

## АКТ №ГИКЭЗУ-2023-11-102

**Государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м».**

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы оформлено 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 в электронном виде и подписано усиленной квалифицированной электронной подписью.

**1. Дата начала проведения экспертизы:** 18 октября 2023 г.

**2. Дата окончания экспертизы:** 16 ноября 2023 г.

**3. Место проведения экспертизы:** Тоджинский район Республики Тыва.

**4. Заказчик экспертизы:** ООО «Лунсин». Юридический адрес: 667010, Республика Тыва, г. Кызыл, ул.Калинина. 124 «а», ИНН 5406332398 КПП 509950001, ОГРН 1055406364980, ОКАТО 93401000000. Тел.: 89293581688, e-mail: [zijinlongxing@mail.ru](mailto:zijinlongxing@mail.ru).

**5. Сведения об экспертной организации:**

<b>Полное наименование</b>	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "АРХЕОЛОГИЯ И ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА"
<b>Краткое наименование</b>	ООО "НПО"АИКЭ"
<b>Адрес</b>	Российская Федерация, 655156, Республика Хакасия, гор. Черногорск, рп. Пригорск, д.6Б, офис 15
<b>Реквизиты</b>	ИНН 1903026900 КПП 190301001 ОГРН: 1171901002701 ОКПО: 12790504 ОКВЭД 72.20

**6. Сведения об аттестованных экспертах по проведению государственной историко-культурной экспертизы из числа сотрудников ООО «НПО «АИКЭ»:**

Фамилия, имя, отчество	Амзараков Петр Борисович
Образование	Высшее
Специальность	История
Ученая степень	Не имеет
Стаж работы	18 лет

Место работы и должность	Директор, Эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы Общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Археология и историко-культурная экспертиза»
Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации эксперта на проведение экспертизы	Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от №142 от 04.02.2021 г.
Объекты экспертизы, на которые аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- 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;</li> <li>- 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.</li> </ul>
Фамилия, имя, отчество	<b>Корусенко Михаил Андреевич</b>
Образование	высшее
Специальность	Учитель истории, обществоведения, основ государства и права
Стаж работы	28 лет
Место работы и должность	Эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы Общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Археология и историко-культурная экспертиза»

Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации эксперта на проведение экспертизы	Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» №1809 от 09.11.2021 г.
Объекты экспертизы, на которые аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
Фамилия, имя, отчество	<b>Лазаретов Игорь Павлович</b>
Образование	высшее
Специальность	история
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	32 года
Место работы и должность	Эксперт по проведению государственной историко-культурной экспертизы Общества с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Археология и историко-культурная экспертиза»

Реквизиты решения уполномоченного органа по аттестации эксперта на проведение экспертизы	Приказ Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» №1537 от 17.09.2021 г.
Объекты экспертизы, на которые аттестован эксперт	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>

Для проведения экспертизы привлекается эксперт П.Б. Амзараков.

В соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы.

#### **Экспертная организация:**

- не участвует в разработке проектной документации на строительство, расширение, реконструкцию, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию, и иное

хозяйственное освоение объекта или объектов, в отношении которых проводится экспертиза, или подобной проектной документации;

- не участвует в проектировании или конструировании, изготовлении, поставке, монтаже, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании технических устройств, применяемых на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных технических устройств;
- не участвует в проектировании или конструировании, строительстве, ремонте, покупке, владении, эксплуатации или обслуживании зданий и сооружений на объекте или других объектах, в отношении которых проводится экспертиза, или подобных конкурентных зданий и сооружений;
- не имеет с заказчиком отношений общего владения;
- не подлежит непосредственной отчетности тому же вышестоящему управляющему органу, что и заказчик экспертизы;
- не выполняет функции официального представителя заказчика.

**7. Информация о том, что в соответствии с законодательством Российской Федерации эксперт несет ответственность за достоверность сведений, изложенных в заключении.**

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее Федеральный закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ) и за достоверность сведений изложенных в заключении экспертизы в соответствии с подпунктом «д» пункта 19, и обеспечивает выполнение пункта 17 «Положения о государственной историко-культурной экспертизе», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 года N 569 (далее Положение об экспертизе).

Эксперт:

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

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

## **8. Цель экспертизы.**

Определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ, в случае, если орган охраны объектов культурного наследия не имеет данных об отсутствии на указанных земельных участках, землях лесного фонда либо водных объектах или их частях объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия в соответствии со статьей 3 Федерального закона (Примечание: До утверждения границ территорий, предусмотренных подпунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона №73-ФЗ, государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым статьи 28 в редакции, действовавшей до 4 августа 2018 г.). По объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва.

## **9. Объект экспертизы.**

Земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, 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. (Примечание: До утверждения границ территорий, предусмотренных подпунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона №73-ФЗ, государственная историко-культурная экспертиза проводится в соответствии с абзацем девятым статьи 28 в редакции, действовавшей до 4 августа 2018 г.). По объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва.

## **10. Перечень документов, представленных Заказчиком.**

- Копия письма Службы по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва №1996 от 29.09.2023 г.
- Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости.

## **11. Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы**

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

## **12. Сведения о проведенных исследованиях**

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- выполнен анализ представленной документации, анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия;
- выполнен анализ соответствия в представленной документации координатных привязок на местности, по картам и спутниковым снимкам;
- проведены историко-архивные изыскания, анализ исторических данных, источников и литературы по районам расположения объектов изысканий с учетом материалов исследований предыдущих лет; сравнительный анализ историко-культурной ситуации и характеристики сопредельных земель с территориями объектов изысканий;
- произведено определение наиболее перспективных для нахождения объектов культурного наследия зон на территории объекта изысканий;
- сделано определение точного месторасположения близлежащих объектов культурного наследия, проведен анализ степени воздействия на них при проведении работ;
- экспертиза земельных участков проводилась путем археологической разведки, в ходе которой произведено археологическое обследование территории участка предполагаемого строительства для определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия;
- археологическая разведка производилась на основании Разрешения (Открытый Лист) №4945-2023 выданного Министерством культуры Российской Федерации 18.10.2023 г. на имя директора ООО «НПО «АИКЭ» Амзаракова Петра Борисовича.
- результаты полевых исследований сведены в научно-технический отчет, являющийся неотъемлемым приложением к настоящему Акту государственной историко-культурной экспертизы.

## **13. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований.**

Экспертом проанализирована информация уполномоченного государственного органа по охране объектов культурного наследия, отчеты о ранее проведенных исследованиях, научная археологическая литература и проведено полевое обследование земель.

### **Общие сведения:**

Первые археологические разведки и раскопки в Тоджинском районе (кожуун) были проведены С. И. Вайнштейном, который в 1955 г раскопал на протоке, соединяющей озеро Азас и Ходжир-Холь стоянку, которую он отнес к эпохе неолита им было раскопано 5 курганов скифского времени на реке Ий, правобережном притоке Бий-Хема.

С 1969 по 1975 гг. исследования в Тодже были продолжены Тоджинским отрядом Института археологии АН СССР с участием Тувинского республиканского краеведческого музея. За это время экспедицией были обследованы и раскопаны могильники и стоянки на озере Азас и протоке между Азасом и Ходжир-Холем, на реке Тора-Хем. В других местах, проведены разведки: в правобережье и левобережье реки Бий-

Хем, где был выявлен скифский могильник с большим числом земляных курганов на левом берегу реки Эн-Суг.

Спустя 10 лет в 1986 г. археологические работы в Тодже были возобновлены. Предварительно были проведены разведки на реках Тоора-Хем, Ий, Хамсара, Киж-Хем, а также на озере Азас. Целью исследований было обнаружение памятников неолита-бронзы. В 1988-1991 гг. проводились раскопки на стоянке Азас I и Азас II, ранее исследовавшиеся С.И. Вайнштейном и М. А. Дэвлет. В 2006 году Тувинская экспедиция ИИМК РАН провела разведки по трассе строящейся дороги Бояровка-Тоора-Хем, которая затрагивает могильник на реке Эн-Суг на левом берегу Бий-Хема. Здесь было раскопано 2 кургана – один с каменным сооружением, вероятно кыргызский, второй земляной – скифский, см. упоминание:.

В 1987 г. Вл. А. Семеновым был проделан пеший маршрут по рекам Хамсыра, Киж-Хем, Гутара для исследования памятников и культуры оленеводческих народов в рамках программы «Вопросы происхождения оленеводства». В 1987-1989 гг. на границе Тоджинской котловины и Тофаларии работала экспедиция Иркутского Государственного университета под руководством Л. В. Мельниковой. В результате были обнаружены как поселенческие памятники, так и местонахождения крашенных наскальных рисунков, а также получены уникальные материалы по культуре и быту оленеводческого народа – тофаларов, которые очень близки по языку, антропологическому типу и культуре тувинцам-тоджинцам.

После этих работ территория Тоджинского района с конца 80-х до начала 2000-х гг. не привлекала внимание исследователей, нет в литературе упоминаний о работах археологов данном районе.

В 2005 г. началось строительство дороги Бояровка-Тоора-Хем. Тувинская археологическая экспедиция ИИМК РАН под руководством Вл.А. Семенова произвела разведки от озера Мунь до реки Эн-Суг на левом берегу Бий-Хема. В месте впадения реки Эн-Суг у хребта Дарган-Даг расположен могильник Дарган-Даг с большим количеством курганов, среди которых особенно выделяются курганы с высокими земляными насыпями. Отряд Тувинской археологической экспедиции ИИМК РАН под руководством М.Е. Килуновской в 2006 году исследовал на этом могильнике два кургана - скифский земляной курган IV – III вв. до н.э., расположенный в створе строящейся дороги, а также курган-храм кыргызского времени IX – X вв. н.э., см. упоминание.

В 2013 году Вл. А. Семеновым в зоне строительства Ак-Сугского горно-обогатительного комбината на северо-востоке района проведена разведка. В ходе работы были заложены 9 шурфов, где на одной из них получены археологические материалы эпохи неолита. Памятник был назван Соруг 1.

Разведочные изыскания в этом районе проводил археологический отряд ТИГПИ под руководством Д.К. Тулуша в 2015 году. По заказу ООО «Лунсин» вдоль автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем. В ходе исследований отрядом проведены шурфовки в 78, 83, 93 км участках дороги, в результате не было выявлено объектов археологического наследия.

С.А. Терехин (ООО Межрегиональный центр культурного наследия, г. Ханты-Мансийск) в 2018 году провел археологическую разведку в Тоджинском районе по проекту ГИКЭ: «ВЛ220 КВ Тулун – Туманная с ПС 220/ 35 КВ Туманная». В рамках этой

работы заложены 13 шурфов, 6 зондажей и 4 зачистки в бассейне р. Соруг, Киж-Хем, Улуг-Баржадыг в 111- 155 км к ССВ – СВ от пос. Тоора-Хем. В результате этих работ в разведочных шурфах не было обнаружено археологического материала как было ранее в аналогичных работах Вл.А. Семенова.

В 2020 году работы в Тодже провела экспедиция НПО «Археология и историко-культурная экспертиза» под руководством П.Б. Амзаракова. Работа была проведена в рамках ГИКЭ, по проекту «Реконструкция автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем, участок км 112+000 – км 128+000». В результате заложено 16 шурфов в нескольких участках, однако ни в одной из них не был найден археологический материал.

По приведенным данным следует вывод, что Тоджинский район Республики Тыва изучен в археологическом отношении неравномерно. Работы проводились эпизодически. Настоящему времени можно сказать, что уникальный в многих отношениях регион подвергается разрушительному влиянию промышленной деятельности человека. Охрана природного и историко-культурного наследия Тоджи, на наш взгляд, требует пристального внимания со стороны научных учреждений и органов исполнительной власти региона.

В 2022 г. археологической экспедицией ООО «НПО «АИКЭ» под руководством Амзаракова П.Б. была произведена археологическая разведка земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению под строительство мостового перехода через р. Хамсара в Тоджинском районе Республики Тыва.

Ближайшими памятниками к территории, исследуемой по проекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отн. 1471.5 м», южный участок в Тоджинском районе Республики Тыва, является: ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-1», располагающийся в 59,13 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-2», располагающийся в 58,59 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-3», располагающийся в 58,26 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-4», располагающийся в 58,05 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-5», располагающийся в 57,99 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-6», располагающийся в 57,93 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-7», располагающийся в 57,82 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-8», располагающийся в 57,73 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-9», располагающийся в 57,70 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-10», располагающийся в 57,80 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-11», располагающийся в 57,58 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Погребально-поминальный комплекс Ий-Хем-12», располагающийся в 57,52 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-13», располагающийся в 57,41 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-14», располагающийся в 57,39 км к ССВ от ближайшей точки территории

проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-15» располагающийся в 59,25 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования.

Республика Тыва расположена на юге Восточной Сибири, в географическом центре азиатского материка и граничит с Республикой Монголия, Красноярским краем, Иркутской областью, Республикой Алтай, Республикой Бурятия и Республикой Хакасия. Территория Республики равна 168,6 тыс. кв. км. она простирается с востока на запад более чем на 700 км. с севера на юг в восточной части на 450 км. а в центральной части на 100 км.

Территория Республики Тыва входит в состав Алтае-Саянской горной страны, обрамляющей с ЮЗ Сибирскую платформу. Территория сформировалась в архейско-протерозойские и каледонский периоды складчатости. Кайнозойские разломы и глыбовые перемещения древнего пенеплена Восточно-Тувинского нагорья, Тувинской котловины и хр. Танну-Ола в значительной степени обусловили черты современного рельефа. Молодые разломы происходили, главным образом, по каледонским и докембрийским линиям: в юго-восточной части нагорья формы рельефа подчинены меридиональному направлению, а в северных и западных частях – преимущественно широтному. В неоген-четвертичное время после излияния базальтов началось поднятие всего Саяно-Тувинского нагорья и хребта Танну-Ола. Неотектонические движения создали возрождённые складчато-глыбовые высокогорья с межгорными котловинами.

Республика Тыва ограничена с севера Западным Саяном (с абсолютными высотами до 2858 м), с северо-востока – Восточным Саяном (до 3044 м), с запада – хребтами Шапшальским (до 3201 м) и Чихачева (до 3278 м), принадлежащим к горам Юго-Восточного Алтая, на юге территория Республики захватывает северную часть монгольской Убсу-Нурской котловины.

На территории Республики находится несколько крупных горных цепей, разделяющих ее на несколько межгорных котловин. В северо-западной части Республики к Западному Саяну примыкает вулканического происхождения Алашское плато (до 3122 м). На юге выделяется широтно расположенное нагорье Танну-Ола. Оно представляет собой единую горную систему с фактически нерасчлененной и выровненной поверхностью пенепленового типа с абсолютными высотами 2000-2500 м (до 2967 м). Это связано с тем, что Танну-Ола – относительно недавно поднявшиеся горы, лишь в четвертичное время перекрывшие сток из Западной Монголии в Енисей. На юго-западе хребты Шапшальский и Западный Танну-Ола связаны субширотным хребтом Цаган-Шибету (до 3577 м). В юго-западном углу Республики расположен массив Монгун-Тайга (до 3970 м), представляющим собой мощный узел современного оледенения. В юго-западной части Республики эту южную цепь возвышенностей продолжают хребет Хорумнуг-Тайга (до 2856 м) и нагорье Сангилен (до 3276 м), относящийся уже к горной системе Хангая.

Все эти горы, расположенные в южной части Республики, ограничивают с севера Убсу-Нурскую котловину (с минимальной абсолютной высотой по уровню оз. Убсу-Нур в 750 м). По ним проходит водораздел между областью стока Северного Ледовитого Океана и бессточной областью Внутренней Азии (а также граница между Европейско-Сибирской и Центрально-азиатской биогеографической подобластями Палеарктики. Наиболее отчетливую границу котловины являет нагорье Танну-Ола, обрывающееся к котловине

крутым прямолинейным склоном и имеющий перед собой шлейф образованных продуктами выветривания педиментов шириной от 1 до 10 км.

К северу от Танну-Ола лежат две крупные межгорные котловины. На западе расположена Хемчикская котловина, понижающаяся до абсолютной высоты около 650 м, представляющая собой водосборный бассейн р. Хемчик. На востоке расположена Центрально-Тувинская котловина или Улуг-Хемская котловина, представляющая собой долину реки Улуг-Хем (Енисей) и понижающаяся до 527 м. Эти две котловины разграничены невысоким (до 1914 м) субмеридиональным хребтом Адар-Даш. В западной части Центрально-Тувинской котловины наблюдается обилие изолированных горных массивов и площадей мелкосопочника, что придает впадине характер гобийского ландшафта. Небольшой Уюкский хребет (до 1999 м), представляющий собой отрог Западного Саяна, отделяет от Центрально-Тувинской котловины расположенную севернее небольшую Туранскую котловину (от 660 м), с севера замкнутую Куртушибинским хребтом системы Западного Саяна. Субмеридионально расположенные хребет Таскыл (до 2615 м) и нагорье Академика Обручева (до 2895 м), вместе с хребтами Западного и Восточного Саяна, ограничивают огромную и малонаселенную Тоджинскую котловину (понижающуюся до 800 м), расположенную на северо-востоке Республики и представляющую водосборный бассейн реки Бий-Хем, или Большой Енисей.

Небольшой Уюкский хребет (до 1999 м), представляющий собой отрог Западного Саяна, отделяет от Центрально-Тувинской котловины расположенную севернее небольшую Туранскую котловину (от 660 м), с севера замкнутую Куртушибинским хребтом системы Западного Саяна. Субмеридионально расположенные хребет Таскыл (до 2615 м) и нагорье Академика Обручева (до 2895 м), вместе с хребтами Западного и Восточного Саяна, ограничивают огромную и малонаселенную Тоджинскую котловину (понижающуюся до 800 м), расположенную на северо-востоке Республики и представляющую водосборный бассейн реки Бий-Хем, или Большой Енисей.

Горы восточной части Тувы (нагорье Обручева, Хорумнуг-Тайга, Сангилен), иногда объединяемые под названием Восточно-Тувинское Нагорье, имеют очень древний возраст, тогда как поднятия Западного Саяна и Танну-Ола – гораздо моложе. Поэтому изоляция Тоджинской котловины от остальной территории имеет очень древний характер, что может найти отражение и в истории ее биоты, которая, однако, испытала воздействие мощного покровного оледенения.

Границы Тоджинской котловины делятся на севере низовьями правых притоков нижнего и среднего течения р. Хамсыры, на востоке – западным уступом третичного базальтового отложения, на юге и западе граница переходит на левый берег Бий-Хема, занимая узкую полосу, ограниченную отрогами хребта академика Обручева. Котловина представляет собой тектоническую депрессию, в фундаменте которой лежат протерозойские породы, часто перекрытые мощными ледниковыми отложениями. Абсолютные высоты котловины лежат на уровне 800-200 м, тогда как окружающие ее горы достигают высот свыше 2500 м.

Современная поверхность котловины представлена чередованием широких долин ледниково-эрозионного происхождения с невысокими водоразделами вытянутыми с востока на запад. Многие долины заполнены цепочкой озер, часто занимающих и междуречные водоразделы, в целом придавая Тоджинской котловине облик озерного края.

Климатические условия Тоджинской котловины определяются ее положением среди высоких гор и более высоким гипсометрическим уровнем, а также тем, что на западе расположен невысокий (1300 м) Амыльский перевал, не являющийся существенным рубежом на пути влажных воздушных масс. Первый фактор – котловинная форма рельефа среди высоких гор – создает уединение для климатообразующих процессов. Особенно это сходство сказывается в зимнее время, когда Тоджинская котловина служит местом скопления и переохлаждения воздушных масс, спускающихся с окружающих гор, и поэтому зима здесь исключительно холодная, безветренная и сравнительно малоснежная. Минимальная температура – 54-60 градусоу.

Вся гидрологическая сеть Тоджинской впадины относится к бассейну реки Большой Енисей (Бий-Хем). По территории заповедника протекают две крупных реки: в центральной части — Азас, а по северо-восточной границе — Соруг, являющийся левым притоком р. Хамсара. В южной части заповедника горные речки и ручьи стекают в р. Баш-хем, огибающую его охранную зону. На отрогах хр. Большой Саян в заповеднике начинается главный исток Бий-Хема — р. Кок-Хем. Основная водная артерия — р. Азас берёт начало на горном плато Сай-Тайга и впадает в проточное озеро Азас. Длина реки от слияния истоков до устья — 155 км, перепад высот — 800 м.

Согласно физико-географическому районированию, участок проведения работ расположен в таёжной зоне Тоджинской котловины. Климат – резко континентальный, умеренно влажный. Невысокое горное обрамление котловины на западе и северо-западе, местами снижающееся до 1300 м (Амыльский перевал), не препятствует северо-западным ветрам, несущим влажный атлантический воздух. Дополнительное увлажнение создают местные осадки за счет обильных испарений с озёр и болот. Велико влияние на климат высотных поясов. Средняя суточная температура января равна -28,7°С, июля – +14,6°С. Годовая температура воздуха составляет -5,5°С. Лето прохладное, нередко летние заморозки. Среднегодовая сумма осадков — 343 мм, 60% которых выпадает летом. Среднегорья и высокогорья характеризуются смягченной континентальностью и увеличением осадков до 600–800 мм. Зима в низкогорье наступает в конце октября, в начале ноября устанавливается постоянный снежный покров. Устойчивый снежный покров залегает в среднем 162 дня и разрушается в конце марта. Снеготаяние заканчивается к середине апреля, в среднегорье — к концу мая, в высокогорье оно растягивается до середины июля.

В Тодже и на окружающих хребтах выделяются три уровня растительности – луга и болота на днище Тоджинской котловины, лиственничные и кедрово-лиственничные леса, горные луга и тундра.

Тоджинская котловина по гипсометрическому положению, климату и растительности носит среднегорный характер. Дно котловины повышается с запада на восток с 850 до 2000 метров над уровнем моря. Котловина обрамлена нагорьями с высотами 2300–2900 м, относящимися к трём горным системам. На юге вздымаются горные цепи хребта Академика Обручева, на западе и северо-западе – Западного Саяна, на северо-востоке и востоке – Восточного Саяна. Окружённая со всех сторон горными хребтами обширная Тоджинская котловина лежит на высотах 790-840 м. над уровнем моря. Сама котловина состоит из Сыстыг-Хемского плоскогорья, Тоджинской котловины, низкогорий и возвышенностей, расположенных в пределах котловины.

Район проведения работ по площадному объекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва располагается на горном склоне. Северный участок расположен в 1,1 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем, в 3,8 км к востоку от правого берегового обрыва р. Улуг-О (Подпорожная). Южный участок расположен в 0,39 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем, в 4 км к востоку от правого берегового обрыва р. Улуг-О (Подпорожная).

В геоморфологическом отношении территория проектирования представляет собой площадку на горном склоне.

Абсолютные гипсометрические отметки – 1492-1523 м. БСВ.

Согласно сведениям уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия Республики Тыва (Службы по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва), на территории проектирования объекты культурного наследия, включенные в реестр и выявленные объекты культурного наследия отсутствуют.

В октябре 2023 г. в целях определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия в границах земель, отводимых под объекты: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м», на основании Разрешения (Открытый Лист) №4945-2023 от 18.10.2023 г. на имя Амзаракова П.Б. было произведено натурное археологическое обследование территории в рамках государственной историко-культурной экспертизы земельных участков.

Методика проведения работ определялась в соответствии «Положением о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчетной документации», утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук РАН от 20 июня 2018 г. № 32.

На участке обследования общей площадью 7,96 га были произведены изыскания и заложено 9 разведочных шурфов, общей площадью 9 кв. м, выполнены описание и фотофиксация.

Подробное описание археологических работ, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, дано в научно-техническом отчете, являющемся приложением к настоящему акту.

В результате проведения полевых археологических работ на территории земель, отводимых под объекты: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия не выявлены.

#### **Экспертом установлено:**

- на территории земель, отводимых под объекты: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, а также объекты, обладающие признаками объектов культурного наследия отсутствуют.

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

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

14.2. Федеральный закон от 27.06.2011 № 163-ФЗ «О ратификации Европейской конвенции об охране археологического наследия (пересмотренной)».

14.3. Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 г. № 569 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

14.4. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 г. N 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий».

14.5. Закон Республики Тыва от 18 января 2013 года N 1772 ВХ-І «Об охране и использовании объектов историко-культурного наследия народов Республики Тыва».

14.6. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утверждённое постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32.

14.7. Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 г. № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию».

14.8. Публичная кадастровая карта: <http://pkk5.ru/>.

14.9. Геоинформационная система Google Earth Pro.

14.10. Методика определения границ территории объекта культурного наследия. Рекомендована к применению Министерством культуры Российской Федерации письмом от 27.01.2012 г. № 12-01-39/05-АБ.

14.11. Kilunovskaya M., Semenov V. The land in the heart of Asia.SPb, 1995.

14.12. Вайнштейн С.И. Археологические раскопки в Туве в 1953 г. // Ученые записки ТНИИЯЛИ. Вып. II. Кызыл.1954. С.140-154

14.13. Вайнштейн С.И. Некоторые итоги работ Археологической экспедиции

14.14. Тувинского НИИЯЛИ в 1956-1957 гг.// Ученые записки ТНИИЯЛИ.

14.15. Вып. 6. Кызыл. 1958. С.217-237. Вайнштейн С.И. Памятники скифского времени в Западной Туве // Ученые записки ТНИИЯЛИ. Вып. 3. Кызыл. 1955. С.78-103.

14.16. Вайнштейн С.И., Денисова Н.П. Историко-этнографические исследования в Туве в 1975 г.//Полевые исследования Института этнографии 1975 г. М., 1976.

14.17. Грач А.Д. Древние кочевники в центре Азии. М., 1980. 256 с.

14.18. Грач А.Д. Петроглифы Тувы, I // Сб.МАЭ, XVII. М.; Л., 1957.

