



**Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»**

Московский филиал

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ

Проект планировки и межевания территории

**ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ
К ДЕР. НИКОЛО-ЛАПИНОСОВО ГОРОДА КАЛУГИ**

ТОМ 4

Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

3054.085.П.0/0.0002-ППТ4



Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром проектирование»

Московский филиал

Заказчик – ООО «Газпром межрегионгаз»

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ
Проект планировки и межевания территории

ГАЗОПРОВОД МЕЖПОСЕЛКОВЫЙ
К ДЕР. НИКОЛО-ЛАПИНОСОВО ГОРОДА КАЛУГИ

ТОМ 4

Материалы по обоснованию проекта планировки территории.
Пояснительная записка

3054.085.П.0/0.0002-ППТ4

Инд. № подл.	
Подпись и дата	
Взам. инв. №	

Заместитель директора
Московского филиала
по производству



Ю.М. Комиссаров

Главный инженер проекта

Г.С. Достанова

Список исполнителей

Начальник
Центра подготовки производства



М.С. Коновальцев

(подпись, дата)

Главный специалист отдела разработки
документации по планировке территорий



Ю.Ю. Бовбас

(подпись, дата)

Ведущий инженер отдела разработки
документации по планировке территорий



Ю.Ю. Исмаилова

(подпись, дата)

Главный инженер проекта



Г.С. Достанова

(подпись, дата)

Список участников работ

Ю.Ю. Исмаилова– разработка документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
3054.085.П.0/0.0002-ППТ4-С	Содержание тома 4	3
3054.085.П.0/0.0002-СД	Состав документации по планировке территории	4
3054.085.П.0/0.0002-ППТ4.ВКМ	Ведомость картографических материалов	5
3054.085.П.0/0.0002-ППТ4	Текстовая часть	6-68


Состав документации по планировке территории


Номер тома	Обозначение	Наименование документа	Примечания
Том 1	3054.085.П.0/0.0002-ППТ1	Проект планировки территории. Графическая часть	-
Том 2	3054.085.П.0/0.0002-ППТ2	Положение о размещении линейных объектов	-
Том 3	3054.085.П.0/0.0002-ППТ3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	-
Том 4	3054.085.П.0/0.0002-ППТ4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-
Том 5	3054.085.П.0/0.0002-ПМТ1	Проект межевания территории. Графическая часть.	-
Том 6	3054.085.П.0/0.0002-ПМТ2	Проект межевания территории. Текстовая часть	-
Том 7	3054.085.П.0/0.0002-ПМТ3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.	-
Том 8	3054.085.П.0/0.0002-ПМТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.	-


Ведомость картографических материалов

Наименование документации «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги»
 Обозначение 3054.085.П.0/0.0002-ППТ4.ВКМ
 Организация ООО «Газпром проектирование»
 Дата создания 22.03.2023 г.

№	Краткое наименование тома (книги)	Обозначение тома (книги)	Номер страницы (листа)	Номер рисунка, графического приложения, текстового приложения	Краткое наименование рисунка графического приложения, текстового приложения	Реквизиты лицензионного договора	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Том 4	3054.085.П.0/0.0002-ППТ4	-	-	Картографические материалы отсутствуют	-	-

Составил Ведущий инженер (Должность)  (подпись) Ю.Ю. Исмаилова (И.О. Фамилия) 22.03.2023 г. (Дата)

Проверил Главный специалист (Должность)  (подпись) Ю.Ю. Бовбас (И.О. Фамилия) 22.03.2023 г. (Дата)

ГИП  (подпись) Г.С. Достанова (И.О. Фамилия) 22.03.2023 г. (Дата)

