

## АКТ

государственной историко-культурной экспертизы

№ 107Э-17, от 01. 09. 2017 г.

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 объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по объекту:  
*«Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан*

### Состав Акта:

Основания экспертизы.....	2
Объекты хозяйственной деятельности.....	2
Место проведения экспертизы.....	2
Сроки проведения экспертизы.....	2
Сведения об эксперте.....	2
Заявление об ответственности.....	2
Объект экспертизы.....	2
Цель экспертизы.....	3
Заказчик экспертизы.....	3
Представленные документы.....	3
Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы.....	3
Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, использованной специальной, технической и справочной литературы.....	3
Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ.....	3
Общая характеристика участков, имеющиеся факты и сведения.....	4
Археологическое обследование земельного участка.....	6
Обоснования выводов экспертизы.....	7
Выводы экспертизы.....	7
Приложения.....	7

Казань, 2017

### **Основания экспертизы.**

Настоящее заключение государственной историко-культурной экспертизы составлено на основании требования государственного органа охраны объектов культурного наследия, в соответствии со ст. 30 Федерального закона от 25.06.2002 №73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее: Федеральный закон №73-ФЗ) и Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июня 2009 г. № 569.

### **Объекты хозяйственной деятельности.**

«Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан.

### **Место проведения экспертизы.**

В городе Казань.

### **Сроки проведения экспертизы.**

Начало: 15. 08. 2017 г.

Окончание: 01. 09. 2017 г.

### **Сведения об эксперте.**

Фамилия, имя отчество: *Истомин Константин Эдуардович.*

Образование: *Высшее, кандидат исторических наук.*

Специальность: *историк, археолог.*

Стаж работы по профилю экспертной деятельности: *25 лет.*

Место работы, должность, адрес: старший научный сотрудник ОП «Институт археологии им. А.Х.Халикова» ГБУН Академия наук Республики Татарстан; 420011, Казань, ул. Бутлерова, д. 30.

Документ об аттестации эксперта: *Приказ Министерства культуры Российской Федерации от «14» Июля 2016 года, № 1632.*

### **Заявление об ответственности.**

Я, Истомин Константин Эдуардович, автор настоящего экспертного заключения, несу полную ответственность за достоверность сведений, изложенных в настоящем заключении, в соответствии со статьей 29 Федерального закона «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации № 73-ФЗ от 25.06.2002, с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. № 569. Содержание статьи 307 УК РФ, об ответственности за дачу заведомо ложного заключения, мне известно и понятно.

Я, Истомин Константин Эдуардович: не имею родственных связей с заказчиком работ по проекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан (его должностными лицами и работниками); не состою с ним в трудовых отношениях; не имею перед ним долговых и/или иных имущественных обязательств; не владею его ценными бумагами (акциями, долями участия, паями в уставных капиталах); не заинтересован в результатах исследований и решениях, 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.

### **Объект экспертизы.**

Документация, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по объекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан.

### ***Цель экспертизы.***

Определение наличия или отсутствия объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, по проекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан.

### ***Заказчик экспертизы.***

Общество с ограниченной ответственностью «АрхеоГеоЭксперт», Адрес: Республика Башкортостан, г. Стерлитамак, пр. Ленина, д. 69. ОГРН: 1150280079179, ИНН: 0268075024

### ***Представленные документы.***

1. Описание земельных участков и карты-схемы расположения проектируемого объекта.
2. Материалы топографической съёмки проектируемого объекта.
3. Документация 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 по объекту: «Реконструкция УПН «Луговое»» в Тукаевском районе Республики Татарстан.

### ***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 настоящей экспертизы, не поступало.

### ***Перечень документов и материалов, привлекаемых при проведении экспертизы, использованной специальной, технической и справочной литературы.***

1. Федеральный Закон от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции).
2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства РФ от 15 июля 2009 г. №569 (в действующей редакции).
3. Положение о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденное постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85.
4. Постановление Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2014 г. № 127 Об утверждении Правил выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия.
5. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (Письмо МК РФ № 12-01-39/05-АБ от 27 января 2012 г.).
6. Спутниковые снимки поверхности расположения земельного участка (данные порталов Яндекс-Карты, GoogleEarth и т.п.).