14.19. Грач А.Д. Древнетюркские изваяния Тувы. 1961. 96 с.

14.20. Килуновская М.Е., Боковенко Н.А., Чан Со-Хо Наскальные изображения Центральной Азии. Фонд истории Северо-Восточной Азии. Сеул. 2007. 353 с. (на русском и корейском языках).

14.21. Кызласов Л. Р. История Тувы в средние века. М. 1969. 214 с.

14.22. Кызласов Л. Р. Древняя Тува (от палеолита до IX века). М., 1979. 207 с.

- 14.23. Мандельштам А.М. Ранние кочевники скифского периода на территории Тувы // Степная полоса Азиатской части СССР в скифо-сарматское время. М., 1992. С. 178 – 196.
- 14.24. Маннай-оол М.Х. Тува в скифское время. М. 1970.
- 14.25. Труды Тувинской комплексной археолого-этнографической экспедиции. II. 1959-1960. Материалы по этнографии и археологии бассейна р.Хемчик. Л.: «Наука». 1966. С.108-142.
- 14.26. Савинов Д.Г. Ранние кочевники Верхнего Енисея (археологические культуры и культурогенез). СПб, 2002. 204 с.
- 14.27. Савинов Д.Г. Народы Южной Сибири в древнетюркскую эпоху. Л. 1984. 174 с.
- 14.28. Свод археологических памятников Республики Тыва. Составитель Самбу И.У. Кызыл. 1994.
- 14.29. Семенов Вл.А. Могун-Тайга (археологические исследования в Туве в 1994-1995 гг.). СПб, 1997. – 48 с.
- 14.30. Семенов Вл.А., Чугунов К.В. Роль субстрата в сложении культур скифского облика в Туве // Проблемы археологии степной Евразии. Часть 2. Тез. конф. Кемерово, 1987. С. 73 – 76.

## **15. Обоснование вывода экспертизы**

Результат полевых археологических работ по обследованию земельного участка и собранная, проанализированная документация, вместе с другими привлеченными источниками, содержат полноценные сведения об испрашиваемом земельном участке и исчерпывающую информацию об объектах культурного наследия на рассматриваемой территории, соответствующую требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», необходимую для определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, и согласования земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ.

В результате обследования земельного участка, методами археологических полевых изысканий, анализа документации, письменных и архивных источников по территории проектирования, определено отсутствие объектов культурного наследия на территории земель, отводимых под объекты: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва.

Проведение дополнительных полевых археологических исследований на территории земель, отводимых под объекты: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва не требуется.

## 16. Вывод экспертизы:

По результатам проведения комплекса археологических полевых работ, а также учитывая факты и сведения, полученные в ходе проведения экспертизы, эксперт приходит к следующему **заключению**:

На территории земель, отводимых под проектирование и реализацию объектов: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва, объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия и объекты, обладающих признаками объекта культурного наследия **отсутствуют**.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, 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 на территории земель, отводимых под объекты: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» на территории Тоджинского района Республики Тыва считаю возможным (**Положительное заключение**).

## 17. Перечень приложений к заключению экспертизы:

- Договор на проведение ГИКЭ (11 листов).
- Копия Приказа Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от №142 от 04.02.2021 г. (16 листов).
- Копия Приказа Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от №1537 от 17.09.2021 г. (19 листов).
- Копия Приказа Министерства культуры Российской Федерации «Об аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы» от №1809 от 09.11.2021 г. (21 лист).
- Письмо Службы по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва №1996 от 29.09.2023 г. (2 листа).
- Научно-технический отчет по результатам археологической разведки в рамках государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва. ООО «НПО «АИКЭ», Черногорск, 2023. (83 листа).
- Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости (26 листов).

Дата оформления  
Акта экспертизы «16» ноября 2023 г.  
Эксперт ООО «НПО «АИКЭ» \_\_\_\_\_

Утверждаю «16» ноября 2023 г.  
Директор ООО «НПО «АИКЭ» \_\_\_\_\_



П.Б. Амзараков

П.Б. Амзараков

## ДОГОВОР № ГИКЭЗУ-2023/0912

г. Черногорск

«26» сентября 2023 г.

**Общество с ограниченной ответственностью «Лунсин» (ООО «Лунсин»)**, именуемое в дальнейшем «ЗАКАЗЧИК», в лице Генерального директора, Ли Кайвэнь, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

**Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Археология и историко-культурная экспертиза» (ООО «НПО «АИКЭ»)**, именуемое в дальнейшем «ИСПОЛНИТЕЛЬ», в лице директора, Амзаракова Петра Борисовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

### I. Предмет договора

1.1. «ЗАКАЗЧИК» поручает, а «ИСПОЛНИТЕЛЬ» принимает на себя обязательства по проведению государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих хозяйственному освоению по объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва.

1.2. Государственный надзор за археологическими исследованиями осуществляется уполномоченным органом Службой по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва.

1.3. Если в процессе выполнения работ выясняется нецелесообразность их дальнейшего проведения, «ИСПОЛНИТЕЛЬ» в трехдневный срок после приостановки работ извещает об этом «ЗАКАЗЧИКА». Вопрос о дальнейшем продолжении работ рассматривается сторонами в 15-ти дневный срок.

### II. Стоимость работ по договору и порядок расчетов

2.1. За выполнение работ, указанных в п. 1.1 настоящего договора, «ЗАКАЗЧИК» уплачивает «ИСПОЛНИТЕЛЮ»

2.2. Промежуточные платежи «ЗАКАЗЧИК» производит по счетам «ИСПОЛНИТЕЛЯ» на основании актов, составленных сторонами, по мере готовности отдельных циклов работ.

2.3. Окончательный расчет производится после сдачи и приемки всей работы с зачетом оставшейся части аванса.

 Ли Кайвэнь

1

 П.Б. Амзараков

### III. Календарный план работ

3.1. Срок выполнения отдельных циклов работ определяется следующим планом:

Наименование циклов работы	Стоимость работы по каждому циклу (в руб.)	В процентах от общей стоимости работы
I цикл (сентябрь-октябрь 2023 года) Подготовка экспедиции, получение рабочей документации, получение разрешения «Открытый лист».		
II цикл (октябрь-ноябрь 2023 года) Полевые работы.		
III цикл (ноябрь 2023 года) Оформление акта Государственной историко-культурной экспертизы.		

### IV. Порядок сдачи и приемки работ

4.1. Об окончании выполнения каждого цикла работы «ИСПОЛНИТЕЛЬ» уведомляет «ЗАКАЗЧИКА», после чего стороны составляют соответствующий акт.

4.2. При завершении работ «ИСПОЛНИТЕЛЬ» представляет «ЗАКАЗЧИКУ» акт сдачи-приемки выполненных работ.

4.3. «ЗАКАЗЧИК» в течение 15-ти дней со дня получения акта сдачи-приемки выполненных работ обязан направить «ИСПОЛНИТЕЛЮ», подписанный акт сдачи-приемки выполненных работ или мотивированный отказ от приемки работ.

4.4. В случае мотивированного отказа «ЗАКАЗЧИКА» сторонами составляется двусторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.

4.5. При необоснованном расторжении договора по письменному требованию «ЗАКАЗЧИКА» последний оплачивает «ИСПОЛНИТЕЛЮ» стоимость фактически выполненного объема работ, который определяется сторонами на день их приостановки.


4.6. Расторжение договора оформляется актом с указанием причин прекращения работ. Акт прекращения работ является основанием для оплаты счета «ИСПОЛНИТЕЛЯ» за фактически выполненные работы.

### V. Права и обязанности сторон

5.1. «ИСПОЛНИТЕЛЬ» обязуется:

5.1.1. Обеспечить своевременное и качественное выполнение работ в соответствии с техническим заданием.

5.1.2. Информировать «ЗАКАЗЧИКА» по его запросам о состоянии дел по выполнению настоящего договора.

 Ли Кайвэнь

 П.Б. Амзараков

5.1.3. Устранить замечания к акту Государственной историко-культурной экспертизы за свой счет при наличии замечаний или несоответствии экспертизы требованиям законодательства.

5.2. «ЗАКАЗЧИК» обязуется:

5.2.1. Предоставить «ИСПОЛНИТЕЛЮ» в срок до 13.10.2023г., все необходимые материалы для проведения работ, включающие: каталоги координат проектируемых объектов, письмо уполномоченного органа власти о необходимости проведения государственной историко-культурной экспертизы земельных участков, градостроительный план земельного участка, выписку из государственного кадастра недвижимости о земельном участке, а также иные необходимые документы, согласно действующего законодательства.

5.2.2. В случае непредставления «ЗАКАЗЧИКОМ» перечня документов, согласно п. 5.2.1. Договора, в срок, указанный в п. 5.2.1. Договора, «ИСПОЛНИТЕЛЬ» оставляет за собой право приостановить работы, с увеличением сроков окончания работ пропорционально сроку задержки предоставления материалов для проведения работ.

5.2.3. Обеспечить организацию и согласование земляных работ в рамках полевых археологических изысканий, в том числе с пользователем или владельцем земельного участка и обеспечить доступ к месту проведения археологических полевых работ.

5.2.4. Обеспечить своевременную приемку выполненных работ.

5.2.5. Оплатить работы по настоящему договору, принятые в соответствии с его условиями.

## **VI. Ответственность сторон**

6.1. За нарушение договорных обязательств стороны несут ответственность согласно закону.

6.2. Споры по настоящему договору разрешаются в порядке, установленном законодательством.


## **VII. Прочие условия**

7.1. Неотъемлемой частью Договора являются: Приложение № 1 (Техническое задание), Приложение № 2 (Сметный расчет), Приложение № 3 (Каталог координат).

## **VIII. Срок действия и юридические адреса сторон**

8.1. Срок действия договора с «26» сентября 2023 г. по «30» ноября 2023 г.

 Ли Кайвэнь

 П.Б. Амзараков

## IX. Адреса и реквизиты сторон

### «ЗАКАЗЧИК»:

ООО «Лунсин»

ИНН 5406332398 КПП 509950001,  
ОГРН 1055406364980 от 22 ноября 2005 г.  
ОКАТО 93401000000 ОКВЭД 14.5  
Юридический адрес: РФ, Республика Тыва, г.  
Кызыл, ул.Калинина, 124 «а»  
Почтовый адрес: 667010, г.Кызыл,  
ул.Калинина, 124 «а»  
Адрес местонахождения:  
Республика Тыва, 667010, г. Кызыл,  
ул. Калинина, 124 «А»  
Реквизиты банка:  
р/с 40702810165000100783  
к/с 30101810800000000627  
БИК 040407627  
Красноярское отделение № 8646 ПАО  
Сбербанк г. Красноярск  
Тел.: 89293581688  
e-mail: [zijinlongxing@mail.ru](mailto:zijinlongxing@mail.ru)  
Генеральный директор  
ООО «Лунсин»

### «ИСПОЛНИТЕЛЬ»:

ООО «НПО «АИКЭ»

ИНН 1903026900 / КПП 190301001  
ОГРН 1171901002701  
Юридический адрес: 655156, Российская  
Федерация, Республика Хакасия,  
г. Черногорск, р.п. Пригорск, 6Б, оф.15  
Почтовый адрес: 655016, г. Абакан,  
ул. Торосова, 9А, пом 118Н, 3 этаж.  
Банковские реквизиты:  
АО «Тинькофф Банк»  
р/с 40702810710000153502  
к/с 30101810145250000974  
БИК 044525974  
Тел.: 8 (3902) 39-79-09  
e-mail: [mail@arxco.ru](mailto:mail@arxco.ru)

Директор  
ООО «НПО «АИКЭ»

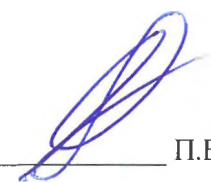
М.П. Амзараков П.Б.



Ли Кайвэнь



 Ли Кайвэнь

 П.Б. Амзараков

Приложение № 1 к договору № ГИКЭЗУ-2023/0912 от 26.09.2023 г.

«Утверждаю»

«Согласовано»

Генеральный директор  
ООО «Лунсин»

 Ли Кайвэнь



«26» сентября 2023 г.

Директор  
ООО «НПО «АИКЭ»

 П.Б. Амзараков



«26» сентября 2023 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Проведение государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих хозяйственному освоению по объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва.

**Заказчик:** ООО «Лунсин».

**Исполнитель:** ООО «НПО «АИКЭ».

**Основание для выполнения археологических исследований:** Закон РФ от 25.06.02 № 73 ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

**Цель:** Государственная историко-культурная экспертиза земель, подлежащих хозяйственному освоению по объекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва.

**Расположение объекта:** Тоджинский район Республики Тыва.

**Площадь/линейная длина объектов:** общая площадь объекта 7,96 га.

**Задачи<sup>1</sup>:**

1. Подготовка экспедиции, получение рабочей документации, получение разрешения «Открытый лист», выезд экспедиции.
2. Проведение визуального натурного обследования участков (площадь объекта 7,96 га.).
3. Проведение шурфовочных работ с целью выявления объектов культурного (археологического) наследия (общее количество археологических шурфов: не менее 8, общей площадью не менее 8 кв.м.)
4. Оформление акта государственной историко-культурной экспертизы.

**Сроки работ:**

<sup>1</sup> Задачи выполняются в процессе работы не последовательно, а параллельно.

 Ли Кайвэнь

 П.Б. Амзараков

26.09.2023 г. – 30.11.2023 г.

**Объем археологических раскритий:**

Не менее 8 кв.м.

**Финансирование работ:** Согласно сметному расчету.



Ли Кайвэнь



П.Б. Амзараков

## **1. Содержание работ, объёмы и перечень основных мероприятий.**

### **1.1. Подготовительный этап**

- 1.1.1. Получение технического задания и рабочей документации.
- 1.1.2. Подача заявки в Министерство Культуры РФ и получение Открытого листа на право проведения археологических исследований.
- 1.1.3. Закупка необходимого оборудования и материалов.
- 1.1.4. Проезд к месту работы

### **2. Рекогносцировочные работы по выявлению объектов культурного (археологического) наследия.**

- 2.1. Проведение визуального обследования территории, со сбором подъемного материала, изучением микрорельефа местности.
- 2.2. Проведение рекогносцировочных раскопок общей площадью не менее 8 кв.м., привязка шурфов в геодезической системе WGS-84 с применением системы глобального геопозиционирования GPS.
- 2.3. Ведение полевой документации в соответствии с требованиями Положения об Открытых листах Отдела полевых исследований Института археологии Российской академии наук (ОПИ ИА РАН).

### **3. Подготовка, составление и оформление акта заключения государственной историко-культурной экспертизы на предмет определения наличия или отсутствия объектов культурного наследия на территории проектирования:**

- 3.1. Государственная историко-культурная экспертиза проводится аттестованным экспертом, либо сотрудником экспертной организации в соответствии с действующим законодательством в сфере охраны объектов культурного наследия, на основании Разрешения (Открытый лист).
- 3.2. Заключение государственной историко-культурной экспертизы оформляется в электронном виде актом и подписывается электронно-цифровой подписью аттестованного эксперта и/или экспертной организации.
- 3.3. Заключение содержит в себе:
  - 3.3.1. Данные о задании, источнике финансирования, специалистах и рабочей силе и т.д.
  - 3.3.2. Методика производства работ с описанием методов, способов, приемов раскопок, расчисток, фиксация обработки материалов и т.д.
  - 3.3.3. Описание археологических раскритий, стратиграфии с указанием состава, толщины, цветности и возможной датировки.
  - 3.3.4. Альбом иллюстраций с подбором, компоновкой и составлением кратких аннотаций;
  - 3.3.5. Заключение об итогах работ, включающее полную информацию о выявленных объектах культурного (археологического) наследия (в случае их выявления) и об их границах.

### **4. Требования к качеству выполняемых работ.**

ООО «НПО «АИКЭ», организующее археологические исследования и государственную историко-культурную экспертизу, несет ответственность за финансовую отчетность, качество и объём выполнения полевых работ и за своевременность представления и качество отчётности о выполненных работах.



Ли Кайвэнь

7



П.Б. Амзараков

Каталог координат и контур-схема к объекту:

«Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва.

МСК 168		
Участок № 1		
	X	Y
1	264487.670	107646.529
2	264487.717	107689.544
3	264514.623	107758.111
4	264515.337	107817.084
5	264490.947	107900.018
6	264374.425	108202.109
7	264302.263	108415.599
8	264227.089	108572.913
9	264355.150	108400.420
10	264558.930	107764.220
1	264487.670	107646.529

Ли Кайвэнь

П.Б. Амзараков

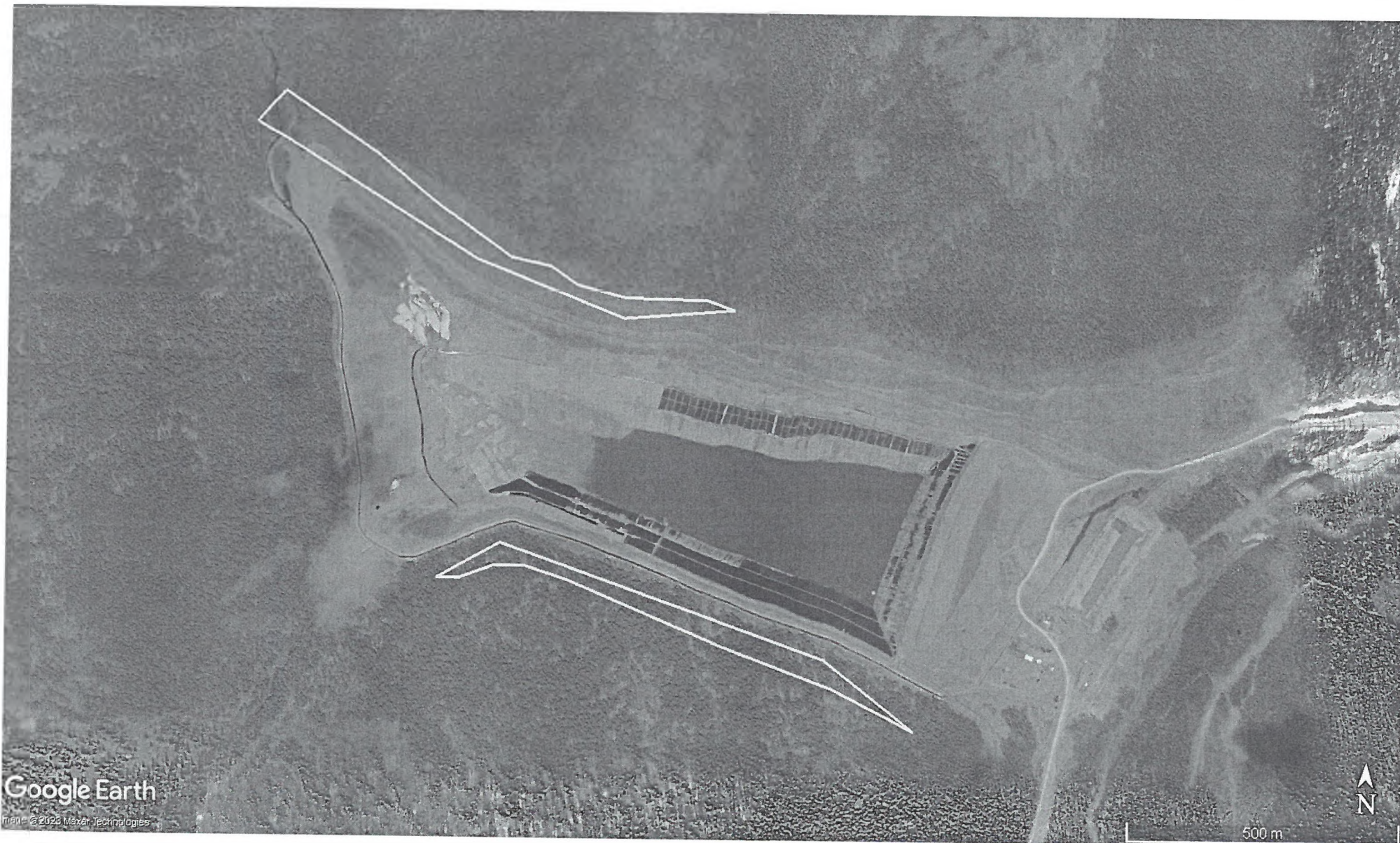
МСК 168		
Участок № 2		
1	265405.620	107218.980
2	265472.187	107267.900
3	265335.770	107474.240
4	265238.790	107595.860
5	265128.039	107757.119
6	265109.744	107837.614
7	265075.333	107892.176
8	265052.217	107990.006
9	265050.482	108152.909
10	265034.467	108208.138
11	265014.560	107987.200
12	265126.660	107686.690
1	265405.620	107218.980



Ли Кайвэнь

Приложение № 3 к договору № ГИКЭЗУ-2023/0912 от 26.09.2023 г.





李凯文

Ли Кайвэнь

3

П.Б. Амзараков

П.Б. Амзараков



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

от 04 февраля 2021 г.

Москва

№ 142

**Об аттестации экспертов по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколами заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 25 января 2021 г., от 26 января 2021 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

## Приложение

Утверждено приказом  
Министерства культуры  
Российской Федерации

от «04» февраля 2021 г.  
№ 142

### Аттестованные эксперты по проведению государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Бубнов Владимир Иванович	- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.
2.	Воробьев Сергей Анатольевич	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр; - документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр; - документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра; - 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 статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) 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;

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
3.	Амзараков Петр Борисович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо</li> </ul>

		<p>на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
4.	Ковалева Ольга Витальевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
5.	Лебедев Александр Иванович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия.</li> </ul>
6.	Мишанина Елена Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
7.	Абдулгужин Дим Иделович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра.</li> </ul>
8.	Гайнуллин Данир Ахмадеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия.</li> </ul>
9.	Скрынникова Елена Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>

10.	Хорликов Алексей Петрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра.</li> </ul>
11.	Брагина Елена Анатольевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
12.	Вержбицкая Марина Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
13.	Возняк Екатерина Рюриковна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта</li> </ul>

		<p>культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
14.	Воробьева Елена Валерьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
15.	Гевель Екатерина Васильевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного</li> </ul>

		<p>наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
16.	Горлова Людмила Константиновна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
17.	Губин Ян Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
18.	Демин Борис Олегович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо</li> </ul>

		<p>объектам всемирного культурного и природного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
19.	Дубинин Иван Витальевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
20.	Жомир Владислав Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
21.	Забуга Юрий Иванович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
22.	Завьялова Надежда Иосифовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
23.	Каменева Татьяна Ефимовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
24.	Копылова Елена Ивановна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр,</li> </ul>

		<p>выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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>
25.	Петросян Меружан Варанцович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
26.	Пуришева Елена Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр,</li> </ul>

		<p>выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
27.	Романьков Игорь Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
28.	Рудницкий Дмитрий Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
29.	Соснин Виктор Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
30.	Тулупов Владислав Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
31.	Федосеева Елена Михайловна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
32.	Хливнюк Александр Витальевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
33.	Чукреев Владимир Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо</li> </ul>

		<p>на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
34.	Шаповалова Светлана Леонидовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
35.	Шеренкова Вера Николаевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

от 17 сентября 2021 г.

Москва

№ 1537

**Об аттестации экспертов по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы**

В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколом заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 03 сентября 2021 г.,  
п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра



С.Г.Обрывалин

Приложение  
к приказу Министерства культуры  
Российской Федерации  
от «17» сентября 2021 г.  
№ 1537

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п/ п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Аврутов Юрий Иосифович	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li><li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li><li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li><li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li><li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li></ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
2.	Агафонова Ирина Святославовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
3.	Вострокнутова Ольга Юрьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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,</li> </ul>

		<p>мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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>
4.	<p>Грачев Максим Александрович</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>

5.	Губайдуллин Айрат Маратович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
6.	Гусейнова Ирина Петровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
7.	Демин Олег Борисович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
8.	Дмитров Александр Валентинович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
9.	Евгеньев Андрей Александрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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, указанных в</li> </ul>

		статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
10.	Зыль Елена Петровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
11.	Коньшева Евгения Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>
12.	Куваева Юлия Петровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
13.	Лазаретов Игорь Павлович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
14.	Лапшин Андрей Сергеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
15.	Малихова Наталья Геннадьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона работ по</li> </ul>

		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.
16.	Маслова Елена Константиновна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
17.	Новосельцев Александр Васильевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
18.	Орембо Леонарда Антоновна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта</li> </ul>

		<p>культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
19.	Охотников Виктор Алексеевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
20.	Пташинский Андрей Валентинович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон);</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>

21.	Сенцова Лидия Андреевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
22.	Симкина Слава Абрамовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
23.	Ситдииков Айрат Габитович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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</li> </ul>

		<p>статье 30 Федерального закона 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
24.	Смолянинов Роман Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> </ul>

		<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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</p>
25.	Ткачев Александр Александрович	<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>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</p> <p>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</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 статье 30 Федерального закона 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</p>

		культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
26.	Траскунов Лев Аронович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
27.	Трушковский Владимир Эдуардович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- документы, обосновывающие отнесение объекта культурного наследия к историко-культурным заповедникам, особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации либо объектам всемирного культурного и природного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
28.	Тудоси Людмила Георгиевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
29.	Тупалов Иван Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
30.	Яблоков Антон Глебович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- 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,</li> </ul>

		мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
31.	Ярош Владимир Борисович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПРИКАЗ**

*от 9 ноября 2021,*

Москва

№ 1809

**Об аттестации экспертов по проведению государственной  
историко-культурной экспертизы**

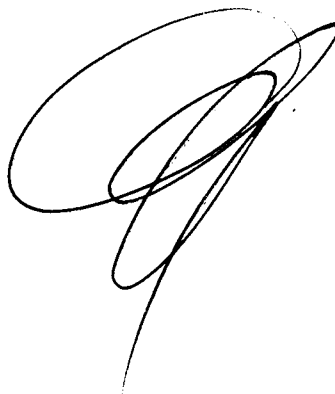
В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 9 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569, Положением о порядке аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы, утвержденным приказом Минкультуры России от 26 августа 2010 г. № 563 (в редакции приказа Минкультуры России от 17 октября 2011 г. № 1003), руководствуясь Положением об аттестационной комиссии Минкультуры России, утвержденным приказом Минкультуры России от 29 декабря 2011 г. № 1276, протоколами заседания аттестационной комиссии Министерства культуры Российской Федерации по аттестации экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы от 26 октября 2021 г., от 27 октября 2021 г., п р и к а з ы в а ю:

1. Аттестовать экспертов по проведению государственной историко-культурной экспертизы согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту государственной охраны культурного наследия (Р.А.Рыбало) обеспечить размещение информации об аттестованных экспертах на официальном сайте Минкультуры России в сети Интернет.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Первый заместитель Министра

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long, thin tail extending downwards.

