

АКТ

ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации или разделов документации, обосновывающих меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объектов культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объектов культурного наследия. Проектная документация (Раздел) Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы оформлено в виде акта в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Закон № 73-ФЗ), Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530 (далее - Положение о ГИКЭ) в электронном виде и подписано усиленной квалифицированной электронной подписью.

1. Дата начала и дата окончания проведения экспертизы.

- дата начала: 03.03.2026.
- дата окончания: 04.03.2026.

2. Место проведения экспертизы - г. Воронеж.

3. Заказчик экспертизы – ООО «Межрегиональный центр археологических исследований» (г. Тамбов). Адрес местонахождения: 392003, г. Тамбов, бульвар Энтузиастов, д. 2а, 4 этаж. ИНН: 6829143499 КПП: 682901001. Директор Китов Е.П.

4. Сведения об эксперте:

- фамилия, имя, отчество - Скоробогатов Андрей Михайлович;
- образование - высшее, специальность – учитель истории, социальный педагог по специальности «история», кандидат исторических наук;
- стаж работы - 19 лет;

- место работы и должность – самозанятый, эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы;

- реквизиты аттестации - приказ Министерства культуры Российской Федерации от 23.10.2025 № 1909 «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы»;

объекты экспертизы:

- документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ;

- разделы об обеспечении сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, входящие в состав проектной или иной документации, проекты обеспечения сохранности указанных объектов при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ, включающие оценку воздействия таких работ на указанные объекты и содержащие меры по обеспечению сохранности указанных объектов при проведении таких работ в границах территорий указанных объектов либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территорий указанных объектов.

5. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несёт ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы и обязуется выполнять требования пункта 18 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530.

6. Отношения к заказчику:

Эксперт:

- не имеет родственных связей с заказчиком (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 экспертного заключения, с целью получения выгоды в виде денег, ценностей, иного имущества, услуг имущественного характера или имущественных прав для себя или третьих лиц.

Заказчик экспертизы (его должностные лица или работники) не имеют долговых или иных имущественных обязательств перед экспертом.

7. Цели и объекты экспертизы.

- Цель экспертизы:

Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ.

- Объект экспертизы:

Документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации 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. Экспертиза проводится в отношении: Проектная документация (Раздел) Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

8. Перечень документов, представленных заявителем.

- «Проектная документация (Раздел) Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический

культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)». Исполнитель: Свиридов А.А.

Документация состоит из одного тома текстовой части (32 с.), приложения 1-2 (14 с.) и Альбома иллюстраций (40 рис.), всего 77 с.

9. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.

Обстоятельств, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы, не имеется.

Дополнительных сведений, которые могли бы повлиять на процесс проведения и результаты экспертизы, не поступало.

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

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия.

Для экспертизы привлечены необходимые данные и источники, дополняющие информацию о земельных участках с точки зрения обнаружения объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия. Особое внимание уделялось картографическим материалам, данным дистанционного зондирования земной поверхности землеотвода, материалам полевых и историко-архивных исследований прошлых лет, в том числе на территориях, близких по физико-географическим характеристикам. Имеющийся и привлеченный материал достаточен для подготовки заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключении Документации.

Результаты исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта.

11.1 Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы. Общие сведения о проведенных работах.

Раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» разработан в соответствии с п. 2 ст. 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», согласно которому изыскательские,

проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия проводятся при условии соблюдения установленных требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

Работы по составлению проектной документации выполнялись на основании договора № РП-939/26/12/2025 от 26 декабря 2025 г., заключенного между обществом с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр археологических исследований» (ООО «МЦАИ») и гражданином Российской Федерации Бычковым Сергеем Николаевичем. Участок планируемых работ располагается в границах территории выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.», принятого на государственную охрану на основании приказом Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 № 08.3-08/71 (Приложение 1). Участок также находится на территории, смежной с выявленным объектом культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», принятого на государственную охрану на основании приказа Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 № 05.3-08/133 (Приложение 2).

В процессе подготовки проекта по строительству: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» был разработан раздел «Научно-проектная документация Раздел «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой 19 - нач. 20 вв.» в границах проектируемого строительства на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенном по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11». Необходимость разработки данного раздела продиктована изменением в проектной документации.

Основной задачей подготовки раздела проекта является определение объема и методики проведения археологических исследований в целях сохранения выявленного объекта культурного наследия - памятника

археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта работ по строительству: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

Согласно письму Управления по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 19.12.2025 г. № 08.3-01.1-20/3289, сообщается следующее.

На земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 располагается выявленный объект культурного наследия - памятник археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.», на государственной охране состоит в соответствии с приказом Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 №08.3-08/71.

В соответствии с п. 5 ст. 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее - Федеральный закон № 73-ФЗ), особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, включенный в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленный объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном указанным Федеральным законом в случае проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ работ по использованию лесов и иных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, либо выявленного объекта археологического наследия, а также обеспечения доступа граждан к указанным объектам.

Изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в ст. 30 Федерального закона № 73-ФЗ, работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, проводятся при условии соблюдения установленных ст. 5.1 Федерального закона № 73-ФЗ требований к осуществлению особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным п. 2 ст. 45 Федерального закона № 73-ФЗ, обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных

объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

В связи с чем нормы постановления Правительства РФ от 30 декабря 2023 г. №2418 «Об особенностях порядка определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на территориях, подлежащих воздействию изыскательских, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» работ по использованию лесов и иных работ», на испрашиваемый земельный участок не распространяются, проведение и историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ путем археологической разведки не требуется. Также на смежном земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:616 располагается выявленный объект культурного наследия памятник археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», на государственной охране состоит в соответствии с приказом Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 № 05.3-08/133.

С учетом ст. 36 Федерального закона № 73-ФЗ для хозяйственного освоения земельного участка с кадастровым номером 46:29:102246:515 необходимо:

- разработать раздел об обеспечении сохранности указанных выявленных объектов культурного наследия-памятников археологии или о проведении спасательных, археологических, полевых работ или проект по обеспечению сохранности выявленных объектов культурного наследия либо план проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия (далее - документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия);

- получить по документации или разделу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия, заключение государственной историко-культурной экспертизы и представить его совместно с указанной документацией в Управление по государственной охране объектов культурного наследия Курской области на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной Управлением по государственной охране объектов культурного наследия Курской области документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

Территория проектных решений с административной привязкой к земельному участку с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенному по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11, в географическом отношении приурочена к прибрежной террасе правого берега р. Тускарь, на расстоянии 40 м от русла, в 420 м ниже по течению от устья р. Кур.

ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.»

В апреле 2019 г. сотрудниками Курского разведывательного отряда Посемьской археологической экспедиции НИИ археологии юго-востока Руси Курского государственного университета под руководством С. Н. Головина было проведено обследование участка проектирования. В результате данного обследования, был выявлен объект культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.». На государственной охране памятник состоит в соответствии с Приказом министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 № 08.3-08/71 (Приложение 1).

Для выявленного объекта культурного наследия в границах участка характерны следующие показатели: балластные напластования мощностью 1,05-2,36 м. Культурный слой зафиксирован в шурфах 1, 2, 3, датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв., мощностью 0,9-1,55 м. Археологический материк, прослеженный только в шурфе 4, фиксируется на глубине 2,2-2,36 м.

ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)»

Объект культурного наследия выявлен в 2023 г. Деняевой А.С. в процессе проведения шурфовочных работ на земельных участках по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». На государственной охране памятник состоит в соответствии с Приказом министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 г. № 05.3-08/133 (Приложение 2).

Памятник расположен на правом коренном берегу р. Тускарь по ул. 1-я Кожевенная от дома № 33, до дома № 15А по ул. Добролюбова. Вся территория памятника подвержена сильному антропогенному воздействию и включает в себя часть проезжей дороги, трамвайное полотно, тротуары, цветочные клумбы.

Датировка объекта: Древняя Русь, позднее средневековье, новое время. Мощность культурного слоя. Глубина залегания обнаружения культурных напластования начинается около 1,6 м от дневной поверхности, мощность культурного слоя достигает около 1,9 м. Археологический материал представлен фрагментами гончарной керамики Древняя Русь, Новое время (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.), фрагментами костей животного, изделиями из стекла и металла.

11.2. Общая характеристика участка планируемых работ.

Участок проектирования с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенный по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11, в географическом отношении приурочен к прибрежной террасе правого берега р. Тускарь, на расстоянии 40 м от русла, в 420 м ниже по течению от устья р. Кур. Площадь участка составляет 1044 кв. м. Участок имеет форму неправильного многоугольника.

Участок планируемых работ располагается в границах территории выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.». Участок также находится на территории, смежной с выявленным объектом культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», в его южной части.

На момент разработки Раздела, территория участка проектирования представляет собой на большей площади мощеную тротуарной плиткой автопарковку с участком газона по западной и северной.

11.3. Анализ проектного предложения.

Для анализа проектной документации по строительству объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» использованы материалы, предоставленные Заказчиком Раздела.

Проектная документация на проведение работ подготовлена ООО «Инженерные системы».

Согласно предоставленным заказчиком материалам, на участке проектирования предусмотрены следующие виды работ:

- Строительство одноэтажного здания на монолитной бетонной плите, устраиваемой в котловане площадью 365,8 кв. м. и глубиной 0,25 м; **Площадь работ составляет 365,8 кв. м. Работы полностью запланированы в существующем покрытии на участке.**

- Устройство отмостки здания в траншее шириной 1 м, протяженностью 45,6 м и глубиной 0,1 м. **Площадь работ составляет 45,6 кв. м.;**

Таким образом, общая площадь земляных работ при строительстве объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» **составляет $365,8+45,6=411,4$ кв. м.**

11.4. Мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта археологического наследия.

Анализ архивных и библиографических материалов, результатов ближайших к участку проектирования археологических исследований, а также проектной документации по приспособлению к современному использованию объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» позволил определить, что проведение

спасательных археологических полевых работ в ходе выполнения работ по проекту не требуется.

Данный вывод обусловлен тем, что в результате археологических исследований, проведенных на участке проектирования, были зафиксированы переотложенные слои. На ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.» мощность насыщенных строительным мусором слоев составляет от 1,05-2,36 м. Культурный слой мощностью 0,9-1,55 м, датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв. Археологический материк фиксируется на глубине 2,2-2,36 м. В то же время работы по проекту запланированы на глубину 0,1-0,25 м, что значительно меньше балластных напластований на участке. Следует отметить, что участок проектирования расположен на территории, смежной с ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Так как работы по проекту запланированы строго в границах участка проектирования, территория данного памятника проектом не затрагивается. Таким образом, работы по проекту угрозы сохранности памятникам археологии не несут.

12. Перечень документов и материалов, собранных и полученных при проведении экспертизы, а также использованной для нее специальной, технической и справочной литературы.

- «Проектная документация (Раздел) Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)»».

- Копия письма Управления по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 19.12.2025 г. № 08.3-01.1-20/3289.

- Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» от 25.06.2002 № 73-ФЗ (ред. от 26.12.2024).

- Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530.

- Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15).

- Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

- Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2023 г. № 2418 «Об особенностях порядка определения наличия или

отсутствия объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, на территориях, подлежащих воздействию изыскательских, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона “Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации”, работ по использованию лесов и иных работ».

- Приказ Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 № 08.3-08/71.

- Приказ Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 № 05.3-08/133.

- Закон Курской области от 29.12.2005 г. № 120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области» (с изменениями на 5 сентября 2025 года).

- Список выявленных объектов археологического наследия, расположенных на территории Курской области (по состоянию на 22.12.2025 года).

- Перечень объектов археологического наследия федерального значения (по состоянию на 03.04.2025 года).

- Данные дистанционного зондирования земной поверхности – Программа SAS.Planet.

- Публичная кадастровая карта. Адрес сайта: <https://ik1map.ros cadastres.com/map>.

13. Обоснования вывода экспертизы.

Экспертом установлено, что при подготовке раздела Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)», соблюдены требования Федерального закона № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Анализ архивных и библиографических материалов, результатов ближайших к участку проектирования археологических исследований, а также проектной документации по приспособлению к современному использованию объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» позволил определить, что проведение спасательных археологических полевых работ в ходе выполнения работ по проекту не требуется.

Данный вывод обусловлен тем, что в результате археологических исследований, проведенных на участке проектирования, были зафиксированы переотложенные слои. На ВОАН «Курск Исторический

культурный слой XIX - нач. XX в.» мощность насыщенных строительным мусором слоев составляет от 1,05-2,36 м. Культурный слой мощностью 0,9-1,55 м, датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв. Археологический материк фиксируется на глубине 2,2-2,36 м. В то же время работы по проекту запланированы на глубину 0,1-0,25 м, что значительно меньше балластных напластований на участке. Следует отметить, что участок проектирования расположен на территории, смежной с ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Так как работы по проекту запланированы строго в границах участка проектирования, территория данного памятника проектом не затрагивается. Таким образом, работы по проекту угрозы сохранности памятникам археологии не несут.

14. Выводы экспертизы.

Учитывая вышеизложенное, эксперт считает возможным (ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ) обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.», выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при проведении земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации, работ по использованию лесов и иных работ в ходе осуществления проекта «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» при соблюдении мер по обеспечению сохранности, предусмотренных разделом «Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

15. Настоящее экспертное заключение (акт государственной историко-культурной экспертизы) оформлено в электронном виде и подписано усиленной квалифицированной электронной подписью.

16. Перечень приложений к Акту.

К настоящему экспертному заключению (акту государственной историко-культурной экспертизы) приложен документ: «Проектная документация (Раздел) Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с

кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

17. Дата оформления заключения экспертизы – 04.03.2026 г.

Аттестованный эксперт

по проведению государственной
историко-культурной экспертизы,

кандидат исторических наук А.М. Скоробогатов



МЦАИ

Общество с ограниченной ответственностью
«Межрегиональный центр археологических исследований»

392003, г. Тамбов, бульвар Энтузиастов, д. 2а, 4 этаж

ОГРН 1186820006890, ИНН/КПП 6829143499/682901001, Тамбовское отделение №8594 ПАО
СБЕРБАНК, БИК 046850649, к/с 30101810800000000649, р/с 40702810761000004803 www.icartmb.ru,
e-mail: post@llc-mcai.ru, тел: +7 (4752) 55-99-37



УТВЕРЖДАЮ

директор ООО «МЦАИ»

Е.П. Китов

«2» марта 2026 г.

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ (РАЗДЕЛ)

Обеспечение сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

Заказчик: гражданин Бычков Сергей Николаевич

Исполнитель: Свиридов А.А.

Тамбов 2026 г.

Оглавление

I. Введение.....	3
II. Пояснительная записка	8
1. Геоморфологическая и геологическая характеристики территории проектирования.....	8
2. Историко-археологическая характеристика территории проектирования. ..	12
III. Общая характеристика участка проектирования.....	22
VI. Анализ проектного предложения.	23
IV. Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия.	24
Сметно-финансовый расчет.....	27
Список источников и литературы.....	28
Приложение 1	33
Приложение 2	38
Альбом Иллюстраций.....	47

I. Введение

Раздел об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» разработан в соответствии с п. 2 ст. 36 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», согласно которому изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, работы по использованию лесов и иные работы в границах территории объекта культурного наследия проводятся при условии соблюдения установленных требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия обязательных разделов об обеспечении сохранности указанных объектов культурного наследия в проектах проведения таких работ или проектов обеспечения сохранности указанных объектов культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанные объекты культурного наследия.

Работы по составлению проектной документации выполнялись на основании договора № РП-939/26/12/2025 от 26 декабря 2025 г., заключенного между обществом с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр археологических исследований» (ООО «МЦАИ») и гражданином Российской Федерации Бычковым Сергеем Николаевичем.

Участок планируемых работ располагается в границах территории выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.», принятого на государственную охрану на основании приказом Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 № 08.3-08/71 (Приложение 1). Участок также находится на территории, смежной с выявленным объектом культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», принятого на государственную охрану на основании приказа Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 № 05.3-08/133 (Приложение 2).

В процессе подготовки проекта по строительству: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» был разработан раздел «Научно-проектная документация Раздел «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой 19 - нач. 20 вв.» в границах проектируемого строительства на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенном по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11»¹. Необходимость разработки данного раздела продиктована изменением в проектной документации.

Основной задачей подготовки раздела проекта является определение объема и методики проведения археологических исследований в целях сохранения выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» при реализации проекта работ по строительству: «Погрузо-разгрузочный

¹ «Научно-проектная документация Раздел «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой 19 - нач. 20 вв.» в границах проектируемого строительства на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенном по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11». – Курск. – 2019 г.

терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)».

Для решения поставленной задачи выполнены следующие виды и объемы работ:

- предварительное ознакомление с литературными и графическими материалами (проработка печатных материалов по территории проектирования; изучение и анализ фондовых, архивных материалов и письменных источников) и их анализ;

- сбор данных по геоморфологии изучаемой территории и геологической характеристики участка проведения работ;

- анализ проектных решений при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)»;

- составление ситуационного плана местности, характеризующее размещение объекта археологического наследия и соотношение с проектными решениями по подготовке территории строительства;

- проработка проектных решений по сохранению выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)»;

- составление ведомости видов и порядка работ по сохранению выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)»;

- составление иллюстративной части документации по сохранению выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта

культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)»;

- написание текста Пояснительной записки к документации по сохранению выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» в составе проектной документации работ по строительству: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)»;

- обоснование необходимости проведения спасательных мероприятий на участках объекта археологического наследия на рассматриваемом земельном участке.

При разработке проекта использовалась следующая нормативная документация:

- Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

- ГОСТ Р 55627-2013 «Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия»;

- ГОСТ Р 55528-2013 «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования (с Поправкой)»;

- Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;

- Приказ Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 № 05.3-08/133.

- - Приказ Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 № 08.3-08/71.

- Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия (утверждены постановлением Правительства РФ от 24.10.2022 г. № 1893);

- Положение о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 №15);

- Национальный стандарт Российской Федерации «Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования». Утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 28 августа 2013 г. № 593-ст;

- «Сборник цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры» от 01 января 1991 г. СЦНПР-91, утвержденный приказом Министерства культуры СССР № 321 от 05.11.1990 г.

II. Пояснительная записка

1. Геоморфологическая и геологическая характеристики территории проектирования.

С момента основания город Курск был расположен на высоком правом берегу р. Тускарь, возле устья впадавшей в нее р. Кур. По мере развития города и расширения его территории, была заселена и обжита долина р. Сейм. Руслу рек естественным образом разделяют городской ландшафт на три части. Южная часть расположена на террасированном склоне левобережья р. Сейм, восточная располагается в пойме и на склоне долины левобережья Тускари, центральная часть представлена низким участком на террасах правобережья Сейма, а также приподнятым участком, расположенным на водоразделе.

С точки зрения физико-географического районирования центральных черноземных областей, территория Курска относится к лесостепной зоне Среднерусской возвышенности, подзоне типичной лесостепи. Через город проходит граница Суджанского и Тимского ландшафтных физико-географических районов.

Курск расположен в юго-западной части Среднерусской возвышенности, в бассейне р. Сейм. В формировании рельефа бассейна принимают участие породы, отложившиеся как в морских, так и в континентальных условиях. Наиболее древними рельефообразующими породами являются пески ниже- и верхнемелового возраста, которые отлагались в условиях относительно мелководного морского бассейна. Кровля этой толщи в окрестностях Курска находится на отметке 165 м. Основную же роль в рельефообразовании играет мело-мергельная толща верхнемелового возраста, отложившаяся также в морских условиях. Эти породы имеют значительную мощность, достигая у Курска 60 метров. Их выходы представлены на территории города по правому склону долины Тускари. Отложения палеогена и неогена залегают лишь на водоразделах и представлены песками, глинами и песчаниками. В речных долинах залегают аллювиальные отложения пойм и надпойменных террас, представленные

глинами, суглинками и супесями.

