

## Акт № 06-2023/ОКН

государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объекта культурного (археологического) наследия при проведении земляных, строительных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории выявленного объекта культурного наследия «**Стоянка Бродовое 1**», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «**Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская**» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области».

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569.

Дата начала проведения экспертизы	22.05.2023 г.
Дата окончания проведения экспертизы	01.06. 2023 г.
Место проведения экспертизы	г. Омск
Заказчик экспертизы	ООО «Проектный центр Сибири» (ООО «ПЦ Сибири»). Юридический адрес: 630099, Новосибирская область, город Новосибирск, Депутатская ул., д. 48, этаж 5.

### Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Корусенко Михаил Андреевич
Образование	высшее
Специальность	историк
Ученая степень (звание)	К.и.н.
Стаж работы	34 год
Место работы и должность	Заведующий лаборатории историко-культурных экспертиз Омского научного центра СО РАН

Реквизиты аттестации эксперта	Приказ Министерства культуры РФ № 1537 от 17.09.2021 г «Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы»
Объекты экспертизы, на которые был аттестован эксперт	<p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</p> <p>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных <a href="#">статьей 25</a> Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в <a href="#">пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25</a> Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных землях объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия;</p> <p>- 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, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <p>- 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, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.</p>

Эксперт признаёт свою ответственность за соблюдение принципов проведения государственной историко-культурной экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 и отвечает за достоверность и

обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем заключении экспертизы.

#### Нормативные правовые акты:

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

Положение о государственной историко-культурной экспертизе (Утверждено постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569);

Методика определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованная к применению Министерством культуры Российской Федерации письмом от 27.01.2012 №12-01-39/05-АБ;

Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук №15 от 12.04.2023;

ГОСТ Р 55528-2013 Состав и содержание научно-проектной документации по сохранению объектов культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования;

ГОСТ Р 55567-2013 Порядок организации и ведения инженерно-технических исследований на объектах культурного наследия. Памятники истории и культуры. Общие требования;

ГОСТ 55627-2013 Археологические изыскания в составе работ по реставрации, консервации, ремонту и приспособлению объектов культурного наследия.

#### Цели и объект экспертизы:

Цель экспертизы – определение соответствия проектной документации «Раздел проектной документации обосновывающий мероприятия по обеспечению сохранности **выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»** при проведении земляных, строительных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, при реализации проекта «**Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК**», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.

Объект экспертизы – документация, обосновывающая мероприятия

по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта **«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»**, находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области».

Перечень документов, представленных на экспертизу:

- Письмо : ООО НПО «АрхеПолис» от 22.05.2023 г. №013 на имя аттестованного эксперта М.А. Корусенко по проведению историко-культурной экспертизы с просьбой провести экспертизу проектной документации «Раздел проектной документации обосновывающий мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта **«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»**, находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» – 1 лист, (копия);

- Раздел проектной документации обосновывающий мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта **«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»**, находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области»/П.Г. Соколов – Кемерово, ООО НПО «АрхеПолис», 2023. Текст -73 стр., табл. 1, текстовых приложений 3 (В том числе – **Приложение 1.** Копия приказа комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №633 «О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области - Кузбасса, выявленного объекта археологического наследия»; **Приложение 2.** Копия приказа комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634 « Об утверждении особенностей (предмета охраны) выявленного объекта культурного наследия - памятника археологии «**«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного на территории Беловского муниципального района Кемеровской области - Кузбасса, границ его территории, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект»); 4 илл. (копия).

Материалы предоставлены в электронном виде, в формате pdf.

Сведения о проводимых исследованиях с указанием примененных методов, объёма и характера выполненных работ и их результатов

В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны и сохранения объектов культурного наследия и представленной заказчиком документации в части её соответствия действующему законодательству в сфере охраны культурного наследия. Указанные исследования проведены с применением методов историко-архивного и археологического анализа в объеме, достаточном для принятия вывода государственной историко-культурной экспертизы.

Экспертом проведена оценка обоснованности предлагаемых мер сохранности для выявленного объекта культурного (археологического) наследия **«Стоянка Бродовое 1»**.

Результаты исследований, проведённых в рамках настоящей государственной историко-культурной экспертизы, оформлены в виде Акта государственной историко-культурной экспертизы, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью эксперта.

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

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате исследования материалов, представленных на рассмотрение эксперта

В представленной документации по проекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области», подготовлены мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия **«Стоянка Бродовое 1»**.

В частности, установлено, что проектная документация подготовлена по результатам камеральных изысканий, проведённых по выявленному объекту культурного (археологического) наследия **«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области».

Так, в процессе камеральных работ были исследованы документы,

предоставленные на экспертизу, изучены архивные материалы, актуальные правовые нормы и результаты полевых работ прошлых лет по выявлению объекта культурного (археологического) наследия «**Стоянка Бродовое 1**».

Выявленный объект археологического наследия «**Стоянка Бродовое 1**» открыт С.В. Баштанником в 2020 г. при обследовании земельного участка под реализацию проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1, 2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК».

Памятник имеет следующее описание местонахождения: Кемеровская область, Беловский муниципальный район, правый берег р. Уроп, правый пологий склон гривы Павлова, 400 м к югу от урочища Воробьево, 400 м к северу от урочища Бродовое, в 750 м к западу-северо-западу от бывшей деревни Бродовая, 4 км к северу от пос. Новый Каракан.

Памятник расположен на правом пологом склоне гривы Павлова, покрытом луговой растительностью. В одном из шурфов на предматериковом уровне в слое светло-коричневой супеси зафиксированы отщепы и каменные орудия.

По стенкам шурфа прослежена следующая стратиграфия:

- дерн, мощностью до 7 см;
- коричневатая-серая супесь с размытой границей, мощностью до 45 см;
- светло-коричневая супесь, мощностью до 15 см;
- желтая супесь на глубине от 55 см.

С целью определения границ территории в непосредственной близости от шурфа с находками С.В. Баштанником были произведены еще 4 шурфа, находок в которых обнаружено не было. Судя по ненасыщенному культурному слою и отсутствию находок в ближайших шурфах, памятник является кратковременной стоянкой. Предварительная датировка – ранний голоцен.

В октябре 2022 г. Е.В. Трусовой у западной границы памятника, наиболее приближенной к полосе отвода проектируемой ВЛ, с целью выявить возможные «языки» культурного слоя, выходящие за его утвержденные границы, произведен разведочный шурф №15. Учитывая отсутствие археологических находок и иных признаков культурного слоя в шурфе №15, учетные данные выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» остаются без изменений. По результатам визуального осмотра установлено, что памятник находится в удовлетворительном техническом состоянии. Территория объекта покрыта луговой растительностью. Видимых нарушений поверхности нет (Проектная документация...рис. 1).

По результатам шурфовки, визуального осмотра, особенностям микрорельефа определены границы территории стоянки Бродовое 1. Приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от

23.12.2020 №633 «Стоянка Бродовое 1» включена в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса. Приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634 утверждены границы территории выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии «Стоянка Бродовое 1», предмет охраны, а также режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия (Проектная документация, приложения 1-2). Так при описании режима использования упомянутого земельного участка описана система запретов, касающихся его правового режима, ведения той или иной деятельности на нём, обеспечения условия доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту археологического наследия.

Описанные правовые рамки соответствуют действующему законодательству по охране объектов культурного наследия РФ и не вызвали возражений у эксперта.

\*\*\*

В отношении работ по реализации проекта **«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»** установлено следующее.

Проектируемый объект «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» расположен в административных границах Беловского муниципального округа Кемеровской области.

Беловский район располагается в юго-западной части Кемеровской области и относится к Алтае-Саянской зоне. Его площадь составляет 3,4 тыс. км<sup>2</sup>. Административный центр - с. Вишневка. Район граничит на западе с Гурьевским районом, на северо-западе - с Ленинск-Кузнецким, на севере - с Крапивинским, на востоке - с Новокузнецким, на юге - с Прокопьевским районом.

Ближайшими к проектируемому объекту населенными пунктами являются: д. Хахалино (4,5 км к северо-западу), пос. Задубровский (3 км к юго-западу), пос. Дунай- Ключ (2,7 км к северо-востоку), пос. Новый Каракан (0,7 км к западу), д. Новодубровка (1,5 км к юго-западу), с. Каракан (0,3 км к западу).

В ландшафтном отношении участок реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1, 2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» расположен в местности

типичными формами рельефа которой являются выровненные широкие (2-5 км) увалы с длинными пологими склонами (уклоны 2-10 градусов). Междуречные поверхности здесь имеют абсолютные высоты 220-250 м. На этой поверхности выделяются цепочки впадин, разделенных перемычками твердых пород, выраженных в виде коротких узких гряд или грив. Данная местность изрезана многочисленными широкими, часто заболоченными, логами. Речные террасы в границах данной ландшафтной области встречаются лишь по течению р. Ини и р. Уроп.

Участок правобережья Ини сложен осадками палеозойского, мезозойского и четвертичного возраста. Палеозойские отложения представлены кольчугинской серией средне-верхнепермского возраста ерунаковской подсерией. Ерунаковская подсерия на участке представлена ленинской свитой.

Эксперт выяснил, что земельный отвод под указанный объект был обследован в 2020 г. С.В. Баштанником [Акт государственной историко-культурной экспертизы..]. Однако затем произошли изменения в оси проектируемой ЛЭП. В связи с чем была произведена дополнительная археологическая разведка по оси неисследованной ранее части ЛЭП.

Исследуемый участок цепи ВЛ проектируется от ПС Караканская, расположенной в 0,3 км к востоку от с. Каркан. В морфологическом отношении здесь участок идет по низкой заболоченной пойме р. Еловка (левый приток р. Ини). Далее цепи пересекают р. Иня и проектируется в основном в северо-северо-западном и северо-западном направлениях вдоль правого берега р. Уроп по восточному склону водораздельного увала, пересекая на пути следования 9 грив, разделенных сухими и заболоченными логами. На некоторых участках цепи пересекают р. Уроп.

Начальной точкой трассы являются отпаечные опоры ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь), конечной точкой - концевая опора отпайки на ПС «Караканская» от ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 перед ПС 110 кВ Караканская.

Территория выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» расположена на расстоянии 57 м от ближайшей проектируемой опоры №148 и в 50 м к северо-северо-востоку от границы земельного отвода под проектируемую ВЛ.

Эксперт отметил, что разработчики проектной документации констатировали, что возникает опасность уничтожения или повреждения культурного слоя выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**Стоянка Бродовое 1**», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации упомянутого проекта и необходимо обеспечение мер безопасности для территории выявленного объекта культурного (археологического) наследия, обоснованных законодательством (ст. 40, ст. 36, ст. 38, ст. 45.1 Федерального закона 73ФЗ).

В связи с этим умозаключением, разработчиками проектной



документации произведён подбор варианта обеспечения сохранности объектов археологического наследия в зонах строительных работ в рамках действующего законодательства России по охране культурного наследия.

Допустимые варианты сведены к следующему перечню:

1. Перенос объекта хозяйственной деятельности за пределы границ территории объекта археологического наследия, изменение площади или конфигурации объекта хозяйственной деятельности, исключение территории объектов археологического наследия из зон проведения строительных работ;
2. Вынос (эвакуация) объектов археологического наследия за пределы зон проведения строительных работ;
3. Осуществление хозяйственной деятельности в определённом объёме;
4. Запрет или ограничение движения автотранспорта, иной техники по территории объекта археологического наследия, установка ограждений, запрещающих знаков, проведение специальных мероприятий по укреплению разрушающегося культурного слоя (в большинстве случаев, когда хозяйственные работы проводятся на земельных участках, непосредственно связанных с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия);
5. Спасательные археологические полевые работы (раскопки, наблюдение);

Дополнительно отмечены меры по выполнению требований по обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия и выполнение требований к содержанию и использованию объекта культурного наследия.

При проведении оценки воздействия земельных работ на памятник археологии авторы проектной документации учли расстояние от границ ближайших проектируемых объектов до границы территории памятника.

Проектируемая ВЛ 110 кВ при прохождении рядом с объектом культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» не пересекает и не проходит по границе территории объекта культурного наследия. Объект культурного наследия не попадает в охранную зону ВЛ 110 кВ (20 м от крайнего провода).

Территория выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» расположена на расстоянии 57 м от ближайшей проектируемой опоры №148 и в 50 м к северо-северо-востоку от границы земельного отвода под проектируемую ВЛ (Проектная документация, рис. 2, 3).

Опоры устанавливаются на грибовидные фундаменты, установка грибовидных фундаментов производится в копаные котлованы.

Таким образом, установка ближайших опор не окажет негативного воздействия на выявленный объект культурного наследия «Стоянка Бродовое 1».

Вместе с тем, строительство опор связано с использованием техники

рядом с границами территории выявленного объекта культурного наследия, что несёт сохранности его культурного слоя непосредственную угрозу.

Эксперт отметил, что разработчики проектной документации совершенно оправданно остановились на варианте 4 (Запрет или ограничение движения автотранспорта, иной техники по территории объекта археологического наследия, установка ограждений, запрещающих знаков, проведение специальных мероприятий по укреплению разрушающегося культурного слоя). При оценке угроз выявленному объекту культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» этот вариант выглядит единственно возможным.

Во избежание техногенного воздействия на целостность культурного слоя выявленного объекта археологического наследия «**Стоянка Бродовое 1**», в проектной документации предусмотрены мероприятия по обеспечению сохранности памятника.

1. Обеспечивается доступ в уведомительном режиме представителей органов власти для контроля за состоянием объекта археологического наследия, исследователей для проведения полевых археологических работ. Доступ предоставляется на запрашиваемый срок и вид работ. Доступ обеспечивается немедленно после уведомления (обращения) уполномоченного представителя органа государственной власти или исследователя (исследовательской группы, экспедиции, отряда и др. представителей научного, образовательного учреждения, организации, занимающейся проведением археологических полевых работ в соответствии с разрешением (открытым листом), выдаваемым Министерством культуры Российской Федерации).

2. Запрет движения транспортных средств, иной техники по территории объекта археологического наследия. Запрет начинает действовать до начала реализации проектных решений по объекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» и продолжается постоянно.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) письменно уведомляется о начале работ не позднее чем за 15 дней до их начала.

3. Запрет складирования любых материалов и отходов на территории памятника. Осуществлять данные работы необходимо на подготовленных площадках, расположенных не ближе 30 м от границ территории объекта культурного наследия. Запрет начинает действовать до начала реализации проектных решений по объекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ

Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» и продолжается постоянно.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия - Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

4. Уведомление под роспись в журнале сотрудников подрядных организаций, проводящих работы по строительству ВЛ 110 кВ, непосредственно осуществляющих земляные, строительные, хозяйственные и иные работы, о наличии на этой территории объекта культурного наследия, о необходимости обеспечения его сохранности и об ответственности, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия - Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

5. Уведомление под роспись в журнале сотрудников организаций, осуществляющих обслуживание действующей ВЛ 110 кВ о необходимости обеспечения сохранности объекта культурного наследия и об ответственности, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия - Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

6. Выполнение требований к содержанию и использованию объекта археологического наследия в случае, если земельный участок, в границах которого располагается объект археологического наследия, принадлежит или будет принадлежать на праве собственности или ином вещном праве лицам, осуществляющим работы в рамках проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (в соответствии со ст. 47.3 Федерального закона):

- осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;
- не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;
- обеспечивать сохранность и неизменность облика объекта культурного наследия;
- соблюдать установленные ст. 5.1 Федерального закона требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

- незамедлительно извещать соответствующий орган охраны объектов культурного наследия обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

- не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия;

- в случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в п. 11 ст. 47.6 Федерального закона, осуществляют действия, предусмотренные пп. 2 п. 3 ст. Федерального закона;

- в случае, если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным п. 7 ст. 47.6 Федерального закона, устанавливаются следующие требования:

- к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

- к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

- к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия.

7. Вынос в натуру границ территории объекта культурного наследия на период строительства и дальнейшего эксплуатационного обслуживания ВЛ 110 кВ. Границы выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» выносятся в натуру путем установки закрепительных знаков. Всего устанавливается 4 закрепительных знака по оси поворотных точек №1, №2, №3, №4 границ территории объекта с отступом на расстояние 10 м от каждой точки. Закрепление выполняется в соответствии с требованиями ВСН

30-81 бурением колодцев 76 мм на глубину 0,7 - 1,0 м и погружением металлических уголков, с привязкой деревянной вехи металлической проволокой и красной ленты. На металлическом уголке масляной краской выполнить описание знака (Проектная документация, рис. 4). По периметру закрепительных знаков на период строительства натягивается сигнальная лента. **Ограждение устанавливается до начала проведения любых хозяйственных, строительных и иных работ по проекту, а также до начала каких-либо плановых работ по эксплуатационному обслуживанию ВЛ 110 кВ.**

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) письменно уведомляется о начале работ по установке ограждения не позднее чем за 15 дней до их начала.

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

## **Источники и литература**

### **Источники**

1. Акт государственной историко-культурной экспертизы документации о выполненных археологических полевых работах, содержащих результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия на участках в границах проектируемого объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» Беловский муниципальный район Кемеровская область // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/f96/f96e5d4d24aa61dd1f27b008bdfc7103.pdf>;

2. Акт №01-09/20р государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований «Научно-технический отчет о проведении спасательных археологических раскопок на объекте археологического наследия «Поселение Конево 5» в Беловском районе Кемеровской области в 2020 г», в соответствии с которыми должно быть вынесено заключение об обоснованности или необоснованности включения выявленного объекта археологического наследия «Поселение Конево 5» в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/6e0/6e04621e486ebc631e3de55cc54acd61.pdf>;

3. Акт №21/2021 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию земельных, строительных, хозяйственных и иных работ для разработки раздела проектной документации по титулу «Железнодорожные пути необщего пользования ЗАО «ОФ» Листвяжная парк «Б» (РФ, Кемеровская область, г. Белово, пгт. Грамотеино, микрорайон «Листвяжный», 1) // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/359/359a630b6763c7c7d83b43e9236643f7.pdf>;

4. Акт № 7-2021 государственной историко-культурной экспертизы отчетной документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и

*Эксперт Корусенко Михаил Андреевич*  
Файл подписан цифровой электронной подписью

строительных работ, для разработки проекта «Обогащительная фабрика в Беловском районе производительностью 200 тонн в час» (Беловский муниципальный район Кемеровской области) // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/6d0/6d0614364dc35784f3b29a23f6a10169.pdf>;

5. Акт № 15-2021 государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей 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 по проекту: «Строительство внешнего отвала породы углеобогащения обогатительной фабрики ООО «Шахта Листвяжная» (Беловский муниципальный район Кемеровской области) // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/ec7/ec74d2f2b13c27523f62df8dea60e4d8.pdf>;

6. Трусова Е.В. Отчет о проведении археологической разведки в долине р. Большой Бачат в Беловском районе и Беловском городском округе Кемеровской области в 2017 году (Открытый лист № 1836). Кемерово, 2017 // Личный архив Е.В. Трусовой;

7. Трусова Е.В. Отчет о проведении археологической разведки на выявленном объекте археологического наследия «Поселение Заречное 1» в Беловском городском округе Кемеровской области в 2018 году (Открытый лист № 300). Кемерово, 2018 // Личный архив Е.В. Трусовой;

8. Трусова Е.В. Отчётная документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и строительных работ, для разработки проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (Беловский муниципальный округ Кемеровской области). - Кемерово, 2023. - 231 с. - 291 рис;

9. Ширин Ю.В. Охранные археологические работы в Беловском, Кемеровском, Крапивинском, Новокузнецком и Яшкинском районах Кемеровской области в 1997 г. Новокузнецк, 1998 // Архив ОПИ ИА РАН, №21150;

10. Ширин Ю.В. Охранные археологические работы на юге Кемеровской области в 2000 г. Новокузнецк, 2002 // Архив ОПИ ИА РАН, №25296;

11. Ширин Ю.В. Охранные и разведочные археологические работы на юге Кемеровской области и в Ельцовском районе Алтайского края в 2004 г. Новокузнецк, 2005 // Личный архив Ю.В. Ширина.