С.Г.Обрывалин

Приложение  
к приказу Министерства культуры  
Российской Федерации  
от « 9 » кабале 2021 г.  
№ 1809

Аттестованные эксперты по проведению  
государственной историко-культурной экспертизы

№ п / п	Фамилия, имя, отчество соискателя	Решение о присвоении статуса аттестованного эксперта:
1.	Барашев Михаил Анатольевич	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр.</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li></ul>
2.	Васютин Олег Иванович	<ul style="list-style-type: none"><li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр.</li><li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li><li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li><li>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 статье 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Федеральный закон) 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.</li></ul>

3.	Визгалов Георгий Петрович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
4.	Генинг Владимир Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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</li> </ul>

		<p>воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
5.	Гусев Андрей Васильевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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,</li> </ul>

		хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
6.	Двоеглазова Татьяна Петровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
7.	Зеленеев Юрий Анатольевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
8.	Зинько Виктор Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
9.	Истомин Константин Эдуардович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов</li> </ul>

		<p>(за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
10.	Ициксон Сергей Меерович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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</li> </ul>

		<p>наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия;</li> <li>- документация, обосновывающая границы защитной зоны объекта культурного наследия.</li> </ul>
11.	Каравашкин Валерий Анатольевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
12.	Кардаш Олег Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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</li> </ul>

		<p>наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
13.	Кобякова Зоя Петровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр.</li> </ul>
14.	Кондакова Елена Викторовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия.</li> </ul>
15.	Корусенко Михаил Андреевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> </ul>

		<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 статье 30 Федерального закона 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</p>
16.	Маслова Елена Константиновна	- проекты зон охраны объекта культурного наследия.
17.	Матвеев Борис Михайлович	<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>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</p> <p>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</p>
18.	Михайлова Елена Робертовна	<p>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</p> <p>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий,</p>

		<p>утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
19.	Мишанина Елена Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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</li> </ul>

		воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.
20.	Обутов Иван Петрович	- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр.
21.	Перевозчикова Светлана Александровна	<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 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</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 статье 30 Федерального закона 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</p>

22.	Плеханов Андрей Владимирович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
23.	Праздников Владимир Викторович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса</li> </ul>

		<p>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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
24.	Рыкунов Александр Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
25.	Свешникова Ольга Алексеевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
26.	Семина Юлия Евгеньевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр.</li> </ul>
27.	Скрынникова Елена Владимировна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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,</li> </ul>

		хозяйственных работ, указанных в статье 30 Федерального закона 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.
28.	Соболев Владислав Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>

29.	Толмачев Александр Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
30.	Трофимов Александр Николаевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
31.	Хвоцинская Наталия Вадимовна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
32.	Чаев Станислав Евгеньевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- проекты зон охраны объекта культурного наследия.</li> </ul>
33.	Черосов Николай Михайлович	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр.</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия.</li> </ul>
34.	Чикунова Ирина Юрьевна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие исключение объектов культурного наследия из реестра;</li> <li>- земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, 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, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 Федерального закона;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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;</li> <li>- 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, указанных в статье 30 Федерального закона работ по использованию лесов и иных работ.</li> </ul>
35.	Шипилова Галина Александровна	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие изменение категории историко-культурного значения объекта культурного наследия;</li> <li>- проектная документация на проведение работ по сохранению объектов культурного наследия;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>
36.	Юрочкин Владислав Юрьевич	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выявленные объекты культурного наследия в целях обоснования целесообразности включения данных объектов в реестр;</li> <li>- документы, обосновывающие включение объектов культурного наследия в реестр;</li> <li>- 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 статье 30 Федерального закона 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.</li> </ul>



**СЛУЖБА  
ПО ЛИЦЕНЗИРОВАНИЮ  
И НАДЗОРУ ОТДЕЛЬНЫХ  
ВИДОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА**

667011, Республика Тыва, г. Кызыл,  
ул. Калинина, д. 1 «б»,  
тел./факс (39422) 6-00-41, 6-39-13  
E-mail: tuvrar@mail.ru

Генеральному директору  
ООО «Лунсин»  
Ли Кайвэнь

«29» 09 2023 г. исх. № 1996

*Ответ на запрос  
от 26.09.2023 № КТМ2409/23*

Уважаемый Ли Кайвэнь!

Служба по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва (далее – Служба) сообщает, что на объекте: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «Лунсин» до отм. 1471,5», расположенного по адресу: установлено относительно ориентира в 120 км на северо-восток от г. Кызыла, расположенного в границах участка, адрес ориентира: РФ, Республики Тыва, Тоджинский район, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия народов Российской Федерации.

Сведениями об отсутствии на испрашиваемом участке выявленных объектов культурного наследия, либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия (в том числе археологического), зонах охраны и защитных зонах объектов культурного наследия Служба не располагает.

Учитывая изложенное, Заказчик работ в соответствии со ст. 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона обязан:

- обеспечить проведение и финансирование историко-культурной экспертизы земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, путем археологической разведки, в порядке, установленном ст. 45.1 Федерального закона;

- представить в Службу документацию, подготовленную на основе археологических полевых работ, содержащую результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов,

ООО «ЛУНСИН»

ВХ № 1694 / 23

02. 10. 2023

обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ, а также заключение государственной историко-культурной экспертизы указанной документации (либо земельного участка).

В случае обнаружения в границе земельного участка, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия, и после принятия Службой решения о включении данного объекта в перечень выявленных объектов культурного наследия:

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

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

- обеспечить реализацию согласованной Службой документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленного объекта культурного (археологического) наследия.

И.о. Руководителя



Э.Ю. Намдан



Общество с ограниченной ответственностью  
"Научно-производственное объединение  
"Археология и историко-культурная экспертиза"

Заказчик: ООО «Лунсин»

**Научно-технический отчет**  
по результатам археологической разведки в рамках государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по проекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва.

Директор



П.Б. Амзараков

Черногорск

-2023 г.-

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Список исполнителей</b>	<b>3</b>
<b>Введение</b>	<b>4</b>
<b>Физико-географическая характеристика и геоморфология района исследования</b>	<b>6</b>
<b>История археологического изучения района</b>	<b>11</b>
<b>Методика проведения полевых изысканий</b>	<b>16</b>
<b>Археологическая разведка</b>	<b>19</b>
<b>Заключение</b>	<b>28</b>
<b>Библиографический список</b>	<b>29</b>
<b>Графические приложения</b>	<b>38</b>
<b>Копия разрешения (Открытый Лист)</b>	<b>83</b>

## СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

<b>Амзараков Петр Борисович</b>	
Должность	директор
Степень участия	исполнитель
Образование, специальность	Высшее. Историк, преподаватель истории.
Повышение квалификации/дополнительное образование	
Опыт работы по открытым листам	18 лет

## 1. Введение

В октябре 2023 г. археологической экспедицией ООО «НПО «АИКЭ» на основании разрешения Открытый лист №4945-2023 выданного Министерством культуры Российской Федерации 18.10.2023 г. на имя директора ООО «НПО «АИКЭ» Амзаракова Петра Борисовича, были выполнены археологические полевые работы в целях государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по проекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва, на предмет определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

Работы производились в соответствии с договором № ГИКЭЗУ-2023/0912 от 26.09.2023 г., заключенным между ООО «НПО «АИКЭ» и ООО «Лунсин». По результатам проведения археологических полевых работ разработан настоящий научно-технический отчет, в составе акта государственной историко-культурной экспертизы.

*Характер намечаемой хозяйственной деятельности:* увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м.

*Основания для проведения работ:*

- Федеральный Закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации №73-ФЗ от 25.06.2002 г.
- Положение «О порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации», утвержденное Постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук №32 от 20.06.2018 г.
- Договор №ГИКЭЗУ-2023/0912 от 26.09.2023 г., заключенный между ООО «НПО «АИКЭ» и ООО «Лунсин».
- Открытый лист №4945-2023 выданный Министерством культуры Российской Федерации 18.10.2023 г. на имя Амзаракова Петра Борисовича.
- Письмо Службы по лицензированию и надзору отдельных видов деятельности Республики Тыва №1996 от 29.09.2023 г.

*Цели и задачи исследования:*

- определение методом полевых изысканий и закладки археологических шурфов

наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на территории земель, отводимых под объект: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва;

- в случае обнаружения на территории археологических изысканий объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия – определение их типологии, значимости, условий расположения, границ распространения;

- оценка возможного воздействия и ущерба на объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, и ранее выявленные объекты культурного наследия, который может быть им нанесен при проведении земельных работ на исследованном участке;

*Виды проводившихся работ:*

- архивные изыскания;
- полевые археологические работы (визуальное обследование и шурфовочные работы) на территории проектирования;

- подготовка научно-технического отчета в составе акта заключения государственной историко-культурной экспертизы.

Экспедицией ООО «НПО «АИКЭ» была обследована вся территория проектирования, общей площадью 7,96 га, а также непосредственно прилегающая к ней территория. Заложено 9 разведочных шурфов, общей площадью 9 кв. м.

## **2. Физико-географическая характеристика и геоморфология района исследования**

Республика Тыва расположена на юге Восточной Сибири, в географическом центре азиатского материка и граничит с Республикой Монголия, Красноярским краем, Иркутской областью, Республикой Алтай, Республикой Бурятия и Республикой Хакасия. Территория Республики равна 168,6 тыс. кв. км. она простирается с востока на запад более чем на 700 км. с севера на юг в восточной части на 450 км. а в центральной части на 100 км.

Территория Республики Тыва входит в состав Алтае-Саянской горной страны, обрамляющей с ЮЗ Сибирскую платформу [Алтае-Саянская горная область, 1969]. Территория сформировалась в архейско-протерозойские и каледонский периоды складчатости. Кайнозойские разломы и глыбовые перемещения древнего пенеплена Восточно-Тувинского нагорья, Тувинской котловины и хр. Танну-Ола в значительной степени обусловили черты современного рельефа. Молодые разломы происходили, главным образом, по каледонским и докембрийским линиям: в юго-восточной части нагорья формы рельефа подчинены меридиональному направлению, а в северных и западных частях – преимущественно широтному. В неоген-четвертичное время после излияния базальтов началось поднятие всего Саяно-Тувинского нагорья и хребта Танну-Ола. Неотектонические движения создали возрождённые складчато-глыбовые высокогорья с межгорными котловинами [Гвоздецкий, Михайлов, 1978].

Республика Тыва ограничена с севера Западным Саяном (с абсолютными высотами до 2858 м), с северо-востока – Восточным Саяном (до 3044 м), с запада – хребтами Шапшальским (до 3201 м) и Чихачева (до 3278 м), принадлежащим к горам Юго-Восточного Алтая, на юге территория Республики захватывает северную часть монгольской Убсу-Нурской котловины [Зятькова, 1977].

На территории Республики находится несколько крупных горных цепей, разделяющих ее на несколько межгорных котловин. В северо-западной части Республики к Западному Саяну примыкает вулканического происхождения Алашское плато (до 3122 м). На юге выделяется широтно расположенное нагорье Танну-Ола. Оно представляет собой единую горную систему с фактически нерасчлененной и выровненной поверхностью пенепленового типа с абсолютными высотами 2000-2500 м (до 2967 м). Это связано с тем, что Танну-Ола – относительно недавно поднявшиеся

горы, лишь в четвертичное время перекрывшие сток из Западной Монголии в Енисей. На юго-западе хребты Шапшальский и Западный Танну-Ола связаны субширотным хребтом Цаган-Шибету (до 3577 м). В юго-западном углу Республики расположен массив Монгун-Тайга (до 3970 м), представляющим собой мощный узел современного оледенения. В юго-западной части Республики эту южную цепь возвышенностей продолжают хребет Хорумнуг-Тайга (до 2856 м) и нагорье Сангилен (до 3276 м), относящийся уже к горной системе Хангая [Алтае-Саянская горная область, 1969].

Все эти горы, расположенные в южной части Республики, ограничивают с севера Убсу-Нурскую котловину (с минимальной абсолютной высотой по уровню оз. Убсу-Нур в 750 м). По ним проходит водораздел между областью стока Северного Ледовитого Океана и бессточной областью Внутренней Азии (а также граница между Европейско-Сибирской и Центрально-азиатской биогеографической подобластями Палеарктики. Наиболее отчетливую границу котловины являет нагорье Танну-Ола, обрывающееся к котловине крутым прямолинейным склоном и имеющий перед собой шлейф образованных продуктами выветривания педиментов шириной от 1 до 10 км [Заика, Костерин, 2011].

К северу от Танну-Ола лежат две крупные межгорные котловины. На западе расположена Хемчикская котловина, понижающаяся до абсолютной высоты около 650 м, представляющая собой водосборный бассейн р. Хемчик. На востоке расположена Центрально-Тувинская котловина или Улуг-Хемская котловина, представляющая собой долину реки Улуг-Хем (Енисей) и понижающаяся до 527 м. Эти две котловины разграничены невысоким (до 1914 м) субмеридиональным хребтом Адар-Даш. В западной части Центрально-Тувинской котловины наблюдается обилие изолированных горных массивов и площадей мелкосопочника, что придает впадине характер гобийского ландшафта. Небольшой Уюкский хребет (до 1999 м), представляющий собой отрог Западного Саяна, отделяет от Центрально-Тувинской котловины расположенную севернее небольшую Туранскую котловину (от 660 м), с севера замкнутую Куртушибинским хребтом системы Западного Саяна. Субмеридионально расположенные хребет Таскыл (до 2615 м) и нагорье Академика Обручева (до 2895 м), вместе с хребтами Западного и Восточного Саяна, ограничивают огромную и малонаселенную Тоджинскую котловину (понижающуюся до 800 м), расположенную на

северо-востоке Республики и представляющую водосборный бассейн реки Бий-Хем, или Большой Енисей [Алтае-Саянская горная область, 1969].

Небольшой Уюкский хребет (до 1999 м), представляющий собой отрог Западного Саяна, отделяет от Центрально-Тувинской котловины расположенную севернее небольшую Туранскую котловину (от 660 м), с севера замкнутую Куртушибинским хребтом системы Западного Саяна. Субмеридионально расположенные хребет Таскыл (до 2615 м) и нагорье Академика Обручева (до 2895 м), вместе с хребтами Западного и Восточного Саяна, ограничивают огромную и малонаселенную Тоджинскую котловину (понижающуюся до 800 м), расположенную на северо-востоке Республики и представляющую водосборный бассейн реки Бий-Хем, или Большой Енисей [Заика, Костерин, 2011].

Горы восточной части Тувы (нагорье Обручева, Хорумнуг-Тайга, Сангилен), иногда объединяемые под названием Восточно-Тувинское Нагорье, имеют очень древний возраст, тогда как поднятия Западного Саяна и Танну-Ола – гораздо моложе. Поэтому изоляция Тоджинской котловины от остальной территории имеет очень древний характер, что может найти отражение и в истории ее биоты, которая, однако, испытала воздействие мощного покровного оледенения [Заика, Костерин, 2011].

Границы Тоджинской котловины делятся на севере низовьями правых притоков нижнего и среднего течения р. Хамсыры, на востоке – западным уступом третичного базальтового отложения, на юге и западе граница переходит на левый берег Бий-Хема, занимая узкую полосу, ограниченную отрогами хребта академика Обручева. Котловина представляет собой тектоническую депрессию, в фундаменте которой лежат протерозойские породы, часто перекрытые мощными ледниковыми отложениями. Абсолютные высоты котловины лежат на уровне 800-200 м, тогда как окружающие ее горы достигают высот свыше 2500 м [Алтае-Саянская горная область, 1969].

Современная поверхность котловины представлена чередованием широких долин ледниково-эрозионного происхождения с невысокими водоразделами вытянутыми с востока на запад. Многие долины заполнены цепочкой озер, часто занимающих и междуречные водоразделы, в целом придавая Тоджинской котловине облик озерного края.

Климатические условия Тоджинской котловины определяются ее положением среди высоких гор и более высоким гипсометрическим уровнем, а также тем, что на

западе расположен невысокий (1300 м) Амыльский перевал, не являющийся, существенным рубежом на пути влажных воздушных масс. Первый фактор – котловинная форма рельефа среди высоких гор – создает уединение для климатообразующих процессов. Особенно это сходство сказывается в зимнее время, когда Тоджинская котловина служит местом скопления и переохлаждения воздушных масс, спускающихся с окружающих гор, и поэтому зима здесь исключительно холодная, безветренная и сравнительно малоснежная. Минимальная температура – 54-60 градусов [Ефимцев, 1957].

Вся гидрологическая сеть Тоджинской впадины относится к бассейну реки Большой Енисей (Бий-Хем). По территории заповедника протекают две крупных реки: в центральной части — Азас, а по северо-восточной границе — Соруг, являющийся левым притоком р. Хамсара. В южной части заповедника горные речки и ручьи стекают в р. Баш-хем, огибающую его охранную зону. На отрогах хр. Большой Саян в заповеднике начинается главный исток Бий-Хема — р. Кок-Хем. Основная водная артерия — р. Азас берёт начало на горном плато Сай-Тайга и впадает в проточное озеро Азас. Длина реки от слияния истоков до устья — 155 км, перепад высот — 800 м [Говоров, 1990].

Согласно физико-географическому районированию, участок проведения работ расположен в таёжной зоне Тоджинской котловины. Климат – резко континентальный, умеренно влажный. Невысокое горное обрамление котловины на западе и северо-западе, местами снижающееся до 1300 м (Амыльский перевал), не препятствует северо-западным ветрам, несущим влажный атлантический воздух. Дополнительное увлажнение создают местные осадки за счет обильных испарений с озёр и болот [Ефимцев, 1957]. Велико влияние на климат высотных поясов. Средняя суточная температура января равна -28,7°C, июля – +14,6°C. Годовая температура воздуха составляет -5,5°C. Лето прохладное, нередки летние заморозки. Среднегодовая сумма осадков — 343 мм, 60% которых выпадает летом. Среднегорья и высокогорья характеризуются смягченной континентальностью и увеличением осадков до 600–800 мм. Зима в низкогорье наступает в конце октября, в начале ноября устанавливается постоянный снежный покров. Устойчивый снежный покров залегает в среднем 162 дня и разрушается в конце марта. Снеготаяние заканчивается к середине апреля, в среднегорье — к концу мая, в высокогорье оно растягивается до середины июля [Молокова, Карташов, 1999].

В Тодже и на окружающих хребтах выделяются три уровня растительности – луга и болота на днище Тоджинской котловины, лиственничные и кедрово-лиственничные леса, горные луга и тундра.

Тоджинская котловина по гипсометрическому положению, климату и растительности носит среднегорный характер. Дно котловины повышается с запада на восток с 850 до 2000 метров над уровнем моря. Котловина обрамлена нагорьями с высотами 2300–2900 м, относящимися к трём горным системам. На юге вздымаются горные цепи хребта Академика Обручева, на западе и северо-западе – Западного Саяна, на северо-востоке и востоке – Восточного Саяна. Окружённая со всех сторон горными хребтами обширная Тоджинская котловина лежит на высотах 790-840 м. над уровнем моря. Сама котловина состоит из Сыстыг-Хемского плоскогорья, Тоджинской котловины, низкогорий и возвышенностей, расположенных в пределах котловины.

Район проведения работ по площадному объекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва располагается на горном склоне. Северный участок расположен в 1,1 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем, в 3,8 км к востоку от правого берегового обрыва р. Улуг-О (Подпорожная). Южный участок расположен в 0,39 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем, в 4 км к востоку от правого берегового обрыва р. Улуг-О (Подпорожная).

В геоморфологическом отношении территория проектирования представляет собой площадку на горном склоне.

Абсолютные гипсометрические отметки – 1492-1523 м. БСВ.

### 3. История археологического изучения района

Первые археологические разведки и раскопки в Тоджинском районе (кожуун) были проведены С. И. Вайнштейном, который в 1955 г раскопал на протоке, соединяющей озеро Азас и Ходжир-Холь стоянку, которую он отнес к эпохе неолита им было раскопано 5 курганов скифского времени на реке Ий, правобережном притоке Бий-Хема [Вайнштейн, 1955, с.78-102; 1956, с. 29-39].

С 1969 по 1975 гг. исследования в Тодже были продолжены Тоджинским отрядом Института археологии АН СССР с участием Тувинского республиканского краеведческого музея. За это время экспедицией были обследованы и раскопаны могильники и стоянки на озере Азас и протоке между Азасом и Ходжир-Холем, на реке Тора-Хем. В других местах, проведены разведки: в правобережье и левобережье реки Бий-Хем, где был выявлен скифский могильник с большим числом земляных курганов на левом берегу реки Эн-Суг [Дэвлет М.А., Ельцов А.В. 1970, с. 193-194. Дэвлет, Студзицкая, 1971, Дэвлет и др. 1972, 1973, 1974, 1975, 1976 г., Дэвлет, 1970, 1971, с. 250-263; Дэвлет 1973, с. 211-217].

Спустя 10 лет в 1986 г. археологические работы в Тодже были возобновлены [Килуновская, Семенов, 1988, с.234-235]. Предварительно были проведены разведки на реках Тоора-Хем, Ий, Хамсара, Кижид-Хем, а также на озере Азас. Целью исследований было обнаружение памятников неолита-бронзы. В 1988-1991 гг. проводились раскопки на стоянке Азас I и Азас II, ранее исследовавшиеся С.И. Вайнштейном и М. А. Дэвлет [Семенов, 1992; 2018]. В 2006 году Тувинская экспедиция ИИМК РАН провела разведки по трассе строящейся дороги Бояровка-Тоора-Хем, которая затрагивает могильник на реке Эн-Суг на левом берегу Бий-Хема. Здесь было раскопано 2 кургана – один с каменным сооружением, вероятно кыргызский, второй земляной – скифский, см. упоминание: [Семенов, 2014].

В 1987 г. Вл. А. Семеновым был проделан пеший маршрут по рекам Хамсыра, Кижид-Хем, Гутара для исследования памятников и культуры оленеводческих народов в рамках программы «Вопросы происхождения оленеводства», см. упоминание: [Семенов, 2014]. В 1987-1989 гг. на границе Тоджинской котловины и Тофаларии работала экспедиция Иркутского Государственного университета под руководством Л. В. Мельниковой. В результате были обнаружены как поселенческие памятники, так и местонахождения крашеных наскальных рисунков, а также получены уникальные

материалы по культуре и быту оленеводческого народа – тофаларов, которые очень близки по языку, антропологическому типу и культуре тувинцам-тоджинцам [Мельникова, 1994].

После этих работ территория Тоджинского района с конца 80-х до начала 2000-х гг. не привлекала внимание исследователей, нет в литературе упоминаний о работах археологов данном районе.

В 2005 г. началось строительство дороги Бояровка-Тоора-Хем. Тувинская археологическая экспедиция ИИМК РАН под руководством Вл.А. Семенова произвела разведки от озера Мунь до реки Эн-Суг на левом берегу Бий-Хема. В месте впадения реки Эн-Суг у хребта Дарган-Даг расположен могильник Дарган-Даг с большим количеством курганов, среди которых особенно выделяются курганы с высокими земляными насыпями. Отряд Тувинской археологической экспедиции ИИМК РАН под руководством М.Е. Килуновской в 2006 году исследовал на этом могильнике два кургана - скифский земляной курган IV – III вв. до н.э., расположенный в створе строящейся дороги, а также курган-храм кыргызского времени IX – X вв. н.э., см. упоминание [Семенов, 2014].

В 2013 году Вл. А. Семеновым в зоне строительства Ак-Сугского горно-обогатительного комбината на северо-востоке района проведена разведка. В ходе работы были заложены 9 шурфов, где на одной из них получены археологические материалы эпохи неолита. Памятник был назван Соруг 1 [Семенов, 2014].

Разведочные изыскания в этом районе проводил археологический отряд ТИГПИ под руководством Д.К. Тулуша в 2015 году. По заказу ООО «Лунсин» вдоль автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем. В ходе исследований отрядом проведены шурфовки в 78, 83, 93 км участках дороги, в результате не было выявлено объектов археологического наследия, [Тулущ, 2015].

С.А. Терехин (ООО Межрегиональный центр культурного наследия, г. Ханты-Мансийск) в 2018 году провел археологическую разведку в Тоджинском районе по проекту ГИКЭ: «ВЛ220 КВ Тулун – Туманная с ПС 220/ 35 КВ Туманная». В рамках этой работы заложены 13 шурфов, 6 зондажей и 4 зачистки в бассейне р. Соруг, Кижихем, Улуг-Баржадыг в 111- 155 км к ССВ – СВ от пос. Тоора-Хем. В результате этих работ в разведочных шурфах не было обнаружено археологического материала как было ранее в аналогичных работах Вл.А. Семенова [Терехин, 2019]

В 2020 году работы в Тодже провела экспедиция НПО «Археология и историко-культурная экспертиза» под руководством П.Б. Амзаракова. Работа была проведена в рамках ГИКЭ, по проекту «Реконструкция автомобильной дороги Бояровка-Тоора-Хем, участок км 112+000 – км 128+000». В результате заложено 16 шурфов в нескольких участках, однако ни в одной из них не был найден археологический материал [Амзараков, 2021].

