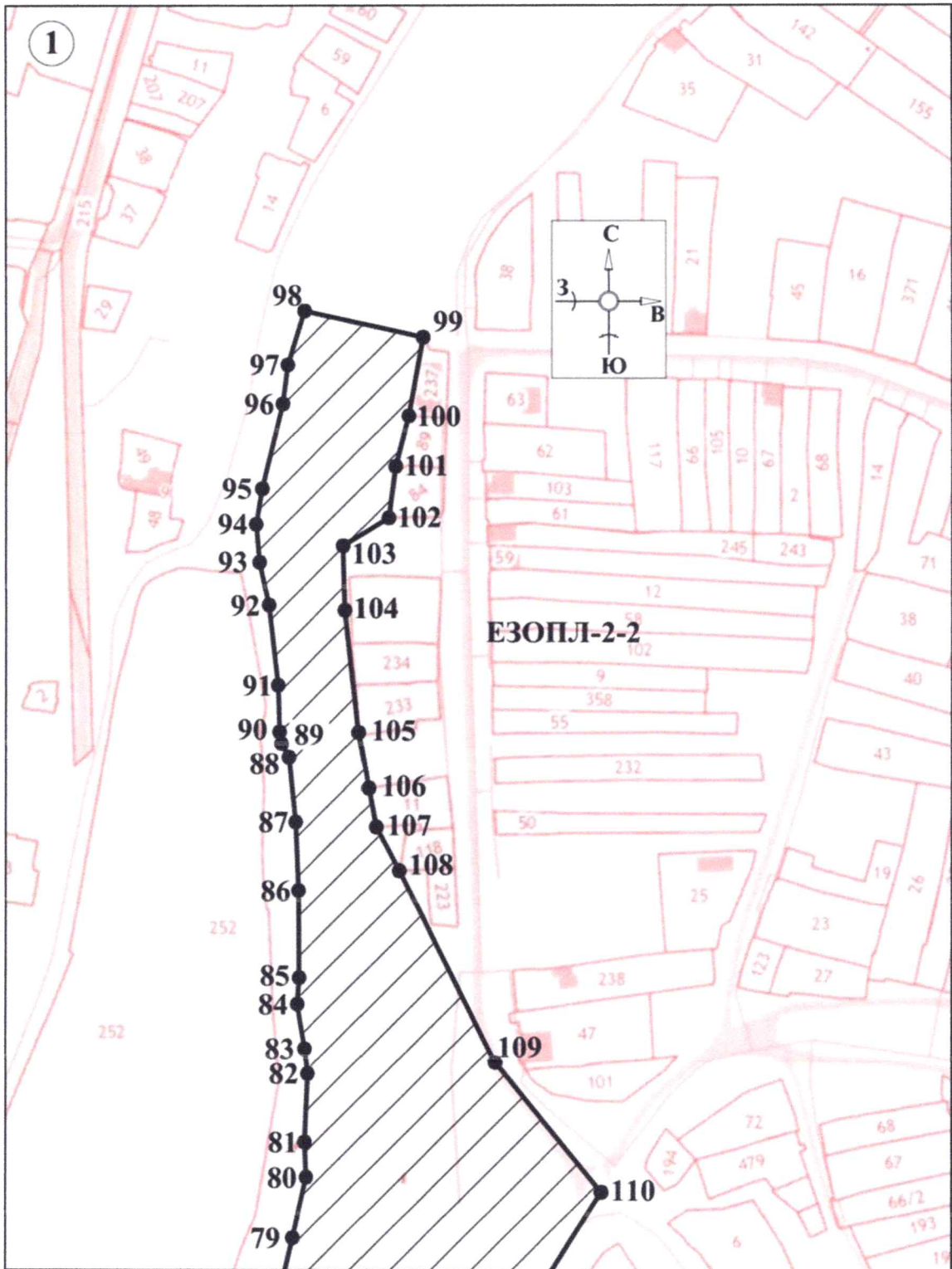
- границы территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-1



- обозначение характерной (поворотной) точки

План границ территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-2**Масштаб 1:2000****Используемые условные знаки и обозначения:**

- границы территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-2



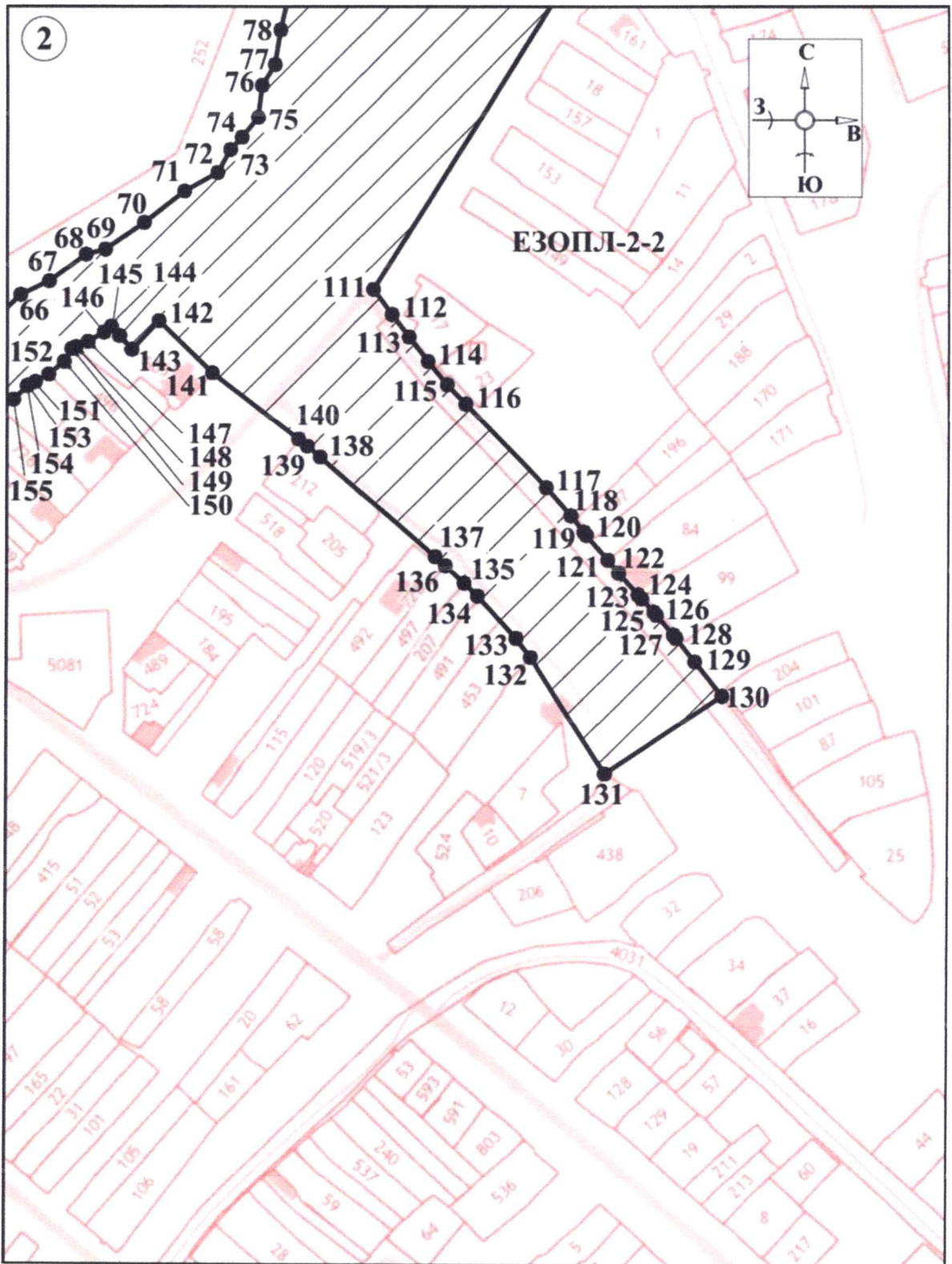
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-2



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

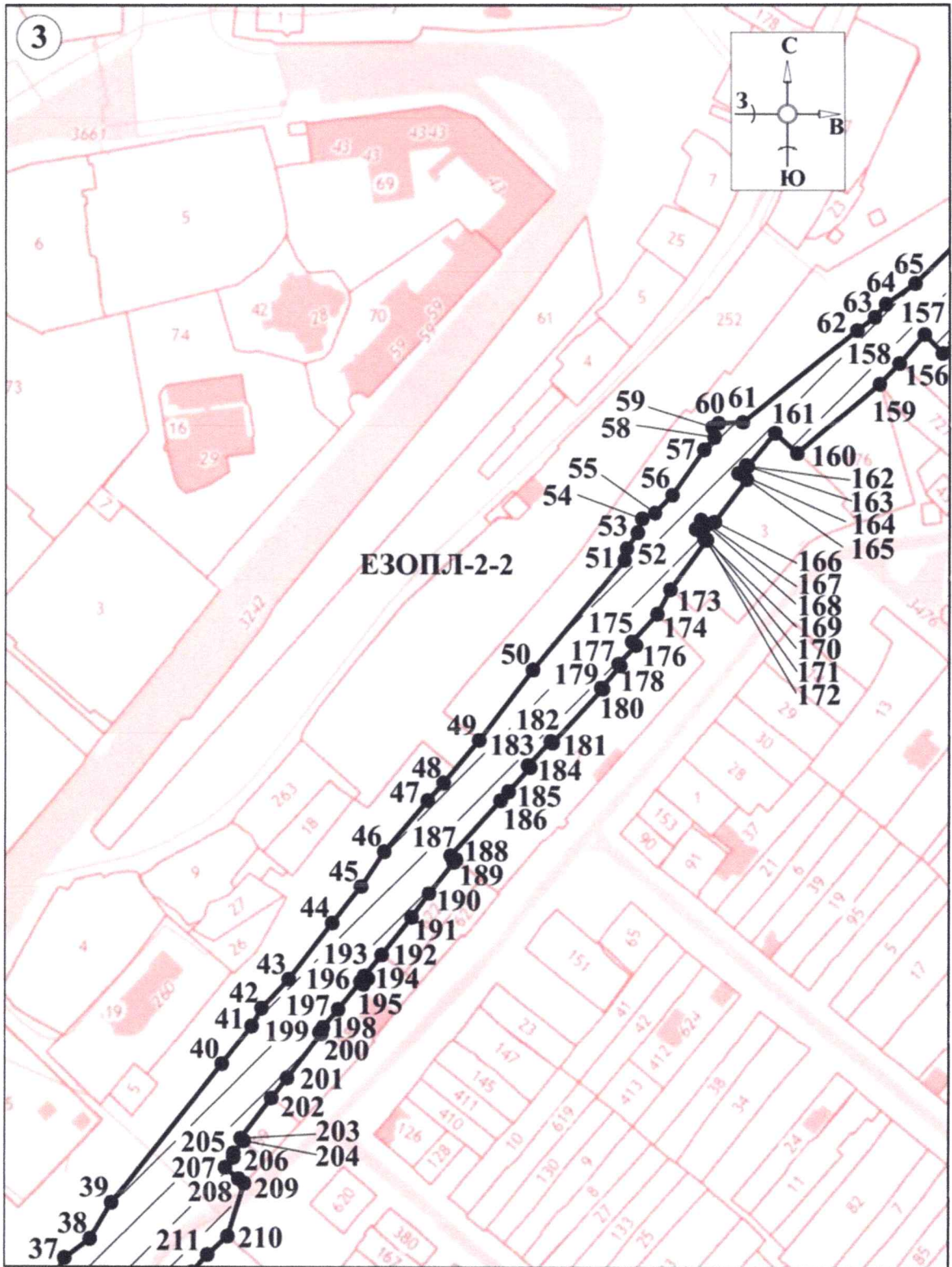
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-2



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

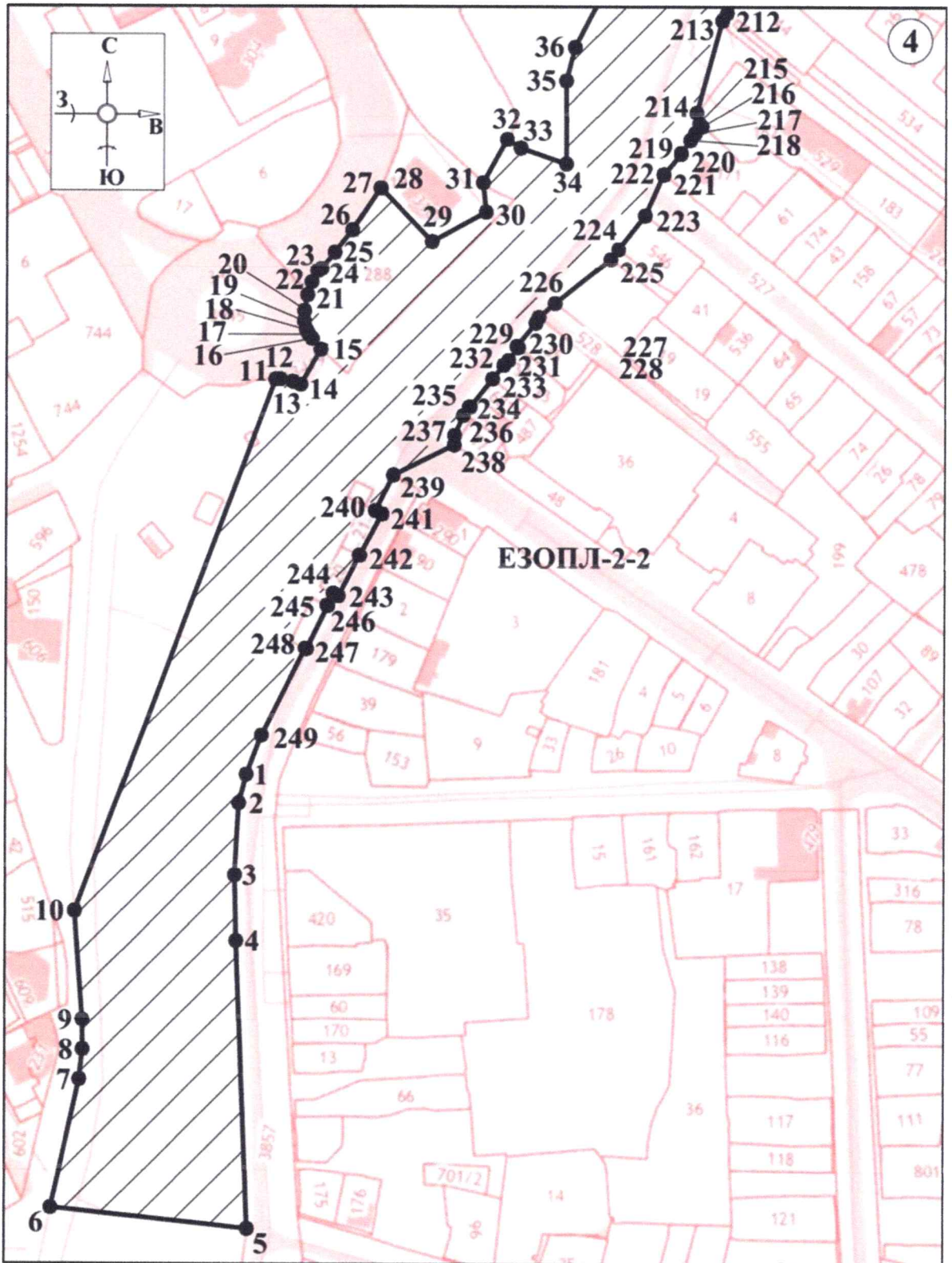
Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-2



- обозначение характерной (поворотной) точки



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



- границы территории регламентного участка ЕЗОПЛ-2-2



- обозначение характерной (поворотной) точки

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Администрации
Курской области
от 25.11.2021 № 1240-па

**Требования к градостроительным регламентам в границах
объединенной зоны охраны объектов культурного наследия,
расположенных на территории города Курска**

**Особые требования к градостроительным регламентам
в границах единой охранной зоны объектов культурного наследия
(ЕОЗ)**

Единая охранная зона объектов культурного наследия состоит из 3 регламентных участков (ЕОЗ) – ЕОЗ-1, ЕОЗ-2, ЕОЗ-3.

Регламентный участок ЕОЗ-3 состоит из 2 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕОЗ-3-1, ЕОЗ-3-2.

В границах единой охранной зоны объектов культурного наследия

запрещается:

строительство объектов капитального строительства и некапитальных строений, сооружений, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной и (или) природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной и (или) природной среды);

возведение временных построек, за исключением предназначенных для проведения работ по сохранению объектов культурного наследия;

изменение исторических направлений улиц;

прокладка линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) надземным способом и на фасадах зданий, выходящих на красные линии улиц;

размещение вывесок и средств наружной информации и рекламы на крышах зданий и сооружений;

размещение вывесок и средств наружной информации и рекламы с использованием открытого способа свечения, а также в виде фоновых конструкций, световых коробов, за исключением конструкций в витринах;

размещение рекламных щитов;

установка отдельно стоящих рекламных конструкций;

установка вышек сотовой связи;

установка глухих ограждений, за исключением временных на период проведения строительных работ;

складирование огнеопасных и взрывопожароопасных объектов и материалов;

замусоривание территории;

вырубка деревьев, за исключением санитарных рубок;

ведение хозяйственной деятельности, проведение любых работ, негативно влияющих на объекты культурного наследия, нарушающих ценный ландшафт и отдельные его элементы;

разрешается:

проведение земляных, землеустроительных, хозяйственных и иных работ, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной и (или) природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной и (или) природной среды);

использование земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с видами разрешённого использования, установленными Правилами землепользования и застройки города Курска с учётом запретов и ограничений, установленных настоящими требованиями;

ремонт и реконструкция существующих объектов капитального строительства без увеличения их объемно-пространственных характеристик (площади застройки, высоты);

установка временных строительных ограждающих конструкций, строительных сеток с изображением объекта ремонта, реконструкции или реставрации;

снос (демонтаж) объектов капитального строительства при отсутствии признаков объекта культурного наследия;

снос (демонтаж) некапитальных строений, сооружений;

освоение подземного пространства;

ремонт, реконструкция подземных сооружений (парковки и иные);

ремонт дорожного полотна, ремонт и устройство ливневых канализаций;

установка, ремонт и реконструкция объектов транспортной инфраструктуры (остановочных павильонов городского пассажирского транспорта);

установка технических средств регулирования дорожного движения высотой не более 5,0 метров;

организация открытых парковок на специально отведенных площадках;

ремонт и реконструкция существующих линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации), прокладка новых подземным способом;

благоустройство и озеленение территории, включая:

организацию пешеходных дорожек, размещение малых архитектурных форм, скамеек, урн, пандусов и других приспособлений, в том числе обеспечивающих передвижение маломобильных групп населения;

посадку зеленых насаждений с компактной кроной, разбивку газонов, цветников на основе разработанных проектов;

установку произведений монументально-декоративного искусства высотой не более 5,0 метров;

установку опор наружного освещения высотой не более 8,0 метров;

размещение мобильных элементов информационно-декоративного оформления событийного характера, включая праздничное оформление, устанавливаемых на срок проведения публичных мероприятий;

установку информационных (навигационных) указателей туристического назначения;

организацию ночной подсветки фасадов;

проведение изыскательских, земляных, строительных работ и иной хозяйственной деятельности на земельных участках, примыкающих к земельным участкам в границах территории объекта культурного наследия, при наличии в проектной документации разделов по обеспечению сохранности объекта культурного наследия;

соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объектов культурного наследия в их историческом и ландшафтном окружении, а также сохранности природного ландшафта;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение экологической и пожарной безопасности.

**Требования к градостроительным регламентам в границах единой
зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности
объектов культурного наследия (ЕЗРЗ)**

Единая зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности состоит из 12 регламентных участков – ЕЗРЗ-1, ЕЗРЗ-2, ЕЗРЗ-3, ЕЗРЗ-4, ЕЗРЗ-5, ЕЗРЗ-6, ЕЗРЗ-7, ЕЗРЗ-8, ЕЗРЗ-9, ЕЗРЗ-10, ЕЗРЗ-11, ЕЗРЗ-12.

Регламентный участок ЕЗРЗ-1 состоит из 9 территориально разделенных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-1-1, ЕЗРЗ-1-2, ЕЗРЗ-1-3, ЕЗРЗ-1-4, ЕЗРЗ-1-5, ЕЗРЗ-1-6, ЕЗРЗ-1-7, ЕЗРЗ-1-8, ЕЗРЗ-1-9.

Регламентный участок ЕЗРЗ-2 состоит из 2 территориально разделенных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-2-1, ЕЗРЗ-2-2.

Регламентный участок ЕЗРЗ-3 состоит из 5 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-3-1, ЕЗРЗ-3-2, ЕЗРЗ-3-3, ЕЗРЗ-3-4, ЕЗРЗ-3-5.

Регламентный участок ЕЗРЗ-4 состоит из 2 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-4-1, ЕЗРЗ-4-2.

Регламентный участок ЕЗРЗ-5 состоит из 3 территориально удаленных участков с едиными градостроительными требованиями – ЕЗРЗ-5-1, ЕЗРЗ-5-2, ЕЗРЗ-5-3.

В границах ЕЗРЗ-1, ЕЗРЗ-2, ЕЗРЗ-3, ЕЗРЗ-4, ЕЗРЗ-5, ЕЗРЗ-6, ЕЗРЗ-7, ЕЗРЗ-8

запрещается:

- изменение исторических направлений улиц;
- фрагментарная отделка фасадов, а также применение отделочных материалов и цветовых гамм, не свойственных исторической среде;
- размещение вывесок и средств наружной информации и рекламы на крышах зданий и сооружений;
- прокладка линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) по фасадам зданий, выходящим на красные линии улиц;
- установка глухих ограждений, за исключением временных на период проведения строительных работ;
- установка вышек сотовой связи;

складирование огнеопасных и взрывопожароопасных объектов и материалов;

замусоривание территории;

ведение хозяйственной деятельности, проведение любых работ, негативно влияющих на объекты культурного наследия, нарушающих ценный ландшафт и отдельные его элементы;

разрешается:

проведение работ, направленных на восстановление историко-градостроительной и природной среды;

ограниченное строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства;

использование земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с видами разрешённого использования, установленными Правилами землепользования и застройки города Курска с учётом запретов и ограничений, установленных настоящими требованиями;

снос (демонтаж) объектов капитального строительства при условии отсутствия признаков объекта культурного наследия;

применение в отделке фасадов объектов капитального строительства натуральных материалов: древесина, кирпич, металл, штукатурка фасадов под покраску, кирпич под покраску; цветовых решений фасадов: пастельных тонов, белого, кирпичного цветов;

проведение изыскательских, земляных, строительных работ и иной хозяйственной деятельности на земельных участках, примыкающих к земельным участкам в границах территории объекта культурного наследия, при наличии в проектной документации разделов по обеспечению сохранности объекта культурного наследия;

ремонт, снос (демонтаж) некапитальных строений, сооружений;

ремонт, реконструкция, строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации);

освоение подземного пространства, вертикальная планировка территорий;

организация подземных и открытых наземных парковок, стоянок на специально отведенных площадках;

установка технических средств регулирования дорожного движения высотой не более 5,0 метров;

благоустройство и озеленение территории, размещение малых архитектурных форм, скамеек, урн, пандусов и других приспособлений, в том числе обеспечивающих передвижение маломобильных групп

населения, организация пешеходных и велосипедных дорожек, установка информационных указателей;

установка опор наружного освещения высотой не более 8,0 метров;
организация ночной подсветки фасадов;

санитарные рубки деревьев, рубки ухода, рубки деревьев с проведением компенсационного озеленения;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение пожарной и экологической безопасности.

При установлении на крыше архитектурных элементов (купола, башни, фронтоны и другие элементы) их высота должна составлять не более одной четвертой от высоты здания, измеряемой от планировочной отметки уровня земли до верхней отметки объекта, не превышая установленную настоящими требованиями предельную высоту зданий, строений, сооружений;

дымоходы, вентиляционные каналы, антенны, молниеотводы и другое инженерное оборудование, устанавливаемое на крышах, при расчете предельной высоты зданий, строений, сооружений не учитываются;

предельная высота зданий, строений, сооружений измеряется в границах площади застройки объекта от планировочной отметки уровня земли до верхней отметки объекта (высотный параметр устанавливается в относительных отметках, является величиной постоянной);

установка некапитальных строений, сооружений высотой не более 5,0 метров.

В границах ЕЗРЗ-1 разрешается:

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 10,0 метров до венчающего карниза; 13,0 метров до конька кровли.

В границах ЕЗРЗ-2 разрешается:

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 13,0 метров до венчающего карниза; 16,0 метров до конька кровли.

В границах ЕЗРЗ-3 разрешается:

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 16,0 метров до венчающего карниза; 19,0 метров до конька кровли.

В границах ЕЗРЗ-4**разрешается:**

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 17,0 метров до верхней отметки объекта;

террасный принцип застройки;

запрещается:

размещение рекламных щитов.

В границах ЕЗРЗ-5**разрешается:**

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 22,0 метров до верхней отметки объекта;

запрещается:

размещение рекламных щитов.

В границах ЕЗРЗ-6 разрешается:

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 26,0 метров до верхней отметки объекта.

В границах ЕЗРЗ-7 разрешается:

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 27,0 метров до верхней отметки объекта.

В границах ЕЗРЗ-8 разрешается:

реконструкция, строительство объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 24,0 метров до верхней отметки объекта;

реконструкция существующих объектов капитального строительства без увеличения их объемно-пространственных характеристик (площади застройки, высоты).

В границах ЕЗРЗ-9**запрещается:**

всякая деятельность, влекущая за собой нарушение целевого назначения природного парка:

изменение рекреационного назначения территории – природный парк;

- замусоривание и захламление территории;
- уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков;
- проведение мероприятий без согласования в установленном порядке, за исключением мероприятий, организуемых органами государственной власти Курской области;
- организация аттракционов, торговли, оказание услуг и другие виды деятельности, не согласованные в установленном порядке;
- разведение костров;
- выпас скота;
- использование лошадей;
- выгул собак;
- движение механических транспортных средств, не связанное с функционированием природного парка;
- иные действия, наносящие вред природному парку;
- размещение рекламных щитов;
- разрешается:**
 - проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории природного парка;
 - проведение работ, связанных с сохранением, восстановлением объектов природного парка, благоустройством территории, формирующим среду и окружение объектов природного парка;
 - проведение работ по уходу за дорожками, клумбами, газоном, устройству и ремонту наружного освещения, озеленению и благоустройству, не нарушающих историческую ценную градостроительную среду;
 - проведение биотехнических, регуляционных, рекультивационных и иных природоохранных мероприятий, необходимых для обеспечения сохранности природных комплексов и объектов;
 - проведение работ по сохранению объекта культурного наследия, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия, в том числе консервация, ремонт, реставрация;
 - создание условий для развития на территории природного парка отдыха населения, привлечение инвестиций на содержание и обустройство природного парка;
 - экологическое просвещение, в том числе распространение информации об историко-культурном наследии природного парка, организация эколого-просветительских и культурно-массовых мероприятий;

формирование в соответствии с установленным функциональным зонированием территории экологически обоснованной рекреационной структуры природного парка, включая информационно-экскурсионное обслуживание, обустройство мест досуга посетителей, иной рекреационной инфраструктуры, обеспечивающей развитие регулируемого туризма и отдыха;

ремонт, реконструкция, строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) подземным способом;

строительство, реконструкция объектов капитального строительства на территории природного парка при наличии положительного заключения государственной экологической экспертизы в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 27,0 метров до верхней отметки объекта;

процент застройки территории не более 25 от общей площади ЕЗРЗ-9, процент застройки подземной части не регламентируется;

процент озелененности территории не менее 60 от общей площади ЕЗРЗ-9 на основе разработанных проектов;

при установлении на крыше архитектурных элементов (купола, башни, фронтоны и другие элементы), их высота должна составлять не более одной четвертой от высоты здания, измеряемой от планировочной отметки уровня земли до верхней отметки объекта, не превышая установленную настоящими требованиями предельную высоту зданий, строений, сооружений;

дымоходы, вентиляционные каналы, антенны, молниеотводы и другое инженерное оборудование, устанавливаемое на крышах, при расчете предельной высоты зданий, строений, сооружений не учитываются;

предельная высота зданий, строений, сооружений измеряется в границах площади застройки объекта от планировочной отметки уровня земли до верхней отметки объекта (высотный параметр устанавливается в относительных отметках, является величиной постоянной).

В границах ЕЗРЗ-10

запрещается:

строительство объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов транспортной инфраструктуры: автомобильных дорог и автомобильных развязок, и инженерной инфраструктуры;

размещение некапитальных строений, сооружений, за исключением павильонов остановочных пунктов городского пассажирского транспорта и сооружений, необходимых для использования и функционирования автомобильных дорог;

прокладка линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) надземным способом;

размещение рекламных щитов;

разрешается:

проведение работ, направленных на восстановление историко-градостроительной и природной среды;

снос (демонтаж) объектов капитального и некапитального строительства при условии отсутствия признаков объекта культурного наследия;

ремонт, реконструкция, строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) подземным способом;

освоение подземного пространства, вертикальная планировка территорий;

благоустройство территории, а также хозяйственная деятельность, не нарушающие условий восприятия объектов культурного наследия в их историко-градостроительной и природной среде, в том числе проведение работ по озеленению улиц, организация подземных и открытых наземных автостоянок на специально отведенных площадках, возведение временных построек, организация пешеходных и велосипедных дорожек, размещение малых архитектурных форм, скамеек, урн, пандусов и других приспособлений, в том числе обеспечивающих передвижение маломобильных групп населения, установка информационных указателей, установка технических средств регулирования дорожного движения высотой не более 5,0 метров;

строительство линейных объектов транспортной инфраструктуры и строений, сооружений (автомобильных дорог и автомобильных развязок, павильонов остановочных пунктов городского пассажирского транспорта и сооружений, необходимых для использования и функционирования автомобильных дорог) с предельной высотой объектов не более: 15,0 метров;

предельная высота объектов измеряется от планировочной отметки уровня земли до верхней отметки объекта (высотный параметр устанавливается в относительных отметках, является величиной постоянной).

В границах ЕЗРЗ-11**запрещается:**

строительство объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов;

изменение рекреационного назначения территории – общегородская набережная, парк;

установка вышек сотовой связи;

складирование огнеопасных и взрывопожароопасных объектов и материалов;

замусоривание территории;

прокладка линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) надземным способом;

установка глухих ограждений, за исключением временных на период проведения строительных работ;

разрешается:

проведение работ, направленных на восстановление историко-градостроительной и природной среды;

снос (демонтаж) объектов капитального и некапитального строительства при условии отсутствия признаков объекта культурного наследия;

освоение подземного пространства, вертикальная планировка территорий;

использование земельных участков под организацию городской набережной, парка для досуга и отдыха жителей;

проведение мероприятий в целях укрепления берега реки при обеспечении сохранности гидрогеологических и экологических условий;

благоустройство территории, а также хозяйственная деятельность, не нарушающие условий восприятия объектов культурного наследия в их историко-градостроительной и природной среде, в том числе проведение работ по озеленению улиц, организация пешеходных и велосипедных дорожек, размещение малых архитектурных форм, скамеек, урн, пандусов и других приспособлений, в том числе обеспечивающих передвижение маломобильных групп населения, установка информационных указателей, установка технических средств регулирования дорожного движения высотой не более 5,0 метров;

организация видовых площадок, в том числе над водой, в целях развития туристической и рекреационной деятельности;

размещение временных сооружений и элементов праздничного (событийного) характера на время проведения праздничных мероприятий;

проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности;

устройство и ремонт наружного освещения;

создание условий для организации отдыха населения, занятий физкультурой и спортом;

ремонт, реконструкция, строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) подземным способом;

размещение некапитальных строений, сооружений (в том числе павильонов кафе, сувенирных и информационных киосков, теневых навесов, туалетов, служебных построек), предназначенных для обслуживания посетителей, в соответствии с предельной высотой строений, сооружений не более 6,0 метров;

предельная высота строений, сооружений измеряется в границах площади застройки объекта от планировочной отметки уровня земли до верхней отметки объекта (высотный параметр устанавливается в относительных отметках, является величиной постоянной).

