

## **АКТ**

### **государственной историко-культурной экспертизы**

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

### **Технический отчет**

**о результатах археологических полевых работ (разведки), направленных на установление факта присутствия или отсутствия объектов, обладающих признаками культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявлению объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению на территории Назрановского и Малгобекского района Республики Ингушетия, в рамках реализации объекта по титулу:**

**«Реконструкция ВЛ-110 кВ  
ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)»,**

**расположенного в Назрановском и Малгобекском районах  
Республики Ингушетии**

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530.

- 1. Дата начала проведения экспертизы – 27.11.2025 г.**
- 2. Дата окончания проведения экспертизы – 10.12.2025 г.**
- 3. Место проведения экспертизы – г. Волгоград.**
- 4. Заказчик экспертизы:** заказчиком экспертизы является юридическое лицо – Общество с ограниченной ответственностью «Археологическая экспедиция», Ростовская область, сл. Родионово-Несветайская, пер. Колхозный, д. 11а, ИНН: 6130009816; КПП: 613001001; ОГРН: 1156171000094. тел. +7 (918) 554-74-38, e-mail: arhexp@mail.ru. Генеральный директор - Е.В. Мирошниченко

#### **5. Сведения об эксперте:**

**Шинкарь Ольга Анатольевна**, образование высшее, специальность – историк, стаж работы в области археологии – 29 лет, место работы и должность – начальник отдела памятников археологии Государственного бюджетного учреждения «Волгоградский

областной научно-производственный центр по охране памятников истории и культуры».

Реквизиты аттестации - приказ Министерства культуры РФ № 2121 от 14.07.2023.

Основание для проведения экспертизы – договор №04/25-ГИКЭ от 27.11.2025 г., эксперта с ООО «Археологическая экспедиция».

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

Эксперт признает свою ответственность за соблюдение принципов проведения экспертизы, установленных статьей 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»; за достоверность сведений, изложенных в заключении экспертизы и обязуется выполнять требования п/п «д» п. 20 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530.

**Отношения к заказчику:**

Эксперт:

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

**7. Цель экспертизы** - определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включённых 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 ст. 30 Закон № 73-ФЗ 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 ст. 3 Закон № 73-ФЗ.

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

25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ под титулом: «Технический отчет о результатах археологических полевых работ (разведки), направленных на установление факта присутствия или отсутствия объектов, обладающих признаками культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявлению объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению на территории Назрановского и Малгобекского района Республики Ингушетия, в рамках реализации объекта по титулу: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии» (Далее - Документация).

#### **9. Перечень документов, представленных на экспертизу заявителем:**

1 – Войтенко А.С. «Технический отчет о результатах археологических полевых работ (разведки), направленных на установление факта присутствия или отсутствия объектов, обладающих признаками культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявлению объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению на территории Назрановского и Малгобекского района Республики Ингушетия, в рамках реализации объекта по титулу: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии». Ростовская область, 2024.

Текстовая часть, в составе:

Аннотация

Содержание

1. Введение

2. Нормативно-правовые акты

3. Методика исследования

4. Историко-географическая характеристика

4.1. География и геоморфология района

4.2. Историографический обзор

5. Описание землеотвода и проектируемых объектов

6. Археологическая разведка на землеотводе

6.1. Шурфовочные и зачистные работы

7. Заключение

8. Приложения

8.1. Географические координаты поворотных точек границ территории землеотвода

8.2. Список сокращений

8.3. Список источников и литературы

8.4. Техническое задание на выполнение научно-исследовательских археологических работ (разведок)

8.5. Письмо Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетии от 17.07.2025 г. №ТК-453

8.6. Письмо Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетии от 11.11.2025 г. №ТК-697

8.7. Копия Открытого листа № P018-00103-00/03363680 от 14.10.2025 г.

8.8. Иллюстрации (Рис. 1 - 515).

Представленной документации достаточно для заключения по объекту экспертизы.

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

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

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

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

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

Экспертом проведена оценка обоснованности выводов, представленных в заключении Документации.

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

Примечания:

- Оценка соответствия проведенных полевых археологических работ требованиям их научной регламентации, установленной Российской Академии наук не проводилась, т.к. данные документы и материалы, в соответствии со ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ, не подлежат государственной историко-культурной экспертизе.