По приведенным данным следует вывод, что Тоджинский район Республики Тыва изучен в археологическом отношении неравномерно. Работы проводились эпизодически. Настоящему времени можно сказать, что уникальный в многих отношениях регион подвергается разрушительному влиянию промышленной деятельности человека. Охрана природного и историко-культурного наследия Тоджи, на наш взгляд, требует пристального внимания со стороны научных учреждений и органов исполнительной власти региона.

В 2022 г. археологической экспедицией ООО «НПО «АИКЭ» под руководством Амзаракова П.Б. была произведена археологическая разведка земельных участков, подлежащих хозяйственному освоению под строительство мостового перехода через р. Хамсара в Тоджинском районе Республики Тыва.

Ближайшими памятниками к территории, исследуемой по проекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м», северный участок в Тоджинском районе Республики Тыва, является: ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-1», располагающийся в 58,27 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-2», располагающийся в 57,71 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-3», располагающийся в 57,37 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-4», располагающийся в 57,15 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-5», располагающийся в 57,1 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-6», располагающийся в 57,04 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-7», располагающийся в 56,93 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-8», располагающийся в 56,85 км к ССВ от ближайшей точки территории

проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-9», располагающийся в 56,81 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-10», располагающийся в 56,91 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-11», располагающийся в 56,69 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Погребально-поминальный комплекс Ий-Хем-12», располагающийся в 56,63 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-13», располагающийся в 56,52 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-14», располагающийся в 56,5 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-15» располагающийся в 58,38 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования (рис. 4).

Ближайшими памятниками к территории, исследуемой по проекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м», южный участок в Тоджинском районе Республики Тыва, является: ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-1», располагающийся в 59,13 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-2», располагающийся в 58,59 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-3», располагающийся в 58,26 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-4», располагающийся в 58,05 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-5», располагающийся в 57,99 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-6», располагающийся в 57,93 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-7», располагающийся в 57,82 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-8», располагающийся в 57,73 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-9», располагающийся в 57,70 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-10», располагающийся в 57,80 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Курганный могильник Ий-Хем-11», располагающийся в 57,58 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Погребально-

поминальный комплекс Ий-Хем-12», располагающийся в 57,52 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-13», располагающийся в 57,41 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-14», располагающийся в 57,39 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования, ВОАН «Одиночный курган Ий-Хем-15» располагающийся в 59,25 км к ССВ от ближайшей точки территории проектирования (рис. 4).

#### 4. Методика проведения работ

Методика проведения археологических рекогносцировочных работ выбиралась в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации (М., Институт археологии РАН, Утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук №32 от 20.06.2018 г.; далее: «Положение»). Работы по определению границ территорий ОАН производились с учетом Методики определения границ территорий объектов археологического наследия, рекомендованной письмом Министерства культуры РФ №12-01-39/05-АБ.

Можно выделить следующие основные этапы работ, на которых использовались различные специализированные методики исследований:

1. Подготовительный этап, сбор историко-архивных и библиографических сведений о наличии археологических памятников на территории проектирования, составление исторической справки, определение участков, наиболее перспективных с точки зрения возможности обнаружения объектов культурного (археологического) наследия.

2. Полевые исследования на территории проектируемого строительства объекта на территории Тоджинского района Республики Тыва.

3. Обработка полученных материалов, планов, написание итогового отчёта.

**На первом этапе** проводились кабинетные исследования: анализ исходных картографических материалов и ландшафтно-топографических характеристик изучаемой территории. Осуществлялся сбор и анализ информации, архивных и письменных источников о наличии на изучаемой территории объектов историко-культурного значения. Анализировалась специализированная научная литература. Проводилась привязка известных памятников на топографическую основу с целью определения взаимосвязи с участком предстоящего археологического обследования.

Кроме того, в этот же период проводилась подготовительная стадия полевых исследований (закупка недостающего оборудования и снаряжения, подготовка транспортных средств, формирование состава экспедиции и т.п.).

**На втором этапе** работ производились непосредственно натурные полевые исследования. Данный этап работ проводился в виде осуществления пешего маршрута по всей территории проектирования с целью детального визуального обследования, сбора подъемного материала, изучения микрорельефа. Разведка осуществлялась пешим маршрутом, цепью в 3 человека на расстоянии 3-10 метров друг от друга. На всей территории разведки осуществлялась фотофиксация, а также привязка шурфов и точек видовой фотофиксации к мировой системе координат (WGS-84). Фотофиксация обследуемой территории производилась каждые 40-550 метров по всему периметру обследуемой территории. Для обозначения масштабности, на всех видовых кадрах присутствует 2х метровая нивелирная рейка. Также на данном этапе была произведена аэрофотофиксация места проведения работ с захватом горизонта и прилегающей местности.

В результате визуального обследования по проекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» было определено, что площадь территории проектирования была частично подвержена антропогенному воздействию в связи с расположением рядом с территорией горно-обогатительного комбината. Территория проектирования пересекается разнонаправленными грунтовыми дорогами.

Признаков переотложенного культурного слоя на современной поверхности, либо визуально определяемых древних конструкций, выявлено не было. Территория проектирования была определена как мало перспективная для выявления объектов культурного (археологического) наследия ввиду своей топографии – располагается горном склоне, поблизости от р. Ак-Хем. Северный участок расположен в 1,1 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем. Южный участок расположен в 0,39 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем. Отдельные перспективные площадки не выделялись, место для проведения шурфовочных работ выбиралось исходя из общей перспективности территории, шурфы на территории проектирования расположены дисперсно.

Шурфы ориентировались по склону. В шурфах (без археологического материала) фиксировалась северная, западная, ЮЗ либо СЗ стенка. В соответствии с методическими требованиями Ученого совета, фотофиксация места закладки шурфа, шурфа после рекультивации, видов раскопанного шурфа выполнялись с включением пейзажа, с

одного ракурса, с целью документирования места закладки шурфов. Выполнение этого требования негативно повлияло на общее качество фотографий, т.к. не всегда было возможно производить фотофиксацию в наиболее благоприятное для этого время суток, а без возможности выбора стенки шурфа для фотофиксации приходилось фиксировать выбранное направление, невзирая на боковые и фронтальные тени.

Нумерация шурфов сплошная цифровая по мере их исследования. Помимо этого, каждый шурф получал координаты в геодезической системе WGS-84 при помощи GPS/Glonass приемника модели Garmin Etrex-20. Основной размер шурфов был определен как 1x1 метр.

Разборка заполнения шурфов производилась с помощью штыковых, совковых лопат и мелкого зачистного инструмента пластами не более 10 см. Шурфы были прокопаны до кровли плейстоценового горизонта, которая пробивалась не менее, чем на 20 см.

Проводилась фотофиксация общих видов обследуемой территории хозяйственного освоения, заложенных шурфов.

Помимо обследования территории разведки была осмотрена территория, непосредственно к ней прилегающая.

**Третий этап** работ предусматривал проведение камеральной обработки полученных материалов.

Также осуществлялась подготовка графической информации: корректировка цвета и резкости фотографий, соединение панорамных кадров, производилась в программах Gimp 2.7, Canon PhotoStitch.

Компоновалась текстовая и иллюстративная части отчета. Иллюстрации расположены в составе альбома в той последовательности, в какой они описываются в тексте. Сначала даны карты, схемы и общие виды мест рекогносцировочных работ, потом фотографии шурфов.

## **5. Археологическая разведка**

### **5.1 Общее описание объекта проектирования и произведенной разведки**

Площадной объект расположен в Годжинском районе Республики Тыва, на горном склоне, поблизости от р. Ак-Хем (рис. 1-3).

Проектом предполагается увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м на двух участках (рис. 5-13, 50-56):

- Северный участок, площадью 4,96 га.
- Южный участок, площадью 3 га.

Общая площадь территории проектирования составляет: 7,96 га.

На момент начала производства археологических полевых работ, у уполномоченного органа охраны объектов культурного наследия не имелось данных о наличии или отсутствии на территории проектирования объектов обладающих признакам объектов культурного наследия.

На первом этапе полевых археологических работ было произведено сплошное визуальное обследование и фотофиксация места проведения работ. Места съемки были внесены на GPS-приемник в системе WGS-84 с присвоением номера. Фотофиксация обследуемой территории производилась каждые 40-550 метров. Для обозначения масштабности, на всех видовых кадрах присутствует 2х метровая нивелирная рейка. Также на данном этапе была произведена аэрофотофиксация места проведения работ с захватом горизонта и прилегающей местности. Было выбрано место под шурфовочные работы исходя из общей перспективности территории для выявления объектов поселенческого характера и степени антропогенной нарушенности.

В результате визуального обследования по проекту «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» было определено, что площадь территории проектирования была частично подвержена антропогенному воздействию в связи с расположением рядом с территорией горно-обогатительного комбината. Территория проектирования пересекается разнонаправленными грунтовыми дорогами (рис. 14-29, 57-63).

Признаков переотложенного культурного слоя на современной поверхности, либо визуально определяемых древних конструкций, выявлено не было. Территория

проектирования была определена как мало перспективная для выявления объектов культурного (археологического) наследия ввиду своей топографии – располагается на горном склоне, вблизи от р. Ак-Хем. Отдельные перспективные площадки не выделялись.

Объекты археологического наследия не выявлены.

### 5.1.1. Северный участок

Северный участок расположен в Тоджинском районе Республики Тыва, на горном склоне, в 1,1 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем, в 3,8 км к востоку от правого берегового обрыва р. Улуг-О (Подпорожная) (рис. 1-6).

Абсолютные гипсометрические отметки – 1492-1530 м. БСВ.

Площадь территории проектирования северного участка составляет: 4,96 га.

Территория проектирования была определена как мало перспективная для выявления объектов культурного (археологического) наследия ввиду своей топографии – располагается горном склоне, поблизости от р. Ак-Хем, в 1,1 км к ЗСЗ от ее левого берегового обрыва.

На участке заложено 5 шурфов, общей площадью 5 кв.м.

Каталог координат территории проектирования, северный участок в МСК-168:

№	X	Y
Северный участок		
1	265405.620	107218.980
2	265472.187	107267.900
3	265335.770	107474.240
4	265238.790	107595.860
5	265128.039	107757.119
6	265109.744	107837.614
7	265075.333	107892.176
8	265052.217	107990.006
9	265050.482	108152.909
10	265034.467	108208.138
11	265014.560	107987.200
12	265126.660	107686.690
1	265405.620	107218.980

### 5.1.1.2 Описание шурфов

**Шурф №1** (рис. 30-33) расположен в 17 м к ВСВ от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 2,1 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем. Шурф имеет размеры 1х1 м, в глубину 0,4 м. Шурф ориентирован по склону по линии ЮЗ-СВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°3'11.96"С, 95°59'7.55"В.

В ходе раскопок выявлено 3 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованного в кровле суглинка коричневого цвета. Мощность 10-15 см.
2. Слой подзолистого суглинка черного цвета. Мощность 5-10 см.
3. Слой стерильного суглинка коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 20 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №2** (рис. 34-37) расположен в 44 м к западу от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 63 м к ЗЮЗ от шурфа №1. Шурф имеет размеры 1х1 м, в глубину 0,5 м. Шурф ориентирован по склону по линии север-юг. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°3'11.22"С, 95°59'4.45"В.

В ходе раскопок выявлено 2 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-серого цвета. Мощность 20-25 см.
2. Слой стерильного суглинка коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 30 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №3** (рис. 38-41) расположен в 0,12 км к востоку от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 0,14 км к ВЮВ от шурфа №1. Шурф имеет размеры 1х1 м, в глубину 0,3 м. Шурф ориентирован по склону по линии ЮЗ-СВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°3'9.18"С, 95°59'13.32"В.

В ходе раскопок выявлено 3 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-коричневого цвета. Мощность 5 см.
2. Слой глины серого цвета. Мощность 5 см.
3. Слой стерильного суглинка коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 20 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №4** (рис. 42-45) расположен в 13 м к ЮЮЗ от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 0,18 км к ВЮВ от шурфа №3. Шурф имеет размеры 1x1 м, в глубину 0,4 м. Шурф ориентирован по склону по линии ЮЗ-СВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°3'5.61"С, 95°59'20.44"В.

В ходе раскопок выявлено 2 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-коричневого цвета. Мощность 10-15 см.
2. Слой стерильного суглинка коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 30 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №5** (рис. 46-49) расположен в 8 м к северу от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 0,56 км к востоку от шурфа №4. Шурф имеет размеры 1x1 м, в глубину 0,4 м. Шурф ориентирован по склону по линии запад-восток. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°2'58.65"С, 95°59'47.62"В.

В ходе раскопок выявлено 2 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-коричневого цвета. Мощность 5-10 см.
2. Слой стерильного суглинка коричневого цвета с вкраплением дресвы, условно принятый за материк. Вскрытая мощность 30 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

### 5.1.2. Южный участок

Южный участок расположен в Тоджинском районе Республики Тыва, на горном склоне, в 0,39 км к ЗСЗ от левого берегового обрыва р. Ак-Хем, в 4 км к востоку от правого берегового обрыва р. Улуг-О (Подпорожная) (рис. 1-6).

Абсолютные гипсометрические отметки – 1495-1523 м. БСВ.

Площадь территории проектирования южного участка составляет: 3 га.

Территория проектирования была определена как мало перспективная для выявления объектов культурного (археологического) наследия ввиду своей топографии – располагается горном склоне, поблизости от р. Ак-Хем, в 0,39 км к ЗСЗ от ее левого берегового обрыва.

На участке заложено 4 шурфа, общей площадью 4 кв.м.

Каталог координат территории проектирования, южный участок в МСК-168:

№	X	Y
Южный участок		
1	264487.670	107646.529
2	264487.717	107689.544
3	264514.623	107758.111
4	264515.337	107817.084
5	264490.947	107900.018
6	264374.425	108202.109
7	264302.263	108415.599
8	264227.089	108572.913
9	264355.150	108400.420
10	264558.930	107764.220
1	264487.670	107646.529

### 5.1.2.1 Описание шурфов

**Шурф №1** (рис. 64-67) расположен в 0,62 км к ЮЮЗ от шурфа №5, северного участка, в 53 м к ЮЮВ от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин». Шурф имеет размеры 1х1 м, в глубину 0,3 м. Шурф ориентирован по склону по линии СЗ-ЮВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°2'42.18"С, 95°59'29.39"В.

В ходе раскопок выявлено 2 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-коричневого цвета. Мощность 15-20 см.
2. Слой стерильной супеси темно-коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 15 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №2** (рис. 68-71) расположен в 59 м к ЮЮЗ от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 0,23 км к востоку от шурфа №6. Шурф имеет размеры 1х1 м, в глубину 0,6 м. Шурф ориентирован по склону по линии ЮЗ-СВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°2'41.74"С, 95°59'40.76"В.

В ходе раскопок выявлено 3 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси коричневого цвета. Мощность 15-20 см.
2. Слой ползolistой супеси темно-коричневого цвета. Мощность 15-20 см.
3. Слой стерильной супеси темно-коричневого цвета и дресвы, условно принятый за материк. Вскрытая мощность 25 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №3** (рис. 72-75) расположен в 54 м к ЮЮЗ от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 0,24 км к ЗСЗ от шурфа №7. Шурф имеет размеры 1х1 м, в глубину 0,4 м. Шурф ориентирован по склону по линии ЮЗ-СВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°2'39.26"С, 95°59'52.11"В.

В ходе раскопок выявлено 2 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-коричневого цвета. Мощность 15-20 см.
2. Слой стерильной супеси темно-коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 15 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

**Шурф №4** (рис. 76-79) в 59 м к ЮЮЗ от технической грунтовой автомобильной дороги ООО «Лунсин», в 81 м к ЗСЗ от шурфа №3. Шурф имеет размеры 1x1 м, в глубину 0,3 м. Шурф ориентирован по склону по линии ЮЗ-СВ. Координаты шурфа в системе WGS-84: 52°2'40.13"С, 95°59'48.09"В.

В ходе раскопок выявлено 2 стратифицированных слоя (слои перечислены сверху вниз):

1. Слой задернованной в кровле супеси темно-коричневого цвета. Мощность 20-25 см.
2. Слой стерильной супеси темно-коричневого цвета, условно принятый за материк, в подошве слоя выход скальной породы. Вскрытая мощность 10 см.

Признаки культурного слоя и археологический материал не обнаружены. После завершения работ шурф рекультивирован.

## 6. Заключение

В октябре 2023 г. археологической экспедицией ООО «НПО «АИКЭ» были выполнены археологические полевые работы в целях государственной историко-культурной экспертизы земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по проекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва, на предмет определения наличия или отсутствия объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия.

В ходе проведения полевых изысканий экспедицией ООО «НПО «АИКЭ» была обследована вся территория проектирования, общей площадью 7,96 га, а также непосредственно прилегающая к ней территория. Заложено 9 разведочных шурфов, общей площадью 9 кв. м.

В результате проведения археологических полевых работ определено отсутствие объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия на территории земель, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ по проекту: «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471.5 м» в Тоджинском районе Республики Тыва.

Держатель открытого листа  
№4945-2023 от 18.10.2023 г.



П.Б. Амзараков

## Библиографический список

### Отчеты

1. АКТ № 09 от 28.11.2018 ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документы, обосновывающих включение в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации выявленного объекта археологического наследия – «Пещера Казановка-1». От 30 ноября 2018 г. Эксперт Еремин Л.В. [Электронный ресурс] – URL: <https://r-19.ru/authorities/protection-of-cultural-heritage/common/5825/>
2. АКТ № 09-07/20 ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленных объектов археологического наследия: «Могильник переезд ст. Аскиз», «Курганный могильник Станция Аскиз – 10», «Курганный могильник Станция Аскиз – 11», «Могильник Хара-Хая», «Курганный могильник Хара-Хая – 2», «Одиночный курган Хара-Хая – 3», «Курганный могильник Хара-Хая – 4», «Курганный могильник Хара Хая – 5», «Курганный могильник Верх-Аскиз – 1», «Одиночный курган Верх-Аскиз – 2», «Одиночный курган Верх-Аскиз – 3», «Поселение Хыйыг», при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ в границах территории объекта культурного наследия на земельном участке под проектирование и строительство «Строительство второй ВЛ220 кВ Междуреченская - Степная» в Аскизском районе Республики Хакасия. От 24 июля 2020 г. Эксперт Постнов А.В. [Электронный ресурс] – URL: <https://r-19.ru/authorities/protection-of-cultural-heritage/common/5825/>
3. АКТ № 2-19/09-20 ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ земель, общей площадью 333,85 га, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ по объекту «Второй путь на перегоне Аскиз-Чартыковский Красноярской железной дороги» в Аскизском районе Республики Хакасия. От 25 сентября 2020 г. Эксперт Постнов А.В. [Электронный ресурс] – URL: <https://r-19.ru/authorities/protection-of-cultural-heritage/common/5825/>
4. АКТ №05/2019 ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности выявленных объектов культурного (археологического) наследия к объекту «ВОЛС для устранения цифрового неравенства в Аскизском районе Республики Хакасия» (на участках «РМ04 – ТД п. ст. Югачи» и «ОУ пгт. Аскиз – ТД аал Верхняя База»). 17 декабря 2019 г. Эксперт Марочкин А.Г. [Электронный ресурс] – URL: <https://r-19.ru/authorities/protection-of-cultural-heritage/common/5825/>

5. Амзараков П.Б. Научный отчет о проведении археологической разведки в Таштыпском, Аскизском, Усть-Абаканском, Боградском, Алтайском районах Республики Хакасия в 2018 году. Черногорск, 2019.
6. Амзараков П.Б. Научный отчет о проведении археологической разведки Таштыпском, Аскизском, Боградском, Ширинском районах Республики Хакасия в 2019 году. Черногорск, 2020.
7. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Алтайском, Аскизском районе Республики Хакасия и в Каа-Хемском, Кызылском, Улуг-Хемском кожуунах Республики Тыва в 2020 году. Черногорск, 2021.
8. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Алтайском, Аскизском, Боградском, Бейском, Таштыпском, Усть-Абаканском районах и в МО г. Абакан, МО г. Саяногорск Республики Хакасия в 2022 году. Черногорск, 2023.
9. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Алтайском, Бейском, Аскизском районах Республики Хакасия и в Тандинском, Чеди-Хольском районах Республики Тыва в 2022 году. Черногорск, 2023.
10. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Аскизском районе Республики Хакасия в 2019 году. Черногорск, 2020.
11. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Аскизском и Бейском районах Республики Хакасия в 2021 году. Черногорск, 2022.
12. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Аскизском, Бейском, Ширинском, Таштыпском, Алтайском, Усть-Абаканском, Боградском районах республики Хакасия, в Дзун-Хемчикском, Пий-Хемском, Сут-Хольском и Овюрском районах Республики Тыва в 2022 году. Черногорск, 2023.
13. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Боградском и Аскизском районах Республики Хакасия, Улуг-Хемском и Чаа-Хольском кожуунах Республики Тыва в 2020 году. Черногорск, 2021.
14. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в МО г. Саяногорск, Аскизском и Усть-Абаканском районах Республики Хакасия в 2020 году. Черногорск, 2021.
15. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в МО г. Саяногорск, Аскизском и Усть-Абаканском районах Республики Хакасия в 2021 году. Черногорск, 2022.
16. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в МО г. Абакан, Аскизском, Бейском, Орджоникидзевском и Таштыпском районах Республики Хакасия в 2021 году. Черногорск, 2022.

17. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в МО г. Саяногорск, Бейском, Аскизском и Ширинском районах Республики Хакасия в 2021 году. Черногорск, 2022.
18. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в МО г. Абакан, Аскизском, Бейском и Усть-Абаканском районе Республики Хакасия в 2022 году. Черногорск, 2023.
19. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Тоджинском, Кызылском, Каа-Хемском, Эрзинском районах республики Тыва и в Алтайском, Аскизском, Боградском и Таштыпском районах Республики Хакасия в 2022 году. Черногорск, 2023.
20. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки в Усть-Абаканском, Аскизском и Алтайском районах Республики Хакасия в 2022 году. Черногорск, 2023.
21. Амзараков П.Б. Отчет о проведении археологической разведки на территории Усть-Абаканского, Алтайского и Аскизского районов Республики Хакасии в 2022. Черногорск, 2023.
22. Амзараков П.Б. Отчёт о проведении государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия «Проект обеспечения сохранности объектов археологического наследия «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия в составе проектной документации по объекту «Второй путь на перегоне Аскиз-Чартыковский Красноярской железной дороги» в Аскизском районе Республики Хакасия. 2021. [Электронный ресурс]. – URL: [https://r-19.ru/upload/iblock/3f3/DOSOKN\\_2021\\_0401\\_compressed.pdf](https://r-19.ru/upload/iblock/3f3/DOSOKN_2021_0401_compressed.pdf)
23. Амзараков П.Б. Отчёт о проведении государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия в составе проектной документации по объекту «Второй путь на перегоне Чартыковский - Камышта Красноярской железной дороги» в Аскизском районе Республики Хакасия. 2021 г. [Электронный ресурс]. – URL: [https://r-19.ru/upload/iblock/80c/DOSOKN\\_2021\\_0801\\_compressed.pdf](https://r-19.ru/upload/iblock/80c/DOSOKN_2021_0801_compressed.pdf)
24. Амзараков П.Б. Отчёт о проведении государственной историко-культурной экспертизы документации, обосновывающей меры по обеспечению сохранности объектов культурного наследия «Мероприятия по обеспечению сохранности объектов археологического наследия в составе проектной документации по объекту «Второй путь на перегоне Камышта – Уйтак Красноярской железной дороги 1 этап – Строительство

- двухпутной вставки на перегоне Камышта – Уйтак» в Аскизском районе Республики Хакасия. 2021 г. [Электронный ресурс]. – URL: [https://r-19.ru/upload/iblock/8a4/DOSOKN\\_2021\\_0802\\_compressed.pdf](https://r-19.ru/upload/iblock/8a4/DOSOKN_2021_0802_compressed.pdf)
25. Амзараков П.Б. Отчёт о проведении государственной историко-культурной экспертизы земельного участка с кадастровым номером 19:05:010114:1, подлежащего воздействию земляных, строительных, хозяйственных и иных работ по проекту «Строительство многофункционального культурно-образовательного центра детей и молодежи в с. Аскиз», расположенного по адресу: Республика Хакасия, Аскизский район, с. Аскиз, ул. Красноармейская, д. 4А». (по открытому листу № 2437 от 15 сентября 2021 г.). [Электронный ресурс]. – URL: [https://r-19.ru/upload/iblock/071/GIKEZU\\_2021\\_1002.pdf](https://r-19.ru/upload/iblock/071/GIKEZU_2021_1002.pdf)
  26. Амзараков П.Б. Отчет о проведении спасательных археологических раскопок на территории ВОАН «Абакан-4. Курганный могильник (Согра)» в г. Абакан и ВОАН «Курганный могильник Ханкуль-1» в Аскизском и Усть-Абаканском районах Республики Хакасия в 2020 году. Черногорск, 2021.
  27. Данькин Е.Н. Научно-технический отчет о проведении археологического обследования в зоне строительства ВЛ 220 кВ Междуреченская – Степная на участке ст. Аскиз – граница Кемеровской области в Аскизском районе Республики Хакасия. Абакан, 2016.
  28. Ковалева О.В. Научный отчет о проведении археологической разведки на территории Аскизского района Республики Хакасии в 2018 году. Черногорск, 2019.
  29. Ковалева О.В. Отчет о проведении археологической разведки в г. Абакан, Алтайском районе, Аскизском районе, Бейском районе, Таштыпском районе, Усть-Абаканском районе Республики Хакасия в 2019 году. Черногорск, 2020.
  30. Ковалева О.В. Отчет о проведении археологической разведки в МО г. Абакан, Алтайском, Аскизском, Бейском, Таштыпском, Усть-Абаканском районах Республики Хакасия в 2020 году. Черногорск, 2021.
  31. Ковалева О.В. Отчет о проведении археологической разведки в Орджоникидзевском, Ширинском, Алтайском, Аскизском, Боградском, Таштыпском, Бейском, Усть-Абаканском районах и МО г. Саяногорск Республики Хакасия в 2020 году. Черногорск, 2021.
  32. Ковалева О.В. Отчет о проведении археологической разведки в Орджоникидзевском, Аскизском, Ширинском районах и г. Абакан Республики Хакасия в 2020 году». Черногорск, 2021.
  33. Леус П.М. Отчет о проведении археологической разведки на территории Бейского и Аскизского районов Республики Хакасии в 2018 году. Черногорск, 2019.