### **Литература**

1. Баштанник С. В., Горяев В. С., Онищенко С. С., Соколов П. Г. Новые памятники археологии в бассейне реки Ини (Кемеровская область - Кузбасс) // Ученые записки музея-заповедника «Томская Писаница». Кемерово, 2020. - Вып. 11. - С. 5-12.

2. Бобров В.В. АМР и общие проблемы западносибирской археологии (на примере Танайского археологического микрорайона) // Археологические микрорайоны Западной Сибири. - Омск, 1994. - С. 17-19.

3. Бобров В.В., Пяткин Б.Н. Информация о полевых работах кафедры археологии Кемеровского государственного университета в 1977 году // Археология Южной Сибири. - Вып. 9. - Кемерово, 1977. - С. 155 - 159.

4. Борисов В.А., Бутьян В.А., Илюшин А.М. Полевые исследования Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции в 2015 году // Вестник Кузбасского

*Эксперт Корусенко Михаил Андреевич*

*Файл подписан цифровой электронной подписью*

- государственного технического университета. - Вып. 4. - Кемерово, 2016. - С. 133-142.
5. Бородкин Ю.М., Бобров В.В. Разведка в бассейне р. Ини // АО 1977 года. М., 1978. - С. 212.
  6. Васютин А.С., Васютин С.А., Онищенко С.С. Калтышинский археологический микрорайон в конце VIII - первой половине XI вв. н.э.: природа и культура (степное Присалаирье). - Кемерово, 2012. - 212 с.
  7. Герман П.В., Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Веретенников А.В., Борзых К.А., Нестерова М.С., Вальков И.А., Савельева А.С., Миляев Г.А. Спасательные раскопки на памятнике Конево 4 в Беловском районе // АО 2021 г. - Т. 2019 г. - М., 2021. - С. 426-428.
  8. Гмелин И.Г. Поездка по Рудному Алтаю в августе-сентябре 1734 г. (из книги «Reise durch Sibirien von dem Jahre 1733-1734») // Кузнецкая старина. - Вып. 5. - Новокузнецк, 2003. - С. 86-107.
  9. Гричук М.П. Основные изменения растительного покрова Сибири в течение четвертичного периода // Палеогеография четвертичного периода СССР. - М., 1961. - С. 189-206.
  10. Жаронкин В.Н. Разведочные работы в Беловском и Промышленновском районах Кемеровской области // АО 2005 года. - М., 2007. - С. 460-461.
  11. Зах В.А. Эпоха бронзы Присалаирья (по материалам Изылинского археологического микрорайона). - Новосибирск, 1997. - 132 с.
  12. Илюшин А.М. П.Н. Муштей - исследователь древностей земли Кузнецкой // Современные проблемы исторического краеведения (К 375-летию основания Кузнецка и 50-летию образования Кемеровской области). - Кемерово, 1993а. - С. 16-19.
  13. Илюшин А.М. Этнокультурная история Кузнецкой котловины в эпоху средневековья. - Кемерово, 2005. - 240 с.
  14. Илюшин А.М., Борисов В.А., Бутьян В.А. Полевые разведки Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции в 2014 году // Вестник Кузбасского государственного технического университета. - Вып. 5. - Кемерово, 2015. - С. 228-238.
  15. Илюшин А.М., Борисов В.А., Сулейменов М.Г. Полевые исследования Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции // АО 2003 года. - М., 2004. - С. 407-408.
  16. Илюшин А.М., Бутьян В.А. Исследования Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции в 2010 году // Вестник Кузбасского государственного технического университета. - Вып. 3. - Кемерово, 2011. - С. 115-120.
  17. Илюшин А.М., Ковалевский С.А. Комплекс археологических поселений в долине реки Касьмы. - Кемерово, 2012.
  18. Илюшин А.М., Перминова Л.А. У истоков краеведения и археологии земли Кузнецкой (памяти Ф.И. Александра) // Кузнецкая старина. - Вып. 2. - Новокузнецк, 1994. - С. 206-211.
  19. Илюшин А.М., Сулейменов М.Г. Курган-кладбище Сапогово II - новый тип погребальных памятников эпохи средневековья в Кузнецкой котловине // Современные проблемы исторического краеведения (к 375-летию основания Кузнецка и 50-летию образования Кемеровской области). Кемерово, 1993. С. 16-18.
  20. Кинд Н.В. Палеоклиматы и природная среда голоцена // История биогеоценозов СССР в голоцене. - Л., 1976. - С. 5-14.
  21. Кузнецов Н.А. Предметы вооружения из курганов Верхнеобской культуры в Кузнецкой котловине (Могильник Шестаки-II) // Исторический опыт хозяйственного и культурного освоения Западной Сибири. Кн. 1. - Барнаул, 2003. - С. 102-106.
  22. Кулемзин А.М., Бородкин Ю.М. Археологические памятники Кемеровской области. - Кемерово, 1989. - 158 с.
  23. Куминова А.В. Растительность Кемеровской области. Ботанико-географическое районирование. - Новосибирск, 1950. - 167 с.
  24. Куминова А.В., Вандакурова Е.В. Степи Сибири. - Новосибирск, 1949.

25. Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Щербакова А.В., Фальман А.В., Веретенников А.В., Плац И.А., Сизев А.С., Конончук К. В. Новые материалы по археологии Кузнецкой лесостепи и Притомья (по результатам раскопок 2016 года) // Ученые записки музея-заповедника «Томская Писаница». - №5. - Кемерово, 2017. - С. 7785.

26. Онищенко С.С., Васютин А.С. Особенности охотопромысловой деятельности в окрестностях Калтышинского археологического микрорайона // Социогенез в Северной Азии. - Иркутск, 2005. - Ч. 1. - С. 188-192.

27. Ширин Ю.В. Древности Беловского района: историко-культурный потенциал, проблемы использования и охраны // Труды Кузбасской комплексной экспедиции. Т.1. Беловский, Яшкинский, Таштагольский районы Кемеровской области. - Кемерово, 2004. - С. 374-385.

28. Ширин Ю.В. Материалы археологических разведок в бассейне р. Ини // Из кузнецкой старины. Новокузнецк, 2017. - Вып. 7. - С. 4-42.

29. Фомина Н.А. Геоботаническая характеристика Калтышинского археологического микрорайона // Социогенез в Северной Азии. - Иркутск, 2005. - Ч. 1. - С. 333-336.

30. Хлонов Ю.П. Деревья и кустарники юго-восточной части Западной Сибири - Новосибирск, 1979. - 128 с.

#### Обоснование вывода экспертизы:

Установлено, что на территории расположенной в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» расположен выявленный объект культурного (археологического) наследия РФ «**Стоянка Бродовое 1**».

Во избежание техногенного воздействия на целостность выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**Стоянка Бродовое 1**», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» проектной документацией обосновывающей мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**Стоянка Бродовое 1**» при проведении земляных, строительных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, предусматриваются следующие мероприятия по обеспечению его сохранности.

**Меры обеспечения сохранности объекта культурного**

*Эксперт Корусенко Михаил Андреевич*

*Файл подписан цифровой электронной подписью*



**(археологического) наследия ««Стоянка Бродовое 1» в рамках планируемых строительных работ.**

1. Обеспечивается доступ в уведомительном режиме представителей органов власти для контроля за состоянием объекта археологического наследия, исследователей для проведения полевых археологических работ. Доступ предоставляется на запрашиваемый срок и вид работ. Доступ обеспечивается немедленно после уведомления (обращения) уполномоченного представителя органа государственной власти или исследователя (исследовательской группы, экспедиции, отряда и др. представителей научного, образовательного учреждения, организации, занимающейся проведением археологических полевых работ в соответствии с разрешением (открытым листом), выдаваемым Министерством культуры Российской Федерации).

2. Запрет движения транспортных средств, иной техники по территории объекта археологического наследия. Запрет начинает действовать до начала реализации проектных решений по объекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» и продолжается постоянно.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) письменно уведомляется о начале работ не позднее чем за 15 дней до их начала.

3. Запрет складирования любых материалов и отходов на территории памятника. Осуществлять данные работы необходимо на подготовленных площадках, расположенных не ближе 30 м от границ территории объекта культурного наследия. Запрет начинает действовать до начала реализации проектных решений по объекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» и продолжается постоянно.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия - Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

4. Уведомление под роспись в журнале сотрудников подрядных организаций, проводящих работы по строительству ВЛ 110 кВ, непосредственно осуществляющих земляные, строительные, хозяйственные и иные работы, о наличии на этой территории объекта культурного наследия, о необходимости обеспечения его сохранности и об ответственности, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный

орган охраны объектов культурного наследия - Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

5. Уведомление под роспись в журнале сотрудников организаций, осуществляющих обслуживание действующей ВЛ 110 кВ о необходимости обеспечения сохранности объекта культурного наследия и об ответственности, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия - Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

6. Выполнение требований к содержанию и использованию объекта археологического наследия в случае, если земельный участок, в границах которого располагается объект археологического наследия, принадлежит или будет принадлежать на праве собственности или ином вещном праве лицам, осуществляющим работы в рамках проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (в соответствии со ст. 47.3 Федерального закона):

- осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;
- не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;
- обеспечивать сохранность и неизменность облика объекта культурного наследия;
- соблюдать установленные ст. 5.1 Федерального закона требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;
- незамедлительно извещать соответствующий орган охраны объектов культурного наследия обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;
- не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия;
- в случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия либо на

земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в п. 11 ст. 47.6 Федерального закона, осуществляют действия, предусмотренные пп. 2 п. 3 ст. Федерального закона;

- в случае, если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным п. 7 ст. 47.6 Федерального закона, устанавливаются следующие требования:

- к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

- к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

- к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия.

7. Вынос в натуру границ территории объекта культурного наследия на период строительства и дальнейшего эксплуатационного обслуживания ВЛ 110 кВ. Границы выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» выносятся в натуру путем установки закрепительных знаков. Всего устанавливается 4 закрепительных знака по оси поворотных точек №1, №2, №3, №4 границ территории объекта с отступом на расстояние 10 м от каждой точки. Закрепление выполняется в соответствии с требованиями ВСН 30-81 бурением колодцев 76 мм на глубину 0,7 - 1,0 м и погружением металлических уголков, с привязкой деревянной вехи металлической проволокой и красной ленты. На металлическом уголке масляной краской выполнить описание знака (Проектная документация, рис. 4). По периметру закрепительных знаков на период строительства натягивается сигнальная лента. **Ограждение устанавливается до начала проведения любых хозяйственных, строительных и иных работ по проекту, а также до начала каких-либо плановых работ по эксплуатационному обслуживанию ВЛ 110 кВ.**

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного

наследия Кузбасса) письменно уведомляется о начале работ по установке ограждения не позднее чем за 15 дней до их начала.

Проанализировав документацию, представленную на экспертизу, а также, привлеченные материалы и документацию эксперт пришёл к выводу, что документация, обосновывающая мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «**«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта **«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»**, находящегося на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» соответствует требованиям государственной охраны объектов культурного наследия.

#### Заключение экспертизы:

На основании рассмотренных документов, привлеченных литературных и архивных данных, а также иных источников, эксперт пришёл к следующему выводу: обеспечение сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия **«Стоянка Бродовое 1»**, расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта **«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»**, находящегося на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» **возможно (положительное заключение) при обязательном выполнении всех мероприятий по обеспечению сохранности**, предусмотренных проектной документацией.

*Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в электронном виде, подписан цифровой подписью. Имеет приложения, являющиеся его неотъемлемой частью.*

Эксперт

М.А. Корусенко

*Дата оформления Акта государственной историко-культурной экспертизы — 01 июня 2023 г.*

### Список текстовых приложений:

- Письмо : ООО НПО «АрхеПолис» от 22.05.2023 г. №013 на имя аттестованного эксперта М.А. Корусенко по проведению историко-культурной экспертизы с просьбой провести экспертизу проектной документации «Раздел проектной документации обосновывающий мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» – 1 лист, (копия);

- Раздел проектной документации обосновывающий мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области»/П.Г. Соколов – Кемерово, ООО НПО «АрхеПолис», 2023. Текст -73 стр., табл. 1, текстовых приложений 3; 4 илл. (копия).

## ТЕКСТОВЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ  
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ  
О.В. КОВТУН  
Кемеровская Область - Кузбасс  
область, город Кемерово  
ОГРНИП 319420500057816  
от 02.07.2019 г.  
ИНН 420519418876

Аттестованному эксперту по  
проведению государственной  
историко-культурной  
экспертизы  
Корусенко М.А.

№ 013 от 22.05.2023 г.

На № \_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О проведении государственной  
историко-культурной экспертизы

Уважаемый Михаил Андреевич!

Прошу Вас провести государственную историко-культурную экспертизу документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области».

Приложение:

- Проектная документация обосновывающая мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС - Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС - Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области» – Кемерово, ООО НПО «АрхеоПолис», 2023. Текст -73 стр., табл. 1, текстовых приложений 3; 4 илл.

Индивидуальный  
предприниматель



О.В. Ковтун


---

# ООО Научно-производственное объединение «АрхеПолис»

ИНН 4205366099 КПП 420501001 ОГРН 1184205003971

---

УТВЕРЖДАЮ

  
И.о. директора по основной работе  
Балтанико С.В.



## ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

«Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»

*«Мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое I»*

Кемерово 2023



## Содержание

	стр.
Пояснительная записка .....	3
Основные термины и определения .....	8
Глава 1. Юридические основания для проектирования мероприятий по обеспечению сохранности объектов археологического наследия.....	14
1.1. Нормативно-правовая база.....	14
1.2. Сохранение объектов культурного наследия.....	16
Глава 2. Географическая и геоморфологическая характеристика района расположения выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1».....	24
Глава 3. История археологических исследований в районе расположения выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1».....	30
Глава 4. Мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1».....	35
4.1. Характеристика объекта проектирования.....	35
4.2. Характеристика выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода .....	38
4.3. Варианты обеспечения сохранности объектов культурного (археологического) наследия .....	41
4.4. Оценка воздействия проектируемых работ на выявленный объект культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» .....	44
Глава 5. Объемы, сроки и условия реализации мероприятий по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» .....	46
Глава 6. Экспертиза раздела проекта, изменение и дополнение раздела проекта, контроль за соблюдением норм раздела проекта .....	50
Источники и литература.....	56
Альбом иллюстраций.....	61
Приложения 1-2.....	66

### Пояснительная записка

Настоящий раздел проектной документации, определяет меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода для реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», находящемуся на территории Беловского муниципального округа Кемеровской области.

**Заказчик работ:** ООО «Проектный центр Сибири» (ООО «ПЦ Сибири»).  
Юридический адрес: 630099, Новосибирская область, город Новосибирск, Депутатская ул., д. 48, этаж 5.

**Исполнитель:** ООО НПО «АрхеПолис». Юридический адрес: 650000, Кемеровская область - Кузбасс, г. Кемерово, ул. Красная, д. 5, кв. 79. Разработчик – Соколов П.Г.

**Основанием** для разработки мероприятий по обеспечению сохранности послужили:

- ст. 36 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (*далее – Федеральный закон*);

- приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №633 «О включении в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, выявленного объекта археологического наследия»;

- приказ Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634 «Об утверждении особенностей (предмета охраны) выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии «Стоянка Бродовое 1», расположенного на территории Беловского муниципального района Кемеровской области – Кузбасса, границ его территории, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект»;

- Акт государственной историко-культурной экспертизы документации о выполненных археологических полевых работах, содержащих результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия на участках в границах проектируемого объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская

ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» Беловский муниципальный район Кемеровская область.

Трусова Е.В. Отчётная документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и строительных работ, для разработки проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (Беловский муниципальный округ Кемеровской области). – Кемерово, 2023. – 231 с. – 291 рис.

**Целью** настоящего проекта является разработка мероприятий по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» при проведении земляных, строительных и иных работ.

**Задачи:**

- систематизация сведений о выявленном объекте культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», которому может быть причинен вред в ходе деятельности, связанной с реализацией проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК»;

- оценка воздействия проектируемых строительных и земельных работ на выявленный объект культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»;

- определение мероприятий по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»;

- определение плана, объёмов, условий и сроков проведения мероприятий по обеспечению выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1».

**Пояснение.**

Памятник открыт С.В. Баштанником в 2020 г. при обследовании земельного участка под реализацию проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1, 2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК». Актом государственной историко-

культурной экспертизы документации о выполненных археологических полевых работах, содержащих результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия на участках в границах проектируемого объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» Беловский муниципальный район Кемеровская область от 09.12.2020 (эксперт – Н.Ю. Кунгурова) установлена невозможность земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ на участке проектируемого объекта в связи с наличием на этой территории выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» [Акт государственной историко-культурной экспертизы...].

В связи с произошедшими частичными изменениями в оси проектируемой ВЛ по сравнению с 2020 г. Е.В. Трусовой в октябре 2022 г. и мае 2023 г. на основании открытого листа №2209-2022 проведена археологическая разведка на неисследованной ранее части проектируемого объекта. В результате проведенного полевого обследования участка для разработки проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» установлено что, от ближайшей проектируемой опоры №148 и в 50 м к северо-северо-востоку от границы земельного отвода под проектируемую ВЛ расположен выявленный объект культурного наследия «Стоянка Бродовое 1». У западной границы памятника стоянка Бродовое 1, наиболее приближенной к полосе отвода проектируемой ВЛ, с целью выявить возможные «языки» культурного слоя, выходящие за его утвержденные границы, произведен разведочный шурф №15. Учитывая отсутствие археологических находок и иных признаков культурного слоя в шурфе №15, учетные данные выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» остались без изменений. Вместе с тем, близкое расположение памятника относительно проектируемого объекта создает угрозу объекту культурного наследия.

Вышеуказанное обусловило необходимость разработки проекта (или раздела в проектной документации, или плана спасательных археологических работ) об обеспечении сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1».

Приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №633 «Стоянка Бродовое 1» включена в перечень выявленных объектов

культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса.

В соответствии с п. 3-6 ст. 36 Федерального закона в случае отнесения объекта, обнаруженного в ходе археологических работ, к выявленным объектам археологического наследия, Заказчик обязан:

- разработать проект (раздел в проект) об обеспечении сохранности объектов культурного (археологического) наследия, либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на каждый объект культурного наследия (далее – документация или раздел документации, обосновывающий меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия);

- получить заключение государственной историко-культурной экспертизы на документацию 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, хозяйственных работ, 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;

- представить его совместно с указанной документацией в региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) на согласование;

- обеспечить реализацию согласованной Комитетом по охране объектов культурного наследия Кузбасса документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия.