Содержание

ЗАВЕРЕНИЕ о соответствии проектной документации	3
1 Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории	4
2 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов ..	6
3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения	7
4 Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов	7
5 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории	8
6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории	8
7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)	8
8 Состав материалов и результаты инженерных изысканий	9
Приложение А Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации № 15-61/16531-ОГ от 22.11.2022 г.	11
Приложение Б Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от 01.12.2022 г. № 9433-22	13
Приложение В Письмо Городской Управы города Калуги от 25.11.2022 г. № 11491/06-22....	15
Приложение Г Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 14.11.2022 г. № 22065-12-02@	16
Приложение Д Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 15.11.2022 г. № 10/2756-22	18
Приложение Е Письмо Городской Управы города Калуги от 25.11.2022 г. № 11491/06-22....	20
Приложение Ж Акт государственной историко-культурной экспертизы от 25.01.2023 г.	21
Приложение И Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 15.03.2023 г. № 10/557-23	27
Приложение К Заключение Федерального агентства по недропользованию от 15.11.2022 г. № 17КЛЖ-13/765.....	29
Приложение Л Письмо Департамента мелиорации РФ от 06.12.2022 г. № 857	33
Приложение М Письмо Комитета ветеринарии при правительстве Калужской области от 30.11.2022 г. № 3955-22	34
Приложение Н Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области. Управление природопользования от 17.11.2022 г. № 9434-22	35
Приложение П Письмо ФГКУ Центральный архив Министерства обороны РФ от 01.02.2023 г. № 1/173486	36
Приложение Р Письмо МЧС России от 16.11.2022 г. № ИВ-136-8776.....	37
Приложение Т Письмо Городской Управы города Калуги от 24.11.2022 г. № 11484/06-22....	43
Приложение Ф Письмо Городской Управы города Калуга от 23.11.2022 г. № 11446/06-22 ...	45

Приложение X Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области. Управление лесного хозяйства от 14.11.2022 г. г. № 9432-22	46
Приложение Ц Письмо Городской Управы города Калуга от 24.11.2022 г. № 8093/03-22.....	47
Приложение Ш Письмо Министерства сельского хозяйства от 12.12.2022 г. № 04-15/347	48
Приложение Щ Письмо Федерального агентства воздушного транспорта от 10.11.2022 г. № Исх-15.5392/ЦМТУ	51
Приложение Э Письмо Городской Управы города Калуга от 23.11.2022 г. № 11448/06-22	52
Приложение Ю Технические условия на подключение коммуникаций АО «Газпром газораспределение Калуга» № 1-121 от 14.06.2022 г.	53
Приложение Я Технические условия на пересечение с электросетевыми коммуникациями ПАО «Россети Центр и Приволжье» от 24.01.2023 г. № МРГ-КаЭ/008/536.....	55
Приложение 1 Письмо Городской Управы города Калуги от 19.01.2023 г. № 262/03-23	59
Приложение 2 Письмо о согласовании ДПТ от 24.04.2023 г. № 1-750	60
Приложение 3 Письмо о согласовании ДПТ от 13.04.2023 г. № 3669/06-23	61
Лист регистрации изменений.....	62

ЗАВЕРЕНИЕ о соответствии проектной документации

ООО «Газпром проектирование» как организация, разработавшая настоящую проектную документацию, ЗАВЕРЯЕТ, что документация разработана в соответствии с заданием на проектирование, документами об использовании земельного участка для реконструкции, техническими регламентами, требованиями по обеспечению безопасной эксплуатации зданий, строений и сооружений, и безопасного использования прилегающих к ним территорий, и с соблюдением технических условий.

Технические решения, принятые и реализованные в настоящей проектной документации, обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию опасных производственных объектов при соблюдении предусмотренных в проектной документации мероприятий.

Главный инженер проекта



Г.С. Достанова

1 Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории

Климат

Климат исследуемой территории умеренно-континентальный с четко выраженными сезонами года, характеризуется теплым летом, умеренно холодной с устойчивым снежным покровом зимой и хорошо выраженными, но менее длительными переходными периодами – весной и осенью.

Согласно схематической карте климатического районирования для строительства исследуемая территория расположена в районе ПВ (СП 131.13330.2020).