В границах ЕЗРЗ-12

запрещается:

установка вышек сотовой связи;

складирование огнеопасных и взрывопожароопасных объектов и материалов;

замусоривание территории;

применение строительных технологий, оказывающих негативное воздействие на объекты культурного наследия, окружающую застройку и природную среду;

прокладка линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, телефонизации) надземным способом;

установка глухих ограждений, за исключением временных на период проведения строительных работ;

размещение рекламных щитов;

разрешается:

проведение работ, направленных на восстановление историко-градостроительной и природной среды;

освоение подземного пространства, вертикальная планировка территорий;

благоустройство территории, а также хозяйственная деятельность, не нарушающая условий восприятия объектов культурного наследия в их историко-градостроительной и природной среде, в том числе проведение работ по озеленению, организация подземных автостоянок, возведение временных построек, организация пешеходных и велосипедных дорожек, размещение малых архитектурных форм, скамеек, урн, пандусов и других приспособлений, в том числе обеспечивающих передвижение маломобильных групп населения, установка информационных указателей, установка технических средств регулирования дорожного движения высотой не более 5,0 метров;

установка опор наружного освещения высотой не более 8,0 метров;

проведение мероприятий, направленных на обеспечение пожарной и экологической безопасности;

ремонт, реконструкция, строительство линейных объектов инженерной инфраструктуры (внешние сети водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газоснабжения, электроснабжения, телефонизации) подземным способом;

строительство, реконструкция объектов капитального строительства в соответствии с предельной высотой зданий, строений, сооружений не более: 0,0 метров до верхней отметки объекта.

Требования к градостроительным регламентам в границах единой зоны охраняемого природного ландшафта (ЕЗОПЛ)

Единая зона охраняемого природного ландшафта состоит из 2 регламентных участков: ЕЗОПЛ-1, ЕЗОПЛ-2.

Регламентный участок ЕЗОПЛ-2 состоит из 2 территориально удаленных участков ЕЗОПЛ-2-1, ЕЗОПЛ-2-2.

В границах ЕЗОПЛ-1

запрещается:

строительство объектов капитального строительства, установка некапитальных строений, сооружений;

замусоривание территории;

прокладка линейных объектов инженерной инфраструктуры надземным и наземным способами;

установка отдельно стоящих рекламных конструкций;

размещений рекламных щитов;

размещение парковок для автомобилей;

разрешается:

проведение работ, направленных на восстановление природной среды;

использование территории в качестве рекреации;

проведение мероприятий по сохранению, реабилитации и благоустройству исторических водных объектов с целью приведения водных объектов в состояние экологического равновесия в соответствии с положениями Водного кодекса Российской Федерации и Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

ремонт и реконструкция существующих линейных объектов инженерной инфраструктуры, прокладка новых - подземным способом;

проведение дорожно-ремонтных работ;

благоустройство территории, в том числе:

ремонт и реконструкция существующих элементов благоустройства (смотровых площадок, пешеходных дорожек, беседок, исторических ограждений);

организация новых смотровых площадок, пешеходных дорожек, беседок, ограждений;

сохранение лиственных и хвойных пород деревьев;

разбивка газонов, цветников;

сохранение характера рельефа;

применение в мощении тротуаров и площадок натуральных материалов (природный камень) или имитирующих их (тротуарная плитка) с устройством водоотведения;

установка отдельно стоящего оборудования освещения, отвечающего характеристикам исторической среды, высотой не более 8 м;

установка малых архитектурных форм;

размещение временных сооружений и элементов праздничного (событийного) характера на время проведения праздничных мероприятий;

проведение работ по укреплению и озеленению береговых склонов и откосов.

В границах ЕЗОПЛ-2**запрещается:**

строительство объектов капитального строительства, установка некапитальных строений, сооружений;

замусоривание территории;

уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков;

разведение костров;

разрешается:

пользование поверхностными водными объектами в соответствии с требованиями Водного кодекса Российской Федерации;

соблюдение требований в области охраны окружающей среды;

проведение работ по укреплению и озеленению береговых склонов и откосов;

проведение работ, связанных с изменением дна и береговой линии в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

организация видовых площадок над водой в целях развития туристической и рекреационной деятельности;

размещение временных сооружений и элементов праздничного (событийного) характера на время проведения праздничных мероприятий;

проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности;

благоустройство и озеленение территории, устройство и ремонт наружного освещения;

создание условий для организации отдыха населения, занятий физкультурой и спортом;

проведение мероприятий, направленных на предотвращение затопления территории.

**Список земельных участков, состоящих на государственном
кадастровом учете и вошедших в территорию объединенной зоны
охраны объектов культурного наследия**

Кадастровые номера земельных участков, вошедших в территорию объединенной зоны охраны объектов культурного наследия
ЕОЗ-1
46:29:102261:71
46:29:102261:72
46:29:102261:73
ЕОЗ-2
46:29: 102261:2
46:29: 102261:69
46:29:102261:70
ЕОЗ-3
46:29:102276:127
46:29:102276:16
46:29:000000:3936
46:29:102276:8
46:29:000000:3425
46:29:000000:3790
46:29:102276:141
46:29:102276:151
46:29:000000:4082
46:29:000000:4075
46:29:000000:3259
46:29:102275:11
46:29:102275:37
46:29:102275:39
46:29:102275:12
46:29:000000:4326
46:29:000000:3923
46:29:102261:77

46:29:000000:3661
46:29:102259:8
46:29:102268:218
46:29:000000:4705
46:29:102266:1
46:29:102265:227
46:29:000000:4467
46:29:102264:425
46:29:000000:4466
46:29:102267:336
46:29:102259:1
46:29:102259:2
46:29:000000:4475
46:29:000000:4081
46:29:000000:3937
46:29:000000:3939
46:29:102268:215
46:29:000000:5081
E3P3-1
46:29:101084:10
46:29:101084:115
46:29:101084:120
46:29:101084:123
46:29:101084:13
46:29:101084:184
46:29:101084:195
46:29:101084:205
46:29:101084:207
46:29:101084:212
46:29:101084:439
46:29:101084:441

46:29:101084:453
46:29:101084:473
46:29:101084:474
46:29:101084:489
46:29:101084:491
46:29:101084:492
46:29:101084:493
46:29:101084:497
46:29:101084:518
46:29:101084:519(1)
46:29:101084:519(2)
46:29:101084:519(3)
46:29:101084:520
46:29:101084:521(1)
46:29:101084:521(2)
46:29:101084:521(3)
46:29:101084:524
46:29:101084:7
46:29:101085:1
46:29:101085:4
46:29:101085:10
46:29:101085:11
46:29:101085:12
46:29:101085:105
46:29:101085:106
46:29:101085:107
46:29:101085:109
46:29:101085:111
46:29:101085:119
46:29:101085:120
46:29:101085:121

46:29:101085:122
46:29:101085:124
46:29:101085:126
46:29:101085:128
46:29:101085:13
46:29:101085:130
46:29:101085:137
46:29:101085:153
46:29:101085:15
46:29:101085:16
46:29:101085:161
46:29:101085:167
46:29:101085:17
46:29:101085:19
46:29:101085:22
46:29:101085:24
46:29:101085:25
46:29:101085:26
46:29:101085:29
46:29:101085:32
46:29:101085:33
46:29:101085:30
46:29:101085:34
46:29:101085:35
46:29:101085:37
46:29:101085:380
46:29:101085:381
46:29:101085:39
46:29:101085:408
46:29:101085:409
46:29:101085:410

46:29:101085:411
46:29:101085:412
46:29:101085:413
46:29:101085:414
46:29:101085:415
46:29:101085:417
46:29:101085:42
46:29:101085:48
46:29:101085:5
46:29:101085:51
46:29:101085:52
46:29:101085:53
46:29:101085:54
46:29:101085:6
46:29:101085:619
46:29:101085:62
46:29:101085:7
46:29:101085:8
46:29:101085:80
46:29:101085:82
46:29:101085:85
46:29:101085:90
46:29:101085:95
46:29:101085:97
46:29:101085:101
46:29:101085:133
46:29:101085:134
46:29:101085:135
46:29:101085:136
46:29:101085:14
46:29:101085:145

46:29:101085:147
46:29:101085:165
46:29:101085:20
46:29:101085:21
46:29:101085:23
46:29:101085:27
46:29:101085:28
46:29:101085:31
46:29:101085:38
46:29:101085:41
46:29:101085:65
46:29:101085:9
46:29:101085:91
46:29:101085:620
46:29:101086:536
46:29:101086:158
46:29:101086:43
46:29:101086:174
46:29:101086:61
46:29:101086:171
46:29:101086:67
46:29:101086:73
46:29:101086:80
46:29:101086:76
46:29:101086:57
46:29:101086:39
46:29:101086:90
46:29:101086:547
46:29:101086:546
46:29:101086:19
46:29:101086:41

46:29:101086:528
46:29:101086:64
46:29:101086:65
46:29:101086:555
46:29:101086:74
46:29:101086:26
46:29:101086:78
46:29:101086:79
46:29:101086:81
46:29:101086:553
46:29:101086:107
46:29:101086:89
46:29:101086:32
46:29:101086:30
46:29:101086:23
46:29:101086:8
46:29:101086:199
46:29:101086:200
46:29:101086:4
46:29:101086:36
46:29:101086:48
46:29:101086:49
46:29:101086:17
46:29:101086:478
46:29:101086:479
46:29:101086:488
46:29:101086:487
46:29:101086:33
46:29:101086:35
46:29:101088:8
46:29:000000:3857

46:29:101088:179
46:29:101088:2
46:29:101088:3
46:29:101088:39
46:29:101088:56
46:29:101088:9
46:29:101088:153
46:29:101088:6
46:29:101088:10
46:29:101088:5
46:29:101088:181
46:29:101088:26
46:29:101088:33
46:29:101088:4
46:29:101088:90
46:29:101088:1
46:29:102258:19
46:29:102262:1
46:29:102270:84
46:29:102270:32
46:29:102270:9
46:29:102270:5
46:29:102270:40
46:29:102270:15
46:29:102270:22
46:29:102270:12
46:29:102270:14
46:29:102270:100
46:29:102270:31
46:29:102270:360
46:29:102270:365

46:29:102270:478
46:29:102270:54
46:29:102270:69
46:29:102270:95
46:29:102270:97
46:29:102295:1
46:29:102295:2
46:29:102295:13
46:29:102295:14
46:29:102295:17
46:29:102295:205
46:29:102295:206
46:29:102295:222
46:29:102295:229
46:29:102295:3
46:29:102295:4
46:29:102295:59
46:29:102295:6
46:29:102295:7
46:29:102295:65
46:29:102295:66
46:29:102295:67
46:29:102295:70
46:29:102295:71
46:29:102295:73
46:29:102295:74
46:29:102295:10
46:29:102295:11
46:29:102295:16
46:29:102295:207
46:29:102295:208

46:29:102295:231
46:29:102295:232
46:29:102295:233
46:29:102295:29
46:29:102295:37
46:29:102295:38
46:29:102295:43
46:29:102295:48
46:29:102295:49
46:29:102295:7
46:29:102295:8
46:29:102260:25
46:29:102260:1
46:29:102260:2
46:29:102260:56
46:29:102260:11
46:29:102260:12
46:29:102260:178
46:29:102260:3
46:29:102260:26
46:29:102260:27
46:29:102260:62
46:29:102260:4
46:29:102260:5
46:29:102260:177
46:29:101083:1
46:29:101083:234
46:29:101083:233
46:29:101083:237
46:29:101083:84
46:29:101083:89

46:29:101083:11
46:29:101083:118
46:29:101083:223
46:29:101083:50
46:29:101083:232
46:29:101083:9
46:29:101083:58
46:29:101083:55
46:29:101083:57
46:29:101083:59
46:29:101083:61
46:29:101083:56
46:29:101083:103
46:29:101083:102
46:29:101083:62
46:29:101083:66
46:29:101083:245
46:29:101083:117
46:29:101083:12
46:29:101083:10
46:29:101083:105
46:29:101083:68
46:29:101083:67
46:29:101083:2
46:29:101083:243
46:29:101083:63
46:29:101083:25
46:29:101083:238
46:29:101083:101
46:29:101083:78
46:29:101083:13

46:29:101083:5
46:29:101083:32
46:29:101083:30
46:29:101083:34
46:29:101083:36
46:29:101083:35
46:29:101083:119
46:29:101083:16
46:29:101083:120
46:29:101083:236
46:29:101083:235
46:29:101083:26
46:29:101083:27
46:29:101083:29
46:29:101083:123
46:29:101083:23
46:29:101083:45
46:29:101083:40
46:29:101083:19
46:29:101083:38
46:29:101083:71
46:29:101083:14
46:29:101083:78
46:29:101083:15
46:29:101083:122
46:29:101083:241
46:29:101083:43
46:29:101083:108
46:29:101083:74
46:29:101083:40
46:29:101083:121

46:29:101083:17
46:29:101083:71
46:29:101083:72
46:29:101083:7
46:29:101084:201
46:29:101084:78
46:29:101084:502
46:29:101084:215
46:29:101084:216
46:29:101084:6
46:29:101084:72
46:29:101084:68
46:29:101084:66
46:29:101084:73
46:29:101084:176
46:29:101084:177
46:29:101084:1
46:29:101084:14
46:29:101084:178
46:29:101084:26
46:29:101084:29
46:29:101084:2
46:29:101084:99
46:29:101084:105
46:29:101084:25
46:29:101084:149
46:29:101084:153
46:29:101084:17
46:29:101084:484
46:29:101084:485
46:29:101084:161

46:29:101084:101
46:29:101084:445
46:29:101084:479
46:29:101084:194
46:29:101084:15
46:29:101084:193
46:29:101084:192
46:29:101084:67
46:29:101084:170
46:29:101084:171
46:29:101084:11
46:29:101084:153
46:29:101084:188
46:29:101084:18
46:29:101084:84
46:29:101084:196
46:29:101084:197
46:29:101084:87
46:29:101084:204
46:29:101084:157
46:29:101084:23
46:29:101084:496
46:29:101084:503
46:29:101084:143
46:29:101084:476
46:29:101084:726
46:29:101084:727
46:29:101084:439
46:29:101084:440
46:29:101084:185
46:29:101084:476

46:29:101085:159
46:29:101085:2
46:29:101085:3
46:29:101085:158
46:29:101085:622
46:29:101085:623
E3P3-2
46:29:102258:16
46:29:102258:3
46:29:102258:9
46:29:102258:12
46:29:102258:15
46:29:101086:182
46:29:101086:44
46:29:101086:533
46:29:101086:534
46:29:101086:482
46:29:101086:562
46:29:101086:45
46:29:101086:16
E3P3-3
46:29:102264:16
46:29:102264:17
46:29:102264:3
46:29:102264:7
46:29:102264:18
46:29:102268:4
46:29:102268:44
46:29:102268:9
46:29:102268:12
46:29:102268:350

46:29:102268:1
46:29:102268:45
46:29:102268:7
46:29:102268:35
46:29:102268:8
46:29:102268:2
46:29:102273:9
46:29:102273:1
46:29:102273:2
46:29:000000:3923
46:29:102275:30
46:29:102275:9
46:29:102275:15
46:29:102275:13
46:29:102275:17
46:29:102275:12
46:29:102275:5
46:29:102275:3
46:29:102275:2
46:29:102275:14
46:29:102275:18
E3P3-4
46:29:102267:337
46:29:102267:338
46:29:102267:360
46:29:102267:11
46:29:102269:11
46:29:102269:1
46:29:102269:2
46:29:102269:385
46:29:102269:386

46:29:102269:9
E3P3-5
46:29:102266:14
46:29:102266:15
46:29:102266:3
46:29:102266:5
46:29:102266:7
46:29:102266:88
46:29:102266:9
46:29:102266:12
46:29:102266:16
46:29:102267:1
46:29:102267:2
46:29:102267:15
46:29:102268:36
E3P3-6
46:29:102259:1
E3P3-7
46:29:102262:209
46:29:102262:26
46:29:102262:27
46:29:102262:5
46:29:102262:9
46:29:102262:18
46:29:102262:19
46:29:102262:263
46:29:102262:4
E3P3-8
46:29:102262:23
46:29:102262:25
46:29:102262:7

46:29:102262:8
46:29:102262:252
E3P3-9
46:29:102263:1
46:29:102263:2
46:29:102263:3
46:29:102263:4
46:29:102263:6
46:29:102263:7
46:29:102263:10
46:29:102263:11
E3P3-10
46:29:102260:61
E3P3-11
46:29:000000:4608
E3P3-12
46:29:102259:1
46:29:102259:3
E3OИJI-1
46:29:102264:422
46:29:102295:29
46:29:102295:215
46:29:102264:370
46:29:102264:371
E3OИJI-2
46:29:102262:265
46:29:101088:20
46:29:101088:22
46:29:101088:21
46:29:101088:159
46:29:102246:26

46:29:102258:288
46:29:101084:471
46:29:000000:4608

ОХРАННОЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО

по памятнику архитектуры

ЗДАНИЕ МУЖСКОЙ КЛАССИЧЕСКОЙ ГИМНАЗИИ в г. Курске

(наименование и местонахождение памятника)

Город Курск 1999 г.

“ “

дня.

ОАО "Электроаппарат"

(наименование учреждения, организации, использующих памятник)

в лице представителя ген. директора Коцаря Г.И.

(должность, фамилия, имя и отчество)

действующего на основании устава

(положение, доверенность, кем выдана, №)

и именуемое в дальнейшем "Пользователь", выдает настоящее охранное обязательство Комитету по культуре Правительства Курской области, именуемому в дальнейшем "Госорган".

I. ОСНОВНЫЕ УСЛОВИЯ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1.

ОАО "Электроаппарат"

(наименование учреждения, организации, использующих памятник)

обязуется в соответствии с Законом РФ "Об охране и использовании памятников истории и культуры" и Инструкцией о порядке учета, обеспечения, сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры (далее Инструкцией).

Здание мужской классической гимназии (1836-1842 гг., нач. 1950-х гг.)

(наименование и дата памятника)

состоящий под государственной охраной под № 572, памятник архитектуры и находящийся в ведении (на балансе) ОАО "Электроаппарат"

(наименование учреждения, организации)

в целях его дальнейшего сохранения, как памятника архитектуры, использовать исключительно под производственный корпус ОАО "Электроаппарат"

(характер и цели использования)

2. Принимая эти основные условия, "Пользователь" обязуется выполнять беспрекословно нижеизложенные обязательства, обеспечивающие режим содержания памятника, а также проводить ремонтно-реставрационные, консервационные и реставрационные работы, предусмотренные актом технического осмотра, составляющим неделимое целое с настоящим охранным обязательством, а также разовыми предписаниями "Госоргана".

Примечание: Прилагаемый акт технического обследования фиксирует состояние памятника в момент выдачи охранного обязательства и отмечает

перечень необходимых ремонтно-восстановительных и капитальных работ по срокам.

3. Настоящее охранное обязательство вступает в силу с момента его подписания сторонами. Охранное обязательство действует на время нахождения указанного памятника в ведении (на балансе) "Пользователя".

II. ОБЯЗАННОСТИ "ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ"

4. Пользователь обязуется:

а) содержать здание памятника и все связанные с ним имущество в надлежащем санитарном, противопожарном и техническом порядке, а также содержать необходимый для обслуживания памятника штат работников, сторожей-хранителей памятника;

б) содержать в благоустроенном состоянии территорию и охранную зону памятника, не допускать использования территории и охранной зоны памятника под новое строительство и др. хозяйственные нужды, а также не производить никаких пристроек к используемому зданию памятника архитектуры и переделок памятника как снаружи, так и внутри его, не вести каких-либо земляных работ на территории и в пределах охранной зоны памятника без специального письменного разрешения "Госоргана";

в) не производить без разрешения "Госоргана" никаких работ по ремонту, побелке и покраске стен, покрытых живописью, а также работ по подновлению и ремонту живописи, лепке и предметов внутреннего оборудования, являющихся произведениями искусства;

г) не занимать помещений памятника под жилье как постоянного, так и временного характера;

д) беспрепятственно допускать представителей "Госоргана" для контроля за выполнением правил содержания памятника, его территории и охранной зоны или научного обследования;

е) немедленно извещать "Госорган" о всяком повреждении, аварии или ином обстоятельстве, нанесшем ущерб памятнику, и своевременно принимать соответствующие меры против дальнейшего разрушения или повреждения памятника и по приведению его в порядок;

ж) при изъятии памятника из ведения "Пользователя" памятник передать собственнику в полной сохранности со всеми разрешенными переделками и перестройками;

з) иметь в используемом памятнике противопожарное оборудование, согласно действующим постановлениям и распоряжениям по пожарной охране;

и) страховать за свой счет в установленном порядке памятник архитектуры и связанные с ним культурные ценности согласно приложению;

к) не сдавать памятник в аренду другим лицам без письменного соглашения "Госоргана".

III. РЕМОНТНЫЕ И РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ

5. "Пользователь" обязан своевременно производить текущий ремонт используемого памятника архитектуры независимо от сезона, а также ремонтно-реставрационные и реставрационные работы, в сроки, предусмотренные в прилагаемом акте.

6. Все ремонтные и реставрационные работы памятника "Пользователь" производит за свой счет и своими материалами по предварительному разрешению "Госоргана". Обеспечение работ научно-проектной и технической документацией, а именно: обмерами, проектами и научными исследованиями памятника принимается "Пользователем" на себя. Проектные материалы подлежат утверждению "Госорганом".

Примечание: Все подлинные чертежи по обмеру памятника, а также проект реставрации и материалы по фотофиксации памятника передаются "Пользователем" "Госоргану" безвозмездно.

IV. САНКЦИИ

7. В случае обнаружения "Госорганом" самовольных перестроек или переделок, искажающих первоначальный вид памятников, таковые должны быть немедленно устранены за счет "Пользователя" в срок, определяемый односторонним требованием "Госоргана".

8. В случае невыполнения "Пользователем" ремонтно-реставрационных, консервационных и реставрационных работ в сроки, согласно п. 5, или нарушения правил содержания используемого памятника, его территории и охранной зоны (пп. 4 и 7 настоящего обязательства), а также в случае использования памятника не по прямому назначению, обусловленному в "Основных условиях" п. 1, "Пользователь" обязан уплатить "Госоргану" неустойку в размере 100 минимальных заработных плат за каждый случай нарушения, а также обязан устранить нанесенный ущерб, а в случае заселения памятника жильцами немедленно выселить их.

В случае невыполнения "Пользователем" требований 1 и 2 абзацев п. 8 Охранного обязательства в 30-дневный срок, "Госорган" вправе поставить вопрос о расторжении договора и принудительном взыскании неустойки.

9. В случае нарушения "Пользователем" обязательства, при котором памятник архитектуры используется не в соответствии с характером его назначения и памятнику наносятся повреждения, в результате чего памятнику угрожает частичная порча или полное разрушение, этот памятник подлежит немедленному изъятию у "Пользователя" с взысканием с него причиненного ущерба в размере стоимости восстановительных работ, в соответствии с Инструкцией (пп. 66-88), а виновные в нанесении памятнику

ущерба привлекаются к ответственности в соответствии с действующим законодательством.

10. Если пользование памятником создает угрозу для сохранности монументальной живописи других произведений прикладного искусства, имеющих в памятнике, "Госорган" вправе предложить "Пользователю", а последний обязан в целях сохранения этих ценностей, изменить характер использования памятника.

11. "Пользователь" обязан полностью возместить ущерб, нанесенный недвижимому памятнику истории и культуры в результате различных событий, наступивших во время действия договора аренды.

12. В обеспечение материальной ответственности недвижимого памятника истории и культуры "Пользователь" в двухмесячный срок, после выдачи охранного обязательства на памятник, должен предоставить в "Госорган" страховой полис. При отсутствии страхового полиса "Пользователь" несет материальную ответственность за ущерб зданию мужской классической гимназии

(наименование памятника)

нанесенный в результате различных событий во время действия договора аренды.

V. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

13. Неустойка и ущерб, предусмотренные пунктом 8 настоящего обстоятельства, должны быть внесены "Пользователем" на спецсчет № 40603810400000000188 "Госоргана".

в ГРКЦ ГУ ЦБ РФ БИК 043807001 ИНН 4629043711 ОКОНХ 97400

Охранное обязательство составляется в 3-х экземплярах: два из них находятся в делах "Госоргана", третий остается у "Пользователя".

Юридический адрес "Пользователя" 305000, г. Курск, ул. Дуначарского, 8,

Счет "Пользователя" № 40702810200300000107, кор. счет 30101810800000000708, БИК 043807708, ИНН 4629003691, ОКОНХ 14171

ПРИЛОЖЕНИЯ: 1. Акт технического обследования памятника на день оформления обязательства на 18 стр.

2. _____

"Пользователь" _____

(подпись и печать)

В оформлении обязательства принял участие представитель "Госоргана"

г.д. архитектор инспекции по охране памятников Голубев С.В.

(должность, фамилия, имя и отчество)

Охранно-арендный договор на пользование памятником архитектуры

Здание мужской классической гимназии
(наименование, местонахождение памятника)

Город Курск 19 90 г. июль « » дня Управление культуры Курского обли-

полкома, в лице Надежда Тетра Ивановна,

начальника управлений культуры областного
(должность, фамилия, имя и отчество)

действующего на основании Постановления Совета Министров СССР 4.X.1948 г. за № 3898 (пп. 14, 15, 17 и 18 Положения) и § 49 Инструкции Комитета по делам архитектуры при СМ СССР (приказ от 8.IV.1949 г. за № 326), с одной стороны, и

_____ (наименование учреждения, организации)

в лице _____ (должность, фамилия, имя и отчество)

с другой стороны, действующий на основании прав по собственности

_____ (положение, доверенность, кем выдана, дата, №)

именуемый в дальнейшем «Арендатор», заключили настоящий договор в следующем:

ОБЩИЕ УСЛОВИЯ

1. Управление культуры сдает, а «Арендатор» принимает в арендное пользование здание памятника архитектуры Здание мужской классической гимназии, 1836-1944гг.
(наименование памятника)

для использования помещений этого памятника под _____
(точно указать вид использования)

2. Здание памятника сдается по акту технического осмотра, подписанного сторонами и составляющего одно целое с настоящим договором.

Обмер площади сдаваемого помещения, состояние памятника в момент передачи, необходимые ремонтно-реставрационные и реставрационные работы по памятнику, а также характер его использования устанавливаются тем же актом.

3. Срок аренды с _____ по _____

01 Ж. амрФ

II. АРЕНДНАЯ ПЛАТА

4. За использование указанного в п. I настоящего договора здания-памятника архитектуры «Арендатор» обязуется уплачивать Управлению культуры в течение срока действия договора арендную плату в соответствии с Тоем. СМ РСФСР № 893 от 28.7.65 и № 642 от 31.11.69 из расчета 764,6 x 5,00 в год.

Сумма договора определяется сторонами в 382,3 руб.

5. Платежи вносятся за каждый квартал вперед, причем «Арендатор» обязан одновременно уведомлять об этом Управление культуры. 955,45 в квартал

6. В случае изменения действующих тарифов на аренду памятников архитектуры, арендная плата соответственно изменяется, начиная со срока введения нового тарифа, и вносится в срок, указанный в извещении Управления культуры о перерасчете.

III. ОБЯЗАННОСТИ АРЕНДАТОРА

7. «Арендатор» принимает на себя полную ответственность за сохранность памятника архитектуры и обязуется использовать помещение исключительно по назначению с установленным для этого помещения режимом использования, оговоренным в этом акте.

8. АРЕНДАТОР ОБЯЗАН:

а) содержать здания памятника и все связанное с ним имущество в надлежащем санитарном, противопожарном и техническом порядке и нести все расходы, связанные с этим; своевременно оплачивать за свой счет государственные, местные налоги и сборы, выполнять все возложенные на домоуправление обязанности и содержать за свой счет необходимый для обслуживания памятника штат работников и сторожей-хранителей памятника в количестве, оговоренном в особых условиях;

б) содержать в благоустроенном состоянии территорию участка охранной зоны вокруг памятника, не допускать использования этой охранной зоны под новое строительство и хозяйственные нужды, а также не производить никаких пристроек к арендуемому зданию-памятнику и переделок как снаружи, так и внутри его, без специального письменного разрешения Управления культуры.

в) не заселять помещений памятника для проживания как временного, так и постоянного характера;

г) не производить без разрешения Управления культуры никаких работ по ремонту памятника, а также побелку и покраску стен, покрытых живописью, работ по подновлению и ремонту живописи, лепнины и предметов внутреннего оборудования, являющихся произведениями искусства;

д) не сдавать в субаренду арендуемого помещения памятника, а также не передавать его другим организациям без письменного согласия Управления культуры;

е) беспрепятственно допускать в рабочее время представителей Управления культуры и вышестоящих органов по охране памятников архитектуры для контроля над выполнением правил использования или научного обследования;

ж) немедленно извещать Управление культуры о всяком повреждении, аварии или ином обстоятельстве, нанесшем ущерб памятнику, и своевременно принимать соответствующие меры против дальнейшего разрушения или повреждения памятника и по приведению его в порядок;

з) по окончании срока действия договора передать Управлению культуры памятник в полной сохранности со всеми разрешенными переделками и перестройками;

и) иметь в арендуемом помещении противопожарное оборудование, согласно действующим постановлениям и распоряжениям по пожарной охране;

к) страховать от огня в неокладном порядке памятник архитектуры и предметы музейного значения в соответствии с описанием Страховой полис выписывается на Управление культуры и ей передается;

л) соблюдать все требования, предусмотренные в разделе II и III инструкции Комитета по делам архитектуры при СМ СССР «О порядке учета, регистрации, содержания и реставрации памятников архитектуры, состоящих под государственной охраной».

IV. РЕМОНТНО-РЕСТАВРАЦИОННЫЕ И РЕСТАВРАЦИОННЫЕ РАБОТЫ

9. «Арендатор» обязан своевременно производить ремонтно-реставрационные и реставрационные работы по арендуемому памятнику архитектуры независимо от сезона. Все работы по памятникам «Арендатор» производит за свой счет своими силами и своими материалами в сроки, предусмотренные в прилагаемом акте по специальному разрешению Управления культуры на право производства таковых.

10. Обеспечение научно-технической документацией ремонтно-реставрационных и реставрационных работ, по памятнику производится «Арендатором» за свой счет. Проектные материалы составляются в соответствии с §§ 106 и 118 раздела III указанной выше Инструкции Комитета.