**12. Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведения экспертизы.**

**12.1. Общие сведения о проведенных работах.**

В ноябре 2025 г. археологическим отрядом ООО «Археологическая экспедиция» на основании договора №04/25 от 10.09.2025 г., заключенного с Филиалом ПАО «Россети Северный Кавказ» - «Ингушэнерго», проведены археологические полевые работы (разведки) территории землеотвода по объекту: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)».

По договору с заказчиком был получен Открытый лист №Р018-00103-00/03363680, выданный Министерством культуры Российской Федерации от 14.10.2025 г. на имя Войтенко Артема Сергеевича на право проведения археологических полевых работ на земельном участке.

Целью исследования являлось выявление наличия (отсутствия) объектов культурного наследия (памятников археологии) на земельном участке, отведенном для размещения под объект: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии.

В задачу исследования входило:

– Проведение полного комплекса археологических работ на земельном участке в

соответствии с законодательством Российской Федерации, методическими рекомендациями проведения археологических полевых работ, условиями договоров с заказчиком работ;

– Подготовка отчетной документации о результатах проведенных археологических полевых работ.

Проведена детальная археологическая разведка территории под объект: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)».

В административном отношении участок проектирования расположен в центральной и юго-восточной частях Малгобекского района и в северо-западной и центральной частях Назрановского района Республики Ингушетии.

Проектом предусмотрена реконструкция ВЛ-110 кВ «ПС Плиево» - ПС «Вознесенская-2» (Л-129). Землеотвод расположен на земельных участках КН 06:01:0000001:2459, 06:01:0000003:128, 06:01:0000002:442, 06:01:0000000:704, 06:01:0000000:694, 06:01:0000003:1707, 06:01:0000003:1706, 06:00:0000000:35, 06:01:0000000:995, 06:01:0000000:994, 06:01:0000004:47, 06:01:0000000:730, 06:01:0000004:736, 06:01:1100001:19, 06:01:1100001:1943, 06:01:1100001:1097, 06:01:1100001:2103, 06:01:1100001:21, 06:00:0000000:68, 06:05:0000002:472, 06:05:0000002:792, 06:05:0000001:457, 06:05:0000002:793, 06:05:0000002:438, 06:05:0000002:386, 06:05:0000002:93, 06:05:0000002:664, 06:05:0000001:242, 06:05:0000001:2261, 06:05:0000001:1894, 06:05:0000002:259, 06:05:0000001:2175, 06:05:0000001:1812, 06:05:0000001:235, 06:05:0000001:2010, 06:05:0000001:265, 06:05:0000001:1814, 06:05:0000000:710, 06:05:0000001:899, 06:05:0000001:82, 06:05:0000001:1873, 06:05:0000001:2023, 06:05:0000001:245, 06:05:0000001:244, 06:05:0000001:243, 06:05:0000001:252, 06:05:0000001:246, 06:05:0000001:254, а также на неразмежеванной территории. Протяженность землеотвода 29 774 м, общая площадь землеотвода 140,94 га.

Полевые работы проводились в центральной и юго-восточной частях Малгобекского района и в северо-западной и центральной частях Назрановского района Республики Ингушетии. В ходе археологической разведки выполнены: визуальный осмотр территории землеотвода, фотофиксация общих видов, выкопаны 60 археологических шурфов размером 1х2 м общей площадью 120 кв.м, выполнено 7 археологических зачисток на существующих обнажениях грунта общей протяженностью 10,5 м.

#### Географические координаты поворотных точек границ территории землеотвода

Обозначение (номер) поворотной точки	Координаты поворотных точек во Всемирной геодезической системе координат (WGS-84)		Координаты поворотных точек в местной системе координат (МСК-06, зона 1)	
	Северной широты	Восточной долготы	X	Y
1.	43.305296637,44.843803574		487394.5274	298241.9666
2.	43.305272777,44.843820436		487391.8741	298243.3301
3.	43.305291053,44.844278343		487393.8395	298280.4864
4.	43.305386550,44.847010022		487404.0653	298502.1422
5.	43.305646738,44.850337740		487432.5141	298772.1881
6.	43.305477597,44.850507806		487413.6997	298785.9551
7.	43.305196329,44.850586908		487382.4405	298792.3208
8.	43.304443284,44.850753866		487298.7556	298805.7274
9.	43.303556662,44.850796187		487200.2474	298808.9967
10.	43.302833434,44.850819448		487119.8947	298810.7499
11.	43.302690824,44.850811731		487104.0519	298810.0973