Средняя годовая температура воздуха на участке изысканий составляет 5.0 °С. Самый холодный месяц – январь со средней температурой воздуха минус 8.3 °С, самый теплый – июль со средней температурой воздуха 18.1 °С. Расчётные температуры наружного воздуха холодного периода определенные по данным м. ст. Калуга составляют:

- абсолютный минимум температуры воздуха – минус 46 °С;
- температура воздуха наиболее холодных суток обеспеченностью 0.98 – минус 33 °С, обеспеченностью 0.92 – минус 30 °С;
- температура воздуха наиболее холодной пятидневки обеспеченностью 0,98 – минус 28 °С, обеспеченностью 0,92 – минус 25 °С.
- температура воздуха обеспеченностью 0.94 равна минус 13 °С.

Расчётные температуры наружного воздуха теплого периода определенные по данным м. ст. Калуга составляют:

- абсолютный максимум температуры воздуха – 38 °С;
- температура воздуха тёплого периода года обеспеченностью 0,95 составляет 22.0 °С, обеспеченностью 0.98 – 26.0 °С;
- средняя максимальная температура воздуха наиболее теплого месяца плюс 24.2 °С.

Средняя годовая сумма осадков для исследуемой территории составляет 639 мм. В апреле-октябре выпадает 424 мм, в ноябре-марте – 215 мм осадков.

В течение года ветровой режим характеризуется достаточно высокой степенью неустойчивости. Осенью и зимой преобладают юго-западные и южные ветры. В теплое время года увеличивается повторяемость ветров западного и южного направления. В среднем за год преобладают ветры южных, юго-западных и западных направлений. Средняя годовая скорость ветра составляет 3.2 м/с. Средние месячные скорости ветра изменяются в пределах 2.5 – 3.6 м/с.

Исследуемая территория характеризуется продолжительным периодом с устойчивым снежным покровом. Средняя продолжительность периода со снежным покровом составляет 118 дней. В среднем устойчивый снежный покров образуется 30 ноября. Разрушение устойчивого снежного покрова происходит в среднем 29 марта. Полностью снежный покров сходит 5 апреля. Средняя из наибольших декадных высот снежного покрова за зиму составляет 39 см, максимальная – 72 см, минимальная – 13 см.

Среди атмосферных явлений на исследуемой территории наиболее часто наблюдаются туманы, грозы, метели, град. За год среднее количество дней с туманами составляет 32.57 случая, наибольшее – 80. Среднегодовое количество дней с грозой составляет 26.7 случаев, наибольшее – 43. За год среднее количество дней с метелью составляет 18.77 случаев, наибольшее – до 51. За год среднее годовое количество дней с градом составляет 1.09 случая, наибольшее – 4.

Рельеф

Калужская область находится в центре Русской (Восточно-Европейской) равнины. На ее территории есть как низкие равнины высотой до 200 м над уровнем моря, так и возвышенные равнины высотой более 200 м. Юго-восток области располагается на Средне-Русской возвышенности, северо-запад — на Смоленско-Московской возвышенности, в пределах которой отчетливо выражена Спас-Деменская гряда. Эти возвышенности отделены друг от друга Угорско-Протвинской низиной. Крайний юго-запад области занимает окраину Днепровско-Деснинской низменности (Брянско-Жиздринское полесье). Между двумя этими низменностями расположена относительно приподнятая Барятинско-Сухиничская равнина. Высшая точка рельефа области находится на высоте 279 м в пределах Спас-Деменской гряды — Зайцева «гора», низшая — в долине реки Оки при впадении реки Протвы 110 м над уровнем моря. Следовательно, амплитуда рельефа достигает 170 м.

По территории области проходит главный водораздел Русской равнины, разделяющий бассейны Волги и Днепра. Почти все реки относятся к бассейну Волги: Ока с притоками Жиздрой, Угрой, Протвой, Нарой и др., и лишь часть — к бассейну Днепра; Десна с притоками Снопотью, Болвой и др. Таким образом, большая часть области располагается в бассейне внутриматерикового стока Каспийского моря, меньшая относится к бассейну Атлантического океана.

Гидрография

Гидрографическая сеть района изысканий представлена притоками р. Ока.

