

АКТ

**государственной историко-культурной экспертизы
раздела об обеспечении сохранности объектов археологического наследия
в связи с проведением проектных и строительно-монтажных работ на
объекте "Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств"
по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул.
(от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул.
(от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер.
(до границ проектирования ул. Бутырский Вал)**

8 февраля 2018 г.**город Москва**

Место проведения экспертизы:	город Москва
Дата начала экспертизы:	29 января 2018г.
Дата окончания экспертизы:	8 февраля 2018 г.
Сведения об эксперте:	
Фамилия, имя, отчество	Беркович Владимир Адольфович
Образование	высшее
Специальность	историк
Стаж работы	28 лет
Место работы и должность	ООО "Археологические изыскания в строительстве", 119453, г. Москва, Большой Саввинский переулок, дом 2-4-6, строение 4, помещение 1, офис 10 тел. (495) 639-93-89 Заместитель генерального директора
Реквизиты аттестации Министерства культуры РФ	Приказ Министерства культуры Российской Федерации № 1793 от 16 июня 2015 г. "Об утверждении статуса аттестованного эксперта по проведению государственной историко-культурной экспертизы"
Заказчик экспертизы:	Общество с ограниченной ответственностью "Археологическое проектирование в строительстве", 109044, г. Москва, ул. Динамовская, д. 1А, офис 209 ОГРН 1167746423393 ИНН/КПП 9705065853/770501001

Цель экспертизы

Обеспечение сохранности объектов археологического наследия при проведении земляных строительных работ

Объект экспертизы

Раздел об обеспечении сохранности объектов археологического наследия в связи с проведением проектных работ и строительно-монтажных работ на

Эксперт

В.А.Беркович

объекте: "Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств" по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул. (от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул. (от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер. (до границ проектирования ул. Бутырский Вал)" (далее – Раздел)

Основания для проведения государственной историко-культурной экспертизы

1. Федеральный закон от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации";

2. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15 июля 2009 г. № 569;

3. Договор с ООО "Археологическое проектирование в строительстве" от 29 января 2018 г. на проведение государственной историко-культурной экспертизы.

Перечень документов, представленных заказчиком

1. Раздел;
2. Схема планировочной организации земельного участка;
3. Ситуационный план;
4. Стройгенплан;
5. Государственная программа города Москвы "Развитие индустрии отдыха и туризма на 2012 – 2018 годы", мероприятия "Благоустройство улиц и городских общественных пространств "Моя улица"

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы

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

Отношение 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;
- 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.

Эксперт

В.А.Беркович

Сведения о проведенных исследованиях

- рассмотрены представленные заказчиком документы, подлежащие экспертизе;

- проведен сравнительный анализ всего комплекса данных (документов, материалов, информации) по объекту экспертизы, включающего документы, принятые от Заказчика;

При изучении Раздела и других материалов эксперт счел представленный материал достаточным для подготовки заключения (акта) государственной историко-культурной экспертизы.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований

Сведения об объектах археологического наследия:

Землеотвод в связи с проведением проектных и строительно-монтажных работ на объекте: "Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств" по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул. (от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул. (от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер. (до границ проектирования ул. Бутырский Вал)" расположен в северной части исторического центра г. Москвы, в зоне культурного слоя выявленного объекта археологического наследия "Культурный слой в границах города Москвы XVIII в. (Камер-Коллежского вала)" (приказ Департамента культурного наследия города Москвы от 14 ноября 2017 г. № 885 "О включении выявленного объекта археологического наследия "Культурный слой в границах города Москвы XVIII в." в перечень выявленных объектов культурного наследия города Москвы и об утверждении границ его территории").

Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств проектируется в границах территории объекта культурного наследия "Ансамбль Миусского трамвайного депо, 1874 г., 1908-1910 гг., 1930-е гг., архитекторы Н.К.Жуков, М.Н.Глейнинг, инженер Н.А.Сытенко, инженер В.Г.Шухов (?)" (распоряжение Департамента культурного наследия города Москвы от 23 августа 2012 г. № 813 "О согласии с заключением (актом) государственной историко-культурной экспертизы"), в границах выявленного объекта культурного наследия "Московское Промышленное училище в память 25-летия царствования Александра II, 1898-1903 гг., архитекторы М.К.Геппенер, И.А. Иванов-Шиц, Р.И.Клейн, инженер И.А.Рерберг, 1950-е гг." (распоряжение Департамента культурного наследия города Москвы от 26 сентября 2013 г. № 451).