### ***Сведения о проведенных исследованиях: методы, объем и характер работ.***

При подготовке настоящего заключения изучены материалы предыдущих научных историко-археологических и натурных обследований района расположения исследуемого земельного участка, подлежащего хозяйственному освоению. В процессе проведения экспертизы был выполнен анализ действующего законодательства в сфере охраны культурного наследия; сравнительный анализ всех данных, собранных по земельному участку, подлежащему хозяйственному освоению, с формулировкой выводов; оформление результатов исследований, проведенных в рамках государственной историко-культурной экспертизы, в виде настоящего Заключения. Имеющийся материал достаточен для заключения по предмету настоящей экспертизы.

## Общая характеристика участков, имеющиеся факты и сведения.

**Характеристики хозяйственного объекта:** Строительный объект «Реконструкция УПН «Луговое»» в своем составе содержит следующие проектируемые объекты инфраструктуры:

п.п.	Наименование	Характеристика
1	Площадка УПН «Луговое»	4,5 га
2	Нефтепровод	800 м
3	ВЛ 6 кВ	520 м
4	ВЛ 6 кВ	520 м
5	Подъездная автодорога	55 м

Предметом археологического обследования является площадка УПН «Луговое» и примыкающие к ней объекты инфраструктуры – нефтепровод, подъездная автодорога, две линии ВЛ 6кВ. Объект расположен на территории Тукаевского района Республики Татарстан между н.п. Малая и Большая Шильна на коренной террасе левого берега р. Шильна, левого притока р. Кама. Поверхность коренной террасы представляет собой распаханную пологоволнистую равнину, сложенную аллювиальными и перекрытую делювиальными отложениями, плавно понижающуюся с юга на север в направлении русла рельефообразующего водотока – р. Шильна, что обуславливает меридиональную ориентацию флювиальных форм рельефа. Высоты участка обследования колеблются в пределах 88-96 м БС, что на 21-29 м выше уреза воды в русле р. Шильна и на 25-33 м выше уровня воды в Нижнекамском водохранилище на р. Кама. Ближайшим к обследуемому участку действующим водотоком является левый камский приток р. Шильна, расстояние до русла которого составляет 1 км. Поверхность третьей и четвертой надпойменных террас левого берега р. Кама подверглись серьезному и длительному антропогенному воздействию. Значительная их площадь занята малоэтажной застройкой дачных поселков и сельских поселений, а также многочисленными объектами транспортной, социальной и промышленной инфраструктуры. Открытые участки подвергаются длительной и интенсивной распашке, что обуславливает нечеткость поперечного профиля флювиальных форм рельефа. На участках, не подвергающихся распашке, подобные формы рельефа имеют более выраженный характер, чему характерным примером являются русло сезонного водотока и ложбина, расположенные на участке местности непосредственно примыкающем к производственной площадке с запада и юго-запада. Территория, на которой расположен обследуемый участок, в древности была густо залесена. На данный момент естественная растительность представлена сосновыми борами с включением березы и осины, крупнейшим из которых является Боровецкий лес, покрывающий весь мыс образованный изгибом русла р. Кама, к северу от р. Шильна и села Малая Шильна. По левому берегу р. Шильна леса практически полностью сведены и естественная растительность, представлена в виде массивов-островов, главным образом, меридионально вытянутых вдоль русел сезонных водотоков и по дну и склонам логов. Самым крупным из таких массивов является Шильнинский лес, расположенный у северо-восточной окраины города Набережные Челны, западнее села Большая Шильна. Вторичная растительность представлена в основном искусственными насаждениями, главным образом лиственных пород (береза, тополь, липа, клен) по обочинам дорог и зарослями кустарниками. Растительность территории, на которой расположен объект обследования, в целом характерная для коренной террасы правого берега р. Шильна. Ландшафт в данной территории можно охарактеризовать как антропогенный, преобразованной хозяйственной деятельностью человека. На текущий момент территория обезлесена. Лес, покрывавший плоскую в рельефном отношении и находящуюся на удалении от действующих водотоков территорию, по всей видимости, был расчищен под распашку. Ближайшие массивы естественной растительности встречаются либо по берегу р. Шильна, либо на удалении 1,8 км к юго-западу.