12.	43.302508174,44.851414672	487083.6783	298858.9859
13.	43.302289254,44.852062462	487059.2694	298911.5072
14.	43.301937885,44.852048395	487020.2347	298910.3012
15.	43.301953713,44.852012838	487021.998	298907.419
16.	43.301762296,44.852004386	487000.733	298906.698
17.	43.301599118,44.851997904	486982.605	298906.142
18.	43.301390408,44.851988024	486959.419	298905.302
19.	43.301286853,44.852018650	486947.91	298907.768
20.	43.301156419,44.852018189	486933.4191	298907.7066
21.	43.300785315,44.852016876	486892.1901	298907.5318
22.	43.300585537,44.851974772	486870.0008	298904.0786
23.	43.300519512,44.852057857	486862.6543	298910.8082
24.	43.300072491,44.852031916	486812.9944	298908.6211
25.	43.299967428,44.852017869	486801.324	298907.462
26.	43.299647912,44.851996965	486765.829	298905.707
27.	43.299599723,44.852024828	486760.4716	298907.959
28.	43.298441112,44.851985910	486631.7569	298904.588
29.	43.297280741,44.851935865	486502.8482	298900.3136
30.	43.297281606,44.851893513	486502.95	298896.877
31.	43.297030592,44.851883521	486475.064	298896.02
32.	43.297027574,44.851921607	486474.7236	298899.11
33.	43.296543136,44.851894325	486420.907	298896.807
34.	43.296449909,44.851946909	486410.5425	298901.0569
35.	43.296445101,44.852088906	486409.9893	298912.5788
36.	43.296471473,44.852090114	486412.919	298912.6817
37.	43.296464984,44.852394790	486412.1573	298937.4043
38.	43.296375045,44.852390673	486402.1657	298937.0537
39.	43.296378355,44.852235219	486402.5543	298924.4395
40.	43.296352301,44.852168482	486399.6687	298919.0192
41.	43.296362647,44.851862848	486400.8592	298894.2195
42.	43.296527106,44.851770085	486419.1428	298886.7223
43.	43.297289720,44.851813033	486503.8622	298890.3478
44.	43.297781755,44.851858887	486558.5204	298894.1593
45.	43.299583821,44.851900245	486758.7216	298897.847
46.	43.299624446,44.851876756	486763.2381	298895.9485
47.	43.299973954,44.851894916	486802.0655	298897.4864
48.	43.300078775,44.851908931	486813.7091	298898.6429
49.	43.300155029,44.851913355	486822.1802	298899.0159
50.	43.300473892,44.851948232	486857.6007	298901.9046
51.	43.300535846,44.851869838	486864.4943	298895.5549
52.	43.300721019,44.851878633	486885.0655	298896.3026
53.	43.300792317,44.851893659	486892.9846	298897.535
54.	43.301081608,44.851894683	486925.1243	298897.6713
55.	43.301192809,44.851899024	486937.478	298898.044
56.	43.301386526,44.851911674	486958.9979	298899.1061
57.	43.301629321,44.851916420	486985.9715	298899.5359
58.	43.302023536,44.851932202	487029.766	298900.889
59.	43.302232507,44.851936358	487052.9819	298901.2647
60.	43.302421609,44.851378755	487074.0659	298856.0556
61.	43.302629277,44.850694004	487097.2301	298800.5336
62.	43.302832786,44.850696189	487119.8394	298800.7487
63.	43.303554037,44.850672992	487199.9725	298799.0004