В геоморфологическом отношении проектируемый участок приурочен к флювиогляциальной террасе. Археологический материк сложен среднечетвертичными флювиогляциальными отложениями, представленными переслаиванием разнородных песков и суглинков. Культурный слой представлен насыпными техногенными грунтами, нарушенными коммуникациями и фундаментами. На отдельных участках мощность насыпных грунтов (культурного слоя) может достигать 2 м.

Историческая справка

Землеотвод по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул. (от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул. (от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер. (до границ проектирования ул. Бутырский Вал) находится между трасс двух древних дорог, впоследствии определивших направление современных Тверских улиц (Тверская дорога) и Новослободской улицы (Дмитровская дорога), именно вдоль дорог происходило первоначальное заселение местности, здесь стояли харчевни, постоянные дворы, кузницы и т.д., по ту и другую сторону дорог тянулись пустопорожние обширные земли, которые использовались под огороды и пашню. Для обслуживания дорог здесь во второй половине XVI века на Тверской дороге была учреждена ямская слобода. В районе современной Новослободской улицы существовала Новая Дмитровская слобода, отделившаяся в XVII веке от Старой и Малой Дмитровских слобод, которые находились на месте современных улиц Большой и Малой Дмитровки.

К северу от рассматриваемой территории находилось дворцовое село Бутырки, давшее название части построенного в 1742 г. Камер-Коллежского вала – Бутырский вал. Слово "бутырки" на сибирском областном наречии значит "жилище, отделенное от города". Исторические сведения об этой местности, которая служила сторожевым пунктом для охраны Москвы от внезапных набегов неприятеля, восходят к началу XIV столетия. В 1623 году Бутырки принадлежали боярину Ивану Никитичу Романову, родному дяде царя Михаила Федоровича, и население их стало быстро увеличиваться. Причиной этому служило то обстоятельство, что многие москвичи, не желавшие платить подать и отбывать военную службу, уходили из Москвы и записывались в крестьяне к боярину Ивану Никитичу, занимались беспрепятственно торговлей и не платили никаких городских податей. В 1649 году по указу царя Алексея Михайловича было приказано всех этих беглецов переселить в Москву, а на их место поместить пленных поляков. Когда мир с Польшей был заключен в 1656 году, то пленники были отпущены на родину, а на Бутырках был помещен московский выборный полк, получивший с тех пор название Бутырского. Полк этот был сформирован по указу царя Михаила Федоровича в 1642 году; он состоял из выборных людей и находился под ведением Стрелецкого приказа, так как пополнялся выборными людьми из московских стрельцов. Это был старейший из всех регулярных полков России, который вместе с Лефортовским полком послужил царю Петру I образцом для составления известных потешных полков, из которых впоследствии составились знаменитые в русской истории полки: Преображенский и Семеновский. Бутырская церковь во имя Рождества Богородицы построена в 1682 году и представляет один из прекрасно сохранившихся памятников церковного зодчества XVII столетия. Приделы: во имя св. Николая Чудотворца и преподобного Сергия Радонежского (Бутырская ул., д. 56).

В 1731 г. Москва была обнесена надолбами (бревенчатым забором). Они простояли более десяти лет. В 1742 г. по указу Сената вместо надолб началось сооружение Камер-Коллежского земляного вала.

К середине XIX в. вал на большей своей части был очень ветх или даже совсем развалился, был скрыт и на его месте образовались улицы, в том числе улица Бутырский Вал. Лесная улица и переулки возникли в начале XIX века, получив название от лесных складов и рынка, которые просуществовали до начала следующего столетия.