Реки территории отличаются неравномерностью стока в течении года и относятся к восточноевропейскому типу внутригодового распределения стока, который характеризуется высоким половодьем, низкой летней и зимней меженью и повышенным стоком в осенний период. От 50 до 90% годового стока проходит весной в период снеготаяния. За весенним половодьем следует низкая летняя межень. Низкий сток летне-осенней межени нередко нарушается дождевыми паводками, значительно повышающими меженный сток. Доля летне-осеннего стока составляет около 25%. Зимний сток на большинстве рек территории меньше летне-осеннего стока и составляет 6% годового.

Водотоки территории характеризуются наличием продолжительного периода устойчивого ледостава. При устойчивых морозах ледостав устанавливается в течение 1 – 3 суток, а при неустойчивых растягивается на 30 и более дней. Крайние ранние и поздние даты установления ледостава отклоняются от средних до 10 – 20 дней. Для большинства рек территории характерно наличие устойчивого ледостава, средняя продолжительность которого составляет 125 – 140 дней. Разрушение ледяного покрова (стаивание льда) начинается с момента наступления положительных средних суточных температур воздуха. Вскрытие происходит дружно и в среднем приурочено к концу первой декады апреля.

Участок изысканий расположен на водоразделе малых правых притоков р. Угра. Проектируемая трасса не имеет пересечений и сближений с постоянными водными объектами и участками временной концентрации стока.

Растительность и животный мир

Калужская область расположена на западе европейской части России в подзонах смешанных и широколиственных лесов. Бореальная растительность региона представлена сложными еловыми и елово-широколиственными подтаежными лесами с преобладанием ели, дуба и липы (Национальный атлас почв РФ, 2011). В центральной и западной частях области встречаются сосновые подтаежные леса с южноборовыми или лугово-степными видами рас-

тений. В юго-восточной части региона появляется неморальная растительность, сформированная липово-дубовыми с участием ясеня широколиственными лесами.

Наиболее облесенной является северная часть области, включающая бассейны рек Протвы и Угры. Однако коренные леса в этом районе почти не сохранились. На их месте сформировались мелколиственные леса, в древесном ярусе которых преобладают береза и осина с примесью ели и дуба. Богатый подлесок в таких сообществах сформирован лещиной обыкновенной, рябиной, бересклетом, иногда встречается можжевельник. В травяном покрове участвуют осока волосистая, зеленчук, грушанки, изредка черника. В северо-западной части подзоны смешанных лесов, в бассейне верхней Болвы, большие площади занимают болота, в основном низинные. На этих болотах произрастают черноольшанники или березняки с обилием лабазника и крапивы, реже ивняка.

В регионе достаточно распространенными являются аazonальные сообщества. На водоразделах и склонах речных террас повсеместно распространены суходольные луга, в поймах рек – заливные луга.

Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов растительного мира, занесенных в Красную книгу Калужской области, утвержден постановлениями Правительства Калужской области от 13.09.2012 №460, от 20.02.2013 №87, от 29.05.2014 №327, от 19.02.2015 №96, от 23.07.2015 №405. Последнее издание Красной книги Калужской области (Растительный мир, том 1) вышло в 2015 г. В него включены 29 видов грибов, 2 вида водорослей, 19 видов лишайников, 35 видов мохообразных и 220 видов сосудистых растений.

Среди 220 краснокнижных видов сосудистых растений представлено несколько папоротниковидных (многорядник Брауна, многоножка обыкновенная), хвощ пестрый, виды рдестов. Редкими и находящимися под угрозой исчезновения видами злаков на территории Калужской области являются вейники незамеченный и Лангсдорфа, виды келерии, ковыль перистый, манники дубравный и литовский, овсяницы Беккера и валисская (типчак), овсяница высокая, перловник высочайший, пырей промежуточный. В списке особо охраняемых видов растений значатся также 17 видов осок, в том числе осока поздняя, раздвинутая, водная.

Среди двудольных растений в Красную книгу региона вошли 2 вида ив (лопарская и черничная), тополь черный, береза приземистая, клен полевой, астрагалы и целый ряд луговых видов, характерных для степных регионов.