На территории Курска можно выделить 2 основные формы макрорельефа – это возвышенная водораздельная часть и долины Сейма и Тускари. Водораздел является частью Льговско-Фатежской гряды, а именно ее юго-восточным отрогом. Здесь располагаются центральная и северная части города. Местность представляет собой всхолмленную равнину, прорезанную системой слабоветвящихся балок, впадающих в долины ручьев Кур и Моква.

Высота водораздела на территории города в среднем составляет 210–240 м. Выположенные части водораздела практически полностью застроены, в северной части используются как сельхозугодья. Относительно нетронутыми остаются долины ручьев, склоны и днища балок.

Р. Сейм в черте города протекает в широтном направлении, разделяя его на северную и южную части. В пределах Курска в Сейм впадают правобережные притоки Тускарь и Кур. Долина реки относительно симметрична, имеет ширину от 3,5 до 6 км. Пойменная часть представлена низким и высоким уровнями (зонами), сформирована аллювиальными современно-четвертичными отложениями. Пойма используется для размещения гидротехнических сооружений, ранее использовалась как сенокосные угодья и пастбища.

На берегах реки Сейм прослеживаются первая и вторая надпойменные террасы. Высота их над урезом воды составляет 8–12 м и 16–20 м соответственно. Ширина первой надпойменной террасы не превышает километра. Поверхность ее плоская, сложена суглинками, на участках близ бровки залегают пески. Вторая надпойменная терраса также присутствует на обоих берегах реки, хотя на правобережье выражена слабее и представлена узкой прерывистой полосой (до 1,5 км). Поверхность левобережной второй террасы сложена суглинками, правобережной – песками. Переход ее к поверхности первой террасы постепенный, плохо выраженный в рельефе. Возраст первой и второй террас – валдайская ледниковая эпоха. Территории террас в черте города застроены, частично засажены сосновыми посадками.

Долина реки Тускарь на некоторых участках отличается значительной асимметрией, что связано с долготным направлением ее течения. В центральной части города долина имеет крутой правый берег (уклон до 20°, высота до 210 м) с выходами коренных пород мела. В низовьях при впадении в Сейм, как и в северо-восточной части города, правобережье представлено обширной поймой.

Левобережная часть долины в черте Курска представлена широкой поймой (до 1,5 км) и нечетко выраженной надпойменной террасой, занятой застройкой.

Курск расположен на границе двух ландшафтных физико-географических районов – Суджанского и Тимского, относящихся к подзоне типичной лесостепи. Именно пограничное положение обеспечивает все разнообразие ландшафтных комплексов, представленных на территории города. К основным типам можно отнести плакорный, склоновый, надпойменно-террасовый и пойменный ландшафтные комплексы.

Плакорный тип занимают приподнятые всхолмленные участки водораздела, в основе которых залегают мело-мергельные породы, перекрытые песчано-глинистыми отложениями. На долю этого ландшафтного типа приходится около 20% площади города. Поверхностными и подземными водами такая местность снабжена слабо. Почвенный покров представлен светло-серыми и серыми лесными почвами. На территории города естественные ландшафты плакорного типа не сохранились. Все они заняты различными типами застройки, в северной части распаханы.

Склоновый тип включает довольно крутые поверхности, имеющие отношение, в первую очередь, к долинно-балочной сети. Его особенностью является повышенная расчлененность рельефа, сравнительно сильная облесенность и склоновая микронеоднородность. Этот тип отличается также разнообразием почвенного и растительного покрова, наличием мело-мергельных обнажений, высокой интенсивностью геоморфологических процессов. На долю таких ландшафтов приходится около 16% территории

города. В Курске к этой группе ландшафтов относятся склоны балок, занятые остепненными лугами, байрачные и нагорные дубравы, меловые обнажения правобережья Тускари и левобережья Кура. Характерными почвами являются светло-серые, серые и темно-серые лесные почвы с разной степенью эродированности.

Надпойменно-террасовый тип приурочен к надпойменным песчано-глинистым террасам Сейма и Тускари. В черте города террасовый комплекс долины р. Сейм достигает значительного расширения, что вызвано нижележащими синклинальными погружениями материнских пород. От общей площади города эта группа ландшафтов занимает около 44%. Близкое залегание грунтовых вод способствует активному развитию селитебных ландшафтов. Незастроенные участки террас заняты искусственными посадками сосны, суходольными лугами, иногда встречаются заболоченные и закустаренные суффозионные западины.

Пойменный тип по приближенным подсчетам занимает около 20% территории города. Большая роль в формировании этих ландшафтов принадлежит рекам. В условиях высокой поймы формируются лугово-черноземные почвы, в прирусловой части – аллювиальные дерновые. На территории города к пойменным ландшафтам относятся заливные луга, разнотравно-злаковые луга высокой поймы, пойменные дубравы и ольшаники.

Территория проектных решений с административной привязкой к земельному участку с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенному по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11, в географическом отношении приурочена к прибрежной террасе правого берега р. Тускарь, на расстоянии 40 м от русла, в 420 м ниже по течению от устья р. Кур.

2. Историко-археологическая характеристика территории проектирования.

«Курск» как наименование городского поселения впервые упоминается в «Житии Феодосия Печерского» (ок. 1036 г.), затем в «Поучении Владимира Мономаха» под 1068 г. и в летописях, начиная с 1095 г. В 1185 г. курский князь Всеволод со своей дружиной участвовал в походе на половцев, что зафиксировано в «Слове о полку Игореве». Сведения указанных письменных источников соотносятся с комплексом памятников археологического комплекса Древний Курск (рис. 4). Центральным элементом комплекса является детинец – крупное мысовое городище, расположенное на правом берегу р. Тускарь (правый приток р. Сейм), в устье р. Кур, к которому с севера прилегает обширное селище (Верхний посад). Еще одно селище (Нижний посад) располагается на противоположном берегу р. Кур.

До конца 1980-х гг. широко распространенным было мнение о полном уничтожении в городе культурного слоя славяно-русского времени последующей застройкой. Результаты работ Посемьской археологической экспедиции КГУ под руководством В.В. Енукова позволили развеять это заблуждение. В 1988 г. им были открыты первые объекты древнерусского времени на Курском детинце. В 1994 г. на территории парка им. 1-го Мая В.В. Енуковым были зафиксированы остатки Верхнего посада древнего Курска. В 1999 г. работами под строительство колокольни Знаменского собора ему удалось частично исследовать еще несколько объектов на городище. В 2001–2002 гг. Посемьская археологическая экспедиция исследовала обширный участок на северо-восточной оконечности Курского детинца, с остатками крепостных оборонительных сооружений древнерусского времени и XVII в. (Енуков, 1998б. С. 82–90; 2003. С. 93–94; 2005. С. 238–240, 289–293; 2008а. С. 139–144; 2009. С. 79). В 2003–2005 гг. участок этих исследований был расширен в ходе работ Курского государственного областного музея археологии под руководством А.В. Зорина и Н.А. Тихомирова. В 2007 г. В.В. Енуковым были обследованы перспективные участки мысовой части

городища, выходящие в долины р. Тускарь и р. Кур. В 2009 г. на сниженной стрелке мыса в приустьевой части р. Кур силами экспедиции Курского музея археологии под руководством А.В. Зубкова также были проведены разведки. В 2015 г. Курским разведывательным отрядом Посемьской археологической экспедиции КГУ под руководством Д.Н. Горбунова производилась шурфовка высокого правого берега р. Тускарь. В 2015 г. в ходе реконструкции Воскресенского храма Посемьской археологической экспедицией под руководством В.Е. Родинковой были исследованы участки городища. В 2016 г. работы на детинце у стен Воскресенского храма были продолжены под руководством Р.С. Веретюшкина. По итогам двухлетних исследований был выявлен ряд объектов древнерусского времени, а также постройки Нового времени и элементы застройки Знаменского монастыря. Настоящим открытием стало обнаружение серии свинцовых товарных пломб дрогичинского типа, маркирующих территорию княжеского административного подворья на детинце древнерусской эпохи. Также на детинце впервые в истории раскопок в Курске был найден клад серебряных монет 1-й половины XVII в. (Веретюшкин, 2020).

Первые археологические работы на Нижнем посаде были проведены в 1988 г. М.В. Фроловым. Разведочными шурфами на территории т.н. «палат бояр Ромодановских» (здание Курского государственного областного музея археологии) был обнаружен культурный слой роменского и древнерусского времени. В 1997 г. на прилегающей к зданию территории были проведены стационарные исследования под руководством О.Н. Енуковой, выявившие остатки укреплений в виде неглубокого рва. В 2003 г. О.Н. Енукова провела спасательные раскопки на месте уже вырытого котлована под гаражи на ул. С. Перовской. В 2007 г. А.В. Зорин провёл шурфовку, предваряющую возведение забора фабрики макаронных изделий (угол ул. Гайдара и ул. Пионеров). В 2008 г. он также исследовал участок посада по ул. Гайдара, д. 26, где были выявлены сооружения как древнерусского времени, так и роменской археологической культуры. В 2014 г. Посемьской археологической экспедицией НИИ

археологии юго-востока Руси Курского госуниверситета были проведены охранно-спасательные исследования на участке строительства жилого дома с подземной автостоянкой по улицам С. Перовской – Гайдара на площади 960 кв. м. (открытый лист Н.А. Тихомирова), в ходе которых удалось исследовать две крупных жилых постройки XXI вв. (Тихомиров, 2015). В 2015 г. В.Е. Родинковой проводилась шурфовка по улице Белинского 23, что позволило существенно расширить границы Нижнего посада к югу. В 2017 г. Посемьской археологической экспедицией НИИ археологии юго-востока Руси Курского госуниверситета под руководством Р.С. Веретюшкина и Д.Н. Горбунова были проведены охранно-спасательные исследования на участке строительства жилого дома с подземной автостоянкой по улицам С. Перовской – Гайдара (Веретюшкин, 2017а). В результате удалось открыть детали городской застройки периферии Нижнего посада. В 2018 г. Посемьской археологической экспедицией НИИ археологии юго-востока Руси Курского госуниверситета, под руководством В.В. Енукова были проведены охранно-спасательные исследования на участке строительства административного корпуса Православного прихода Троицкого храма, а также на участке реконструкции западной стены Троицкого храма по адресу: г. Курск, ул. Гайдара, д. 30. В ходе проведенных работ на участках обследования были обнаружены культурные напластования IX–XIII вв., XVII–XIX вв., а также кладбище XVII–XVIII вв. (Веретюшкин, 2017б).

Осенью 2018 г. С.И. Жаворонковым были проведены разведки по ул. Большевиков, ул. Ендовищенской, ул. Дзержинского, ул. Семеновской, ул. Димитрова, а также на территории внутреннего двора Курского государственного медицинского университета, расположенного по адресу: Карла Маркса, д. 3. Работы позволили открыть и поставить на госохрану выявленный объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска» (Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия № 46-п от 26.11.2018), впоследствии скорректировав границы его территории.

В 2018 г. сотрудниками АНО «Центра археологических исследований» и ОБУК «Инспекция по охране и использованию объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) Курской области» под руководством Н.А. Тихомирова на территории г. Курска производились археологические разведки на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению. По итогам проведенных исследований на участках обследования расположенных по ул. Семеновская, д. 47, 47а; Бочарова, д. 11, 13; ул. Кати Зеленко – ул. Володарского были зафиксированы культурные напластования, относящиеся к объекту, обладающему признаками объекта археологического наследия – «Курск Исторический культурный слой 19 – нач. 20 вв.» (Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия № 77-п от 13.03.2019). В начале августа 2019 г. Приказом Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия Курской области № 122-п от 07.08.2019 в Приказ Управления Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия Курской области № 77-п от 13.03.2019 были внесены изменения, по итогам которых на государственную охрану были поставлены четыре ОАН с одинаковым названием «Курск Исторический культурный слой 19 – нач. 20 вв.». Территориально эти ОАН оказались приурочены к различным адресам: 1 – ул. Бочарова, д. 11, 13; 2 – ул. Семеновская, д. 47, 47а; 3 – ул. Чехова, д. 5, д. 9а, д. 11а, ул. Ломоносова, д. 4; 4 – на территории земельного участка в зоне капитального строительства Анатомического театра ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России по ул. Карла Маркса, д. 3.

В 2019 г. С.Н. Головиным были проведены разведки на территории земельного участка с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенного по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11, в границах земельных участков №46:29:102287:1060, №46:29:102287:1076 и №46:29:102287:0005, расположенных по адресу: г. Курск, ул. Советская, д. 21, ул. Карла Либкнехта, д. 26б, ул. Советская, д. 21б, а также на участке прокладки линейно-кабельных сооружений на Красной площади. По итогам

этих работ в исследованных границах был обнаружен культурный слой, соотносимый с выявленными объектами культурного наследия «Исторический культурный слой г. Курска», «Курск Верхний посад» и «Курск Нижний посад» (Головин, 2019, 2020а, 2020б).

Весной – летом 2019 г. объект археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска» был впервые исследован В.В. Енуковым: раскоп 1 был заложен на участке памятника между ул. Димитрова и ул. Семеновской, отведенном под строительство медицинского центра. Главным итогом работ стало открытие наряду с поселенческой и производственной застройкой Нового времени грунтового могильника древнерусского Курска. Всего в пределы исследованной площади попало более 30 могил (Енуков, Веретюшкин, 2019). Еще два относящиеся к памятнику участка землеотводов, расположенные на территории Курского медуниверситета (ул. Карла Маркса, д. 3) и по ул. Золотой, д. 14, летом и осенью 2019 г. были исследованы Посемьской археологической экспедицией под руководством С.И. Жаворонкова. Раскопом 2 (ул. Карла Маркса, д. 3) был изучен северо-восточный угол территории городской тюрьмы середины XIX – первой трети XX вв. В пределах раскопа 3 по ул. Золотой, д. 14 были вскрыты напластования и объекты XVIII – начала XX вв. (Веретюшкин, Жаворонков, 2019а; 2019б).

В начале июня 2019 г. археологической экспедицией АНО «Центр археологических исследований» было проведено археологическое обследование земельного участка с кадастровым номером 46:29:102300:43, отведенного под строительство Курской областной нотариальной палаты, расположенного по адресу: г. Курск, ул. Димитрова, д. 24, по итогам которого авторам работ удалось подтвердить наличие на участке ОАН «Курск. Исторический культурный слой XIX – нач. XX вв.» (Провоторов, 2019). В конце 2019 г. в Управление Администрации Курской области по охране объектов культурного наследия поступило уведомление Е.В. Провоторова о постановке культурных напластований на данной территории на

государственную охрану под наименованием «Культурный слой исторической части города Курска».

Кроме того, в июне 2019 г. археологической экспедицией АНО «Центр археологических исследований» было проведено археологическое обследование земельного участка с кадастровым номером 46:29:102258:112, отведенного под строительство здания, расположенного по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Добролюбова (в районе дома №23), по итогам которого автор работ констатировал, что территория землеотвода находится в зоне ОАН «Исторический культурный слой г. Курска» и ОАН «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX вв.»

Первые шаги в открытии археологического наследия областного центра были предприняты курским краеведом Л.М. Соловьевым. В 1920-е г. он открыл поселения 3 и 4, относящиеся к эпохе бронзы, на правом берегу р. Сейм. В этот же период исследователем на территории, ныне входящей в черту города, были выявлены селища 2 и 3 со славянскими материалами I тыс. н. э.

В 1961 г. близ Кировского моста через р. Тускарь преподаватель КГПИ Ю.А. Липкинг обнаружил поселение с материалами позднего неолита – ранней бронзы и киевской археологической культуры.

В 1962–1964 гг. на участках низких террас при впадении р. Тускарь в р. Сейм П. И. Борисковским были обнаружены и исследованы две стоянки каменного века. Их изучение в 1988 г. продолжил С.Н. Алексеев.

С конца 1970-х до середины 1980-х на территории города работал сотрудник ИА АН СССР А. В. Кашкин. Благодаря его усилиям были открыты поселение 2 эпохи неолита, славяно-русские селища 4–6 и все известные погребальные памятники. Раннеславянское селище 1 было обнаружено Н.А. Тихомировым в 1984 г.

С. Н. Головиным в границах земельного участка 46:29:102261:71 (Курская обл., г. Курск, ул. Луначарского, д. 8) был выявлен культурный слой ОАН «Курск Детинец IX в., X в., XI–XIII вв., XIV–XVII вв.».

ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.»

В апреле 2019 г. сотрудниками Курского разведывательного отряда Посемьской археологической экспедиции НИИ археологии юго-востока Руси Курского государственного университета под руководством С. Н. Головина (рис. 9-11) было проведено обследование участка проектирования. В результате данного обследования, был выявлен объект культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.». На государственной охране памятник состоит в соответствии с Приказом министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 25.04.2025 № 08.3-08/71 (Приложение 1).

В границах участка обследования были заложены 4 разведочных шурфа.

Шурф № 1 (рис. 12-16) был заложен в пойме, на правом берегу р. Тускари (Днепровский бассейн), в 63 м к З от русла, в северной части участка обследования, на площадке открытого грунта за автомобильной парковкой, в точке с координатами GPS: N51°43'11,74"; E36°11'16,01". Всего было выбрано 12 пластов.

Верхние напластования, представленные слоями асфальта со щебнем, песка и мешанного перекопного грунта выбирались без отдельной фиксации до выхода на культурный слой. Отчет пластов также велся от уровня его обнаружения. Перекопные напластования (слой 1) представлены строительным мусором, который состоял из битого кирпича, бетона, известняков, глины и темно-серого грунта. После их выборки на глубине около 1,1 м был совершен выход на культурный слой. Планиграфия на этом уровне была следующей. Западный угол по-прежнему был занят перекопом (слой 1). В южном углу прослеживался темно-серый грунт с примесью битого кирпича, песка, известняков и желтого суглинка (слой 2). На большей части шурфа фиксировался темно-серый слой с включениями кирпичной крошки, желтого суглинка и известкового раствора (слой 3). На его фоне, у ЮВ стенки находилось круглое пятно древесного тлена с темно-серым грунтом размерами 0,21 x 0,23 м, которое являлось остатками деревянного столба. В СВ борт уходило истлевшее небольшое бревно). Собранный материал

датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв. Глубина шурфа составила 2,3 м. Мощность культурного слоя составила 1,2 м, балластных напластований – 1,1 м. Материк в шурфе не выявлен.

Шурф № 2 (рис. 17-22) был заложен в пойме, на правом берегу р. Тускари (Днепровский бассейн), в 75 м к З от русла, в западной части участка обследования, на площадке не охваченной автомобильной парковкой, в точке с координатами GPS: N51°43'11,45"; E36°11'15,38". Всего было выбрано 14 пластов.

Верхние напластования, представленные слоями асфальта со щебнем, песка и мешанного перекопного грунта выбирались без отдельной фиксации до выхода на культурный слой. Отчет пластов также велся от уровня его обнаружения. Перекопные напластования (слой 1) представлены строительным мусором, который состоял из битого кирпича, бетона, известняков, глины и темно-серого грунта. После их выборки на глубине около 1,05 м был совершен выход на культурный слой – массив темно-серого грунта с включениями угля и желтого суглинка (слой 2). Он фиксировался на всей площади шурфа, за исключением у участков у СЗ и ЮВ бортов занятых перекопом (слой 1). По структуре грунта слой 2 был схож со слоем 4 из шурфа 1, который датируется в IX–XIII вв. Собранный материал датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв. Глубина шурфа составила 2,6 м. Мощность культурного слоя составила 1,55 м, балластных напластований – 1,05 м. Материк в шурфе не выявлен.