Местность Миусы (Миюсы) и Миусское поле были известны с XVIII века. На тюркских языках "миус" означает "угол", "мыс". У названия существует несколько объяснений: по одному из них — в этом районе был казнен сподвижник Степана Разина казак Миюска; другие исследователи считают, что название было связано с тем, что после взятия Азова в 1696 года Пётр I стал строить на Азовском море, в устье реки Миус, "Миюсскую гавань". А в Москве, на поле между Тверской-Ямской и Новой Дмитровской слободами, мог находиться склад материалов для строительства этой гавани, получивший название Миюсское поле или Миюсский склад. В "Историческом и топографическом описании Москвы" 1787 г. упоминается "торговая площадь, на которой торгуют разным лесом, в коей лавок деревянных 38". В продолжение почти всего XIX в. использование этой площади не менялось. На картах 1817 и 1836 годов площадь отмечена как Миусская Лесная площадь, на картах 1825 и 1827 годов — как Миюсская площадь, на карте 1838 года — как Миюсская или Лесная площадь. В то время площадь занимала пространство между современными Лесной улицей, 1-й Миусской улицей, улицей Чайнова и улицей Александра Невского. На плане Хотева 1853 года отмечены Миюсский пруд и ручей в западной части площади, в центре площади — лесной рынок что под вязками, у юго-восточной границы площади — лесной ряд. В 1874 году к западу от лесных рядов был построен Миусский парк конно-железных дорог (с 1909 – Миусский трамвайный парк, с 1957 – 4-й троллейбусный парк имени П. М. Щепетильникова, в 2014 году выведенный из центра города). Миусские улицы и переулки были проложены в 1890-х годах. В 1898—1915 годах на Миусской площади были построены несколько учебных заведений, что превратило её в один из крупнейших центров московского образования на тогдашней рабочей окраине города: Московское Промышленное училище в память 25-летия царствования Александра II (архитектор М. К. Геппенер, И. А. Иванов-Шиц, 1898 – 1903 годы; Ремесленное училище имени Григория Шелапутина (архитектор Р. И. Клейн, управляющий строительством И. И. Рерберг, 1903 год; Московский городской народный университет имени А. Л. Шанявского (архитектор И. А. Иванов-Шиц при участии А. А. Эйхенвальда, В. Г. Шухова, А. Н. Соколова, 1911 – 1912 годы со знаменитой трансформируемой "филармонической аудиторией"; Городское начальное училище имени императора Николая II (1910 – 1913 гг., архитектор А. И. Рооп); Московский археологический институт (архитектор В. Д. Адамович совместно с В. М. Маятом, 1912 – 1913 год; Родильный приют имени Абрикосовых (архитектор И. А. Иванов-Шиц, 1906 год; ныне – родильный дом № 6 имени А. А. Абрикосовой, 2-я Миусская улица, д. 1/10); семиэтажные доходные дома "Домохозяин" (архитектор Н. Л. Шевяков, 1914 год) на улице Чайнова. На 1-ой Миусской улице расположен комплекс зданий

Российского химико-технологического университета им. Д.И.Менделеева. От 2-й Миусской улицы до Лесной улицы расположен комплекс зданий бывшего Миусского трамвайного депо им. Петра Щепетильникова. В комплекс входят кроме вспомогательных зданий два вагонных сарая на 40 и 220 вагонов соответственно (1909 г.) Проект покрытия основного вагонного сарая размером 29 на 70 м выполнял В.Г.Шухов.

В 1904 году на Миусской площади освятили место для сооружения благодарственного храма-памятника освобождению крестьян от крепостной зависимости в честь небесного покровителя царя-освободителя – святого благоверного князя Александра Невского. Автором проекта второго по величине после храма Христа Спасителя московского собора был архитектор А.Н.Померанцев (ему принадлежит проект собора святого Александра Невского, воздвигнутого в Софии в память освобождения Болгарии от турецкого ига, и Верхних торговых рядов на Красной площади в Москве). Померанцев работал по рисункам художника В.М.Васнецова. Место для собора выбирали долго, наконец остановились на Миусской площади. Участок под строительство был передан городом духовному ведомству, и 19 сентября 1904 года митрополит Московский и Коломенский Владимир (Богоявленский) при большом стечении народа совершил на месте будущего храма молебен. Храм строился на собираемые всем миром средства, но суммы требовались огромные, и работы начались только в канун Первой мировой войны в сентябре 1913 года. Война затормозила строительство, но в 1915 году был освящен один придел в нижнем этаже собора (сначала во имя св.апостола Архиппа, в день его памяти был подписан Манифест об освобождении крестьян, затем придел был переосвящен в честь святителя Тихона Задонского), и начались богослужения. Грандиозный бесстолпный собор был увенчан 21 куполами, он мог вместить до 6 тысяч человек. В 1917 году строительство было в основном завершено, оставалась внутренняя отделка. Но, довести дело создания храма-памятника до конца было не суждено, богослужения вскоре прекратились. После революции 1917 г. предпринимались попытки переоборудовать помещение собора под разные нужды – предлагалось открыть там крематорий, "Пантеон Коминтерна", "Дом химии", Радиодом – не завершились ничем. В 1960 году здание было окончательно разрушено, на его фундаменте выстроен Миусский Дворец творчества детей и молодежи (бывший Дом пионеров) и памятник писателю А.А.Фадееву и героям его книг. На месте храма в настоящее время установлен памятный знак.