34. Леус. П.М. Отчет о проведении археологической разведки в Бай-Тайгинском, Сут-Хольском районах республики Тыва и в МО г. Абакан, Алтайском, Аскизском, Бейском, Орджоникидзевском районах Республики Хакасия в 2022 году. Черногорск, 2023.
35. Лурье В.М. Научный отчет о проведении в 2021 году разведок около с. Пуланколь Аскизский район Республики Хакасия. Абакан, 2022.
36. Лурье В.М. Научный отчет о проведении раскопок кургана №13 курганного могильника Усть-Камышта-1 в Республике Хакасия в 2021 г. Абакан, 2022.
37. Тараканов В.В. Научно-технический отчет об археологической разведке на 5 участках, выходящих за пределы обследованной территории объекта «Строительство второй ВЛ220 кВ Междуреченская - Степная» в Аскизском районе Республики Хакасия. Абакан, 2020.
38. Тараканов В.В. Отчет об археологической разведке в долине р. Бюра Усть-Абаканского района и в долине реки Малая Есь Аскизского района Республики Хакасия в 2001 году. Абакан, 2002. С. 27-32;
39. Тараканов В.В. Отчет об археологической разведке в окрестностях села Кызлас Аскизского района и села Райков Усть-Абаканского района Республики Хакасия в 2002 году. Абакан, 2003. С. 7-12.
40. Тимощенко А.А. Отчёт о проведении государственной историко-культурной экспертизы документации, содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия на земельных участках, подлежащих воздействию хозяйственных работ по объекту «Второй путь на перегоне Камышта - Уйтак Красноярской железной дороги 1 этап – Строительство двухпутной вставки на перегоне Камышта - Уйтак» в Аскизском районе Республики Хакасия (по открытому листу № 1432 от 14 июля 2021 г.). [Электронный ресурс]. – URL: [https://r-19.ru/upload/iblock/6bf/АКТ\\_GIKE-dokumentatsii\\_K\\_U\\_15.11\\_comp-2.pdf](https://r-19.ru/upload/iblock/6bf/АКТ_GIKE-dokumentatsii_K_U_15.11_comp-2.pdf)

#### **Литература**

1. Булатов А.А. и др. Минерально-сырьевые ресурсы Республики Хакасия. Состояние и перспективы развития/ Под ред. А.А. Булатова – Абакан:....., 2008. – 140 с.
2. Танзыбаев М.Г. Почвенный покров / Растительный покров Хакасии. Отв. ред. А.В. Куминова. С. 30-39.
3. Куминова А.В., Маскаев Ю.М. Геоботаническое районирование / Растительный покров Хакасии. Отв. ред. А.В. Куминова. С. 309-367.

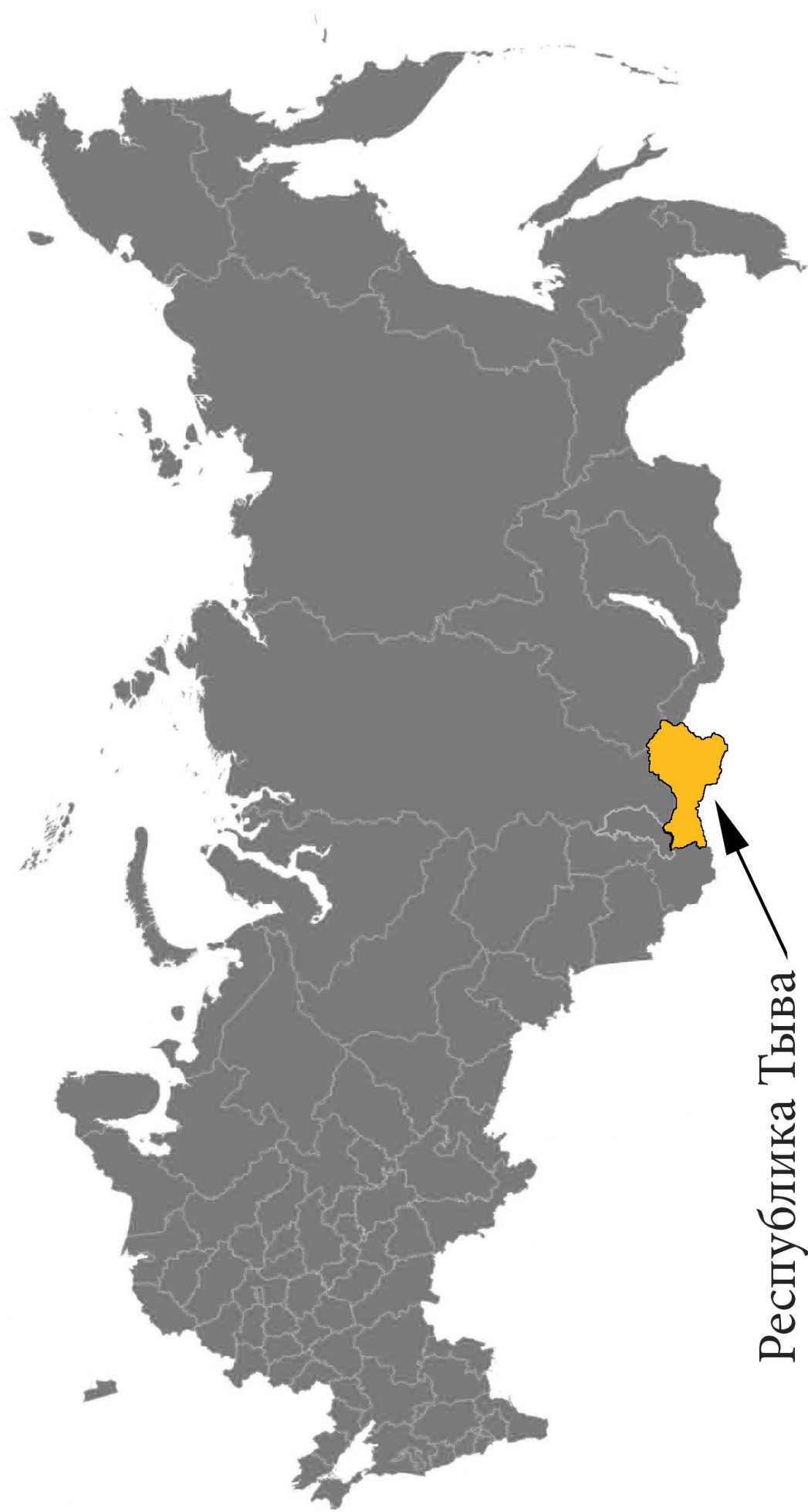
4. Волкова.В.Г, Кочуров Б.И., Хакимзянова Ф.И. Современное состояние степей Минусинской котловины.- Новосибирск: Наука, 1979. - 94с.
5. Герасимов И.П. Генетические, географические и исторические проблемы современного почвоведения. - М. Наука, 1976. – с. 395.
6. Коляго С.А. Правобережье Минусинской впадины. Л., 1967 г., с. 15.
7. Красноярский край. Природное и экономико-географическое районирование. Красноярск: Красноярское книжное издательство. 1962. 404 с
8. Растительный покров Хакасии [Текст] / [А. В. Куминова, Г. А. Зверева, Ю. М. Маскаев и др.]; Отв. ред. д-р биол. наук А. В. Куминова; АН СССР, Сиб. отд-ние, Центр, сиб. ботан. сад. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1976. - 423 с.
9. Ресурсы поверхностных вод СССР: Гидрологическая изученность. Т. 16. Ангаро-Енисейский район. Вып. 1. Енисей / под ред. Г. С. Карабаева. — Л.: Гидрометеоздат, 1967. — 823 с.
10. Стрелков С.А., Кашменская О.В. Алтай-Саянская горная область. – М.: Наука, 1969. – 415 с.
11. Ямских А.Ф. Осадконакопление и террасообразование в речных долинах Южной Сибири. Красноярск, КГПИ, 1993. 226 с.
12. Заика В.В., Костерин О.Э. Фауна стрекоз (Odonata) Тувы // Амурский зоологический журнал III(3), 2011. с. 210-245
13. Зятькова, Л. К. Структурная геоморфология Алтай-Саянской горной области [Текст] / Отв. ред. д. г.-м. н. В.А. Николаев. - Новосибирск: Наука. Сиб. отд-ние, 1977. - 215 с., 7 л. ил.: ил.; 26 см.
14. Макунина, Н. И. Степи Минусинских котловин / Н. И. Макунина // Turczaninowia. - 2006. - Т. 9. Вып. 4. - С. 112-144.
15. Смагин В.Н. Типы лесов гор Южной Сибири /В. Н. Смагин, С. А. Ильинская, Д. И. Назимова и др.— Новосибирск: Наука, 1980.— 336 с.
16. Сочава В.Б., Тимофеев Д.А. Физико-географические области Северной Азии/ В.Б. Сочава, Д.А Тимофеев //Докл. Ин-та географии Сибири и Дальнего Востока. - 1968. вып. 19. С. 11 – 14.
17. Чернов Г. А., Вдовин В. В., Окишев П. А. и др. Рельеф Алтай-Саянской горной области // Новосибирск. Наука : Сиб. отд-ние, 1988
18. Боковенко Н.А., Кузьмин Н.Ю., Курочкин Г.Н., Павлов П.Г., Савинов Д.Г. Работы Среднеенисейской экспедиции // Археологические открытия 1986 г. М., 1988. С. 219-223.
19. Боковенко, Н.А. Новый тип погребальных комплексов карасукской культуры / Н.А. Боковенко // Новые исследования археологов России и СНГ. - СПб., 1997. - С. 29-31.

20. Боковенко Н.А., Ерёмин Л.В., Кулиmeeва В.К. Шаманские символы и образы в наскальном искусстве (из фондов Хакасского Республиканского Национального музея-заповедника) // Традиционное мировоззрение хакасов: прошлое, настоящее, будущее. Абакан, 1997. С. 45–48.
21. Боковенко, Н.А. Тема солнца и креста в окуневском искусстве / Н.А. Боковенко // Международная конференция по первобытному искусству. - Кемерово: САИПИ Кемеровский государственный университет, 1998. - С. 32-34.
22. Боковенко, Н.А. Шаманские образы и атрибуты в наскальном искусстве (из коллекций Хакасского музея-заповедника) / Н. Боковенко, Л. Еремин, В. Кулиmeeва // Традиционное мировоззрение хакасов: прошлое, настоящее и будущее. – Абакан: Хакасское книжное издательство, 1998. - С. 41-43.
23. Боковенко Н.А., Кулиmeeва В.К. Мониторинг археологических памятников в Республике Хакасия // Археологические памятники России: охрана и мониторинг. СПб, 2012. С. 81-101
24. Вадецкая Э.Б. Леонтьев Н.В. Максименков Г.А. Памятники окуневской культуры. Л.,1980.
25. Вадецкая Э.Б., Поляков А.В., Степанов Н.Ф. Свод памятников афанасьевской культуры. Барнаул, 2014.
26. Готлиб А.И., Охранные раскопки в долине речки Узунчул в Хакасии// Археологические Открытия 1993 года. М.: 1994. С. 163.
27. Готлиб А.И., Подольский М.Л. Све – горные сооружения Минусинской котловины. СПб, 2008.
28. Грязнов М.П. Шнейдер Е.Р. Древние изваяния Минусинских степей // Материалы по этнографии. Л., 1929.
29. Еремин Л.В. К истории создания первого музея-заповедника в Республике Хакасия // Развитие языков и культур коренных народов Сибири в условиях изменяющейся России. – Абакан, 2005. – С. 85-88.
30. Еремин Л.В. Ах тас – «мировая гора» эпохи бронзы // Ада чир-суу – Отечество: краеведческий альманах / М-во культуры Респ. Хакасия, ГБУК РХ «НБ им. Н.Г. Доможакова»; [ред. совет: В.Ф. Буров и др., гл. ред. В.В. Чезыбаева; сост. М.А. Аева]. – Абакан, 2015. – Вып. 3. – С. 113-118.
31. Киргинеков Э.Н. Итоги исследования кургана Большое Кольцо в долине реки Камышта //Афанасьевский сборник. Барнаул: Азбука, 2010. С. 79–91.
32. Кириллова Д.А., Подольский М.Л. Све Хазын хыр – горное святилище на реке Аскиз // Окуневский сборник 2. Культура и ее окружение. СПб., 2006. С. 146-156.

33. Ковалев А.А. Могильник Верхний Аскиз I, курган 2 // Окуневский сборник. Культура. Искусство. Атропология. СПб., 1997. С. 80-112
34. Кузьмин, Н. Ю. Курганы элиты тагарского общества [Текст] / Н. Ю. Кузьмин // Элитные курганы степей Евразии в скифо-сарматскую эпоху (материалы заседаний «круглого стола» 22-24 декабря 1994 г. Санкт-Петербург). Археологические изыскания. – СПб., 1994. – Вып 18. – С. 127-138.
35. Кузьмин Н.Ю. Погребальные памятники хунно-сяньбийского времени в степях Среднего Енисея: Тесинская культура. СПб., 2011.
36. Кызласов Л.Р. Курганы средневековых хакасов (аскизкая культура) // Первобытная археология Сибири. Л., 1975. С. 198-200.
37. Кызласов Л.Р. Хакасская археологическая экспедиция 1958 г. (Предварительное сообщение) Ученые записки ХакНИИЯЛИ. Вып. VIII. Абакан, 1960. С. 164-166.
38. Кызласов Л.Р. Хакасская археологическая экспедиция 1959 года // Ученые записки ХакНИИЯЛИ. Выпуск IX. Абакан, 1963. С. 163-164.
39. Кызласов Л.Р. Хакасская археологическая экспедиция 1968 г. (Предварительное сообщение) Ученые записки ХакНИИЯЛИ. Вып. XV. Абакан, 1970. С.86. Приложение 1 к Акту ГИКЭ № 09-07/20. Лист 108-107
40. Леонтьев Н.В., Капелько В.Ф., Есин Ю.Н. Изваяния и стелы окуневской культуры. Абакан, 2006.
41. Липский А.Н. Новый вид каменного изваяния из Южной Сибири // КСИИМК Вып.59. М., 1955. С. 159.
42. Лурье В.М. Предварительные итоги исследования кургана андроновской культуры на юге Минусинских котловин // Бюллетень ИИМК РАН №11 /Отв. ред. С.Л. Соловьев. СПб., 2021. С.179-182.
43. Лурье В.М. Материалы эпохи бронзы со стоянки Югачи-2 (долина р. Аскиз, Республика Хакасия) по результатам археологических раскопок в 2021 году // Проблемы археологии, этнографии, антропологии Сибири и сопредельных территорий. Т. XXVII. Новосибирск: ИАЭТ СО РАН, 2021. С. 902-907. В соавторстве с Д.А. Бычковым, А.А. Тимощенко.
44. Лурье В.М., Лазаретов И.П. Древние поселения Хакасии Бырганов IV// Творец культуры. Материальная культура и духовное пространство человека в свете археологии, истории и этнографии: Сборник научных статей, посвященный 80-летию профессора Д. Г. Савинова / Отв. ред. Н. Ю. Смирнов. СПб: ИИМК РАН, 2021. С. 188-198.
45. Паульс Е.Д. Два окуневских памятника на юге Хакасии // Окуневский сборник. Культура. Искусство. Атропология. СПб., 1997. С. 126.

46. Поляков А.В., Амзараков П.Б., Лазаретов И.П. Новые материалы афанасьевской культуры из раскопок могильника Казановка-9 (Республика Хакасия) // Сохранение и изучение культурного наследия Алтайского края – Барнаул: Из-во Алт. ун-та, 2022. – Вып. XXVIII. – С. 298-307.
47. Поляков А.В. Хронология и культурогенез памятников эпохи палеометалла Минусинских котловин СПб.: ИИМК РАН, 2022. — 364 с.: ил.
48. Савинов Д.Г., Поляков А.В. Могильник Арбан I (к проблеме изучения памятников эпохи поздней бронзы на юге Минусинской котловины) // Археологические Вести. - Москва, 2007. - №14. - С.62-92
49. Севастьянова Э.А. Охранные работы в Хакасии // Археологические открытия 1975 г. М.: 1976. С. 279-280.
50. Севастьянова Э.А. Работы у с. Аскиз // Археологические открытия 1976 г. М.: 1977. С. 241-242.
51. Сибирь XVIII века в путевых описаниях Г.Ф. Миллера. История Сибири. Первоисточники. Вып. VI. Новосибирск, 1996. С. 153.
52. Сунчугашев Я.И. Археологические работы в Хакасии // Археологические открытия 1972 года. М., 1973. С. 241.
53. Сунчугашев, Я. И. Древний медный рудник Темир в Хакасии [Текст] / Я.И. Сунчугашев // АО 1967 года. – М., 1968. – С.177.
54. Сунчугашев Я.И. Древняя металлургия Хакасии. Эпоха железа. Новосибирск, 1979. С. 47-48.
55. Тараканов В.В. Поиск поселений в Хакасии // Археологические открытия 2002 года. М., 2003. С.410-411. Приложение 1 к Акту ГИКЭ № 09-07/20. Лист 109-108
56. Филиппова Е.Е. Новые находки в карасукском могильнике Хара хая // Вопросы археологии Хакасии. Абакан, 1980. С. 85.
57. Филиппова Е.Е. Раскопки могильника Хара-хая // Археологические открытия 1973 года. М., 1974.
58. Филиппова Е.Е., Эртюков В.И. О работе Карасукского отряда // Археологические открытия 1972 года. М., 1973. С. 243.
59. Хаврин С.В. Могильник Верхний Аскиз I, курган 1 // Окуневский сборник. Культура. Искусство. Атропология. СПб., 1997. С.66-79. на иностранном языке:
60. Messerschmidt D.G. Forschungsreise durch Sibirien 1720-1727. Teil 1. Berlin, 1962.

## **ГРАФИЧЕСКИЕ ПРИЛОЖЕНИЯ**



Республика Тыва

Рис. 1. Расположение Республики Тыва на план-схеме Российской Федерации.



Рис. 2. Увеличение высоты дамбы. Расположение территории проектирования увеличения высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» на административной карте Республики Тыва.

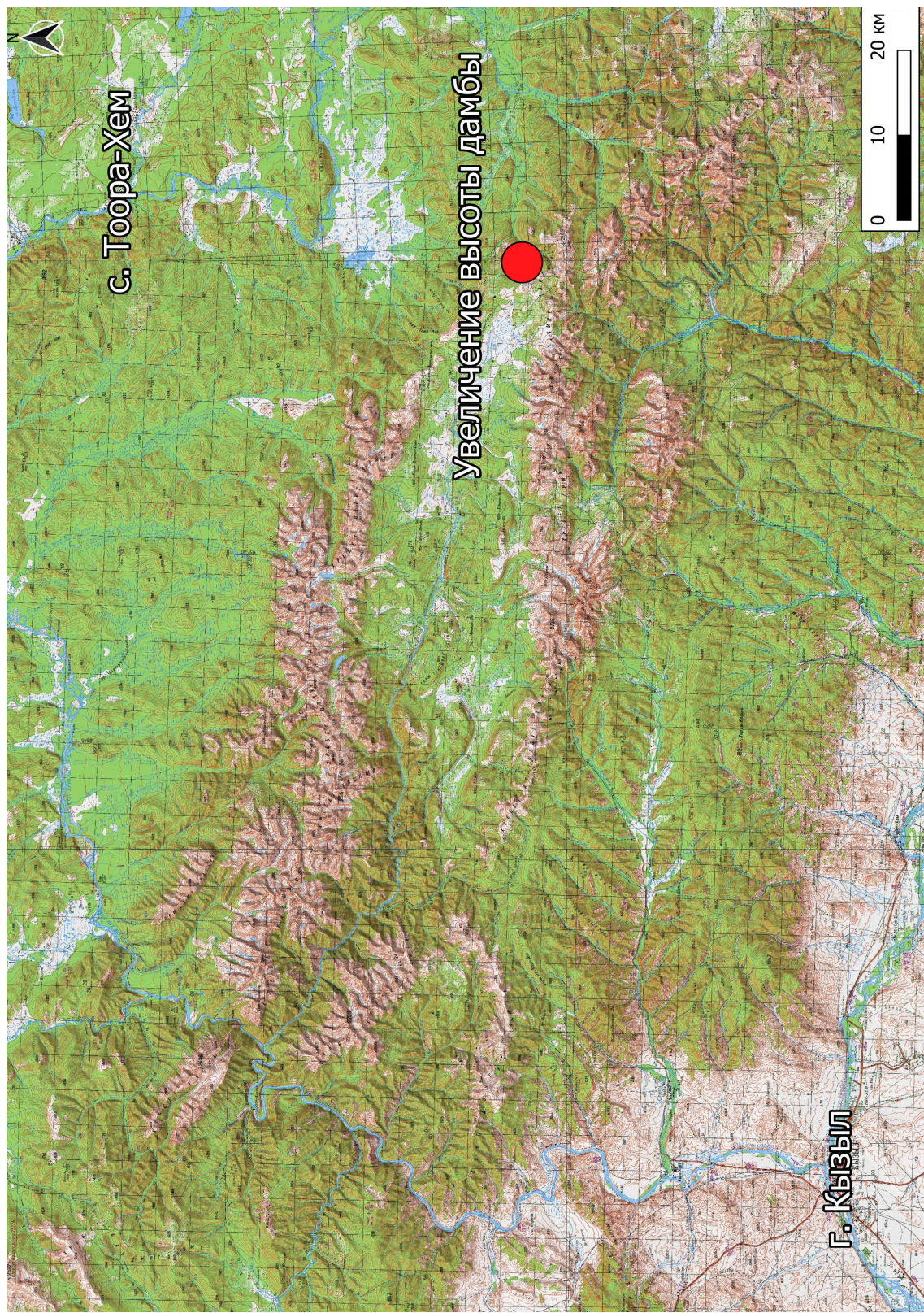


Рис. 3. Увеличение высоты дамбы. План-схема расположения территории проектирования увеличения высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» по отношению к административному центру Тоджинского района с. Тоора-Хем и к столице Республики Тыва г. Кызыл.



Рис. 4. Увеличение высоты дамбы. План-схема территории проектирования увеличения высоты дамбы ГЭС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» с расположением ближайших объектов археологического наследия.

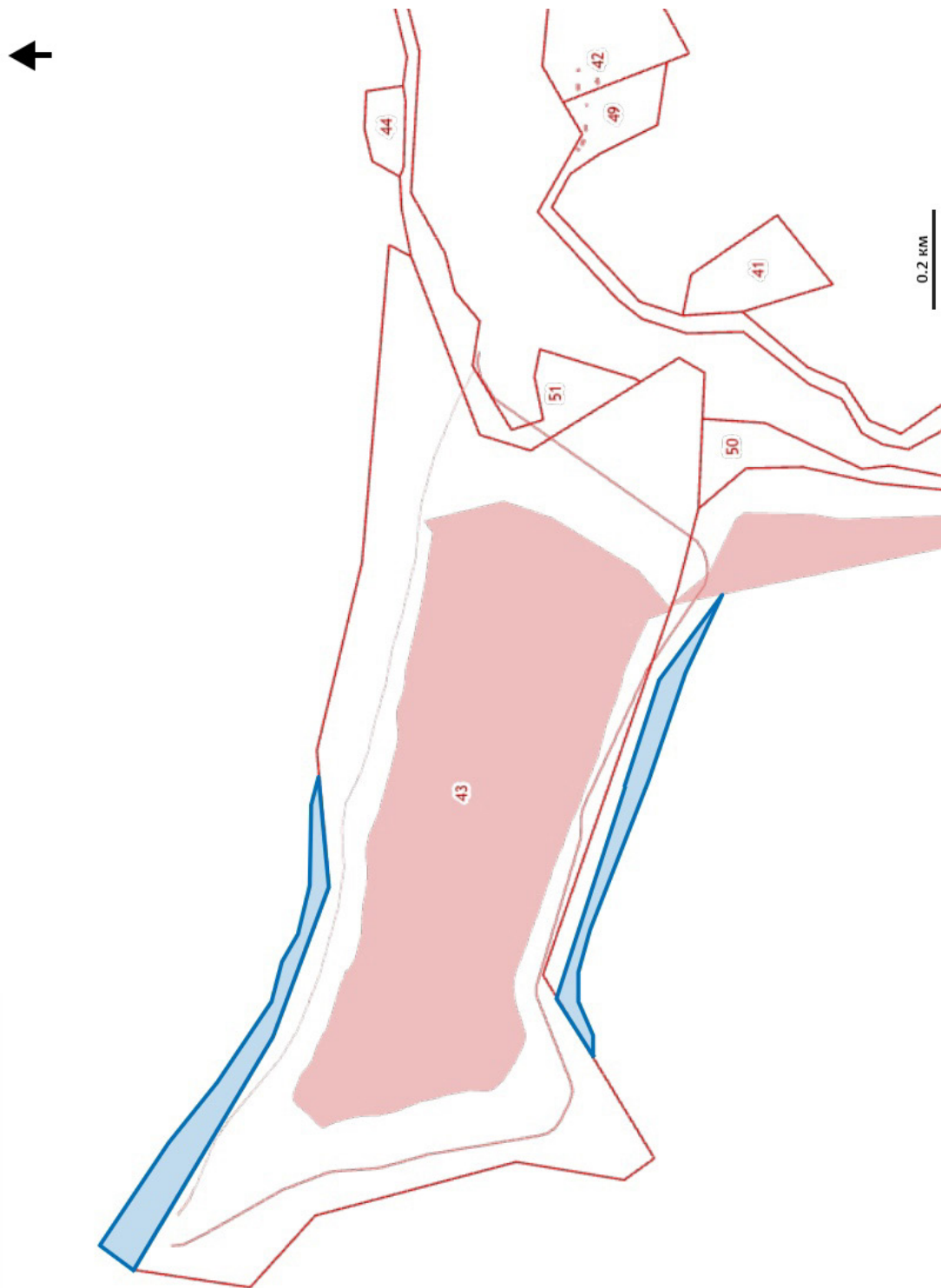


Рис. 5. Увеличение высоты дамбы. Схема расположения земель, предназначенных для увеличения высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» на кадастровой карте (выделено голубым).