Шурф № 3 (рис. 23-27) был заложен в пойме, на правом берегу р. Тускари (Днепровский бассейн), в 67 м к З от русла, в юго-западной части участка обследования, на площадке не охваченной автомобильной парковкой, в точке с координатами GPS: N51°43'11,00"; E36°11'15,84" (рис. 23-27). Всего было выбрано 11 пластов.

Верхние напластования, представленные слоями асфальта со щебнем, песка и мешанного перекопного грунта выбирались без отдельной фиксации до выхода на культурный слой. Отчет пластов также велся от уровня его

обнаружения. Перекопные напластования (слой 1) представлены строительным мусором, который состоял из битого кирпича, бетона, известняков, глины и темно-серого грунта. После их выборки на глубине около 1,2 м был совершен выход на культурный слой – массив темно-серого грунта с включениями угля и желтого суглинка и обожженной глины (слой 2). Он фиксировался на 2 участках у ЗЮЗ и ВСВ бортов. По диагонали его прорезала полоса перекопа (слой 1), которая, вероятно являлась старой траншеей коммуникаций. У ЮЮВ и ССЗ стенок шурфа перекоп расширялся. На этих участках траншея, вероятно, стыковалась с другими поздними объектами. Собранный материал датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв. Глубина шурфа составила 2,1 м. Мощность культурного слоя составила до 0,9 м, балластных напластований – 1,2 м. Материк в шурфе не выявлен.

Шурф № 4 (рис. 28-33) был заложен в пойме, на правом берегу р. Тускари (Днепровский бассейн), в 56 м к З от русла, в южной части участка обследования, на автомобильной парковке уложенной тротуарной плиткой, у входа в торговый центр, в точке с координатами GPS: N51°43'11,05"; E36°11'16,37". Всего было выбрано 13 пластов.

Верхние напластования, представленные слоями плотного песка, асфальта со щебнем и мешанного перекопного грунта выбирались без отдельной фиксации. На глубине 1,94–1,99 м в ЮЮВ половине шурфа был обнаружен ствол дерева, диаметр которого превышал 0,6 м. Он залегал в перекопе (слой 1), пересекая шурф с ЗЮЗ на ВСВ. С большой долей вероятности можно утверждать, что он являлся частью фундаментной конструкции старого здания. Залегая во влажном грунте дерево, могло служить хорошей опорой для кирпичного фундамента. Так как достать ствол не представлялось возможным, выборка перекопа была продолжена в ССЗ части шурфа. На глубине 2,2–2,36 м был совершен выход на материковую влажную светло-серую супесь. Контрольный прокоп составил 0,2–0,34 м. Культурных напластований в шурфе № 4 обнаружено не было.

Таким образом, для выявленного объекта культурного наследия в

границах участка характерны следующие показатели: балластные напластования мощностью 1,05-2,36 м. Культурный слой зафиксирован в шурфах 1, 2, 3, датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв., мощностью 0,9-1,55 м. Археологический материк, прослеженный только в шурфе 4, фиксируется на глубине 2,2-2,36 м.

ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)»

Объект культурного наследия выявлен в 2023 г. Деняевой А.С. в процессе проведения шурфовочных работ на земельных участках по объекту: «О создании, реконструкции и эксплуатации имущественного комплекса наземного электрического транспорта общего пользования в муниципальном образовании городской округ Курск в Курской области». На государственной охране памятник состоит в соответствии с Приказом министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области от 21.06.2024 г. № 05.3-08/133 (Приложение 2).

Памятник расположен на правом коренном берегу р. Тускарь по ул. 1-я Кожевенная от дома № 33, до дома № 15А по ул. Добролюбова. Вся территория памятника подвержена сильному антропогенному воздействию и включает в себя часть проезжей дороги, трамвайное полотно, тротуары, цветочные клумбы.

Датировка объекта: Древняя Русь, позднее средневековье, новое время. Мощность культурного слоя. Глубина залегания обнаружения культурных напластования начинается около 1,6 м от дневной поверхности, мощность культурного слоя достигает около 1,9 м. Археологический материал представлен фрагментами гончарной керамики Древняя Русь, Новое время (IX-X вв) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.), фрагментами костей животного, изделиями из стекла и металла.

III. Общая характеристика участка проектирования.

Участок проектирования с кадастровым номером 46:29:102246:515, расположенный по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11, в географическом отношении приурочен к прибрежной террасе правого берега р. Тускарь, на расстоянии 40 м от русла, в 420 м ниже по течению от устья р. Кур. Площадь участка составляет 1044 кв. м. Участок имеет форму неправильного многоугольника.

Участок планируемых работ располагается в границах территории выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.». Участок также находится на территории, смежной с выявленным объектом культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», в его южной части.

На момент разработки данного Раздела, территория участка проектирования представляет собой на большей площади мощеную тротуарной плиткой автопарковку с участком газона по западной и северной периферии (рис. 34-37).

VI. Анализ проектного предложения.

Для анализа проектной документации по строительству объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» использованы материалы, предоставленные Заказчиком данного Раздела.

Проектная документация на проведение работ подготовлена ООО «Инженерные системы».

Согласно предоставленным заказчиком материалам, на участке проектирования предусмотрены следующие виды работ (рис. 38-40):

- Строительство одноэтажного здания на монолитной бетонной плите, устраиваемой в котловане площадью 365,8 кв. м. и глубиной 0,25 м; **Площадь работ составляет 365,8 кв. м. Работы полностью запланированы в существующем покрытии на участке.**

- Устройство отмостки здания в траншее шириной 1 м, протяженностью 45,6 м и глубиной 0,1 м. **Площадь работ составляет 45,6 кв. м.;**

Таким образом, общая площадь земляных работ при строительстве объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» **составляет $365,8+45,6=411,4$ кв. м.**

В случае изменения проектных решений в части проведения земляных работ мероприятия по обеспечению сохранности объекта археологического наследия могут быть скорректированы путем разработки Раздела об обеспечении сохранности объекта археологического наследия для нового проекта сохранения объекта культурного наследия с обязательным проведением в отношении этого Раздела государственной историко-культурной экспертизы и согласованием с Управлением.

IV. Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия.

Согласно ст. 40 ФЗ-73 «В случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном статьей 45.1 настоящего Федерального закона».

При проведении спасательных археологических полевых работ необходимо руководствоваться Федеральным законом № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (ст. ст. 40, п.2; ст. 45) и Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12.04.2023 №15).

Спасательные археологические полевые работы – работы по сохранению объектов археологического наследия в случае невозможности обеспечения их физической сохранности, проводимые методами научных исследований объектов археологического наследия с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в целях их сохранения и получения научных знаний.

Анализ архивных и библиографических материалов, результатов ближайших к участку проектирования археологических исследований, а также проектной документации по приспособлению к современному использованию объекта: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)» позволил определить, что проведение спасательных археологических полевых работ в ходе выполнения работ по проекту **не требуется.**

Данный вывод обусловлен тем, что в результате археологических

исследований, проведенных на участке проектирования, были зафиксированы переотложенные слои. На ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в.» мощность насыщенных строительным мусором слоев составляет от 1,05-2,36 м. Культурный слой мощностью 0,9-1,55 м, датируется XI–XIII вв. и XVII–XIX вв. Археологический материк фиксируется на глубине 2,2-2,36 м. В то же время работы по проекту запланированы на глубину 0,1-0,25 м, что значительно меньше балластных напластований на участке. Следует отметить, что участок проектирования расположен на территории, смежной с ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Так как работы по проекту запланированы строго в границах участка проектирования, территория данного памятника проектом не затрагивается.

Таким образом, работы по проекту угрозы сохранности памятникам археологии не несут.

Для выполнения требований статьи 36 Федерального закона № 73-ФЗ от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», учитывая близость выявленного объекта культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» к земельному участку, подлежащему хозяйственному освоению при реализации проекта строительства: «Погрузо-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:29:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)», предписывается следующий состав и объем мероприятий:

- 1) в границах выявленного объекта культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» обеспечить запрет на перемещения почвенного слоя и повреждения его поверхности, на складирование земляного отвала, строительных материалов, бытового и

строительного мусора, на установку бытовок и вагончиков и прочих временных и постоянных сооружений, на проведение любых земляных и строительных работ в границах выявленного объекта культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)»);

2) Обеспечить проведение строительных работ по проекту исключительно в границах участка;

3) Обеспечить ознакомление сотрудников подрядных строительных организаций с информацией о наличии выявленного объекта культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)» вблизи участка проектируемых строительных работ. В рамках инструктажа подчеркнуть ограничения возможности проведения земляных работ на территории выявленного объекта культурного наследия «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и выявленного объекта культурного наследия памятника археологии «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)», в соответствии со ст. 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ.

Сметно-финансовый расчет.

Сметы на проведение археологических работ составляются на основе следующих документов:

— Сборник цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры. М.: 1991 г. (Общая часть; Раздел 1 «Реставрация памятников истории и культуры»; Раздел 6 «Архитектурно-археологические исследования в зоне охраны памятников истории и культуры»; Раздел 11 «Составление первичной учётной документации на недвижимые памятники истории и культуры»). Утверждён приказом Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ № 74 от 28.02.2005 г.

— Письмо Министерства культуры РФ от 13.10.98 г. № 01-211/16-14

— Письмо Министерства культуры № 107-01- 39/10-КЧ от 20.12.2011

г.

Освобождение от НДС согласно п.п. 15 п. 2 ст. 149 Налогового кодекса РФ.

Список источников и литературы

Веретюшкин Р.С. Заключение по результатам археологического исследования (спасательные археологические полевые работы) на территории объекта культурного наследия федерального значения «Курск Нижний посад XI – XIV вв.» на участке строительства жилого дома и подземной автостоянки по адресу: г. Курск, ул. Софьи Перовской – ул. Гайдара. Курск, 2017а.

Веретюшкин Р.С. Заключение по итогам археологического обследования земельного участка с кадастровым номером № 46:29:102246:3 в зоне строительства административного корпуса Православного прихода Троицкого храма в г. Курске по ул. Гайдара, д. 30. Курск, 2017б.

Веретюшкин Р.С., Жаворонков С.И. Заключение по итогам археологического обследования земельных участков в границах проектирования, расположенных по адресу: г. Курск, ул. Димитрова, д. 14, д. 16, ул. Семеновская, д. 15, д. 17. Курск, 2018а.

Веретюшкин Р.С., Жаворонков С.И. Заключение по итогам археологического обследования территории земельного участка № 46:29:102156:1 в границах проектирования объекта капитального строительства:

«Анатомический театр ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России по адресу: ул. Карла Маркса, д. 3, г. Курск, Курская область». Курск, 2018б.

Веретюшкин Р.С., Жаворонков С.И. Технический отчет по итогам выполнения спасательных археологических полевых исследований (раскопок) территории объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой 19 - нач. 20 вв.» в границах проектируемого строительства стоматологической клиники «Ваш Доктор - Стоматология» по адресу: г. Курск, ул. Золотая, д. 14. Курск, 2019а.

Веретюшкин Р.С., Жаворонков С.И. Технический отчет по итогам выполнения спасательных археологических полевых исследований (раскопок) территории объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска» на территории земельного участка с кадастровым номером

46:29:102156:1 в границах проектирования объекта капитального строительства «Анатомический театр ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России по адресу: ул. Карла Маркса, д. 3, г. Курск, Курская область». Курск, 2019б.

Головин С.Н. Отчет об археологических разведках земельного участка, расположенного по адресу: г. Курск, ул. 1-я Кожевенная, д. 11. Курск, 2019.

Головин С.Н. Отчет об археологических разведках на Красной площади в г. Курске в 2019 г. Курск, 2020.

Головин С.Н. Отчет об археологических разведках на ул. Советской и ул. Карла Либкнехта в г. Курске в 2019 г. Курск, 2020.

Горбунов Д.Н., Жаворонков С.И. Раздел проекта «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска» в границах проектируемого строительства по адресу: г. Курск, ул. Димитрова, д. 14, ул. Семеновская, д. 15, д. 17». Курск, 2018.

Енуков В.В. О топографии Курска в древнерусское время // Историческая археология: Традиции и перспективы. М.: «Памятники исторической мысли», 1998. – С. 82–91.

Енуков В.В. Некоторые вопросы обороны Курского княжения // Археологія та історія Північно-Східного Лівобережжя. Збірник наукових праць. Суми: ІА НАНУ, Глухів: РВ ГДПУ, 2003. – С. 93–111.

Енуков В.В. Славяне до Рюриковичей // Курский край: Научн.-популярн. серия в 20 т. Т. III. Курск: Учитель, 2005. – 352 с.

Енуков В.В. Возникновение древнерусского Курска в контексте историко- археолого-нумизматических реалий региона // Древности эпохи средневековья евразийской лесостепи: Сб. научн. тр. Воронеж: Изд-во Воронеж. гос. ун-та, 2008. – С. 123–148.

Енуков В.В. Начальные этапы истории Курска // Средневековый город Юго-Востока Руси: предпосылки возникновения, эволюция, материальная культура: Мат. конф., посвященной столетию начала археологических исследований Гочевского археологического комплекса. Курск: Комитет по культуре администрации Курской области, Курский государственный

областной музей археологии, Центр археологических исследований, 2009. – С. 75–82.

Енуков В.В., Вертюшкин Р.С. Технический отчет по итогам выполнения спасательных археологических раскопок, предусмотренных разделом «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Курск Нижний посад XI – XIV вв.» в проекте «Строительство административного корпуса Православного прихода Троицкого храма в пределах земельного участка с кадастровым номером 46:29:102246:3 в г. Курске по ул. Гайдара, д. 30». Курск, 2018.

Енуков В.В., Вертюшкин Р.С. Технический отчет по итогам выполнения спасательных археологических полевых исследований (раскопок) территории объекта археологического наследия «Исторический культурный слой г. Курска» в границах проектируемого строительства по адресу: г. Курск, ул. Димитрова, д. 14, ул. Семеновская д. 15, д. 17. Курск, 2019.

Жаворонков С.И. Отчет об археологических разведках на ул. Димитрова – ул. Семеновская в г. Курске в 2018 г. Курск, 2019.

Жаворонков С.И. Отчет об археологических разведках на ул. Карла Маркса в г. Курске в 2018 г. Курск, 2019.

Жаворонков С.И. Отчет об археологических разведках на участках земле- отводов на ул. Большевиков и ул. Дзержинского в г. Курске в 2018 г. Курск, 2019. Земельный Кодекс РФ № 136-ФЗ (федер. закон: принят Гос. Думой 28.08.2001 г.: в последней редакции).

Инструкция о порядке учета, обеспечения сохранности, содержания, использования и реставрации недвижимых памятников истории и культуры (приложение к Приказу МК СССР от 13 мая 1986 г. N 203: Согласована письмом Госстроя СССР от 1 апреля 1986 г. N ИП-1682).

Кашкин А.В. Археологическая карта России: Курская область (АКР). Ч. 1. М., 1998. Курская область: Атлас / Отв. ред. Н.Н. Чугунова. Омск, 2009.

О недрах № 2395-1 (федер. закон: принят Верховным Советом РФ 21.02.1992 г.: в последней редакции). Об объектах культурного наследия

(памятниках истории и культуры) на- родов РФ (федер. закон: принят Гос. Думой 24.05.2002 г.: в последней редакции). Об охране окружающей среды № 7-ФЗ (федер. закон: принят Гос. Думой 20.12.2001 г.: в последней редакции).

Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утв. постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 г. № 32).

Провоторов Е.В. Технический отчет о проведении полевых археологических разведок на земельном участке с кадастровым № 46:29:102300:43, расположенном в городе Курск. Курск, 2019.

Провоторов Е.В. Технический отчет о проведении полевых археологических разведок на земельном участке с кадастровым № 46:29:102258:303, расположенном в г. Курске по ул. Добролюбова, в зоне ОАН «Исторический культурный слой г. Курска» и ОАН «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX вв.». Курск, 2019.

Реставрационные нормы и правила. Сборник цен на научно-проектные работы по памятникам истории и культуры (СЦНПР) (утв. приказом МК СССР № 321 от 05.11.1990 г.: Внесен Главным управлением реставрации памятников и кап. строительства МК СССР : Взамен СЦНИПР-86: Дата введения 1991-01- 01).

Тихомиров Н.А. Отчет о работе Посемьской археологической экспедиции Курского государственного университета в 2014 г. Археологические исследования (спасательные археологические полевые работы) участка строительства жилого дома и подземной автостоянки по адресу: г. Курск, ул. С. Перовской – ул. Гайдара. в 4-х томах. Курск, 2015.

Акт государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия -раздела «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Курск Детинец IX в., X в., XI-XIII вв., XIV-XV вв.» в ходе реконструкции

памятника архитектуры, объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.» на земельном участке 46:29:102261:71, расположенном по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Луначарского, д. 8» от 4июня 2020 г.

Научно-проектная документация. Раздел «Обеспечение сохранности объекта археологического наследия «Курск Детинец IX в., X в., XI-XIII вв., XIV-XVII вв.» в ходе реконструкции памятника архитектуры, объекта культурного наследия регионального значения «Здание мужской классической гимназии, 1836-1842 гг.» на земельном участке 46:29:102261:71, расположенном по адресу: Курская обл., г. Курск, ул. Луначарского, д. 8» (Отв. исполнители: Головин С.Н., Жаворонков С.И.). Курск, 2020.



**МИНИСТЕРСТВО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 25.04.2025

г. Курск

№ ОР.3-08/41

**О включении выявленного объекта археологического наследия
в перечень выявленных объектов культурного наследия,
расположенных на территории Курской области**

В соответствии со статьей 16.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказом Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию», Законом Курской области от 29 декабря 2005 года № 120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области», Положением о Министерстве по государственной охране объектов культурного наследия Курской области, утвержденным постановлением Губернатора Курской области от 25.01.2024 № 13-пг, на основании сведений об обнаружении объекта археологического наследия при проведении археологических полевых работ по открытому листу (разрешению) от 07 марта 2019 г. № 0106-2019, выданному Министерством культуры Российской Федерации на имя С.Н. Головина, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Включить в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Курской области, выявленный объект археологического наследия «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.», сведения о местонахождении данного объекта археологического наследия, указанные согласно приложению к настоящему приказу (не подлежит опубликованию).