В 1870-м году за линией бывшего Камер-Коллежского вала провели железную дорогу до Смоленска и построили Смоленский (Белорусский) вокзал. В 1880-е гг. построили соединительную железнодорожную линию между Смоленским и Николаевским вокзалами, прошедшую по расширенному дну оврага, который отделял в свое время выгонные земли Тверской Ямской слободы от пустоши Масловой. В 1909 году по проекту инженера Н.Д.Струкова было реконструировано здание Белорусского вокзала и путепровода над этой железнодорожной веткой.

После революции 1917 года характер застройки территории стал меняться. В

1920-1930-е годы здесь активно развивалось жилищное и общественное строительство, размещаемое на многочисленных участках на месте снесенной мелкомасштабной деревянной застройки. Жилищное строительство в 1930-1950-е годы преимущественно уплотнявшее застройку старых улиц, в дальнейшем все более расширялось, занимая многочисленные участки и целые кварталы мелкой деревянной застройки. Основные изменения на рассматриваемой территории начали происходить на рубеже 1960-х – 1970-х годов, когда район активно застраивается. В середине 1990-х годов в районе Лесных и Миусских улиц и переулков были построены крупномасштабные дома.

Археологическая изученность местности

Археологические исследования в районе улицы Бутырский Вал проводились в 1930-е гг. при прокладке Первых линий московского метрополитена, в 1950-80-е гг. археологический надзор за земляными работами осуществлял Музей истории г. Москвы, с 1989 г. - Центр археологических исследований Государственного учреждения "Главное управление охраны памятников г. Москвы" (ЦАИ ГУОП г. Москвы), специализированные археологические организации.

В 1930-е гг. при строительстве Горьковского радиуса Московского метрополитена, на отрезке трассы от площади Маяковского (современная Триумфальная площадь) до площади Белорусского вокзала (Тверской заставы), были вскрыты культурные напластования мощностью от 50 см до 180 см, обнаружено большое количество навоза, обгорелое дерево, обрывки кожи, войлока, остатки конской сбруи. Прослежены остатки большого деревянного дома с прирубом (сенями) шириной в 5 метров - бревенчатые сильно обугленные стены, рубленные в паз; бревна длиной в 12 метров, толщиной в 40 см. За сенями шел двор, где находилось помещение для скота, конюшни. Кусочки оконной слюды и обломки керамики (серебристо-лощеной и грубой черной) позволили датировать постройку XVII – XVIII вв. На Брестской улице был вскрыт слой, содержащий остатки кузнечных мастерских: уголь и железные шлаки, среди которых найдены фрагменты чернолощеной керамики и глиняная курительная трубка XVIII в.

При натуральных охранных археологических работах, проводившихся ЦАИ ГУОП г. Москвы на территории Тверской-Ямской слободы, была собрана обширная коллекция археологических находок, включающая в себя белоглиняные горшки, корчаги, кувшины, чернолощеную и поливную керамику, помадные банки, красноглиняные курительные трубки, обломки фарфора и фаянса, стеклянные сосуды. Белоглиняная керамика была представлена, в основном, фрагментами горшков и кувшинов, сформованных на ручном гончарном круге. Поверхность сосудов серовато- или желтовато-белая, тесто - белая глина со значительной примесью песка. На поверхность сосудов нанесен рельефный линейный или волнистый орнамент в виде штрихов, выполненных деревянной палочкой или зубчатым колесиком на специально оставленный небольшой валик. Среди чернолощеной керамики были встречены фрагменты горшков с прямым венчиком, мисок, светильников, кубышек. Чернолощенные сосуды часто были