В соответствии со ст. 40 Федерального закона сохранение объектов культурного (археологического) наследия подразумевает меры, направленные на обеспечение физической сохранности и сохранение историко-культурной ценности объекта культурного наследия, предусматривающие консервацию, ремонт, реставрацию, приспособление объекта культурного наследия для современного использования и включающие в себя научно-исследовательские, изыскательские, проектные и производственные работы, научное руководство проведением работ по сохранению объекта культурного наследия, государственный и технический надзор за проведением этих работ. Согласно п. 2. в случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия принимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном ст. 45-1 Федерального закона.

В настоящем разделе используются данные, представленные в Акте

государственной историко-культурной экспертизы документации о выполненных археологических полевых работах, содержащих результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия на участках в границах проектируемого объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» Беловский муниципальный район Кемеровская область от 09.12.2020 (эксперт – Н.Ю. Кунгурова), включающем отчетную документацию ООО НПО «АрхеОполис» по результатам археологической разведки, проведенной в 2020 г. С.В. Баштанником. Кроме этого, используется отчетная документация Е.В. Трусовой «Отчетная документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и строительных работ, для разработки проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (Беловский муниципальный округ Кемеровской области). – Кемерово, 2023. – 231 с. – 291 рис.»

В отчетных документациях С.В. Баштанника и Е.В. Трусовой развернуто представлена степень историко-культурной изученности района работ, которая была необходима для обоснования перспективности поиска археологических объектов на этапе археологической разведки.

В настоящем проекте по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» представлены основные характеристики данного памятника.

Границы памятника, предмет охраны, особый режим использования земельного участка, в границах которого он располагается, утверждены приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634.

При подготовке проекта использованы предоставленные заказчиком географические координаты участка проектирования объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», программная оболочка Google Earth, краткое описание объекта проектирования.

### Основные термины и определения

**Археологические полевые работы (археологические разведки, археологические раскопки, археологические наблюдения)** – работы по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов (археологические разведки, археологические раскопки, археологические наблюдения).

**Археологические предметы** – движимые вещи, основным или одним из основных источников информации о которых независимо от обстоятельств их обнаружения являются археологические раскопки или находки, в том числе предметы, обнаруженные в результате таких раскопок или находок.

**Археологические разведки** – проведение на поверхности земли или под водой научных исследований, направленных на поиски объектов археологического наследия или собственно на объектах археологического наследия, без осуществления земляных работ либо с осуществлением локальных земляных работ с общей площадью не более 20 м<sup>2</sup> на каждом объекте археологического наследия с исследованием культурного слоя путем заложения шурфов или без таковых, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и (или) планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

**Археологические раскопки** – проведение на поверхности земли, в земле или под водой научных исследований объектов археологического наследия посредством земляных и связанных с ними работ, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов в целях изучения и сохранения объектов археологического наследия.

**Археологические наблюдения** – проведение научных исследований на поврежденных участках территорий объектов археологического наследия в целях выявления на них археологических предметов и сохранившихся участков культурного слоя и (или) конструктивных составляющих объектов археологического наследия, исследуемых методами археологических раскопок.

**Археологические исследования** – совокупность научных работ, направленных на выявление и изучение объектов археологического наследия и археологических предметов, включающая работу с архивными материалами и публикациями, археологические полевые работы, лабораторную обработку и научный анализ собранного материала (камеральная обработка).

**Археологическая зачистка** – получение вертикального профиля путем зачистки обнажения естественного или антропогенного происхождения с целью изучения стратиграфии и поиска культурного слоя.

**Археологическое бурение** – способ получения при помощи ручных буров или бурового оборудования с диаметром бура не более 0,1×0,1 м кернов, характеризующих стратиграфическую ситуацию на территории разведок.

**Археологический шурф** – вид локальных земляных работ в рамках археологических разведок, локальное вскрытие грунта, прямоугольное или квадратное в плане, площадь которого может варьироваться от 1 до 20 кв. м.

**Археологический раскоп** – участок объекта археологического наследия, в границах которого выполняются научные исследования (археологические раскопки и (или) наблюдения) посредством земляных и связанных с ними работ, в том числе с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов, в целях изучения и сохранения объектов археологического наследия. Конфигурация и размеры раскопа определяются держателем открытого листа в зависимости от целей сохранения и изучения конкретного объекта археологического наследия.

**Археологический материк** (археологически стерильный слой) – грунт, залегающий под культурным слоем, не содержащий археологических предметов.

**Археологическое проектирование** – работы по составлению научно-проектной документации (плана, проекта работ) для проведения археологических изысканий.

**Государственная историко-культурная экспертиза** – проводится, среди прочего, в целях определения соответствия проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия; обеспечения сохранности объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ. Одним из объектов историко-культурной экспертизы является 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, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах



территории объекта культурного наследия. Государственная историко-культурная экспертиза оформляется в виде заключения специалиста, в котором содержатся краткие результаты исследований и экспертное заключение. К акту государственной историко-культурной экспертизы прилагается отчет о проведенных исследованиях или иные материалы. Заключение государственной историко-культурной экспертизы является основанием для принятия решения соответствующим органом охраны объектов культурного наследия о возможности проведения работ, а также для принятия иных управленческих решений.

**Государственный надзор в области охраны объектов культурного наследия (государственный надзор за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия)** – деятельность уполномоченных федерального органа исполнительной власти и органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, направленная на предупреждение, выявление и пресечение нарушений органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и физическими лицами требований, установленных в соответствии с международными договорами Российской Федерации, Федеральным законом, другими федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации в области охраны объектов культурного наследия, посредством организации и проведения проверок указанных лиц, мероприятий по контролю за состоянием объектов культурного наследия, принятия предусмотренных законодательством Российской Федерации мер по пресечению и (или) устранению последствий выявленных нарушений, в том числе выдача обязательных для исполнения предписаний об отмене решений органов государственной власти или органов местного самоуправления, принятых с нарушением Федерального закона, или о внесении в них изменений, и деятельность указанных уполномоченных органов государственной власти по систематическому наблюдению за исполнением обязательных требований, анализу и прогнозированию состояния исполнения обязательных требований при осуществлении органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами своей деятельности.

**Держатель разрешения (открытого листа)** – физическое лицо, получившее в установленном порядке открытый лист, – исполнитель археологических полевых работ, автор научного отчета.

**Запрещающие и информационные знаки** – аншлаги, содержащие информацию о наличии объекта культурного наследия, а также указание на ограничение (запрет) передвижения техники и проведения хозяйственных работ в границах территории объекта культурного наследия.

**Индивидуальные археологические предметы** – археологические предметы, извлеченные в результате археологических полевых работ, значимые для определения историко-культурной принадлежности и хронологии объекта археологического наследия, имеющие историко-культурную ценность.

**Камеральная обработка** – часть археологических полевых работ, включающая лабораторную обработку и научный анализ коллекций и полевой документации.

**Культурный слой** – слой в земле или под водой, содержащий следы существования человека, время возникновения которых превышает сто лет и включающий археологические предметы.

**Коллекционная опись археологических предметов** – перечень индивидуальных находок и (или) отобранного массового археологического материала, передаваемого на хранение в государственный музей, в котором каждый предмет имеет порядковый номер, данные о номере по полевой описи, идентификацию (наименование) и включает данные о материале изготовления, размерах, происхождении, сохранности и, если это возможно, предварительной датировке предмета.

**Массовые археологические предметы** – археологические предметы (в том числе кремневые отщепы, фрагменты керамики, сильно разрушенные и не подлежащие реставрации предметы), антропогенные, антропологические, палеозоологические, палеоботанические и иные объекты, имеющие историко-культурную и научную ценность, обнаруженные и изъятые в результате проведения археологических полевых работ.

**Музейный фонд Российской Федерации** – совокупность постоянно находящихся на территории Российской Федерации музейных предметов и музейных коллекций, гражданский оборот которых допускается только с соблюдением ограничений, установленных Федеральным законом.

**Научно-технический отчет** – документ, предоставляемый Исполнителем Заказчику о результатах проведения археологических полевых работ в соответствии с выданным разрешением (открытым листом).

**Научный отчет** – основной документ, представляющий результаты проведения археологических полевых работ в соответствии с выданным открытым листом.

**Объект археологического наследия** – частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки.

**Ограждение** – вертикальный конструктивный элемент, обеспечивающий препятствие для проезда, передвижения механических транспортных средств и спецтехники.

**Памятники** – отдельные постройки, здания и сооружения с исторически сложившимися территориями (в том числе памятники религиозного назначения, относящиеся в соответствии с Федеральным законом от 30.11.2010 №327-ФЗ «О передаче религиозным организациям имущества религиозного назначения, находящегося в государственной или муниципальной собственности» к имуществу религиозного назначения); мемориальные квартиры; мавзолеи, отдельные захоронения; произведения монументального искусства; объекты науки и техники, включая военные; объекты археологического наследия.

**Поврежденный культурный слой** – культурный слой, нарушенный, перемещенный, переотложенный в результате природных процессов либо антропогенного воздействия последних ста лет.

**Полевой дневник** – документ, фиксирующий ход археологических раскопок посредством подробных текстовых описаний вскрываемых культурных напластований, древних сооружений и погребальных комплексов.

**Полевая опись археологических предметов** – перечень изъятых в ходе археологических полевых работ индивидуальных и массовых археологических предметов, имеющих значение для определения историко-культурной принадлежности и хронологии объекта археологического наследия, в том числе антропологические, остеологические, палеоботанические и иные предметы.

**Проект обеспечения сохранности объектов культурного наследия** – один из видов документации, включающей оценку воздействия проводимых работ на объекты культурного наследия, которая должна быть согласована органом охраны объектов культурного наследия. Реализация проектной документации является условием проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных,

хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия.

**Профессиональные знания** – совокупность теоретических научных сведений и познаний, необходимых для надлежащего проведения археологических полевых работ в соответствии с действующими нормативной правовой и методической базами в области изучения и сохранения объектов археологического наследия.

**Профессиональные навыки** – способности и умения применять на практике профессиональные знания при проведении археологических полевых работ.

**Разрешение (открытый лист)** – документ, выдаваемый федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании заключения Российской академии наук и подтверждающий право на проведение одного из видов археологических полевых работ (археологических разведок, археологических раскопок, археологических наблюдений).

**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 раскопок в целях их сохранения и получения научных знаний; спасательные археологические полевые работы проводятся в виде археологических раскопок и (или) археологических наблюдений.

**Стратиграфия** – порядок чередования напластований культурного слоя по отношению друг к другу, а также к подстилающим и перекрывающим его горным породам и отложениям.

**Территория объекта культурного наследия** – территория, непосредственно занятая данным объектом культурного наследия и (или) связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью.

**Техногенный грунт (слой)** – грунт, измененный, перемещенный или образованный в результате инженерно-хозяйственной деятельности человека последних ста лет.

## Глава 1.

### Юридические основания для проектирования мероприятий по обеспечению сохранности объектов археологического наследия

#### 1.1. Нормативно-правовая база

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

Уголовный кодекс Российской Федерации от 13.06.1996 №63-ФЗ.

Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ.

Земельный кодекс Российской Федерации.

Федеральный закон Российской Федерации от 24.07.2007 №221 «О государственном кадастре недвижимости».

Федеральный закон от 26.12.1995 №209-ФЗ «О геодезии и картографии».

Федеральный закон от 18.06.2001 №78-ФЗ «О землеустройстве».

Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 №569.

Положение о едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное приказом Министерства культуры Российской Федерации от 03.12.2011 №954.

Положение о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 26.04.2008 №315.

Методика определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованная к применению Министерством культуры Российской Федерации письмом от 27.01.2012 №12-01-39/05-АБ.

Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденное постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук №15 от 12.04.2023.

ГОСТ 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.

ГОСТ Р 21.1101-2009 Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации.

ГОСТ 7.32-2001 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Отчёт о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления.

Свод реставрационных правил (СРП-2007), Рекомендации по проведению научно-исследовательских, изыскательских, проектных и производственных работ, направленных на сохранение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (4-я редакция), рекомендован к применению циркулярным письмом Минкультуры России от 11.01.2012 №3-01-39/10-КЧ.

Методические рекомендации по определению стоимости научно – проектных работ для реставрации недвижимых памятников истории и культуры РНиП 4.05.01-93. Приказ Министерства культуры РФ от 29.12.1993.

Письмо Министерства культуры РФ от 13.10.1998 №01-211/16-14. «Об определении стоимости научно – проектных работ на памятниках истории и культуры».

Письмо Министерства культуры РФ от 20.12.2011 №107-01-39/10-КЧ. «Об определении стоимости научно – проектных работ по объектам культурного наследия народов Российской Федерации».

Письмо Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 08.06.2006 №27-03-85/04-ДА «Об определении сметной стоимости работ, направленных на сохранение недвижимых памятников истории и культуры (объектов культурного наследия) и расчета начальных цен государственных контрактов, до момента введения в действие новой сметно-нормативной базы «Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-реставрационные работы (ГЭСНпр – 2001).

## 1.2. Сохранение объектов культурного наследия

Разработка раздела по обеспечению сохранности объектов культурного (археологического) наследия предусмотрена ст. 36 Федерального закона о мерах по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, принимаемых при проведении изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ.

В пп.1-3 ст. 36 указано, что изыскательские, проектные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, проводятся при условии соблюдения установленных ст. 5.1 настоящего Федерального закона 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, определенным п. 2 ст. 45 настоящего Федерального закона, 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. Строительные и иные работы на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, проводятся при наличии в проектной документации разделов об обеспечении сохранности указанного объекта культурного наследия или о проведении спасательных археологических полевых работ или проекта обеспечения сохранности указанного объекта культурного наследия либо плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, согласованных с региональным органом охраны объектов культурного наследия. 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, хозяйственных работ, в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия является объектом государственной историко-культурной экспертизы (*далее – ГИКЭ*).

После получения положительного заключения ГИКЭ проводятся мероприятия по обеспечению сохранности археологических объектов. Согласно ст. 32, заключение историко-культурной экспертизы является основанием для принятия соответствующим органом охраны объектов культурного наследия решения о возможности проведения работ по сохранению объектов культурного наследия.

В п. 9 ст. 36 указано, что изменение проекта проведения работ, представляющих собой угрозу нарушения целостности и сохранности выявленного объекта культурного наследия, объекта культурного наследия, включенного в реестр, разработка проекта обеспечения их сохранности, проведение историко-культурной экспертизы выявленного объекта культурного наследия, спасательные археологические полевые работы на объекте археологического наследия, обнаруженном в ходе проведения земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона, работ по использованию лесов и иных работ, а также работы по обеспечению сохранности указанных в настоящей статье объектов проводятся за счет средств заказчика указанных работ, технического заказчика (застройщика) объекта капитального строительства.

Согласно ст. 36.7. изыскательские, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные работы, указанные в ст. 30 настоящего Федерального закона работы по использованию лесов и иные работы, проведение которых может ухудшить состояние объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия (в том числе объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия, расположенных за пределами земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) проводятся указанные работы), нарушить их целостность и сохранность, должны быть немедленно приостановлены заказчиком указанных работ, техническим заказчиком (застройщиком) объекта капитального строительства, лицом, проводящим указанные работы, после получения предписания соответствующего органа охраны объектов культурного наследия о приостановлении указанных работ.

В соответствии со ст. 47.2 в случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия, которым получено такое заявление, организует работу по определению историко-культурной ценности объекта, обладающего признаками объекта культурного



наследия, в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации, на территории которого находится обнаруженный объект культурного наследия.

В ст. 38 регламентируется ограничение движения транспортных средств на территории объекта культурного наследия. В случае угрозы нарушения целостности и сохранности объекта культурного наследия движение транспортных средств на территории данного объекта или в его зонах охраны ограничивается или запрещается в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации.

Проведение мероприятий по сохранению объектов археологического наследия предусматривается ст. 45.1 Федерального закона, где указывается необходимость получения открытого листа сроком на один год для проведения разных видов археологических работ, в том числе, археологических разведок и спасательных археологических работ (раскопок) (п.11, ст. 45.1.). В случае обнаружения при проведении археологических полевых работ объектов археологического наследия физическое лицо, получившее разрешение (открытый лист), обязано в течение десяти рабочих дней со дня выявления данного объекта письменно проинформировать об этом региональный орган охраны объектов культурного наследия и направить в указанный орган описание обнаруженного объекта археологического наследия, текстовое и графическое описания местоположения границ указанного объекта, а также перечень географических координат характерных точек этих границ.

В соответствии с п. 12 ст. 45.1 в случае, если в результате проведения археологических полевых работ изменились учетные данные объекта археологического наследия (площадь объекта, предмет охраны и другие данные), физическое лицо, получившее разрешение (открытый лист), обязано в течение тридцати рабочих дней со дня завершения археологических полевых работ письменно проинформировать об этих изменениях орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченный в сфере охраны объектов культурного наследия.

В п. 14-15 ст. 45.1 говорится, что научный отчет о выполненных археологических полевых работах является основным документом, представляющим результаты проведения археологических полевых работ в соответствии с выданным разрешением (открытым листом). В научном отчете о выполненных археологических полевых работах в текстовом, графическом, фотографическом и иных видах должны быть представлены полные данные о выявленных и (или) об исследованных объектах археологического наследия и археологических предметах. Научный отчет о выполненных археологических полевых работах в течение трех лет со дня окончания срока действия разрешения

(открытого листа) подлежит передаче исполнителем археологических полевых работ на хранение в Архивный фонд Российской академии наук.

Относительно требований к сохранению объектов культурного наследия, включённых в реестр и выявленных объектов археологического наследия говорится в ст. 47.2, где устанавливаются требования к обеспечению сохранности объекта археологического наследия (требования к обеспечению неизменности внешнего облика, сохранению целостности, структуры объекта археологического наследия) или требования по организации и финансированию спасательных археологических полевых работ на данном объекте археологического наследия.

В случае обнаружения при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, в том числе объектов археологического наследия, незамедлительно приостановить работы и направить в течение трех рабочих дней со дня их обнаружения заявление в письменной форме об указанных объектах в региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия, которым получено такое заявление, организует работу по определению историко-культурной ценности объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации, на территории которого находится обнаруженный объект культурного наследия. Дальнейшее взаимодействие регионального органа охраны объектов культурного наследия с лицами, указанными в п. 11 ст. 47.6 Федерального закона, в отношении объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, осуществляется в порядке, определенном ст. 36 Федерального закона.

Ст. 3.1 Федерального закона рассматривает требования к определению территории и границ объекта культурного наследия. Границы территории объекта археологического наследия определяются на основании археологических полевых работ. Граница территории выявленного объекта культурного наследия утверждаются актом органа исполнительной власти субъект Российской Федерации, уполномоченного в области сохранения культурного наследия.