ПРИМЕЧАНИЕ: Все подлинные проектные, обмерные и научно-исследовательские материалы по памятнику архитектуры передаются Управлению культуры безвозмездно.

V. САНКЦИИ

11. В случае обнаружения Управлением культуры самовольных перестроек или переделок, искажающих первоначальный вид здания, таковые должны быть немедленно уничтожены, а помещение приведено в прежний вид за счет «Арендатора» в срок, определяемый односторонним заключением Управления культуры.

12. При нарушении «Арендатором» правил эксплуатации памятника архитектуры, указанных в инструкции Комитета по делам архитектуры при СМ СССР, а также обязательств, перечисленных в пп. 7, 8 и 9 настоящего договора, «Арендатор» обязан уплатить Управлению культуры неустойку в размере 2.000 руб. с устранением вредных последствий для памятника за счет «Арендатора» в сроки, указанные Управлением культуры.

13. При повторном нарушении «Арендатором» правил эксплуатации или порче памятника договор по требованию Управления культуры расторгается, а «Арендатор» обязан немедленно освободить арендуемое помещение и в соответствии с п. 18 «Положения», утвержденного Постановлением Совета Министров СССР от 14 октября 1948 г. за № 3898, возместить Управлению культуры полную стоимость восстановительных работ.

14. В случае нарушения «Арендатором» условий договора, при котором памятнику наносятся повреждения, влекущие к частичной или полной утрате памятника как историко-художественного произведения, кроме указанного в п. 13 настоящего договора, «Арендатор» привлекается Управлением культуры к уголовной ответственности.

15. В случае обнаружения использования памятника под жилье, поселенные лица подлежат немедленному выселению «Арендатором» без предоставления им Управлением культуры жилплощади.

16. Невзнос платежей в сроки, установленные настоящим договором, влечет за собой начисление пени в размере 0,5% в сутки за каждый день просрочки, с взысканием арендной платы в беспорядном порядке.

VI. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

17. В случае досрочного расторжения договора по вине «Арендатора» и выселении его из помещений памятника архитектуры, фактическая стоимость произведенных им ремонтно-реставрационных работ, предусмотренных в прилагаемом акте, подлежит взысканию с «Арендатора».

18. В случае, если арендуемый памятник по постановлению правительства будет объявлен музеем-заповедником или же если аренда памятника создаст угрозу для его сохранности, договор подлежит досрочному расторжению с выселением «Арендатора» без предоставления ему помещения взамен.

О предстоящем расторжении договора Управление культуры обязано предупредить «Арендатора» за 3 месяца вперед.

19. Договор составляется в трех экземплярах: два находятся в делах Управления культуры, третий выдается «Арендатору».

20. _____

21. _____

22. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН:

Управления культуры 305000 г. Курск, ул. Ленина, 11
 Тел. 2-48-06 ; 2-40-73

«Арендатора» _____

23. Расчетный счет Управления культуры № 142540 в Обл. управлении ПССБ

Расчетный счет «Арендатора» _____

В случае изменения адреса или номера счета, стороны обязаны в 10-дневный срок со дня изменения уведомить друг друга о происшедшем.

Приложения: а) Акт технического состояния памятника на день передачи и перечень подлежащих выполнению ремонтно-реставрационных и реставрационных работ по срокам на 2 стр.

б) Инвентарная опись имущества музейного значения, находящегося в памятнике, на нет стр.

Управление культуры

Подписи:

М. П.

«АРЕНДАТОР»

Контактный телефон:
(включая код города)

8-910-731-00-07

4. Сведения о действующих охранных обязательствах, охранно-арендных договорах или охранных договорах:

Вид	Охранное обязательство
Номер	№ 9
Дата	09.02.2016 г.
Характер современного использования	Производственный корпус

5. Описание границы территории объекта культурного наследия и зон его охраны (краткое описание со ссылкой на документ об утверждении):

Описание границ территорий объекта культурного наследия:

От точки А, в юго-восточном направлении, по линии застройки пристроек к зданию, через точки Б и В, до точки Г. От точки Г, в юго-западном направлении, по границе территории завода, до точки Д. От точки Д, в северо-западном направлении, по границе территории завода, через точку Е, до точки Ж. От точки Ж, в северо-восточном направлении, на расстоянии 3 м от фасада, до исходной точки А.

Приказ управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 08.02.2016 г. № 13 «Об утверждении границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1844 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, лит. В, как объекта градостроительной деятельности особого регулирования»

6. Краткие сведения об объекте культурного наследия и его техническом состоянии, включая малые архитектурные формы, монументальную живопись и предметы внутреннего убранства, инженерные сооружения и оборудование:

Здание представляет собой протяженный с юго-востока на северо-запад, в плане близкий к прямоугольнику (с небольшими выступами ризалитов) объём. Северо-западная часть здания завершена башней с шатровой крышей и высоким шпилем. Внешние габариты здания в плане около 22,0 (м) x 160,0 (м).

Данная объёмная композиция обусловлена несколькими периодами строительства и реконструкции здания. Построенный в 1836-1842 гг. первоначальный протяженный объём здания, в 1901-1903 гг. был дополнен пристроенным со стороны западного торцевого фасада двусветным объёмом актового и гимнастического зала. В 1940-х годах было проведено приспособление здания для размещения электроаппаратного завода.

Первоначальный трёхэтажный объём был надстроен четвертым этажом, а угловой объём гимнастического и актового залов – четвертым и антресольным этажами и завершен шатровой крышей со шпилем, в виде башни.

В советское время, в ходе эксплуатации здания, в уровне первого и второго этажей возведены многочисленные диссонирующие пристройки, со стороны дворового и главного фасадов.

Ш-образная в плане, вытянутая с юго-востока на северо-запад, первоначальная часть здания гимназии и пристроенный к ней двусветный крестообразный в плане объём, завершены вальмовыми крышами.

Уклон поверхности земли вдоль главного и торцевого (по ул. Знаменской) фасадов отражается в переменной высоте цоколя.

7. Предмет охраны объекта культурного наследия:

Приказ управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 16.02.2016 г. № 27 «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1844 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, литер В»

8. Основание для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия:

Вид утвержденного документа	Заявление управляющего единоличного исполнительного органа ООО «Энерго-Сервис» - АО «УК «ЭЛАТ» С.С. Карачевцева
Регистрационный номер	№ 1.1-237
Дата утверждения	01.06.2016 г.
Основное содержание проведения работ по сохранению объекта культурного наследия:	
Срок начала работ:	
Срок окончания работ:	
Предполагаемое использование объекта культурного наследия:	Производственный корпус
Намечаемая очередность проведения работ по сохранности или локальных работ	Разработка проектной документации по сохранению объекта культурного наследия.

9. Сведения о Заказчике:

Заказчик:

**Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Энерго-сервис»
ОГРН 1034637025939
ИНН 4632032678**

указать полное наименование, организационно-правовая форма юридического лица в соответствии с учредительными документами (фамилия, имя, отчество - для физического лица)

Адрес места нахождения:

Курская область							
(Республика, область, район)							
г. Курск							
(город)							
улица	Луначарского	д.	8	корп.	В	офис	

(город)										
улица							д.		корп.	офис

Расчетный счет
КПП
Лицевой счет
БИК

Лицензия на осуществление деятельности по сохранению объекта культурного наследия

Регистрационный номер	
Дата выдачи	

Ответственный представитель:

(фамилия, имя, отчество)

Контактный телефон:
(включая код города)

--

14. Сведения о ранее выполненной научно-проектной и проектной документации и возможности ее использования:

Научно-исследовательская документация «Историко-градостроительные исследования в исторической части города Курска, ограниченной улицами Луначарского, Сонина и верхней бровкой склона реки Тускарь (квартал № 365). Определение предмета охраны объектов культурного наследия, принятых под государственную охрану, выявленных объектов культурного наследия, объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, расположенных на территории АО «КЭАЗ». Проекты границ территории объектов культурного наследия, расположенных в исторической части города Курска, ограниченной улицами Луначарского, Сонина и верхней бровкой склона реки Тускарь (квартал № 365)», разработанная обществом с ограниченной ответственностью «СТЕПС». Воронеж, 2015 г.
Использовать научно-исследовательскую документацию при разработке проекта.

15. Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия (в целом, этапы, локальные работы):

Раздел 1. Предварительные работы:	
	1. Исходно-разрешительная документация 2. Предварительные исследования
Раздел 2. Комплексные научные исследования:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
Фотофиксация	1. Историко-архивные и библиографические исследования; 2. Историко-архитектурные натурные исследования
Раздел 3. Проект реставрации и приспособления (с указанием о необходимости разработки вариантов, в том числе на конкурсной основе):	
1. Эскизный проект (архитектурные и конструктивные)	2. Проект

решения проекта)	
1. Пояснительная записка с обоснованием проектных решений; 2. Архитектурные решения; 3. Конструктивные и объемно-планировочные решения.	
Раздел 4. Рабочая научно-проектная документация:	
1. Этап до начала производства работ	2. Этап в процессе производства работ
Раздел 5. Научно-реставрационный отчет:	
Исполнителем подготавливается в трехмесячный срок после окончания ремонтных работ и срока действия разрешительных документов и сдается в управление по охране объектов культурного наследия Курской области, выдавшее разрешение на производство работ по сохранению объекта культурного наследия.	

16. Вид и состав демонстрационных материалов:

В рамках научно-проектной документации

17. Порядок и условия согласования научно-проектной документации с указанием инстанций и организаций:

Согласовать с управлением по охране объектов Курской области в установленном порядке

18. Требования по научному руководству, авторскому и техническому надзору, с указанием продолжительности. Необходимость привлечения для консультаций высококвалифицированных специалистов и ученых:

Производство ремонтных работ осуществлять под авторским и техническим надзором

19. Необходимость проведения экспериментальных работ по технологии и методам производства работ с указанием видов работ:

При необходимости

20. Исходная и разрешительная документация, представляемая Заказчиком:

- Охранное обязательство № 9 от 9 февраля 2016 г.;

- Акт технического состояния № 8 от 9 февраля 2016 г.;

- Научно-исследовательская документация «Историко-градостроительные исследования в исторической части города Курска, ограниченной улицами Луначарского, Сониной и верхней бровкой склона реки Тускарь (квартал № 365). Определение предмета охраны объектов культурного наследия, принятых под государственную охрану, выявленных объектов культурного наследия, объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, расположенных на территории АО «КЭАЗ». Проекты границ территории объектов культурного наследия, расположенных в исторической части города Курска, ограниченной улицами Луначарского, Сониной и верхней бровкой склона реки Тускарь (квартал №

365)», разработанная обществом с ограниченной ответственностью «СТЕПС». Воронеж, 2015 г.;

- Приказ управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 16.02.2016 г. № 27 «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1844 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, литер В»;

- Приказ управления по охране объектов культурного наследия Курской области от 08.02.2016 г. № 13 «Об утверждении границы территории объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1844 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, д. 8, лит. В, как объекта градостроительной деятельности особого регулирования»

21. Необходимость сбора и подготовки исходной и разрешительной документации в порядке оказания технической помощи Заказчику с указанием перечня документов:

По мере необходимости

22. Дополнительные требования и условия:

Научно-проектная документация должна соответствовать требованиям ГОСТ 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия памятников истории и культуры».

Работы проводить на основании Разрешения на проведение работ по сохранению объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации, выданного управлением по охране объектов культурного наследия Курской области.

Задание подготовлено:

Главный специалист ОБУ «Инспекция
по охране и использованию объектов
культурного наследия Курской области»

(должность, наименование организации)


(Подпись)

Ю. А. Большакова

(Ф.И.О. полностью)

с привлечением организаций и специалистов по видам научно-проектных работ:

(должность, наименование организации)

(Подпись)

(Ф.И.О. полностью)



Прошито, пронумеровано
и скреплено печатью _____
_____ лист

Утверждено
приказом Министерства культуры
Российской Федерации
от 2 июля 2015 г. № 1906

Экземпляр № 1

461410357950005

Регистрационный номер объекта культурного
наследия в едином государственном реестре
объектов культурного наследия (памятников
истории и культуры) народов Российской Федерации

ПАСПОРТ ОБЪЕКТА КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

Фотографическое изображение объекта культурного наследия,
за исключением отдельных объектов археологического наследия,
фотографическое изображение которых вносится на основании решения
соответствующего органа охраны объектов культурного наследия



 . .

Дата съемки (число, месяц, год)

1. Сведения о наименовании объекта культурного наследия

Мужская классическая гимназия

2. Сведения о времени возникновения или дате создания объекта культурного наследия, датах основных изменений (перестроек) данного объекта и (или) датах связанных с ним исторических событий

1836-1844 гг.

3. Сведения о категории историко-культурного значения объекта культурного наследия

Федерального значения	Регионального значения	Местного (муниципального значения)
	+	

4. Сведения о виде объекта культурного наследия

Памятник	Ансамбль	Достопримечательное место
+		

5. Номер и дата принятия органом государственной власти решения о включении объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

- Решение исполнительного комитета Курского областного Совета народных депутатов № 49 от 16.02.1989 г.

6. Сведения о местонахождении объекта культурного наследия (адрес объекта или при его отсутствии описание местоположения объекта)

Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8

7. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации

На территории объекта культурного наследия расположены объекты капитального строительства, не являющиеся объектами культурного наследия: № 1 - пристройки к северо-восточному фасаду; № 2 - пристройка к угловой части юго-западного фасада; № 3 - пристройки к юго-западному фасаду; № 4 - сарай и корпуса при ограде здания с юго-запада от здания (лит. Бб, Б5, Г1); № 5 - кирпичная ограда с юго-запада от здания. От точки А, в юго-восточном направлении, по линии застройки пристроек к зданию, через точки Б и В, до точки Г. От точки Г, в юго-западном направлении, по границе территории завода, до точки Д. От точки Д, в северо-западном направлении, по границе территории завода, через точку Е, до точки Ж. От точки Ж, в северо-восточном направлении, на расстоянии 3 м от фасада, до исходной точки А.

- Приказ управления по охране объектов культурного наследия Курской области № 13 от 08.02.2016 г.

8. Описание предмета охраны объекта культурного наследия

I. Объемно-пространственное и планировочное решение территории: Местоположение и градостроительные характеристики объекта в планировке исторического центра г. Курска. Угловая башня здания со шпилем играет роль градостроительной доминанты. Охраняются: габариты здания, его конфигурация в плане на II пол. XX века, местоположение входных групп до пол. XX века. II. Объемно - пространственное решение: Объемно-пространственное композиционное построение здания ассиметрично и представляет собой здания, состоящие из двух разновременных частей: прямоугольной в классическом стиле (1836-1844 гг.) и крестообразного объема в стиле эклектики (1901-1903 гг.). Охраняется: конфигурация плана, объемно-композиционное решение, этажность, в т. ч. на момент II пол. XX века. III. Конструктивная система: Ограждающие наружные стены объемов, в т.ч. на момент II пол. XX века. Охраняется: местоположение, габариты, материал (красноглиняный кирпич). Историческая конфигурация кровли утрачена. Охраняется: тип материала стропильной системы (дерево), исторический материал открытия кровли (кровельная жесь). Конфигурация, отметка коньков и шпиля охраняется на момент II пол. XX века. IV. Объемно - планировочное решение: Историческая планировочная структура здания в пределах несущих ограждающих стен. Охраняется на момент II пол. XX века. V. Архитектурно - художественное решение фасадов: Архитектурно-художественное решение (композиция) фасадов здания прямоугольного объема в классическом стиле (1836-1844 гг.) и крестообразного объема в стиле эклектики (1901-1903 гг.) на момент пол. XX века и в объеме четвертого этажа и башни на момент II пол. XX века. Композиционная структура главного юго-западного фасада прямоугольного объема. Охраняется: средний и два боковых ризалита. Четырехколонный портик и колонны, завершающиеся треугольным фронтоном. Пилястры, расположенные с двух сторон от портика, а также пилястры боковых ризалитов. Прямоугольные аттики боковых ризалитов. Линейный руст стен нижнего этажа. Прямые клинчатые перемычки оконных проемов, выделенные веерным рустом и замковым камнем. Оконные проемы второго этажа по нижнему контуру с полкой. Окна второго этажа на ризалитах, обрамленные рамочными наличниками с фартуками из полубалясин и завершенные треугольными сандриками. Окна третьего этажа, подчеркнутые по нижнему контуру двойным пояском. Заполнения оконных проемов - деревянные рамы в две нитки остекления, двухстворчатые, распашные. Объемы третьего и четвертого этажа, завершенные венчающими карнизами небольшого выноса. Композиционная структура главного северо-западного фасада крестообразного объема здания. Охраняется: массивные ризалиты, выступающие из полости главных и дворового фасадов. Плоскости фасадов, разделённые лопатками с гладкими стволами на три прясла, в каждом из которых расположены узкие сдвоенные оконные проемы первого этажа и крупные проемы, прямоугольные, с арочными перемычками второго этажа. Оконные проемы, расположенные на одноосных торцах ризалитов. Небольшие фронтоны над трехосными фасадами. Окна третьего этажа с арочными перемычками. Поле стен первого этажа, выделенное рустом. Поле стен остальных этажей, подчеркнутое гладкими пилястрами. Широкий венчающий карниз, завершающий третий этаж и башню. Остроконечный шпиль. Торцевой юго-восточный фасад. Охраняется: стены нижнего этажа декорированы линейным рустом. Вход, расположенный по центральной оси на первом этаже здания, в виде широкого проема прямоугольного очертания, декорированный сверху полукружием из тянутого штукатурного профиля. Прямые клинчатые перемычки над небольшими оконными проемами первого этажа выделены веерным рустом. Окна этажа, обрамлённые рамочными наличниками и объединенные общей подоконной полкой. Окна третьего этажа, подчеркнутые по нижнему контуру подоконной полкой с «ушками». Дворовой фасад. Охраняются: фасады по внутреннему периметру двора, прорезанные частым ритмом прямоугольных оконных проемов. Профилированный венчающий карниз, расположенный на уровне третьего этажа фасада здания, венчающий карниз в завершении четвертого этажа. Декоративное оформление фасадов принимается на момент II пол. XX века, в объеме четвертого этажа и башни - на момент II пол. XX века: местоположение, габариты, конфигурация элементов, материал (гипс). Охраняется: материал (штукатурка, окраска) фасадов. Стены всего здания оштукатурены, окрашены. Стены башни окрашены. Местоположение дверного проема главного входа: габариты, тип материала дверного заполнения (дерево твердых пород). Местоположение исторических прямоугольных оконных проемов на момент I пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки. Местоположение исторических узких сдвоенных оконных проемов на момент I пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки. Местоположение исторических узких крупных проемов с арочными перемычками на момент I пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип

материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки. Местоположение исторических полуциркульных оконных проемов третьего этажа на момент II пол. XX века. Габариты, конфигурация, тип материала оконных заполнений (дерево), рисунок расстекловки. Местоположение округлых окон башни, габариты, конфигурация, количество, рисунок, на момент II пол. XX века. Тип материала оконных заполнений (дерево). VI. Декоративно-художественное оформление интерьеров: Охраняется форма и материал ограждения металлического, кованного с геометрическим раппортом.

- Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия "О внесении изменений в приказ управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия от 26.09.2019 №132-п «Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения «Мужская классическая гимназия», 1836-1844 гг. (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)»" № 232-п от 16.10.2020 г.
- Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия "Об утверждении предмета охраны объекта культурного наследия регионального значения "Мужская классическая гимназия", 1836-1844 гг., (Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8)" № 132-п от 26.09.2019 г.

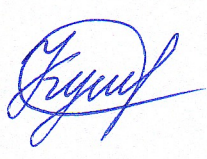
9. Сведения о наличии зон охраны данного объекта культурного наследия с указанием номера и даты принятия органом государственной власти акта об утверждении указанных зон либо информация о расположении данного объекта культурного наследия в границах зон охраны иного объекта культурного наследия

- Постановление Администрации Курской области "Об установлении границ объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, расположенных на территории города Курска, и утверждении требований к градостроительным регламентам в границах территорий данной зоны" № 1240-па от 25.11.2021 г.

Всего в паспорте листов

4

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

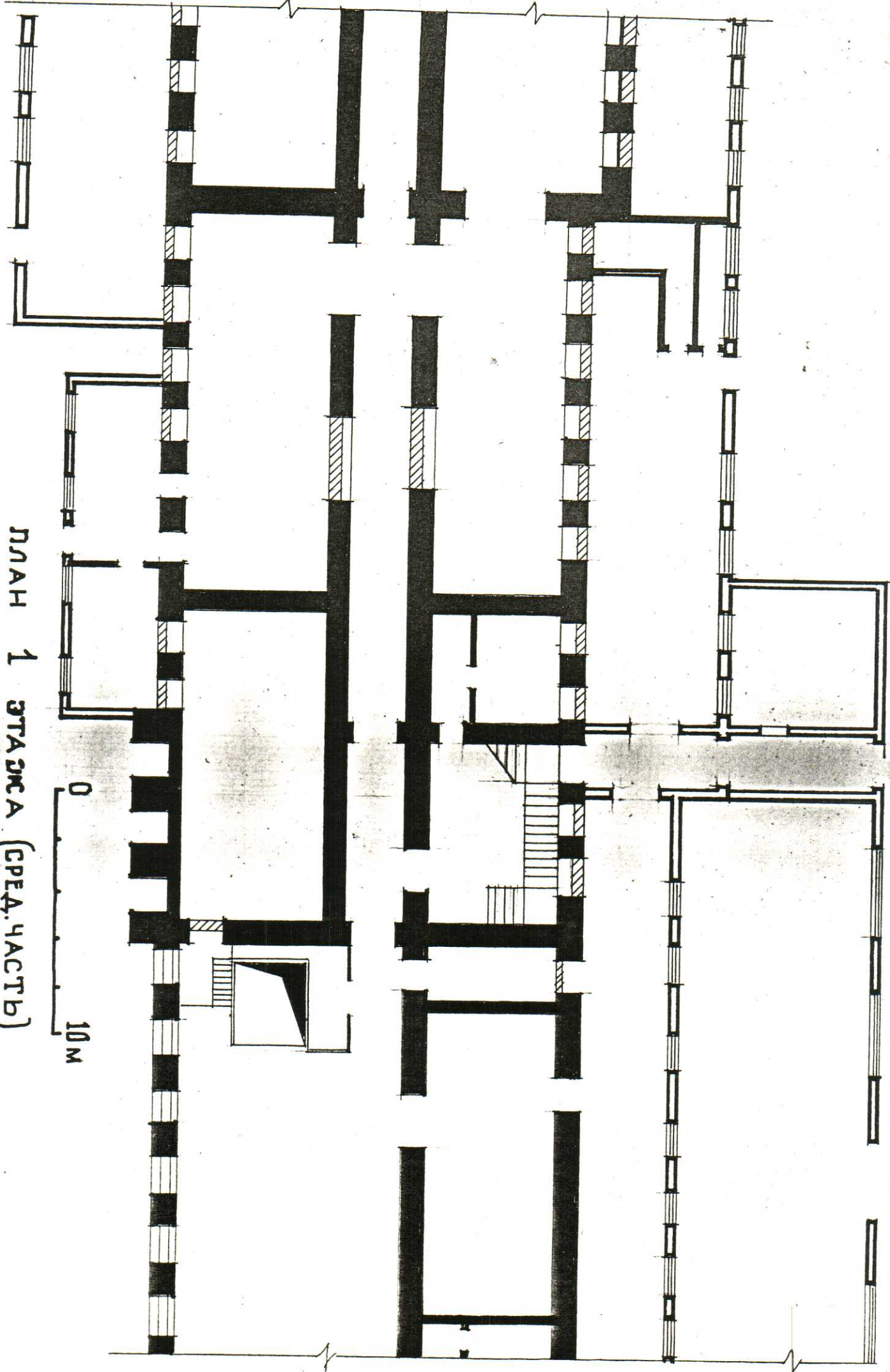
Начальник отдела разрешительной документации и учета объектов культурного наследия комитета по охране объектов культурного наследия Курской области		Куткова А.И.
должность	подпись	инициалы, фамилия



31 . 01 . 2022

Дата оформления паспорта
(число, месяц, год)

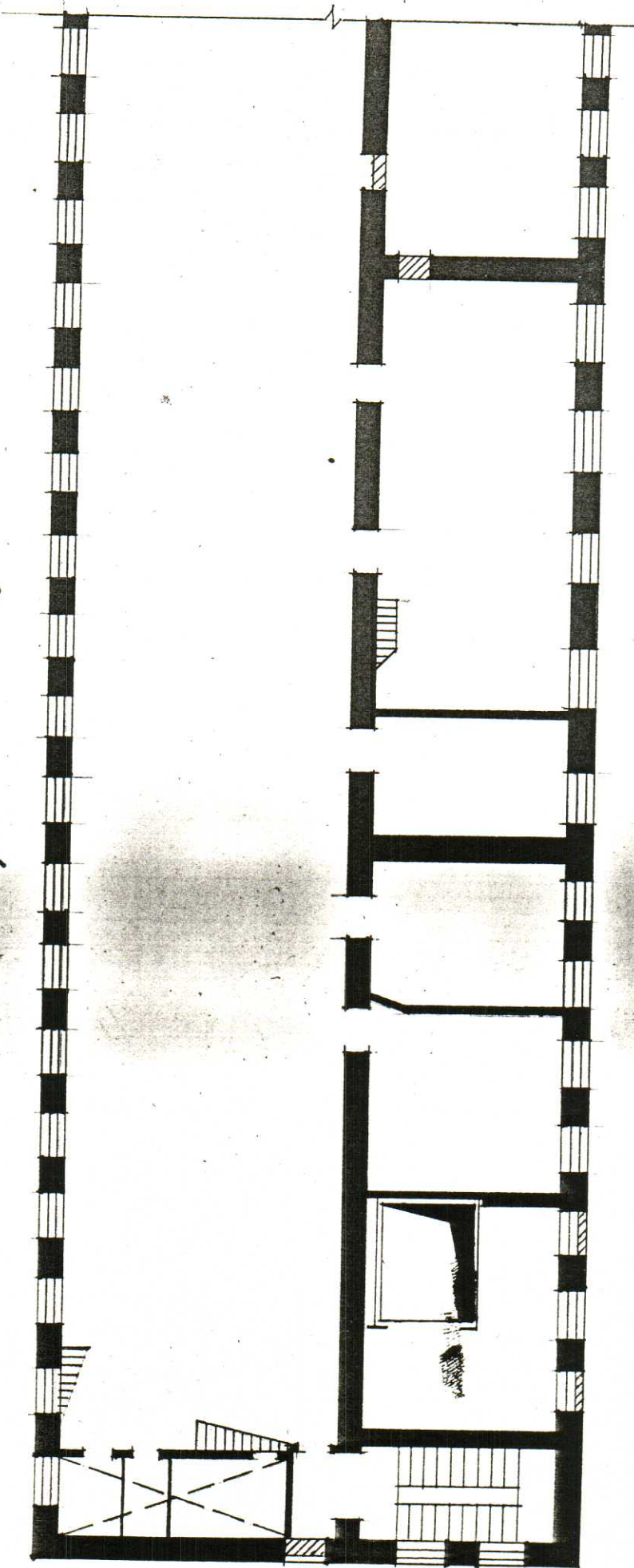
гвардии в. инженерной школы. ул. Мухоморова, 8



ПЛАН 1 ЭТАЖА (СРЕД. ЧАСТЬ)

0 10М

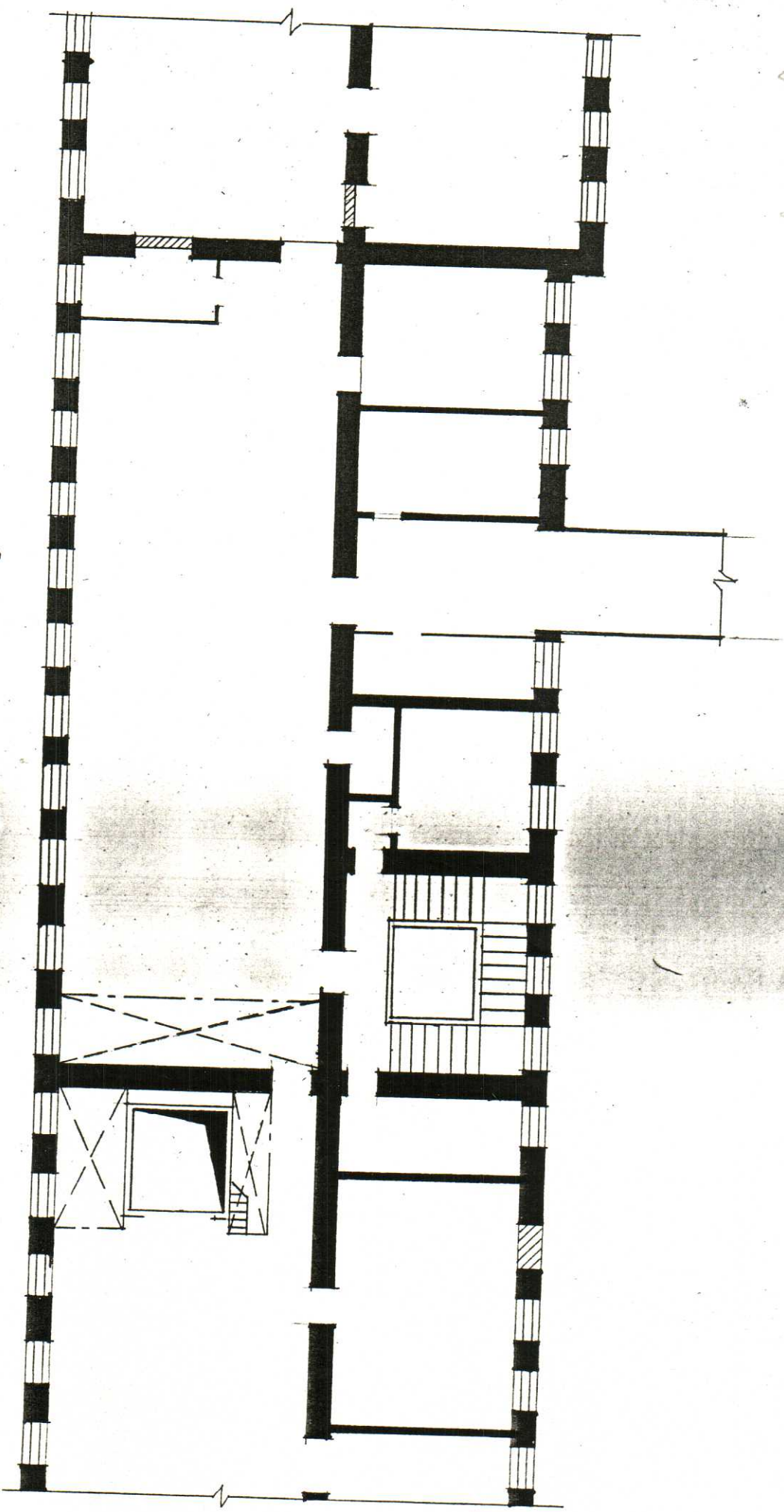
дворце в северной части. много
и других, и
и других, и



ПЛАН 2 ЭТАЖА (ЮЖ. ЧАСТЬ)



