

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-130)»,**

**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 №03/25-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-130)», 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-130)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии». Ростовская область, 2025.

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-130)».

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-130)», 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-130)».

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-130). Землеотвод расположен на земельных участках КН 06:01:0000001:2459, 06:01:0000002:442, 06:01:0000003:128, 06:01:0000000:704, 06:01:0000003:1707, 06:01:0000003:1706, 06:01:0000000:694, 06:01:0000000:995, 06:01:0000000:994, 06:00:0000000:35, 06:01:0000004:47, 06:01:0000004:1521, 06:01:0000004:1816, 06:01:0000004:340, 06:01:0000004:340, 06:01:1100001:1097, 06:01:1100001:1834, 06:05:0000002:725, 06:05:0000002:472, 06:05:0000002:792, 06:05:0000002:457, 06:05:0000002:438, 06:05:0000002:386, 06:05:0000002:793, 06:05:0000002:93, 06:05:0000002:353, 06:05:0000002:664, 06:05:0000001:242, 06:05:0000001:2261, 06:05:0000001:1894, 06:05:0000001:259, 06:05:0000001:2175, 06:05:0000001:235, 06:05:0000001:1812, 06:05:0000001:265, 06:05:0000001:2010, 06:05:0000001:2174, 06:05:0000001:1812, 06:05:0000001:1814, 06:05:0000000:710, 06:05:0000001:899, 06:05:0000001:82, 06:05:0000001:1873, 06:05:0000001:2023, 06:05:0000001:244, 06:05:0000001:243, 06:05:0000001:246, 06:05:0000001:254, а также на неразмежеванной территории. Протяженность землеотвода 28 901 м, общая площадь землеотвода 136,65 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.	43.305454591	44.844196158	487412.02	298273.85
2.	43.305301088	44.844309052	487394.95	298282.98
3.	43.305394771	44.847000238	487404.98	298501.35
4.	43.305652948	44.850294242	487433.21	298768.66
5.	43.305478777	44.850513287	487413.83	298786.40
6.	43.304441891	44.850759940	487298.60	298806.22
7.	43.302782094	44.850825852	487114.19	298811.26
8.	43.302702474	44.851005231	487105.32	298825.80
9.	43.302336650	44.852025786	487064.54	298908.54
10.	43.302307105	44.852082422	487061.25	298913.13
11.	43.301993043	44.852068344	487026.36	298911.93

12.	43.301953641,44.852012727	487021.99	298907.41
13.	43.301390327,44.851988000	486959.41	298905.30
14.	43.301323781,44.852038680	486952.01	298909.40
15.	43.300784234,44.852016856	486892.07	298907.53
16.	43.300588426,44.851987846	486870.32	298905.14
17.	43.300524244,44.852058115	486863.18	298910.83
18.	43.300072901,44.852031901	486813.04	298908.62
19.	43.299967392,44.852017845	486801.32	298907.46
20.	43.299647831,44.851996879	486765.82	298905.70
21.	43.299599709,44.852024717	486760.47	298907.95
22.	43.297280586,44.851942722	486502.83	298900.87
23.	43.297281606,44.851893426	486502.95	298896.87
24.	43.297030556,44.851883521	486475.06	298896.02
25.	43.297026832,44.851930728	486474.64	298899.85
26.	43.296529592,44.851911152	486419.40	298898.17
27.	43.296518243,44.852351979	486418.08	298933.94
28.	43.296465600,44.852363066	486412.23	298934.83
29.	43.296464919,44.852394738	486412.15	298937.40
30.	43.296374993,44.852390628	486402.16	298937.05
31.	43.296381466,44.852085984	486402.92	298912.33
32.	43.296459330,44.852089505	486411.57	298912.63
33.	43.296470476,44.851853614	486412.84	298893.49
34.	43.296517104,44.851781540	486418.03	298887.65
35.	43.299582547,44.851900901	486758.58	298897.90
36.	43.299624372,44.851876652	486763.23	298895.94
37.	43.300490352,44.851944071	486859.43	298901.57
38.	43.300550930,44.851870483	486866.17	298895.61
39.	43.300866838,44.851921774	486901.26	298899.83
40.	43.301008318,44.851908636	486916.98	298898.79
41.	43.302260148,44.851957066	487056.05	298902.95
42.	43.302712101,44.850707081	487106.43	298801.61
43.	43.304434720,44.850637078	487297.82	298796.25
44.	43.305439485,44.850401466	487409.48	298777.32
45.	43.305558100,44.850238750	487422.68	298764.14
46.	43.305305043,44.847009816	487395.01	298502.11
47.	43.305208555,44.844237173	487384.68	298277.13
48.	43.305411428,44.844087924	487407.24	298265.06
49.	43.305325101,44.843871581	487397.68	298247.49
50.	43.305460976,44.843770067	487412.79	298239.28
51.	43.320726166,44.836727331	489109.76	297670.98
52.	43.329256406,44.823864702	490059.46	296629.51
53.	43.334025225,44.816669120	490590.46	296047.02
54.	43.338967332,44.805102251	491141.54	295110.19
55.	43.346063265,44.787959455	491933.12	293721.97
56.	43.347243265,44.785719603	492064.66	293540.68
57.	43.354008200,44.768577740	492819.79	292152.81
58.	43.358942642,44.760706538	493369.73	291516.19
59.	43.368106676,44.753998524	494389.37	290975.29
60.	43.369646041,44.747777898	494561.84	290471.59
61.	43.376553419,44.745999166	495329.67	290329.67
62.	43.386307012,44.738264783	496415.16	289706.14
63.	43.391278737,44.738223941	496967.53	289704.50