64.	43.304434488,44.850630962	487297.795	298795.7537
65.	43.305202018,44.850458077	487383.09	298781.869
66.	43.305440334,44.850392463	487409.5755	298776.5897
67.	43.305551786,44.850281099	487421.9728	298767.5748
68.	43.305296769,44.847019537	487394.0895	298502.8971
69.	43.305201160,44.844284654	487383.8516	298280.981
70.	43.305179721,44.843747502	487381.5461	298237.3944
71.	43.305256797,44.843693033	487390.1169	298232.99
72.	43.305177130,44.843471998	487381.2975	298215.0405
73.	43.305312577,44.843380464	487396.3586	298207.6403
74.	43.320566466,44.836337772	489092.0757	297639.348
75.	43.333744984,44.816460995	490559.3606	296030.0767
76.	43.338276138,44.805850732	491064.6145	295170.7156
77.	43.345841528,44.787615930	491908.5527	293694.0565
78.	43.346996592,44.785449108	492037.3085	293518.6809
79.	43.353753355,44.768324555	492791.5314	292132.2087
80.	43.358728499,44.760377081	493346.0123	291489.4171
81.	43.367724190,44.753785033	494346.9249	290957.8656
82.	43.369415270,44.747397064	494536.2911	290440.6486
83.	43.375284056,44.745871919	495188.6739	290318.9446
84.	43.375755154,44.739786502	495242.4758	289825.9218
85.	43.375856685,44.736931907	495254.4545	289594.6131
86.	43.376611760,44.734339030	495338.9848	289384.7381
87.	43.377193201,44.734576023	495403.524	289404.1423
88.	43.377898086,44.732975126	495482.2357	289274.6465
89.	43.381072841,44.734521690	495834.5659	289401.0607
90.	43.388642965,44.735049472	496675.4772	289446.4032
91.	43.393358952,44.729390628	497200.8435	288989.5336
92.	43.400225342,44.732477798	497962.9246	289242.011
93.	43.409087487,44.730441532	498948.0261	289080.1221
94.	43.410003410,44.730231043	499049.8389	289063.3903
95.	43.415106871,44.729058100	499617.1343	288970.1625
96.	43.449711140,44.728497584	503461.85	288936.8434
97.	43.450850304,44.726009233	503589.0487	288735.8284
98.	43.480150904,44.722614162	506845.2747	288471.4861
99.	43.505276537,44.722935555	509636.7069	288506.4531
100.	43.509641695,44.723400749	510121.5665	288545.6285
101.	43.510935352,44.723538627	510265.2595	288557.2385
102.	43.511353083,44.724047486	510311.5388	288598.5344
103.	43.511510579,44.724027599	510329.0421	288596.9823
104.	43.511508897,44.724648757	510328.6947	288647.2093
105.	43.511200288,44.724687720	510294.3974	288650.2505
106.	43.510749878,44.724139048	510244.4974	288605.7239
107.	43.509606889,44.724017217	510117.5398	288595.466
108.	43.505257016,44.723553607	509634.3777	288556.4278
109.	43.480167771,44.723232424	506846.9881	288521.5115
110.	43.451111891,44.726598856	503617.9602	288783.6458
111.	43.449961694,44.729111279	503489.531	288986.6054
112.	43.415146947,44.729674852	499621.4304	289020.1271
113.	43.410077772,44.730839864	499057.947	289112.7285
114.	43.409161849,44.731050345	498956.1343	289129.4603
115.	43.400190415,44.733111628	497958.8856	289293.3454

116.	43.393462387,44.730086584	497212.159	289045.955
117.	43.388802147,44.735678460	496693.0065	289497.421
118.	43.380984211,44.735133321	495824.5673	289450.5942
119.	43.378093545,44.733725111	495503.764	289335.4917
120.	43.377398597,44.735303412	495426.1631	289463.1599
121.	43.376877378,44.735090957	495368.3083	289445.7654
122.	43.376302533,44.737064918	495303.9555	289605.5429
123.	43.376204038,44.739834113	495292.3352	289829.93
124.	43.375696295,44.746392726	495234.3501	290361.2862
125.	43.369750909,44.747937733	494573.4531	290484.5785
126.	43.368088424,44.754217606	494387.292	290993.0414
127.	43.359015121,44.760866475	493377.7468	291529.1774
128.	43.354126322,44.768675981	492832.8922	292160.8094
129.	43.347377974,44.785779151	492079.6142	293545.5448
130.	43.346220106,44.787951230	491950.5465	293721.3453
131.	43.338665998,44.806158791	491107.8725	295195.7923
132.	43.334109720,44.816827850	490599.8206	296059.9122
133.	43.320821006,44.836870722	489120.2752	297682.6306
134.	43.305484808,44.843951287	487415.4119	298253.9881
1	43.305376304,44.844024611	487403.3468	298259.9162

Представленная «Документация» состоит из 1 отчетного тома, который содержит 96 страницы основного текста, 8 приложений, в том числе 515 иллюстраций.

В «Документации» представлена краткая природно-географическая характеристика района обследования. В административном отношении участок проектирования расположен в центральной и юго-восточной частях Малгобекского района и в северо-западной и центральной частях Назрановского района Республики Ингушетии.

В геоморфологическом отношении исследуемый район приурочен к предгорной Чеченской наклонной равнине. Поверхность равнины террасирована и полого наклонена к северу.

Автором отчетной «Документации» при ознакомлении с историко-архивными, библиографическими и фондовыми данными, находящимися в разных музеях и архивных учреждениях Республики, показало, что обследованный землеотвод располагается в двух районах Республики Ингушетия – Назрановский и Малгобекский. Наиболее изученным с точки зрения археологии является Назрановский район, Малгобекский район остается слабо изученной территорией.