2. Утвердить границы территории выявленного объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой

ХІХ – нач. ХХ в.», согласно приложению к настоящему приказу (не подлежит опубликованию).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления разрешительной документации и учета объектов культурного наследия Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области С.А. Ельникова.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

И.о. министра



А.Ю. Потанин

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства
по государственной охране
объектов культурного наследия
Курской области
от 25.04.2015 № 08.3-ОД/41

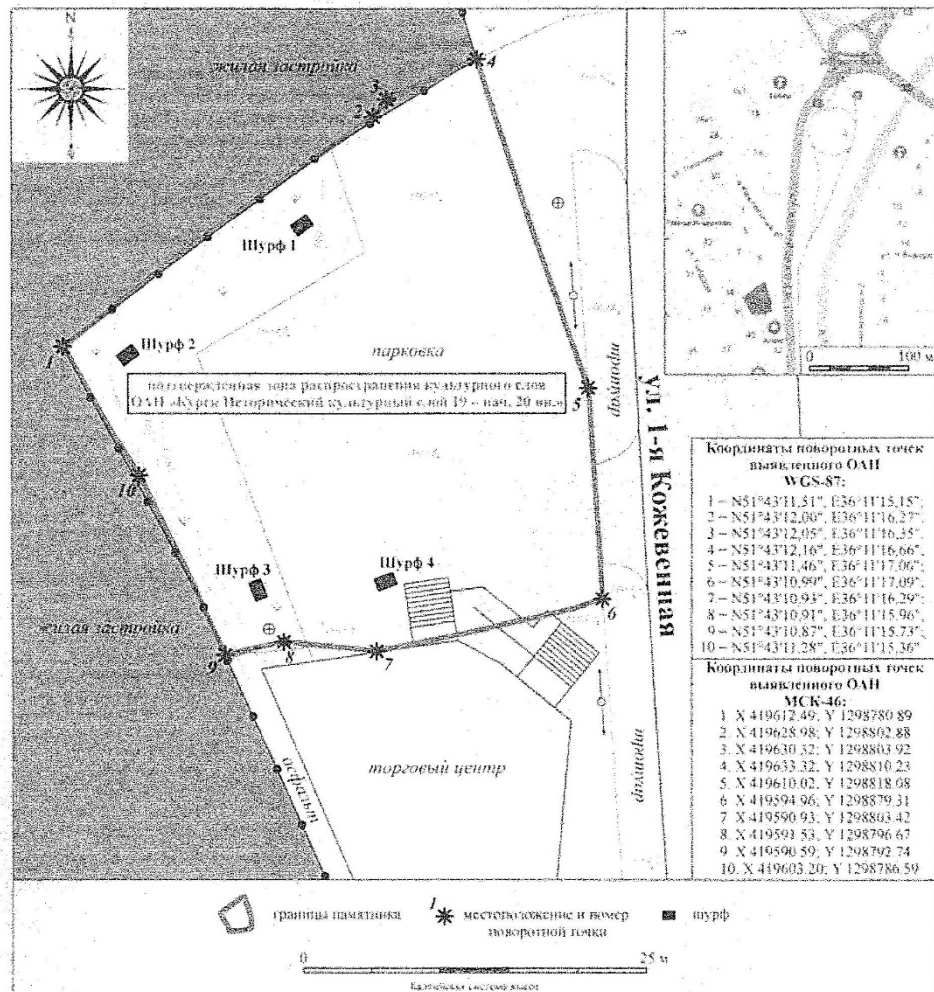
**Сведения о местонахождении и границы территории
выявленного объекта археологического наследия
«Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.»
(не подлежат опубликованию)**

1. Местонахождение выявленного объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.» – Курская область, город Курск, улица 1-я Кожевенная, дом 11, на территории земельного участка с кадастровым номером 46:29:102246:515.

2. Ситуационный план границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.».



3. Схема границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.».



4. Описание границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.».

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	по прямой в направлении СВ (азимут на точку 2 – 55°) на протяжении 26,42 м
2	3	по прямой в направлении СВ (азимут на точку 3 – 40,94°) на протяжении 2,05 м
3	4	по прямой в направлении ВСВ (азимут на точку 4 – 60,20°) на протяжении 6,84 м
4	5	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 5 – 159,61°) на протяжении 23,09 м
5	6	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 6 – 177,63°) на протяжении 13,93 м
6	7	по прямой в направлении З (азимут на точку 7 – 261,05°) на протяжении 15,09 м
7	8	по прямой в направлении З (азимут на точку 8 – 264,41°) на протяжении 6,35 м
8	9	по прямой в направлении ЗЮЗ (азимут на точку 9 – 254,32°) на протяжении 4,58 м
9	10	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 10 – 331,46°) на протяжении 14,43 м
10	1	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 1 – 329,35°) на протяжении 8,27 м

5. Координаты поворотных точек границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск Исторический культурный слой XIX – нач. XX в.».

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК-46)	
	Широта, С	Долгота, В	X	Y
1	51°43'11,51"	36°11'15,15"	419612.49	1298780.89
2	51°43'12,00"	36°11'16,27"	419628.98	1298802.88
3	51°43'12,05"	36°11'16,35"	419630.32	1298803.92
4	51°43'12,16"	36°11'16,66"	419633.32	1298810.23
5	51°43'11,46"	36°11'17,06"	419610.02	1298818.08
6	51°43'10,99"	36°11'17,09"	419594.96	1298879.31
7	51°43'10,93"	36°11'16,29"	419590.93	1298803.42
8	51°43'10,91"	36°11'15,96"	419591.53	1298796.67
9	51°43'10,87"	36°11'15,73"	419590.59	1298792.74
10	51°43'11,28"	36°11'15,36"	419603.20	1298786.59
1	51°43'11,51"	36°11'15,15"	419612.49	1298780.89



**МИНИСТЕРСТВО ПО ГОСУДАРСТВЕННОЙ ОХРАНЕ
ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 21.06.2024

№ 05.3-08/133

г. Курск

**О включении выявленного объекта археологического наследия
в перечень выявленных объектов культурного наследия,
расположенных на территории Курской области**

В соответствии со статьей 16.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», приказом Министерства культуры Российской Федерации от 1 сентября 2015 г. № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию», Законом Курской области от 29 декабря 2005 года № 120-ЗКО «Об объектах культурного наследия Курской области», пунктом 3.11 Положения о Министерстве по государственной охране объектов культурного наследия Курской области, утвержденного постановлением Губернатора Курской области от 15.09.2020 № 274-пг, на основании сведений об обнаружении объекта археологического наследия при проведении археологических полевых работ по открытому листу (разрешению) от 18 ноября 2022 г. № 3282-2022, выданному Министерством культуры Российской Федерации на имя А.С. Деняевой, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Включить в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Курской области, выявленный объект археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)», сведения о местонахождении данного объекта археологического наследия, указанные согласно приложению к настоящему приказу (не подлежит опубликованию).

2. Утвердить границы территории выявленного объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)», согласно приложению к настоящему приказу (не подлежит опубликованию).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления разрешительной документации и учета объектов культурного наследия Министерства по государственной охране объектов культурного наследия Курской области С.А. Ельникова.

4. Приказ вступает в силу со дня его подписания.

Врио министра



И.А. Мусьял

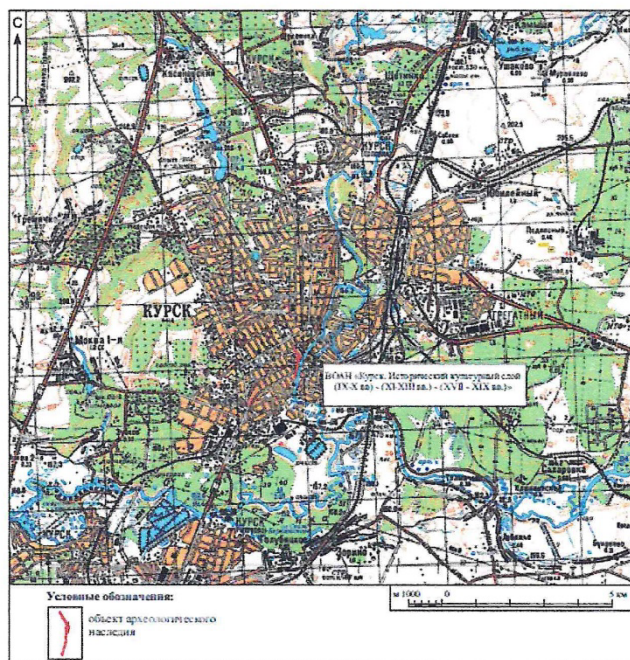
УТВЕРЖДЕНЫ
приказом комитета по охране
объектов культурного наследия
Курской области
от 21.06.2024 № 05.3-08/133

**Сведения о местонахождении и границы территории выявленного
объекта археологического наследия «Курск. Исторический
культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)»
(не подлежат опубликованию)**

1. Местонахождение выявленного объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)». – Курская область, г. Курск, центральный городской округ, располагается на правом коренном берегу реки Тускарь по ул. 1-я Кожевенная от дома № 33, до дома № 15А по ул. Добролюбова.

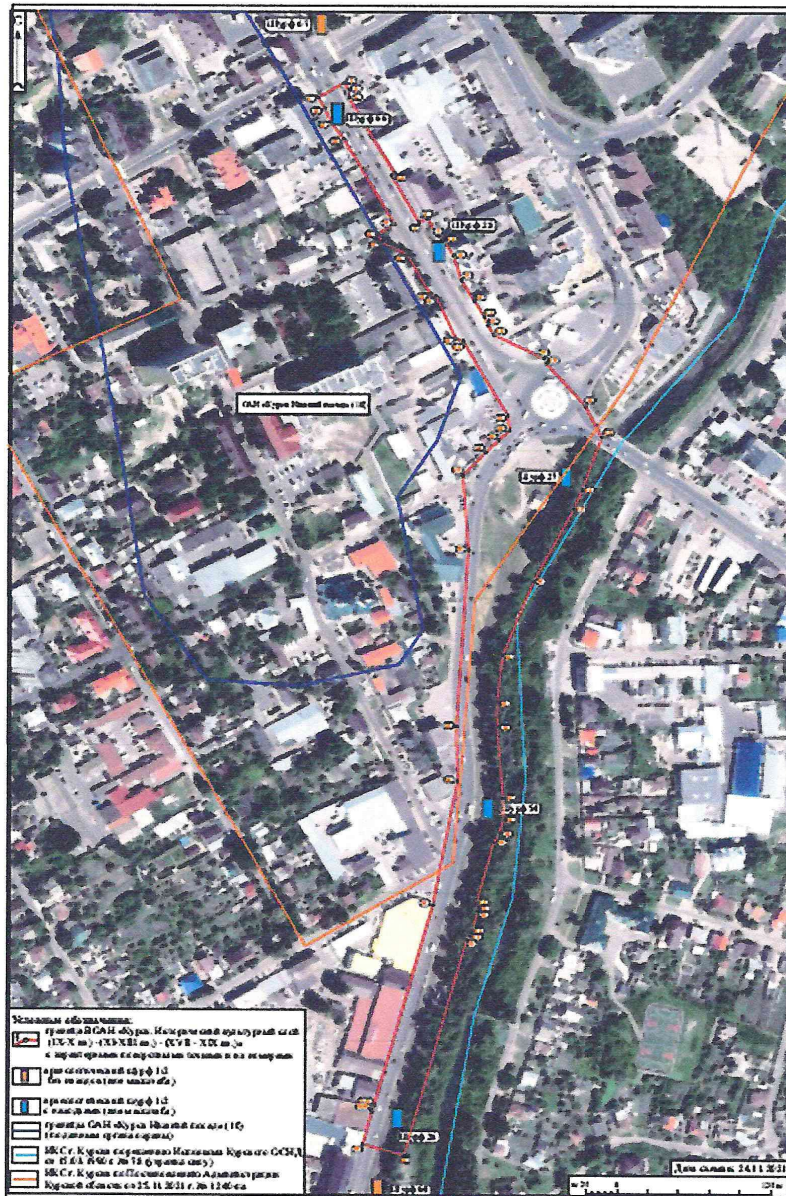
2. Ситуационный план границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)».

Ситуационный план границ территории выявленного объекта археологического наследия
ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)»



3. Схема границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)».

Рис. 6. Ограничивающая линия ВОУН объекта «Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)» с постройками, точками и точками фиксации для размещения объектов. Лист 4.



4. Описание границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)».

Обозначение части границы		Описание прохождения части границы
от точки	до точки	
1	2	по прямой в направлении ВСВ (азимут на точку 2 от точки 1 – 59°) на протяжении 24,49 м
2	3	по прямой в направлении ЮВ (азимут на точку 3 от точки 2 – 146°) на протяжении 7,42 м
3	4	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 4 от точки 3 – 180°) на протяжении 6,27 м
4	5	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 5 от точки 4 – 150°) на протяжении 75,19 м
5	6	по прямой в направлении ЗЮЗ (азимут на точку 6 от точки 5 – 241°) на протяжении 3,28 м
6	7	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 7 от точки 6 – 150°) на протяжении 45,94 м
7	8	по прямой в направлении ВСВ (азимут на точку 8 от точки 7 – 63°) на протяжении 9,01 м
8	9	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 9 от точки 8 – 151°) на протяжении 17,06 м
9	10	по прямой в направлении ВЮВ (азимут на точку 10 от точки 9 – 102°) на протяжении 5,44 м
10	11	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 11 от точки 10 – 149°) на протяжении 16 м
11	12	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 12 от точки 11 – 163°) на протяжении 21,98 м
12	13	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 13 от точки 12 – 148°) на протяжении 20,82 м
13	14	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 14 от точки 13 – 149°) на протяжении 16 м
14	15	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 15 от точки 14 – 158°) на протяжении 7,69 м
15	16	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 16 от точки 15 – 148°) на протяжении 9,77 м
16	17	по прямой в направлении ВЮВ (азимут на точку 17 от точки 16 – 115°) на протяжении 45,6 м
17	18	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 18 от точки 17 – 157°) на протяжении 4,43 м
18	19	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 19 от точки 18 – 163°) на протяжении 48,68 м
19	20	по прямой в направлении ЮВ (азимут на точку 20 от точки 19 – 146°) на протяжении 30,47 м
20	21	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 21 от точки 20 – 171°) на протяжении 47,39 м

21	22	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 22 от точки 21 – 202°) на протяжении 17,61 м
22	23	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 23 от точки 22 – 207°) на протяжении 69,82 м
23	24	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 24 от точки 23 – 201°) на протяжении 68,62 м
24	25	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 25 от точки 24 – 185°) на протяжении 41,3 м
25	26	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 26 от точки 25 – 179°) на протяжении 20,63 м
26	27	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 27 от точки 26 – 175°) на протяжении 61,86 м
27	28	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 28 от точки 27 – 179°) на протяжении 18,4 м
28	29	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 29 от точки 28 – 194°) на протяжении 12,5 м
29	30	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 30 от точки 29 – 209°) на протяжении 8,59 м
30	31	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 31 от точки 30 – 194°) на протяжении 54,79 м
31	32	по прямой в направлении ЮЮВ (азимут на точку 32 от точки 31 – 162°) на протяжении 3,83 м
32	33	по прямой в направлении Ю (азимут на точку 33 от точки 32 – 181°) на протяжении 2,6 м
33	34	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 34 от точки 33 – 194°) на протяжении 18,95 м
34	35	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 35 от точки 34 – 207°) на протяжении 2,58 м
35	36	по прямой в направлении ЮЗ (азимут на точку 36 от точки 35 – 223°) на протяжении 4.42м
36	37	по прямой в направлении ЮЮЗ (азимут на точку 37 от точки 36 – 194°) на протяжении 192.07 м
37	38	по прямой в направлении ЗСЗ (азимут на точку 38 от точки 37 – 285°) на протяжении 35.09 м
38	39	по прямой в направлении ССВ (азимут на точку 39 от точки 38 – 15°) на протяжении 28.8 м
39	40	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 40 от точки 39 – 327°) на протяжении 1.56 м
40	41	по прямой в направлении ССВ (азимут на точку 41 от точки 40 – 16°) на протяжении 3 м
41	42	по прямой в направлении СВ (азимут на точку 42 от точки 41 – 50°) на протяжении 1.91 м
42	43	по прямой в направлении ССВ (азимут на точку 43 от точки 42 – 15°) на протяжении 178.54 м
43	44	по прямой в направлении С (азимут на точку 44 от точки 43 – 10°) на протяжении 108.29 м
44	45	по прямой в направлении на протяжении С (азимут на точку 45 от точки 44 – 358°) на протяжении 47.96 м
45	46	по прямой в направлении С (азимут на точку 46 от точки 45 – 3°) на протяжении 151.42 м

46	47	по прямой в направлении С (азимут на точку 47 от точки 46 – 355°) на протяжении 64.37 м
47	48	по прямой в направлении СВ (азимут на точку 48 от точки 47 – 42°) на протяжении 26.94 м
48	49	по прямой в направлении СВ (азимут на точку 49 от точки 48 – 44°) на протяжении 15.83 м
49	50	по прямой в направлении СВ (азимут на точку 50 от точки 49 – 45°) на протяжении 11.73 м
50	51	по прямой в направлении С (азимут на точку 51 от точки 50 – 354°) на протяжении 12.77 м
51	52	по прямой в направлении ССВ (азимут на точку 52 от точки 51 – 329°) на протяжении 73.08 м
52	53	по прямой в направлении ЗСЗ (азимут на точку 53 от точки 52 – 286°) на протяжении 6.09 м
53	54	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 54 от точки 53 – 336°) на протяжении 40.5 м
54	55	по прямой в направлении ЗСЗ (азимут на точку 55 от точки 54 – 288°) на протяжении 4.62 м
55	56	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 56 от точки 55 – 331°) на протяжении 39.2
56	57	по прямой в направлении ЗСЗ (азимут на точку 57 от точки 56 – 297°) на протяжении 23.62 м
57	58	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 58 от точки 57 – 335°) на протяжении 7 м
58	59	по прямой в направлении ВСВ (азимут на точку 59 от точки 58 – 57°) на протяжении 16 м
59	60	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 60 от точки 59 – 330°) на протяжении 84.35
60	61	по прямой в направлении СЗ (азимут на точку 61 от точки 60 – 323°) на протяжении 17.78 м
61	62	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 62 от точки 61 – 336°) на протяжении 12.48 м
62	1	по прямой в направлении ССЗ (азимут на точку 1 от точки 62 – 330°) на протяжении 10.82 м

5. Координаты поворотных точек границ территории выявленного объекта археологического наследия «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII - XIX вв.)».