При определении границ археологического памятника используется методика по определению границ территорий объектов археологического наследия, разработанная ИА РАН: № 12-01-39/05-АБ от 27.01.2012, представленная в Отчёте о выполнении Государственного контракта № 2023-01-41/05-11 от 27.07.2011. В ней указывается, что границы территории определяются по результатам полевых археологических исследований и осуществляются на основе анализа информации, ландшафтно-

топографической специфики и типа археологического объекта, наличия культурного слоя, либо визуально определяемых структурных объектов. Не допускается определение границ территории археологического объекта без проведения археологических мероприятий, доказывающих наличие или отсутствие культурного слоя. Границы территории на визуально определяемых археологических объектах проводятся на расстоянии не менее 25 м от крайних сооружений (гл. 7, п. 7.2). Далее в п. 7.6.7 говорится, что граница объекта археологического наследия определяется по внешним границам крайних в группе объектов. В гл. 7, п. 7.6.9 указано, что граница территории одиночного объекта может быть определена на расстоянии от 2-х м от подошвы насыпи, внешнего периметра сооружения, элементов объекта, и расстояние не должно превышать 25 м. В п. 7.6.11 указано, что граница территории объекта археологического наследия может быть определена по границе естественного природного объекта с учётом участков фиксации культурного слоя, в том числе, переотложенного материала. В любом случае, определение границ объектов археологического наследия исходит из индивидуальных особенностей памятника и должно быть обосновано археологическими исследованиями. В Аналитической записке методики указано, что определяются условные (ориентировочные) и постоянные границы памятника. Ориентировочные границы определяются при первоначальных исследованиях методом шурфовки, для поселений, стоянок, грунтовых могильников, часто не выраженных в рельефе. Полные сведения о границах памятника могут быть получены только в ходе площадных раскопок. Постоянные границы определяются при комплексном исследовании объекта археологии (раскопами, многочисленными шурфами).

Требования к режиму осуществления деятельности в границах территории объектов культурного наследия представлены в ст. 5.1 Федерального закона. Режим, установленный на земельных участках, где находится территория археологического объекта, определяется в ст. 5.1, 40.2, 45.1, 47.2 Федерального закона.

Рекомендуется соблюдать установленный ст. 5.1 Федерального закона особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия. На территории памятника или ансамбля запрещается строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия. Особый режим использования

земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном настоящим Федеральным законом, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона.

Ст. 47.2 содержит требования к сохранению объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия. При обнаружении обстоятельств (ст. 47.3.7), причиняющих вред земельному участку в границах территории объекта культурного наследия либо земельному участку, в границах которого располагается объект археологического наследия, или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия.

Ст. 61 предусматривается ответственность за нарушение Федерального закона. Лица, причинившие вред объекту культурного наследия, обязаны возместить стоимость восстановительных работ, а лица, причинившие вред объекту археологического наследия, - стоимость мероприятий, необходимых для его сохранения, указанных в ст.40 Федерального закона, что не освобождает данных лиц от административной и уголовной ответственности, предусмотренной за совершение таких действий.

Уголовным кодексом РФ предусматриваются следующие меры. Уничтожение или повреждение объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия, природных комплексов, объектов, взятых под охрану государства, или культурных ценностей – наказываются штрафом в размере до трех миллионов рублей или в размере заработной платы или иного дохода осужденного за период до трех лет, либо обязательными работами на срок до четырехсот часов, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо лишением свободы на тот же срок. Повреждением объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленных объектов культурного наследия в крупном размере в настоящей статье признается причинение вреда, стоимость восстановительных работ для устранения которого превышает пятьсот тысяч рублей, а в отношении объектов археологического наследия – стоимость мероприятий, необходимых в соответствии с законодательством

Российской Федерации для сохранения объекта археологического наследия, превышающая пятьсот тысяч рублей.

Ст. 11 Федерального закона предусматривает проведение государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением объектов культурного наследия. Государственный орган (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) организует проверки с целью контроля за состоянием объектов культурного наследия, проводит мероприятия по пресечению или устранению последствий выявленных нарушений; выдаёт обязательные для исполнения предписания об устранении выявленных нарушений, о приостановлении работ, указанных в ст. 36 Федерального закона; контролирует выполнение мер по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, предусмотренных проектной документацией на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

*Государственная историко-культурная экспертиза.* Данный раздел в проект по обеспечению сохранности объекта культурного (археологического) наследия, документация передаётся на государственную историко-культурную экспертизу. Заключение государственной историко-культурной экспертизы составляется согласно принципам проведения историко-культурной экспертизы, установленным ст. 28-33 Федерального закона, и руководствуясь Положением о государственной историко-культурной экспертизе от 15.07.2009 №569. Раздел документации, обосновывающий 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, хозяйственных работ, 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, проходит государственную историко-культурную экспертизу в соответствии с действующим законодательством (ст. 36, ст. 28-32 Федерального закона) в порядке, определённом Положением о государственной историко-культурной экспертизе (от 09.06.2009 №569). Раздел составляется в случае, если проектируемые строительные земельные работы угрожают состоянию объектам культурного наследия (ст. 36 Федерального закона). Экспертом, аттестованным на данный вид деятельности, делается заключение в виде Акта, которым устанавливается соответствие проектной документации на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия требованиям государственной охраны объектов культурного наследия. Заключение историко-культурной экспертизы

является основанием для принятия соответствующим органом охраны объектов культурного наследия решения о возможности проведения работ. На основе заключения ГИКЭ орган охраны памятников согласует раздел. В случае несогласия с заключением историко-культурной экспертизы соответствующий орган охраны объектов культурного наследия по собственной инициативе либо по заявлению заинтересованного лица вправе назначить повторную экспертизу в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. В случае несогласия с решением соответствующего органа охраны объектов культурного наследия физическое или юридическое лицо может обжаловать это решение в суд. Заключение историко-культурной экспертизы подлежит обязательному размещению федеральным органом охраны объектов культурного наследия, региональным органом охраны объектов культурного наследия на официальных сайтах указанных органов охраны объектов культурного наследия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

## Глава 2.

### **Географическая и геоморфологическая характеристика района расположения выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»**

В геоморфологическом отношении район работ приурочен к Кузнецкой котловине – межгорной котловине на юге Западной Сибири, расположенной преимущественно на территории Кемеровской области. Котловина ограничена Салаирским кряжем на юго-западе, Кузнецким Алатау с северо-востока, Абаканским хребтом с юго-востока, Бийской Гривой и другими образованиями Горной Шории с юга. Длина 400 км, ширина 100 – 120 км. Средняя высота над уровнем моря колеблется от 200 м на севере, до 400 – 500 м на юге.

Поверхность представляет собой волнистую равнину, изрезанную густой сетью речных долин. Для присалаирских районов характерны ровные и плоские междуречья; в восточной части глубина расчленения возрастает. Основные реки – Томь, Иня и другие притоки Оби.

Район работ расположен в центральном лесостепном районе Кузнецкой котловины, занимающим южную часть Кузнецкой котловины, в основном располагаясь между р. Иней и Салаирским кряжем.

Рассматриваемый район Кузнецкой котловины отличается по своим естественно-географическим условиям от остальной ее части [Куминова, 1950]. В настоящее время эта область представляет практически голую степь с небольшими и редко разбросанными березовыми перелесками [Куминова, Вандакурова, 1949]. Сейчас в этой части района находятся основные площади, используемые для выращивания зерновых культур. Современные климатические условия района определяются в связи с особенностями орографии Салаирского кряжа, простирающегося с юго-юго-востока на северо-северо-запад. Поднятия Салаира располагаются почти в меридиональном направлении на пути влажных западных и юго-западных ветров. Тем самым, Салаирский кряж является как бы конденсатором влаги, принимая на свои западные склоны максимальное количество осадков и, создавая «дождевую тень» над прилегающей к нему частью Кузнецкой котловины, способствует увеличению среднемесячных температур [Хлонов, 1979].

Подобная климатическая обстановка оказывала влияние на растительный покров на протяжении всего голоцена [Гричук, 1961; Кинд, 1976]. Как отмечает Н.А. Фомина, о длительном временном существовании на данной территории травянистых сообществ также может свидетельствовать отсутствие в видовом составе сохранившихся фрагментов фитоценозов типично лесных видов [Фомина, 2005].

Коренная растительность в границах рассматриваемого района представлена главным образом разнотравно-ковыльными степями [Куминова, 1950; Куминова, Вандакурова, 1949; Фомина, 2005], основу которых составляют в основном степные злаки: ковыль и тонконог, оценивающиеся в современном сельском хозяйстве как наиболее ценные. Производительность левобережной части Кузнецкой котловины в зависимости от ежегодных климатических колебаний может варьироваться. Так, средняя производительность подрайона составляет 7 – 10 ц/га [Фомина, 2005]. В более влажные годы показатели возрастают до 10 – 12 ц/га [Куминова, 1950]. Для ведения скотоводческого хозяйства немаловажным является то, что участки степей с доминированием ковылей различаются по ритмам сезонного развития [Фомина, 2005]. В частности, ковыль перистый начинает плодоносить в конце июня – начале июля, в то время как ковыль-волосатик вызревает к концу августа.

Гидрографическая сеть центрального лесостепного района Кузнецкой котловины также отличается своеобразием. Основными реками здесь являются река Иня, берущая начало в таежной части Тарадановского увала, и ее левые притоки – реки Бочат, Малый Бочат, Ур, Касьма, Тарсьма, стекающие с Салаирского кряжа. Следует также отметить, что территория района представляет собой слабовсхолмленную возвышенную равнину, имеющую общий пологий склон в направлении с юго-востока на северо-запад. «Равнинный характер поверхности явился причиной того, что водоразделы между основными водными системами орографически выражены весьма слабо и едва возвышаются над окружающими пространствами, плавными ступенчатыми переходами соединяясь с речными долинами» [Куминова, 1950]. Подобная особенность рельефа, по всей видимости, определила то, что реки рассматриваемого района имеют хорошо развитую долину. Как отмечает А.В. Куминова [1950], значительной шириной, не соответствующей современной мощности, отличается долина не только реки Ини, но и ее основных левых притоков. В виду наличия в хозяйстве племен эпохи поздней бронзы пойменного земледелия обращает на себя внимание и тот факт, что хорошо разработанная пойма характерна не только для Ини, Ура, Касьмы и Тарсьмы, но и для впадающих в них небольших речушек, таких как Исток, Окунёвка и ряда других.

С учетом примыкающей к Кузнецкой котловине черневой тайги Салаирского кряжа достаточно разнообразными для центрального лесостепного района являются охотопромысловые ресурсы. Промысловая фауна представлена здесь такими видами, как бурый медведь, соболь, белка, россомаха, марал, северный олень, выдра, лось, косуля, краснощекий суслик, серый сурок, барсук, лисица, волк, степной хорек. Причем некоторые из этих видов не встречаются на территориях, граничащих с центральным



лесостепным районом [Онищенко, Васютин, 2005]. Помимо промысловой фауны на левобережье Ини велико разнообразие орнито- и ихтиофауны.

Участок реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» расположен в местности типичными формами рельефа которой являются выровненные широкие (2-5 км) увалы с длинными пологими склонами (уклоны 2-10 градусов). Междуречные поверхности здесь имеют абсолютные высоты 220-250 м. На этой поверхности выделяются цепочки впадин, разделенных перемычками твердых пород, выраженных в виде коротких узких гряд или грив. Данная местность изрезана многочисленными широкими, часто заболоченными, логами. Речные террасы в границах данной ландшафтной области встречаются лишь по течению р. Ини.

Участок сложен осадками палеозойского, мезозойского и четвертичного возраста. Палеозойские отложения представлены кольчугинской серией средне-верхнепермского возраста ерунаковской подсерией. Ерунаковская подсерия на участке представлена ленинской свитой.

Участок полностью состоит из отложений ленинской свиты. Мощность отложений свиты составляет 760 м, в границах участка проектируемых работ входит нижняя часть свиты мощностью до 260 м. Разрез этих отложений представлен переслаиванием невыдержанных по простиранию и падению пород песчано-глинистого состава с пластами и пропластками каменного угля. Песчаники, представленные тонко- и мелкозернистыми литотипами, в отложениях разреза составляют 26,9 %, причём наибольшим распространением пользуются в кровле угольных пластов 20, 24 и 25, залегая в виде довольно мощных и наиболее выдержанных слоёв мощностью до 30 метров. Наибольшим и преимущественным распространением в разрезе пользуются алевролиты (алевролиты крупнозернистые – 15,6 %, алевролиты мелкозернистые – 49,5 %). Аргиллиты встречаются крайне редко. Присутствие их в разрезе составляет всего 1.0 – 2.0 %. Глинистые породы приурочены, в основном, к нижней части свиты.

Рыхлые четвертичные отложения представлены элювиально-делювиальными, элювиальными образованиями. К элювиально-делювиальным и элювиальным образованиям относятся суглинки и глины мощность которых изменяется в широких пределах – от первых м до 35-40 м. Они развиты на склонах и водораздельных пространствах и повсеместно перекрывают выходы коренных пород.

Инско-Томский лесостепной район Кузнецкой котловины занимает северную часть Кузнецкой котловины, в основном располагаясь на междуречье Иня – Томь и частично в

северо-восточной части, заходя на правобережье р. Томи в Яшкинском районе [Куминова, 1950, с. 88 – 94]. Определяющим ландшафтом является березовая лесостепь. Наибольшая залесенность наблюдается в северной части по обе стороны р. Томи. Южнее лесная растительность представлена колками. В травостое суходольных лугов преобладают лугово-лесные формы. Наибольшее количество осадков приходится на июль. Реки района в юго-западной части принадлежат системе р. Ини, а на всем остальном пространстве – бассейну р. Томи. Через северный район протекают и впадают в р. Томь левые притоки: Уньга, Стрельная, Искитим, Лебяжье, Иубур и самый крупный приток – Сосновка.

В целом, данная ландшафтная область более расчленена и облесена в сравнении с центральным лесостепным районом Кузнецкой котловины и менее пригодна для ведения сельского хозяйства.

Представленные природные характеристики экстраполируются на периоды древности и средневековья. Пространственный анализ памятников археологии, расположенных в границах Кузнецкой котловины, показывает, что подавляющее большинство из них (как поселений, так и могильников) расположены в центральном лесостепном районе Кузнецкой котловины. Причем бóльшая их часть находится между рекой Иней и Салаирским кряжем, в то время как на юго-восточной окраине данной ландшафтной области их количество значительно меньше.

Гораздо меньшее число объектов археологического наследия известно на территории Инско-Томского лесостепного района Кузнецкой котловины, граничащего с центральным лесостепным. Очевидно, что ландшафтные особенности и биологическое разнообразие центрального лесостепного района Кузнецкой котловины по сравнению с прилегающими территориями оказали существенное влияние на выбор места проживания древних и средневековых племен. По-видимому, данная ландшафтная область была наиболее «привлекательна» с точки зрения ведения разнообразных форм хозяйства, нежели рассматриваемый в данном отчете Инско-Томский лесостепной район Кузнецкой котловины и другие сопредельные территории.

Наибольшая концентрация памятников археологии наблюдается в границах так называемого «степного ядра» Кузнецкой котловины. В административном отношении это Ленинск-Кузнецкий и Промышленновский районы Кемеровской области, а также Тогучинский район Новосибирской области, в границах которых выделяются несколько археологических микрорайонов: Изылинский [Зах, 1997], Танайский [Бобров, 1994], Калтышинский [Васютин, Васютин, Онищенко, 2012], Касьминский [Илюшин, Ковалевский, 2012].

Таким образом, на этой относительно небольшой по площади территории «степного

ядра» Кузнецкой котловины сосредоточено более 80% всех известных археологических объектов. Такая концентрация памятников в данном районе, прежде всего, объясняется «удобством» ландшафта для ведения различных форм хозяйства.

В целом, можно выделить три фактора, повлиявших на заселенность этой ландшафтной области в древности и средневековье. Во-первых, бóльшая по сравнению с другими районами котловины остепенность и преобладание среди травостоя разнотравно-ковыльной растительности. Такой растительный покров способствовал менее рискованному ведению скотоводческого направления хозяйства. Наличие большого количества злаковых ассоциаций давало возможность располагать поселение компактными группами, не создавая при этом дефицит пастбищных угодий. Во-вторых, наличие значительного количества заливных лугов, образованных хорошо развитыми долинами рек и речек, которые могли также широко использоваться под пастбища и сенокосы. В-третьих, широкое разнообразие охотопромысловых ресурсов.

Вместе с тем достаточно крупные стационарные поселения (преимущественно эпохи поздней бронзы) известны за пределами так называемого «степного ядра» Кузнецкой котловины, в местностях с более расчлененным рельефом и несколько отличными типами растительности. Например, в границах рассматриваемой территории в границах Инско-Томского лесостепного района расположены поселения Плотниковский совхоз-4 на реке Северная Уньга, Мазурово на речке Мазуровка, Хорошеборка-1 на речке Хорошка. На правом берегу реки Томи известно ирменское городище Люскус-1. На левых притоках реки Томи находятся такие крупные поселения эпохи поздней бронзы, как Искитим-1 и Медынино-1 на реке Стрелина. Помимо крупных стационарных поселков выявлены небольшие поселения и сезонные стоянки. Указанные памятники (за исключением правобережья реки Томи), выявленные как на южных окраинах Кузнецкой котловины, так и в ее Инско-Томском лесостепном районе, приурочены к наиболее остепненным ландшафтам и, как правило, расположены в широких долинах рек и речек.

Наличие памятников, хотя и в гораздо меньшем количестве, располагающихся за пределами центрального лесостепного района Кузнецкой котловины, свидетельствует, что древним и средневековым население Кузнецкой котловины осваивались и окраинные ее участки. Инско-Томский район и южные окраины котловины, так же, как и ее «степное ядро», обладают схожими ландшафтными характеристиками, позволяющими вести комплексное хозяйство. Вместе с тем, предельная емкость ландшафта периферийных участков Кузнецкой котловины не позволяла заселять их с той же плотностью, как ее степной район. Естественным барьером для более плотного заселения этого района являлась нехватка пастбищных угодий, которая, по всей видимости, компенсировалась

менее плотным расположением стационарных поселений. Здесь объекты археологического наследия главным образом известны по берегам рек Томи и Ини, а также их наиболее крупных притоков.

В целом, по итогам оценки ландшафтных особенностей и историко-культурной (археологической) ценности рассматриваемой территории, участки реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» следует отнести к зоне с низкой вероятностью обнаружения объектов археологического наследия за исключением места пересечения р. Ини.

Для рассматриваемой ландшафтной области перспективными для обнаружения постоянных или временных поселений (стоянок) являются пойменные и надпойменные террасы рек. Подавляющее большинство поселенческих памятников в границах «степного ядра» Кузнецкой котловины расположены на первых надпойменных террасах р. Иня, по её притокам первого (Ур, Касьма, Тарсьма, Бачат, Салаир, Менчереп, Уроп и др.) и второго (Малый и Большой Бачат, Артышта) порядков. Другими геоморфологическим образованиями потенциально пригодными для обнаружения следов древних временных (сезонных) поселений или стоянок могут быть участки подножий логов, примыкающие к их днищу, где во время снеготаяния или в период дождей могут образовываться временные водотоки или небольшие слабопроточные водоемы.