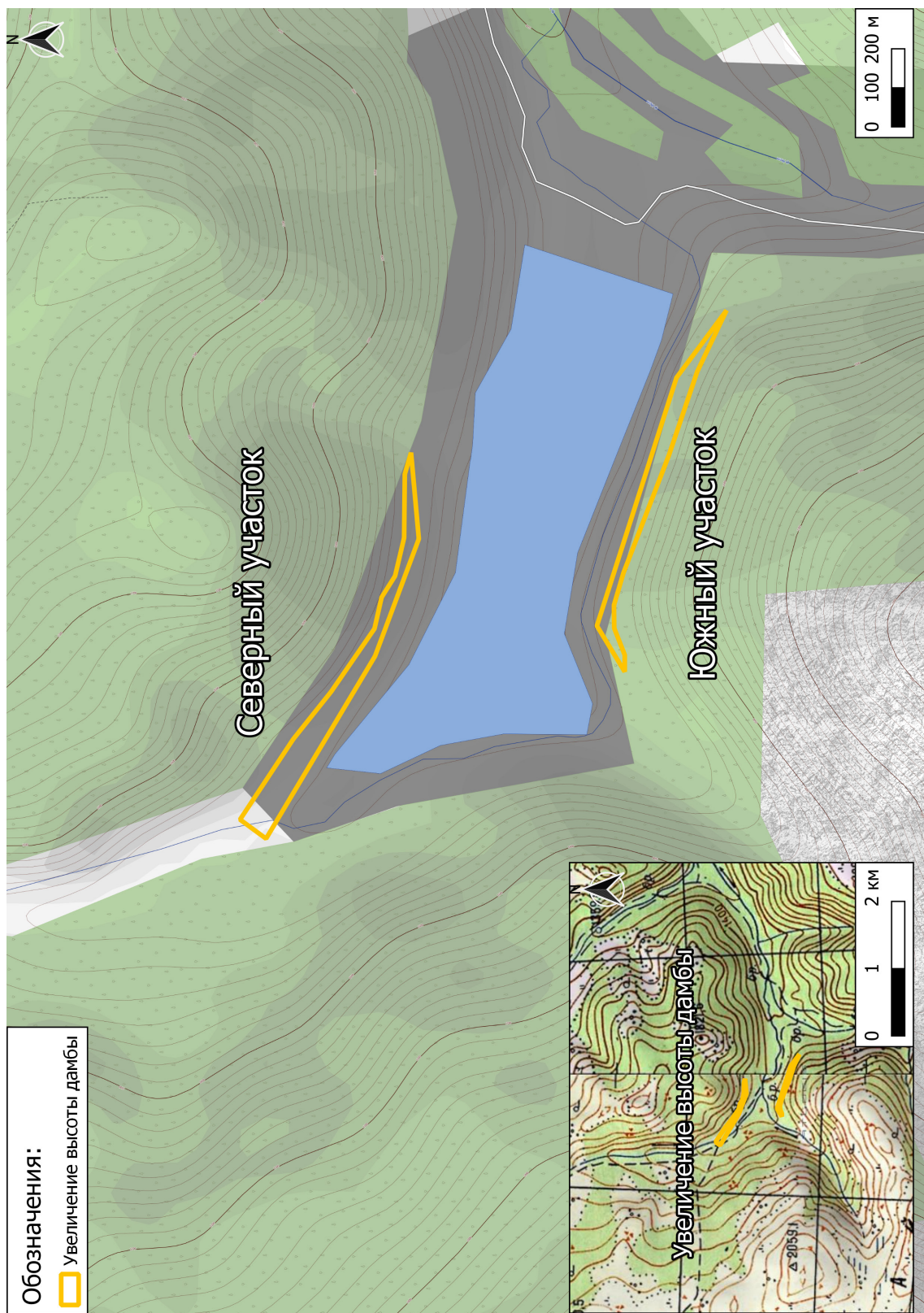


Рис. 6. Увеличение высоты дамбы. План-схема расположения участков территории проектирования увеличения высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Гаштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН».

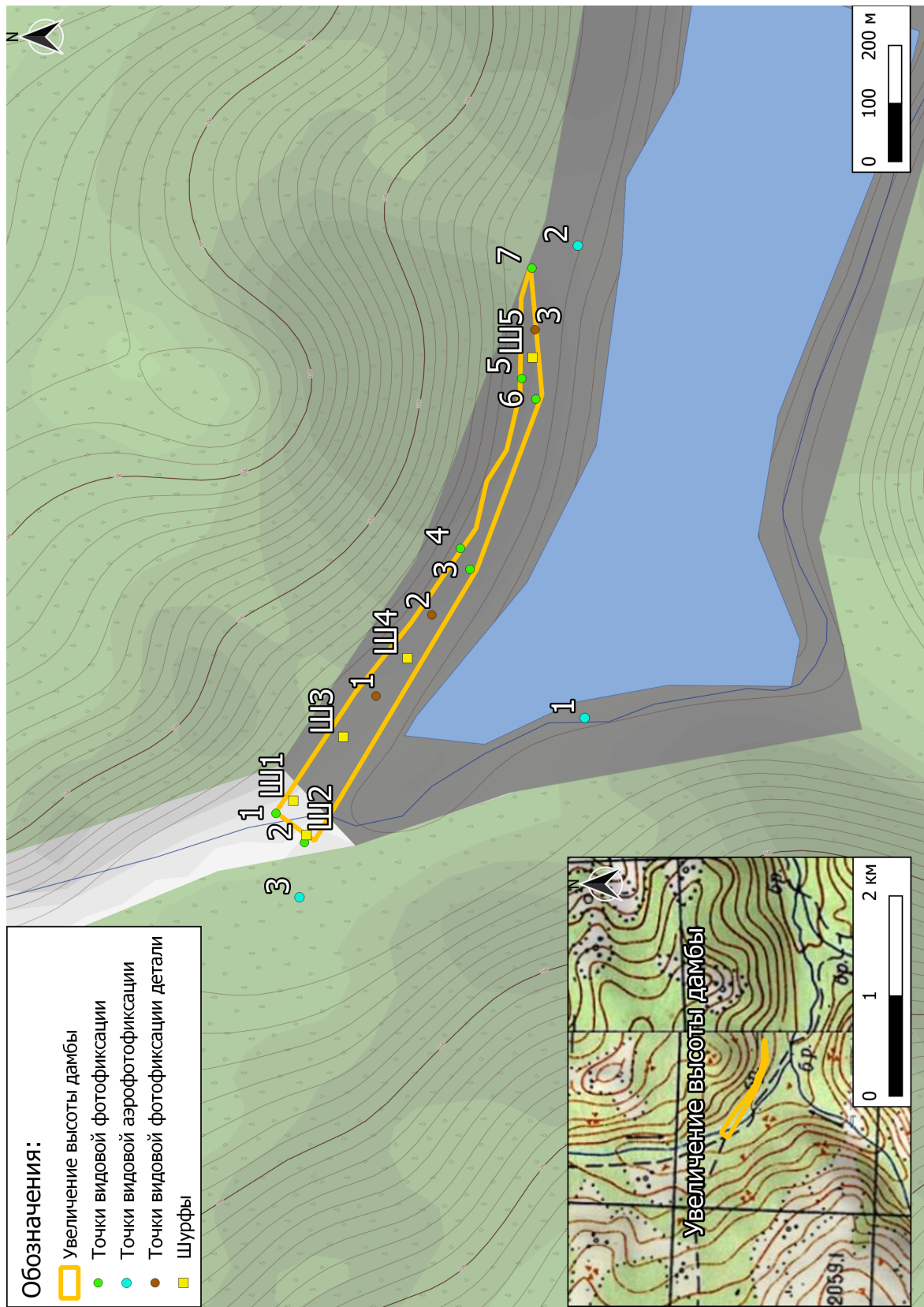


Рис. 7. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. План-схема расположения точек видовой фотофиксации, аэрофотофиксации, фотофиксации деталей и шурфов относительно территории проектирования.



Рис. 8. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Аэрофотосъемка. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №1 с ЮЮЗ.



Рис. 9. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Аэрофотосъемка с нанесенным контуром территории проектирования. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №1 с ЮЮЗ.



Рис. 10. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Аэрофотосъемка. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №2 с ВЮВ.



Рис. 11. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Аэрофотосъемка с нанесенным контуром территории проектирования. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №2 с ВЮВ.



Рис. 12. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Аэрофотосъемка. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №3 с ЗСЗ.



Рис. 13. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Аэрофотосъемка с нанесенным контуром территории проектирования. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №3 с ЗСЗ.



Рис. 14. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №1 с ССЗ.



Рис. 15. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №2 с ЗСЗ.



Рис. 16. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №3 с ЗСЗ.



Рис. 17. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №3 с ВЮВ.



Рис. 18. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №4 с ЗСЗ.



Рис. 19. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №4 с ССВ.



Рис. 20. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №4 с ВЮВ.



Рис. 21. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №5 с востока.



Рис. 22. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №5 с севера.



Рис. 23. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №5 с запада.



Рис. 24. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №6 с ЗЮЗ.



Рис. 25. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №6 с ВЮВ.



Рис. 26. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №7 с востока.



Рис. 27. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Деталь №1. Техногенное разрушение горного склона. Вид с ЗСЗ.



Рис. 28. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Деталь №2.  
Техногенное разрушение горного склона. Вид с ЗСЗ.



Рис. 29. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Деталь №3.  
Техногенное разрушение горного склона. Вид с запада.



Рис. 30. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №1. Общий вид с ЮВ до раскопок.



Рис. 31. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №1. Общий вид с ЮВ.



Рис. 32. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №1. СЗ стенка. Вид с ЮВ.



Рис. 33. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №1. Общий вид с ЮВ после рекультивации.



Рис. 34. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №2. Общий вид с юга до раскопок.



Рис. 35. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №2. Общий вид с юга.



Рис. 36. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №2. Северная стенка. Вид с юга.



Рис. 37. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №2. Общий вид с юга после рекультивации.



Рис. 38. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №3. Общий вид с ЮВ до раскопок.



Рис. 39. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №3. Общий вид с ЮВ.



Рис. 40. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №3. СЗ стенка.  
Вид с ЮВ.



Рис. 41. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №3. Общий вид  
с ЮВ после рекультивации.



Рис. 42. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №4. Общий вид с ЮВ до раскопок.



Рис. 43. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №4. Общий вид с ЮВ.



Рис. 44. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №4. СЗ стенка.  
Вид с ЮВ.



Рис. 45. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №4. Общий вид  
с ЮВ после рекультивации.



Рис. 46. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №5. Общий вид с востока до раскопок.



Рис. 47. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №5. Общий вид с востока.



Рис. 48. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №5. Западная стенка. Вид с востока.



Рис. 49. Увеличение высоты дамбы. Северный участок. Шурф №5. Общий вид с востока после рекультивации.

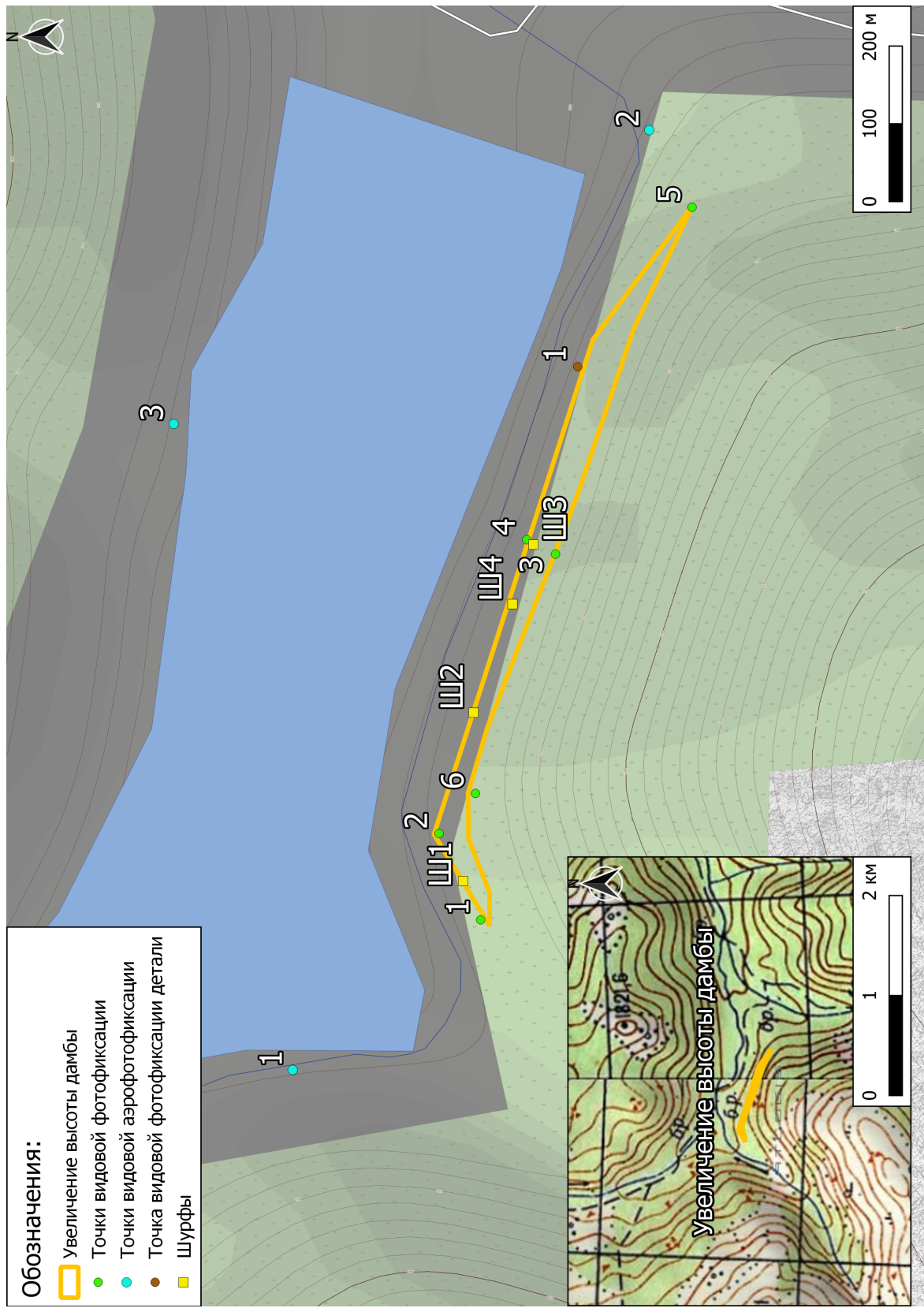


Рис. 50. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. План-схема расположения точек видовой фотофиксации, аэрофотофиксации, фотофиксации детали и шурфов относительно территории проектирования.



Рис. 51. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Аэрофотосъемка. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №1 с ЗСЗ.



Рис. 52. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Аэрофотосъемка с нанесенным контуром территории проектирования. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №1 с ЗСЗ.



Рис. 53. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Аэрофотосъемка. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №2 с ВЮВ.



Рис. 54. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Аэрофотосъемка с нанесенным контуром территории проектирования. Вид от точки видовой аэрофотофиксации №2 с ВЮВ.



Рис. 55. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Аэрофотосъемка. Общий вид от точки видовой аэрофотофиксации №3 с ССВ.

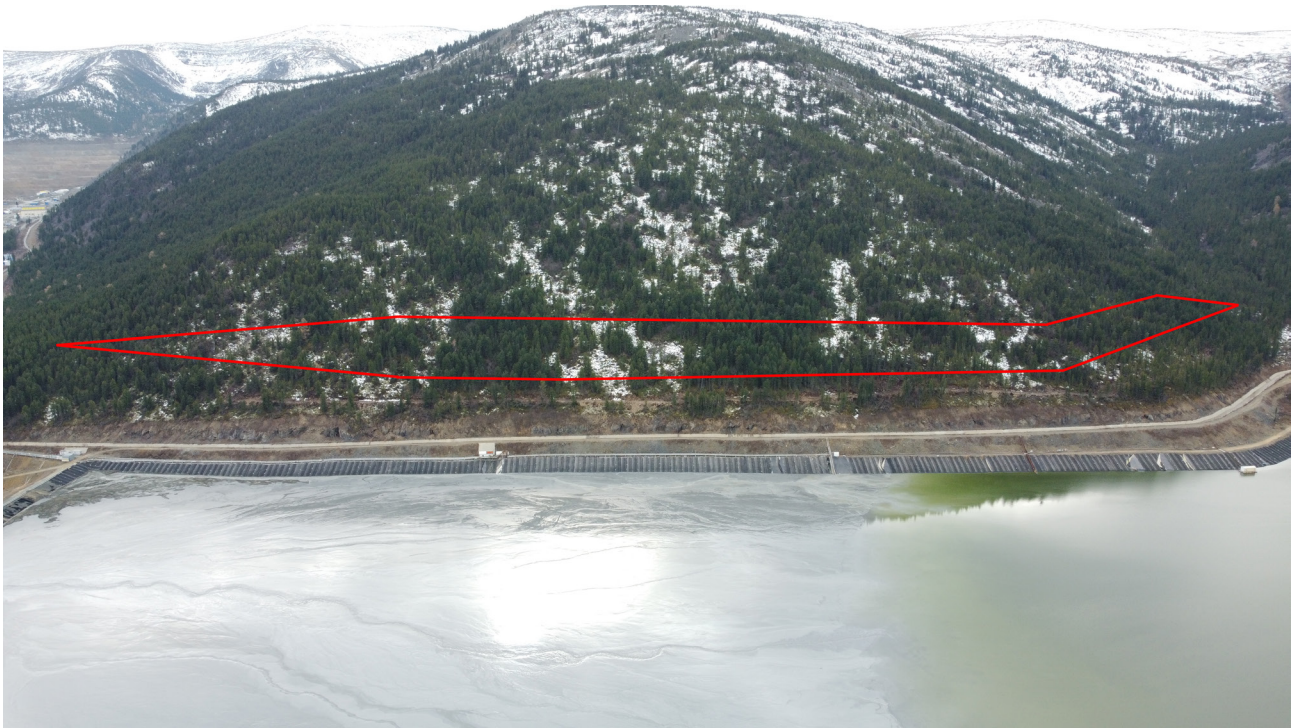


Рис. 56. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Аэрофотосъемка с нанесенным контуром территории проектирования. Общий вид от точки видовой аэрофотофиксации №3 с ССВ.



Рис. 57. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №1 с ЗЮЗ.



Рис. 58. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №2 с ССЗ.



Рис. 59. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №3 с ЮЮЗ.



Рис. 60. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №4 с ССВ.



Рис. 61. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №5 с ЮЮВ.



Рис. 62. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Вид на территорию проектирования от точки видовой фотофиксации №6 с ЮЮЗ.



Рис. 63. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Деталь №1. Техногенное разрушение горного склона. Вид с ВЮВ.



Рис. 64. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №1. Общий вид с СВ до раскопок.



Рис. 65. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №1. Общий вид с СВ.

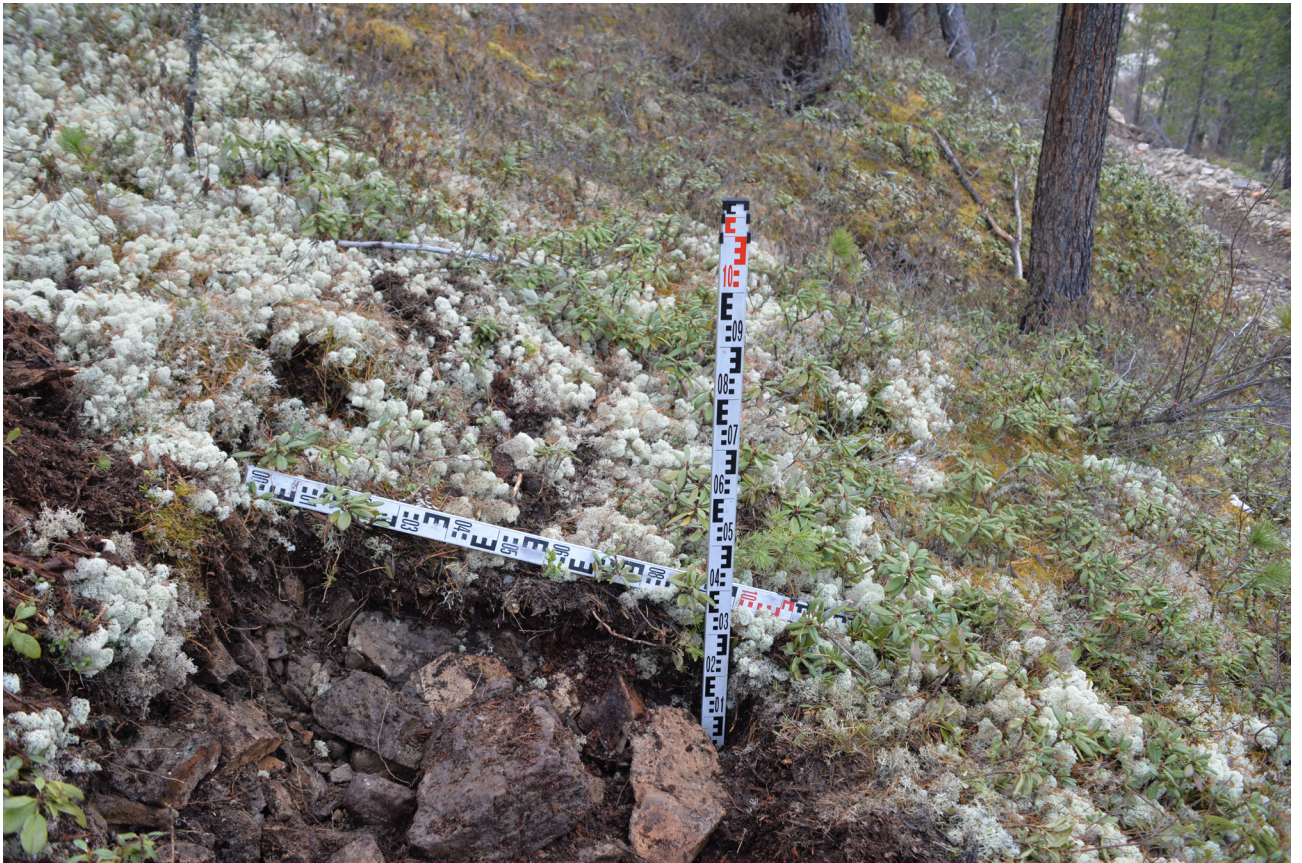


Рис. 66. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №1. ЮЗ стенка.  
Вид с СВ.



Рис. 67. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №1. Общий вид с  
СВ после рекультивации.



Рис. 68. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №2. Общий вид с ЮВ до раскопок.



Рис. 69. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №2. Общий вид с ЮВ.



Рис. 70. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №2. СЗ стенка. Вид с ЮВ.



Рис. 71. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №2. Общий вид с ЮВ после рекультивации.



Рис. 72. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №3. Общий вид с ЮВ до раскопок.



Рис. 73. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №3. Общий вид с ЮВ.



Рис. 74. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №3. СЗ стенка. Вид с ЮВ.



Рис. 75. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №3. Общий вид с ЮВ после рекультивации.



Рис. 76. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №4. Общий вид с ЮВ до раскопок.



Рис. 77. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №4. Общий вид с ЮВ.



Рис. 78. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №4. СЗ стенка.  
Вид с ЮВ.



Рис. 79. Увеличение высоты дамбы. Южный участок. Шурф №4. Общий вид с  
ЮВ после рекультивации.



Министерство культуры Российской Федерации

# ОТКРЫТЫЙ ЛИСТ

№ 4945-2023

Настоящий открытый лист выдан:

**Амзаракову Петру Борисовичу**

**паспорт 9503 № 414291**

(серия номер паспорта)

на право проведения археологических полевых работ на земельных участках под объекты «Увеличение высоты дамбы ГТС хвостохранилища Кызыл-Таштыгского ГОКа ООО «ЛУНСИН» до отм. 1471,5 м»; «Освоение Кызыл-Таштыгского месторождения полиметаллических руд в Республике Тыва (Кызыл-Таштыгский ГОК). Очистные сооружения (этап III)» в Тоджинском районе; «Автовокзал в г. Кызыл»; «Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Тыва «Республиканская детская больница» в г. Кызыле Республики Тыва; «Строительство лабораторного корпуса по адресу: г. Абакан, квартал Молодежный, д. 1» в г. Абакане Республики Хакасия; «Проект комплексной застройки территории мкр. Преображенский в пгт. Каа-Хем Кызылского кожууна Республики Тыва с наружными инженерными сетями. Водозабор с сетями водопровода» в Кызылском районе Республики Тыва; «Административное здание организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг» в Алтайском районе Республики Хакасия.