64.	43.395279331,44.734444042	497412.93	289399.61
65.	43.397659849,44.733385925	497677.67	289314.70
66.	43.399939446,44.733283219	497930.96	289307.16
67.	43.409443029,44.730905680	498987.41	289117.84
68.	43.415102327,44.729489624	499616.52	289005.11
69.	43.449894392,44.728928658	503482.10	288971.80
70.	43.451037400,44.726419720	503609.73	288769.12
71.	43.480131449,44.723049755	506843.00	288506.72
72.	43.505275067,44.723373141	509636.43	288541.84
73.	43.296470476,44.851853614	510211.52	288592.57
74.	43.510452683,44.723977685	510303.01	288614.59
75.	43.511276781,44.724246378	510328.96	288607.91
76.	43.511510154,44.724162742	510328.60	288659.63
77.	43.511508401,44.724802364	510303.42	288666.11
78.	43.511281952,44.724883494	510203.43	288642.05
79.	43.510381292,44.724589899	509633.91	288591.81
80.	43.505253826,44.723991143	506844.71	288556.74
81.	43.480148283,44.723667951	503638.71	288816.94
82.	43.451299601,44.727009376	503509.85	289021.56
83.	43.450145565,44.729542329	499621.18	289055.07
84.	43.415145676,44.730106306	498996.23	289167.06
85.	43.409523792,44.731513010	497936.14	289357.03
86.	43.399987452,44.733898619	497686.22	289364.47
87.	43.397738184,44.733999940	497435.15	289444.99
88.	43.395480581,44.735003332	496983.07	289754.45
89.	43.391419967,44.738839859	496428.56	289756.10
90.	43.386428980,44.738880854	495347.16	290377.28
91.	43.376712097,44.746586009	494599.68	290515.45
92.	43.369987779,44.748317684	494430.26	291010.20
93.	43.368475609,44.754427803	493401.44	291555.97
94.	43.359229043,44.761196180	492861.06	292181.68
95.	43.354380355,44.768932494	492107.03	293567.42
96.	43.347625223,44.786048119	491975.20	293749.12
97.	43.346442615,44.788293045	491184.81	295135.25
98.	43.339357302,44.805410102	490630.92	296076.86
99.	43.334389960,44.817036034	489137.96	297714.27
100.	43.320980708,44.837260375	487432.82	298285.30
101.	43.305641991,44.844336831	487421.48	298291.46
1	43.305540017,44.844412997	487412.02	298273.85

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 1x2 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 28 901 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 засыпаны.

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-130)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии.

Протяженность обследованного землеотвода - 28 901 кв.м, общая площадь землеотвода - 136,65 га.

Описание земельного участка и характеристика объекта проектирования

Проектом предусмотрена реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-130). 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-22 (Л-130)» проходит параллельно с землеотводом по проекту «Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-129)», 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-130)» 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-130)» 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 28 901 м, общей площадью 136,65 га, по объекту проектирования:

«Реконструкция ВЛ-110 кВ ПС Плиево - ПС Вознесенская-2 (Л-130)», 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-130)», 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-130)», 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-130)», 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-130)», расположенного в Назрановском и Малгобекском районах Республики Ингушетии». Ростовская область, 2025.

Дата оформления заключения экспертизы – 10.12.2025 г.

Эксперт Шинкарь О.А.