**Характеристики района исследований.** Закамские районы Татарстана, расположенные к востоку от р. Шешма, обычно определяются как Восточное Закамье, географически они являются восточной окраиной Среднего Поволжья и расположены в лесостепи, захватывая на юге и степную зону. Северной границей их служит протекающая с востока на запад р. Кама, в которую с юга впадают наиболее крупные реки региона – Белая, Ик, Зай, Шешма. Юго-восточную часть региона занимает Бугульминское плато, местами достигающее высоты свыше 300 м над уровнем моря. Плато прорезано верховьями вышеотмеченных рек и их притоками. К северу оно понижается, переходя в увалы высотой 250 – 300 м. Северная часть Восточного Закамья пред-

ставляет собой низину из соединенных между собой припойменных участков левобережных притоков реки Камы. В северо-восточной части региона поймы рек Белой и Ик объединяются, образуя огромную низину, на которой находится и самый крупный болотный массив Татарстана – Кулегаш. Почвенный покров региона представлен преимущественно черноземами, в том числе самыми крупными в Татарстане участками типичных черноземов и пойменных почв. Преимущественно в северо-западной части имеются и значительные участки серых и темно-серых лесных почв. Большую часть территории Восточного Закамья ранее покрывали луговые степи и остепнённые суходольные луга, большинство из которых заняты в настоящее время сельскохозяйственными угодьями. Лишь в некоторых районах, например, в низовьях р. Дымка и теперь сохраняются большие участки целинной степи. На водоразделах располагались (многие сохранились и в настоящее время) широколиственные леса из дуба, липы, клена, березы и осины. Лишь на севере, по левому берегу реки Камы, между устьями рек Ик и Зай, высокие песчаные террасы местами заняты сосновыми и широколиственными лесами. Природно-географические особенности рассматриваемой территории обусловили преобладание на данной территории археологических памятников эпохи камня, бронзы и раннего железного века.

На территории **Тукаевского района** к настоящему моменту выявлено более 47 археологических объектов. Большинство известных памятников зафиксировано в левобережье Нижнекамского водохранилища, а также в бассейне р. Ик. Первыми археологическими изысканиями на территории района принято считать разведки, проведенные в 1929 г. в Мензелинском и Челнинском кантонах Л.И. Вараксиной<sup>1</sup>. Начало активного археологического исследования территории Тукаевского района относится к концу 1950-х гг., когда археологическая экспедиция ИЯЛИ КазФ АН СССР под руководством А.Х. Халикова, В.Ф. Генинга и Т.А. Хлебниковой исследовала левобережье нижнего течения р. Кама. В результате этих работ было открыто более 10 памятников разного времени - стоянки Песочное Озеро-1,2,3, Кырнышская стоянка, Кырнышский могильник, Тойгузинские-1, 2 городища и др. На Кырнышском могильнике были проведены стационарные исследования<sup>2</sup>. Планомерные археологические исследования на территории Тукаевского района относятся середине 1960-х гг. - первой половине 1970-х гг. XX века, когда на территории Татарии, в том числе и на территории Тукаевского района, были развернуты сплошные разведочные работы в связи со строительством Нижнекамской ГЭС. Разведочные археологические работы в проектируемой зоне затопления Нижнекамской ГЭС в пойме нижнего течения р. Ик в 1964 г. проводил П.Н. Старостин. Им был обнаружен ряд древних стоянок и местонахождений, существовавших на этой территории от эпохи неолита до средневековья<sup>3</sup>. В 1969 г. отрядом ТАЭ под руководством П.Н. Старостина и Р.С. Габяшева были произведены полевые исследования на Дубовогривской II стоянке. На памятнике было заложено пять раскопов общей площадью 748 кв.м. и вскрыто пять жилищ. Жилища были отнесены к эпохе поздней бронзы, кроме того, на стоянке была найдена керамика эпохи неолита, энеолита и ананьинской культурно-исторической области<sup>4</sup>. Впоследствии район осматривался экспедициями по мониторингу Нижнекамского водохранилища, в 1985 г. - Р.С. Габяшевым и В.Н. Марковым, в 1995 г. - Р.С. Габяшевым, В.Н. Марковым, А.А. Чижевским и Н.М. Капленко<sup>5</sup>. В 1990-е и 2000-е годы на территории района проводили исследования разведочные отряды Института истории АН РТ, а также экспедиции Министерства культуры РТ, целью которых было обследование строящихся и проектируемых хозяйственных объектов. В 2009 г. А.А. Чижевским, А.В. Лыгановым и В.В. Морозовым проводился мониторинг памятников археологии Нижнекамского водохранилища в результате работ была выявлена Дубовогривская VI стоянка. В 2010 году А.А. Чижевским были проведены охранные работы на Дубовогривской II стоянке. В 2011-2012 гг. разведочные исследования в районах Восточного Закамья проводил К.Э. Истомин. В последние годы