Животный мир Калужской области характеризуется высоким видовым разнообразием. При этом фауна представлена как северными видами, в числе которых бурый медведь, белая куропатка, клест-еловик, полевой конек, так и западноевропейскими (аист белый) и степными видами (серая куропатка, заяц-русак). При этом многообразие биотопов, сформированных на территории региона, обуславливает обитание здесь как видов смешанных и широколиственных лесов, так и обитателей открытых биотопов, лугов и сельскохозяйственных полей.

2 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов

Граница зон планируемого размещения линейных объектов, устанавливается в соответствии с шириной и протяженностью полосы отвода для строительства проектируемого газопровода. Ширина полосы отвода определена с учетом принятых проектных решений, категории земель, схем расстановки механизмов, отвалов растительного и минерального грун-

та, способов соединения и укладки труб газопровода, от способа и схемы обратной засыпки смонтированного газопровода.

Граница зон планируемого размещения линейных объектов принята проектными решениями из условий и технологии монтажа линейных объектов и оборудования ГРПШ и составляет 14 м.

Граница зоны планируемого размещения объекта составляет 8045 кв.м.

Граница территории, в отношении которой осуществляется подготовка проекта планировки территории определена по внешним границам максимально удаленных от планируемого маршрута прохождения линейного объекта зон с особыми условиями использования территории, которые подлежат установлению в связи с размещением этих линейных объектов:

- Охранные зоны трубопроводов: охранный зона магистральных трубопроводов устанавливается в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. N 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей" (с изм. от 17 мая 2016 г.). Ширина охранной зоны газопровода составляет 3 метра от оси газопровода со стороны прохода и 2 метров - с противоположной стороны, охранный зона ГРПШ составляет 10 м от ограждения.

3 Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения

При реконструкции объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», не предусматривается реконструкция линейных объектов в связи с изменением их местоположения.

4 Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов

В соответствии с п. 2 ч. 6 ст. 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации предельные параметры разрешенного строительства устанавливаются в соответствии с градостроительным регламентом. В соответствии с п. 3 ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами.

Предельные параметры застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов определены проектными решениями.

5 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с сохраняемыми объектами капитального строительства (здание, строение, сооружение, объект, строительство которого не завершено), существующими и строящимися на момент подготовки проекта планировки территории

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории отсутствуют.

Таблица 3. Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с надземными коммуникациями

Пикетаж по трассе		Угол пересечения, градусы	Наименование, направление, напряжение, марка провода	Число проводов	Расстояние от опор до трассы, м, № опор		Отметки земли, м			Высота нижнего провода по трассе, м	Примечание
ПК	Плюс				левая опора	правая опора	левая опора	правая опора	Точка пересечения		
4	51,98	74°	Кабельная линия 0.4 кВ	1	7.11 №3 2	24.0 2 №31	167,34	167,81	167,4	7,37	Филиал ПАО "Росети Центр-Приволжье"- "Калуга-энерго" Кондровский РЭС

Технические условия на пересечение с электросетевыми коммуникациями ПАО «Росети Центр и Приволжье» от 24.01.2023 г. № МРГ-КаЭ/008/536 (Приложение Я).

6 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с объектами капитального строительства, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории отсутствуют.

7 Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)

Пересечения границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами, строительство которых запланировано в соответствии с ранее утверждённой документацией по планировке территории отсутствуют.

8 Состав материалов и результаты инженерных изысканий

Основанием для производства работ послужило задание на выполнение комплекса инженерных изысканий по объекту «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», а также в соответствии с Программой производства комплексных инженерных изысканий «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» (представлены в приложении А тома № 054.085.П.0/0.0002-ИЭИ - «Технический отчет по результатам комплексных инженерных изысканий»).