На территории Республики в разные годы работали: Т.М. Минаева, В.П. Любин, Е.В. Беляева, В.Б. Виноградов, В.И. Марковин, В.А. Петренко, С.Л. Дударев, В.И. Козенкова, Б.М. Хашегульгов.

В 1966 г. был опубликован первый свод памятников Чечено-Ингушской АССР, составленный В.Б. Виноградовым и В.И. Марковиным. В Малгобекском районе исследователи выделили лишь 7 объектов: Пседахское поселение, Пседахские курганы, Пседахский могильник, Малгобекский могильник, Вознесенский комплекс, Кескемский могильник, Нижнеачалукские тамги. В то время как в Назрановском районе исследователи отметили более 190 объектов.

В 2001 г. выходит в свет работа «Вестник археологического центра», в котором присутствует перечень объектов на территории Республики Ингушетия, включая Назрановский и Малгобекский район. На территории первого, по данным издания, насчитывалось 77 объектов, на территории второго – 18.

В первой четверти XXI века на территории Республики работают: Я.В. Прудников, Ш.О. Давудов, В.Ю. Малашев, Т.М. Байзуллаева, П.С. Успенский, У.Ю. Кочкаров, М.О. Жуковский, О.А. Селивантьев, В.В. Матаев.

Историко-архивным исследованием установлено, что ближайшие археологические исследования к месту проведения работ были проведены в 2023 г.:

В сентябре 2023 г. археологическим отрядом ООО «Археологическая экспедиция» под руководством Матаева В.В. по объекту: «Корректировка проектно-сметной документации по объектам: «Строительство ПС 110/35/10 кВ Плиево-Новая» (2ПК) и «Строительство ПС 110/35/10 кВ Плиево-Новая» (3ПК)» в Назрановском районе Республики Ингушетия, проведены археологические полевые работы (разведки). Выкопаны 2 археологических шурфа размером 1х2 м общей площадью 4 кв.м, объекты археологического наследия отсутствуют. Данный землеотвод расположен в южной части землеотвода, который обследован в ходе настоящих работ.

Наиболее близкорасположенным объектом археологического наследия к обследованному землеотводу является Мавзолей «Борга-Каш». Объект культурного наследия федерального значения, номер в Едином государственном реестре объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации 061410094590006. Границы территории и предмет охраны утверждены Приказом Управления культурного наследия Правительства Республики Ингушетии №5 от 07.04.2021 г.

Находится в 569 м к западу-юго-западу от поворотной точки обследованного землеотвода №61.

Запроектированные хозяйственные работы на земельном отводе не связаны с выявленными ранее объектами археологического наследия и расположены вне границ их территорий.

Согласно письму Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетии от 11.11.2025 г. №ТК-697, в районе расположения обследованного землеотвода также располагаются выявленные объекты культурного наследия: «Мечеть XIX в. с.п. Средние Ачалуки»; «Обелиск на братской могиле солдат 89 и 337 стрелковых дивизий, павших в Великой Отечественной войне 1941 – 1945 гг.»; «Обелиск на могиле полковника П. И. Петренко».

Указанные объекты в рамках настоящего обследования не рассматривались, так как не являются объектами археологии.

#### **12.2. Методика проведения полевых работ.**

В соответствии с Положением №15, были выполнены следующие виды работ:

1. Предварительные работы. 2. Полевые работы. 3. Камеральная обработка.

Исходные данные, предоставленные заказчиком работ: топографический план участков проектируемых объектов с полосой отвода в масштабе 1:5000.

В ходе строительства проектируемых объектов работы не должны выходить за пределы земельного участка, именно территория (границы) земельного участка является ориентиром для границ проведения археологической разведки. Таким образом, в рамках работ было проведено археологическое обследование земельного отвода, протяженностью 29 774 м.

Маршрут разведки определялся расположением обследуемого землеотвода. В ходе проведения археологических полевых работ обследована вся территория указанного землеотвода, а также территория за его пределами, необходимая для обеспечения сохранности объектов археологического наследия, расположенных на прилегающих к нему

территориях. Особенно тщательно были осмотрены участки, на которых представлялось возможным выявить основные признаки наличия археологических объектов (предметы археологии, отличие грунта по цвету и структуре от окружающей почвы и т.д.).

Курганные насыпи на территории землеотвода и прилегающей территории отсутствуют. При проведении визуального обследования землеотвода подъемный материал не выявлен.