украшены линейным орнаментом, причем на более ранних его мало и он собран в полосы, на поздних чернолощенных сосудах линейный орнамент покрывает всю верхнюю часть тулова, причем его витки настолько плотные, что поверхность сосуда имеет вид рифленой. После формовки и просушки сосуды ложились перед обжигом. Для этого употреблялась окатанная речная галька 4-5 см. Обжиг чернолощенных сосудов отличался от обжига всех остальных групп керамики. После загрузки изделий в горнах разводили огонь, сосуды окончательно просушивались и разогревались, затем раскалялись до температуры 800-900 градусов, в топку горна подбрасывались дрова хвойных пород дерева, выходное и топочное отверстия плотно закладывались, а иногда промазывались глиной. Время от времени в замазанных отверстиях пробивались небольшие отдушины, чтобы горн не затух. Благодаря этому не получалось полного сгорания топлива, посуда пропитывалась смолистым дымом и приобретала темно-серый, черноватый цвет. У кустарей-гончаров посуда, полученная при таком обжиге, называлась "синюшкой", а сам процесс обжига - "синением" или "морением". Выявленный археологический материал позволяет датировать культурный слой XVII – XIX вв.

Проектные решения

Проектируемые земляные работы включают: прокладку кабельной и ливневой канализации, благоустройство территории. Земляные работы проектируются вне пределов Миусской площади и не затрагивают остатков фундаментов храма Александра Невского.

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

- Акты до юридического быта относящиеся. Т.П.СПб.1857.
- Векслер А.Г. Мельникова А.С. Московские клады. М.1988.С.222. № 261.
- Геоморфологическая карта территории г. Москвы.//Фонды ГУП "Моссоргеотреста".
- Акты до юридического быта относящиеся. Т.П.СПб.1857.
- Богоявленский С.К. Московские слободы и сотни в XVII века. М.1930.
- Готье Ю.В. Окрестности допетровской Москвы.//Москва в ее прошлом и настоящем.Т.Ш.М.1909.
- Горюнова Е.И. Итоги работ археологического надзора на строительстве II-ой очереди Московского метрополитена.//МИА. № 7.М.-Л.1947.
- Имена московских улиц. М. 1988.
- Памятники архитектуры Москвы. Территория между Садовым кольцом и границами города XVIII в. (от Земляного до Камер-Коллежского вала). М.1998.
- Сорок сороков. Т.3.М.1995.
- Сорок сороков. Т.4.М.1995.
- Срезневский И.И. Словарь древнерусского языка. М.1989.
- Сытин П.В. История планировки и застройки Москвы. Т.2. М. 1954.

Сытин П.В. Из истории московских улиц. М. 1952.
Фальковский Н.И. Москва в истории техники. М. 1950.

Обоснования выводов экспертизы

1. Представленный заказчиком на экспертизу Раздел выполнен ООО "Археологическое проектирование в строительстве" в полном соответствии с требованиями Федерального закона РФ № 73-ФЗ от 25 июня 2002 года "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" (далее – Федеральный закон).

В соответствии со статьей 3 Федерального закона под объектом археологического наследия понимаются частично или полностью скрытые в земле или под водой следы существования человека в прошлых эпохах (включая все связанные с такими следами археологические предметы и культурные слои), основным или одним из основных источников информации о которых являются археологические раскопки или находки.

В соответствии с пунктом 5 ст. 5.1 Федерального закона особый режим использования земельного участка, в границах которого расположен объект археологического наследия, предусматривает возможность проведения археологических полевых работ, в порядке, установленном Федеральным законом, земляных, строительных работ при условии обеспечения сохранности объекта археологического наследия.

Земляные строительные работы в границах территории объекта археологического наследия на территории города Москвы проводятся при условии соблюдения особого режима использования земельного участка, в границах которого располагается объект археологического наследия, и при условии реализации согласованного Департаментом культурного наследия города Москвы (далее – Департамент) обязательного раздела, обосновывающего меры по обеспечению сохранности объектов археологического наследия, включающего оценку воздействия проводимых работ на указанный объект археологического наследия, подлежащего государственной историко-культурной экспертизе (ст. 30, пункт 2 ст. 36, ст. 45.1 Федерального закона).