### Глава 3.

#### **История археологических исследований в районе расположения выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»**

Первые сведения об археологических древностях на территории Беловского района относятся к началу XVIII века. В своем дневнике участник Академической экспедиции И.Г. Гмелин в 1734 г. отмечал: «В пути нам по-прежнему встречались различные могильники; особенно много их было слева от д. Бачатской, неподалеку от нее. Внешне они были сходны с прежде встречавшимися могильниками, но в них редко находят золото, а только серебро, медь и железо» [Гмелин, 2003. С. 99].

Научный интерес к древностям Беловского района появляется в 1950-х гг. XX в. Данный период характеризуется эпизодичным характером работ. В 1956 г. преподаватель Кемеровского пединститута У.Э. Эрдниев в ходе археологической разведки в Беловском районе выявил 4 кургана у с. Конево, курганы у д. Мохово, курганы у д. Улус [Ширин, 2004, с. 375].

Непродолжительные археологические разведки в Беловском районе проводились в 1970 – 1990-е гг. А.И. Мартыновым, Ю.М. Бородкиным, В.В. Бобровым, А.М. Кулемзиным, Б.Н. Пяткиным. За данный период были задокументированы ранее известные памятники (курганые могильники Конево, Бачаты и Старобачаты), а также открыты поселения Поморцево, Коновалово, Евтино, Каракан-2, Каракан-3 [Бобров, Пяткин, 1977; Бородкин, Бобров, 1978]. Результаты этих работ были обобщены в первом своде памятников археологии Кемеровской области [Кулемзин, Бородкин, 1989].

Большой вклад в изучение древностей Беловского района был внесен местными краеведами. В 1959 г. был создан Гурьевский народный краеведческий музей. С того же года начинает работать его археологическая экспедиция под руководством Ф.И. Александрова. В результате археологических разведок удалось собрать большую коллекцию подъемных материалов эпохи неолита, бронзы и железа [Илюшин, Перминова, 1994]. Немаловажную деятельность в период с 1960 по 1975 гг. на территории района проводил учитель истории школы № 2 Гурьевского совхоза П.Н. Муштей. Им были проведены разведки и раскопки на территории Гурьевского и Беловского районов, преимущественно, в междуречье рек Малый и Большой Бачат. П.Н. Муштейем были открыты курганые могильники Октябрьский (ныне территория Прокопьевского муниципального района), Челухоево, Беково. В 1965 г. П.Н. Муштей разведочными шурфами исследовал земляные насыпи двух курганов близ п. Октябрьский. Сделанные находки позволили П.Н. Муштейю датировать этот памятник VIII-IX вв. и отнести его к сrostкинской археологической культуре. В 1967 – 1973 гг. П.Н. Муштейем совместно с

Ф.И. Александровым и директором Прокопьевского краеведческого музея М.Г. Елькиным были полностью раскопаны Октябрьские курганы и пять из двенадцати насыпей курганного могильника Беково [Илюшин, Сулейменов, 1993; Илюшин, 1993].

Новый этап в археологическом изучении Беловского района связан с деятельностью сотрудников музея-заповедника Кузнецкая крепость (г. Новокузнецк). В конце 1990-х – начале 2000-х гг. Ю.В. Шириным и Н.А. Кузнецовым на территории Беловского района были проведены археологические разведки и раскопки некоторых объектов археологического наследия.

В 1997 г. Ю.В. Шириным были открыты и обследованы поселения Коновалово, Поморцево-1, Поморцево-2, Сидоренково, Усть-Уроп-1, Усть-Уроп-2, Усть-Каралда-1, Усть-Каралда-2, Усть-Каралда-3 [Ширин, 1998, с. 6-9]. В 1998 г. выявлен и частично исследован грунтовый могильник Каралда 1; открыты курганная группа Мордовская, поселение Старобачаты-1, поселение Старобачаты-2, курганная группа Шестаки-1, курганная группа Шестаки-2 [Ширин, 1998, с. 48-51; Ширин, 2005]. В 2000 г. им же открыты поселения Артышта-4, Артышта-5 и Артышта-6, а также курганная группа Артышта 3 [Ширин, 2002, с. 27-30; Ширин, 2017]. В 1998 и 2000 гг. Н.А. Кузнецовым в составе экспедиции ИАМ «Кузнецкая крепость» проведены охранные раскопки курганной группы Шестаки1 и планомерные исследования курганной группы Шестаки-2, расположенном на р. Артыште, предварительно датированной VIII – X вв. [Кузнецов, 2003, с. 103].

В течение полевых сезонов 2003 и 2005 гг. Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедицией под руководством А.М. Илюшина была осмотрена и полностью раскопана курганная группа Конево (открыта В.В. Бобровым и Ю.М. Бородкиным), датированная археологами рубежом XII – XIII вв. н.э., а также в 2008 г. осмотрен одиночный курган Конево-1 (эпоха средневековья) [Илюшин, 2005; Илюшин, Бутьян, 2011, с. 119]. В 2004 г. А.М. Илюшиным был обследован одиночный курган Беково-1, предварительно датированный эпохой средневековья [Илюшин, Борисов, Сулейменов, 2004, с. 7-8].

В 2005 г. сотрудниками Кемеровского государственного университета под руководством В.Н. Жаронкина проведена разведка в районе Беловского водохранилища на р. Ине. В ходе разведочных работ было обнаружено поселение Каракан IV с материалами крохалевской культуры, поселение Евтино, содержащее материалы эпохи средневековья, поселение Сидоренково 1, поселение Сидоренково 2, поселение Сидоренково 3, поселение Менчереп, а также осмотрены уже известные памятники – поселения Поморцево-1 и 2 [Жаронкин, 2007, с. 460].

После 2005 г. в Беловском районе масштабные археологические разведки не проводились. Проводимые разведки ограничивались уточнением сведений об уже известных объектах археологического наследия.

В 2010 г. А.М. Илюшиным и В.А. Бутьяном открыто поселение позднего средневековья Мохово 1 [Илюшин, Бутьян, 2011, с. 116-117].

В 2014 г. участниками Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедицией под руководством А.М. Илюшина открыто поселение нового времени Евтино-1 [Илюшин, Борисов, Бутьян, 2015], а в 2015 г. одиночный курган Сидоренково, датированный поздним средневековьем [Борисов, Бутьян, Илюшин, 2016].

В 2016 г. Нижнетомским отрядом Кузбасской археологической экспедиции были предприняты раскопки поселения Поморцево 2. На площади поселения было заложено два раскопа общей площадью 48 кв. м. В результате проведенных работ была подтверждена разновременность памятника (материалы раннего Средневековья, поздней бронзы и, предположительно, неолита – ранней бронзы). Находки представлены фрагментами керамики, предметами каменного инвентаря и керамическими спеками [Марочкин, Юракова, Щербакова и др., 2017, с. 81].

В 2017 и 2018 гг. разведки на территории Беловского муниципального района проводила Е.В. Трусова [Трусова, 2017; 2018], в результате чего было выявлено поселение Заречное 1.

В 2019 г. в окрестностях с. Конево был открыт ряд поселений в нижнем течении р. Ур (поселение Конево 2, поселение Конево 3, поселение Конево 4 и поселение Конево 5), датируемые эпохой бронзы – железным веком [Баштанник и др., 2020, с. 5-12]. В этом же году Кузнецким отрядом археологической экспедиции Института экологии человека ФИЦ угля и углехимии СО РАН проведены спасательные раскопки на выявленном памятнике археологии «Поселение Конево 4». Материалы памятника датируются несколькими комплексами. Ранний комплекс – эпоха неолита (VI–IV тыс. до н. э.), поздний комплекс – период раннего средневековья (сер. – 2-я пол. I тыс. н. э.). [Герман, Марочкин, Юракова, Веретенников, Борзых, Нестерова, Вальков, Савельева, Миляев, 2021, с. 426-428].

В 2020 г. С.В. Баштанником проведены спасательные раскопки на выявленном объекте археологического наследия «Поселение Конево 5». В ходе работ на разрушенном памятнике выявлены и полностью изучены остатки 39 грунтовых объектов – ям. Получена серия находок – предметы каменной индустрии, фрагменты керамической посуды, кости животных, железные изделия. Предварительная датировка полученных находок – эпоха ранней бронзы, позднее средневековье [Акт №01-09/20р].

Таким образом, на настоящий момент в Беловском районе известно более 40 археологических памятников. Закономерность в территориальном распределении памятников хорошо выражена – подавляющее их большинство приурочено к долинам р. Бачат и р. Иня.

Далее приводим информацию о ближайших к участку проектирования памятниках археологии (рис. 3).

Согласно перечню памятников археологии Кемеровской области ближайшими к проектируемому объекту памятниками являются поселение Каракан II, поселение Каракан III, поселение Усть-Уроп 2 и курганный могильник Каракан. Приведем краткую информацию о них.

**Поселение Каракан II.** Объект культурного наследия федерального значения. Памятник открыт А.М. Кулемзиным в 1984 г. Расположено в северо-восточной части с. Каракан на 7-10 метровой мысовидной террасе левого берега р. Иня в устье ее притока р. Малая Еловка. Южная часть памятника занята огородами, северная – свалкой бытового мусора. Северная часть террасы регулярно осыпается в ходе весенних паводков. На территории огородов и береговой осыпи собран подъемный материал в виде лепной неорнаментированной керамики, костей животных углей [Кулемзин, Бородкин, 1989]. Памятник расположен в 1,2 км к северо-северо-западу от проектируемого объекта.

**Поселение Каракан III.** Объект культурного наследия федерального значения. Памятник открыт А.М. Кулемзиным в 1984 г. Поселение расположено в северной части с. Каракан на 4-х метровой террасе левого берега р. Иня. Северная часть террасы регулярно осыпается в ходе весенних паводков. Памятник вытянут вдоль реки. Следов западин жилищ, каких-либо дополнительных конструкций на поверхности не наблюдается. Через площадь памятника проходит грунтовая дорога к броду через р. Иня. В центральной части площадь памятника перерезана оврагом, спускающимся реке, образовавшемся в результате подработки террасы бульдозером для спуска автотранспорта. На территории огородов и береговой осыпи собран подъемный материал в виде лепной неорнаментированной керамики, обожженных камней, костей животных углей [Кулемзин, Бородкин, 1989]. Памятник расположен в 1,05 км к северо-западу от проектируемого объекта.

**Поселение Усть-Уроп 2.** Выявленный объект культурного наследия, расположенный на мысу грив. На гребне гривы в шурфе найден кварцитовый отщеп. Датировка поселения не ясна [Ширин, 2017]. Памятник расположен в 0,8 км к северо-восточнее от проектируемого объекта.



**Курганный могильник Каракан.** Объект культурного наследия федерального значения. Курганный могильник открыт А.М. Кулемзиным в 1984 г. Расположен в 1,3 км юго-западнее с. Каракан и 3,2 км восточнее бывшей д. Дубровка на водоразделе р. Иня и ее левого притока р. Малая Еловка, рядом с дорогой из с. Каракан в с. Евтино. Могильник состоял из двух курганов. Курган №1 овальный в плане, длинной осью ориентирован по линии северо-северо-запад – юго-юго-восток. Размеры насыпи 30×20 м., высота – 1 м. Курган №2 овальный в плане, длинной осью вытянут по линии север – юг, расположен в 100 м к северо-северо-западу от кургана №1. Размеры насыпи 40×25 м., высота – 1,5 м. Подъемный материал отсутствует, датировка памятника не ясна [Кулемзин, Бородкин, 1989]. Памятник расположен в 0,7 км к юго-западу от проектируемого объекта.

На территории Беловского района проводилось значительное количество полевых археологических работ подлежащих хозяйственному освоению [Акт №21/2021; Акт №15-2021; Акт №7-2021 и др.].

## Глава 4.

### Мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»

#### 4.1. Характеристика объекта проектирования

Проектируемый объект «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» расположен в административных границах Беловского муниципального округа Кемеровской области.

Беловский район располагается в юго-западной части Кемеровской области и относится к Алтае-Саянской зоне. Его площадь составляет 3,4 тыс. км<sup>2</sup>. Административный центр – с. Вишневка. Район граничит на западе с Гурьевским районом, на северо-западе – с Ленинск-Кузнецким, на севере – с Крапивинским, на востоке – с Новокузнецким, на юге – с Прокопьевским районом.

Ближайшими к проектируемому объекту населенными пунктами являются: д. Хахалино (4,5 км к северо-западу), пос. Задубровский (3 км к юго-западу), пос. Дунай-Ключ (2,7 км к северо-востоку), пос. Новый Каракан (0,7 км к западу), д. Новодубровка (1,5 км к юго-западу), с. Каракан (0,3 км к западу).

В ландшафтном отношении участок реализации проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1, 2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» расположен в местности типичными формами рельефа которой являются выровненные широкие (2-5 км) увалы с длинными пологими склонами (уклоны 2-10 градусов). Междуречные поверхности здесь имеют абсолютные высоты 220-250 м. На этой поверхности выделяются цепочки впадин, разделенных перемычками твердых пород, выраженных в виде коротких узких гряд или грив. Данная местность изрезана многочисленными широкими, часто заболоченными, логами. Речные террасы в границах данной ландшафтной области встречаются лишь по течению р. Ини и р. Уроп.

Участок правобережья Ини сложен осадками палеозойского, мезозойского и четвертичного возраста. Палеозойские отложения представлены кольчугинской серией средне-верхнепермского возраста ерунаковской подсерией. Ерунаковская подсерия на участке представлена ленинской свитой.

Участок полностью состоит из отложений ленинской свиты. Мощность отложений свиты составляет 760 м, в границах участка проектируемых работ входит нижняя часть свиты мощностью до 260 м. Разрез этих отложений представлен переслаиванием невыдержанных по простиранию и падению пород песчано-глинистого состава с пластами и пропластками каменного угля. Песчаники, представленные тонко- и мелкозернистыми литотипами, в отложениях разреза составляют 26,9 %, причём наибольшим распространением пользуются в кровле угольных пластов 20, 24 и 25, залегаая в виде довольно мощных и наиболее выдержанных слоёв мощностью до 30 метров. Наибольшим и преимущественным распространением в разрезе пользуются алевролиты (алевролиты крупнозернистые – 15,6 %, алевролиты мелкозернистые – 49,5 %). Аргиллиты встречаются крайне редко. Присутствие их в разрезе составляет всего 1.0 – 2.0 %. Глинистые породы приурочены, в основном, к нижней части свиты.

Рыхлые четвертичные отложения представлены элювиально-делювиальными, элювиальными образованиями. К элювиально-делювиальным и элювиальным образованиям относятся суглинки и глины мощность которых изменяется в широких пределах – от первых м до 35-40 м. Они развиты на склонах и водораздельных пространствах и повсеместно перекрывают выходы коренных пород.

Почвенный покров на территории проектирования объектов представлен следующими типами почв: аллювиально-луговые, черноземы оподзоленные, урбаноземы.

Земельный отвод под указанный объект был обследован в 2020 г. С.В. Баштанником [Акт государственной историко-культурной экспертизы...]. Однако произошли частичные изменения в оси проектируемой ЛЭП (рис. 3-14). В связи с вышеизложенным и в соответствии с письмом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 16.06.2022 №02/1179 (приложение 9.6.) разведка была осуществлена в оси неисследованной ранее части.

Исследуемый участок цепи ВЛ проектируется от ПС Караканская, расположенной в 0,3 км к востоку от с. Каркан. В морфологическом отношении здесь участок идет по низкой заболоченной пойме р. Еловка (левый приток р. Ини). Далее цепи пересекают р. Иня и проектируется в основном в северо-северо-западном и северо-западном направлениях вдоль правого берега р. Уроп по восточному склону водораздельного увала, пересекая на пути следования 9 грив, разделенных сухими и заболоченными логам. На некоторых участках цепи пересекают р. Уроп.

Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки

от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК производится в виде воздушной-кабельной линии 110 кВ.

Начальной точкой трассы являются отпаечные опоры ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь), конечной точкой – концевая опора отпайки на ПС «Караканская» от ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 перед ПС 110 кВ Караканская.

По условию обеспечения длительно допустимой токовой нагрузки, а также в соответствии с требованиями ПУЭ п 2.5.77, для строительства ВЛ 110 кВ выбирается провод АС 120/19 по ГОСТ 839-80.

В качестве грозозащитного троса к применению предусматривается грозотрос со встроенным оптическим кабелем марки ОКГТ.

Выбор типов опор для проектируемой ВЛ 110 кВ произведен с учетом климатических параметров, в соответствии с требованиями действующих государственных и ведомственных стандартов, нормативных и методических документов, с учетом рекомендаций заводов-изготовителей.

Для строительства ВЛ 110 кВ приняты следующие металлические опоры:

- двухцепные анкерно-угловые опоры марки 1У110-2 по серии 3.407.2-170.3, при пересечениях с инженерными коммуникациями предусмотрено использовать подставки 5 м, 10 м и 15 м;

- одноцепные промежуточные опоры марки 1П110-4, по серии 3.407.2-170.2.

Расчеты по подбору фундаментов и закреплению опор на проектируемой ВЛ 110 кВ выполнены при действующих нагрузках с учетом геологических и гидрогеологических условий.

Закрепление опор в грунте осуществляется унифицированными железобетонными фундаментами по серии 3.407-115, выпуск 2. Проектом предусмотрены следующие фундаменты:

- для анкерно-угловых опор 110 кВ – фундамент шифра Ф5-А;

- для анкерно-угловых опор 110 кВ – фундамент шифра Ф3-А;

- для промежуточных опор – фундамент шифра Ф2-2.

Территория выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» расположена на расстоянии 57 м от ближайшей проектируемой опоры №148 и в 50 м к северо-северо-востоку от границы земельного отвода под проектируемую ВЛ, что предполагает обеспечение мер безопасности для его территории, обоснованных законодательством (ст. 40, ст. 36, ст. 38, ст. 45.1 Федерального закона).

#### **4.2. Характеристика выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от территории земельного отвода**

Памятник открыт С.В. Баштанником в 2020 г. при обследовании земельного участка под реализацию проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1, 2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК [Акт государственной историко-культурной экспертизы...].

Памятник имеет следующее описание местонахождения: Кемеровская область, Беловский муниципальный район, правый берег р. Уроп, правый пологий склон гривы Павлова, 400 м к югу от урочища Воробьево, 400 м к северу от урочища Бродовое, в 750 м к западу-северо-западу от бывшей деревни Бродовая, 4 км к северу от пос. Новый Каракан.

Памятник расположен на правом пологом склоне гривы Павлова, покрытом луговой растительностью. В одном из шурфов на предматериковом уровне в слое светло-коричневой супеси зафиксированы отщепы и каменные орудия.

По стенкам шурфа прослежена следующая стратиграфия:

- дерн, мощностью до 7 см;
- коричневато-серая супесь с размытой границей, мощностью до 45 см;
- светло-коричневая супесь, мощностью до 15 см;
- желтая супесь на глубине от 55 см.

С целью определения границ территории в непосредственной близости от шурфа с находками С.В. Баштанником были произведены еще 4 шурфа, находок в которых обнаружено не было. Судя по ненасыщенному культурному слою и отсутствию находок в ближайших шурфах, памятник является кратковременной стоянкой. Предварительная датировка – ранний голоцен.