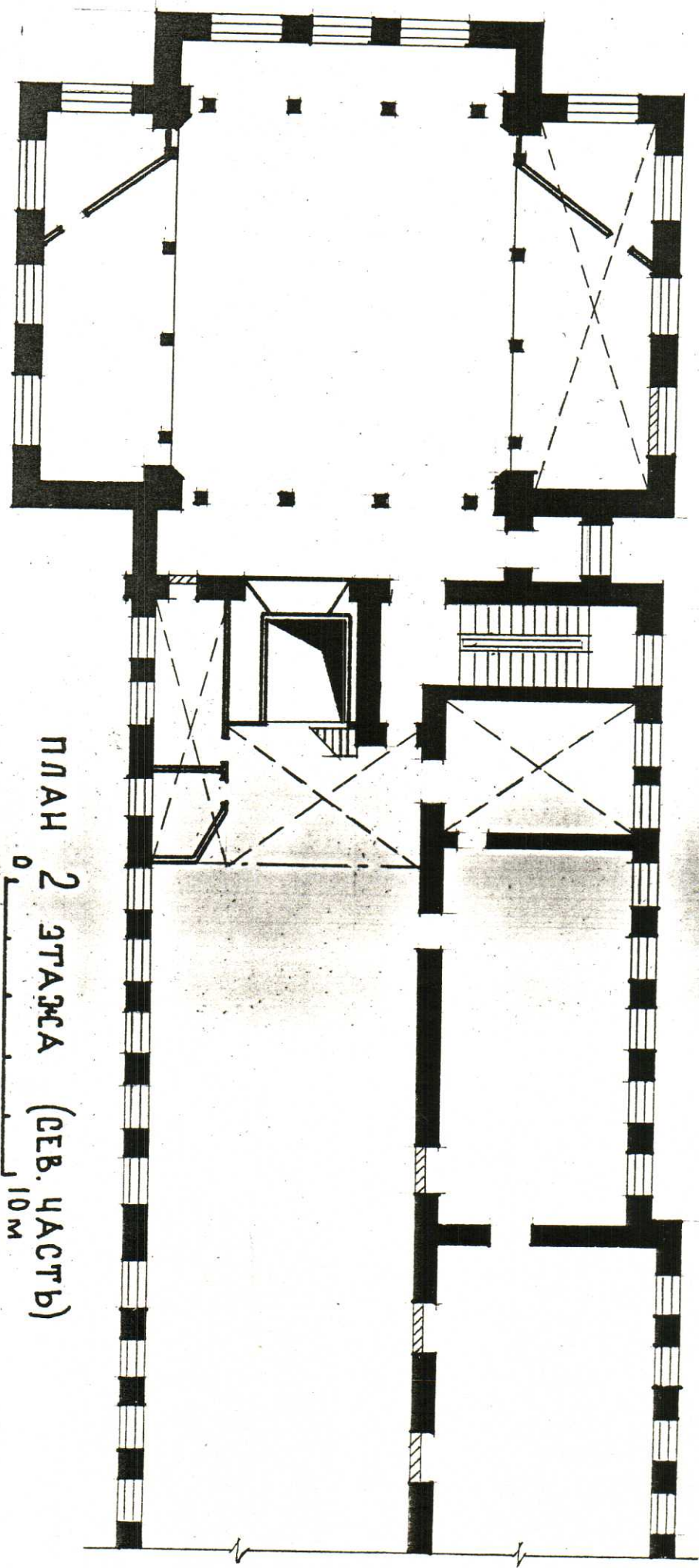
Дворец в. украинской культуры. чертёж
г. Мухоморова, 8



ПЛАН 2 ЭТАЖА (СРЕД. ЧАСТЬ)

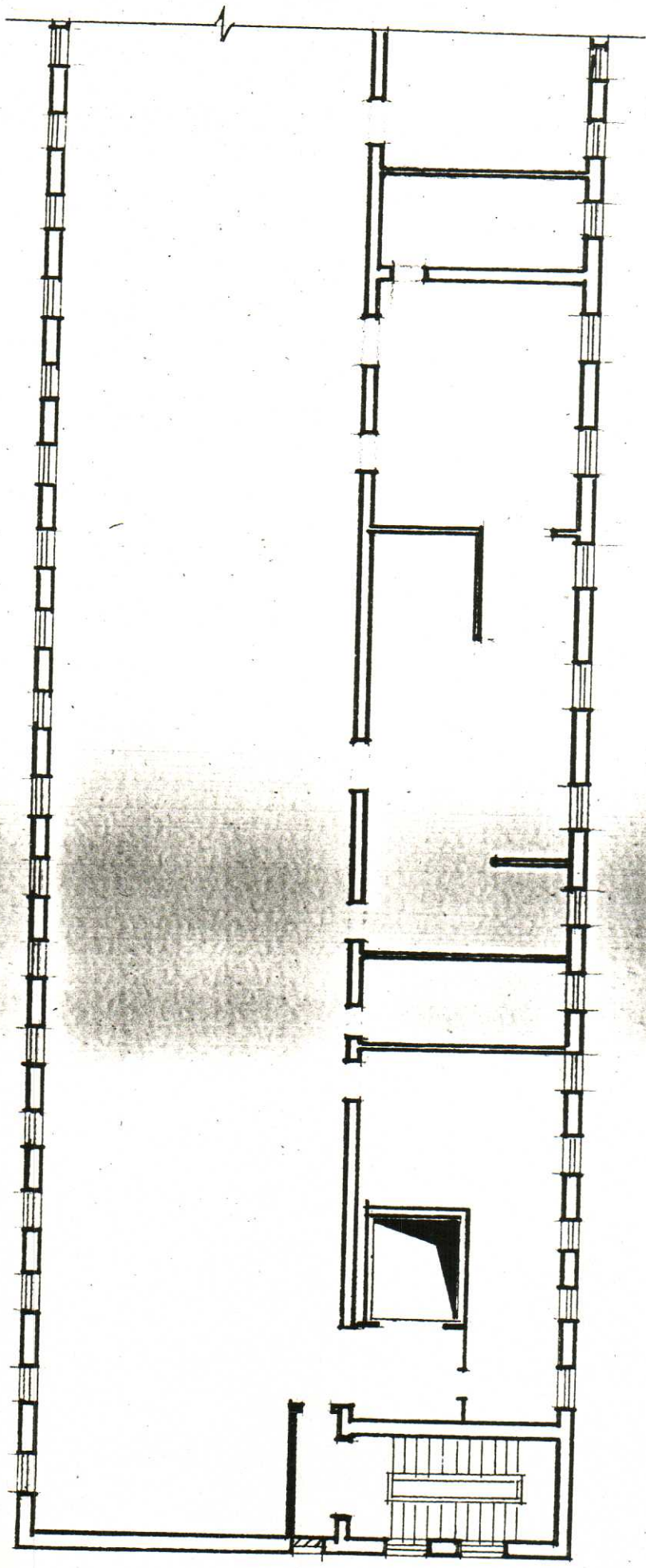


Угловые и угловые креслы, 2 кресла,
40. Угловые кресла, 8



ПЛАН 2 ЭТАЖА
(СЕВ. ЧАСТЬ)
0 10М

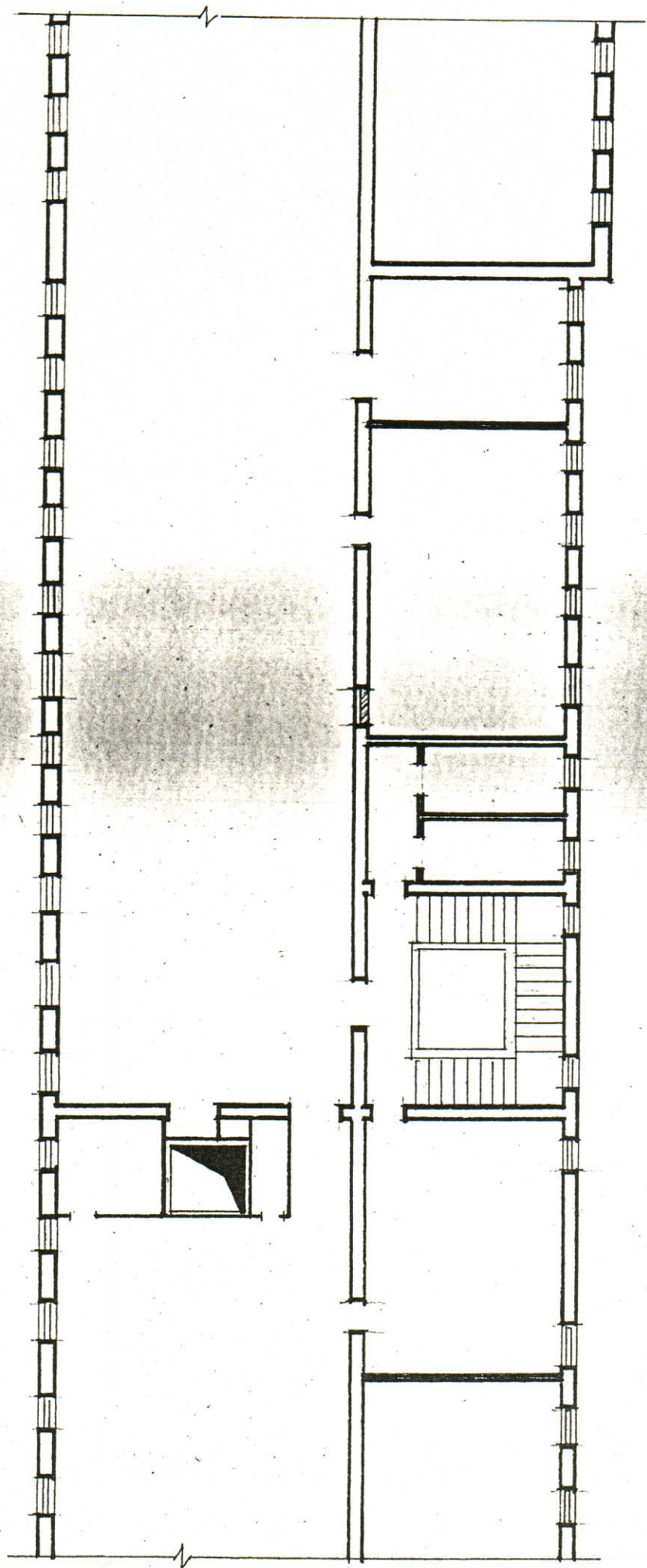
дворец в. шурмановых. план
и. суров, уч. Мунагарова, 8



ПЛАН 3 ЭТАЖА (ЮЖ. ЧАСТЬ)



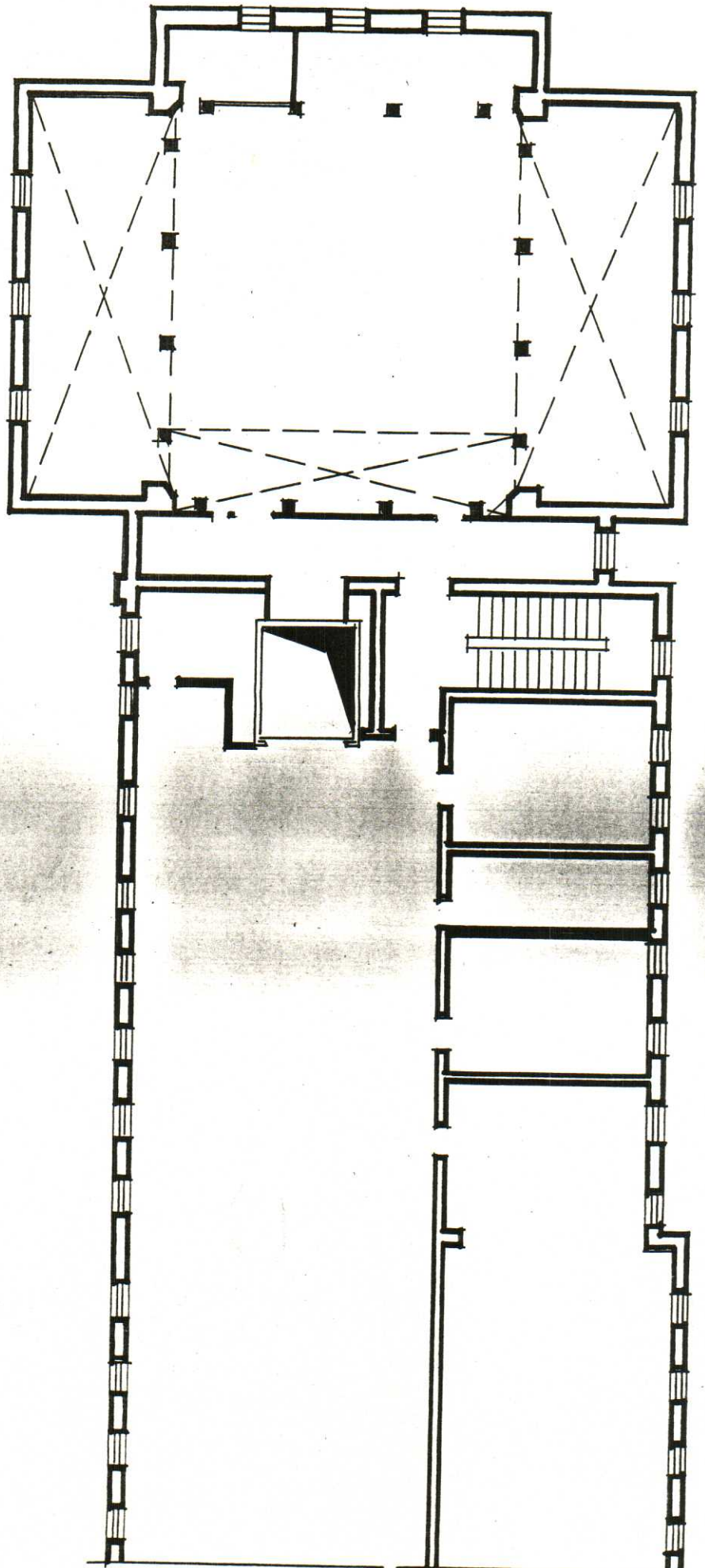
Здание 2. инженерной конторы в Ленинграде
2. этаж,
планы помещений, 8



ПЛАН 3 ЭТАЖА (СРЕД. ЧАСТЬ)



руководителем, инженером-конструктором, архитектором
и инженером, г. Ленинград, 8.

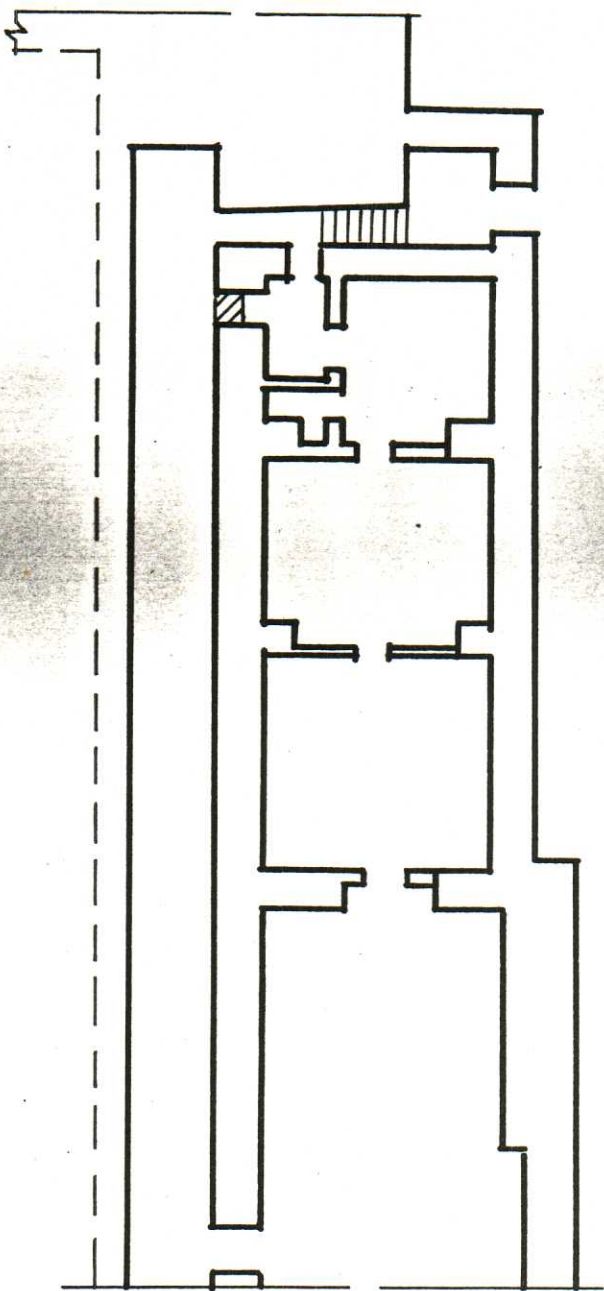


ПЛАН 3 ЭТАЖА (СЕР. ЧАСТЬ)

0 10М

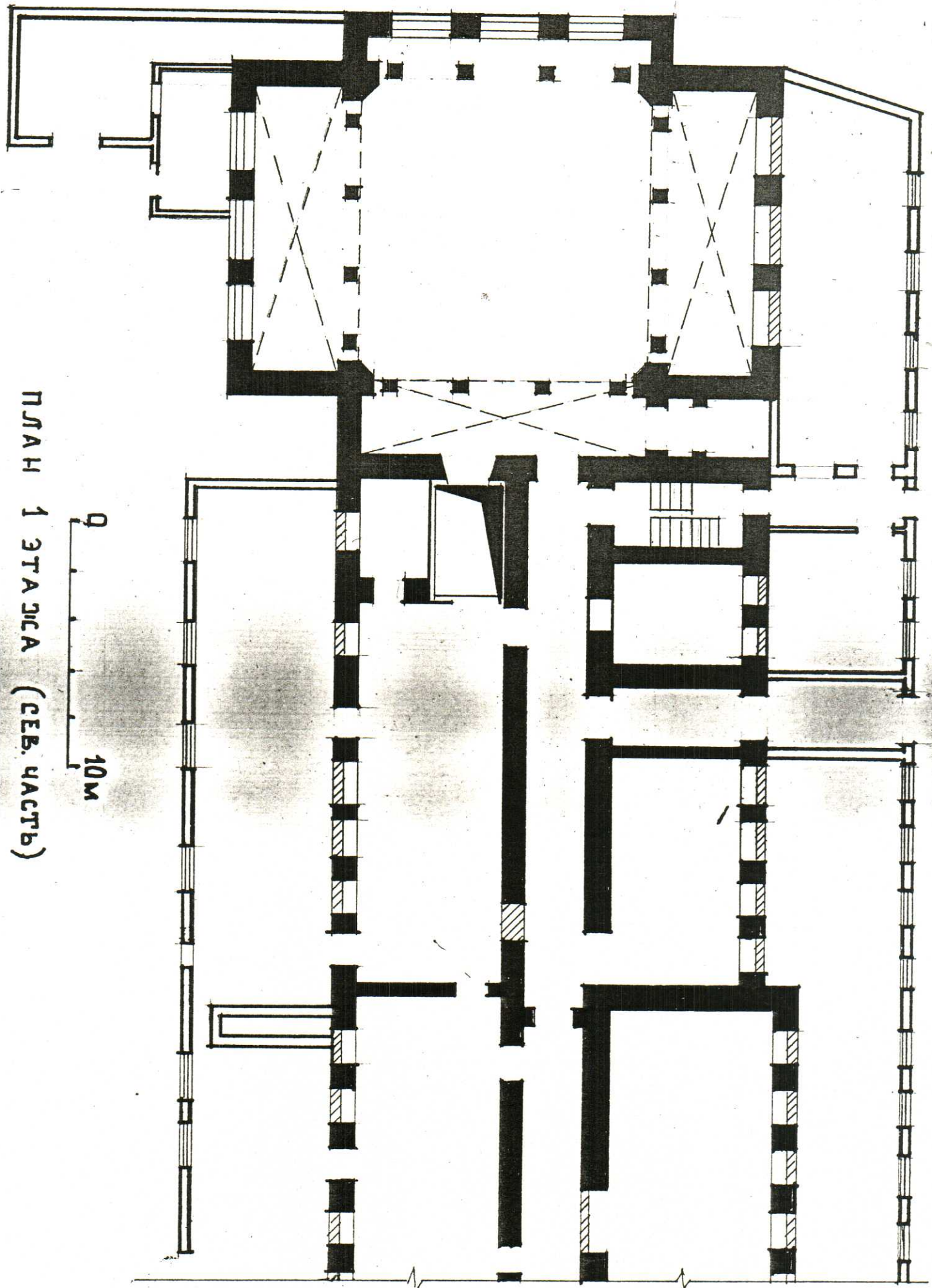
дворце угорского князя, восточная часть, ул. Угурская

ПЛАН ПОДВАЛА (СЕВ. ЧАСТЬ)



0 10M

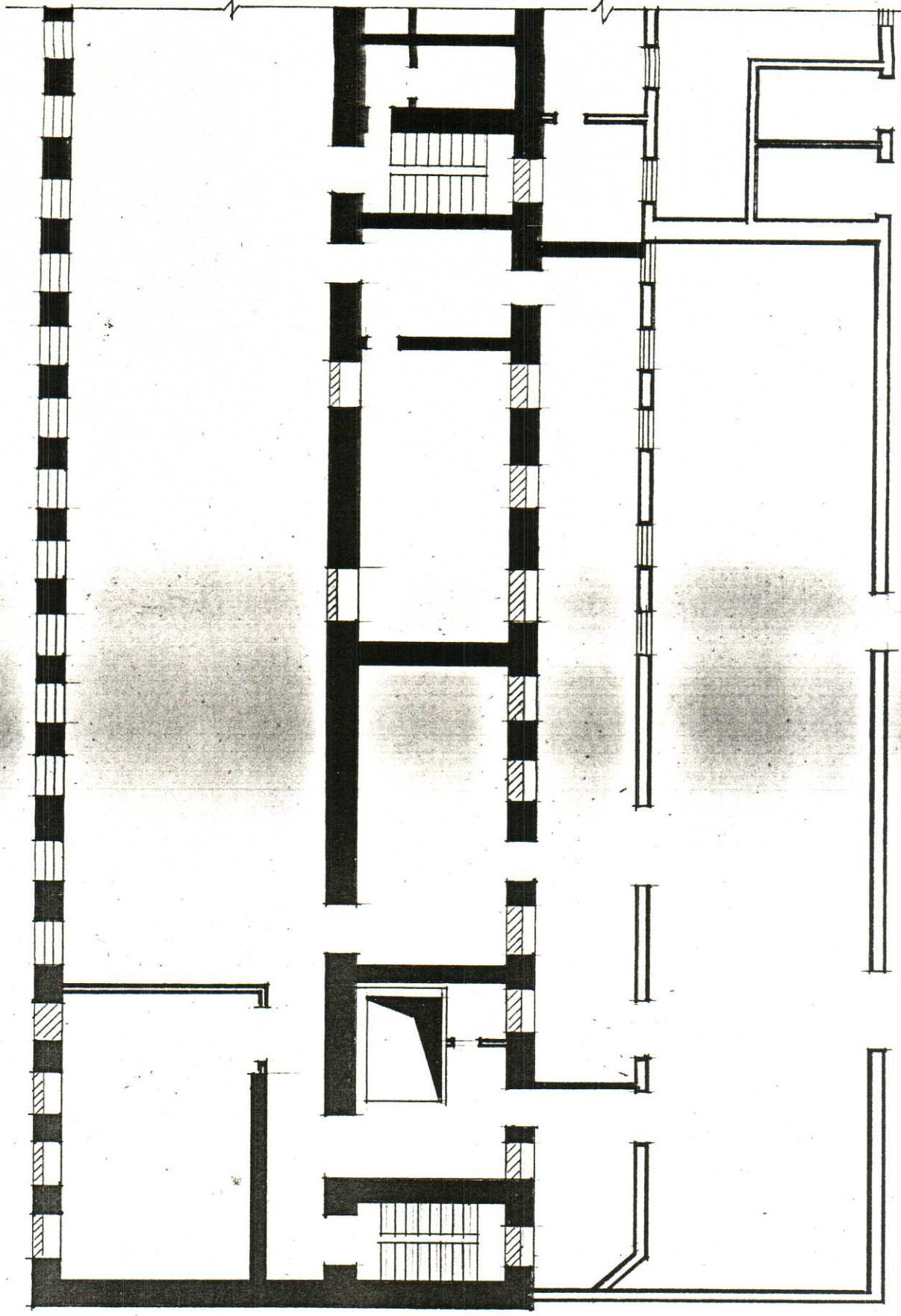
Гипотеза о выделении помещений, связанных с рынком, при динамическом, с



ПЛАН 1 ЭТАЖА (СЕВ. ЧАСТЬ)

0 10М

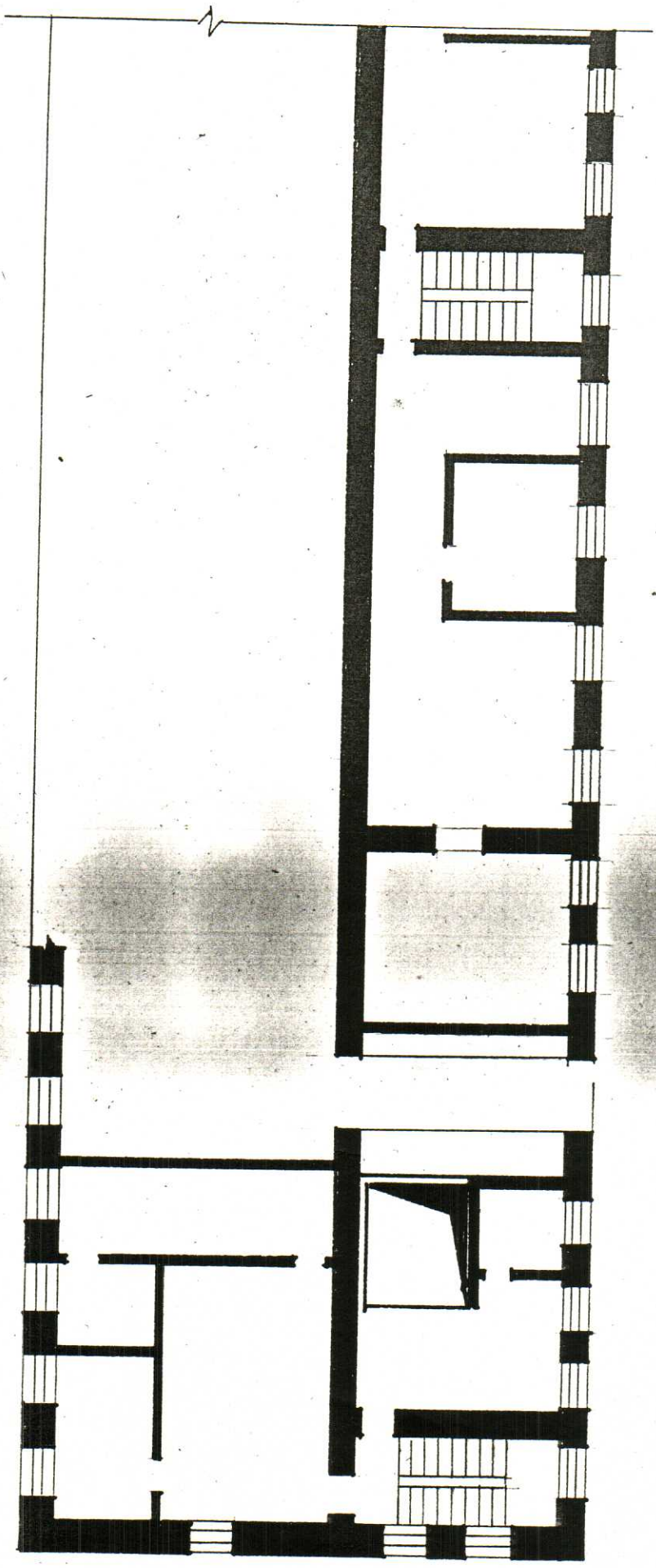
В плане 1-го этажа здания (ЮЗЕ. ЧАСТЬ)
2. Кухня, гр. Шпунтасясово, 8



ПЛАН 1 ЭТАЖА
(ЮЗЕ. ЧАСТЬ)

0 10M

Handwritten notes in Cyrillic script, partially illegible.



ПЛАН ПОЛУЭТАЖА
(ЮЖН. ЧАСТЬ)





СВИДЕТЕЛЬСТВО О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПРАВА

Управление Федеральной службы государственной регистрации,
кадастра и картографии по Курской области

Дата выдачи: 08.04.2011 г.

Документы-основания:

Распоряжение Территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Курской области №01-01-03/416 от 06.10.2010 г.
Распоряжение Территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Курской области №01-01-03/365 от 13.08.2010 г.
Акт приема-передачи от 13.08.2010 г.
Распоряжение Территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в Курской области №01-01-03/440 от 27.10.2010 г.
Дополнительное соглашение от 27.10.2010 г. к акту приема-передачи от 13.08.2010 г.

Субъект (субъекты) права:

Федеральное государственное унитарное предприятие Лаборатория стандартизации и метрологии "Курсагропромстандарт". ИНН 4629017454. ОГРН 1034637012530. КПП 463201001. Дата регистрации: 30.12.1992 г., наименование органа регистрации: Администрация города Курска. Адрес (место нахождения) постоянно действующего исполнительного органа юридического лица: Россия, Курская область, 305004, г. Курск, ул. Садовая, дом №5.

Вид права: хозяйственное ведение

Объект права:

ЗДАНИЕ, назначение: нежилое. Площадь: общая 84.6 кв.м. Инвентарный номер: 38:401:002:000262140. Литер: В8. Этажность: 1, ЦОКОЛЬНЫЙ ЭТАЖ.

Адрес (местоположение):
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, КУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, г. КУРСК, ул. ЛУНАЧАРСКОГО, д. 8

Кадастровый (или условный) номер:

46-46-01/055/2007-566

Существующие ограничения (обременения) права: не зарегистрировано

о чем в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 08.04.2011 г. сделана запись регистрации № 08/004/2011/001/2011-080

Регистратор:

/ Кармановская Ю. О. /

46-АЗ 078532



№ 542

ПАМЯТНИКИ АРХИТЕКТУРЫ

(оборонные сооружения, общественные, жилые, производственные, торговые и культовые здания и их ансамбли и комплексы; планировки исторических сложившихся городов, их древних центров, улиц, кварталов, площадей, фрагменты, остатки, руины памятников; села, деревни, народные, бытовые и хозяйственные постройки, кладбища, погосты).

Наименование памятника и его дата.	Муромская классическая елизаветинская 1836-1844
Местонахождение памятника (точный адрес; если памятник не в населенном месте, то его топографическое расположение).	Курск, Ленинский район ул. Луначарского
Поставлен ли на государственную охрану (чьим решением утвержден, номер, дата).	Памятник архитектуры местного значения Решение Курского областного Совета народных депутатов от 16.02.89г. за № 49
Кем и как используется.	Цех КТАЗ.
Оформлены ли охранно-арендный договор, акт технического состояния или охранное обязательство.	
Определена ли заповедная или охранная зона и зона регулирования застройки, кем и когда утверждены.	

Какие посторонние строения находятся на территории памятника или его охранной зоны.

Имеется ли паспорт и где он хранится.

Имеется ли скульптура, изразцы, стенопись в декоративном убранстве памятника (снаружи или внутри).

Краткая характеристика состояния памятника.

Дата составления карточки и подпись лица, ее составившего.