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты характерных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Координаты характерных точек в местной системе координат (МСК-46)	
	Широта, С	Долгота, В	X	Y
1	51°43'28.408"	36°11'11.122"	1298700.57	420136.94
2	51°43'28.815"	36°11'12.217"	1298721.45	420149.73
3	51°43'28.615"	36°11'12.429"	1298725.59	420143.57
4	51°43'28.412"	36°11'12.426"	1298725.59	420137.30
5	51°43'26.304"	36°11'14.381"	1298763.74	420072.51
6	51°43'26.253"	36°11'14.231"	1298760.88	420070.90
7	51°43'24.957"	36°11'15.403"	1298783.76	420031.06
8	51°43'25.074"	36°11'15.832"	1298791.97	420034.77
9	51°43'24.586"	36°11'16.248"	1298800.10	420019.77
10	51°43'24.464"	36°11'16.453"	1298804.07	420016.04
11	51°43'24.019"	36°11'16.878"	1298812.36	420002.36
12	51°43'23.337"	36°11'17.200"	1298818.74	419981.33
13	51°43'22.762"	36°11'17.767"	1298829.79	419963.68
14	51°43'22.314"	36°11'18.184"	1298837.92	419949.90
15	51°43'22.082"	36°11'18.327"	1298840.75	419942.75
16	51°43'21.812"	36°11'18.593"	1298845.93	419934.47
17	51°43'21.169"	36°11'20.731"	1298887.16	419914.99
18	51°43'21.037"	36°11'20.819"	1298888.88	419910.91
19	51°43'19.835"	36°11'22.458"	1298920.70	419874.07
20	51°43'18.948"	36°11'23.149"	1298934.24	419846.78
21	51°43'17.502"	36°11'22.325"	1298918.85	419801.96
22	51°43'16.975"	36°11'21.978"	1298912.34	419785.60
23	51°43'14.973"	36°11'20.292"	1298880.58	419723.42
24	51°43'12.908"	36°11'18.979"	1298855.99	419659.35
25	51°43'11.579"	36°11'18.754"	1298852.08	419618.24
26	51°43'10.912"	36°11'18.761"	1298852.40	419597.61
27	51°43'8.916"	36°11'19.013"	1298857.85	419535.99
28	51°43'8.321"	36°11'19.025"	1298858.25	419517.59
29	51°43'7.930"	36°11'18.859"	1298855.18	419505.47
30	51°43'7.689"	36°11'18.635"	1298850.96	419497.98
31	51°43'5.976"	36°11'17.897"	1298837.30	419444.92
32	51°43'5.858"	36°11'17.957"	1298838.49	419441.28
33	51°43'5.774"	36°11'17.953"	1298838.44	419438.68
34	51°43'5.181"	36°11'17.700"	1298833.76	419420.32
35	51°43'5.107"	36°11'17.638"	1298832.59	419418.02
36	51°43'5.004"	36°11'17.478"	1298829.55	419414.81
37	51°42'59.001"	36°11'14.892"	1298781.68	419228.80
38	51°42'59.304"	36°11'13.130"	1298747.77	419237.83
39	51°43'0.203"	36°11'13.525"	1298755.09	419265.68
40	51°43'0.245"	36°11'13.482"	1298754.25	419266.99
41	51°43'0.339"	36°11'13.526"	1298755.06	419269.88

42	51°43'0.378"	36°11'13.602"	1298756.52	419271.12
43	51°43'5.951"	36°11'16.053"	1298801.91	419443.79
44	51°43'9.395"	36°11'17.085"	1298820.69	419550.44
45	51°43'10.947"	36°11'17.027"	1298819.12	419598.37
46	51°43'15.836"	36°11'17.526"	1298827.24	419749.58
47	51°43'17.913"	36°11'17.278"	1298821.85	419813.72
48	51°43'18.553"	36°11'18.230"	1298839.93	419833.69
49	51°43'18.920"	36°11'18.806"	1298850.89	419845.11
50	51°43'19.184"	36°11'19.245"	1298859.23	419853.36
51	51°43'19.595"	36°11'19.185"	1298857.95	419866.06
52	51°43'21.642"	36°11'17.280"	1298820.78	419928.98
53	51°43'21.699"	36°11'16.977"	1298814.94	419930.68
54	51°43'22.900"	36°11'16.130"	1298798.33	419967.62
55	51°43'22.946"	36°11'15.902"	1298793.93	419969.02
56	51°43'24.058"	36°11'14.920"	1298774.76	420003.21
57	51°43'24.411"	36°11'13.828"	1298753.70	420013.91
58	51°43'24.617"	36°11'13.676"	1298750.71	420020.24
59	51°43'24.896"	36°11'14.378"	1298764.10	420029.00
60	51°43'27.269"	36°11'12.208"	1298721.74	420101.93
61	51°43'27.734"	36°11'11.663"	1298711.14	420116.21
62	51°43'28.104"	36°11'11.401"	1298706.01	420127.59

Альбом Иллюстраций



Рис. 1. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Карта Центрального федерального округа с выделенной Курской областью.

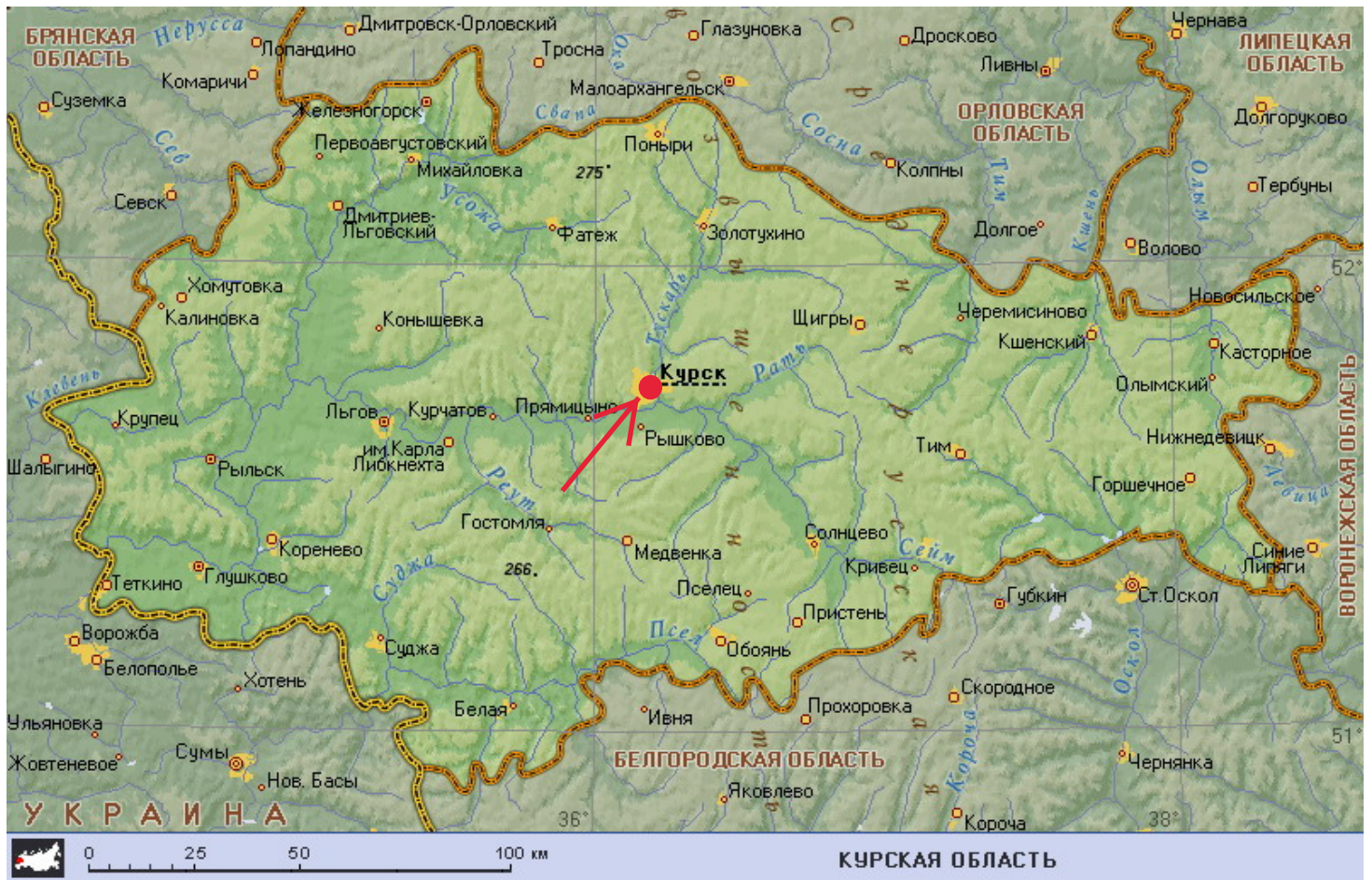


Рис. 2. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Карта Курской области с указанием места проведения работ.

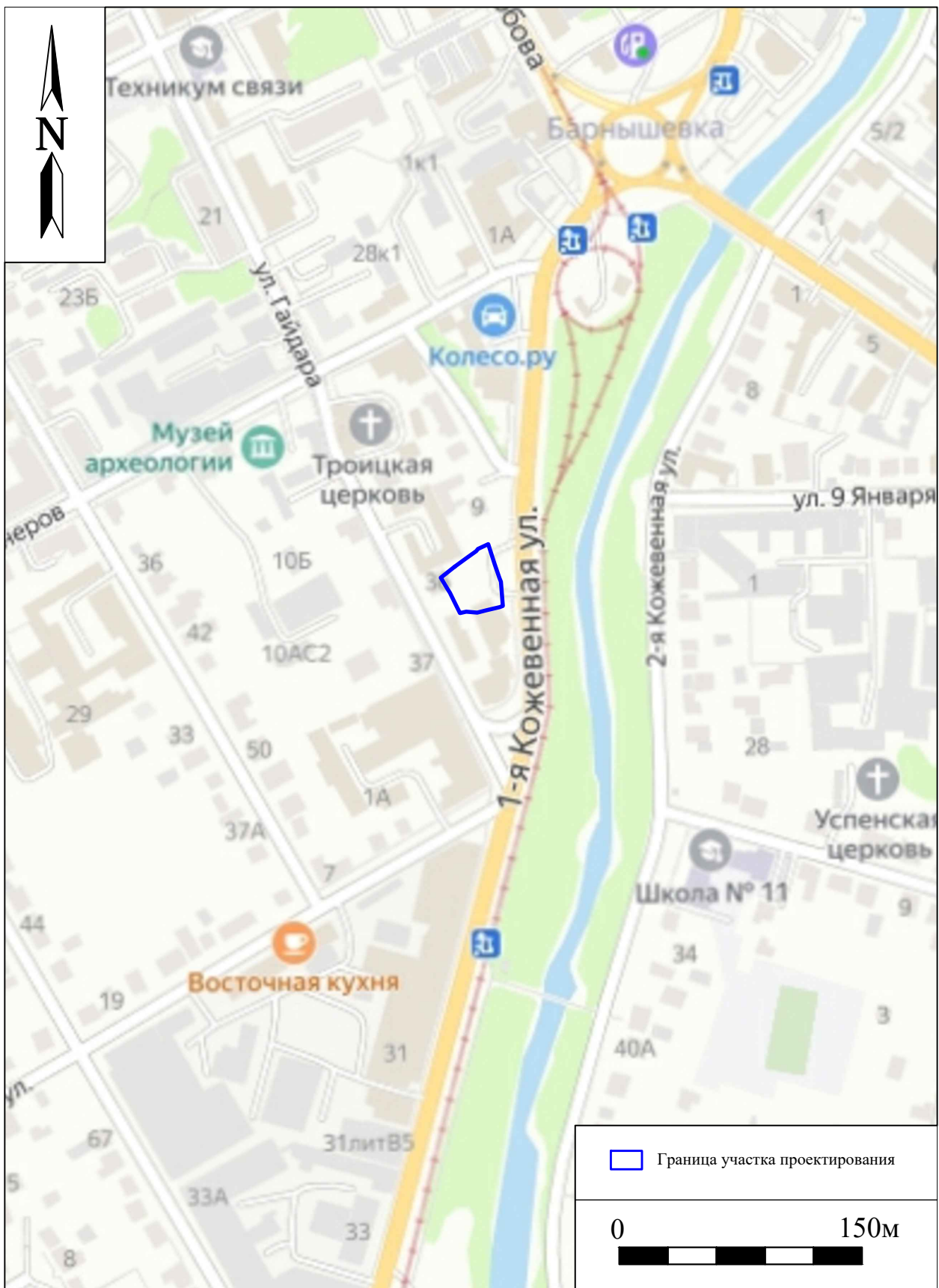


Рис. 3. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Ситуационный план участка проектирования.

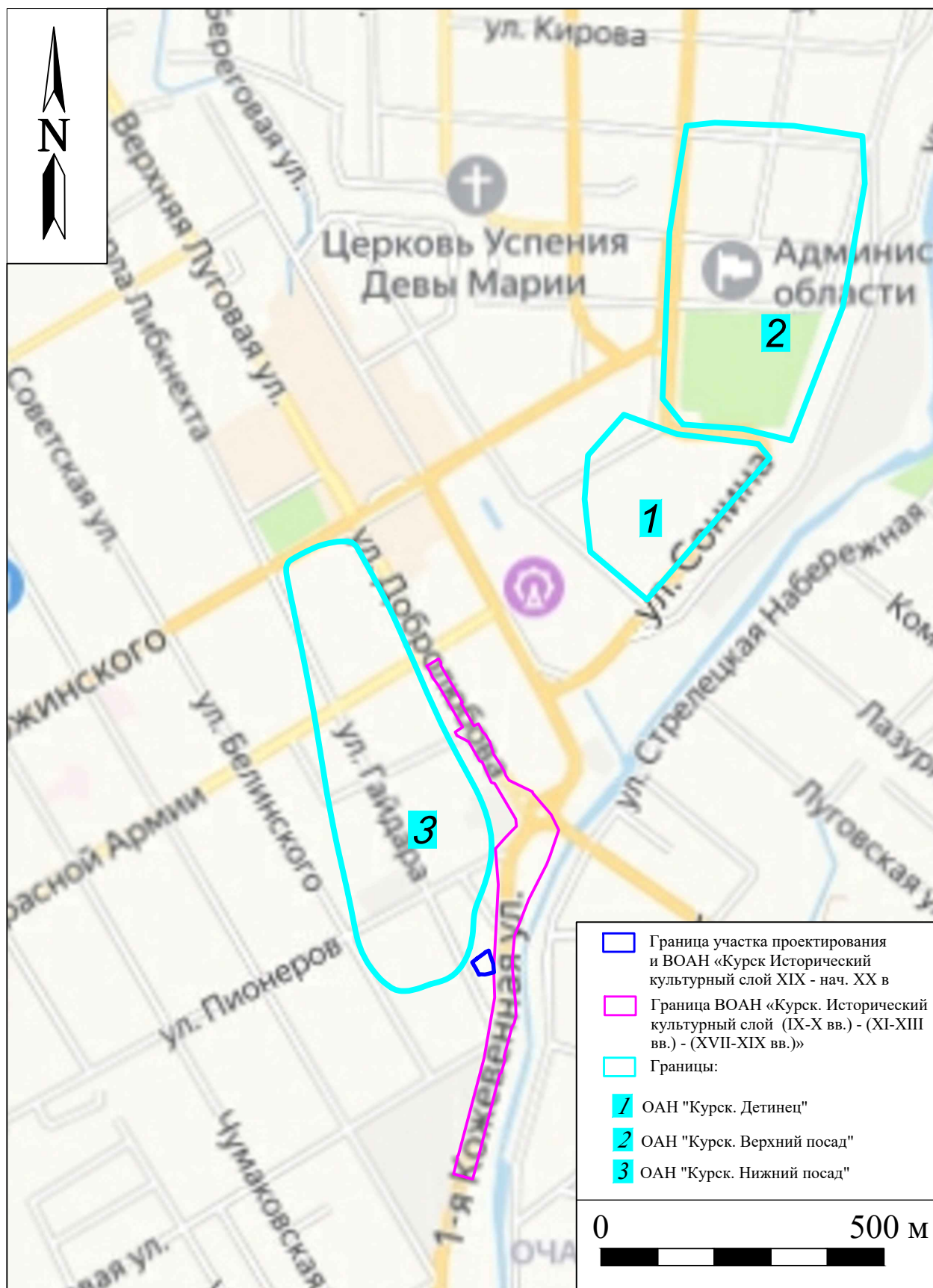


Рис. 4. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Ситуационный план памятников археологии с указанием участка проектирования.

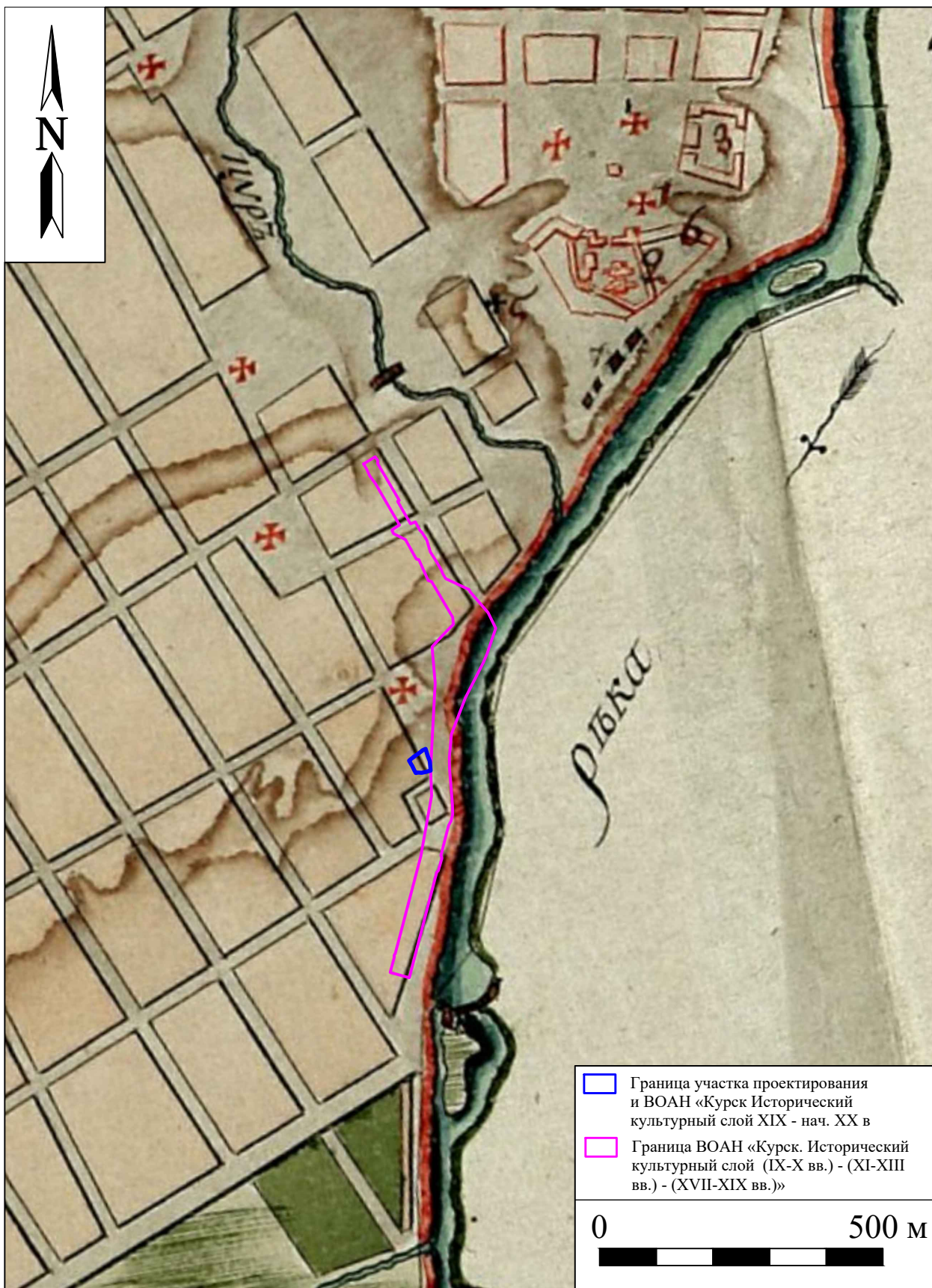


Рис. 5. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Участок проектирования на Плана города Курска с поселенными при нем слободами 1782 г.