(место проведения археологических полевых работ)

На основании открытого листа

**Амзараков Петр Борисович**

(Ф.И.О)

имеет право производить следующие археологические полевые работы: археологические разведки с осуществлением локальных земляных работ на указанной территории в целях выявления объектов археологического наследия, уточнения сведений о них и планирования мероприятий по обеспечению их сохранности.

Передоверие права на проведение археологических полевых работ по данному открытому листу другому лицу запрещается.

Срок действия открытого листа: с 18 октября 2023 г. по 31 декабря 2023 г.

Дата принятия решения о предоставлении открытого листа: 18 октября 2023 г.

**Первый заместитель Министра**

(должность)

Дата 18 октября 2023 г.

(подпись)

**С.Г.Обрывалин**

(Ф.И.О)

М.П.

034100

**Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Республике Тыва**  
полное наименование органа регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

Сведения о характеристиках объекта недвижимости

На основании запроса от 23.10.2023, поступившего на рассмотрение 23.10.2023, сообщаем, что согласно записям Единого государственного реестра недвижимости:

Раздел 1 Лист 1

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230			
Кадастровый номер:	17:11:1301001:38(Единое землепользование)		
Номер кадастрового квартала:	17:11:1301001		
Дата присвоения кадастрового номера:	07.02.2008		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	данные отсутствуют		
Местоположение:	установлено относительно ориентира в 120 км на северо-восток от г. Кызыла, расположенного в границах участка, адрес ориентира: Республика Тыва, район Тоджинский		
Площадь:	3709000 +/- 12036		
Кадастровая стоимость, руб.:	2954426.2		
Кадастровые номера расположенных в пределах земельного участка объектов недвижимости:	17:11:1301001:150, 17:11:1301001:151, 17:11:1301001:152, 17:11:1301001:153, 17:11:1301001:154, 17:11:1301001:155, 17:11:1301001:156, 17:11:1301001:157, 17:11:1301001:158, 17:11:1301001:159, 17:11:1301001:160, 17:11:1301001:161, 17:11:1301001:162, 17:11:1301001:163, 17:11:1301001:164, 17:11:1301001:165, 17:11:1301001:166, 17:11:1301001:167, 17:11:1301001:168, 17:11:1301001:169, 17:11:1301001:170, 17:11:1301001:171, 17:11:1301001:172, 17:11:1301001:173, 17:11:1301001:174, 17:11:1301001:175, 17:11:1301001:356, 17:11:1301001:360, 17:11:1301001:361, 17:11:1301001:358, 17:11:1301001:359, 17:11:1301001:362, 17:11:1301001:363, 17:11:1301001:364, 17:11:1301001:376, 17:11:1301001:375, 17:11:1301001:373, 17:11:1301001:379, 17:11:1301001:377, 17:11:1301001:378, 17:11:1301001:380, 17:11:1301001:384, 17:11:1301001:383, 17:11:1301001:396, 17:11:1301001:395, 17:11:1301001:398, 17:11:1301001:401, 17:11:1301001:403, 17:11:1301001:402, 17:11:1301001:431, 17:11:1301001:433, 17:11:1301001:432, 17:11:1301001:434, 17:11:1301001:437		
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	17:00:0000000:6		
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	17:11:1301001:129, 17:11:1301001:130, 17:11:1301001:131		
Категория земель:	Земли лесного фонда		
Виды разрешенного использования:	для использования в целях разработки полезных ископаемых		
Сведения о кадастровом инженерере:	данные отсутствуют		
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют		



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38Д2В3576АСDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 2 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230			
Кадастровый номер:		17:11:1301001:38(Единое землепользование)	
Сведения о том, что земельный участок полностью расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, территории объекта культурного наследия, публичного сервитута:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особой экономической зоны, территории опережающего социально-экономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игровой зоны:	данные отсутствуют		
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, лесничеств:	данные отсутствуют		
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	<p>Мероприятие: Внеплановая проверка по государственному земельному надзору проведено: ЕНИСЕЙСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ. Дата окончания проведения мероприятия по государственному земельному надзору: 24.08.2023 Результаты проведенного мероприятия: правонарушение выявлено.</p> <p>Вид выявленного правонарушения: п. 7.2 ст. 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе», ст. 34 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды», включая площадь нарушения: 3709000, признаки выявленного правонарушения: ООО «Лунсин» разработан новый проект рекультивации Кызыл-Таштыгского месторождения (2023) в связи с чем необходимо получить положительное заключение государственной экологической экспертизы на проектную документацию «Проект рекультивации Кызыл-Таштыгского месторождения». В ходе проведенного мероприятия оформлен Документ, воспроизводящий сведения о выявленном нарушении земельного законодательства Российской Федерации</p> <p>Номер: РТ-3-648в Дата: 24.08.2023 В ходе проведенного мероприятия оформлен Документ, воспроизводящий сведения о выявленном нарушении земельного законодательства Российской Федерации</p> <p>Номер: РТ-3-680в Дата: 31.08.2023 Устранено, наименование органа, проводившего мероприятие по государственному земельному надзору и принявшего решение об устранении правонарушения: ЕНИСЕЙСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ</p> <p>Документ, содержащий сведения об устранении правонарушения: Номер: РТ-3-648в; Дата: 24.08.2023</p>		



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 3 раздела 1	Всего листов раздела 1: 3	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230			
Кадастровый номер:		17:11:1301001:38(Единое землепользование)	
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:		данные отсутствуют	
Условный номер земельного участка:		данные отсутствуют	
Сведения о принятии акта и (или) заключении договора, предусматривающих предоставление в соответствии с земельным законодательством исполнительным органом государственным органом власти или органом местного самоуправления, находящегося в государственной или муниципальной собственности земельного участка для строительства наемного дома социального использования или наемного дома коммерческого использования:		данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок или земельные участки образованы на основании решения об изъятии земельного участка и (или) расположенного на нем объекта недвижимости для государственных или муниципальных нужд:		данные отсутствуют	
Сведения о том, что земельный участок образован из земель или земельного участка, государственная собственность на которые не разграничена:		данные отсутствуют	
Сведения о наличии земельного спора о местоположении границ земельных участков:		данные отсутствуют	
Статус записи об объекте недвижимости:		Сведения об объекте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:		Кадастровые номера обособленных (условных) участков, входящих в единое землепользование и их площади: 17:11:1301001:39 - 1777010.5 кв.м, 17:11:1301001:40 - 12000 кв.м, 17:11:1301001:41 - 33000 кв.м, 17:11:1301001:42 - 64000 кв.м, 17:11:1301001:43 - 1064000 кв.м, 17:11:1301001:44 - 12000 кв.м, 17:11:1301001:45 - 251000 кв.м, 17:11:1301001:46 - 282000 кв.м, 17:11:1301001:47 - 211000 кв.м. Сведения, необходимые для заполнения раздела: 4 - Сведения о частях земельного участка, отсутствуют.	
Получатель выписки:		Амзараков Петр Борисович, действующий(ая) на основании документа "" от имени заявителя ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "АРХЕОЛОГИЯ И ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНАЯ ЭКСПЕРТИЗА", 1903026900	



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
Сведения о зарегистрированных правах

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230			
Кадастровый номер:		17:11:1301001:38(Единое землепользование)	
1	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Российская Федерация
	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица:	1.1.1	данные отсутствуют
2	Вид, номер, дата и время государственной регистрации права:	2.1	Собственность 17:11:1301001:38-17/057/2022-1 01.07.2022 06:02:43
3	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	3.1	данные отсутствуют
4	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		
4.1	вид:	Аренда	
	дата государственной регистрации:	29.02.2008 00:00:00	
	номер государственной регистрации:	17-17-01/046/2008-461	
	срок, на который установлены ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Срок действия с 22.01.2008 по 01.05.2031	
	лицо, в пользу которого установлены ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Общество с ограниченной ответственностью "Лунсин", ИНН: 5406332398	
	сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют	
	основание государственной регистрации:	Договор аренды, № 1, выдан 22.01.2008, дата государственной регистрации: 29.03.2008, номер государственной регистрации: 17-17-01/046/2008-461	
	сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	данные отсутствуют	
	сведения об управляющем залогом и о договоре управления залогом, если такой договор заключен для управления ипотекой:	данные отсутствуют	
	сведения о депозитарии, который осуществляет хранение бездвиженной документарной закладной или электронной закладной:		



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

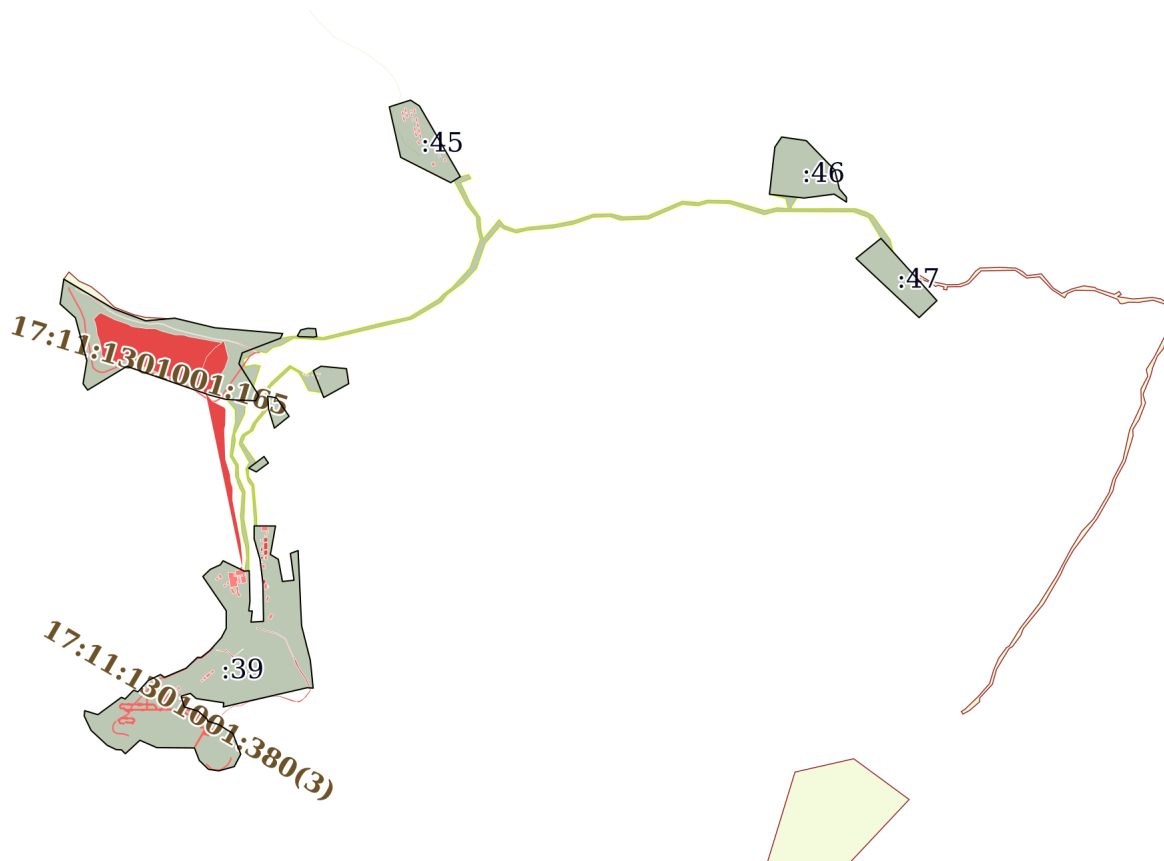
Земельный участок		
вид объекта недвижимости		
Лист № 2 раздела 2	Всего листов раздела 2: 2	Всего разделов: 5
		Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230		
Кадастровый номер:		17:11:1301001:38(Единое землепользование)
	ведения о внесении изменений или дополнений в регистрационную запись об ипотеке:	
5	Договоры участия в долевом строительстве:	не зарегистрировано
6	Заявленные в судебном порядке права требования:	данные отсутствуют
7	Сведения о возможности предоставления третьим лицам персональных данных физического лица	данные отсутствуют
8	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	данные отсутствуют
9	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	данные отсутствуют
10	Сведения о невозможности государственной регистрации без личного участия правообладателя или его законного представителя:	данные отсутствуют
11	Правопритязания и сведения о наличии поступивших, но не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта недвижимости:	отсутствуют
11	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода, прекращения, ограничения права на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения:	данные отсутствуют

полное наименование должности	 <p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108</p> <p>Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ</p> <p>Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024</p>	инициалы, фамилия

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости  
 Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3	Всего листов раздела 3: 10	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230			
Кадастровый номер:		17:11:1301001:38(Единое землепользование)	

План (чертеж, схема) земельного участка



Масштаб 1:70000	Условные обозначения:
-----------------	-----------------------

полное наименование должности	 ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ	инициалы, фамилия
	Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108 Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024	

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 2 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

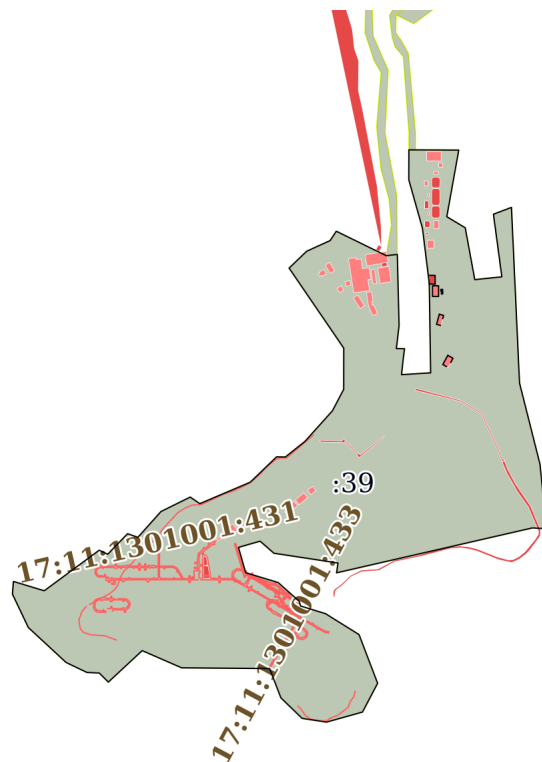
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



Масштаб 1:30000

Условные обозначения:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

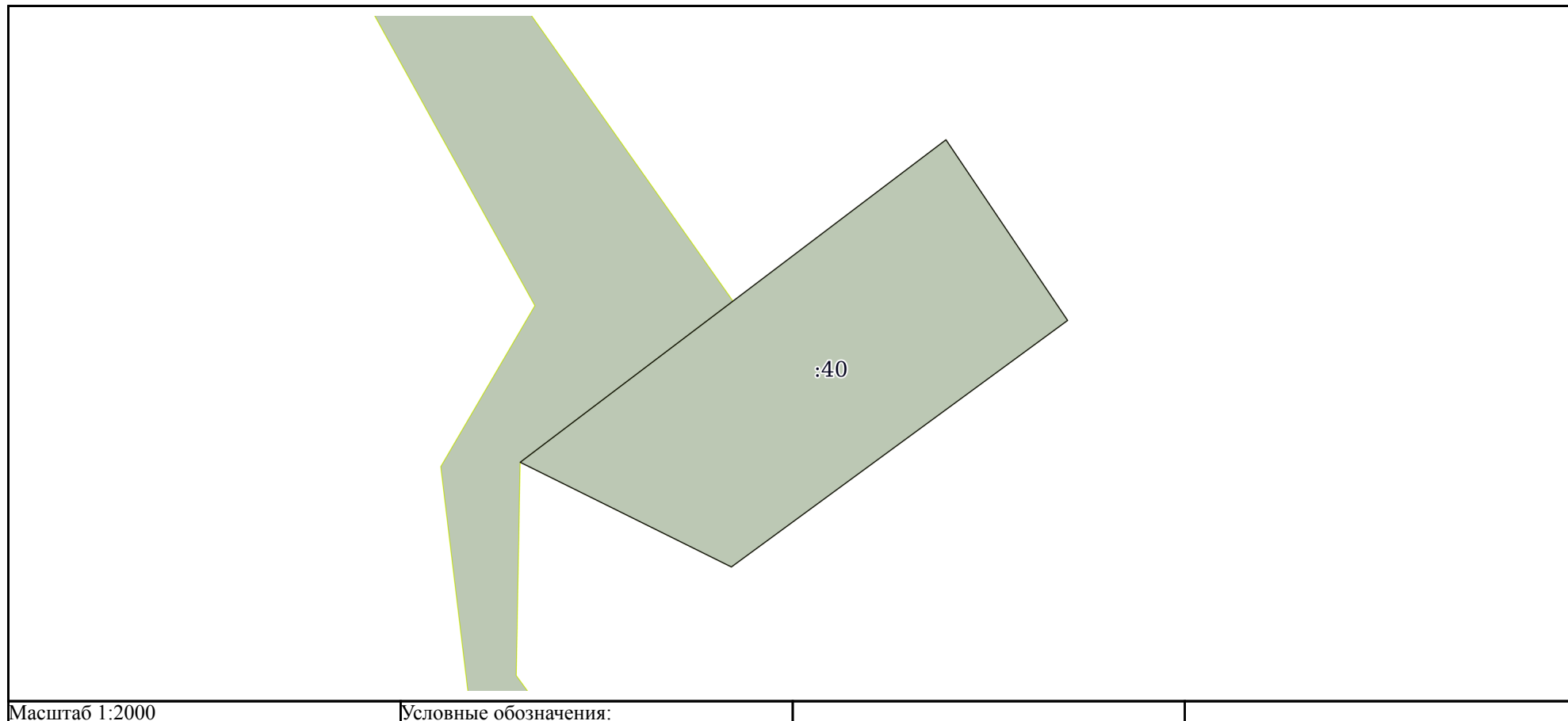
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 4 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

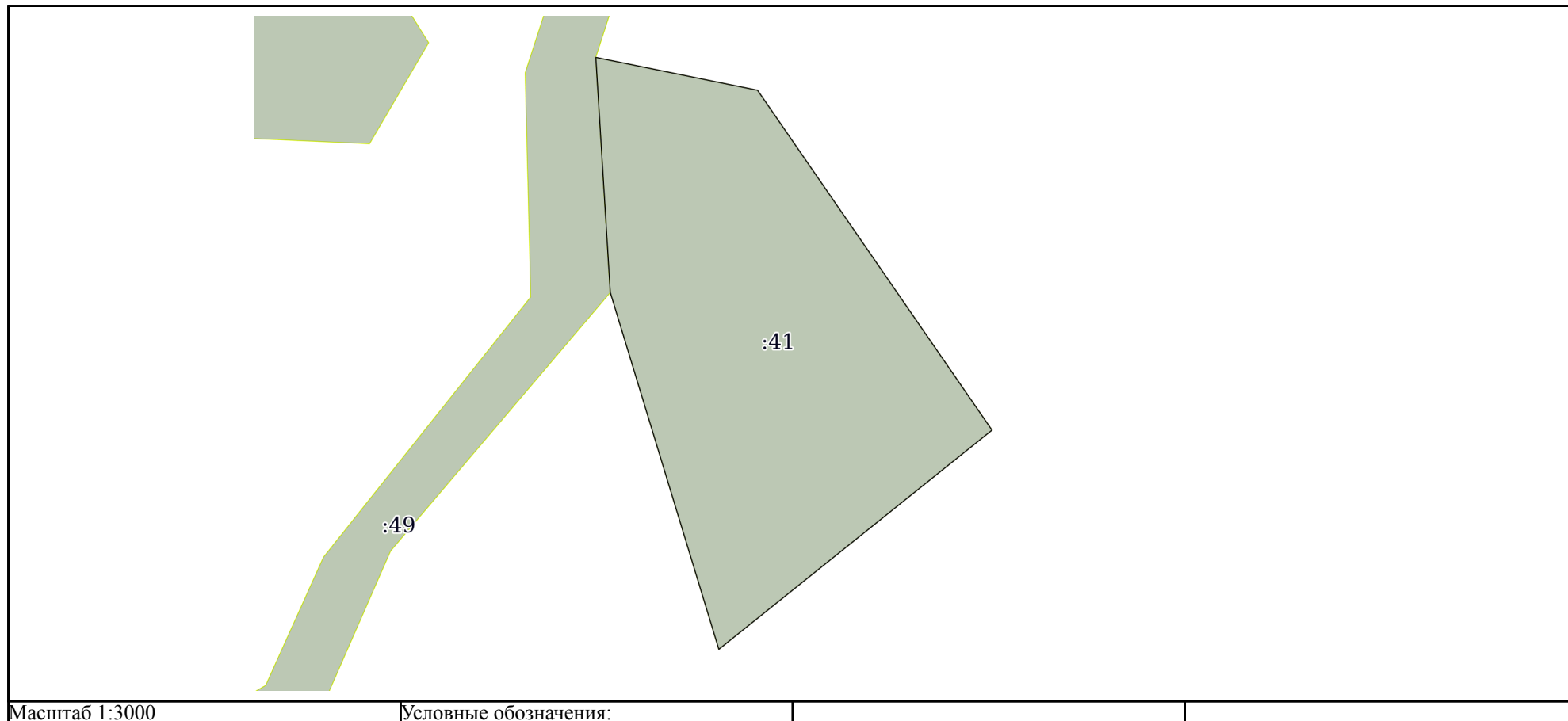
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

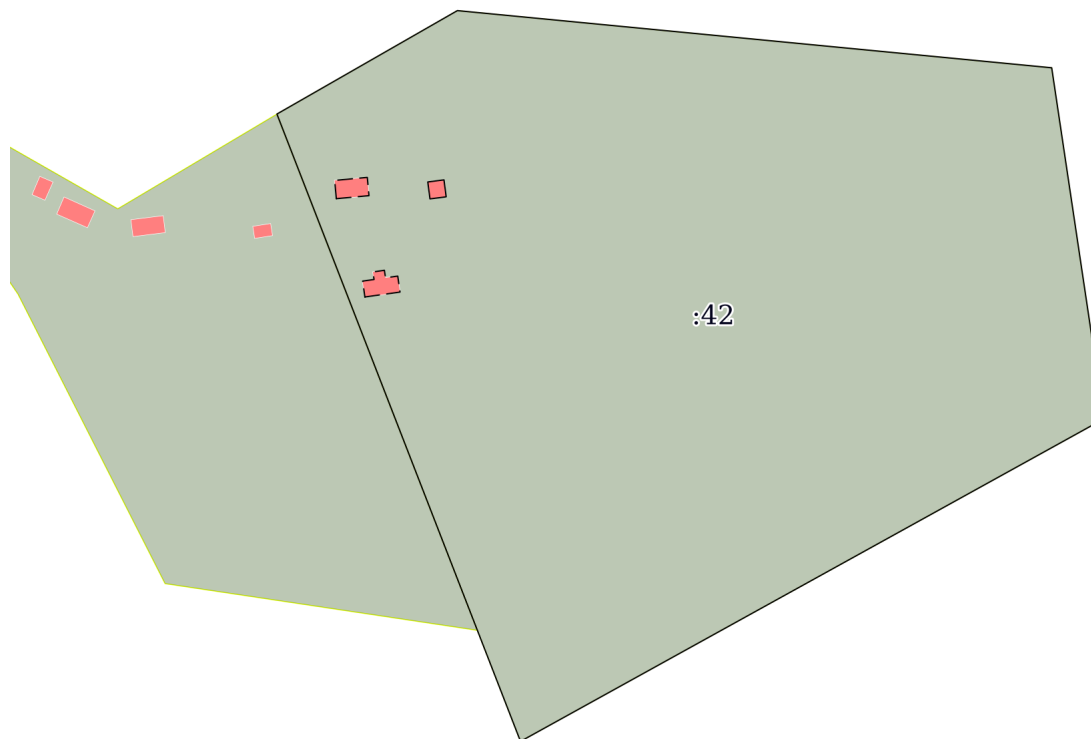
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



Масштаб 1:3000

Условные обозначения:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 6 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

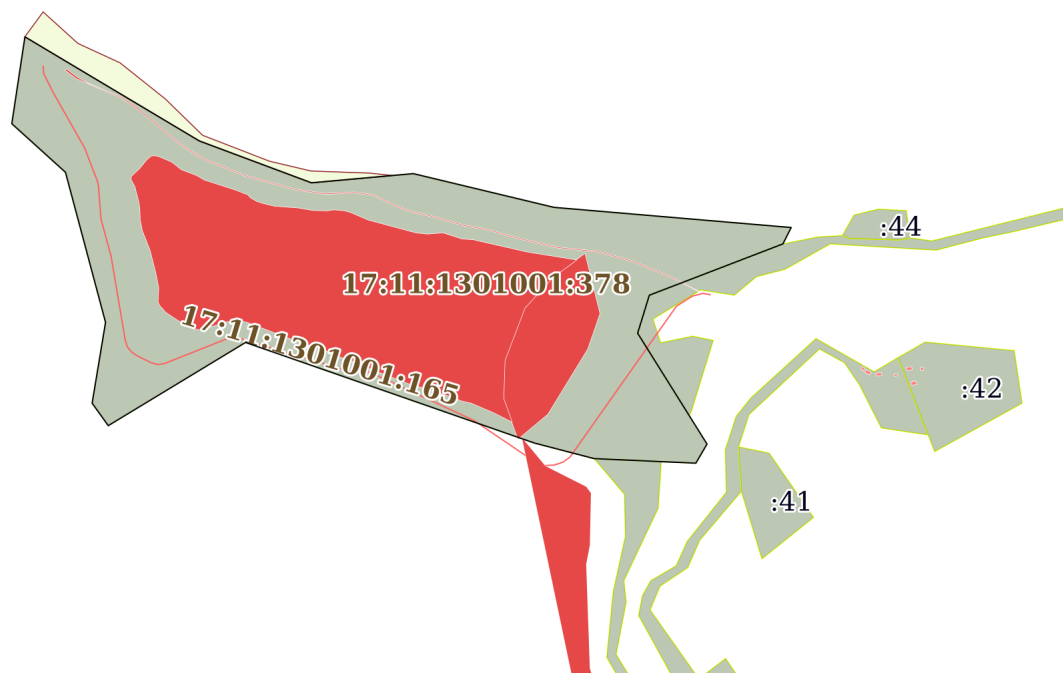
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