24 марта 1989г

Суровин -

Т. 5 УП Ленгорисп. З. 78—60000 4.2-70 г.

Орское. 1988г

370



572

2.5.X.-I.28.IO

МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ СССР ПАМЯТНИКИ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ СССР (недвижимые)

СОЮЗНАЯ РЕСПУБЛИКА РСФСР Государственная инспекция по охране (индекс)

Адрес пamятников Министерства культуры (наименование республиканского органа охраны)

(АССР, край, область: район, автономная обл.: национальный округ: населенный пункт)

г. Курск

УЧЕТНАЯ КАРТОЧКА

Здание мужской классической гимназии

I. НАИМЕНОВАНИЕ ПАМЯТНИКА

II. ТИПОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИНАДЛЕЖНОСТЬ

памятник археологии

памятник истории

памятник архитектуры

памятник монумент. ис-ва

5

III. ДАТИРОВКА ПАМЯТНИКА

IV. ХАРАКТЕР СОВРЕМЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

по первоначальному назначению

культурно-просветительное

туристско-экскурсионное

лечебно-оздоровительн.

жилые помещения

хозяйственное

не используется

предлож. по использ.

V. ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ

хорошее

среднее

плохое

аварийное

VI. КАТЕГОРИЯ ОХРАНЫ

союзная

республ.

местная

не состоит

наличие утвержденной охранной зоны

да

нет

VII. НАЛИЧИЕ ДОКУМЕНТАЦИИ

паспорт

фотографии

обмеры

реставрационные материалы

место хранения документов

Дата составления карточки

197 г.

органы охраны

реставрационные мастерские

музей, архив.

союзный

республикан.

местный

республикан.

местные

НИИ

Составитель

М. П.

Бороздин Г.П. - ст.методист

(Ф. и. о., должность или профессия, подпись)

Инспектор по охране памятников

(Ф. и. о., подпись)

У Ч Е Т Н А Я К А Р Т О Ч К А (оборотная сторона)

фото или схематический план

Краткое описание

Здание мужской классической гимназии строилось с 1836 по 1842 гг. по проекту Курского архитектора Грознова и профессора архитектуры императорской академии художеств А.П. Брюллова. Здание каменное, 3-х этажное, с вытянутым в длину лицевым фасадом. После Великой Отечественной войны в нем разместились цеха Курского электроаппаратного завода. В 1950 г. был надстроен 4-й этаж и угловая башня, что изменило внешний облик здания.

Приложение
к Положению о Едином реестре

461410357950005

Регистрационный номер
учетной карты

Единый государственный реестр объектов
культурного наследия (памятников истории и культуры)
народов Российской Федерации

УЧЕТНАЯ КАРТА
объекта, представляющего собой
историко-культурную ценность

I. Наименование объекта

Мужская классическая гимназия

II. Время создания (возникновения) объекта
и (или) дата связанного с ним
исторического события

с 1836 г. Н.Э. по 1844 г. Н.Э. 1836-1844 гг.

III. Адрес (местонахождение) объекта

(по данным организации, осуществляющей государственный технический
учет и (или) техническую инвентаризацию объектов градостроительной
деятельности; для объектов, расположенных вне границ населенных
пунктов или не имеющих адреса, - описание местоположения)

Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8

IV. Вид объекта

Памятник	Ансамбль	Достопримечательное место
X		

V. Общая видовая принадлежность объекта

Памятник археологии	Памятник истории	Памятник градостроительства и архитектуры	Памятник искусства
		X	

VI. Общее описание объекта и вывод об его историко-культурной ценности

Торжественное открытие Курской гимназии состоялось 23 февраля 1808 г. После пожара 1836 г. на месте сгоревшего корпуса решено было построить каменное здание. Первоначальный проект местного архитектора Грознова отвергли, и его переделал профессор Императорской Академии художеств А.П. Брюллов, брат знаменитого создателя "Последнего дня Помпеи". Выстроенное на высоком холме здание мужской гимназии как бы замыкало красивейший вид на исторический центр города с запада: вверху на вершине холма высилась громада Знаменского Богородицкого собора, ниже располагался архиерейский дом с красивым портиком (ныне в этом здании размещается областной краеведческий музей), а ещё ниже протянулось длинное здание гимназии. Помимо просторных классных комнат, более похожих на большие залы с толстыми стенами и помещений пансиона, здесь был устроен торжественный зал высотой в два этажа с хорами. При гимназии была организована больница и работал книжный ларек. Здесь были превосходные по тому времени кабинеты физических и естественных наук, химическая лаборатория, богатейшее собрание книг в библиотеке, в том числе книг 17-го и 18-го веков. На первом (полуподземном) этаже

находились гимнастический зал, душевые, раздевалки, антропометрический кабинет, квартиры техников, учителей и. около главного входа, директора. На втором этаже - классные комнаты, кабинеты физики и химии, библиотека и туалеты. На третьем — где до революции размещались интернат для гимназистов из губернии и домовая церковь — Дом работников Просвещения и зрительный зал. Во время Великой Отечественной войны здание бывшей гимназии сильно пострадало, от него осталась только коробка, но в ноябре 1945 г. было принято постановление Совета народных комиссаров о развертывании в Курске производства низковольтной аппаратуры для шахт и черной металлургии. Этим постановлением для цехов завода передавались строения Знаменского монастыря, помещения сельхозтехникума и здание бывшей мужской гимназии. Развертывание завода происходило в рекордно сжатые сроки, так как его курировал непосредственно Л.П. Берия. В начале 1950-х гг. над зданием гимназии надстроили еще один этаж, а в 1960-х гг. к старому гимназическому корпусу был пристроен новый корпус завода "Электроаппарат". Мартовским днем 1926 года в здании выступил с докладом перед учителями города нарком просвещения А. В. Луначарский.

VII. Использование объекта культурного наследия или пользователь

Музеи, архивы, библиотеки	
Организации науки и образования	
Театрально-зрелищные организации	
Органы власти и управления	
Воинские части	
Религиозные организации	
Организации здравоохранения	
Организации транспорта	
Производственные организации	X

Организации торговли	
Организации общественного питания	
Гостиницы, отели	
Офисные помещения	
Жильё	
Парки, сады	
Некрополи, захоронения	
Не используется	
Иное	

Примечания

VIII. Сведения о дате и обстоятельствах выявления (обнаружения) объекта

Составитель учетной карты

Главный специалист отдела археологической экспертизы		Лисичкин Максим Викторович
должность	подпись	инициалы, фамилия

Уполномоченное должностное лицо органа охраны объектов культурного наследия

Начальник		Игина Наталья Леонидовна
должность	подпись	инициалы, фамилия

Дата составления учетной карты: _____ г.
 _____ год.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНАЯ
КАДАСТРОВАЯ ПАЛАТА РОСРЕЕСТРА"

Филиал ФГБУ "ФКП Росреестра" по Курской области

**ВЫПИСКА ИЗ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА ПРАВ НА
НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ**

Дата 30.12.2016

№ 46/001/057/2016-7279

На основании запроса от 23.12.2016, поступившего на рассмотрение 29.12.2016, сообщаем, что в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним зарегистрировано:

1.	Характеристики объекта недвижимости:	
	Кадастровый (или условный) номер объекта:	46:29:102261:64
	наименование объекта:	Помещение в здании литер В, в, в1, в2, в3, в4, в5, в6
	назначение объекта:	нежилое
	площадь объекта:	3398.30 кв.м.
	инвентарный номер, литер:	
	этажность (этаж):	1, 2, 3, 4, антресоль
	номера на поэтажном плане:	31-33, 36-38, 40, 46-50, 56-70, 70а, 71-93 - 1-й этаж; 27, 27а, 28-32, 32а, 33-34, 34а, 34б, 34в, 35, 48-53, 59, 60 - антресольный этаж; 21, 24-26, 34-38, - 2-й этаж; 14-15 - антресоль 2-го этажа; 19-23, 25-26, 39-43 - 3-й этаж; 3-5, 7 - антресоль 3-го этажа; 5 - 4-й этаж
	адрес (местоположение) объекта:	Россия, Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, дом №8
	состав:	
2.	Правообладатель (правообладатели):	2.1. Общество с ограниченной ответственностью "Гамма", ИНН 4632208755
3.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	3.1. собственность, 46-46 001-46/001/134/2015-425/2, 12.02.2016 г.
4.	Ограничение (обременение) права:	
	4.1.1. вид:	Аренда
	дата государственной регистрации:	28.06.2016
	номер государственной регистрации:	46-46/001-46/001/034/2016-781/2
	срок, на который установлено ограничение (обременение) права:	с 01.04.2016 г. по 31.12.2026 г.

"Здравие муниципальной классической гимназии"

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНАЯ
КАДАСТРОВАЯ ПАЛАТА РОСРЕЕСТРА"

Филиал ФГБУ "ФКП Росреестра" по Курской области

**ВЫПИСКА ИЗ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА ПРАВ НА
НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ**

Дата 30.12.2016№ 46/001/057/2016-7282

На основании запроса от 23.12.2016, поступившего на рассмотрение 29.12.2016, сообщаем, что в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним зарегистрировано:

1.	Характеристики объекта недвижимости:	
	Кадастровый (или условный) номер объекта:	46:29:102261:63
	наименование объекта:	Помещение в здании литер В, в, в1, в2, в3, в4, в5, в6
	назначение объекта:	нежилое
	площадь объекта:	8810.20 кв.м.
	инвентарный номер, литер:	
	этажность (этаж):	подвал, 1, 2, 3, 4, антресоль
	номера на поэтажном плане:	1-15 - подвал; 1-19, 19а, 20-30, 34, 34а, 35, 39, 41, 42, 42а, 42б, 43-45, 45а, 51-55 - 1-й этаж; 1, 1а, 2-6, 6а, 6б, 7-26, 36-47, 47а, 54-58, 61-67, 67а, 68-73 - антресольный этаж; 1-6, 6а, 7-10, 10а, 11-20, 27-30, 30а, 31-33, 39-51 - 2-й этаж; 1-5, 5а, 6-8, 9-11, 13, 16-21 - антресоль 2-го этажа; 1-2, 5, 9, 10, 12, 13-18, 18а, 27-34, 34а, 35-38, 44, 44а, 45, 45а, 46-51, 51а, 52 - 3-й этаж; 1, 2, 9, 11, 13, 13а, 13б, 14, 14а, 15-17, 19-25 - антресоль 3-го этажа; 1-3 - 4-й этаж
	адрес (местоположение) объекта:	Россия, Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, дом №8
	состав:	
2.	Правообладатель (правообладатели):	2.1. Общество с ограниченной ответственностью "Гамма", ИНН 4632208755
3.	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	3.1. собственность, 46-46/001-46/001/134/2015-426/2, 12.02.2016 г.
4.	Ограничение (обременение) права:	
	4.1.1. вид:	Аренда
	дата государственной регистрации:	28.06.2016
	номер государственной регистрации:	46-46/001-46/001/034/2016-781/3

ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

Сведения о юридическом лице

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАММА"

ОГРН 1154632009883
 ИНН/КПП 4632208755/463201001
 по состоянию на 21.06.2018

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1		3
Наименование		
1	Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАММА"
2	Сокращенное наименование	ООО "ГАММА"
3	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Адрес (место нахождения)		
4	Почтовый индекс	305000
5	Субъект Российской Федерации	ОБЛАСТЬ КУРСКАЯ
6	Город (волость и т.п.)	ГОРОД КУРСК
7	Улица (проспект, переулок и т.д.)	УЛИЦА ЛУНАЧАРСКОГО
8	Дом (владение и т.п.)	ДОМ 8
9	Корпус (строение и т.п.)	ЛИТЕР В
10	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения о регистрации		
11	Способ образования	Создание юридического лица путем реорганизации в форме выделения
12	ОГРН	1154632009883
13	Дата регистрации	30.10.2015
14	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения о регистрирующем органе по месту нахождения юридического лица		
15	Наименование регистрирующего органа	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Курску
16	Адрес регистрирующего органа	305023, Курск г., Энгельса ул. д. 115.,
17	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения об учете в налоговом органе		
18	ИНН	4632208755
19	КПП	463201001
20	Дата постановки на учет	30.10.2015
21	Наименование налогового органа	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Курску
22	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2154632162331 01.11.2015

Сведения о регистрации в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации

23	Регистрационный номер	056030078612
24	Дата регистрации	02.11.2015
25	Наименование территориального органа Пенсионного фонда	Государственное учреждение - Управление Пенсионного фонда РФ по г. Курску и Курскому району - Центральный округ
26	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2154632194792 27.11.2015

Сведения о регистрации в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации

27	Регистрационный номер	460003113246001
28	Дата регистрации	02.11.2015
29	Наименование исполнительного органа Фонда социального страхования Российской Федерации	Государственное учреждение - Курское региональное отделение Фонда социального страхования Российской Федерации
30	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2154632164179 03.11.2015

Сведения об уставном капитале (складочном капитале, уставном фонде, паевых взносах)

31	Вид	УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ
32	Размер (в рублях)	10000
33	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения об управляющей организации		
34	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	1154632009883 30.10.2015
35	ОГРН	1044637025619
36	ИНН	4632045571
37	Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "ЭЛАТ"
38	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015

Сведения о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица

39	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	1154632009883 30.10.2015
40	Фамилия	КАРАЧЕВЦЕВ
41	Имя	СЕРГЕЙ
42	Отчество	СТАНИСЛАВОВИЧ
43	ИНН	463200556618
44	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
45	ОГРНИП	315463200001801
46	Должность	Управляющий - индивидуальный предприниматель
47	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015

70	Наименование документа	ДОКУМЕНТ ОБ ОПЛАТЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОШЛИНЫ
71	Номер документа	7642
72	Дата документа	09.10.2015
73	Наименование документа	УСТАВ ЮЛ
74	Дата документа	19.06.2015
75	Наименование документа	РЕШЕНИЕ О РЕОРГАНИЗАЦИИ ЮЛ
76	Дата документа	19.06.2015
77	Наименование документа	ВЫПИСКА ИЗ РЕШЕНИЯ
78	Дата документа	19.06.2015
79	Наименование документа	ПЕРЕДАТОЧНЫЙ АКТ
80	Дата документа	01.10.2015
81	Наименование документа	ДОВЕРЕННОСТЬ
82	Дата документа	23.10.2015
83	Сведения о свидетельстве, подтверждающем факт внесения записи в ЕГРЮЛ	Серия, номер и дата выдачи свидетельства 46 001848670 02.11.2015
84	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2154632162331 01.11.2015
85	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление сведений об учете юридического лица в налоговом органе
86	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Курску
87	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2154632164179 03.11.2015
88	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации
89	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Курску
90	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	2154632194792 27.11.2015
91	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Представление сведений о регистрации юридического лица в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации

Сведения с сайта ФНС России
21.06.2018 15:55

ОГРН 1154632009883

Страница 4 из 5

48	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	1154632009883 30.10.2015
49	Фамилия	КАЛУНИНЬКОВА
50	Имя	ЛИДИЯ
51	Отчество	АНАТОЛЬЕВНА
52	ИНН	461100032656
53	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
54	Номинальная стоимость доли (в рублях)	10000
55	Размер доли (в процентах)	100
56	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД ОК 029-2014 КДЕС. Ред. 2) Сведения об основном виде деятельности		
57	Код и наименование вида деятельности	68.10 Покупка и продажа собственного недвижимого имущества
58	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения о дополнительных видах деятельности		
59	Код и наименование вида деятельности	68.10.1 Подготовка к продаже собственного недвижимого имущества
60	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения о правопреемстве		
61	ОГРН	1024600941936
62	ИНН	4629003691
63	Полное наименование	АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "КУРСКИЙ ЭЛЕКТРОАППАРАТНЫЙ ЗАВОД"
64	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1154632009883 30.10.2015
Сведения о записях, внесенных в Единый государственный реестр юридических лиц		
1		
65	ГРН и дата внесения записи в ЕГРЮЛ	1154632009883 30.10.2015
66	Причина внесения записи в ЕГРЮЛ	Создание юридического лица путем реорганизации в форме выделения
67	Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Курску
4		
68	Сведения о документах, представленных при внесении записи в ЕГРЮЛ	Р12001 ЗАЯВЛЕНИЕ О СОЗДАНИИ ЮЛ ПРИ РЕОРГАНИЗАЦИИ
69	Наименование документа	Р12001 ЗАЯВЛЕНИЕ О СОЗДАНИИ ЮЛ ПРИ РЕОРГАНИЗАЦИИ
69	Дата документа	23.10.2015

Сведения с сайта ФНС России
21.06.2018 15:55

ОГРН 1154632009883

Страница 3 из 5

92 Наименование регистрирующего органа, которым запись внесена в ЕГРЮЛ

Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Курску

Сведения сформированы с сайта ФНС России с использованием сервиса «Сведения о государственной регистрации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, крестьянских (фермерских) хозяйств».

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 20.03.2018 г., поступившего на рассмотрение 21.03.2018 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист № ____ Раздела 1	Всего листов раздела 1: ____
21.03.2018 № 99/2018/88870948	Всего разделов: ____
Кадастровый номер:	46:29:102261:65
Номер кадастрового квартала:	46:29:102261
Дата присвоения кадастрового номера:	18.11.2014
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер: 38:401:002:000262140:0300
Адрес:	305000 Курская область, г Курск, ул Луначарского, д 8
Площадь, м²:	12326.8
Назначение:	Нежилое здание
Наименование:	гимназия
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	4, в том числе подземных 1
Материал наружных стен:	Кирпичные
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	данные отсутствуют
Год завершения строительства:	1917
Кадастровая стоимость, руб.:	131754385.46
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 20.03.2018 г., поступившего на рассмотрение 21.03.2018 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Здание	
вид объекта недвижимости	
Лист № <u> </u> Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела <u>1</u> : <u> </u>
21.03.2018 № 99/2018/88870948	Всего разделов: <u> </u>
Кадастровый номер:	46:29:102261:65
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	данные отсутствуют
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	данные отсутствуют
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	
Кадастровый номер земельного участка, если входящие в состав единого недвижимого комплекса объекты недвижимости расположены на одном земельном участке	данные отсутствуют
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:	данные отсутствуют
Сведения о кадастровом инженере:	данные отсутствуют
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	Сведения необходимые для заполнения раздела 2 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 5.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 6.1 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 7 отсутствуют. Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.
Получатель выписки:	УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственный регистратор	ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись
	инициалы, фамилия

М.П.

ФГИС ЕГРН

полное наименование органа регистрации прав

Раздел 1

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 03.12.2019 г., поступившего на рассмотрение 04.12.2019 г., сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Помещение			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:
04.12.2019	№ 99/2019/299149571		
Кадастровый номер:		46:29:102261:64	

Номер кадастрового квартала:	46:29:102261
Дата присвоения кадастрового номера:	10.09.2013
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Условный номер: 46-46-01/043/2006-636
Адрес:	305000 Курская область, г Курск, ул Луначарского, д 8
Площадь:	3398.3
Назначение:	Нежилое помещение
Наименование:	Нежилое помещение
Номер, тип этажа, на котором расположено помещение, машино-место:	данные отсутствуют
Вид жилого помещения:	данные отсутствуют
Кадастровая стоимость, руб.:	11151997.21

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:
04.12.2019	№ 99/2019/299149571		
Кадастровый номер:		46:29:102261:64	
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		46:29:102261:65	
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:		данные отсутствуют	
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:		данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:			
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:			
Виды разрешенного использования:		данные отсутствуют	
Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов культурного наследия:		данные отсутствуют	
Сведения о кадастровом инженере:			
данные отсутствуют			
Сведения об отнесении жилого помещения к определенному виду жилых помещений специализированного жилищного фонда, к жилым помещениям наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:		данные отсутствуют	
Государственный регистратор			ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
<small>(вид объекта недвижимости)</small>			
Лист №	Раздела 1	Всего листов раздела 1 :	Всего разделов: _____
04.12.2019 № 99/2019/299149571		Всего листов выписки: _____	
Кадастровый номер:		46:29:102261:64	

Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"
Особые отметки:	Сведения необходимые для заполнения раздела 8 отсутствуют.
Получатель выписки:	АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости
Сведения о зарегистрированных правах

Раздел 2

Помещение	
(вид объекта недвижимости)	
Лист № ____ Раздела <u>2</u>	Всего листов раздела <u>2</u> : ____
04.12.2019 № 99/2019/299149571	Всего разделов: ____
Кадастровый номер:	46:29:102261:64
1. Правообладатель (правообладатели):	1.1. Общество с ограниченной ответственностью "Гамма", ИНН: 4632208755
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1. Собственность, № 46-46/001-46/001/134/2015-425/2 от 12.02.2016
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	
3.1.1.1. вид:	аренда, Весь объект
дата государственной регистрации:	28.06.2016
номер государственной регистрации:	46-46/001-46/001/034/2016-781/2
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	с 01.04.2016 по 31.12.2026
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Энерго-Сервис", ИНН: 4632032678
основание государственной регистрации:	Договор № ГАММА-070416 аренды недвижимого имущества от 07.04.2016г., Дополнительное соглашение № 1 от 07.04.2016г. к Договору № ГАММА-070416 аренды недвижимого имущества от 07.04.2016 г.; Дополнительное соглашение №2 от 01.01.2018 г. к Договору аренды недвижимого имущества №ГАММА-070416 от 07.04.2016 г.

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

Помещение			
(вид объекта недвижимости)			
Лист №	Раздела 2	Всего листов раздела 2 :	Всего разделов: _____
04.12.2019	№ 99/2019/299149571		Всего листов выписки: _____
Кадастровый номер:		46:29:102261:64	

1. Правообладатель (правообладатели):
2. Вид, номер и дата государственной регистрации права:
Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:

- 1.2. данные о правообладателе отсутствуют
- 2.2. не зарегистрировано

объект культурного наследия, "Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг."

Требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, предусматривают консервацию, ремонт, реставрацию объекта культурного наследия, приспособление объекта культурного наследия для современного использования либо сочетание указанных мер.

Состав (перечень) и сроки (периодичность) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия, в отношении которого утверждено охранное обязательство, определяются соответствующим органом охраны объектов культурного наследия: Управление по охране объектов культурного наследия Курской области на основании акта технического состояния объекта культурного наследия, составленного в порядке, установленном пунктом 2 статьи 47.2 Закона 73-ФЗ.

Лицо (лица), указанное (указанные) в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязано (обязаны) обеспечить финансирование и организацию проведения научно-исследовательских, изыскательных работ, консервации, ремонта, реставрации и иных работ, направленных на обеспечение физической сохранности объекта культурного наследия и сохранение предмета охраны объекта культурного наследия, в порядке, установленном Законом 73-ФЗ. В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, собственник или иной законный владелец обязан незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия: Управление по охране объектов культурного наследия Курской области. Дальнейшее взаимодействие с региональным органом охраны объектов культурного наследия собственник или иной законный владелец объекта культурного наследия обязан осуществлять в порядке, установленном статьей 36 Закон 73-ФЗ.

Работы по сохранению объекта культурного наследия должны организовываться собственником или иным законным владельцем объекта культурного наследия в соответствии с порядком, предусмотренным статьей 45 Закона 73-ФЗ.

Собственник (иной законный владелец) земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, обязан:
-обеспечивать неизменность внешнего облика;
-сохранять целостность, структуру объекта археологического наследия;
-организовывать и финансировать спасательные археологические полевые работы на данном объекте археологического наследия в случае, предусмотренном статьей 40 и в порядке, установленном статьей 45.1 Закона 73-ФЗ.

При содержании и использовании объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в целях поддержания в надлежащем техническом состоянии без ухудшения физического состояния и (или) изменения предмета охраны данного объекта культурного наследия лица, указанные в пункте 11 статьи 47.6 Закона 73-ФЗ, обязаны:

- 1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;
- 2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;
- 3) не проводить работы, изменяющие облик, объемно-планировочные и конструктивные решения и структуры, интерьер объекта культурного наследия в случае, если предмет охраны объекта культурного наследия не определен;
- 4) соблюдать установленные статьей 5.1 Закона 73-ФЗ требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;
- 5) не использовать объект культурного нас

12.02.2016
46-46/001-46/001/019/2016-448/1

Срок не определен

Курская область

Охранное обязательство №9 собственника или иного законного владельца объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное Управлением по охране объектов культурного наследия Курской области от 09.02.2016 г.

вид:

3. 3.2.1.

дата государственной регистрации:
номер государственной регистрации:
срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:
лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:

основание государственной регистрации:

5. Заявленные в судебном порядке права требования:

данные отсутствуют

6.	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют
7.	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
8.	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	
9.	Правоприказания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	данные отсутствуют
10.	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.

"Утверждаю"



Первый заместитель председателя
комитета по управлению имуществом
Курской области

Е. Ф. Демичев

1999 г.

Акт
приема передачи

Настоящий акт составлен во исполнение договора безвозмездного пользования нежилыми помещениями от 31.03.99 г. в том, что комитет по управлению имуществом Курской области в лице начальника департамента государственного имущества комитета Гончарова Юрия Леонидовича передает, а ОАО "Электроаппарат" в лице генерального директора Коцаря Геннадия Ивановича принимает здание главного корпуса площадью 8834,1 кв.м расположенное по адресу: г.Курск, ул.Луначарского, 8, являющееся памятником архитектуры местного значения (решение облисполкома от 16.02.89 г. N 49).

Настоящий акт подтверждает отсутствие претензий у принимающей и передающей сторон.

Передал

начальник департамента
государственного имущества
комитет управления имуществом
Курской области

Ю. Л. Гончаров

Принял

генеральный директор
ОАО "Электроаппарат"



Г. И. Коцарь

А О Г О В О Р

безвозмездного пользования нежилого
помещениями

г. Курск

31 марта 1992 года

Комитет по управлению имуществом Курской области в лице первого заместителя председателя Девинчева Виктора Федоровича, действующего на основании Положения, утвержденного постановлением Губернатора Курской области от 03.02.92 г. № 328, именуемый в дальнейшем "Судодатель", с одной стороны и ОАО "Электроаппарат" в лице генерального директора Козаря Геннадия Ивановича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемый в дальнейшем "Судодолучатель", при участии Комитета по культуре и туризму Правительства Курской области в лице председателя Комитета Дюкова Валерия Ивановича заключили настоящий договор в нижеследующей:

I. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Судодатель предоставляет, а Судодолучатель принимает в безвозмездное пользование нежилое здание главного корпуса площадью 8834,1 кв.м. расположенное по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, 8, являющееся памятником архитектуры кестного значения (решение облисполкома от 16.02.88 г. № 48), отнесенной к государственной собственности и выделенной на баланс у Судодолучателя, сроком на 3 года с 22.03.92 г. по 22.03.2002 г. для использования в производственных целях.

1.2. Характеристика предоставляемых нежилых помещений подтверждается выпиской из поэтажного плана Главного корпуса ОАО "Электроаппарат" и актом передачи-применения (Приложение № 1), являющейся неотъемлемой частью настоящего договора.

II. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Судодатель вправе:

2.1.1. Осуществлять контроль за обеспечением жилищно-коммунальной сохранности, переданных в безвозмездное пользование нежилых помещений, а также за их эксплуатацией.

2.2. Ссудодатель обязуется:

2.2.1. После заключения настоящего договора в установленный срок передать Ссудополучателю нежилые помещения по акту приема-передачи.

2.2.2. В случае аварий, происходящей не по вине Ссудополучателя, оказывать необходимое содействие по устранению их последствий.

2.3. Ссудополучатель обязуется:

2.3.1. Принять и использовать нежилые помещения в строгом соответствии с их назначением, указанным в пункте 1.1. настоящего договора.

2.3.2. Своим счетом производить за свой счет текущий и капитальный ремонт принятых в безвозмездное пользование нежилых помещений.

2.3.3. Производить оплату расходов, связанных с коммунальными услугами и текущей деятельностью по содержанию принятых в безвозмездное пользование нежилых помещений.

2.3.4. Письменно сообщить Ссудодателю, не позднее чем за два месяца, о предстоящем освобождении помещений, как в связи с окончанием срока действия договора, так и при досрочном освобождении.

Помещения сдаются Ссудодателю по акту приема-передачи в исправном состоянии с учетом нормального износа.

2.3.5. По истечении срока договора, а также при досрочном его прекращении, передать Ссудодателю безвозмездно по акту приема-передачи все произведенные в принятых помещениях работы и переоборудования, а также улучшения, произведенные без письменного согласования с Ссудодателем.

2.3.6. За два месяца до истечения срока настоящего договора уведомить Ссудодателя о намерении продлить срок договора.

2.3.7. Передача помещений в аренду без письменного разрешения Ссудодателя запрещена.

III. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

3.1. Ответственность Ссудодателя:

3.1.1. За непредоставление Ссудополучателю в установленный пунктом 2.2.1. срок по вине Ссудодателя помещений, указанных в п. 1.1. настоящего договора, Ссудодатель уплачивает пени в размере

1/300 ставки рефинансирования за каждый день просрочки.

3.2. Ответственность Ссудополучателя:

3.2.1. За невыполнение какого-либо обязательства, предусмотренного п. 2.3. настоящего договора, Ссудополучатель уплачивает Ссудодателю неустойку в размере 5% от балансовой стоимости принятых помещений.

3.2.2. Уплата неустойки (пени), установленной настоящим договором, не освобождает стороны от выполнения своих обязательств или устранения нарушений.

3.2.3. Досрочное расторжение договора осуществляется в порядке установленном действующим законодательством.

IV. ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ, ПРЕКРАЩЕНИЕ И ПРОДЛЕНИЕ ДОГОВОРА

4.1. Изменение условий договора, его расторжение и прекращение допускаются по соглашению сторон, либо в случаях, предусмотренных п. 4.2., либо по решению суда.

Вносимые дополнения и изменения рассматриваются сторонами в месячный срок, оформляются дополнительным соглашением к настоящему договору и имеют силу договора.

4.2. Договор безвозмездного пользования подлежит досрочному расторжению в одностороннем порядке, а Ссудополучатель виновные в случаях:

4.2.1. Если Ссудополучатель умышленно или по неосторожности существенно ухудшает состояние помещений.

4.2.2. Использование помещений в целом или их части не в соответствии с договором.

4.2.3. Если Ссудополучатель не производит ремонтов, определенных настоящим договором.

4.2.4. Если Ссудополучатель без разрешения Ссудодателя сдает помещения в аренду, использует их для совместной деятельности, а также иным способом передает помещения полностью или частично в пользование третьим лицам.

4.3. Договор может быть расторгнут по требованию Ссудополучателя:

4.3.1. Если помещение, в силу обстоятельств, за которые Ссудополучатель не отвечает, окажется в состоянии, непригодном для

использования.

4.3.2. При неисполнении Ссудодателем обязанности передать помещение Ссудополучателю.

4.4. Прекращение договора безвозмездного пользования

4.4.1. Настоящий договор прекращается в случае ликвидации юридического лица – Ссудополучателя.

4.5. Продление договора безвозмездного пользования;

4.5.1. Настоящий договор может быть продлен по соглашению сторон.

У. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ

Ссудополучатель обязан заключить с комитетом по культуре Правительства Курской области охранно-арендный договор на охраняемый памятник архитектуры местного значения.