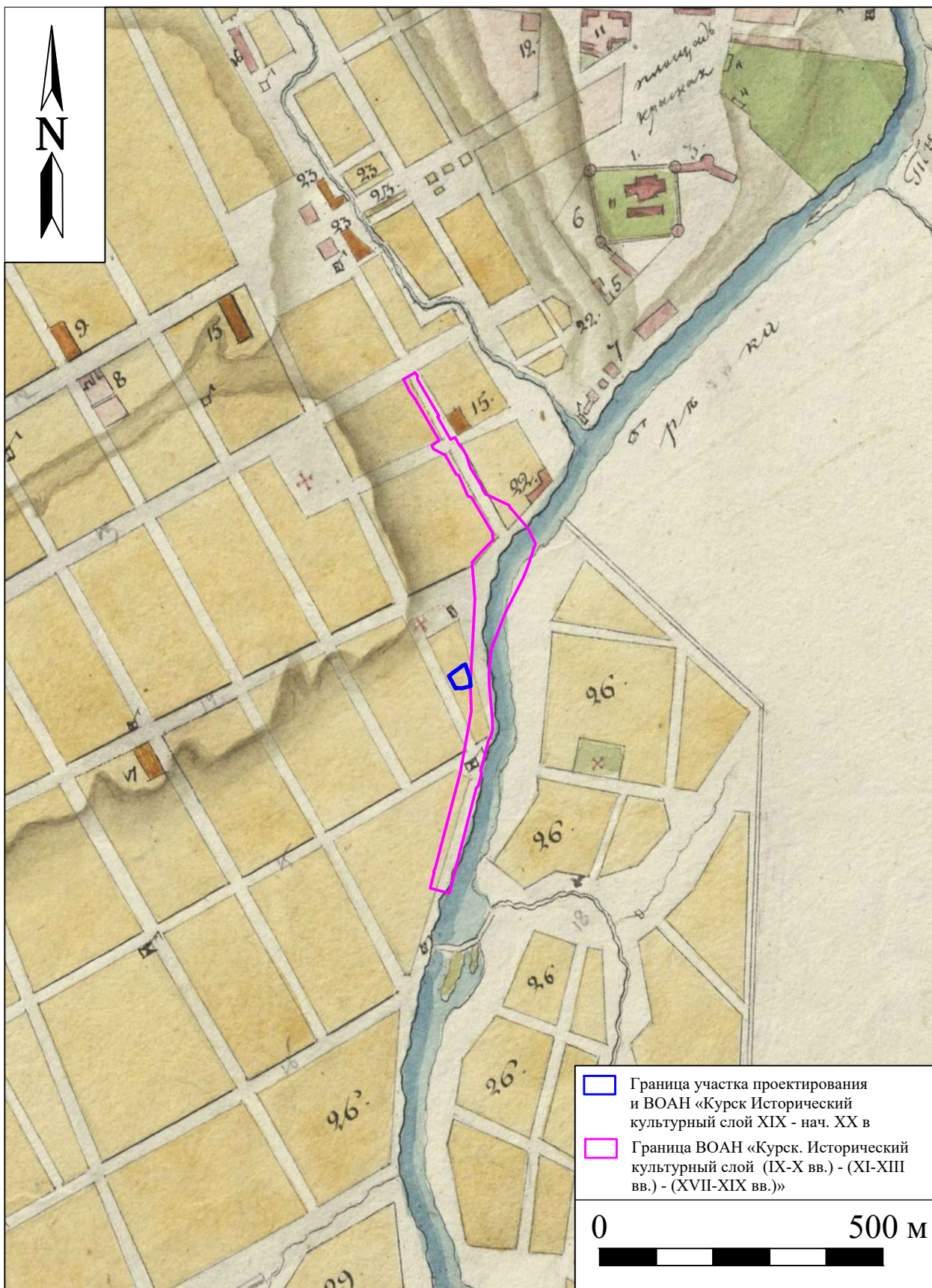


Рис. 6. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Участок проектирования на Плана губернского города Курска 1836 г.

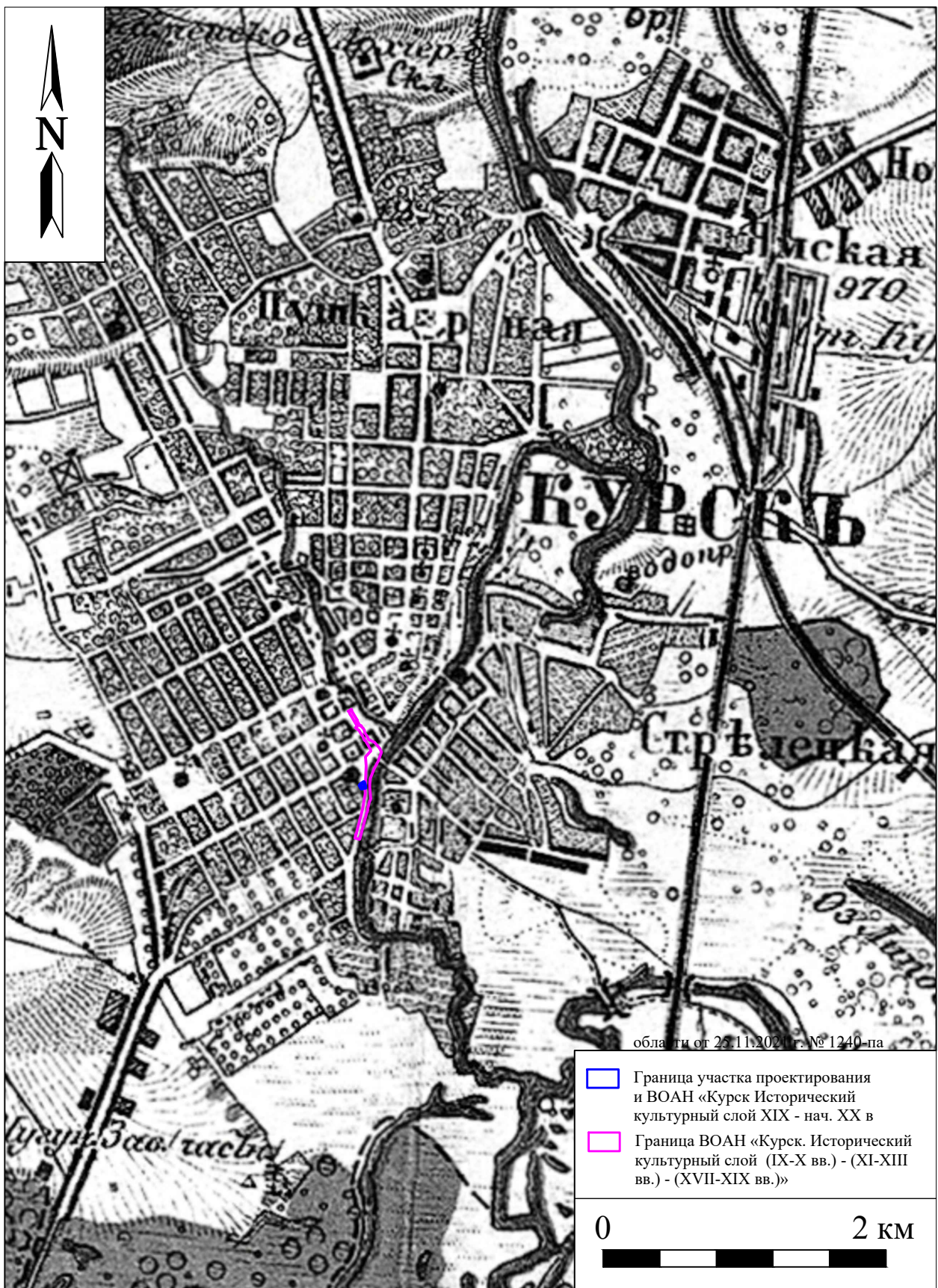


Рис. 7. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Участок проектирования на Карте Шуберта Курской области трёхверстовка губернии 1870 г.

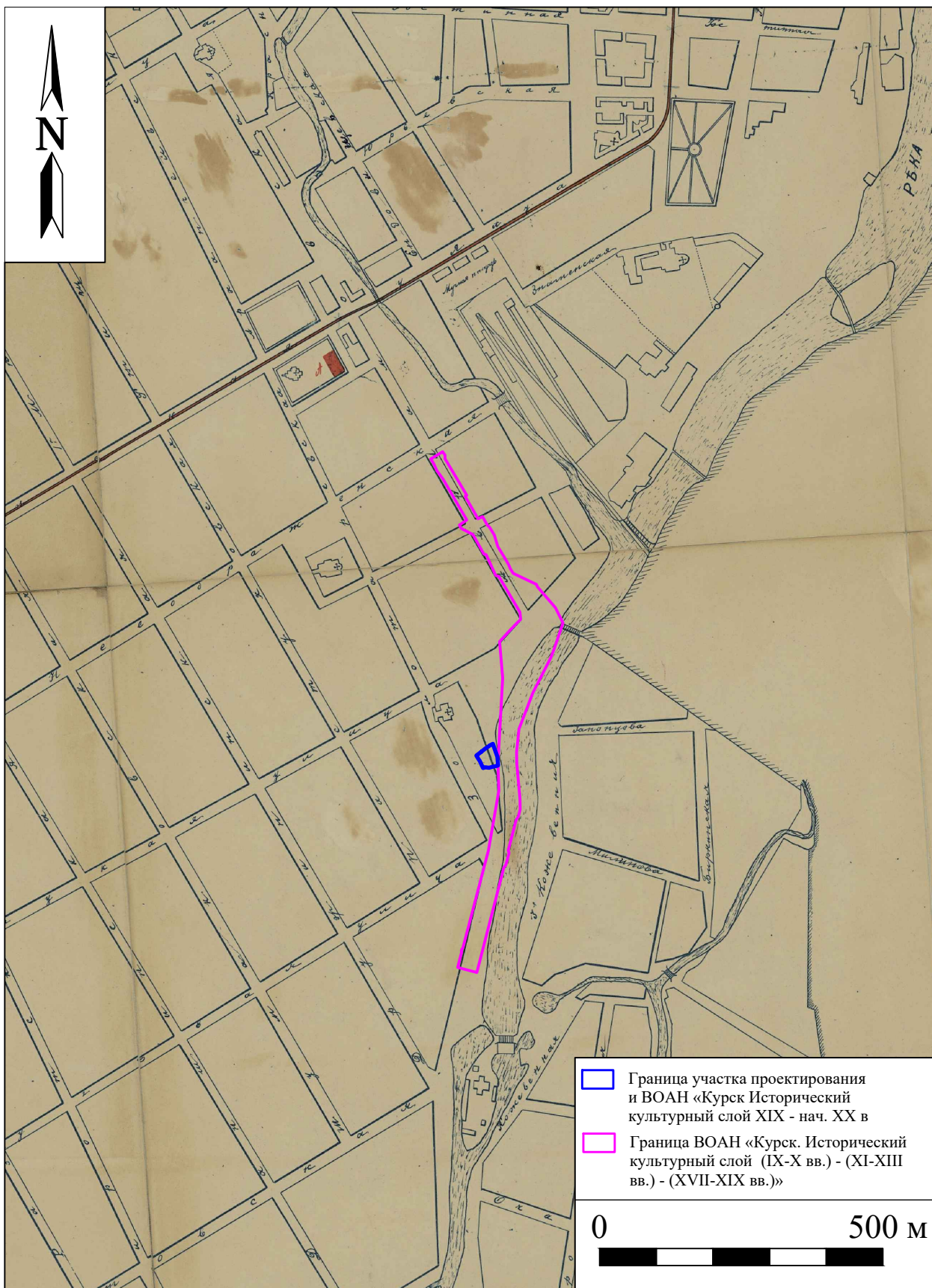


Рис. 8. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Участок проектирования на Плана города Курска 1896 г.

	темно-серый слой		песок
	перемешанный слой	щ	щебень
	светло-серый слой	+	кирпич
∇ -259	нивелировка дневной поверхности и поверхностей объектов	и	известковый раствор
①	номер слоя шурфа	---	желтый суглинок
$I \times$	месторасположение и номер индивидуальной находки	∨	уголь
a	асфальт	=	обожженная глина
	дерево	тд	древесный тлен
	увлажнение грунта		

Рис. 9. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Условные обозначения.

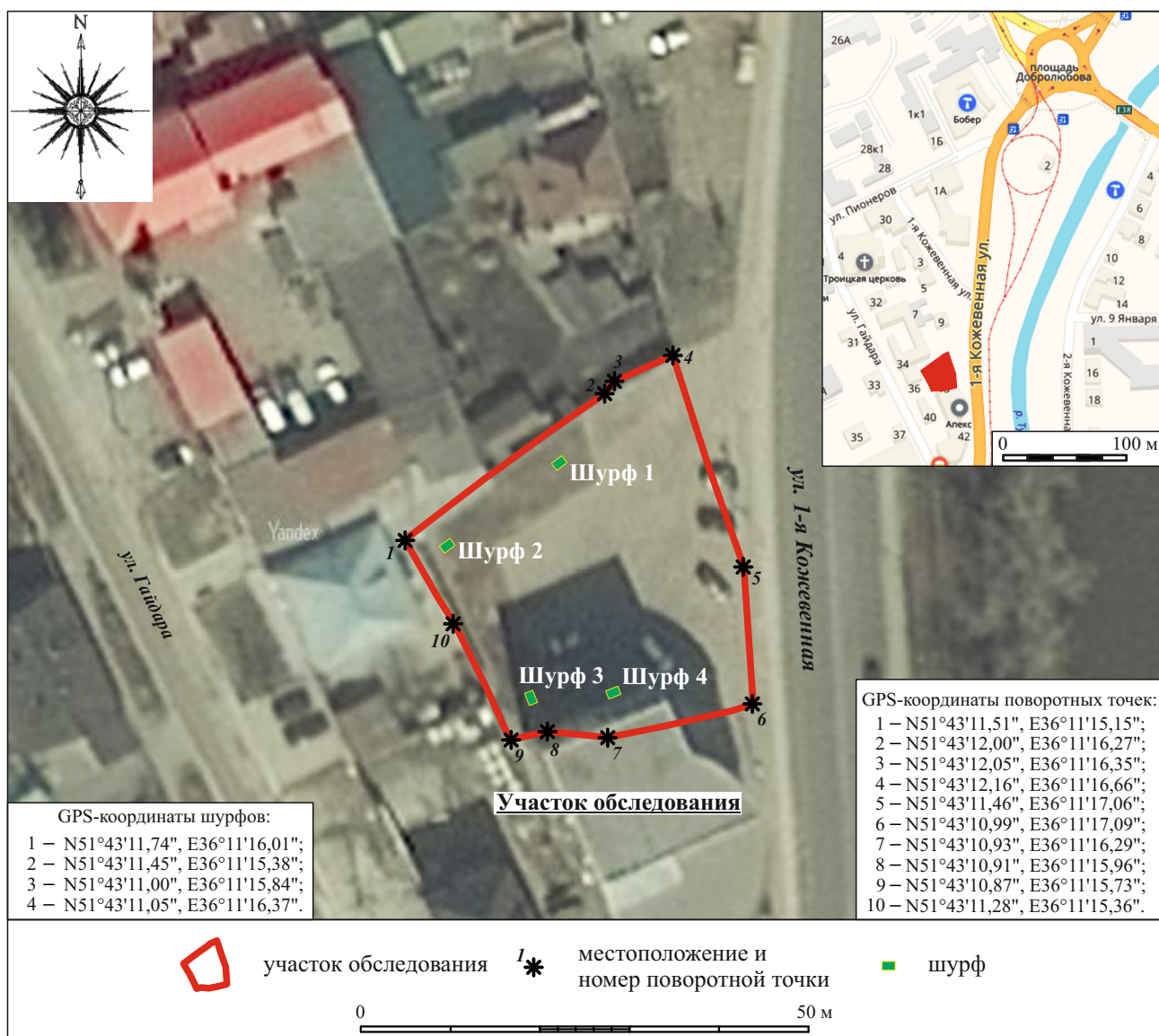


Рис. 10. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Места закладки разведочных шурфов на космоснимке.

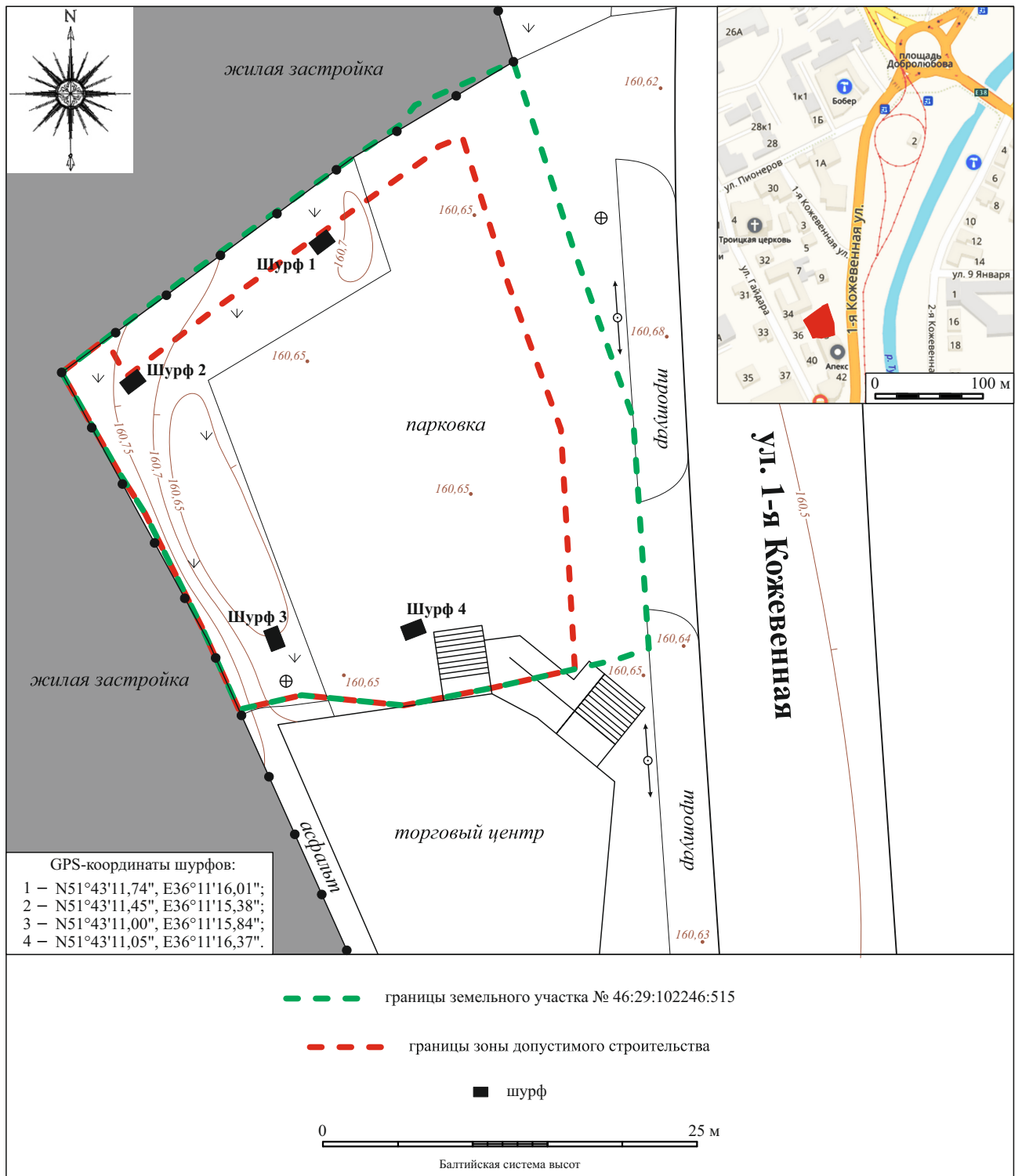


Рис. 11. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Топографический план места закладки разведочных шурфов.



Рис. 12. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 1. Северо-западный борт. Вид с ЮВ.



Рис. 13. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 1. Северо-восточный борт. Вид с ЮЗ.



Рис. 14. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 1. Юго-восточный борт. Вид с СЗ.



Рис. 15. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 1. Юго-западный борт. Вид с СВ.