Масштаб 1:20000

Условные обозначения:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 7 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

:44

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 8 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



Масштаб 1:8000

Условные обозначения:

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 9 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

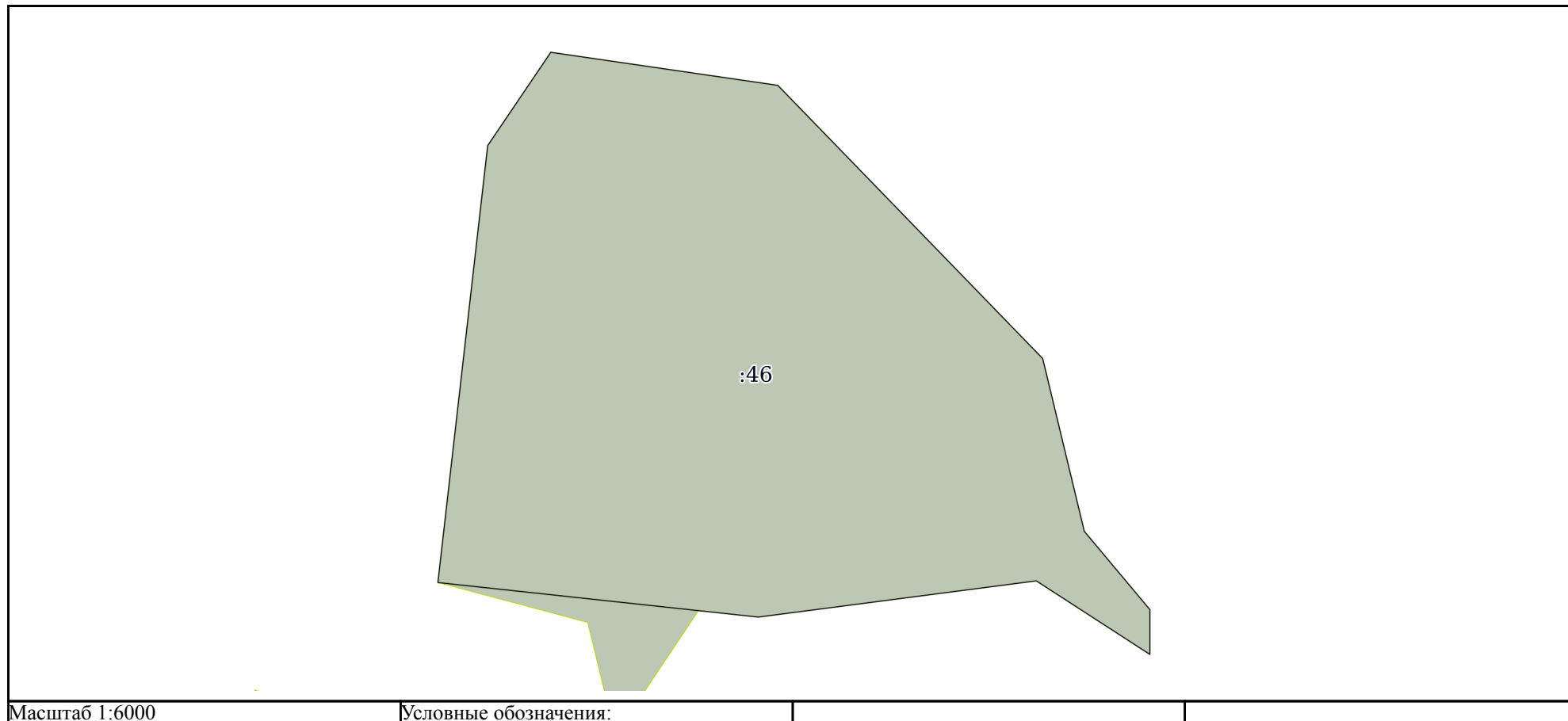
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



Масштаб 1:6000

Условные обозначения:



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 10 раздела 3

Всего листов раздела 3: 10

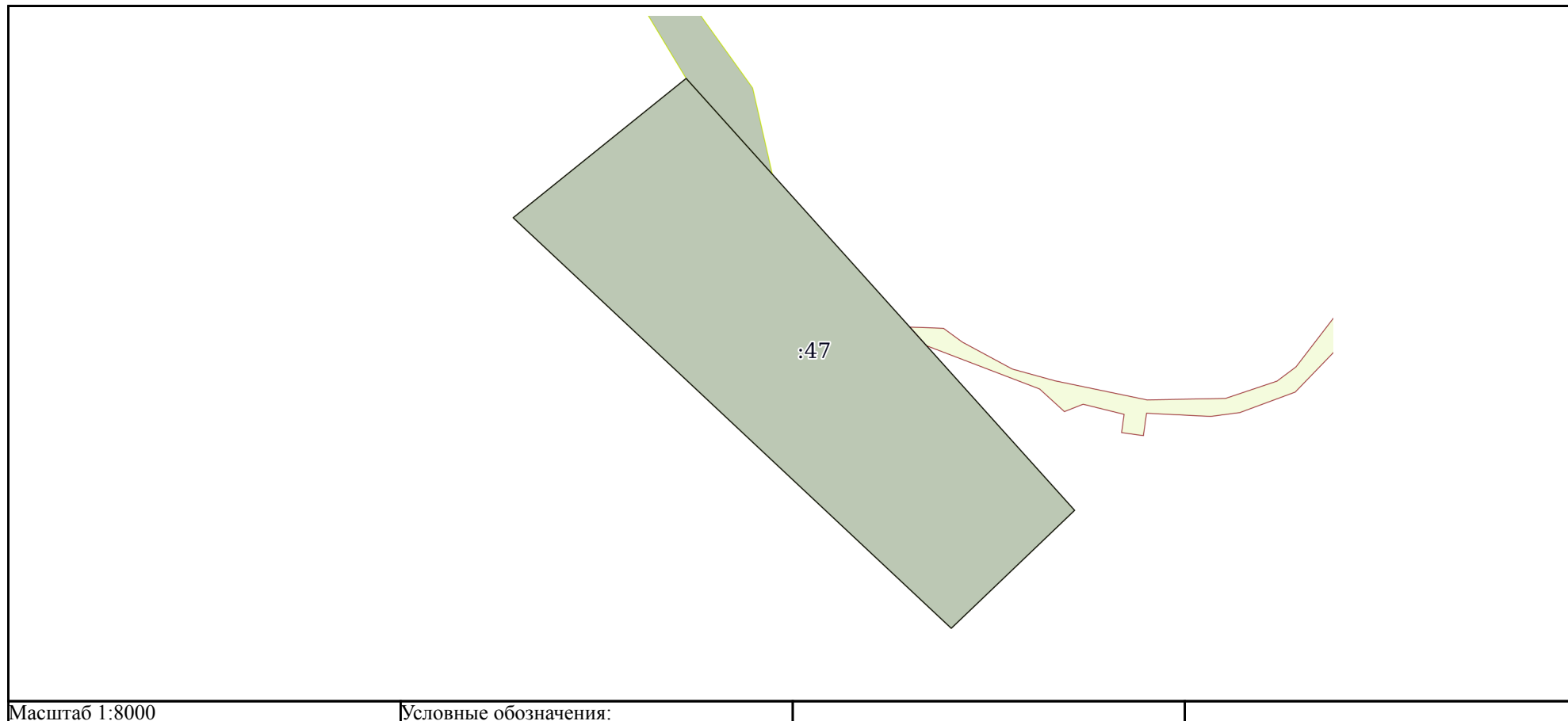
Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)



Масштаб 1:8000

Условные обозначения:



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

## Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			

Лист № 1 раздела 3.1	Всего листов раздела 3.1: 5	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
----------------------	-----------------------------	-------------------	--------------------------

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер: 17:11:1301001:38(Единое землепользование)

## Описание местоположения границ земельного участка

№ п/п	Номер точки		Дирекционный угол	Горизонтальное проложение, м	Описание закрепления на местности	Кадастровые номера смежных участков	Сведения об адресах правообладателей смежных земельных участков
	начальная	конечная					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2.1.1	2.1.2	138°1.3`	174.49	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
2	2.1.2	2.1.3	138°1.3`	611.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
3	2.1.3	2.1.4	226°17.3`	230.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
4	2.1.4	2.1.5	313°8.0`	812.06	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
5	2.1.5	2.1.1	51°9.7`	300.4	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
6	3.1.1	3.1.2	276°9.2`	266.06	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
7	3.1.2	3.1.3	6°30.2`	446.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
8	3.1.3	3.1.4	34°5.2`	114.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
9	3.1.4	3.1.5	98°17.0`	232.75	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
10	3.1.5	3.1.6	135°52.6`	385.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
11	3.1.6	3.1.7	166°27.3`	180.22	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
12	3.1.7	3.1.8	140°3.1`	103.69	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
13	3.1.8	3.1.9	180°0.0`	45.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
14	3.1.9	3.1.10	302°54.7`	137.33	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
15	3.1.10	3.1.11	262°34.7`	284.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
16	3.1.11	3.1.1	276°9.3`	60.9	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
17	4.1.1	4.1.2	237°49.7`	71.5	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
18	4.1.2	4.1.3	237°50.3`	35.04	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
19	4.1.3	4.1.4	296°49.1`	526.19	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
20	4.1.4	4.1.5	347°19.2`	485.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
21	4.1.5	4.1.6	72°16.6`	208.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
22	4.1.6	4.1.7	122°59.7`	100.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 2 раздела 3.1

Всего листов раздела 3.1: 5

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5	6	7	8
23	4.1.7	4.1.1	149°59.5'	765.69	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
24	5.1.1	5.1.2	259°41.9'	31.09	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
25	5.1.2	5.1.3	271°46.4'	132.09	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
26	5.1.3	5.1.4	291°4.5'	21.08	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
27	5.1.4	5.1.5	29°34.3'	63.44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
28	5.1.5	5.1.6	76°28.7'	66.8	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
29	5.1.6	5.1.7	92°52.7'	75.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
30	5.1.7	5.1.1	171°32.7'	73.93	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
31	6.1.1	6.1.2	120°48.8'	544.58	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
32	6.1.2	6.1.3	110°27.4'	320.74	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
33	6.1.3	6.1.4	84°51.1'	274.14	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
34	6.1.4	6.1.5	103°28.7'	387.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
35	6.1.5	6.1.6	94°51.4'	638.28	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
36	6.1.6	6.1.7	206°48.9'	49.17	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
37	6.1.7	6.1.8	249°0.2'	383.59	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
38	6.1.8	6.1.9	197°6.7'	106.48	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
39	6.1.9	6.1.10	147°55.8'	193.75	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
40	6.1.10	6.1.11	147°55.8'	65.64	данные отсутствуют	17:11:1301001:51	данные отсутствуют
41	6.1.11	6.1.12	147°55.6'	91	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
42	6.1.12	6.1.13	210°20.7'	59.36	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
43	6.1.13	6.1.14	272°34.6'	92.53	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
44	6.1.14	6.1.15	272°34.7'	38.23	данные отсутствуют	17:11:1301001:50	данные отсутствуют
45	6.1.15	6.1.16	272°34.6'	142.18	данные отсутствуют	17:11:1301001:50	данные отсутствуют
46	6.1.16	6.1.17	284°35.8'	165.58	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
47	6.1.17	6.1.18	289°10.9'	819.75	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
48	6.1.18	6.1.19	238°48.2'	430.23	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
49	6.1.19	6.1.20	324°17.9'	74.18	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
50	6.1.20	6.1.21	9°26.5'	219.38	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
51	6.1.21	6.1.22	345°2.2'	416.12	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

Земельный участок  
вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 3.1

Всего листов раздела 3.1: 5

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5	6	7	8
52	6.1.22	6.1.23	312°8.0'	193.98	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
53	6.1.23	6.1.1	8°35.6'	235.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
54	7.1.1	7.1.2	338°45.8'	222.52	данные отсутствуют	17:11:1301001:49	данные отсутствуют
55	7.1.2	7.1.3	60°12.1'	83.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
56	7.1.3	7.1.4	95°29.4'	240.08	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
57	7.1.4	7.1.5	171°30.4'	142.57	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
58	7.1.5	7.1.6	241°5.0'	268.08	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
59	7.1.6	7.1.1	338°45.7'	47.89	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
60	8.1.1	8.1.2	101°27.8'	83.73	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
61	8.1.2	8.1.3	145°23.8'	209.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
62	8.1.3	8.1.4	231°16.0'	177.63	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
63	8.1.4	8.1.5	343°4.1'	189.11	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
64	8.1.5	8.1.1	356°28.1'	119.47	данные отсутствуют	17:11:1301001:49	данные отсутствуют
65	9.1.1	9.1.2	52°52.0'	90.3	данные отсутствуют	17:11:1301001:49	данные отсутствуют
66	9.1.2	9.1.3	52°51.7'	90.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
67	9.1.3	9.1.4	146°2.3'	73.64	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
68	9.1.4	9.1.5	233°45.5'	140.97	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
69	9.1.5	9.1.1	296°21.5'	79.71	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
70	10.1.1	10.1.2	106°48.1'	129.35	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
71	10.1.2	10.1.3	53°37.0'	274.48	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
72	10.1.3	10.1.4	115°22.1'	37.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
73	10.1.4	10.1.5	43°59.5'	114.84	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
74	10.1.5	10.1.6	109°17.6'	44.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
75	10.1.6	10.1.7	41°49.4'	139.25	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
76	10.1.7	10.1.8	63°44.2'	131.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
77	10.1.8	10.1.9	124°21.8'	46.74	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
78	10.1.9	10.1.10	66°59.7'	220.44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
79	10.1.10	10.1.11	46°5.6'	146.82	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
80	10.1.11	10.1.12	90°56.6'	35.22	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 4 раздела 3.1

Всего листов раздела 3.1: 5

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5	6	7	8
81	10.1.12	10.1.13	51°30.8'	100.8	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
82	10.1.13	10.1.14	41°56.8'	165.31	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
83	10.1.14	10.1.15	27°41.3'	97.4	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
84	10.1.15	10.1.16	0°4.1'	165.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
85	10.1.16	10.1.17	325°38.9'	389.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
86	10.1.17	10.1.18	46°11.3'	97.91	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
87	10.1.18	10.1.19	65°34.4'	103.62	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
88	10.1.19	10.1.20	33°27.0'	45.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
89	10.1.20	10.1.21	116°4.7'	223.34	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
90	10.1.21	10.1.22	83°47.1'	44.98	данные отсутствуют	17:11:1301001:50	данные отсутствуют
91	10.1.22	10.1.23	178°34.3'	286.02	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
92	10.1.23	10.1.24	186°45.1'	92.96	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
93	10.1.24	10.1.25	90°50.0'	33.01	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
94	10.1.25	10.1.26	187°47.3'	35.86	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
95	10.1.26	10.1.27	186°3.3'	69.02	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
96	10.1.27	10.1.28	86°27.4'	117.28	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
97	10.1.28	10.1.29	359°4.9'	360.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
98	10.1.29	10.1.30	352°57.8'	222.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
99	10.1.30	10.1.31	344°14.6'	202.51	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
100	10.1.31	10.1.32	0°11.2'	120.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
101	10.1.32	10.1.33	89°58.7'	26.59	данные отсутствуют	17:11:1301001:49	данные отсутствуют
102	10.1.33	10.1.34	90°15.8'	174.04	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
103	10.1.34	10.1.35	190°11.7'	271.93	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
104	10.1.35	10.1.36	121°2.0'	86.51	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
105	10.1.36	10.1.37	169°34.3'	211.76	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
106	10.1.37	10.1.38	84°3.7'	109.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
107	10.1.38	10.1.39	352°20.6'	253.75	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
108	10.1.39	10.1.40	69°19.0'	77.46	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
109	10.1.40	10.1.41	177°21.8'	706.07	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 3.1

Всего листов раздела 3.1: 5

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5	6	7	8
110	10.1.41	10.1.42	165°50.6'	336.81	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
111	10.1.42	10.1.43	174°11.0'	260.51	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
112	10.1.43	10.1.44	273°21.5'	56.84	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
113	10.1.44	10.1.45	257°5.8'	808.13	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
114	10.1.45	10.1.46	8°10.6'	39.87	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
115	10.1.46	10.1.47	278°39.8'	260.56	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
116	10.1.47	10.1.48	311°3.3'	73.69	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
117	10.1.48	10.1.49	254°3.8'	90.44	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
118	10.1.49	10.1.50	164°4.1'	105.88	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
119	10.1.50	10.1.51	106°48.0'	136.42	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
120	10.1.51	10.1.52	131°46.4'	113.08	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
121	10.1.52	10.1.53	163°29.0'	19.84	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
122	10.1.53	10.1.54	106°58.3'	104.76	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
123	10.1.54	10.1.55	121°56.9'	159.16	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
124	10.1.55	10.1.56	159°5.7'	209.4	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
125	10.1.56	10.1.57	207°44.5'	130.68	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
126	10.1.57	10.1.58	254°24.2'	150.27	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
127	10.1.58	10.1.59	278°38.5'	99.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
128	10.1.59	10.1.60	314°0.3'	118.87	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
129	10.1.60	10.1.61	338°51.4'	126.14	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
130	10.1.61	10.1.62	270°29.6'	353.66	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
131	10.1.62	10.1.63	293°31.8'	172.96	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
132	10.1.63	10.1.64	227°7.7'	185.9	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
133	10.1.64	10.1.65	315°3.8'	51.45	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
134	10.1.65	10.1.66	272°36.6'	49.4	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
135	10.1.66	10.1.67	295°33.5'	93.34	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
136	10.1.67	10.1.68	312°46.5'	206.74	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
137	10.1.68	10.1.69	334°31.1'	148.74	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют
138	10.1.69	10.1.1	4°38.5'	51.03	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00BV056B7401CB38D2B3576ACDC8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

## Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
вид объекта недвижимости			
Лист № 1 раздела 3.2	Всего листов раздела 3.2: 6	Всего разделов: 5	Всего листов выписки: 26
23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230			
Кадастровый номер:		17:11:1301001:38(Единое землепользование)	

Сведения о характерных точках границы земельного участка				
Система координат Местная 168				
Номер точки	Координаты, м		Описание закрепления на местности	Средняя квадратичная погрешность определения координат характерных точек границ земельного участка, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	261355.44	107414.76	-	0.3
2	261318.05	107538.59	-	0.3
3	261480.87	107759.56	-	0.3
4	261464.64	107793.79	-	0.3
5	261547.26	107873.55	-	0.3
6	261532.68	107915.2	-	0.3
7	261636.45	108008.06	-	0.3
8	261694.44	108125.58	-	0.3
9	261668.06	108164.16	-	0.3
10	261754.21	108367.07	-	0.3
11	261856.03	108472.85	-	0.3
12	261855.45	108508.07	-	0.3
13	261918.18	108586.97	-	0.3
14	262041.13	108697.47	-	0.3
15	262127.38	108742.73	-	0.3
16	262292.8	108742.93	-	0.3
17	262614.34	108523.17	-	0.3
18	262682.12	108593.82	-	0.3
19	262724.97	108688.17	-	0.3
20	262762.54	108712.99	-	0.3
21	262664.36	108913.59	-	0.3
22	262669.23	108958.31	-	0.3



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ  
Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 2 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 6

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5
23	262383.3	108965.44	-	0.3
24	262290.98	108954.51	-	0.3
25	262290.5	108987.52	-	0.3
26	262254.97	108982.66	-	0.3
27	262186.34	108975.38	-	0.3
28	262193.59	109092.44	-	0.3
29	262553.59	109086.67	-	0.3
30	262774.19	109059.44	-	0.3
31	262969.09	109004.45	-	0.3
32	263089.36	109004.84	-	0.3
33	263089.37	109031.43	-	0.3
34	263088.57	109205.47	-	0.3
35	262820.93	109157.34	-	0.3
36	262776.33	109231.47	-	0.3
37	262568.07	109269.8	-	0.3
38	262579.39	109378.63	-	0.3
39	262830.88	109344.82	-	0.3
40	262858.24	109417.29	-	0.3
41	262152.92	109449.76	-	0.3
42	261826.34	109532.13	-	0.3
43	261567.17	109558.53	-	0.3
44	261570.5	109501.79	-	0.3
45	261390.04	108714.07	-	0.3
46	261429.5	108719.74	-	0.3
47	261468.75	108462.15	-	0.3
48	261517.15	108406.58	-	0.3
49	261492.32	108319.62	-	0.3
50	261390.51	108348.68	-	0.3
51	261351.08	108479.28	-	0.3



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 3 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 6

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5
52	261275.75	108563.61	-	0.3
53	261256.73	108569.25	-	0.3
54	261226.15	108669.45	-	0.3
55	261141.93	108804.5	-	0.3
56	260946.31	108879.22	-	0.3
57	260830.65	108818.39	-	0.3
58	260790.25	108673.65	-	0.3
59	260805.13	108575.74	-	0.3
60	260887.71	108490.24	-	0.3
61	261005.36	108444.74	-	0.3
62	261008.4	108091.09	-	0.3
63	261077.45	107932.51	-	0.3
64	260950.97	107796.27	-	0.3
65	260987.39	107759.93	-	0.3
66	260989.64	107710.58	-	0.3
67	261029.91	107626.37	-	0.3
68	261170.31	107474.62	-	0.3
69	261304.58	107410.63	-	0.3
70	261355.44	107414.76	-	0.3
1	263631.68	108953.63	-	0.3
2	263686.19	109025.62	-	0.3
3	263740.71	109097.61	-	0.3
4	263679.63	109138.75	-	0.3
5	263596.29	109025.05	-	0.3
6	263631.68	108953.63	-	0.3
1	264307.33	109132.29	-	0.3
2	264188.09	109139.65	-	0.3
3	264007.18	109194.72	-	0.3
4	264118.32	109333.28	-	0.3



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 4 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 6

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5
5	264290.69	109214.35	-	0.3
6	264307.33	109132.29	-	0.3
1	264339.22	109640.31	-	0.3
2	264546.63	109559.71	-	0.3
3	264588.19	109632.28	-	0.3
4	264565.22	109871.26	-	0.3
5	264424.21	109892.32	-	0.3
6	264294.58	109657.66	-	0.3
7	264339.22	109640.31	-	0.3
1	265405.62	107218.98	-	0.3
2	265126.66	107686.69	-	0.3
3	265014.56	107987.2	-	0.3
4	265039.16	108260.23	-	0.3
5	264948.82	108637.15	-	0.3
6	264894.79	109273.14	-	0.3
7	264850.91	109250.96	-	0.3
8	264713.46	108892.84	-	0.3
9	264611.69	108861.51	-	0.3
10	264447.51	108964.38	-	0.3
11	264391.89	108999.23	-	0.3
12	264314.78	109047.55	-	0.3
13	264263.55	109017.56	-	0.3
14	264267.71	108925.12	-	0.3
15	264269.43	108886.93	-	0.3
16	264275.82	108744.89	-	0.3
17	264317.55	108584.65	-	0.3
18	264586.9	107810.41	-	0.3
19	264364.05	107442.39	-	0.3
20	264424.29	107399.1	-	0.3



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 5 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 6

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5
21	264640.7	107435.09	-	0.3
22	265042.71	107327.65	-	0.3
23	265172.84	107183.8	-	0.3
24	265405.62	107218.98	-	0.3
1	264867.19	109592.6	-	0.3
2	264861.63	109562.01	-	0.3
3	264865.72	109429.98	-	0.3
4	264873.3	109410.31	-	0.3
5	264928.48	109441.62	-	0.3
6	264944.1	109506.57	-	0.3
7	264940.32	109581.73	-	0.3
8	264867.19	109592.6	-	0.3
1	266367.87	110939.12	-	0.3
2	266329.8	110878.6	-	0.3
3	266311.15	110848.94	-	0.3
4	266548.55	110379.35	-	0.3
5	267022.13	110272.8	-	0.3
6	267085.72	110471.77	-	0.3
7	267030.92	110556.17	-	0.3
8	266367.87	110939.12	-	0.3
1	266173.1	114104.17	-	0.3
2	266201.62	113839.64	-	0.3
3	266644.78	113890.16	-	0.3
4	266739.4	113954.19	-	0.3
5	266705.87	114184.51	-	0.3
6	266428.8	114453.23	-	0.3
7	266253.59	114495.44	-	0.3
8	266174.1	114562.02	-	0.3
9	266128.68	114562.02	-	0.3



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия

## Земельный участок

вид объекта недвижимости

Лист № 6 раздела 3.2

Всего листов раздела 3.2: 6

Всего разделов: 5

Всего листов выписки: 26

23.10.2023г. № КУВИ-001/2023-240193230

Кадастровый номер:

17:11:1301001:38(Единое землепользование)

1	2	3	4	5
10	266203.3	114446.73	-	0.3
11	266166.57	114164.72	-	0.3
12	266173.1	114104.17	-	0.3
1	265787.88	114885.4	-	0.3
2	265658.16	115002.11	-	0.3
3	265203.81	115410.89	-	0.3
4	265044.28	115244.02	-	0.3
5	265599.49	114651.41	-	0.3
6	265787.88	114885.4	-	0.3



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00ВВ056В7401СВ38D2В3576АСDС8425108

Владелец: ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ

РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И КАРТОГРАФИИ

Действителен: с 27.06.2023 по 19.09.2024

полное наименование должности

инициалы, фамилия