<sup>1</sup> Вараксина Л.И. Материалы к археологии // Материалы по охране, ремонту и реставрации памятников ТАССР, вып. IV. Казань, 1930.

<sup>2</sup> Халиков А.Х., Генинг В.Ф., Хлебникова Т.А. Отчет о полевых работах археологической экспедиции Института языка, литературы и истории Казанского филиала АН СССР. 1958 г. // Архив ИА РАН.

<sup>3</sup> Старостин П.Н. Отчет об археологической разведке в зоне затопления Нижнекамской ГЭС, проведенной летом 1964 г. // Архив ИА РАН.

<sup>4</sup> Габяшев Р.С., Старостин П.Н. Жилища эпохи бронзы второй Дубовогривской стоянки // Древности Иско-Бельского междуречья. Казань, 1978. С.109-120.

<sup>5</sup> Чижевский А.А., Лыганов А.В., Морозов В.В. Исследования памятников археологии на острове Дубовая Грива в 2009–2010 гг. // Поволжская археология. Казань, 2012. № 1.

в Восточном Закамье – наиболее промышленно развитом регионе Татарстана, работало значительное число разведочных экспедиций, обследовавших земельные отводы проектируемых хозяйственных объектов. В Тукаевском районе открыты археологические объекты разных исторических эпох – от камня до средневековья. Преобладающая их часть была открыта в 1950-1960-е годы XX века. Однако, археологическое обследование территории Восточного Закамья проведено неравномерно. Это объясняется как отдаленностью данного региона от сложившихся в Поволжье и Прикамье центров археологических исследований и относительно поздним началом самих этих исследований, так и спецификой современного этапа разведочных работ, когда большая часть из них сосредоточена исключительно в локальных промышленных районах. Вместе с тем, долины крупных рек, где сосредоточено большинство памятников археологии, подвергнуты тщательному разведочному обследованию. Наиболее близкими к зоне проведения работ выявленными археологическими объектами на территории Тукаевского района являются Батраковские стоянка и селище, расположенные в 3 км к северо-западу от д. Батраково (нежил.) на левом берегу Нижнекамского водохранилища не менее, чем в 5 км к востоку-северо-востоку от зоны проектируемых работ.