УІ. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РАСЧЕТНЫЕ СЧЕТА СТОРОН

ССУДОДАТЕЛЬ:

Комитет по управлению имуществом
Курской области.
305002, г. Курск, Красная площадь,
Дом Советов
Р/счет-405038102039000008183
Курская дирекция "Мосбизнесбанк"
К/счет-30101810900000000705
БИК 043807705, ИНН 4629011325

ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ:

ОАО "Электроаппарат"
305000, г. Курск, ул.
Луначарского, 8 ИНН
4629003691, Р/счет
40702810200300000107
в деп. офисе "Централь-
ное отделение", К/счет
30101810900000000705
в ГРКЦ ЦБ РФ по Курской
области, БИК 04380708

ССУДОДАТЕЛЬ

Первый заместитель
председателя Комитета



В. Ф. Деничев



ССУДОПОЛУЧАТЕЛЬ

Генеральный директор
ОАО "Электроаппарат"



Г. И. Ковалев

СОГЛАСОВАНО:

Первый заместитель
председателя Комитета по культуре
Правительства Курской области



В. И. Локанов



А К Т

ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА ПАМЯТНИКА АРХИТЕКТУРЫ

Гор. Курск « июль » дня июль месяца 1990г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель областного управления культуры _____

Жиселева Ольга Викторовна, Ведущий инспектор
управления культуры областного центра

(название области, края, города и АССР)

(должность)

(имя, отчество, фамилия)

и представитель _____

(наименование организации или учреждения, в пользовании которого находится памятник)

(должность)

(имя, отчество, фамилия)

в присутствии инженера (архитектора, техника) _____

(должность, фамилия, имя и отчество)

составили настоящий акт о том, что сего числа нами произведен технический осмотр состоящего под государственной охраной памятника архитектуры зданий муромской

(название памятника)

классической школы, памятника архитектуры
находящегося вешного здания

(адрес памятника)

передаваемого по «охранно-арендному договору» (охранному договору, охранному обязательству)

в пользование Курское ГО «Электроснабжение»

(наименование пользователя)

В результате осмотра памятника установлено:

1. Техническое состояние памятника:

1. Общие сведения о памятнике архитектурный памятник
зданий муромской классической школы, 1836-1844гг.

2. Описание внешних архитектурно-конструктивных элементов памятника и их состояние

а) общее состояние _____

б) фундаменты _____

в) цоколи и отмостка около них

г) стены и внешнее декоративное убранство:
штукатурка

окраска стен

облицовка

обшивка

наличники

лепнина

скульптура

живопись на стенах

деревянные резные украшения

прочее

д) крыша:

стропила

обрешетка

кровля и желоба

водосточные трубы, воронки и пр. _____

парапет _____

3. Описание внутренних архитектурно-конструктивных и декоративных элементов памятника и их состояние

а) стены:

штукатурка и окраска _____

обои _____

лепные, скульптурные и др. декоративные украшения на стенах, живопись _____

бревенчатые, не оштукатуренные _____

карнизы _____

б) междуэтажные перекрытия _____

полы _____

потолки _____

в) колонны, пилястры, столбы _____

г) двери _____

д) окна, переплеты, подоконники _____

4. Отопление

а) центральное _____

б) печное _____

в) калориферное _____

5. Освещение

а) электрическое _____

б) другое _____

6. Санитарно-техническое оборудование

а) водопровод _____

б) канализация _____

7. Ворота, ограда, сад, парк, двор _____

II. Площадь, занятая памятником

а) полезная площадь, кв. м. _____
(прилагается поэтажный план в масштабе 1:100)

б) площадь участка кв. м. _____
(прилагается ген. план участка в масштабе 1:500 с наименованием границ памятнику и границ охранной зоны)

III. Ремонт памятника

В целях сохранения памятника, пользователь обязан произвести следующие работы:

а) текущий ремонт _____

Срок ремонта _____

б) ремонтно-реставрационные работы _____

Срок ремонта _____

в) реставрационные работы _____

Срок ремонта _____

Примечание: Объем работ уточняется детальной сметой, согласованной с отделом.

IV. Особые условия использования памятника

Здание памятника может быть использовано только под _____

Условия использования памятника в «Охранном обязательстве». «Охранно-арендном договоре».

Приложения: 1. Планы этажей.

2. Генплан участка в масштабе 1:500

М. П.

Подписи: пользователь _____

М. П.

Представитель отдела культуры _____

Инженер: _____

А К Т

технического осмотра памятника архитектуры

Гор. Курск « » дня ИЮНЯ _____ месяца 1999 г.Мы, нижеподписавшиеся, представитель комитета по культуре и искусству ПравительстваКурской области председатель комитета по культуре Ломако Валерий
Иванович

(название области, края, города и АССР)

(должность)

(имя, отчество, фамилия)

и представитель ОАО "Электроаппарат" генеральный директор ОАО
Коцарь Геннадий Иванович

(наименование организации или учреждения, в пользовании которого находится памятник)

(должность)

(имя, отчество, фамилия)

в присутствии инженера (архитектора, техника)

гл. архитектора инспекции по охране и использованию памятниковГолубева Сергея Владимировича

(должность, фамилия, имя, отчество)

составили настоящий акт о том, что сего числа нами произведен технический осмотр состоящего под государственной охраной памятника архитектуры "Здание мужской классической гимназии"

(наименование памятника)

находящегося г. Курск, ул. Луначарского, 8

(адрес памятника)

передаваемого по «охранно-арендному договору» (охранному договору, охранному обязательству) в пользование

ОАО "Электроаппарат"

(наименование пользователя)

В результате осмотра памятника установлено:

I. Техническое состояние памятника:

1. Общие сведения о памятнике

характерный образец архитектуры общественных
зданий 30х-40х годов XIX в. с элементами бароккои ренессансного стиля, в 50х годах XX в. значительно перестроен,
осуществлена надстройка еще одного этажа, пристройки, изменено функ-
циональное назначение

2. Описание внешних архитектурно-конструктивных элементов памятника и их состояние

а) общее состояние удовлетворительное

б) фундаменты

ленточные, бутовые, состояние удовлетворительное

в) цоколи и отмостка около них цоколи кирпичные, отмостка местами разрушена

г) стены и внешнее декоративное убранство:
штукатурка

штукатурный слой по всем фасадам, состояние в целом удовлетворительное, имеются отдельные нарушения

окраска стен окраска силикатными красителями по штукатурному слою, нуждается в обновлении

облицовка отсутствует

обшивка отсутствует

наличника отсутствуют

лепнина отсутствует

скульптура отсутствует

живопись на стенах отсутствует

деревянные резные украшения отсутствуют

прочее

д) крыша: скатная, с наружным водостоком

стропила деревянные, в удовлетворительном состоянии

обрешетка деревянная, в удовлетворительном состоянии

кровля и желоба волнистый асбестоцементный лист, состояние удовлетворительное

водосточные трубы, воронки и пр. в удовлетворительном состоянии

парапет

ограждение кровли металлическое, кирпичные столбики ограждения
нуждаются в ремонте штукатурки и покраске

3. Описание внутренних архитектурно-конструктивных и декоративных элементов памятника и их состояние

а) стены: кирпичные, состояние удовлетворительное

стены оштукатурены под окраску, состояние удовлетворительное

штукатурка и окраска

окраска масляная, известковая, местами керамическая плитка

обои отсутствуют

лепные, скульптурные и др. декоративные украшения на стенах, живопись

отсутствуют

бревенчатые, не оштукатуренные

отсутствуют

карнизы

отсутствуют

б) междуэтажные перекрытия

железобетонные, в удовлетворительном состоянии

полы в адм. помещениях линолеум, в производственных мозаичный бетон,
металл. плиты, метлахская плитка, состояние удовлетворительное

потолки известковая побелка

в) колонны, пилястры, столбы масляная окраска, известковая побелка

г) двери деревянные, металлические; состояние удовлетворительное

д) окна, перелеты, подоконники деревянные; состояние удовлетворительное

4. Отопление

а) центральное состояние удовлетворительное

б) печное отсутствует

в) калориферное отсутствует

5. Освещение

а) электрическое состояние удовлетворительное

б) другое

6. Санитарно-техническое оборудование

а) водопровод состояние удовлетворительное

б) канализация состояние удовлетворительное



7. Ворота, ограда, сад, парк, двор двор заасфальтирован, состояние покрытия
удовлетворительное

II. Площадь, занятая памятником

а) полезная площадь, кв. м. 8910,9
(прилагается поэтажный план в масштабе 1:1000)

б) площадь участка, кв. м. 4100,0
(прилагается ген. план участка в масштабе 1:1500 с наименованием границ памятника и границ охранной зоны)

III. Ремонт памятника

В целях сохранения памятника, пользователь обязан произвести следующие работы:

а) текущий ремонт ремонт фасадов, в частности: заделка трещин в кирпичных стенах, перекладка кирпичных карнизов, ремонт поверхности кирпичных стеновых конструкций, ремонт штукатурного слоя по фасадам, ремонт штукатурки карнизов и тяг, силикатная окраска стен фасадов, окраска ранее окрашенных оконных и дверных заполнений, окраска металлических конструкций, смена подоконных сливов и навеска водосточных труб

Срок ремонта до конца 1999 г.

б) ремонтно-реставрационные работы не требуются

Срок ремонта _____

в) реставрационные работы не возможны ввиду полного перепрофилирования здания

Срок ремонта _____

Примечание: Объем работ уточняется детальной сметой, согласованной с отделом.

IV. Особые условия использования памятника

Здание памятника может быть использовано только под по существующему назначению

Условия использования памятника в «Охранном обязательстве», «Охранно-арендном договоре».

Приложения: 1. Планы этажей.

2. Генплан участка в масштабе 1:1500.

М. П.

М. П.



[Handwritten signature]

Генеральный директор
Коцарь Г.И.

Председатель комитета по культуре и искусству

Инженер:

[Handwritten signature]

Акт технического осмотра

г. Курск

"22" июня 2004 г.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель комитета по культуре Курской области
начальник областного государственного учреждения "Государственная инспекция по охране и использованию памятников истории и культуры Курской области"

Башкатов Николай Николаевич

и представитель пользователя Управляющий ООО "КАЭЗ – Строй"

Павлутин Александр Иванович

в присутствии

главного специалиста областного государственного учреждения "Государственная инспекция по охране и использованию памятников истории и культуры Курской области"

Бессчастной Натальи Ивановны

составили настоящий акт о том, что сего числа нами произведен технический осмотр здания, находящегося в пределах зоны охраны памятников истории и культуры г. Курска в границах квартала центральной его части расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, 8 (территория Курского электроаппаратного завода производственного объединения "Электроаппарат")

и используемого под склад готовой продукции № 8.

В результате осмотра установлено:

I. Техническое состояние:

Общие сведения об объекте :

Здание расположено на территории квартала в центральной части Курска, ограниченного ул. Луначарского, ул. Сониной и бровкой склона, обращенного к цирку. На генплане центра г. Курска (территория города – ансамбль XVIII – XIX вв), выполненном архитектором Л. Бестужевой в 1980 году, указанное здание означено, как "Служебный корпус Знаменского монастыря, сер. XIX в."

Хронологических, атрибутивных, а также подтвержденных сведений о первоначальном назначении здания не имеется.

Это отдельно стоящее здание, омываемое светом и воздухом; в настоящее время к первоначально прямоугольному в плане 2-х этажному объёму выполнены пристройки со стороны южного и восточного фасадов; под частью здания сохранился подвал с кирпичными сводами.

Благодаря выгодному расположению и несмотря на дисгармоничные общему облику поздние пристройки, здание является своеобразной архитектурной доминантой южной части заводской территории.

Описание внешних архитектурно-конструктивных элементов и их состояние:

общее состояние: удовлетворительное;

фундаменты: кирпичные, ленточные - не вскрывались; осмотром со стороны подвала состояние фундаментов определено, как удовлетворительное;

цоколи и отмостка около них: отмостка бетонная, недостаточной ширины, местами разрушена; необходим ремонт и возобновление утраченных участков;

стены и декоративное внешнее убранство: стены выложены из красного глиняного кирпича на известково-песчаном растворе, оштукатурены и окрашены; состояние удовлетворительное.

Архитектурный декор представлен профилированными наличниками оконных проёмов с циркульным завершением, тянутыми по штукатурке; такого же профиля тянутым завершающим карнизом.

Тектоника здания отмечена рустованными угловыми лопатками, междуэтажным пояском, тянутым по штукатурке и созвучным по профилю оконным наличникам и завершающему карнизу. Юго-восточный фасад, в отличие от остальных, рустован на всю высоту здания.

штукатурка: выполнена на цементно-известковом растворе.

Штукатурный слой местами разрушен, повреждён трещинами и отслоениями; со стороны северо-западного фасада на высоту около 1 м поражён грибком. Необходим ремонт;

окраска стен: поле стен выкрашено желтым цветом с выделением белым цветом архитектурного декора; красочный слой требует обновления;

обшивки: нет;

лепнина: нет,

наличники: многопрофильные тяги, выполненные по штукатурке; необходим косметический ремонт;

скульптура: нет;

живопись на стенах: нет;

деревянных резных украшений: нет;

крыша: скатная стропильной конструкции с незначительным выпуском;

стропила: деревянные балки; состояние удовлетворительное;

обрешетка: дощатая; состояние удовлетворительное;

кровля и желоба: кровля металлическая, состояние удовлетворительное;

водосточные трубы, воронки и пр.: состояние удовлетворительное;

3. Описание внутренних архитектурно - конструктивных и декоративных элементов и их состояния

стены: -кирпичные первоначальные на известково-песчаном растворе, состояние удовлетворительное;

- кирпичные стены, выложенные в ходе восстановительных работ, - на цементном растворе; состояние удовлетворительное;

штукатурка и окраска: стены оштукатурены и окрашены, в помещениях второго этажа отделаны современными материалами; состояние удовлетворительное;

лепные, скульптурные и др. декоративные украшения на стенах, живопись: нет;

бревенчатые, не оштукатуренные стены : нет;

междуэтажные перекрытия:

- деревянные по балкам, состояние удовлетворительное;

-перекрытием подвала служат кирпичные своды, состояние удовлетворительное;

-в поздней пристройке перекрытие монолитное ж/бетонное по металлическим балкам; необходима ревизия первоначальной кладки в местах опирания балок на стены;

колонны, пилястры, столбы: нет;

двери: позднего происхождения, состояние удовлетворительное;

окна, переплеты: - оконные проёмы 1-го этажа – прямоугольной формы; оконные проёмы 2-го этажа – с циркульным завершением.

Оконные переплёты деревянные, двустворчатые; в некоторых помещениях второго этажа заменены на пластиковые. Установка пластиковых оконных заполнений не только дисгармонична общей первоначальной архитектуре здания, но и в виду использования пенного утеплителя (полиуретановой пены) при установке, является причиной появления плесени и грибка в кладке оконного проёма, в последующем – во всём помещении в целом.

полы : нескольких типов:

- в складских помещениях – цементная стяжка; состояние удовлетворительное;

- в помещениях для персонала – деревянные крашеные; отделанные современным напольным покрытием; состояние удовлетворительное;

Отопление:

а) центральное – состояние удовлетворительное;

б) печное - нет;

в) калориферное - нет.

4. Освещение:

а) электрическое – от наружных сетей – состояние удовлетворительное;

б) другое - через оконные проёмы.

5. Санитарно – техническое оборудование

а) водопровод – состояние удовлетворительное;

б) канализация – состояние удовлетворительное;

Ворота, ограда, сад, парк, двор – здание расположено на открытой площадке, немного на возвышении. Территория вокруг благоустроена, насколько позволяют условия производства.

IV. Особые условия использования :

Здание может быть использовано по своему последнему назначению (в виду неоднократного приспособления как самого здания, так и прилегающей территории в целом).

Однако, учитывая расположение здания в историческом ядре города, архитектурный стиль, а также то, что оно служит одним из звеньев, обеспечивающим "эффект присутствия" в определённой исторической эпохе для памятника федерального значения Знаменского собора, предпочтительным является использование указанного здания по назначению, близкому к первоначальному.

Для выявления данных, позволивших бы реконструировать общий характер, первоначальный внешний вид и назначение здания, необходимо проведение детальных натурных историко-архитектурных исследований.

Подписи:

М.П. Пользователь _____



М.П. Представитель комитета по культуре Курской области

305000 г. Курск, ул. Ленина, 11
тел. 2-40-73

Начальник инспекции _____ Н.Н. Башкатов

Гл. специалист инспекции _____ Н.И. Бессчастная

/УТВЕРЖДАЮ:

Начальник управления по
охране объектов культурного
наследия Курской области

Е.А. Прохоренко

« 09 » февраля 2016 г.

М.П.



А К Т

от « 09 » февраля 2016 г. № 8

технического состояния памятника
истории и культуры и определения
плана работ по памятнику и
благоустройству его территории

Мы, нижеподписавшиеся, представители управления по охране объектов культурного наследия Курской области, являющегося, в соответствии с Положением, утвержденным постановлением Губернатора Курской области от 11.09.2015 г. № 409-ПГ, органом исполнительной власти Курской области уполномоченным осуществлять государственный контроль в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия – И.о. начальника Областного бюджетного учреждения «Инспекция по охране и использованию объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) Курской области» (официальное сокращенное наименование - ОБУ «Инспекция по охране и использованию объектов культурного наследия Курской области») Татаренков Олег Васильевич с одной стороны, и представитель Пользователя ООО «Гамма», в лице единоличного исполнительного органа ООО «Гамма»- АО «УК «ЭЛАТ», в лице Управляющего АО «УК «ЭЛАТ» Карачевцева Сергея Станиславовича с другой стороны, составили настоящий акт в том, что сего числа нами произведен технический осмотр объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», расположенного по адресу: г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В.

В результате осмотра памятника установлено:

I. Техническое состояние памятника

1. Общее описание и состояние памятника:

Здание представляет собой протяженный с юго-востока на северо-запад, в плане близкий к прямоугольнику (с небольшими выступами ризалитов) объём. Северо-западная часть здания завершена башней с шатровой крышей и высоким шпилем. Внешние габариты здания в плане около 22,0 (м) x 160,0 (м).

Данная объёмная композиция обусловлена несколькими периодами строительства и реконструкции здания. Построенный в 1836-1842 гг. первоначальный протяженный объём здания, в 1901-1903 гг. был дополнен пристроенным со стороны западного торцевого фасада двусветным объёмом актового и гимнастического зала. В 1940-х годах было проведено приспособление здания для размещения электроаппаратного завода.

Первоначальный трёхэтажный объём был надстроен четвертым этажом, а угловой объём гимнастического и актового залов – четвертым и антресольными этажами и завершён шатровой крышей со шпилем, в виде башни.

В советское время, в ходе эксплуатации здания, в уровне первого и второго этажей возведены многочисленные диссонирующие пристройки, со стороны дворового и главного фасадов.

Ш-образная в плане, вытянутая с юго-востока на северо-запад, первоначальная часть здания гимназии и пристроенный к ней двусветный крестообразный в плане объём, завершены вальмовыми крышами.

Уклон поверхности земли вдоль главного и торцевого (по ул. Знаменской) фасадов отражается в переменной высоте цоколя.

2. Состояние внешних архитектурно-конструктивных элементов памятника:

а) общее состояние:

ограниченно работоспособное¹;

б) фундаменты:

конструкции фундаментов не обследовались;

в) цоколи и отмостки около них:

Цокольная часть здания сложена из керамического красного кирпича, оштукатурена, окрашена. Состояние цокольной части – ограниченно работоспособное: наблюдаются разрушения штукатурного слоя, разрушение кирпичной кладки.

Отмостка бетонная, на северо-западном фасаде совмещена с асфальтовым покрытием тротуара. Состояние бетонной отмостки ограниченно работоспособное: трещины, рост самосева (биопоражение), состояние асфальтовой отмостки работоспособное;

г) стены, их состояние, связи:

Стены здания сложены из красного керамического кирпича, оштукатурены, окрашены. Состояние фасадов ограниченно работоспособное: наблюдается разрушение окрасочного и штукатурного слоев, биоповреждения, трещины;

д) крыша (стропила, обрешетка, кровли, водосточные желоба и трубы):

Крыша над протяженным объемом двускатная, над пристроенным в 1903 г. объеме четырехскатная, конструкции крыши не обследовались из-за отсутствия доступа.

Кровля выполнена из профилированного асбесто-цементного листа (шифера) и листовой кровельной стали. Состояние кровли ограниченно работоспособное: наблюдается коррозия кровли, многочисленные протечки в интерьерах;

Система внешнего водостока присутствует, водосточные трубы и воронки находятся в аварийном состоянии: наблюдаются разрушения водосточных труб, отсутствие элементов, коррозия;

е) главы, шатры, их конструкция и покрытие:

северо-западная часть здания завершена башней с шатровой крышей и высоким шпилем;

ж) внешнее декоративное убранство (облицовка, окраска, разные украшения, карнизы, колонны, пилястры, лепнина, скульптура, живопись на фасадах):

Композиционное построение главного фасада первоначального объёма – симметричное. Декор в стиле классицизм сосредоточен на главном фасаде. Главным акцентом фасада является средний ризалит, в плоскости которого расположен четырехколонный портик на два этажа, с треугольным

¹ Ограниченно работоспособное состояние - категория технического состояния конструкций, при которой имеются дефекты и повреждения, приведшие к некоторому снижению несущей способности, но отсутствует опасность внезапного разрушения и функционирование конструкции возможно при контроле ее состояния, продолжительности и условий эксплуатации

фронтоном. Портик установлен на массивной аркаде на высоту первого этажа, прикрывающей главный вход в здание. С двух сторон от портика по три пилястры.

Боковые ризалиты первоначальной композиции главного фасада акцентированы пилястровыми портиками под антаблементом и прямоугольными аттиками. Здание оштукатурено, окрашено. Поле стен первого этажа выделено рустом.

Декоративная отделка дворового и торцевых фасадов выполнена лаконично. Плоскости стен расчленены стройным ритмом прямоугольных оконных проемов без декоративного оформления. Форма крыши – скатная, вальмовая. Кровельное покрытие – традиционная кровельная сталь.

Пространственно-планировочная структура здания, в том числе, решение поэтажных планов, габариты и формы помещений в плане в общем объеме здания претерпела множество изменений. Это явилось результатом изменения назначения и функционального использования здания.

Оконные проемы заполнены деревянными рамами с прямоугольной расстекловкой. Оконные проемы второго этажа в рамочных наличниках, по нижнему контуру объединены общей полкой. Оконные проемы третьего этажа подчеркнуты подоконными полками «с ушами».

Лестничная клетка с парадной трёхмаршевой лестницей располагается за центральным портиком главного фасада. Помимо нее существует ещё три дополнительных входа с лестничными клетками – один на главном фасаде, два – на дворе. Проступи монолитных железобетонных лестничных маршей – мозаичные (террацевые), из смеси цемента и мраморной крошки. Ограждение – кованое металлическое с геометрическим раппортом.

3. Состояние внутренних архитектурно-конструктивных и декоративных элементов памятника:

а) общее состояние:

ограниченно работоспособное;

б) перекрытия:

Перекрытия бетонные плоские, бетонные плоские по железобетонным балкам, кессонированные, сводчатые малой кривизны по стальным балкам. Потолки оштукатурены, окрашены.

Состояние перекрытий и потолков ограничено работоспособное: наблюдаются протечки, трещины, разрушения;

в) полы:

В основных помещениях полы бетонные, покрыты металлическими и керамическими плитками. Покрытие пола на лестничных площадках выполнено из шестигранной керамической напольной плитки с квадратными вставками. Состояние полов ограничено работоспособное: наблюдаются сколы, химическая коррозия;

г) стены, их состояние, связи:

Прочность и устойчивость обеспечивается несущими кирпичными стенами, система конструктивная бескаркасная. Стены помещения оштукатурены, окрашены. Состояние ограничено работоспособное: наблюдаются замокания в результате протечек, трещины, разрушение штукатурного и окрасочного слоев, химическая коррозия;

д) столбы, колонны:

отсутствуют;

е) двери и окна:

Двери деревянные современные, однопольные и двухпольные. Состояние ограничено работоспособное: наблюдаются разрушение полотен и коробок.

Оконные проемы прямоугольные и прямоугольные с полуциркульным завершением. Оконные заполнения деревянные, оконные проемы северо-западного фасада частично заполнены стеклоблоками. Состояние деревянных заполнений окон ограничено работоспособное: наблюдается коробление рам, шелушение окрасочного слоя;

ж) лестницы:

лестницы бетонные по металлическим косоурам, ограждение металлическое, перила деревянные. Состояние лестниц ограничено работоспособное: наблюдаются сколы проступей;

з) лепные, скульптурные и прочие декоративные украшения:

отсутствуют;

4. Живопись (монументальная и станковая):

отсутствует;

5. Предметы прикладного искусства (мебель, осветительные приборы, резьба по дереву, металлу и пр.):

отсутствуют;

6. Инженерное оборудование:

присутствуют системы: водоснабжения, отопления, водоотведения, электроснабжения, вентиляции;

7. Сад, парк, двор, ворота и ограда:

окружающая территория благоустроена;

II. План ремонтно-реставрационных работ и благоустройства территории памятника истории и культуры

В целях сохранения памятника и создания нормальных условий для его использования «Пользователь» обязан провести следующие работы:

№№ п/п	Наименование исследовательской, проектно-сметной документации и производственных работ	Сроки выполнения	Примечание
1	2	3	4
1.	Разработка проектной документации по сохранению объекта культурного наследия	2018-2019 гг.	Сроки выполнения могут корректироваться Пользователем по согласованию с управлением по охране объектов культурного наследия Курской области
2.	Выполнение реставрационных работ согласно разработанной и утвержденной документации	2020-2021 гг.	

III. Особые условия использования памятника

1. Здание памятника может быть использовано «Пользователем»:

В качестве нежилых помещений с соблюдением условий, предусмотренных «Положением об охране и использовании памятников истории и культуры», утвержденным постановлением Совета Министров СССР от 16.09.1982г. № 865., в соответствии с Инструкцией о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры (утв. приказом Минкультуры СССР от 13.05.1986 №203).

2. Все подлинные материалы обследований, обмеров, фиксации, проектов заключений, отчетов, исполняемые проектными конторами или мастерскими реставрации по заказу «Пользователя», по мере их изготовления, передаются «Пользователем» в управление по охране объектов культурного наследия Курской области в 10-дневный срок после их получения, безвозмездно.

Приложения:

1. Генплан на 1 л.
2. Фотофиксация на 9 л.

Представитель «Пользователя»:
Управляющий «УК «ЭЛАТ»



С.С. Карачевцев

Представители управления по охране
объектов культурного наследия Курской области:

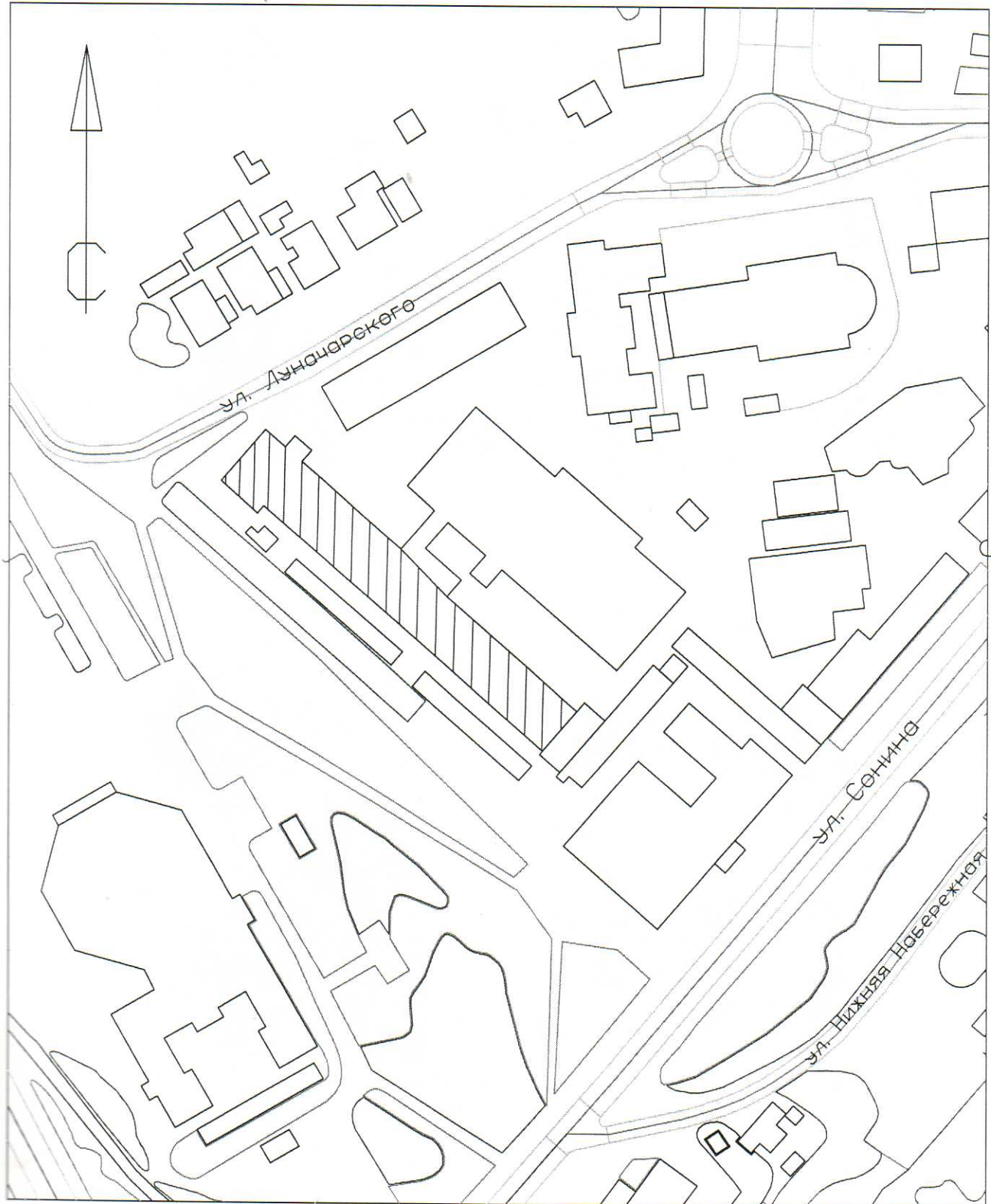
И.о. начальника
ОБУ «Инспекция по охране и
использованию объектов культурного
наследия Курской области»



О.В. Татаренков

" Здание мужской классической гимназии, 1836-1844 гг. »
г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В

Генплан
М 1: 2000





1. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В. Фото северо-западного и юго-западного фасадов. Сентябрь 2015 г.