Для установления наличия/отсутствия объектов археологии поселенческого типа в удобном месте заложены и выкопаны 60 археологических шурфов размером 1х2 м общей площадью 120 кв.м, выполнено 7 археологических зачисток на существующих обнажениях грунта общей протяженностью 10,5 м (каждая длиной 1,5 м). Шурфы ориентированы сторонами по сторонам света, зачистки ориентированы по направлению обнажений грунта, на которых произведены. Шурфы и зачистки показали отсутствие признаков объектов археологии.

Переборка грунта при раскопе шурфов велась по пластам, условными горизонтами 0,2 м (с горизонтальной зачисткой до 0,25 м). Работа производилась ручным способом с использованием лопат и другого шанцевого инструмента. Глубина шурфов включала всю толщу современного и древнего почвенного горизонта, также была проведена контрольная прокопка верхней части археологически стерильного слоя, подстилающего почвенный горизонт (материка). При нивелировке шурфов за нулевой репер был принят самый высокий угол шурфа. После завершения работ, фото- и графической фиксации шурфы были засыпан.

Глубина зачисток включала всю толщу современного и древнего почвенного горизонта. Производилась нивелировка зачисток, за нулевой репер был принят самый высокий край зачисток. Всем зачисткам по проекту присвоена сквозная нумерация по ходу обследования.

Все этапы работ подвергались фотофиксации, производимой на цифровые фотоаппараты FUJIFILM X-T200, FUJIFILM X-A3. Группа была также снабжена нивелирным комплектом VEGAL24, рулетками, шанцевым инструментом, чертёжными принадлежностями и т.д. для проведения шурфовочных работ.

При подготовке отчета использованы: единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации; Публичная кадастровая карта Республики Ингушетия; материалы архива Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетия; научная литература; топографические карты; космоснимки Google (время обращения к ресурсам – ноябрь 2025 г.; дата съемки космоснимков – 13.04.2025 г.).

### **12.3. Описание основных результатов полевых археологических исследований.**

Из представленной на экспертизу документации установлено что, археологическое обследование проведено по объекту: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии.

Протяженность обследованного землеотвода - 29 774 кв.м, общая площадь землеотвода - 140,94 га.

#### ***Описание земельного участка и характеристика объекта проектирования***

Проектом предусмотрена реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129). Землеотвод расположен в центральной и юго-восточной частях Малгобекского района и в северо-западной и центральной частях Назрановского района Республики Ингушетии.

Обследованный землеотвод является линейным и вытянутым преимущественно по линии север-юг. Абсолютные отметки участка трассы реконструируемой ВЛ 110 кВ составляют 321,87-561,87 м.

Обследованный землеотвод по проекту «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)» проходит параллельно с землеотводом по проекту «Реконструкция ВЛ-110 кВ «ПС Плиево» - ПС «Вознесенская-2» (Л-130)», который был обследован одновременно с настоящим. Большая часть землеотводов совпадают друг с другом.

Реконструируемая ВЛ-110 начинается у ПС «Вознесенская-2» в Малгобекском районе Республики Ингушетия, затем следует в южном направлении по пашням, пересекает канал Западная ветвь Алханчуртского канала с задернованными берегами, далее снова следует по пашням в южном направлении, пересекая оросительный канал. Затем реконструируемая ВЛ-110 пересекает автомобильную дорогу с асфальтируемой проезжей частью «Малгобек – Назрань» и оросительный канал, который находится южнее автомобильной дороги. После этого обследованный землеотвод вновь проходит по пашням в южном направлении, пересекая снова Западную ветвь Алханчуртского канала. Затем реконструируемая ВЛ-110 проходит по задернованным пашням и следует по пастбищам с холмистым рельефом, пересекая балки западнее с. Нижние Ачалуки. На этой территории два землеотвода по объектам «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)» и «Реконструкция ВЛ-110 кВ «ПС Плиево» - ПС «Вознесенская-2» (Л-130)» отделяются друг от друга. Реконструируемая ВЛ-110 по объекту «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)» следует в южном-юго-западном и южном направлении по холмистым пастбищам.