В октябре 2022 г. Е.В. Трусовой у западной границы памятника, наиболее приближенной к полосе отвода проектируемой ВЛ, с целью выявить возможные «языки» культурного слоя, выходящие за его утвержденные границы, произведен разведочный шурф №15. Учитывая отсутствие археологических находок и иных признаков культурного слоя в шурфе №15, учетные данные выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» остаются без изменений [Трусова, 2023, с. 43]. По результатам визуального осмотра установлено, что памятник находится в удовлетворительном техническом состоянии. Территория объекта покрыта луговой

растительностью. Видимых нарушений поверхности нет (рис. 1).

По результатам шурфовки, визуального осмотра, особенностям микрорельефа определены границы территории стоянки Бродовое 1. Приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №633 «Стоянка Бродовое 1» включена в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса. Приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634 утверждены границы территории выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии «Стоянка Бродовое 1». Памятник расположен на площади 229 кв. м.

Граница территории объекта археологического наследия проходит по линии, закрепленной на местности 4 точками.

За исходную принимается точка н1, которая является северным углом территории объекта археологического наследия.

- от н1 до н2, 16,75 метра на юго-восток под дирекционным углом 149°16'55";
- от н2 до н3, 14,70 метра на юго-запад под дирекционным углом 244°06'39";
- от н3 до н4, 16,78 метра на северо-запад под дирекционным углом 336°12'56";
- от н4 до н1, 12,67 метра на северо-восток под дирекционным углом 64°28'05".

*Таблица координат характерных (поворотных) точек границы территории выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии «Стоянка Бродовое 1»*

№ тчк	Дир УГ	Длина (м)	Система координат WGS-84		Система координат МСК-42 зона I	
			Широта	Долгота	X	Y
н1	149°16'55"	16,75	54°25'43,6007"	86°41'29,8402"	521473,44	1379531,87
н2	244°06'39"	14,70	54°25'43,1303"	86°41'30,3008"	521459,04	1379540,43
н3	336°12'56"	16,78	54°25'42,9302"	86°41'29,5612"	521452,63	1379527,20
н4	64°28'05"	12,67	54°25'43,4305"	86°41'29,2007"	521467,98	1379520,43
Площадь (кв.м.)						229

Общий периметр границы – 60,90 м.

Метод определения координат – инструментальный.

Погрешность – 0,20 м.

Предмет охраны объекта археологического наследия утвержден приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634 и включает:

- 1) территорию объекта культурного наследия площадью 229 кв. м.;

2) культурные отложения, образовавшиеся в процессе жизнедеятельности человека и содержащие в себе недвижимые остатки и предметы материальной культуры;

3) погребения, полностью или частично скрытые в земле остатки и фрагменты хозяйственных, производственных, ритуальных и иных сооружений;

4) полностью или частично скрытые в земле, либо находящиеся на ее поверхности целые, либо фрагментированные предметы, изготовленные из глины, камня, кости, металлов и иных материалов, в том числе остеологического материала;

5) устоявшийся растительный покров территории;

6) особенности ландшафта.

Режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, утвержден приказом Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634:

1. Запрещается:

1) изменение правового режима земельного участка по решениям исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления без согласования с органом исполнительной власти Кемеровской области, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (далее – региональный орган охраны объектов культурного наследия);

2) предоставление земельного участка по решениям исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления без согласования с региональным органом охраны объектов культурного наследия;

3) проведение работ по выявлению и изучению объекта археологического наследия (далее – археологические полевые работы), в том числе любых работ с полным или частичным изъятием археологических находок без разрешения (открытого листа) на право проведения работ определенного вида на объекте археологического наследия, выдаваемого в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;

4) проведение изыскательских работ, земляных работ, строительных работ, мелиоративных работ, 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), иных работ за исключением проведения таких работ при условии реализации раздела об обеспечении сохранности объекта археологического наследия в проекте проведения указанных работ или при условии реализации проекта обеспечения сохранности объекта археологического наследия либо при условии реализации плана проведения спасательных

археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на объект археологического наследия, получивших положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы и согласованных региональным органом охраны объектов культурного наследия;

5) производство сельскохозяйственных работ и распашка земельного участка в границах территории объекта археологического наследия.

2. Условия доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту археологического наследия устанавливаются региональным органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственником или иным законным владельцем земельного участка, в границах которого, в пределах координат характерных (поворотных) точек границ территории, располагается объект археологического наследия.

#### **4.3. Варианты обеспечения сохранности объектов культурного (археологического) наследия**

Ст. 36 и ст. 37 Федерального закона предусматривается, что строительные, дорожные, мелиоративные и иные работы, создающие угрозу существования объектам археологического наследия, могут проводиться лишь после осуществления необходимых мероприятий, обеспечивающих сохранность памятников. При этом полная стоимость проведения этих мероприятий целиком относится за счет средств физических и юридических лиц, являющихся заказчиками проводимых работ. Действующим законодательством определены особенности проектирования и проведения землеустроительных, земляных, строительных мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории объекта культурного наследия, на земельных участках, непосредственно связанных с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия, а также меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия при проведении указанных видов работ. Действующее законодательство России по охране культурного наследия предлагает следующие варианты обеспечения сохранности объектов археологического наследия в зонах строительных работ:

**а) перенос объекта хозяйственной деятельности за пределы границ территории объекта археологического наследия, изменение площади или конфигурации объекта хозяйственной деятельности, исключение территории объектов археологического наследия из зон проведения строительных работ.** В случае переноса площади работ за пределы границ объектов археологического наследия



необходимо проведение археологической разведки для установления наличия или отсутствия на испрашиваемой территории ранее неизвестных выявленных объектов археологического наследия на стадии разработки проектной документации до начала проведения строительных работ. Перенос объекта хозяйственной деятельности за пределы границ территории объекта археологического наследия либо земельных участков, непосредственно связанных с территорией объектов археологического наследия осуществляется на расстояние, которое определяется для каждого объекта археологического наследия (но не менее 25 м), от границ объекта археологического наследия для исключения прямого или косвенного влияния хозяйственной деятельности на данный объект.

**б) вынос (эвакуация) объектов археологического наследия за пределы зон проведения строительных работ.** В связи с тем, что археологические объекты относятся к недвижимым памятникам истории и культуры, эта форма обеспечения сохранности может быть применена к ним в очень ограниченной степени и относится, как правило, лишь к деталям объектов археологического наследия, либо к такому типу памятников, как петроглифы (наскальные рисунки), отдельно стоящие камни и т.п

**в) осуществление хозяйственной деятельности в определенном объеме,** с использованием определенных видов техники или в определенное время года, исключая причинение вреда объекту археологического наследия.

**г) запрет или ограничение движения автотранспорта, иной техники по территории объекта археологического наследия, установка ограждений, запрещающих знаков, проведение специальных мероприятий по укреплению разрушающегося культурного слоя,** ограничивающих вредное воздействие проектируемых объектов на археологические объекты. Создание защитных сооружений может рекомендоваться как в отношении наиболее ценных археологических объектов (в случаях, когда стоимость создания защитных устройств превышает стоимость полного научного исследования археологических объектов), так и в большинстве случаев, когда хозяйственные работы проводятся на земельных участках, непосредственно связанных с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.

**д) спасательные археологические полевые работы (раскопки, наблюдение).** Согласно ст. 40 Федерального закона в случае невозможности обеспечить физическую сохранность объекта археологического наследия под сохранением этого объекта археологического наследия понимаются спасательные археологические полевые работы, проводимые в порядке, определенном ст. 45.1 Федерального закона, с полным или частичным изъятием археологических предметов из раскопов. Это подразумевает полное

научное исследование археологических объектов, целостность которых может быть нарушена в ходе строительства. Данный вид охранных работ применяется при невозможности сохранения памятника археологии другими способами, когда невозможно исключить археологический объект из зоны строительных работ, либо, когда изменение проекта (перенос зоны строительства) экономически нецелесообразно. Спасательные археологические полевые работы осуществляются с полным или частичным изъятием археологических находок из раскопов. Спасательные полевые археологические работы проводятся научными специализированными организациями. Ведение спасательных полевых археологических работ допускается только при наличии оформленных в установленном порядке разрешений, выданных федеральным органом охраны памятников или органом охраны памятников субъекта Российской Федерации в соответствии с действующим законодательством. К руководству полевыми археологическими работами допускаются специалисты, имеющие профессиональную подготовку, владеющие современными методами ведения археологических исследований и фиксации их итогов в форме научного отчёта.

**е) выполнение требований по обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия.** Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ в порядке, установленном Федеральным законом, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в ст. 30 Федерального закона 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. Строительство и эксплуатация проектируемых объектов должно учитывать необходимость доступа к объекту культурного наследия, которое осуществляется в целях реализации права граждан на доступ к культурным ценностям, популяризации объекта культурного наследия, использования его при осуществлении научной, культурно-просветительной, образовательной, туристской, экскурсионной и (или) религиозной деятельности. Требования к обеспечению доступа к объекту культурного наследия устанавливаются с учетом требований к сохранению указанного объекта культурного наследия, требований к его содержанию и использованию, физического состояния этого объекта культурного наследия и характера его современного использования.

**ж) выполнение требований к содержанию и использованию объекта культурного наследия.** Лица, указанные в п. 11 ст. 47.6 Федерального закона, лицо, которому земельный участок, в границах которого располагается объект археологического наследия, принадлежит на праве собственности или ином вещном праве, обязаны выполнять требования статьи 47.3 Федерального закона. В частности: 1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии; 2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия; 3) обеспечивать сохранность и неизменность облика выявленного объекта культурного наследия; и другие обязательства.

#### **4.4. Оценка воздействия проектируемых работ на выявленный объект культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»**

Оценка воздействия проектируемого строительства объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» на выявленный объект культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» проведена посредством графического наложения его границ на проектный план. При проведении оценки воздействия земельных работ на памятник археологии учитывалось расстояние от границ ближайших проектируемых объектов до границы территории памятника.

Проектируемая ВЛ 110 кВ при прохождении рядом с объектом культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» не пересекает и не проходит по границе территории объекта культурного наследия. Объект культурного наследия не попадает в охранную зону ВЛ 110 кВ (20 м от крайнего провода).

Территория выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» расположена на расстоянии 57 м от ближайшей проектируемой опоры №148 и в 50 м к северо-северо-востоку от границы земельного отвода под проектируемую ВЛ (рис. 2, 3).

Опоры устанавливаются на грибовидные фундаменты, установка грибовидных фундаментов производится в копаные котлованы. Обратная засыпка котлованов производится непучинистым грунтом или ПГС.

Таким образом, установка ближайших опор не окажет негативного воздействия на выявленный объект культурного наследия «Стоянка Бродовое 1».

Вместе с тем, строительство опор связано с использованием техники рядом с границами территории выявленного объекта культурного наследия. В связи с этим, на период строительства необходимо принятие дополнительных мер по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1».

## Глава 5.

### **Объемы, сроки и условия реализации мероприятий по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»**

В целях сохранения выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1», расположенного в непосредственной близости от земельных участков, отводимых для проектирования объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», устанавливаются мероприятия для обеспечения его сохранности. Для выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1» должны выполняться требования по обеспечению доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту культурного наследия. Содержание и условия мероприятий по обеспечению сохранности объектов археологического наследия должны быть доведены до всех участников строительства и эксплуатации проектируемого объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК», в том числе подрядных организаций.

*Мероприятия по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия «Стоянка Бродовое 1»*

1. Обеспечивается доступ в уведомительном режиме представителей органов власти для контроля за состоянием объекта археологического наследия, исследователей для проведения полевых археологических работ. Доступ предоставляется на запрашиваемый срок и вид работ. Доступ обеспечивается немедленно после уведомления (обращения) уполномоченного представителя органа государственной власти или исследователя (исследовательской группы, экспедиции, отряда и др. представителей научного, образовательного учреждения, организации, занимающейся проведением археологических полевых работ в соответствии с разрешением (открытым листом), выдаваемым Министерством культуры Российской Федерации).

2. Запрет движения транспортных средств, иной техники по территории объекта археологического наследия. Запрет начинает действовать до начала реализации проектных решений по объекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от

проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» и продолжается постоянно.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) письменно уведомляется о начале работ не позднее чем за 15 дней до их начала.

3. Запрет складирования любых материалов и отходов на территории памятника. Осуществлять данные работы необходимо на подготовленных площадках, расположенных не ближе 30 м от границ территории объекта культурного наследия. Запрет начинает действовать до начала реализации проектных решений по объекту «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» и продолжается постоянно.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия – Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

4. Уведомление под роспись в журнале сотрудников подрядных организаций, проводящих работы по строительству ВЛ 110 кВ, непосредственно осуществляющих земляные, строительные, хозяйственные и иные работы, о наличии на этой территории объекта культурного наследия, о необходимости обеспечения его сохранности и об ответственности, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия – Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

5. Уведомление под роспись в журнале сотрудников организаций, осуществляющих обслуживание действующей ВЛ 110 кВ о необходимости обеспечения сохранности объекта культурного наследия и об ответственности, согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия – Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

6. Выполнение требований к содержанию и использованию объекта археологического наследия в случае, если земельный участок, в границах которого

располагается объект археологического наследия, принадлежит или будет принадлежать на праве собственности или ином вещном праве лицам, осуществляющим работы в рамках проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (в соответствии со ст. 47.3 Федерального закона):

1) осуществлять расходы на содержание объекта культурного наследия и поддержание его в надлежащем техническом, санитарном и противопожарном состоянии;

2) не проводить работы, изменяющие предмет охраны объекта культурного наследия либо ухудшающие условия, необходимые для сохранности объекта культурного наследия;

3) обеспечивать сохранность и неизменность облика объекта культурного наследия;

4) соблюдать установленные ст. 5.1 Федерального закона требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

5) незамедлительно извещать соответствующий орган охраны объектов культурного наследия обо всех известных ему повреждениях, авариях или об иных обстоятельствах, причинивших вред объекту культурного наследия или угрожающих причинением такого вреда, и безотлагательно принимать меры по предотвращению дальнейшего разрушения, в том числе проводить противоаварийные работы в порядке, установленном для проведения работ по сохранению объекта культурного наследия;

б) не допускать ухудшения состояния территории объекта культурного наследия;

7) в случае обнаружения при проведении работ на земельном участке в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, в границах которого располагается объект археологического наследия, объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, лица, указанные в п. 11 ст. 47.6 Федерального закона, осуществляют действия, предусмотренные пп. 2 п. 3 ст. Федерального закона;

8) в случае, если содержание или использование объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия может привести к ухудшению состояния данного объекта культурного наследия и (или) предмета охраны данного объекта культурного наследия, соответствующим органом охраны объектов культурного наследия, определенным п. 7 ст. 47.6 Федерального закона, устанавливаются следующие требования:

- к видам хозяйственной деятельности с использованием объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия либо к видам хозяйственной деятельности, оказывающим воздействие на указанные объекты, в том числе ограничение хозяйственной деятельности;

- к использованию объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия при осуществлении хозяйственной деятельности, предусматривающие в том числе ограничение технических и иных параметров воздействия на объект культурного наследия;

- к благоустройству в границах территории объекта культурного наследия, включенного в реестр, или выявленного объекта культурного наследия.

7. Вынос в натуру границ территории объекта культурного наследия на период строительства и дальнейшего эксплуатационного обслуживания ВЛ 110 кВ. Границы выявленного объекта культурного наследия «Стоянка Бродовое 1» выносятся в натуру путем установки закрепительных знаков. Всего устанавливается 4 закрепительных знака по оси поворотных точек №1, №2, №3, №4 границ территории объекта с отступом на расстояние 10 м от каждой точки. Закрепление выполняется в соответствии с требованиями ВСН 30-81 бурением колодцев 76 мм на глубину 0,7 – 1,0 м и погружением металлических уголков, с привязкой деревянной вехи металлической проволокой и красной ленты. На металлическом уголке масляной краской выполнить описание знака (рис. 4). По периметру закрепительных знаков на период строительства натягивается сигнальная лента. **Ограждение устанавливается до начала проведения любых хозяйственных, строительных и иных работ по проекту, а также до начала каких-либо плановых работ по эксплуатационному обслуживанию ВЛ 110 кВ.**

Контроль за выполнением мероприятия осуществляет региональный орган охраны объектов культурного наследия. Региональный орган охраны объектов культурного наследия (Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса) письменно уведомляется о начале работ по установке ограждения не позднее чем за 15 дней до их начала.



## Глава 6.

### **Экспертиза раздела проекта, изменение и дополнение раздела проекта, контроль за соблюдением норм раздела проекта**

Раздел проекта подлежит государственной историко-культурной экспертизе в соответствии с требованиями ст. 30 Федерального закона и в порядке, установленном Положением о историко-культурной экспертизе, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации № 569 от 15.07.2009.

Изменение и дополнение Раздела проекта производятся разработчиком Раздела проекта в случае:

- изменения площади, протяженности или конфигурации объекта хозяйственной деятельности, его местоположения в пределах границ территории объекта археологического наследия;
- изменения параметров границ постоянного или временного отвода испрашиваемого земельного участка, в отличие от заявленных ранее;
- изменения в результате хозяйственной деятельности или вследствие природных факторов площади, конфигурации границ, состояния, иных учетных данных объекта археологического наследия;
- допущенных технических ошибках.

Все изменения или дополнения в Раздел проекта вносятся на основании заявления Заказчика, направляемого в Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса, с указанием вносимых изменений, новых параметров объектов хозяйственной деятельности и землеотводов, координат характерных точек с приложением графического отображения всех вносимых предложений на топографическом плане объекта археологического наследия.

Топографический план объекта археологического наследия, прилагаемый к заявлению Заказчика на внесение изменений, должен быть заверен подписью должностного лица и печатью организации Заказчика и согласован в Комитете по охране объектов культурного наследия Кузбасса.

При существенных изменениях в Разделе проекта, Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса вправе обязать направить измененную документацию на повторную государственную историко-культурную экспертизу. Заказчик/Разработчик измененного Раздела проекта может направить её на повторную государственную историко-культурную экспертизу по своей инициативе.

Контроль за соблюдением положений Раздела проекта осуществляется Комитетом по охране объектов культурного наследия Кузбасса при:

- строительстве, ремонте и эксплуатации объектов хозяйственной деятельности, отмеченных в Разделе проекта;

- использовании земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия или непосредственно связанного с ним участка;

- подготовке конкурсной документации, условий проведения работ, направленных на реализацию Раздела проекта.

Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса для осуществления контроля за соблюдением норм Раздела проекта вправе привлечь к данным мероприятиям представителей Разработчика Раздела проекта.