### **Археологическое обследование земельного участка.**

В августе 2017 года Чаплыгиным М.С. было проведено охранно-разведочное археологическое обследование земельных участков по объекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан. Археологические работы проводились по Открытому листу № 1165 от «21» июля 2017 г. *Целью* проводимых работ было выявление и привязка к территории проектируемого строительства (в случае их обнаружения), вновь выявленных археологических объектов. *Задачами* проводимых работ были: 1. Визуальный натурный осмотр земельных участков проектируемых работ – в пешем порядке, в соответствии с методикой проведения археологической разведки, с осмотром естественных разрушений: пашня, обнажения, ямы и т.п. и фиксацией площади распространения подъемного материала, в случае его обнаружения. 2. Шурфовка, в соответствии с методикой археологических работ, наиболее перспективных для выявления объектов культурного наследия участков дневной поверхности обследуемых территорий. 3. В случае обнаружения объектов археологического наследия: определение размеров и степени воздействия планируемых хозяйственных работ на сохранность вновь выявленных объектов культурного наследия в зоне проектируемого строительства; определение характера, состава и объёмов специальных охранно-спасательных археологических работ на вновь выявленных объектах культурного наследия в зоне проектируемого строительства.

*Методика* проведения охранно-разведочного обследования земельных участков, отводимых под строительный объект, определялась основной целью данных работ, а именно: выявлением памятников археологии в зоне проектируемых объектов для последующего обеспечения охранно-спасательных мероприятий на стадии проектных и строительных работ. *Работы* включали в себя сплошное пешее обследование территории на отводимых земельных участках. С целью фиксации культурных остатков осмотру подвергались различного рода нарушения почвенного покрова: распаханые участки, осыпи, траншеи и ямы. Территория обследуемых участков фиксировалась на фото. Особым видом работ являлась закладка рекогносцировочных шурфов. Исходя из «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации» шурфовка производилась на всех участках, перспективных для размещения памятников археологии любого типа.

Археологическое обследование земельных участков проектируемого строительства проводилось в пешем порядке, в соответствии с методикой проведения археологической разведки. Осуществлялся как визуальный осмотр участка отводимого объекта, его микрорельефа и имеющихся там обнажений, так и шурфовка (либо зачистка обнажений) на наиболее перспективных, с точки зрения обнаружения следов культурного слоя, участках дневной поверхности. В районе проектирования объекта: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан было произведено 5 стратиграфических разрезов (шурфов). Зафиксированы их географические координаты. Площадки для закладки разведочных шурфов выбирались в местах, наиболее перспективных для расположения памятников археологии различных исторических эпох. В районе исследования осматривались все обнажения, противопожарные борозды, траншеи и грунтовые дороги.

Литологические отложения всех осмотренных обнажений дневной поверхности, а также в произведенных стратиграфических разрезах оказались стерильными. Таким образом, на земельных участках объекта: «Реконструкция УПН «Луговое» каких-либо археологических материалов, свидетельствующих о наличии здесь древних поселений, а также видимых признаков древних захоронений и курганно-грунтовых могильников (курганов), не зафиксировано. Стратиграфические разрезы (шурфы) показали отсутствие культурных слоев и отложений на обследованных земельных участках. В ходе проведения охранно-разведочного археологического обследования земельных участков по проекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, не обнаружены. Обследованные земельные участки могут быть использованы для проведения работ по обустройству проектируемого объекта.

### **Обоснования выводов экспертизы.**

1. Рассмотрев документацию, содержащую 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, по проекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан экспертиза считает возможным признать её соответствующей требованиям Федерального закона от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (в действующей редакции).

2. Используемая методика проведения обследования земельных участков соответствует требованиям п.п. 3.18 - 3.21 «Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации» (утверждено постановлением Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 27 ноября 2013 г. № 85), регламентирующими порядок обследования земельных отводов, подлежащих хозяйственному освоению.

3. Экспертиза рекомендует указанную документацию для согласования государственным органом охраны объектов культурного наследия.

### **Выводы экспертизы.**

1. На основании анализа документации, 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, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, *экспертизой установлено*, что на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ, по проекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан, объекты культурного наследия, включенные в реестр, выявленные объекты культурного наследия, либо объекты, обладающие признаками объекта культурного наследия, *отсутствуют*.

2. Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ по проекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан **ВОЗМОЖНО** (положительное заключение).

### **Приложения.**

1. Документация 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 по объекту: «Реконструкция УПН «Луговое» в Тукаевском районе Республики Татарстан.

Эксперт по проведению  
государственной историко-  
культурной экспертизы