В с. Средние Ачалуки реконструируемая ВЛ-110 проходит около электроподстанции «Ачалуки». Рядом с электроподстанцией обследованный землеотвод поворачивает на восток, пересекает р. Ачалук, улицу Цечоева с асфальтированной проезжей частью и сопутствующим благоустройством, проходит севернее Завода минеральных вод «Ачалуки», пересекает р. Синий камень, пересекает границы Малгобекского и Назрановского районов, поднимается на холмы и снова пересекается и идет параллельно с землеотводом по объекту «Реконструкция ВЛ-110 кВ «ПС Плиево» - ПС «Вознесенская-2» (Л-130)». Они следуют в южно-юго-восточном направлении по пастбищам, пересекают ручей, около грунтовой дороги на нефтекачку на изрытой территории (несанкционированные карьеры) поворачивают на восток-юго-восток и затем снова на юг-юго-восток, проходя по пастбищам, снова пересекают автомобильную дорогу с асфальтируемой проезжей частью «Малгобек – Назрань» и продолжают проходить по холмистым пастбищам до нового пересечения с автомобильной дорогой с асфальтируемой проезжей частью «Малгобек – Назрань». После этого реконструируемая ВЛ-110 проходит поочередно по пашням и пастбищам в южно-юго-восточном направлении параллельно вышеуказанной дороге, повторяя ее направление. Севернее с. Плиево в конце одной из пашен реконструируемая ВЛ-110 поворачивает на восток, проходит по пашне, на пересечении с северным окончанием улицы Али Горчханова поворачивает на юг, проходит восточнее проезжей части, далее поворачивает на юго-восток на улицу Нефтяников и снова поворачивает на юг на улицу Свободы, следуя по ней до «ПС Плиево» между частными домовладениями.

Реконструируемая ВЛ-110 на всем своем протяжении неоднократно пересекает различные грунтовые дороги, коммуникации в подземном и наземном исполнении,

включая ВЛ 10кВ, кабели ВОЛС, кабель связи, газопроводы, водопроводы, а также промоины и канавы.

### ***Археологическая разведка в зоне планируемого строительства***

В ходе проведения полевых работ выполнено визуальное обследование территории земельного отвода и частично прилегающей территории.

При проведении работ были тщательно осмотрены обнажения грунта, окружающая местность. При проведении визуального обследования земельного участка подъемный материал не встречен. Курганные насыпи на территории земельного участка и прилегающей территории отсутствуют. С целью получения информации о наличии/отсутствии объектов археологического наследия поселенческого типа на перспективной территории землеотвода были проведены шурфовочные и зачистные работы.

В ходе археологической разведки выполнены: визуальный осмотр территории землеотвода, фотофиксация общих видов, выкопаны 60 археологических шурфов размером 1х2 м общей площадью 120 кв.м, выполнено 7 археологических зачисток на существующих обнажениях грунта общей протяженностью 10,5 м. Поставлено 48 точек фотофиксации отражающих современное состояние окружающего ландшафта на землеотводе.

Подробное описание шурфов и зачисток, сопровождаемое иллюстративным материалом, приводится в документации, являющейся приложением к настоящему акту ГИКЭ. По всем шурфам была зафиксирована сходная стратиграфическая ситуация, как по чередованию слоев, так и по мощности их залегания, характеризующаяся верхним слоем суглинка, сверху задернованного и гумусированного. Материк представлен светло-коричневым суглинком. Археологические находки и признаки культурного слоя в шурфах и зачистках отсутствуют.

Держателем открытого листа установлено, что визуальное обследование территории показало отсутствие археологических предметов и объектов, натурное исследование в зачистках показало отсутствие археологических артефактов и культурных слоев. На основании этого можно сделать вывод, что археологические объекты на землеотводе, протяженностью 29 774 м, общей площадью 140,94 га, по объекту проектирования: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии, отсутствуют.

Экспертом установлено, что количество шурфов и зачисток достаточно для определения наличия или отсутствия ОАН на заявленной территории обследования. Зачистные и шурфовочные работы не дали наличия культурного слоя. Находок в заполнении зачисток обнаружено не было.

В результате установлено, что на момент проведения археологических полевых работ на территории, отводимой для хозяйственного освоения:

- объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия, отсутствуют;
- выявленные объекты культурного наследия отсутствуют;
- объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, отсутствуют.

В соответствии ч. 4 ст. 36 Федерального закона №73-ФЗ, в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия в ходе проведения строительных и иных работ необходимо незамедлительно приостановить указанные работы и в течение трех дней со дня обнаружения такого объекта направить в региональный орган охраны объектов культурного наследия письменное заявление об обнаруженном объекте

культурного наследия.

В случае изменения конфигурации границ землеотвода с выходом за пределы территории, обследованной в рамках проведенных археологических полевых работ (разведки), необходимо получить повторное согласование Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетии.