Предметом государственного контроля (надзора) в области охраны объектов культурного наследия являются:

- 1) для федерального государственного контроля (надзора) в области охраны объектов культурного наследия - соблюдение юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами в отношении объектов культурного наследия федерального значения, установленных федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации обязательных требований в области охраны объектов культурного наследия, включая:

- требования к содержанию и использованию объекта культурного наследия, требования к сохранению объекта культурного наследия,

- требования к обеспечению доступа к объекту культурного наследия; требования к градостроительным регламентам в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия, с учетом установленных для этих территорий особых режимов использования земель;

- требования, содержащиеся в разрешительных документах, выданных федеральным органом охраны объектов культурного наследия и региональными органами охраны объектов культурного наследия в соответствии с законодательством об охране объектов культурного наследия;

- требования к проведению работ по сохранению объектов культурного наследия, в том числе о соответствии работ согласованной проектной документации и разрешению на проведение работ по их сохранению;

- требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, в границах территорий зон охраны объекта культурного наследия, в границах территории достопримечательного места,

- требования особого режима использования земельного участка, водного объекта

или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия;

меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации;

меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия, предусмотренные проектной документацией на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;

2) для регионального государственного контроля (надзора) в области охраны объектов культурного наследия - соблюдение юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и гражданами в отношении объектов культурного наследия регионального значения, местного (муниципального) значения, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия установленных Федеральным законом, другими федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления обязательных требований в области охраны объектов культурного наследия, включая:

требования к содержанию и использованию объекта культурного наследия, требования к сохранению объекта культурного наследия,

требования к обеспечению доступа к объекту культурного наследия; требования, содержащиеся в разрешительных документах, выданных региональными органами охраны объектов культурного наследия, муниципальными органами охраны объектов культурного наследия в соответствии с законодательством об охране объектов культурного наследия;

требования к проведению работ по сохранению объектов культурного наследия, в том числе о соответствии работ согласованной проектной документации и разрешению на проведение работ по их сохранению;

требования к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, либо требования особого режима использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, установленные Федеральным законом;

требования к обеспечению доступности для инвалидов объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктур и предоставляемых услуг;

меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в

единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленного объекта культурного наследия, а также объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия в соответствии со ст. 3 Федерального закона, обнаруженного в ходе проведения изыскательских, проектных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона, работ по использованию лесов и иных работ, в том числе меры, предусмотренные проектной документацией на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт объектов капитального строительства, на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.

3. Организация и осуществление государственного контроля (надзора) в области охраны объектов культурного наследия регулируются Федеральным законом от 31.07.2020 №248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».

4. Государственный контроль (надзор) за реализацией органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления полномочий в области охраны объектов культурного наследия осуществляется федеральным органом охраны объектов культурного наследия, региональными органами охраны объектов культурного наследия в соответствии с положениями Федерального закона от 6.10.1999 №184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации» и Федерального закона от 6.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

5. При осуществлении государственного контроля (надзора) в области охраны объектов культурного наследия:

плановые контрольные (надзорные) мероприятия не проводятся;

контрольные (надзорные) мероприятия проводятся, в том числе на основании плана проверок.

Программа проверок формируется федеральным органом охраны объектов культурного наследия, региональными органами охраны объектов культурного наследия на основании разрешения на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия, выданного данным органом, а также на основании истечения срока (завершения периода) проведения работ по сохранению объекта культурного наследия.

Порядок формирования и изменения программы проверок устанавливается положением о государственном контроле (надзоре).

При осуществлении государственного контроля (надзора) в области охраны

объектов культурного наследия может выдаваться предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований, выявленных в том числе в ходе наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторинга безопасности).

Должностные лица органов охраны объектов культурного наследия в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, имеют право:

- беспрепятственно по предъявлении служебного удостоверения и в соответствии с полномочиями, установленными решением органа охраны объектов культурного наследия о проведении контрольного (надзорного) мероприятия посещать и обследовать используемые органами государственной власти, органами местного самоуправления, юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями и физическими лицами при осуществлении хозяйственной и иной деятельности территории, здания, производственные, хозяйственные и иные нежилые помещения, строения, сооружения, являющиеся объектами культурного наследия либо находящиеся в зонах охраны таких объектов, земельные участки, на которых такие объекты расположены либо которые находятся в зонах охраны таких объектов, а с согласия собственников жилые помещения, являющиеся объектами культурного наследия. Дата и время посещения и обследования должностным лицом органа охраны объектов культурного наследия жилого помещения, занимаемого физическим лицом, должны быть предварительно согласованы с указанным физическим лицом;

- выдавать предписания, в том числе:

- об устранении выявленных нарушений обязательных требований, предъявляемых к собственнику или иному законному владельцу объекта культурного наследия либо земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, объекта недвижимого имущества, расположенного в зонах охраны объектов культурного наследия;

- об устранении нарушений особого режима использования земель в границах зон охраны объекта культурного наследия;

- об устранении нарушений требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия либо особого режима использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия; о приостановлении работ, указанных в статье 36 Федерального закона;

- привлекать к административной ответственности и принимать меры по предотвращению правонарушений;

- направлять в уполномоченные органы материалы, связанные с нарушениями

обязательных требований, для решения вопросов о возбуждении уголовных дел по признакам преступлений;

- предъявлять в суд:

иски о понуждении исполнить обязательства в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия в натуре;

в случае, если собственник объекта культурного наследия, включенного в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленного объекта культурного наследия либо собственник земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, не выполняет требований к сохранению объекта культурного наследия или совершает действия, угрожающие сохранности объекта культурного наследия и влекущие утрату им своего значения, иски об изъятии из собственности указанных лиц объекта культурного наследия либо земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия;

в случае, если объект культурного наследия, включенный в реестр, уничтожен по вине собственника данного объекта или пользователя данным объектом либо по вине владельца земельного участка, в границах которого располагался объект археологического наследия, иски о безвозмездном изъятии у указанных лиц земельного участка в границах территории объекта культурного наследия, являющегося неотъемлемой частью объекта культурного наследия, либо земельного участка, в границах которого располагался объект археологического наследия.

В случае, если по результатам проведенных контрольных (надзорных) мероприятий в рамках осуществления государственного контроля (надзора) в области охраны объектов культурного наследия должностным лицом органа охраны объектов культурного наследия выявлен факт нарушения требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия либо особого режима использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, указанное лицо в срок не позднее пяти рабочих дней со дня окончания проверки направляет в орган местного самоуправления поселения, муниципального округа, городского округа по месту нахождения земельного участка, или в случае нахождения указанного земельного участка на межселенной территории в орган местного самоуправления муниципального района уведомление о выявлении нарушений с приложением документов, подтверждающих указанный факт.

## Источники и литература

### Источники

1. Акт государственной историко-культурной экспертизы документации о выполненных археологических полевых работах, содержащих результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия на участках в границах проектируемого объекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС «Караканская» до ПС 110 кВ «КеНоТЭК» Беловский муниципальный район Кемеровская область // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/f96/f96e5d4d24aa61dd1f27b008bdfc7103.pdf>
2. Акт №01-09/20р государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований «Научно-технический отчёт о проведении спасательных археологических раскопок на объекте археологического наследия «Поселение Конево 5» в Беловском районе Кемеровской области в 2020 г», в соответствии с которыми должно быть вынесено заключение об обоснованности или необоснованности включения выявленного объекта археологического наследия «Поселение Конево 5» в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/6e0/6e04621e486ebc631e3de55cc54acd61.pdf>
3. Акт №21/2021 государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, подлежащих воздействию земельных, строительных, хозяйственных и иных работ для разработки раздела проектной документации по титулу «Железнодорожные пути необщего пользования ЗАО «ОФ» Листвяжная парк «Б» (РФ, Кемеровская область, г. Белово, пгт. Грамотеино, микрорайон «Листвяжный», 1) // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/359/359a630b6763c7c7d83b43e9236643f7.pdf>
4. Акт № 7-2021 государственной историко-культурной экспертизы отчетной документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и строительных работ, для разработки проекта «Обогащительная фабрика в Беловском районе производительностью 200 тонн в час» (Беловский

- муниципальный район Кемеровской области) // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/6d0/6d0614364dc35784f3b29a23f6a10169.pdf>
5. Акт № 15-2021 государственной историко-культурной экспертизы документации, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащей 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 по проекту: «Строительство внешнего отвала породы углеобогащения обогатительной фабрики ООО «Шахта Листвяжная» (Беловский муниципальный район Кемеровской области) // <http://www.okn-kuzbass.ru/upload/iblock/ec7/ec74d2f2b13c27523f62df8dea60e4d8.pdf>
  6. Трусова Е.В. Отчет о проведении археологической разведки в долине р. Большой Бачат в Беловском районе и Беловском городском округе Кемеровской области в 2017 году (Открытый лист № 1836). Кемерово, 2017 // Личный архив Е.В. Трусовой.
  7. Трусова Е.В. Отчет о проведении археологической разведки на выявленном объекте археологического наследия «Поселение Заречное 1» в Беловском городском округе Кемеровской области в 2018 году (Открытый лист № 300). Кемерово, 2018 // Личный архив Е.В. Трусовой.
  8. Трусова Е.В. Отчётная документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных и строительных работ, для разработки проекта «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК» (Беловский муниципальный округ Кемеровской области). – Кемерово, 2023. – 231 с. – 291 рис.
  9. Ширин Ю.В. Охранные археологические работы в Беловском, Кемеровском, Крапивинском, Новокузнецком и Яшкинском районах Кемеровской области в 1997 г. Новокузнецк, 1998 // Архив ОПИ ИА РАН, №21150.



10. Ширин Ю.В. Охранные археологические работы на юге Кемеровской области в 2000 г. Новокузнецк, 2002 // Архив ОПИ ИА РАН, №25296.
11. Ширин Ю.В. Охранные и разведочные археологические работы на юге Кемеровской области и в Ельцовском районе Алтайского края в 2004 г. Новокузнецк, 2005 // Личный архив Ю.В. Ширина.

### Литература

1. Баштанник С. В., Горяев В. С., Онищенко С. С., Соколов П. Г. Новые памятники археологии в бассейне реки Ини (Кемеровская область – Кузбасс) // Ученые записки музея-заповедника «Томская Писаница». Кемерово, 2020. – Вып. 11. – С. 5-12.
2. Бобров В.В. АМР и общие проблемы западносибирской археологии (на примере Танайского археологического микрорайона) // Археологические микрорайоны Западной Сибири. – Омск, 1994. – С. 17-19.
3. Бобров В.В., Пяткин Б.Н. Информация о полевых работах кафедры археологии Кемеровского государственного университета в 1977 году // Археология Южной Сибири. – Вып. 9. – Кемерово, 1977. – С. 155 - 159.
4. Борисов В.А., Бутьян В.А., Илюшин А.М. Полевые исследования Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции в 2015 году // Вестник Кузбасского государственного технического университета. – Вып. 4. – Кемерово, 2016. – С. 133-142.
5. Бородкин Ю.М., Бобров В.В. Разведка в бассейне р. Ини // АО 1977 года. М., 1978. – С. 212.
6. Васютин А.С., Васютин С.А., Онищенко С.С. Калтышинский археологический микрорайон в конце VIII – первой половине XI вв. н.э.: природа и культура (степное Присалаирье). – Кемерово, 2012. – 212 с.
7. Герман П.В., Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Веретенников А.В., Борзых К.А., Нестерова М.С., Вальков И.А., Савельева А.С., Миляев Г.А. Спасательные раскопки на памятнике Конево 4 в Беловском районе // АО 2021 г. – Т. 2019 г. – М., 2021. – С. 426-428.
8. Гмелин И.Г. Поездка по Рудному Алтаю в августе-сентябре 1734 г. (из книги «Reise durch Sibirien von dem Jahre 1733-1734») // Кузнецкая старина. – Вып. 5. – Новокузнецк, 2003. – С. 86-107.
9. Гричук М.П. Основные изменения растительного покрова Сибири в течение четвертичного периода // Палеогеография четвертичного периода СССР. – М., 1961. – С. 189-206.

10. Жаронкин В.Н. Разведочные работы в Беловском и Промышленновском районах Кемеровской области // АО 2005 года. – М., 2007. – С. 460-461.
11. Зах В.А. Эпоха бронзы Присалаирья (по материалам Изылинского археологического микрорайона). – Новосибирск, 1997. – 132 с.
12. Илюшин А.М. П.Н. Муштей – исследователь древностей земли Кузнецкой // Современные проблемы исторического краеведения (К 375-летию основания Кузнецка и 50-летию образования Кемеровской области). – Кемерово, 1993а. – С. 16-19.
13. Илюшин А.М. Этнокультурная история Кузнецкой котловины в эпоху средневековья. – Кемерово, 2005. – 240 с.
14. Илюшин А.М., Борисов В.А., Бутьян В.А. Полевые разведки Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции в 2014 году // Вестник Кузбасского государственного технического университета. – Вып. 5. – Кемерово, 2015. – С. 228-238.
15. Илюшин А.М., Борисов В.А., Сулейменов М.Г. Полевые исследования Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции // АО 2003 года. – М, 2004. – С. 407-408.
16. Илюшин А.М., Бутьян В.А. Исследования Кузнецкой комплексной археолого-этнографической экспедиции в 2010 году // Вестник Кузбасского государственного технического университета. – Вып. 3. – Кемерово, 2011. – С. 115-120.
17. Илюшин А.М., Ковалевский С.А. Комплекс археологических поселений в долине реки Касьмы. – Кемерово, 2012.
18. Илюшин А.М., Перминова Л.А. У истоков краеведения и археологии земли Кузнецкой (памяти Ф.И. Александра) // Кузнецкая старина. – Вып. 2. – Новокузнецк, 1994. – С. 206-211.
19. Илюшин А.М., Сулейменов М.Г. Курган-кладбище Сапогово II – новый тип погребальных памятников эпохи средневековья в Кузнецкой котловине // Современные проблемы исторического краеведения (к 375-летию основания Кузнецка и 50-летию образования Кемеровской области). Кемерово, 1993. С. 16-18.
20. Кинд Н.В. Палеоклиматы и природная среда голоцена // История биогеоценозов СССР в голоцене. – Л., 1976. – С. 5-14.
21. Кузнецов Н.А. Предметы вооружения из курганов Верхнеобской культуры в Кузнецкой котловине (Могильник Шестаки-II) // Исторический опыт хозяйственного и культурного освоения Западной Сибири. Кн. 1. – Барнаул, 2003. – С. 102-106.

22. Кулемзин А.М., Бородкин Ю.М. Археологические памятники Кемеровской области. – Кемерово, 1989. – 158 с.
23. Куминова А.В. Растительность Кемеровской области. Ботанико- географическое районирование. – Новосибирск, 1950. – 167 с.
24. Куминова А.В., Вандакурова Е.В. Степи Сибири. – Новосибирск, 1949.
25. Марочкин А.Г., Юракова А.Ю., Щербакова А.В., Фальман А.В., Веретенников А.В., Плац И.А., Сизев А.С., Конончук К. В. Новые материалы по археологии Кузнецкой лесостепи и Притомья (по результатам раскопок 2016 года) // Ученые записки музея-заповедника «Томская Писаница». – №5. – Кемерово, 2017. – С. 77-85.
26. Онищенко С.С., Васютин А.С. Особенности охотопромысловой деятельности в окрестностях Калтышинского археологического микрорайона // Социогенез в Северной Азии. – Иркутск, 2005. – Ч. 1. – С. 188-192.
27. Ширин Ю.В. Древности Беловского района: историко-культурный потенциал, проблемы использования и охраны // Труды Кузбасской комплексной экспедиции. Т.1. Беловский, Яшкинский, Таштагольский районы Кемеровской области. – Кемерово, 2004. – С. 374–385.
28. Ширин Ю.В. Материалы археологических разведок в бассейне р. Ини // Из кузнецкой старины. Новокузнецк, 2017. – Вып. 7. – С. 4-42.
29. Фомина Н.А. Геоботаническая характеристика Калтышинского археологического микрорайона // Социогенез в Северной Азии. – Иркутск, 2005. – Ч. 1. – С. 333-336.
30. Хлонов Ю.П. Деревья и кустарники юго-восточной части Западной Сибири – Новосибирск, 1979. – 128 с.

**АЛЬБОМ ИЛЮСТРАЦИЙ**



Рис. 1. Общий вид на стоянку Бродовое 1. Координаты точки фотофиксации  $54^{\circ}25'43.10''\text{С}$ ,  $86^{\circ}41'26.32''\text{В}$ .