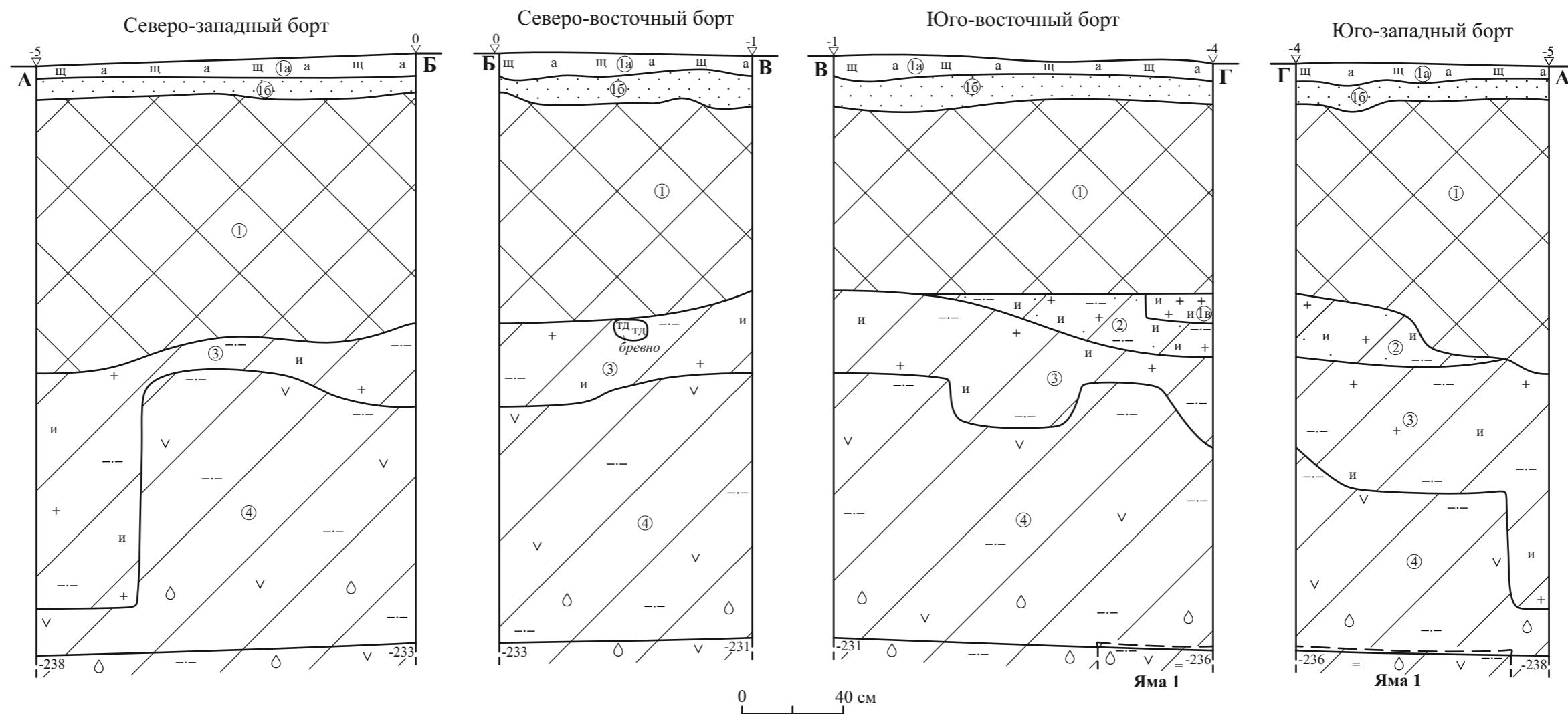


Рис. 16. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 1. Профили бортов.



Рис. 17. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 2. Рабочий момент. Вид на зачиску бортов с СВ.



Рис. 18. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 2. Северо-западный борт. Вид с ЮВ.



Рис. 19. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 2. Северо-восточный борт. Вид с ЮЗ.



Рис. 20. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 2. Юго-восточный борт. Вид с СЗ.



Рис. 21. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 2. Юго-западный борт. Вид с СВ.

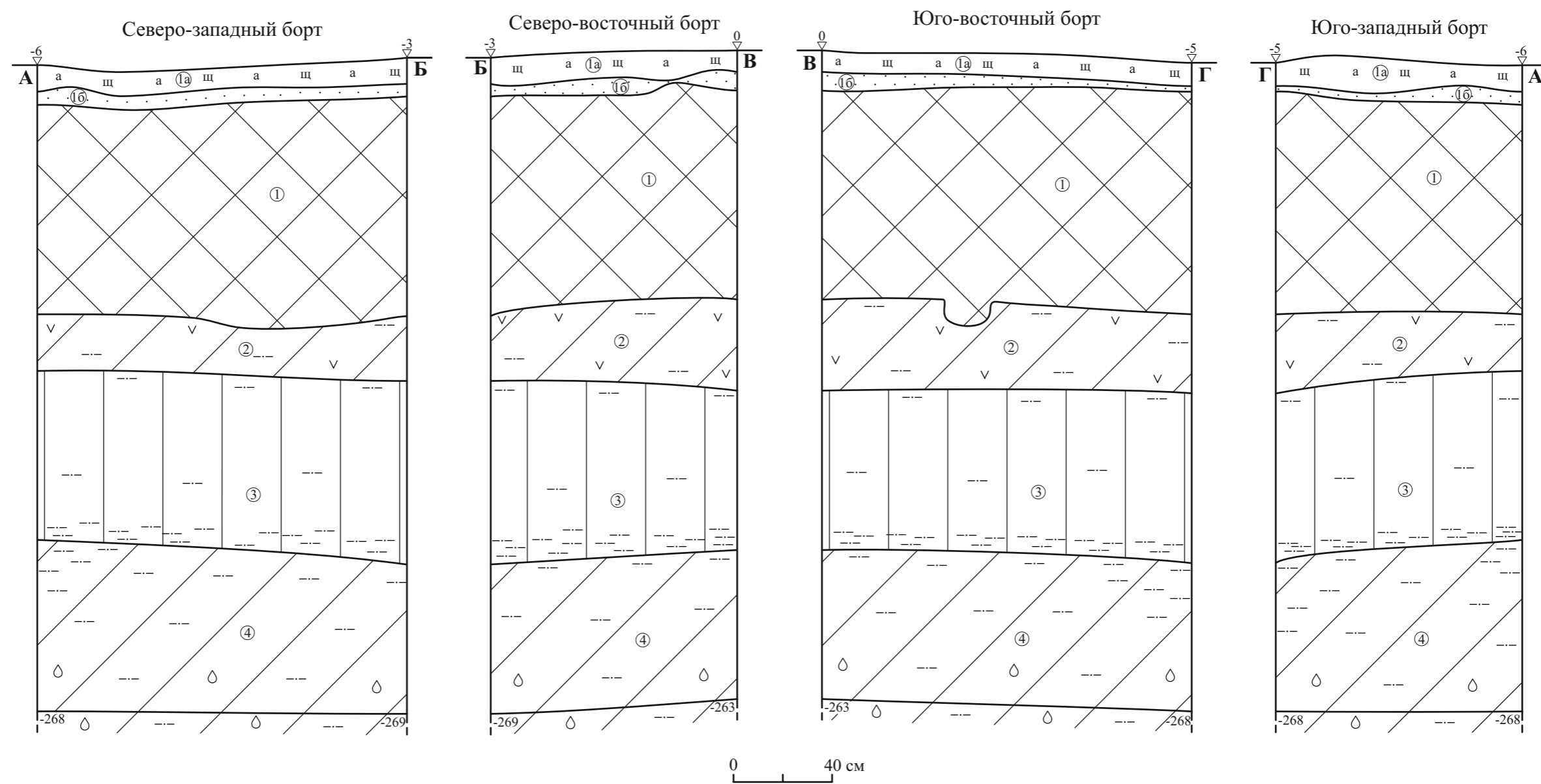


Рис. 22. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 2. Профили бортов.



Рис. 23. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 3. Северо-северо-западный борт. Вид с ЮЮВ.



Рис. 24. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 3. Восточно-северо-168
восточный борт. Вид с ЗЮЗ.



Рис. 25. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 3. Юго-юго-восточный борт. Вид с ССЗ.



Рис. 26. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 3. Западно-юго-западный борт. Вид с ВСВ.

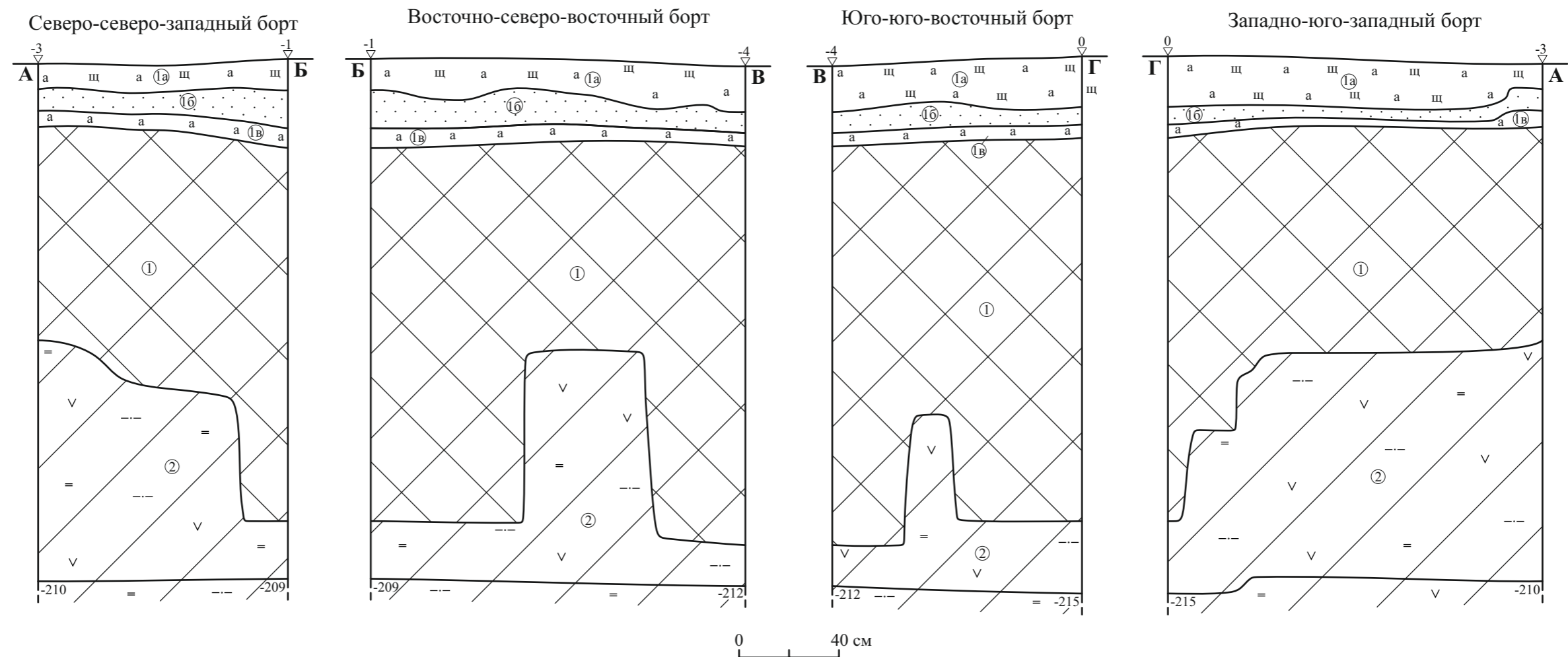


Рис. 27. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 3. Профили бортов.



Рис. 28. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 4. Северо-северо-западный борт. Вид на верхнюю часть с ЮЮВ.



Рис. 29. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 4. Северо-северо-западный борт. Вид на нижнюю часть с ЮЮВ.



Рис. 30. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 4. Восточно-северо-восточный борт. Вид с ЗЮЗ.



Рис. 31. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 4. Юго-юго-восточный борт. Вид с ССЗ.



Рис. 32. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 4. Западно-юго-западный борт. Вид с ВСВ.

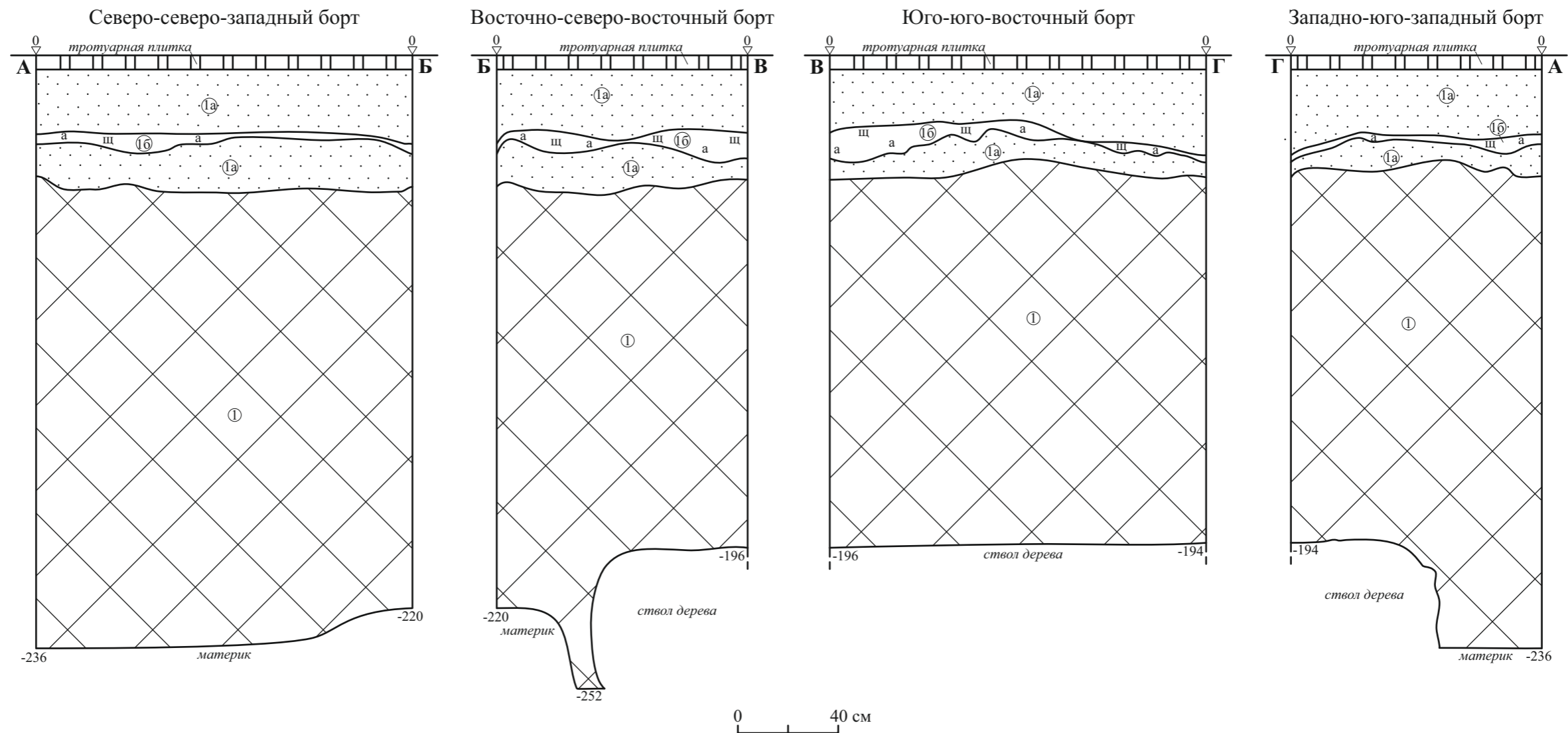


Рис. 33. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Из техотчета Головина С. Н. 2019 г. Шурф № 4. Профили бортов.

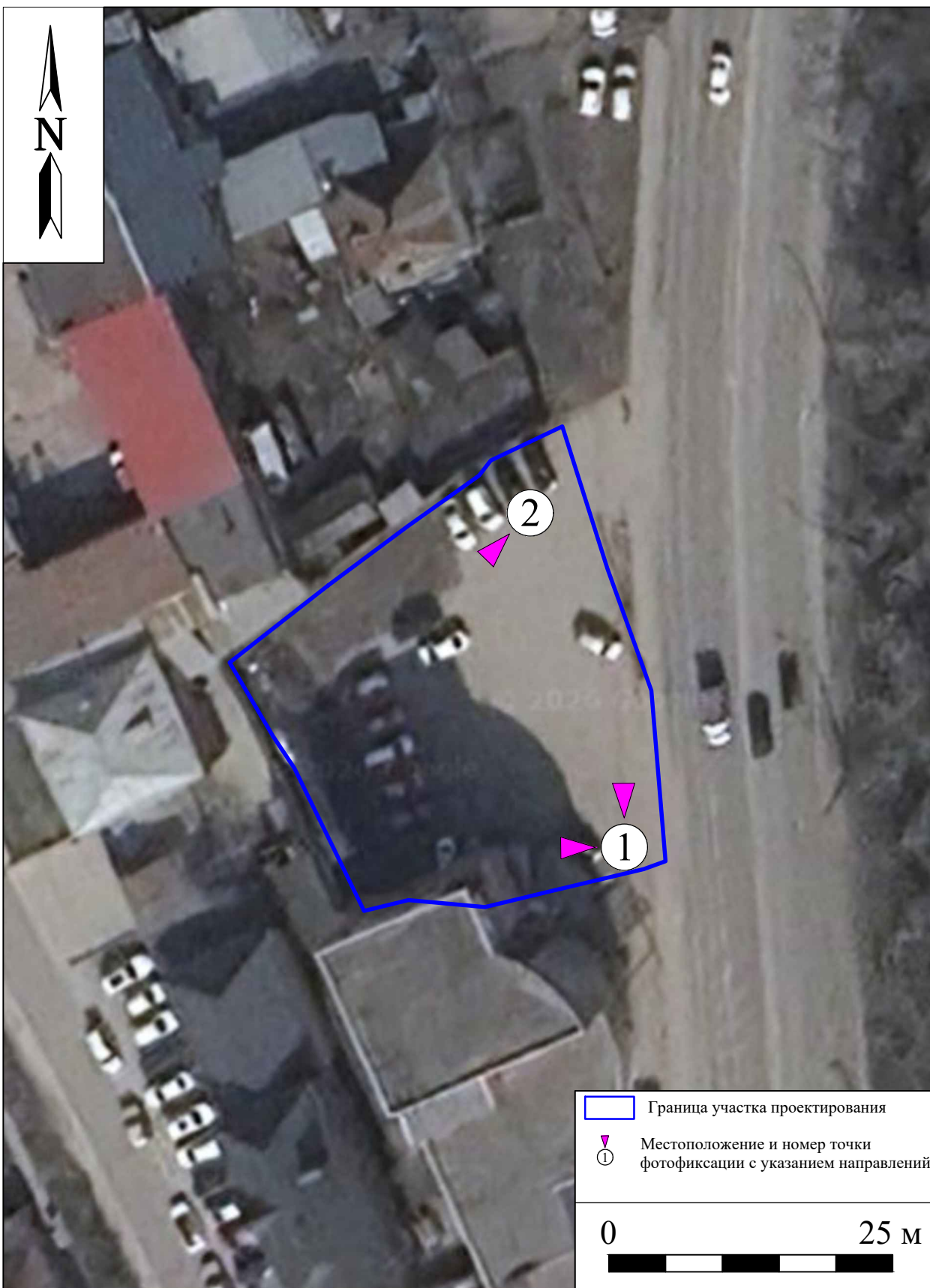


Рис. 3 4. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Участок проектирования с указанием точек фотофиксации и их направлений на космоснимке 2024 г.



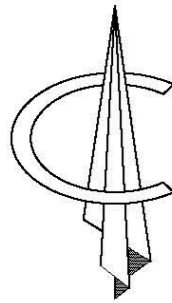
Рис. 3 5. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Точка фотофиксации 1. Вид с Ю.