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

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

- Федеральный закон от 22.10.2014 г. № 315-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;

- Градостроительный кодекс Российской Федерации (от 29.12.2004 № 190-ФЗ);

- Федеральный закон от 03.08.2018 N 342-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации"

- Закон от 07.05.2009 г № 21-РЗ. Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) Республики Ингушетия.

- «Методика определения границ территорий объектов археологического наследия», утвержденная Письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 г. № 12-01-39/05-АБ.

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

- Постановление Правительства РФ от 24.10.2022 N 1893 "Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, включая работы, имеющие целью поиск и изъятие археологических предметов, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации".

- Постановление Правительства Российской Федерации от 25.04.2024 г. № 530 «Об утверждении Положения о государственной историко-культурной экспертизе».

- Объекты культурного наследия Республики Ингушетия федерального значения, включенные в ЕГРОКН. <https://pravitelstvori.ru/info/detail.php?ID=36076&num=3> (дата обращения: декабрь 2025 г.).

- Сведения из Единого государственного реестра объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации [Электронный ресурс]// Портал открытых данных министерства культуры Российской Федерации. URL:<https://opendata.mkrf.ru/opendata> (дата обращения: декабрь 2025 г.).

- Данные дистанционного зондирования земной поверхности – Программа SAS.Planeta/ (дата обращения: декабрь 2025 г.).

- Геоинформационный портал <https://nspd.gov.ru> (дата обращения: декабрь 2025 г.).

- Войтенко А.С. «Технический отчет о результатах археологических полевых работ (разведки), направленных на установление факта присутствия или отсутствия объектов,

обладающих признаками культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявлению объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению на территории Назрановского и Малгобекского района Республики Ингушетия, в рамках реализации объекта по титулу: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии». Ростовская область, 2025.

#### **14.Обоснование выводов экспертизы.**

Экспертом установлено, что разработанная ООО «Археологическая экспедиция» документация (технический отчет), содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта археологического наследия на земельном отводе, предназначенном под объект: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии и подготовке документации по итогам исследований соблюдены требования Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» и других нормативных правовых актов в сфере государственной охраны объектов культурного наследия.

Археологические работы проводились на основании Открытого листа, выданного на имя Войтенко Артема Сергеевича №Р018-00103-00/03363680 от 14.10.2025 г., Министерством культуры Российской Федерации и в соответствии с действующим положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации, утвержденным постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 12 апреля 2023 г. № 15.

Площадь обследованного отвода является достаточной для определения наличия/отсутствия на данном отводе объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия.

Ближайшие объекты археологического наследия находятся на значительном удалении от проектируемого объекта.

Содержащиеся в заключении документации выводы являются достаточными для определения возможности или невозможности проведения земляных, строительных, мелиоративных и иных работ на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных и иных работ. Выводы научно обоснованы и отвечают принципу презумпции сохранности объектов культурного (археологического) наследия при любой намечаемой хозяйственной деятельности, установленному ст. 29 Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ.

#### **15. Вывод экспертизы.**

На основании представленной заявителем документации, в связи с отсутствием объектов, обладающих признаками объектов археологического наследия, выявленных объектов археологического наследия, объектов археологического наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в границах полосы отвода по объекту: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии, проведение земляных, строительных и (или) хозяйственных работ и иных работ на указанных земельных участках, подлежащих

воздействию земляных, строительных и (или) хозяйственных и иных работ, **возможно (положительное заключение).**

В случае изменения конфигурации границ землеотвода с выходом за пределы территории, обследованной в рамках проведенных археологических полевых работ (разведки), необходимо получить повторное согласование Комитета государственной охраны объектов культурного наследия Республики Ингушетии.

**16. Настоящий акт государственной историко-культурной экспертизы оформлен в электронном виде и подписан усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью.**

**17. К настоящему экспертному заключению (акту государственной историко-культурной экспертизы) отдельно приложены и подписаны усиленной квалифицированной электронной цифровой подписью следующие документы:**

- Войтенко А.С. «Технический отчет о результатах археологических полевых работ (разведки), направленных на установление факта присутствия или отсутствия объектов, обладающих признаками культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявлению объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению на территории Назрановского и Малгобекского района Республики Ингушетия, в рамках реализации объекта по титулу: «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии». Ростовская область, 2025.

**Дата оформления заключения экспертизы – 10.12.2025 г.**

Эксперт Шинкарь О.А.