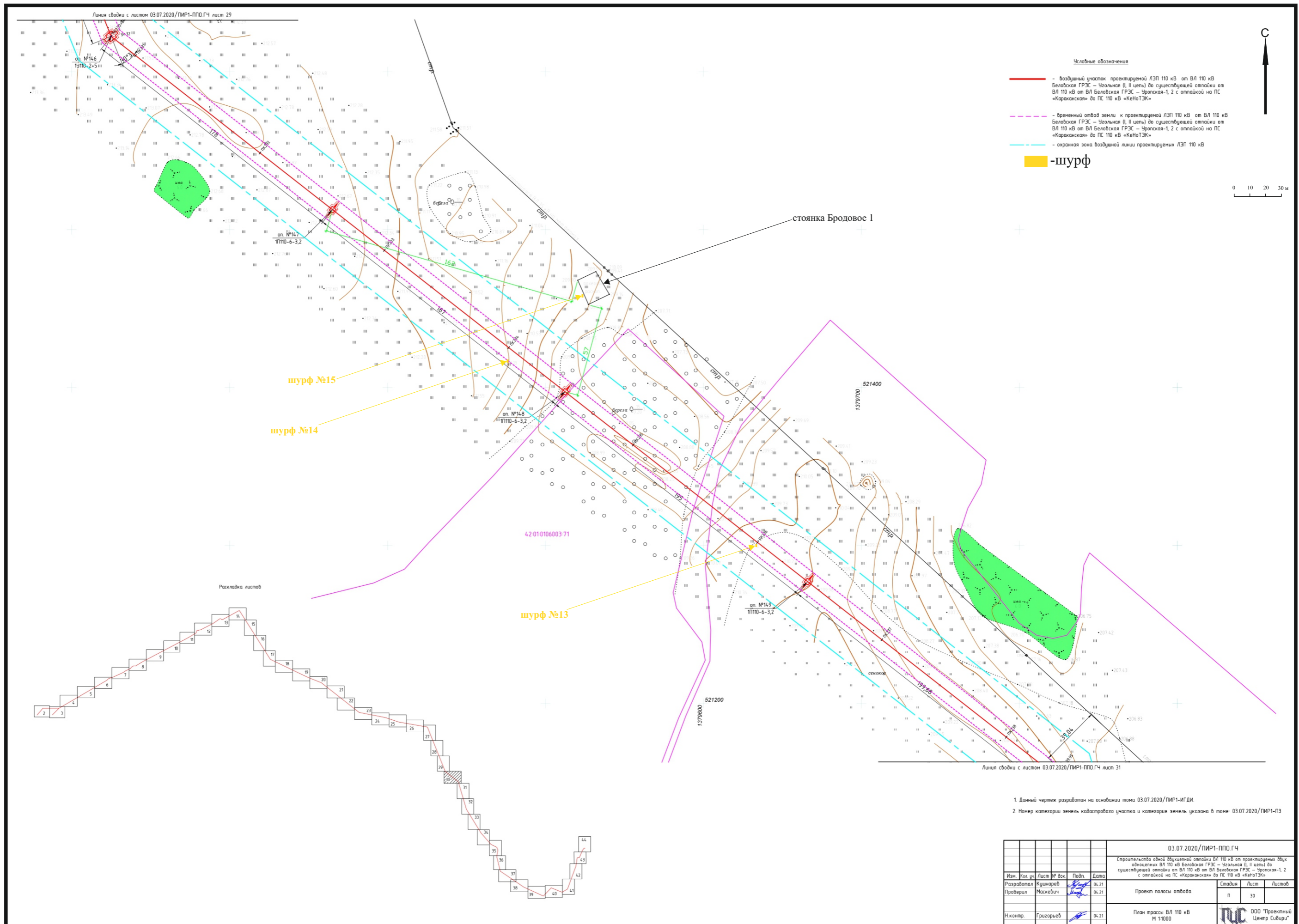
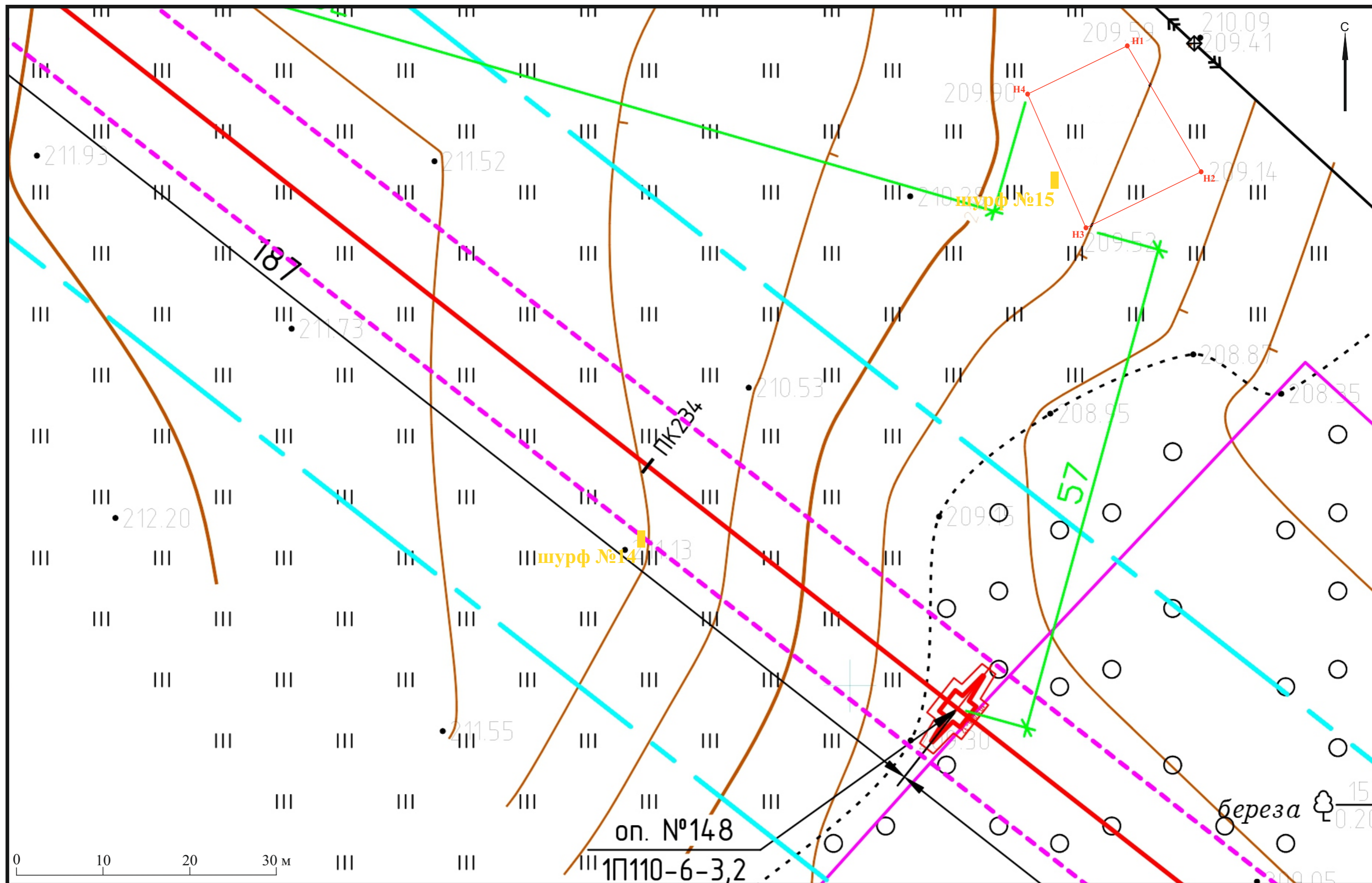


Рис. 2. «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК». Фрагмент топографического плана с нанесенными границами стоянки Бродовое 1.





**Условные обозначения:**  
 [Red dashed line] границы территории стоянки Бродовое 1 [Red dashed line with 'H1'] поворотная точка границы территории [Yellow rectangle] разведочный шурф [Red solid line] воздушный участок проектируемой ЛЭП [Dashed magenta line] временный отвод земли к проектируемой ЛЭП [Cyan dashed line] охранная зона воздушной ЛЭП [Brown line with 'III'] луговая растительность [Circle] поросль леса

Рис. 3. «Строительство одной двухцепной отпайки ВЛ 110 кВ от проектируемых двух одноцепных ВЛ 110 кВ Беловская ГРЭС – Угольная (I, II цепь) до существующей отпайки от ВЛ 110 кВ от ВЛ Беловская ГРЭС – Уропская-1,2 с отпайкой на ПС Караканская» до ПС 110 кВ КеНоТЭК». Фрагмент топографического плана проектируемой ЛЭП в районе расположения стоянки Бродовое 1. 87

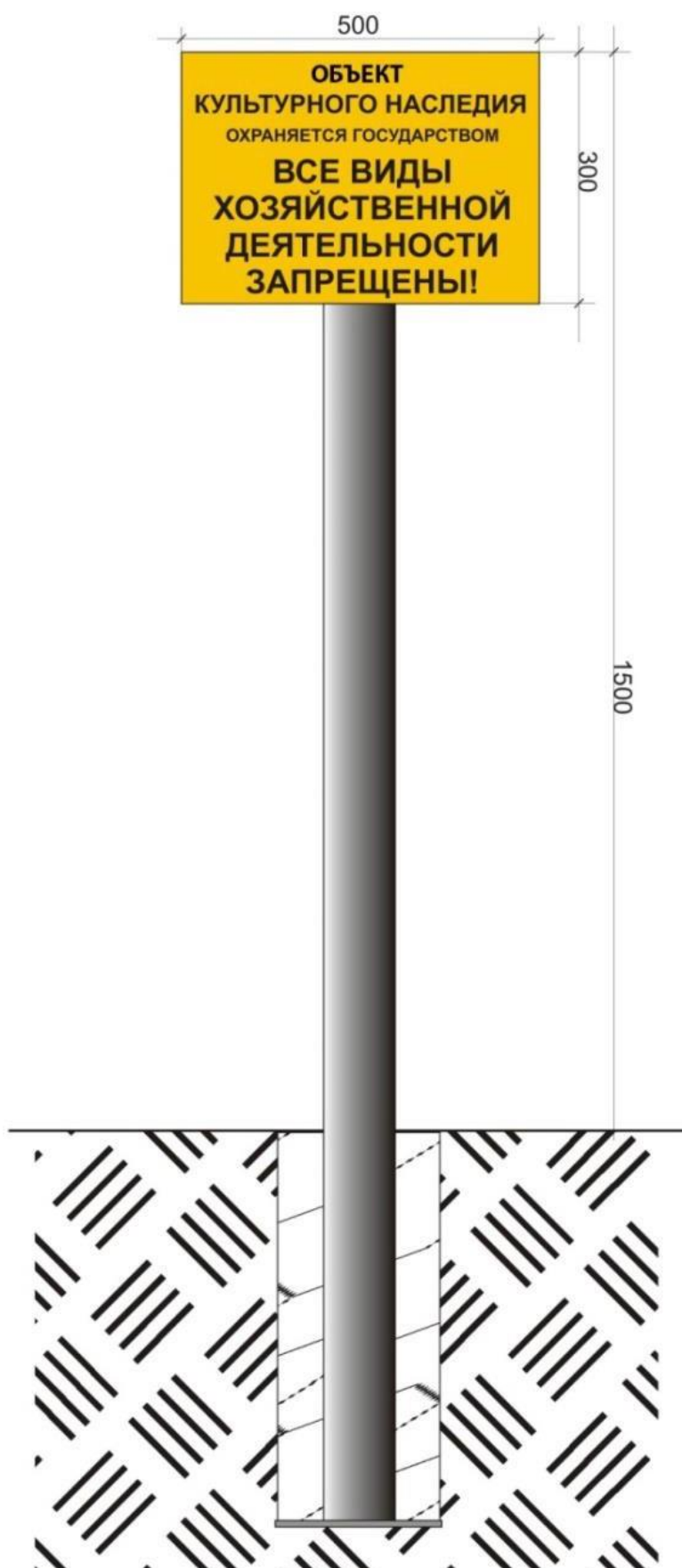


Рис. 4. Образец закрепительного информационного знака.



**Приложение 1. Копия приказа комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №633**



Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса  
(Комитет по охране ОКН Кузбасса)

**П Р И К А З**

23 декабря 2020 г.

№ 633

г. Кемерово

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

На основании статьи 6, пункта 16 статьи 16.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 5 статьи 4, Закона Кемеровской области от 29.12.2015 № 140-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры)», подпунктом 4.10.2. раздела 4 Положения о Комитете по охране объектов культурного наследия Кузбасса, утвержденного постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 23.03.2020 № 168 п р и к а з ы в а ю :

1. Включить в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, выявленный объект археологического наследия «Стоянка Бродовое 1» (ранний голоцен), расположенный по адресу: Беловский муниципальный район, правый берег р. Уроп, правый пологий склон гривы Павлова, 400 м к югу от урочища Воробьево, 400 м к северу от урочища Бродовое, в 750 м к западу-северо-западу от бывшей деревни Бродовая, 4 км к северу от пос. Новый Каракан.

2. Консультанту Комитета Соколову П.Г. внести соответствующие изменения в перечень выявленных объектов культурного наследия, расположенных на территории Кемеровской области – Кузбасса, в учётную документацию, подготовить пакет документов в порядке, предусмотренном действующим законодательством, для постановки выявленного объекта культурного наследия на учет и принятия решения о включении его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета

Ю.Ю. Гизей

Приказ подготовил:  
консультант Комитета

П.Г. Соколов

**Приложение 2. Копия приказа комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 №634**



Комитет по охране объектов культурного наследия Кузбасса  
(Комитет по охране ОКН Кузбасса)

**П Р И К А З**

23 декабря 2020 г.

№ 634

г. Кемерово

**Об утверждении особенностей (предмета охраны) выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии «Стоянка Бродовое 1», расположенного на территории Беловского муниципального района Кемеровской области – Кузбасса, границ его территории, особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается данный объект**

В соответствии со статьями 3.1, 5.1, 9.1, 33 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», статьей 17 Федерального закона от 22.10.2014 № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 1 статьи 4 Закона Кемеровской области от 29.12.2015 № 140-ОЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры)», пунктом 4.1 Положения о Комитете по охране объектов культурного наследия Кузбасса, утвержденного постановлением Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 23.03.2020 № 168, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить особенности (предмет охраны) выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии Стоянка Бродовое 1», расположенного на территории Беловского муниципального района Кемеровской области – Кузбасса, (далее – памятник археологии «Стоянка Бродовое 1»), подлежащие обязательному сохранению, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить границы территории памятника археологии «Стоянка Бродовое 1» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается памятник археологии «Стоянка Бродовое 1», согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Направить копию настоящего приказа:

4.1. В филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Федеральной

службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Кемеровской области – Кузбассу для внесения сведений о границах территории объекта культурного наследия в единый государственный реестр недвижимости;

4.2. В администрацию Беловского муниципального района для размещения сведений о границах территории объекта культурного наследия в федеральной государственной информационной системе территориального планирования; в муниципальной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности, для отображения сведений о границах территории объекта культурного наследия в документах территориального планирования, правилах землепользования и застройки, документации по планировке территории.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на консультанта Комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса Соколова П.Г.

Председатель Комитета



Ю.Ю. Гизей

Приказ подготовил:  
консультант Комитета



П.Г. Соколов

Приложение № 1  
к приказу Комитета по охране объектов  
культурного наследия Кузбасса  
от 23 декабря 2020 г. № 634

**Особенности (предмет охраны) выявленного объекта культурного  
наследия – памятника археологии «Стоянка Бродовое 1»**

Наименование объекта	Стоянка Бродовое 1
Датировка	Ранний голоцен
Адрес (местонахождение) объекта	Кемеровская область, Беловский муниципальный район, правый берег р. Уроп, правый пологий склон гривы Павлова, 400 м к югу от урочища Воробьево, 400 м к северу от урочища Бродовое, в 750 м к западу-северо-западу от бывшей деревни Бродовая, 4 км к северу от пос. Новый Каракан.
Документ о принятии на государственную охрану	Приказ комитета по охране объектов культурного наследия Кузбасса от 23.12.2020 № 633.
Предмет охраны	1) территория объекта культурного наследия площадью 229 кв. м.; 2) культурные отложения, образовавшиеся в процессе жизнедеятельности человека и содержащие в себе недвижимые остатки и предметы материальной культуры; 3) погребения, полностью или частично скрытые в земле остатки и фрагменты хозяйственных, производственных, ритуальных и иных сооружений; 4) полностью или частично скрытые в земле, либо находящиеся на ее поверхности целые, либо фрагментированные предметы, изготовленные из глины, камня, кости, металлов и иных материалов, в том числе остеологического материала; 5) устоявшийся растительный покров территории; 6) особенности ландшафта.

Приложение № 2  
к приказу Комитета по охране объектов  
культурного наследия Кузбасса  
от 23 декабря 2020 г. № 634

**Границы территории выявленного объекта культурного наследия –  
памятника археологии «Стоянка Бродовое 1»**

Граница территории объекта археологического наследия проходит по линии, закрепленной на местности 4 точками.

За исходную принимается точка **н1**, которая является северным углом территории объекта археологического наследия.

- от **н1** до **н2**, 16,75 метра на юго-восток под дирекционным углом 149°16'55";

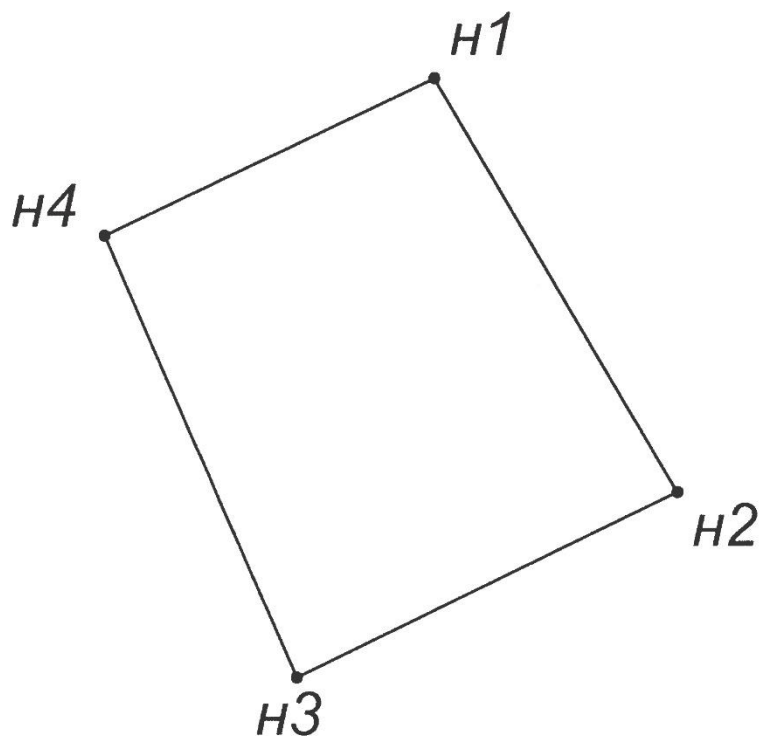
- от **н2** до **н3**, 14,70 метра на юго-запад под дирекционным углом 244°06'39";

- от **н3** до **н4**, 16,78 метра на северо-запад под дирекционным углом 336°12'56";

- от **н4** до **н1**, 12,67 метра на северо-восток под дирекционным углом 64°28'05".



**Графическое изображение (рисунок) границ территории выявленного  
объекта культурного наследия – памятника археологии  
«Стоянка Бродовое 1»**



**М 1: 300**

**Координаты характерных (поворотных) точек границ территории  
выявленного объекта культурного наследия – памятника археологии  
«Курганная группа Титово 4»**

№ тчк	Дир УГ	Длина (м)	Система координат WGS-84		Система координат МСК-42 зона 1	
			Широта	Долгота	Х	У
н1	149°16'55"	16,75	54°25'43.6007"	86°41'29.8402"	521473.44	1379531.87
н2	244°06'39"	14,70	54°25'43.1303"	86°41'30.3008"	521459.04	1379540.43
н3	336°12'56"	16,78	54°25'42.9302"	86°41'29.5612"	521452.63	1379527.20
н4	64°28'05"	12,67	54°25'43.4305"	86°41'29.2007"	521467.98	1379520.43
Площадь (кв.м.)						229

Общий периметр границы – 60,90 м

Метод определения координат – инструментальный

Погрешность – 0,20 м

Приложение № 3  
к приказу Комитета по охране объектов  
культурного наследия Кузбасса  
от 23 декабря 2020 г. № 634

**Особый режим  
использования земельного участка, в границах которого располагается  
выявленный объект культурного наследия – памятник археологии  
«Стоянка Бродовое 1»**

Особый режим использования земельного участка, в границах которого располагается объект выявленный объект культурного наследия – памятник археологии «Стоянка Бродовое 1», расположенный на территории Беловского муниципального района Кемеровской области – Кузбасса (далее – объект археологического наследия), в пределах координат характерных (поворотных) точек границ территории объекта археологического наследия:

1. Запрещается:

1) изменение правового режима земельного участка по решениям исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления без согласования с органом исполнительной власти Кемеровской области, уполномоченным в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (далее – региональный орган охраны объектов культурного наследия);

2) предоставление земельного участка по решениям исполнительных органов государственной власти и органов местного самоуправления без согласования с региональным органом охраны объектов культурного наследия;

3) проведение работ по выявлению и изучению объекта археологического наследия (далее – археологические полевые работы), в том числе любых работ с полным или частичным изъятием археологических находок без разрешения (открытого листа) на право проведения работ определенного вида на объекте археологического наследия, выдаваемого в порядке, установленном Правительством Российской Федерации;

4) проведение изыскательских работ, земляных работ, строительных работ, мелиоративных работ, 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), иных работ за исключением проведения таких работ при условии реализации раздела об обеспечении сохранности объекта археологического наследия в проекте проведения указанных работ или при условии реализации проекта обеспечения сохранности объекта археологического наследия либо при условии реализации плана проведения спасательных археологических полевых работ, включающих оценку воздействия проводимых работ на объект археологического наследия, получивших положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы и согласованных региональным органом охраны объектов культурного наследия;

5) производство сельскохозяйственных работ и распашка земельного участка в границах территории объекта археологического наследия.

2. Условия доступа граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства к объекту археологического наследия устанавливаются региональным органом охраны объектов культурного наследия по согласованию с собственником или иным законным владельцем земельного участка, в границах которого, в пределах координат характерных (поворотных) точек границ территории, располагается объект археологического наследия.