Земляные строительные работы в границах территории объекта культурного наследия (ансамбля) проводятся при условии соблюдения установленных ст. 5.1 Федерального закона требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, и при условии реализации согласованного Департаментом культурного наследия города Москвы обязательного раздела, обосновывающего меры по обеспечению сохранности данного объекта культурного наследия, включающего оценку воздействия проводимых работ на указанный объект культурного наследия, подлежащего государственной историко-культурной экспертизе (ст. 30, пункт 2 ст. 36 Федерального закона).

Раздел предусматривает комплекс мероприятий по обеспечению сохранности объектов археологического наследия – проведение археологических наблюдений в границах прокладки коммуникаций и благоустройства территории.

Объемы натуральных археологических работ будут уточняться по фактической ситуации на этапе производства в связи с возможным обнаружением в ходе археологических наблюдений сохранных участков культурного (стратифицированного) слоя.

Комплекс археологических полевых работ, предусмотренный Разделом, включает в себя предварительные работы, натурные работы (археологические наблюдения), камеральную обработку материала, подготовку научного отчета и передачу коллекций, что позволит обеспечить изучение культурного слоя, путем выявления, исследования и сохранения археологических предметов, а также объектов, возможно обнаруженных при производстве земляных работ.

Проектные объемы натуральных археологических полевых работ разработаны с учетом историко-культурных исследований, археологической изученности территории, степени сохранности культурного слоя.

В случае выявления в ходе археологических наблюдений непо потревоженного культурного слоя или конструктивных составляющих объектов, возможно обнаруженных при производстве земляных работ, Раздел предусматривает, что земляные строительные работы будут приостановлены и дальнейшие археологические исследования будут вестись методом археологических раскопок; в случае, предусмотренным пунктом 11 ст. 45.1 Федерального закона в установленном порядке будет проинформирован Департамент культурного наследия города Москвы.

2. Предложенный комплекс мер является максимально полным и качественным по обеспечению сохранности объектов археологического наследия при проведении земляных строительных работ и соответствует требованиям ст. 45.1 Федерального закона.

Методика проведения археологических полевых работ соответствует требованиям Положения о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчётной документации, утвержденный от 27 ноября 2013 г. № 85.

Вывод экспертизы

1. Представленный заказчиком на рассмотрение Раздел выполнен ООО "Археологическое проектирование в строительстве" в соответствии с действующим законодательством об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации.

2. В соответствии с требованиями ст. 30, п. 2 ст. 36 Федерального закона проектная документация по объекту "Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств" по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул. (от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул. (от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер. (до границ проектирования ул. Бутырский Вал)" в части проведения работ в границах территорий объектов культурного наследия (ансамблей) подлежит согласованию Департаментом культурного наследия города Москвы.

3. Возможность проведения комплексных археологических полевых работ (археологических наблюдений) как работ, обеспечивающих сохранность объектов археологического наследия в связи с проведением проектных и строительно-монтажных работ на объекте: "Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств" по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул. (от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул. (от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер. (до границ проектирования ул. Бутырский Вал)", считаю обоснованной.

3. Обеспечение сохранности объектов археологического наследия при условии проведения комплексных археологических полевых работ в связи с проведением проектных и строительно-монтажных работ на объекте: "Комплексное благоустройство улиц и общественных пространств" по адресу: г. Москва, ЦАО, Лесная ул., Миусский пер., 1-ая Миусская ул. (от Лесной ул. до 2-ой Миусской ул.), 2-ая Миусская ул. (от 1-ой Миусской ул. до Миусского пер.), 2-ой Лесной пер. (до границ проектирования ул. Бутырский Вал)" в соответствии с представленным Разделом возможно. В части археологии - положительное заключение.

Я, Беркович Владимир Адольфович в соответствии с законодательством Российской Федерации несу ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в настоящем акте.

Эксперт

В.А.Беркович

Дата оформления 2 февраля 2018 г.

Эксперт

В.А.Беркович