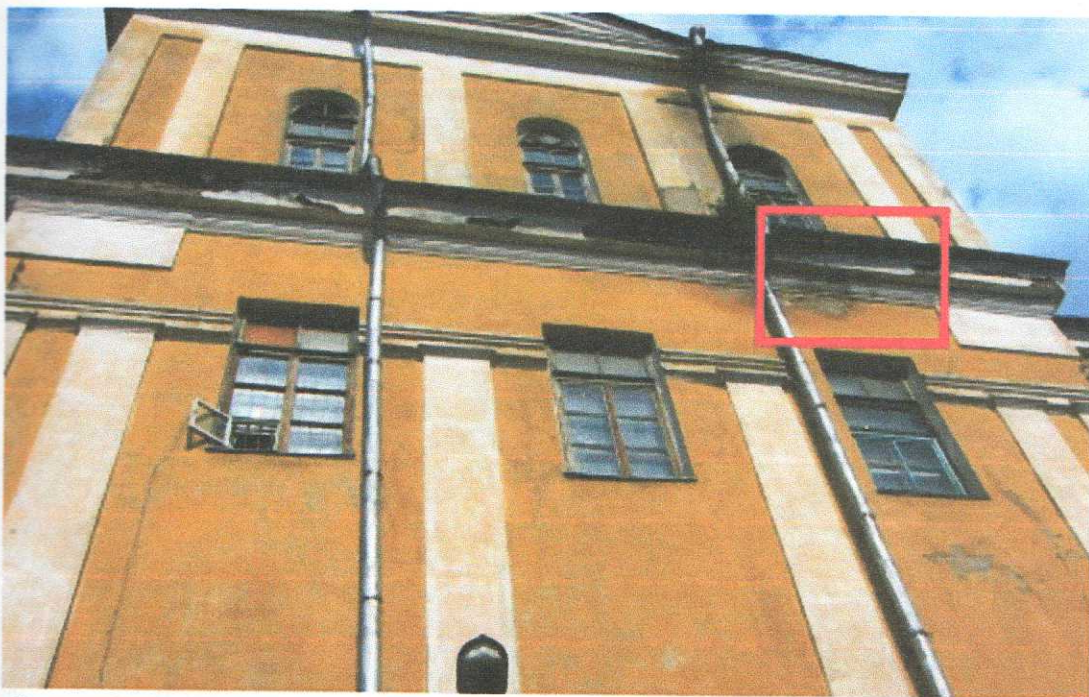
2. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В. Фото южного угла юго-западного фасада. Состояние цоколя. Трещина, разрушение штукатурного слоя. Трещины и биопоражение отмостки. Сентябрь 2015 г.



3. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В. Фото северной части юго-западного фасада. Состояние цоколя. Разрушение штукатурного слоя. Обильный рост самосева по отмостке. Сентябрь 2015 г.



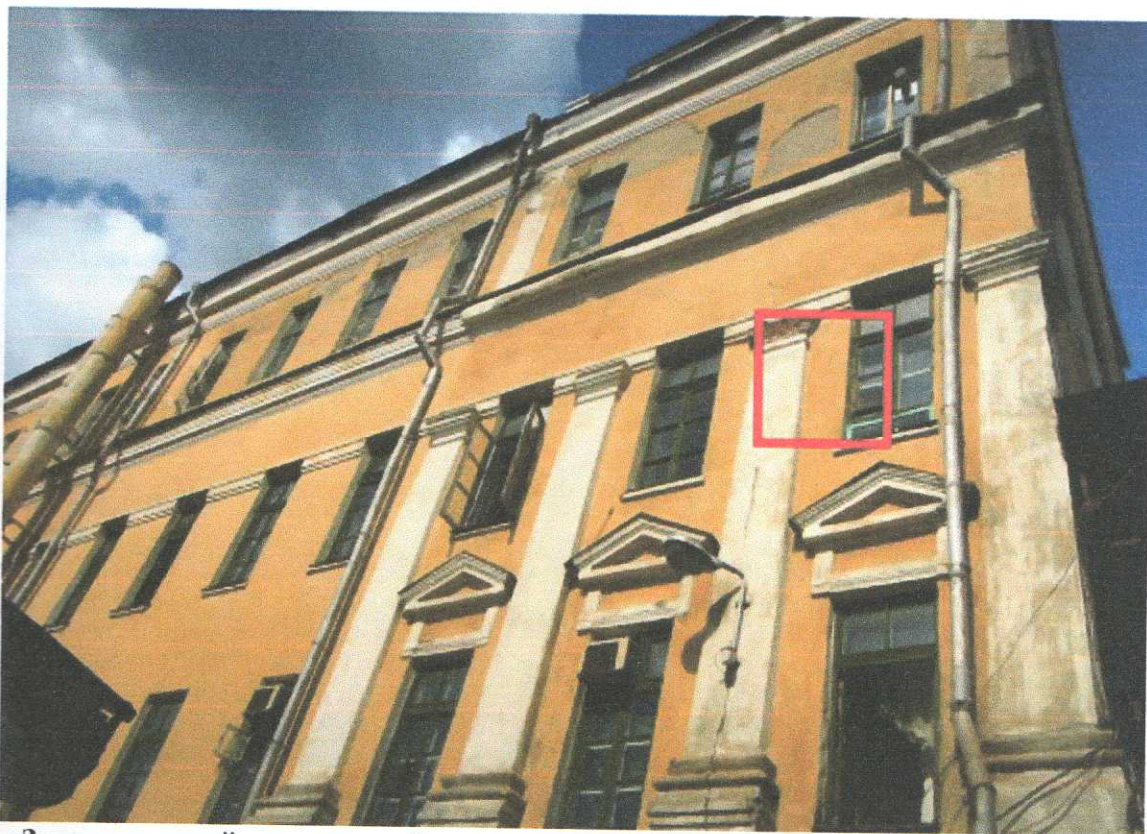
4. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В. Фото северо-восточный фасад. Состояние стен. Разрушение штукатурного слоя в результате замокания. Сентябрь 2015 г.



5. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В. Фото северной части юго-западного фасада. Состояние стен. Разрушение штукатурного слоя в результате заморозания, трещины, биопоражение. Сентябрь 2015 г.



6. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В. Фото юго-западного фасада. Состояние стен. Трещина. Сентябрь 2015 г.



7. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, В6. Фото юго-западного фасада южной части. Состояние стен. Разрушение штукатурного слоя, разрушение кладки декоративного элемента, шелушение окрасочного слоя.
Сентябрь 2015 г.



8. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, В6. Фото северо-восточного фасада. Состояние кровли. Коррозия металлических элементов.
Сентябрь 2015 г.



9. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Фото юго-западного фасада. Состояние водосточной трубы. Коррозия и разрушение металлических элементов.
Сентябрь 2015 г.



10. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Фото юго-западного фасада. Состояние водосточной трубы. Разрушение металлических элементов.
Сентябрь 2015 г.



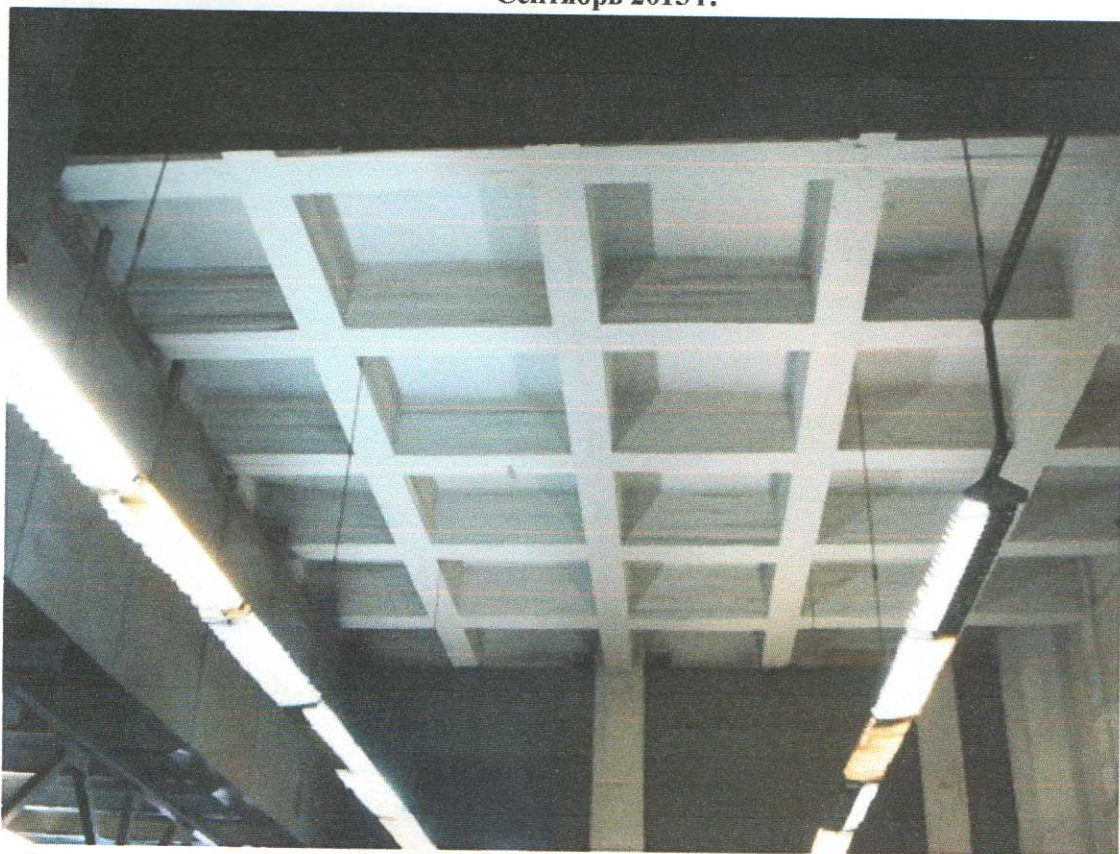
11. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние стен.
Сентябрь 2015 г.



12. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние стен.
Химическая коррозия.
Сентябрь 2015 г.



13. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние плоского бетонного перекрытия по железобетонным балкам. Следы протечки.
Сентябрь 2015 г.



14. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние кессонированного бетонного перекрытия.
Сентябрь 2015 г.

15. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние сводчатого перекрытия по металлическим балкам. Следы протечки. Сентябрь 2015 г.



16. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние плоского бетонного перекрытия. Следы протечки. Сентябрь 2015 г.

17. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, Вб. Интерьер. Состояние металлического плиточного покрытия пола. Сентябрь 2015 г.

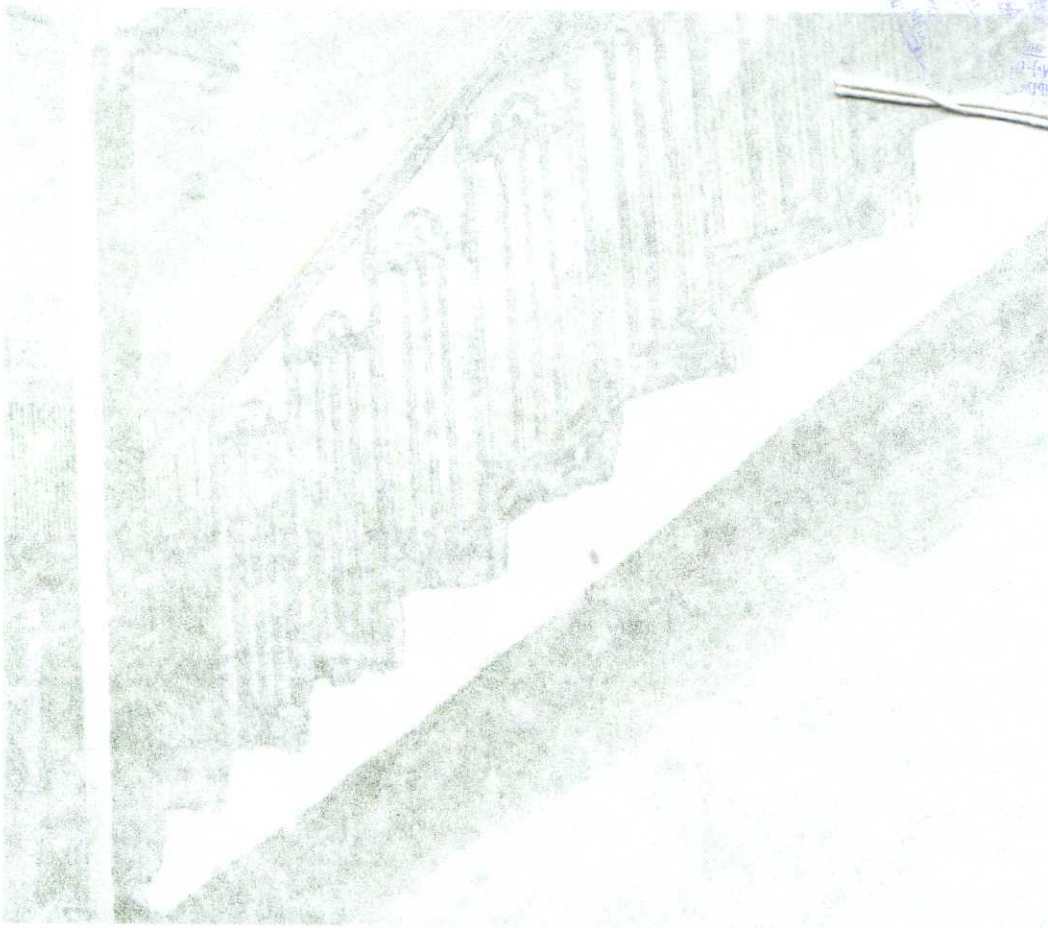
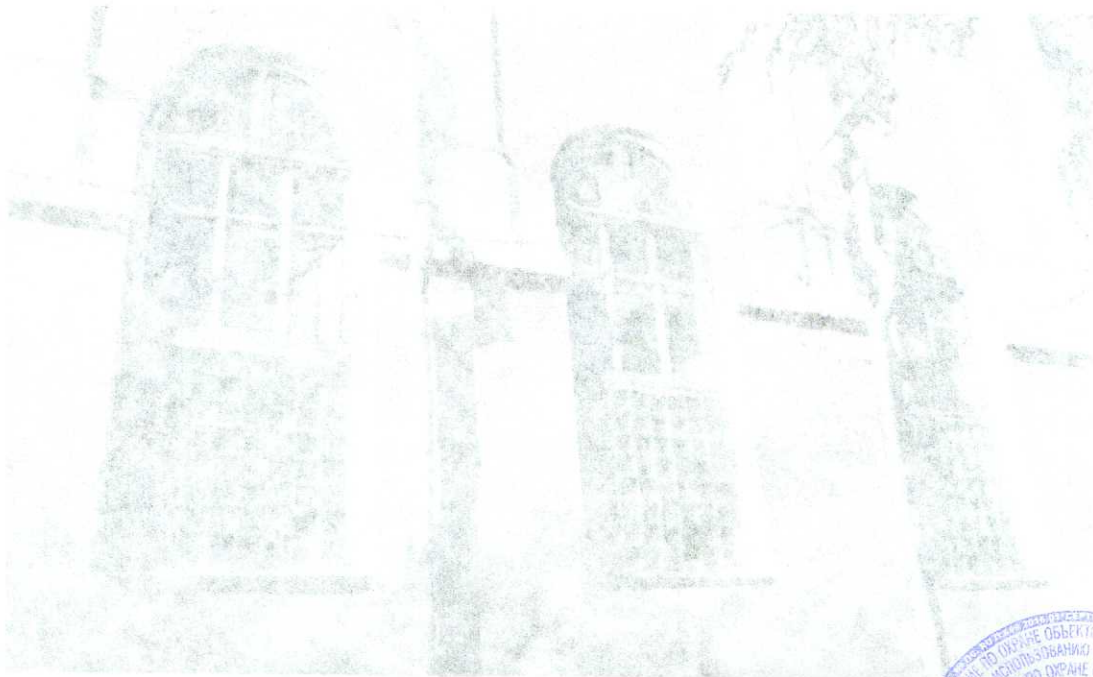




18. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, 36. Юго-западный фасад. Система деревянных оконных ставней.
Сентябрь 2015 г.



19. «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.», Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8, литер В, 36. Историческая лестница с кованым ограждением.
Сентябрь 2015 г.



Скреплено и заверено
 Печатью *15*
Минкультуры листов
 И.О. начальника ОКУ «Инспекция по
 охране и исполнению объектов
 культурного наследия Курской области»
 О.В. Татаренков



**КОМИТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ГОРОДА КУРСКА**

305004, г. Курск, ул. Ленина, 69
тел: (4712) 58-76-32. Факс 58-76-35

Адрес в Интернете: www.kurskadmin.ru
Электронная почта: E-mail: @kurskadmin.ru

03.11.2015 № 6421/024014
на № _____ от _____

Начальнику управления по охране объектов
культурного наследия Курский области
Е.А. Прохоренко

Уважаемая Елена Александровна!

На Ваше обращение от 12.10.2015 № 10.8-01-01-118 по вопросу предоставления справки о современном адресе объекта культурного наследия «Здание мужской классической гимназии», комитет архитектуры и градостроительства города Курска сообщает.

Согласно данных каталога памятников истории и культуры города Курска, указанный объект - «Здание мужской классической гимназии», 1836-1842гг., нач. 1950-х гг., имеет адрес:

305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, ул. Луначарского, дом 8.

Председатель комитета

В.В. Казьмин

Тел.58-85-71
Митрофанова Т.Н.

10.8-259
09.11.15

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

на региональный объект культурного наследия

«Здание мужской классической гимназии»

расположенного по адресу: Курская область, г. Курск, ул. Луначарского, 8

Объект культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии» расположен на четной стороне улицы Луначарского.

Улица Луначарского – одна из древнейших улиц в Курске, направление которой было заложено кромкой северной стороны, существовавшей до конца XVIII века курской крепости. Первоначально улица имела наименование – Знаменская, по расположенному в ее начале Знаменскому монастырю и примыкающей к нему Знаменской площади (в настоящее время ее территория вошла в состав Красной площади). 5 ноября 1918 года улице было присвоено имя Луначарского.

Луначарский Анатолий Васильевич (1875 – 1933 гг.) - революционер, советский государственный деятель, писатель, переводчик, публицист, критик, искусствовед. С октября 1917 года по сентябрь 1929-го - первый Нарком просвещения РСФСР, активный участник революции 1905-1907 годов и Октябрьской революции 1917 года. Академик АН СССР (01.02.1930).

С 1905 по 1928 года в состав улицы Луначарского входила часть современной улицы Сонины (первоначальное наименование – Мурановская, с 1928 по 1973 г. - Верхняя Набережная), от современной улицы Красная площадь до поворота на верхнюю набережную реки Тускарь. До 1890 года участок улицы Луначарского от «Здания мужской классической гимназии» до пересечения с ул. Дзержинского (Херсонская) входил в состав улицы Ендовищенской.

Начало четной стороны улицы было сформировано комплексом зданий губернских присутственных мест, стоявших на углу Мурановской (Сонины) улицы. Далее улица проходила по северной границе «Ансамбля Знаменского монастыря». Знаменский собор монастыря развернут вдоль красной линии улицы. С запада от Знаменского собора располагается «Архиерейский дом» Знаменского монастыря. Продолжает линию застройки четной стороны улицы Луначарского исследуемый объект - «Здание мужской классической гимназии».

Застройка современной нечетной стороны улицы Луначарского до 1917 года была сформирована рядом дворянских усадеб, к настоящему времени в основном утраченных или сохранившихся в сильно перестроенном виде. Курский краевед Ю.Озеров в своей статье, посвященной истории Знаменской улицы, перечисляет следующие домовладения: «Первым домовладельцем на этой стороне был купец Гладков, которому усадьба досталась от Гостевой. Напротив краеведческого музея еще не так давно можно было видеть большое

здание бывшего Странноприимного дома с расположенными по периметру усадьбы флигелями. Этот дом был подарен городу в 1856 году генералом Белевцовым (1800-1883) "для приюта странствующих бедных богомольцев"... В 1995 году снесен был флигель в три окна следующей усадьбы - дворянки Косьминской... Сохранившийся до наших дней дом №7, выстроен в стиле классицизма и вполне может датироваться временем первой регулярной застройки города. Следующий дом №9 принадлежал М.И. Таратиной, вдове купца. Дом рядом заслуживает категории памятника истории города. Это была усадьба купчихи Ксении Ивановой. За усадьбой Ивановой - другой особняк, владение купчихи Олимпиады Наумовой. В 1917 году в доме Наумовой располагалась городская продовольственная управа. От следующего дома, принадлежавшего бывшему провизору В. Панцу, осталась лишь часть фундамента. Домом Панца по сути и заканчивалась Знаменская улица, так как следующие дома после поворота на Херсонскую значились уже по Ендовищенской».

Первоначальный проект возведения объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии» был составлен архитектором Курской казенной палаты П.С. Грозновым в 1836 году.

Грознов Павел Степанович (1792 г. - неизв.) - архитектор Курской Казенной палаты в XIX в. Родился в Москве. Работы, выполненные в Курске: план больницы при Курском приказе общественного призрения; проект дома умалишенных и богадельни (1820 г.); проект пристройки приделов Смоленской церкви (1832 г.); проект 2-этажного здания Курской духовной консистории на берегу р. Тускарь (1834 – 1836 гг.), проект и смета на реконструкцию деревянного корпуса старой гауптвахты для школы трубачей, расположенной против Курских присутственных мест (1838 – 1839 гг.); проект гауптвахты (1844 гг.); проект расширения Екатерининской церкви на Херсонском кладбище (1844 – 1845 гг.) и др. Работы, выполненные в Курской губернии: проект церкви Покровской в с. Старково Курского уезда (1827 г.), перестройка Архиерейского дома в Белгороде (1828 г.); проект Михайловской церкви в с. Густомой Льговского уезда (1828 г.); проект здания присутственных мест в Обояни; проект лазарета в Рыльске и др.

Проект Курской губернской гимназии П.С. Грознова, вследствие замечаний Императора Николая I, был доработан петербургским архитектором А.П. Брюлловым.

Брюллов Александр Павлович (29 ноября 1798 г. - 21 января 1877 г.) - русский художник и архитектор. Профессор архитектуры Императорской Академии художеств. Старший брат Карла Брюллова. Как архитектор А.П. Брюллов построил в 1831 г. Михайловский театр в Санкт-Петербурге, церковь в готическом стиле в Парголово; в 1832 году - лютеранскую церковь Петра и Павла на Невском проспекте и церковь в имени графа Витгенштейна; в 1834 году - Пулковскую обсерваторию, дом

балерины Самойловой в Павловске и Летний дворец для великого князя Михаила Павловича близ Павловска; в 1837 году отделал жилые комнаты Зимнего дворца, пострадавшего во время пожара; в 1840 году возвел "Экзерциргауз" (позже штаб гвардейских войск) на площади Зимнего дворца, считающийся лучшим произведением Брюллова.

В 1901-1903 годах по проекту курского архитектора А.А. Баумиллера к основному зданию Курской гимназии был пристроен объем актового и гимнастического залов.

Баумиллер Александр Антонович (1834 - 25.III (7.IV).1910) - архитектор, статский советник (1903 г.). Воспитанник Петербургского архитектурно-строительного училища. Работал в Курской губернской управе с 1872 г. Курский губернский архитектор (1872, 1878, 1878, 1879, 1884 гг.). Церковный староста Сретенско-Фроловской церкви (22 янв. 1900 – 1901 г.). Автор пристройки к дому губернского предводителя И. А. Григорьева, в котором размещалось Курское реальное училище (1875 г.), различных богоугодных заведений. Автор проекта и руководитель строительства здания Курской Мариинской женской гимназии (1900 – 1903 гг.) - ныне здание Государственного педагогического университета. Много внимания уделял сооружению мостовых и прокладке шоссе.

В конце 1940-х годов здание гимназии было приспособлено под размещение электроаппаратного завода. Проект приспособления по сведениям курского краеведа И.Е. Монастырева выполнил архитектор Боянов. Кроме фамилии других данных про архитектора Боянова не обнаружено.

Объект культурного наследия «Здание мужской классической гимназии» был возведен в 1836-1842 годах на месте сгоревшего деревянного здания, построенного в 1794 году для Главного народного училища.

Главное народное училище было основано 22 сентября 1786 года на базе Благородного училища, учрежденного дворянством в 1783 году для воспитания юношества Курского и Орловского наместничества. Для размещения училища в 1794 году на высоком холме неподалеку от Архиерейского дома Знаменского монастыря было возведено деревянное двухэтажное с мансардным этажом здание. Училище было построено на частные пожертвования. Наибольшую сумму внес генерал-губернатор Курско-Орловского наместничеств А. А. Беклешов.

При закладке фундамента здания училища была замурована серебряная доска с вырезанным на ней следующим текстом: "В златой век для России, процветающей во всех частях, начато строение Главного народного училища 1793г., в царствование премудрой Императрицы Екатерины, при правящем должности генерал-губернатора А. А. Беклешове, правителе губернии С. Д. Бурнашове, директоре училища князе А. И. Мещерском, при членах приказа общественного призрения К.

Болотове, Н. Аксакове, Е. Попове, А. Шаталове, секретаре И. Щеголеве, под смотрением и по проекту архитектора Н. Алексеева".

Главные народные училища — начальные учебные заведения в Российской империи. 5 августа 1786 г. был обнародован Устав о народных училищах для всех городов Российской империи, согласно которому в каждом губернском городе должно было быть по одному главному народному училищу. Главные народные училища состояли из 4-х классов. Первые два класса соответствовали курсу Малого народного училища. В первом классе изучалось чтение, письмо и основы христианского учения (краткий катехизис и священная история); во 2-м классе — пространный катехизис, арифметика, грамматика русского языка, чистописание и рисование; в 3-м классе — повторение катехизиса; арифметика, всеобщая история, география, российская грамматика с упражнениями и чистописание. 4-й класс имел два отделения, обучение в нем длилось соответственно два года. В 4-м классе изучалась история (всеобщая и русская), география, российская грамматика, геометрия, механика, физика, естественная история, гражданская архитектура и рисование. Желаящим, начиная с 1-го класса, преподавались языки: латинский и один из новейших. Кроме того, желающие могли подготовиться к должности учителя малых народных училищ. Для этого изучался курс методики обучения ("Способ учения"). В каждом училище было до 6 учителей. Учитель арифметики был одновременно и учителем российской грамматики, латинского языка, физики и архитектуры, учитель истории — учителем географии и естественных наук. Во главе училища стоял директор или смотритель. Главными попечителями училищ были губернаторы или генерал-губернаторы. Все училища находились в ведении приказа общественного призрения. В Главные народные училища принимались дети всех сословий, кроме крепостных крестьян. В них применялись прогрессивные для своего времени методы обучения и учёта знаний учеников, использовалась классно-урочная система. После школьной реформы 1804 г. Главные народные училища были преобразованы в гимназии.

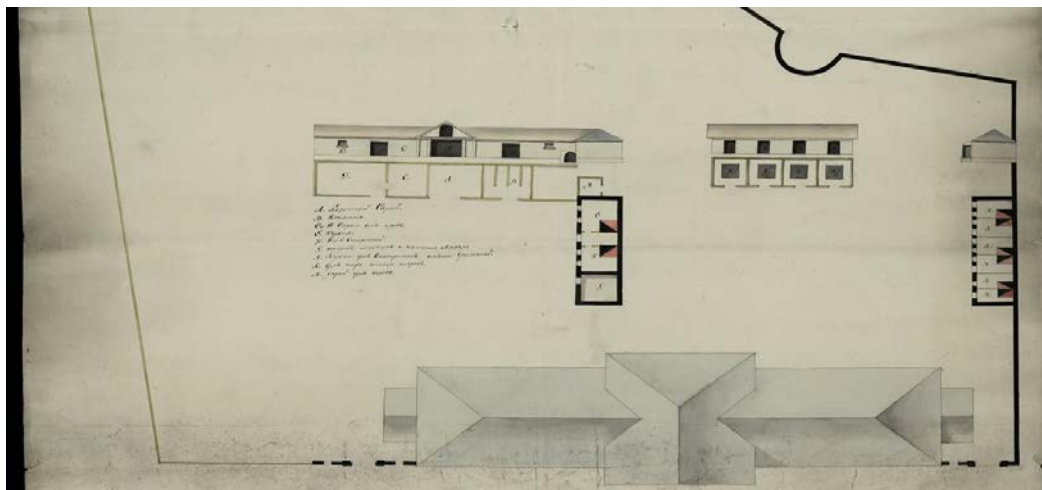
В 1801-1802 гг. в здании Главного народного училища учился будущий великий русский актер М.С. Щепкин, который оставил воспоминания о годах обучения в Курске: «В 1801 году привезли меня в Курск и отдали в губернское училище, которое состояло из четырех классов, и по экзамену меня приняли в 3-й класс... на будущий учебный курс меня перевели в 4-й класс, где уже прибавились языки немецкий и латинский. Последним я занимался немного ещё в Белгороде у священника; а немецкому учили нас по книге, называемой "Зрелище вселенной", с немецким и латинским текстом и с русским переводом. Но это учение продолжалось недолго: с восьмьсот второго года народное губернское училище приготавливалось уже к переименованию в губернскую и гимназию...»

В основе преобразования курского училища в гимназию лежал указ Императора Александра I от 24 января 1803 года об утверждении «Предварительных правил народного просвещения». 5 ноября 1804 года вышел «Устав учебных заведений», подведомственных университетам и попечителям округов. Он объявил гимназии всесословными учебными заведениями, подразделёнными на четыре годичных курса.

Курская губернская мужская четырехклассная гимназия была торжественно открыта 23 февраля 1808 года. В этот день архимандрит Аполлос в присутствии профессора Харьковского университета Тимковского, директора гимназии Любарского, преподавателей и учащихся отслужил в Знаменском соборе божественную литургию. По окончании молебна торжественное шествие под колокольный звон прошествовало в здание, торжественно освещенное в этот же день. В 1834 году четырёхклассная Курская гимназия была преобразована в семиклассную, затем в 1875 году – восьмиклассную.

В 1836-1842 годах для Курской мужской гимназии было возведено новое здание. Проблема строительства нового гимназического здания напрямую связана с открытием при гимназии Благородного пансиона.

В 1835 году почетным попечителем гимназии был избран рыльский помещик, благотворитель Петр Алексеевич Денисьев. Активно занимавшийся вопросами дворянского образования в своем Рыльском уезде, на свои средства открывший там частный пансион, П.А. Денисьев выступил за открытия при Курской гимназии пансиона для иногородних воспитанников. «Благородный пансион при Курской губернской гимназии» был торжественно открыт 21 апреля 1836 года. Средства на открытие пансиона были собраны курским дворянским обществом. Значительную сумму на ремонт гимназии, закупку гимназической мебели и строительство при пансионе домово́й церкви пожертвовал П.А. Денисьев.

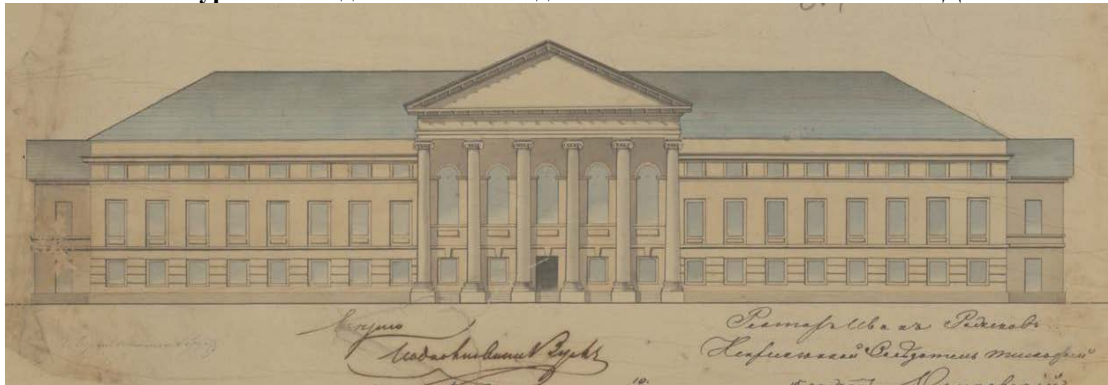


План дворового места до 1830 г. // РГИА. Ф. 733. Оп. 96. Ф. 243. Л. 1.