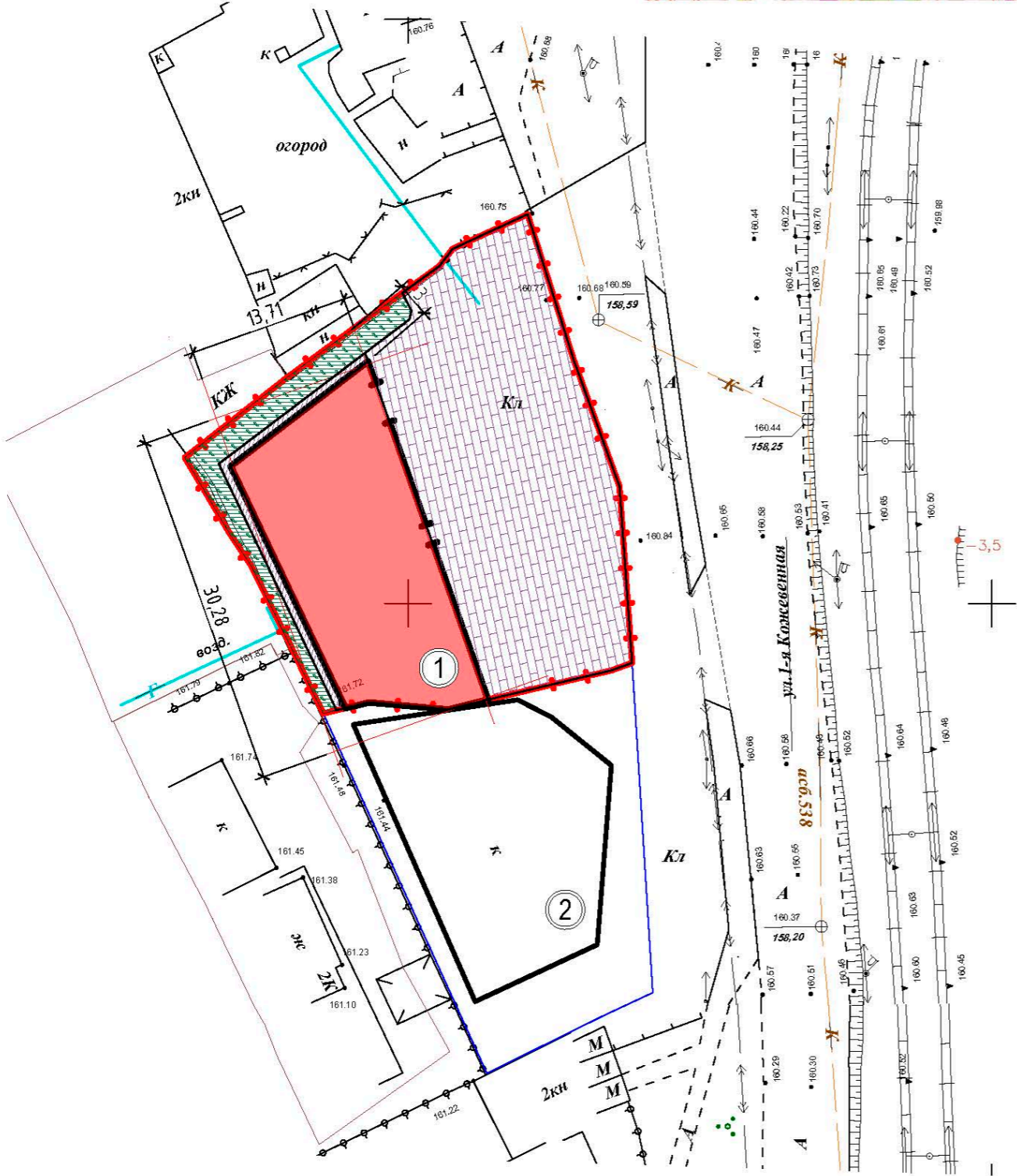
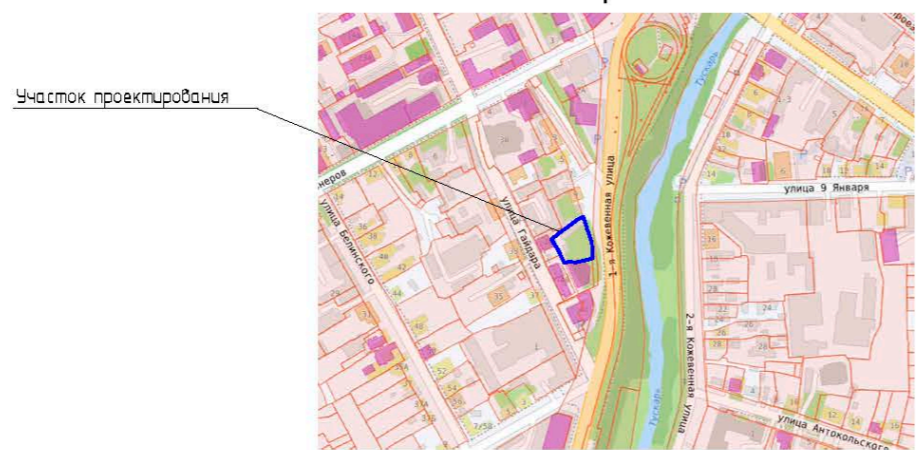
Рис. 3 6. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Точка фотофиксации 1. Вид с В.



Рис. 3 7. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Точка фотофиксации 2. Вид с СВ.



СИТУАЦИОННЫЙ ПЛАН



Экспликация зданий и сооружений

Номер на плане	Наименование	Координаты квадрата сетки
1	Погрузочно-разгрузочный терминал (проект, вспомогательное)	
2	Торговое здание (сущ., основное)	

ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Номер п/п	Наименование	Един. измер.	Количество
1	Площадь участка	га	0,1045
2	Площадь застройки	м ²	365,8
3	Площадь твердого покрытия	м ²	594,0
4	Площадь озеленения	м ²	85,2

Рис. 38. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Генплан строительства.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Граница участка
- Проектируемые здания
- Проезд из бетонной плитки (сущ.)
- Озеленение
- Отмостка

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

						19/25 - ПЗУ			
						Погрузочно-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:26:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Сооружение вспомогательного назначения	Стадия	Лист	Листов
Разраб.		Залевский		<i>БЗ</i>	11.25		п	1	1
ГИП		Литвинов В.		<i>Литвинов В.</i>	11.25				
Н.контр.		Литвинов Р.		<i>Литвинов Р.</i>	11.25	СХЕМА ПЛАНИРОВОЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА. М 1:500	ООО "Инженерные системы" 75		

План этажа

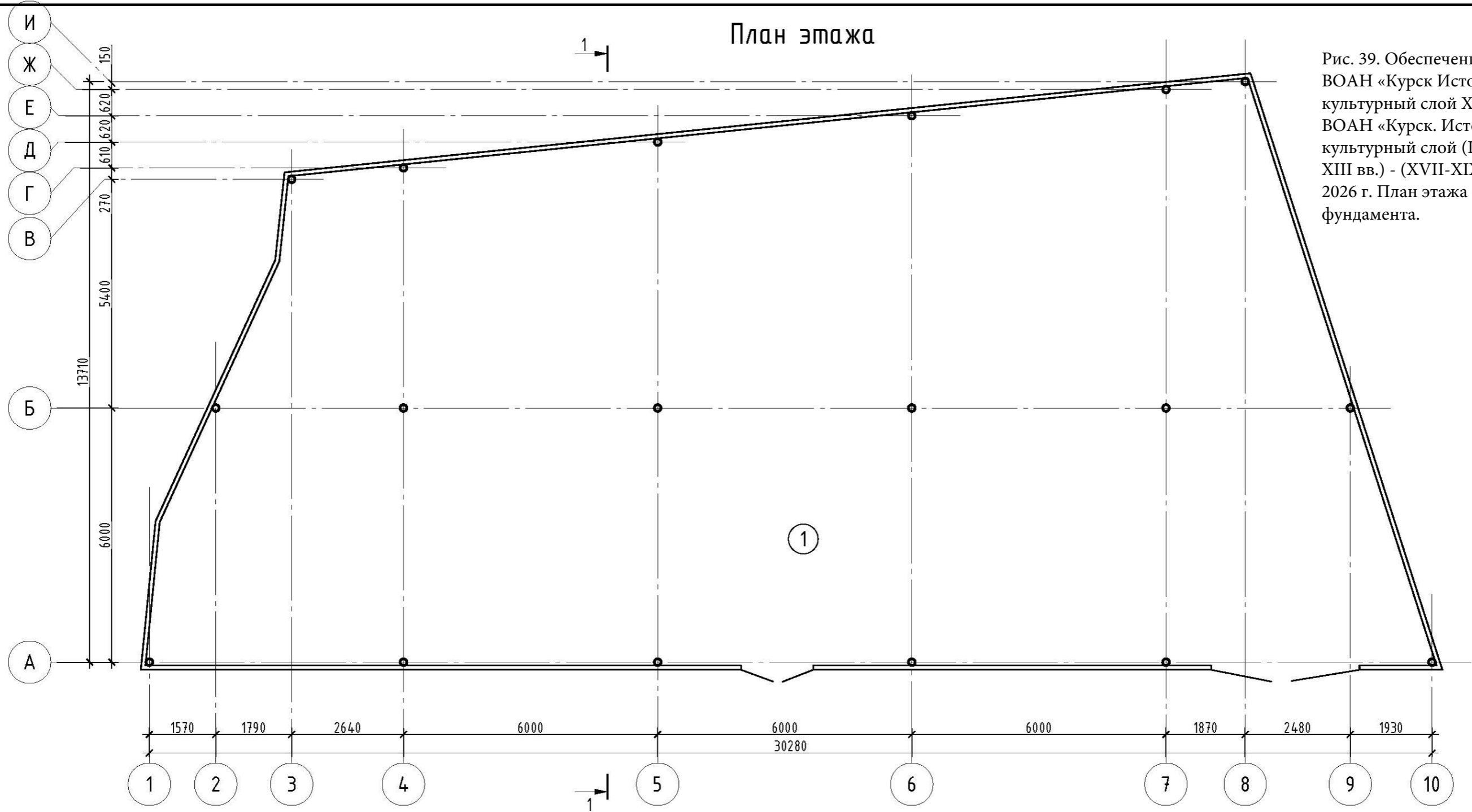
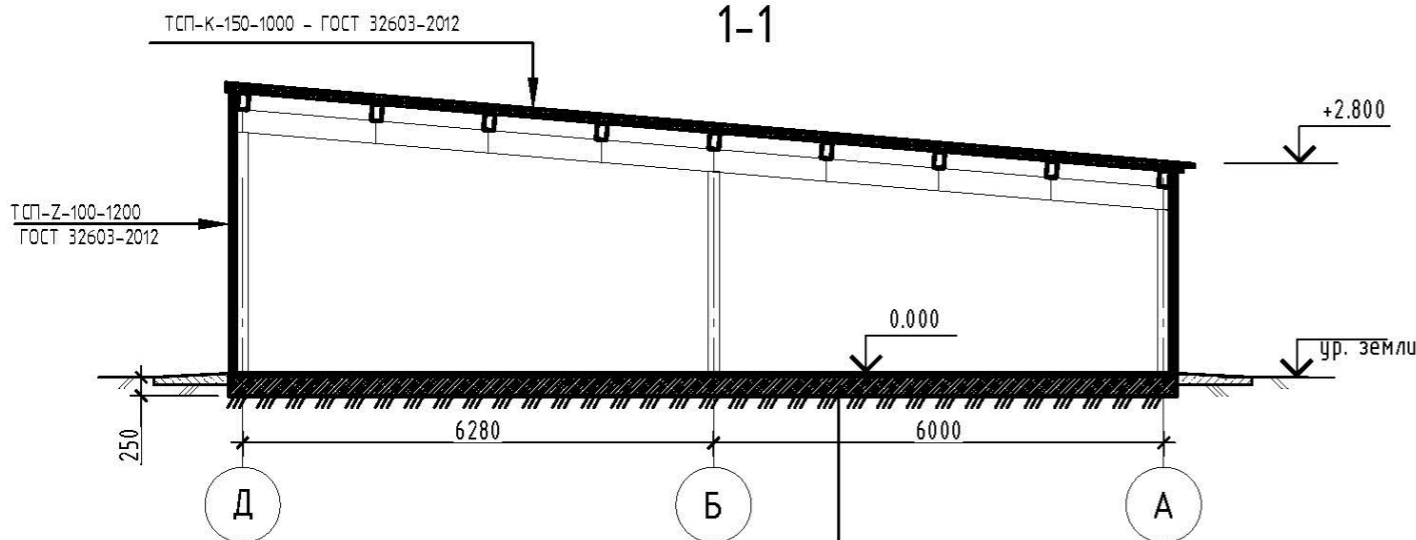


Рис. 39. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. План этажа с разрезом фундамента.

Экспликация помещений

Номер пом.	Наименование	Площадь, м ²
1	Погрузочно-разгрузочный терминал	358,00
Итого:		358,00

1-1



Чистый пол;
 Фундаментная плита из бетона В20 армированный сеткой из ар-ры $\phi 12$ А500с с ячейкой 150x150мм - 250 мм;

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Литвинов Р.		<i>[Signature]</i>	11.25
ГИП		Литвинов В.		<i>[Signature]</i>	11.25
Н.Контр.		Литвинов Р.		<i>[Signature]</i>	11.25

19/25 - АР		
Погрузочно-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:26:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)		
Сооружение вспомогательного назначения	Стадия	Лист
	П	2
План этажа	ООО "Инженерные системы" 76	

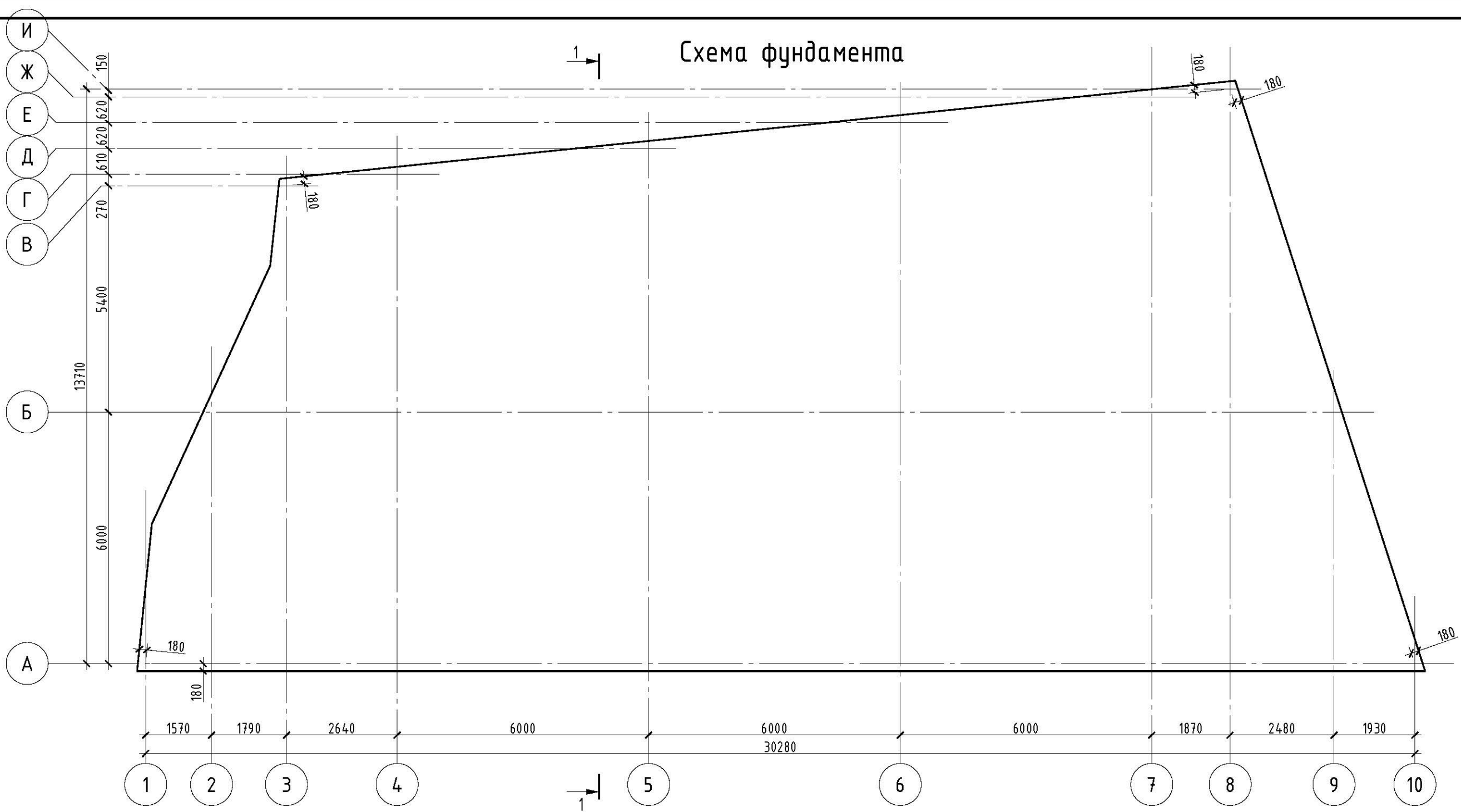
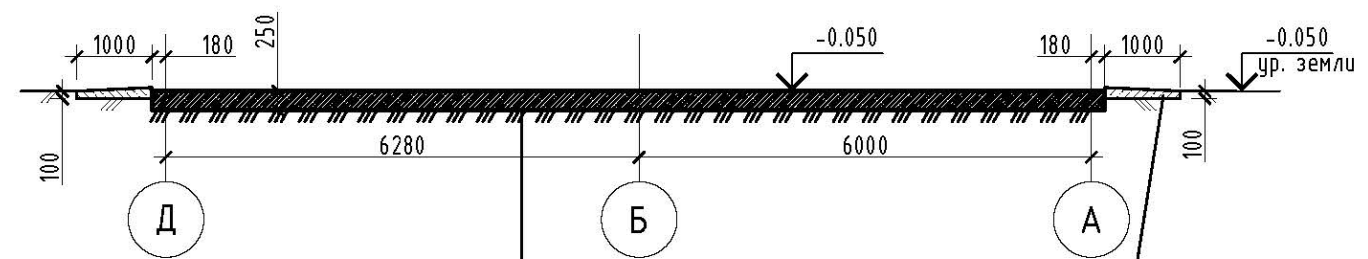


Рис. 40. Обеспечение сохранности ВОАН «Курск Исторический культурный слой XIX - нач. XX в., и ВОАН «Курск. Исторический культурный слой (IX-X вв.) - (XI-XIII вв.) - (XVII-XIX вв.)». Курск. 2026 г. Схема фундамента с указанием заглубления отмостки.



Фундаментная плита из бетона В20 армированный сеткой из ар-ры $\phi 12$ А500с с ячейкой 150х150мм - 250 мм;

Отмостка из бетона В15 шириной 1000мм на глубину 100 мм от поверхности земли

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

Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Разраб.		Литвинов Р.		<i>[Signature]</i>	11.25
ГИП		Литвинов В.		<i>[Signature]</i>	11.25
Н.Контр.		Литвинов Р.		<i>[Signature]</i>	11.25

19/25 - AP					
Погрузочно-разгрузочный терминал на земельном участке с кадастровым номером 46:26:102246:515 (сооружение вспомогательного назначения)					
Сооружение вспомогательного назначения			Стадия	Лист	Листов
			П	3	
Схема фундамента			000 "Инженерные системы" 77		