Первоначально пансион располагался в старом здании гимназии. К этому времени на территории домовладения находились: деревянное двухэтажное с мансардным этажом главное здание 1794 года постройки и несколько одноэтажных служб (каретный сарай, конюшня, ледник, кухня, сарай для дров, ледник и погреб). Фасад и поэтажные планы главного здания гимназии, план дворового места, фасады и планы дворовых построек, датированные 1830-1835 гг., сохранились в фондах РГИА.



Гимназия в г. Курске. Фасад. План 1 этажа до 1830 г. // РГИА. Ф. 733. Оп. 96. Д. 242. Л. 2.



Гимназия в г. Курске. Фасад. 1835 г. // РГИА. Ф. 1488. Оп. 2. Д. 399. Л. 1.

Старое гимназическое здание не могло вмещать в себя и пансион, и классы. Поэтому параллельно с открытием пансиона решался вопрос о строительстве для пансиона своего здания. Дореволюционный исследователь А. Гусаковский пишет: «Директор Редкин и губернский архитектор Гаврилов, которым губернатор М.Н. Муравьев поручил составить предварительные соображения о постройке здания для пансиона, высказались в пользу соединения пансиона и гимназии в одном корпусе... Была составлена смета на пристройку трехэтажного здания для пансиона и надстройку старого здания гимназии...» 16 апреля 1835 года был открыт Комитет для построения здания благородного пансиона при Курской гимназии. Производителем работ был назначен майор корпуса инженеров Платан».

Строительный комитет представил на утверждение в министерство народного просвещения «проект фасада и план будущей постройки вместе со сметами». «Проект фасада» разработал архитектор Курской казенной палаты П.С. Грознов. Сметы составил губернский архитектор Гаврилов.

Проектные предложения при «высочайшем» рассмотрении Императором Николаем I подверглись критике. Император на проекте фасада написал карандашом: «фронтон сделать о 4-х колоннах, а не с пилястрами».

Проект был передан на доработку петербургскому архитектору, профессору Академии художеств Александру Брюллову, и после исправления замечаний был утвержден Императором 14 мая 1836 года.

В Государственном архиве Курской области (далее ГАКО) сохранились поэтажные планы «Дома для Благородного Пансиона при Губернской гимназии, предполагаемого к построению в городе Курске»: планы второго и третьего этажей. К сожалению, проектных чертежей фасадов и разрезов здания не обнаружено.

Согласно сохранившемуся в ГАКО проектным чертежам здание Мужской гимназии Ш-образное в плане с протяженным главным фасадом и небольшими дворовыми выступами. На плане выделяются самые большие по площади помещения: зал Экзамена и зала Совета (на плане показаны под литерами К и Z), расположенные в едином прямоугольном в плане объеме. В соседнем с залом Экзамена помещении спроектирована церковь. В остальных помещениях находились: классы, физический и химический кабинеты, библиотека, лазарет, различные служебные помещения, квартиры надзирателя и инспектора. Пространственно-планировочная структура здания – коридорная.

Подряд на строительство пансиона и перестройку старого здания гимназии получил титулярный советник, помещик Корочанского и Тимского уездов Лофицкий. Перед ним стояла задача: «производство работ с разборкой, очисткой старых и прибавкою новых материалов, с надстройкой, отделкой и соединением старого здания с новым корпусом, и обязательством окончить все работы к 1 сентября 1838 г.»

23 августа 1836 года торжественно совершилась закладка здания пансионата, к октябрю 1836 года было возведено около 1 метра (1 ½ аршин) высоты стен по всему периметру здания.

В ночь с 3 на 4 октября 1836 года в старом здании гимназии случился пожар: выгорели стропила и балки перекрытий, перегорела железная кровля, обрушились потолки. При этом капитальные стены здания устояли, хотя и были повреждены. Продолжение строительства вызвало множественные споры.

Архитектор П.С. Грознов, считая стены сгоревшей гимназии достаточно крепкими и неповрежденными во время пожара, настаивал на восстановлении коробки, с чем не был согласен инженер Платан, проводивший надсмотр за ходом строительства нового здания мужской

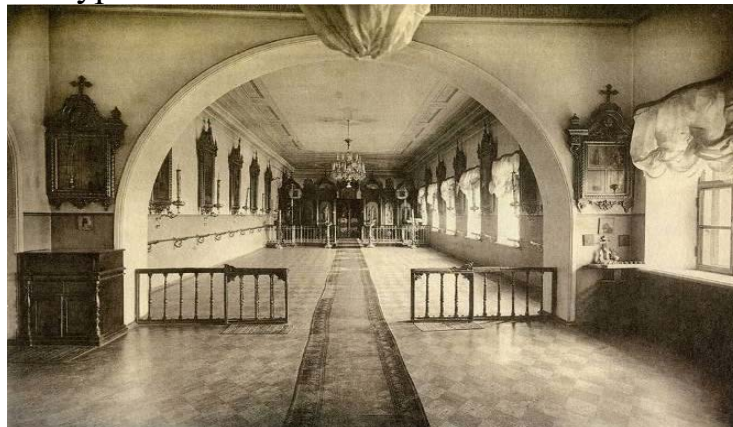
гимназии. С самого начала строительства он скептически относился к идее совмещения в единой постройке главного корпуса гимназии двух зданий и в силу случившихся обстоятельств предлагал стены старого здания сломать.

Разногласие между Платаном и Грозновым было вынесено на рассмотрение Министерства народного просвещения, которое на основании заключения профессора Имперской академии художеств А.П. Брюллова предписало в мае 1837 года старое здание сломать. Изменение проекта потребовало увеличение сметы и сроков строительства. Стройка затянулась. Только к апрелю 1841 года были закончены черновые работы, отделочные продолжались до конца года. В ноябре 1841 года, не дожидаясь полного окончания отделочных работ, в новое здание был переведен благородный пансион.

25 января 1842 года состоялось освящение церкви во имя святителя Николая Чудотворца при гимназии - первой домово́й церкви в городе.

Сохранилось описание церкви, датированное 1901 годом: «В церкви находится икона Живоначальной Троицы, присланная архиепископом Белгородским Феокистом в 1808 году в благословение на открытие гимназии. Другая икона святителя Митрофана пожертвована архиепископом Воронежским Антонием в 1838 году. На северной стене храма находится икона св. бл. князя Александра Невского и преп. Иосифа Песнописца, сооруженная в память чудесного спасения жизни ГОСУДАРЯ АЛЕКСАНДРА II, 4 апреля 1866 года. В 1897 году церковь была обновлена и в ней устроен новый иконостас с невысокими царскими вратами». Сохранилось архивное фото церкви, опубликованное в 1914 году.

Большинство исторических источников считает датой окончания строительных работ по возведению здания гимназии – 1842 год (дата освящения церкви и окончание отделочных работ), хотя официально здание было принято в 1846 году. Четыре года потребовались на исправление недочетов, допущенных при строительстве. Последние замечания были сделаны во время осмотра, приехавшим из Харькова профессором архитектуры Тоном.



Интерьер церкви во имя святителя Николая Чудотворца //Фотография из гимнастического альбома. Издание фирмы С. Случанский и сын в Париже, 1914 г

По окончании строительства гражданский губернатор А.П. Устимович распорядился наградить всех членов строительного комитета, кроме И. Н. Лофицкого, подрядчика строительных работ, пострадавшего и материально и духовно (в годы постройки здания он часто и подолгу болел). Пострадал и благотворитель гимназии помещик П.А. Денисьев, на которого в Петербург поступил донос.

Вновь построенное протяженное здание гимназии по длине простиралось от Дворянского собрания до Знаменской улицы в направлении с юго-востока на северо-запад. «Здание мужской классической гимназии» запечатлено на ряде архивных панорамных фото центра Курска. Ее силуэт легко угадывается среди исторической застройки города, являясь неотъемлемым элементом формирования исторического ядра города. Здание гимназии читается практически на всех панорамных видах центра города Курска. Гармонично сочетаясь с Ансамблем Знаменского монастыря, Дворянским собранием и комплексом присутственных мест «Здание мужской классической гимназии» создает величественный, строгий силуэт исторической застройки городского ядра.



«Здание мужской классической гимназии» на панорамных фото второй половины XIX в



Вид на центр города от Преображенской улицы. Фото к. XIX в. Фрагмент. //Общий вид Курск. Изд. Анонимное



Вид на исторический центр города. Фото к. XIX - н. XX в. Фрагмент.//Курск. Изд. Ивановой

На фотографиях конца XIX – начала XX веков запечатлен главный (южный) и западный торцевой фасад здания, решенные в классических формах. Средняя часть главного фасада акцентирована четырехколонным классическим портиком на два этажа, с треугольным фронтоном, в тимпан которого помещен картуш. Портик поднят на массивную аркаду, прикрывающую главный вход. С двух сторон от портика по три пилястры. Боковые ризалиты акцентированы пилястровыми портиками, под антаблементом и прямоугольными аттиками. Здание оштукатурено, окрашено, поле стен первого этажа выделено рустом. Крыша скатная, с металлической кровлей.



Вид на здание гимназии с железнодорожного спуска. Почтовая открытка к. XIX в. Фрагмент. //г. Курск Железнодорожный спуск. Изд. Данилова и Забелина

В начале XX века, в 1901-1903 годах, торцевому западному фасаду здания был пристроен объем актового и гимнастического залов. По поводу даты возведения данного объема в архивных источниках и краеведческой литературе сведения разнятся. Прямых архивных ссылок на дату возведения объема не выявлено, проектные чертежи в областных и федеральных архивах не обнаружены. Проект был разработан курским архитектором А.А. Баумиллером. Об этом свидетельствует письмо директора Курской гимназии. В 1900-1903 года А.А. Баумиллер разработал проект и руководил строительством Курской женской Мариинской

гимназии, также находившейся в подчинении директора Курской мужской гимназии. Поэтому вполне логично, что он обратился к Баумиллеру за разработкой проекта постройки объема актового и гимнастического залов.

Исследователи курских архивных фотографий И.Е. Монастырев и Ю.В. Донченко датируют возведение объема актового и гимнастических залов 1897 годом. При этом не указывают источник получения сведений.

В путеводителях по г. Курску 1901 и 1904 годов при описании мужской гимназии значится «торжественный зал гимназии в два этажа и хорами». Во-первых, под описание подходит двухсветный объем с хорами «залов Экзамена и Совета», указанный на планах «Дома для Благородного Пансиона при Губернской гимназии, предполагаемого к построению в городе Курске» 1836 года. Во-вторых, в приложенных к путеводителям 1901 и 1904 годов планах города конфигурация мужской гимназии разнится. На плане 1901 года – это симметричное Ш-образное в плане здания, совпадающее с архивными планами здания 1836 года. На плане 1904 года четко виден новый пристроенный объем актового и гимнастического залов. На основании этого можно сделать вывод, что в момент издания путеводителя 1901 года объем актового и гимнастического залов ещё не был полностью построен.

Данное предположение подтверждается архивными источниками.

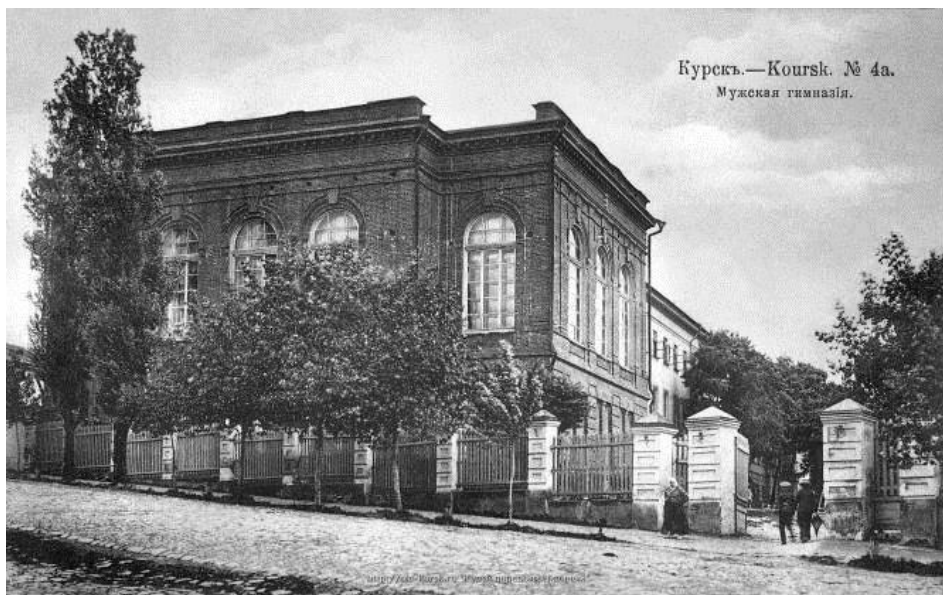
В ходе настоящего исследования в фондах ГАКО была обнаружена переписка директора Курской гимназии со Строительным отделением Курского губернского правления об утверждении проекта и смет «на двухэтажную пристройку для актового и гимнастического зал к зданию Курской мужской гимназии», датированная 1901-1903 годами. Из переписки следует, что в ходе возведения в первоначальный проект, разработанный А.А. Баумиллером, были внесены изменения, утвержденные протоколом Строительного отделения Курского губернского собрания от 28.02.1903 г. № 371. Проектные чертежи и сметы к переписке не приложены.

На основании всего вышеперечисленного можно сделать вывод, что объем актового и гимнастического залов был возведен в 1901-1903 годах.

На ряде фотографий начала XX века запечатлено здание гимназии уже с пристроенным объемом актового и гимнастического залов.



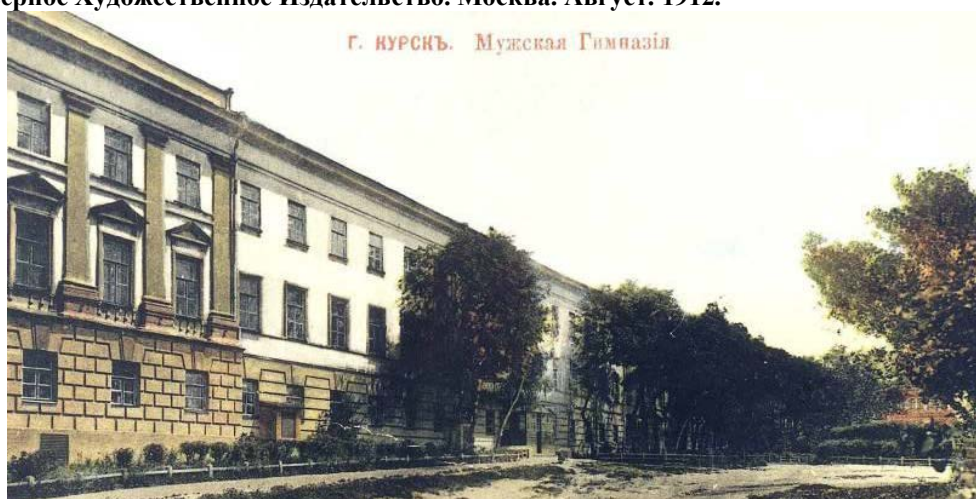
Вид от Знаменской улицы в восточном направлении. Одна из последних фотографий здания перед 1917 годом. // Фотография из гимназического альбома. Издание фирмы С. Случанский и сын в Париже, 1914



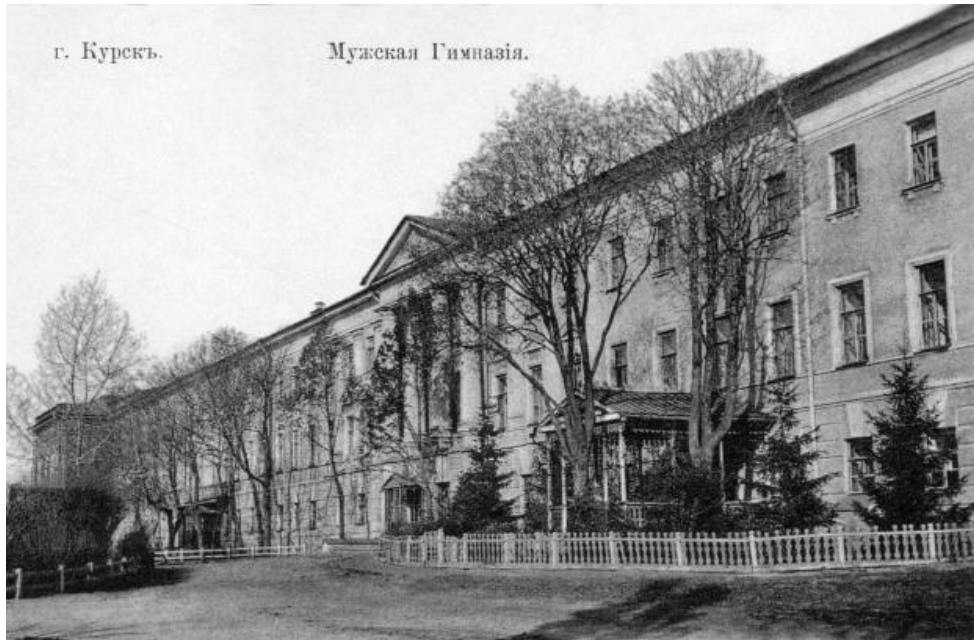
Вид со Знаменской улицы в юго-восточном направлении. Фото нач. XX в. // Почтовая карточка. Изд. Контрагентства А.С. Суворина и К°. 1914. Прошла почту 24.12.1915 г.



Вид вдоль главного фасада от ворот на Знаменской улице. Фото нач. XX в. // Почтовая карточка. Тог. Дом. Северное Художественное Издательство. Москва. Август. 1912.



Вид от Знаменской ул. (с запада). Фото к. XIX в. // Почтовая карточка. Изд. М. Кампель, Москва, 1914 г.



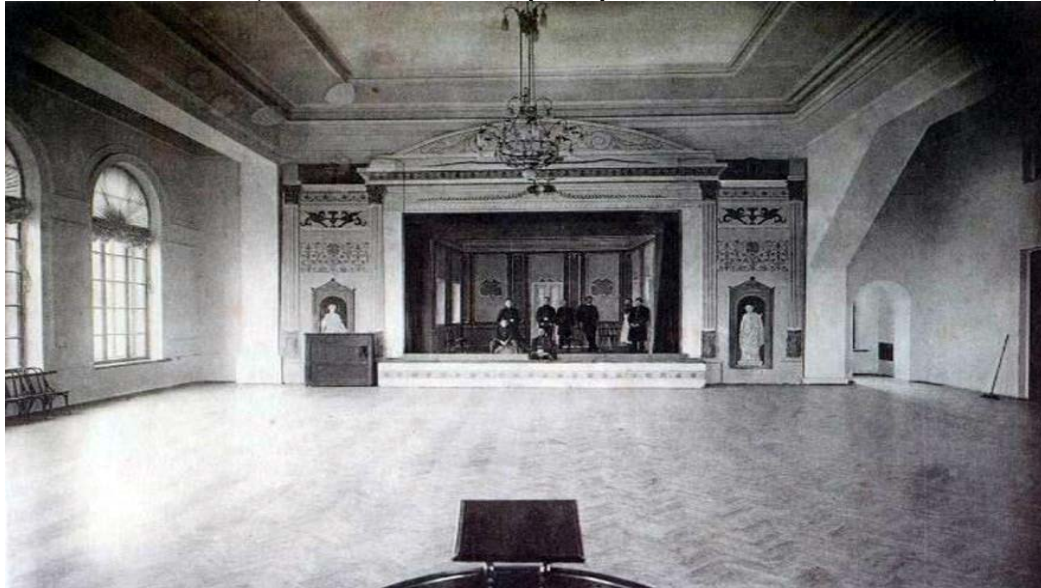
Вид с юга вдоль главного фасада. Фото нач. XX в. // Почтовая карточка. Изд. Магазина Данилова



Вид с юга вдоль главного фасада. Фото нач. XX в. // Открытое письмо. Издание Книжного магазина К.И. Ивановой.

На фотографиях монументальный краснокирпичный новый объем актового и гимнастического залов резко контрастирует с классической архитектурой основного объема здания. Близкий к кубу объем актового и гимнастического залов примыкает к главному зданию с запада, при этом выступает из плоскости главного фасада. Объем двухэтажный, со вторым высоким этажом. Монументальность объема подчеркивают арочные оконные проемы в два этажа высотой в архивольтах с замковым камнем и прямоугольные аттики, завершающие ризалиты фасадов. Поле стен нижнего этажа выделено линейным рустом. В архитектуре основного объема изменений не обнаружено.

Ряд архивных фотографий начала XX века дает представление о внутренней отделке помещений гимназии. На фото из гимназического альбома, изданного в 1914 году в Париже, представлены виды актового зала (2 этаж объема, пристроенного в 1901-1903 гг.), парадной лестницы. В ходе исследования на одном из интернет-ресурсов было обнаружено фото гимнастического зала (1 этаж объема, пристроенного в 1901-1903 гг.).



Актовый зал гимназии в пристройке к торцу здания от улицы Знаменской // Фотография из гимназического альбома.



Духовой оркестр мужской гимназии. Фото сделано в актовом зале. На фото виден паркет и элементы оформления сцены // Фотография из гимназического альбома.



Парадная лестница между вторым и третьим этажами // Фотография из гимназического альбома. Издание фирмы С. Случанский и сын в Париже, 1914

За время своего существования Курская мужская гимназия сменила несколько официальных наименований: Курская гимназия Харьковского университета (1808-1835 гг.), Курская мужская гимназия Харьковского учебного округа (1835 – 1917 гг.), Курская мужская гимназия народного комиссариата просвещения СССР (после 1917 по 1 октября 1918 года).

Усилиями сильного педагогического коллектива Курская мужская гимназия стала лучшей в Харьковском учебном округе ещё в 1864 году. Курская гимназия вплоть до 1917 года славилась на всю Россию строгой учебной и трудовой дисциплиной, высоким уровнем преподавания многих дисциплин. Директором мужской гимназии в Курске с момента ее основания и многие десятилетия был Д.Г. Жаворонков. В числе преподавателей определявших авторитет гимназии, особыми заслугами выделялся её директор с 1861 по 1900 год - Даниил Григорьевич Удовиченко, а также преподаватели естествознания - Александр Михайлович Мизгер, истории - Константин Ильич Удовиченко, математики - Владимир Родионович Домбровский, истории - Алексей Петрович Дзюба. Среди преподавателей предреволюционных лет существования гимназии особым уважением гимназистов пользовались преподаватели: русского языка - Павел Яковлевич Шандыбин, истории и древних языков - Николай Павлович Лебедев, математики и физики - Александр Матвеевич Крашенинников, истории и географии - Константин Алексеевич Андреев.

В 1911 году в гимназии обучались 626 гимназистов, из детей потомственных дворян - 141, детей личных дворян и чиновников - 154, детей почётных граждан и купцов - 76, детей мещан и цеховых - 97, детей крестьян - 78. В Курской мужской гимназии получили образование

академик А. А. Байков, основатель ленинградской научной школы металловедов, вице-президент АН СССР; профессор В. П. Ветчинкин, крупный специалист по аэродинамике, один из основателей науки о динамике полета самолета; В.Н. Оболенский, метеоролог, организатор института экспериментальной метеорологии, один из инициаторов разработки методов активного воздействия на облака и туманы; В. В. Алехин, геоботаник, основатель московской научной школы, профессор МГУ, авиаконструкторы С. А. Лавочкин и М. И. Гуревич, писатель Е. Л. Марков; советский минеролог Н.М. Фёдоровский, член-корреспондент АН СССР, один из основателей Московской горной академии, организатор и директор Всесоюзного научно-исследовательского института минерального сырья.

Послереволюционная история гимназии подробно исследована курскими историками А.В. Зориным и А.Г. Шпилевым. 1 октября 1918 года на несколько лет Курская гимназия была закрыта. Здесь находились службы губернского народного просвещения, Дом физической культуры, служебные квартиры. В 1922 году в здании гимназии была открыта средняя школа №4. Обучение было совместным (мальчики и девочки). По воспоминаниям С.Н. Романовского, приведенным в статье А.В. Зорина и А.Г. Шпилева, «многое в интерьере и оборудовании школы сохранилось с дореволюционной поры. Так, в вестибюле у лестницы все еще стояли огромные мраморные статуи Аполлона Бельведерского (слева) и Афины Паллады (справа). На первом (полуподземном) этаже находились гимнастический зал, душевые, раздевалки, антропометрический кабинет, квартиры техников, учителей и, около главного входа, директора. На втором этаже - классные комнаты, кабинеты физики и химии, библиотека и туалеты. На третьем — где до революции размещались интернат для гимназистов из губернии и домовая церковь — Дом работников Просвещения и зрительный зал. В 1930 году в первый класс школы №4 имени В.И. Ленина поступил Н.Ф. Логачев. По его словам никаких мраморных статуй в вестибюле уже не стояло, а от дореволюционной обстановки оставались лишь две зеркальные колонны».



«Здание мужской классической гимназии». Фото 1922 - 1931 г

Сохранилось фото здания гимназии, сделанное в период с 1922 г. до 1931 г., когда там находилась средняя школа № 4.

В мае 1931 г. «Здание мужской классической гимназии» было приспособлено под размещение учебной части тяжелого артиллерийского полка.

Самый большой объем разрушений и утрат «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.» получило в годы немецкой оккупации города в 1942-1943 годы и в ходе послевоенного восстановления с приспособлением под размещение электроаппаратного завода.

Степень повреждения здания в годы Великой Отечественной войны можно проследить на аэрофотосъемке и фотографиях 1942-1943 годов.

По данным аэрофотосъемки четко прослеживаются неповрежденные наружные и внутренние капитальные стены, видно, что у здания отсутствует крыша, утрачена отделка интерьеров. Степень повреждения междуэтажных перекрытий, оконных и дверных заполнений, декоративных элементов установить не возможно.

На фото 1943 года показан вид на главный фасад здания с запада. Фото доказывает, что главный фасад в основном не был поврежден в ходе военных действий. Стены и декоративные элементы в целом не пострадали. Не видно трещин, вывалов стен, повреждения штукатурного слоя. В некоторых оконных проемах видны сохранившиеся заполнения. Видимые утраты: крыша, фронтон над центральным портиком, балкон, навес и входные тамбуры, по месту двух окон 1 этажа объема актового и гимнастического залов устроен дверной проем.



«Здание мужской классической гимназии».
Аэрофотосъемка центральной части г. Курска 1942-1943 годов. Фрагмент.



«Здание мужской классической гимназии». Главный фасад. Фото 1943 г.

В конце 1940-х годов (по другим данным в начале 1950-х гг.) в ходе приспособления гимназии для электроаппаратного завода по проекту архитектора Боянова здание надстроили на один этаж, при этом колонны портика главного фасада были продолжены на четвертом этаже колоннадой, завершенной треугольным фронтоном. Изменена архитектура объема актового и гимнастического залов. Объем надстроили башней с остроконечным шпилем. Изменили форму, габариты, расположение и количество оконных проемов. Стены объема оштукатурили, окрасили. Фасады получили новое декоративное оформление, выдержанное в классическом стиле и созвучное с архитектурой основного объема. Данные изменения хорошо прослеживаются при сравнении фото начала XX века с современными фотографиями здания. Автор проекта надстройки не установлен, проектные чертежи в Курском и федеральных архивах не обнаружены.

Сопоставление архивных «Планов Дома для Благородного Пансиона при Губернской гимназии предполагаемого к построению в городе Курске» 1836 года, данных аэрофотосъемки 1942-1943 годов (см. выше) с планами БТИ 2008 года позволяют сделать вывод, что в целом планировочное решение здания было сохранено. Утрачены: боковые дворовые крылья, значительно изменена внутренняя планировочная структура (хотя первоначально заложенная в ее основу коридорная система читается и в настоящее время), со стороны главного и дворового фасадов был сделан ряд диссонирующих одноэтажных пристроек.

6 ноября 1945 года заместителем председателя Совнаркома СССР Лаврентием Берией было подписано постановление № 2843-825с «Об организации в Курске завода по производству низковольтной аппаратуры Наркомэлектропрома». Этим постановлением для цехов завода (впоследствии получившего наименование «Электроаппарат») передавались строения Знаменского монастыря, помещения

сельхозтехникума и здание бывшей мужской гимназии. Развертывание завода происходило в рекордно сжатые сроки, так как его курировал непосредственно Л.П. Берия. Здание гимназии было приспособлено под размещение цехов завода.

В 1992 году завод «Электроаппарат» преобразован в акционерное общество. Закрытое акционерное общество «Курский электроаппаратный завод» занимает «Здание мужской классической гимназии» и в настоящее время.

В 1989 году решением исполкома Курского областного Совета народных депутатов от 16.02.1989 г. № 49 здание было поставлено под государственную охрану как памятник истории и культуры местного значения. На памятник была составлена учетная карточка.

В соответствии со ст. 64 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации» включено в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации как объект культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.»

Библиография

1. Ф. 33. Оп. 2. Д. 9669. Дело Курского губернского правления. Строительное отделение. По отношению Директора Курской гимназии об утверждении сметы и плана на постройку при Гимназии здания для гимнастического зала. 11 января 1901 г. – 17 января 1901 г.; ГАКО. Ф. 33. Оп. 2. Д. 10331. Дело Курского губернского правления. Строительное отделение. Дело по отношению директора Курской гимназии об утверждении проекта на постройку актового и гимнастического залов. 20 марта - 27 марта 1902 г.

2. РГИА. Ф. 733. Оп. 96. Д. 242. Гимназия в г. Курске. Фасад и план чертежей до 1830. Л. 1-5; Ф. 1488. Оп. 2. Д. 399. Гимназия. 1835 г. Л. 1-5.

3. Гусаковский А. Страничка из истории курской гимназии //Памятная книжка Курской губернии на 1893 год. Курск, 1893. Отд. II. С. 1-18.

4. Степанов В. Пешком по городу. Курск: ОАО «ИПП «Курск», 2006; Зорин А.В., Шпилев А.Г. Курская мужская гимназия // http://old-kursk.ru/book/myz_arh/book1.html (дата обращения: 24.09.2015); Донченко Ю.В. Губернский Курск на строй открытке. Курск: ООО «Планета», 2008; Монастырев И.Е. История Курска в старой открытке//<http://old-kursk.ru/book/monastr/card/index.html>

5 . Стрелкова Н. Улица Луначарского в Курске.

6. Озеров Ю. Неизвестная улица Знаменская // Городские известия. 2001. 25 сентября.
7. Холодова Е.В. Грознов Павел Степанович // Энциклопедия «Мой Курск» // <http://www.kva.kursk.ru/encyclopedia/doc/BAUMILLER.php>
8. Лансере Н. Брюллов Александр Павлович // Большая биографическая энциклопедия. 2009
9. Холодова Е.В. БАУМИЛЛЕР Александр Антонович // Энциклопедия «Мой Курск»
10. Монастырев И.Е. История Курска в старой открытке//<http://old-kursk.ru/book/monastr/card/index.html>
11. Гусаковский А. Страничка из истории курской гимназии //Памятная книжка Курской губернии на 1893 год. Курск, 1893. Отд. II. С. 1.
12. Степанов В. Пешком по городу. Курск: ОАО «ИПП «Курск», 2006. С. 69.