Согласно заданию, выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», выполнены следующие виды инженерных изысканий:

1. Инженерно – геодезические изыскания;

Целью инженерно-геодезических изысканий является получение материалов о ситуации и рельефе местности, включая подземные и наземные коммуникации и сооружения с техническими характеристиками, необходимых для расчетов проектирования реконструкции объекта, его инженерной защиты, разработки мероприятий по охране окружающей среды, проекта организации строительства для разработки окончательных решений по осуществлению профилактических мероприятий, производству земляных работ, а также для подготовки решений по вопросам, возникшим при подготовке проектной документации, ее согласовании или утверждении.

Основные задачи инженерно-геодезических изысканий:

- выполнение в полном объеме инженерно-геодезических изысканий объектов проектирования;
- создание планово-высотной съемочной геодезической сети с требуемой точностью и плотностью для обеспечения выполнения топографической съемки и закрепления на местности изысканных трасс и объектов;
- выполнение топографической съемки в масштабе 1:2000 площадки полей; площадок проектируемых крановых узлов, шкафных газорегуляторных пунктов, а также топографической съемки в масштабе 1:500;
- создание инженерно-цифровой модели местности (ИЦММ) в цифровом векторно-топологическом виде для обработки (моделирования) на ЭВМ и автоматизированного решения инженерных задач;
- создание инженерно-топографических планов, на которых отображены рельеф местности, объекты ситуации, подземные и наземные коммуникации и сооружения, с техническими характеристиками, необходимыми для проектирования;
- обеспечение других видов инженерных изысканий.

2. Инженерно – геологические изыскания;

Цели и задачи инженерно-геологических изысканий:

- получение материалов для выбора территорий различного функционального назначения и определения планируемого размещения объектов капитального строительства с учетом природных условий территорий и ограничений их использования, обусловленных рисками возникновения чрезвычайных ситуаций природного и природно-техногенного характера, с целью обеспечения устойчивого развития территорий;
- получение материалов об инженерно-геологических условиях, необходимых для обоснования компоновки зданий и сооружений для принятия конструктивных и объемно-

планировочных решений, оценки опасных инженерно-геологических и техногенных процессов и явлений, проектирования инженерной защиты и мероприятий по охране окружающей среды, проекта организации строительства;

- получение необходимых и достаточных исходных данных для построения расчетной геомеханической модели взаимодействия зданий и сооружений с естественным основанием, обоснования методов производства земляных работ, детализации участков индивидуального проектирования и переходов через естественные и искусственные препятствия.

3. Инженерно – гидрометеорологические изыскания;

Целью инженерно-гидрометеорологических изысканий является обновление материалов инженерных изысканий и специальных исследований для актуализации данных комплексной оценки природных и техногенных условий территории, в объемах необходимых и достаточных для корректировки проектной и рабочей документации в соответствии с требованиями законодательства РФ, нормативно-технических документов и Градостроительного кодекса РФ.

Задачей инженерно-гидрометеорологических изысканий является определение климатических характеристик района изысканий и гидрологических условий водных объектов, оказывающих влияние на место реконструкции.

4. Инженерно – экологические изыскания

Цель работ – получение необходимых и достаточных экологических данных и сведений для оценки современного состояния компонентов окружающей природной среды и разработки раздела проектной документации «Перечень мероприятий по охране окружающей среды».

Основные задачи:

– оценка современного состояния окружающей среды, включая подготовку исходных данных для оценки возможного ущерба и установления размеров возможных компенсаций в ходе проектируемой деятельности;

– разработка предварительного прогноза возможных изменений природной среды в результате строительных воздействий и рекомендаций по предотвращению вредных и неблагоприятных экологических последствий;

– разработка предложений к Программе локального экологического мониторинга.

Комплекс инженерно-геодезических изысканий выполнялся в июле 2022 года

Результаты выполнения комплекса инженерно-геодезических изысканий по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» представлены в технических отчётах в электронном виде к данному Тому.

Право на выполнение инженерных изысканий предоставлено документом № 226-2022 от 06.05.2022 г., выдано СРО Ассоциация «ИНЖЕНЕР-ИЗЫСКАТЕЛЬ».

Приложение А
Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации
№ 15-61/16531-ОГ от 22.11.2022 г.



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993
Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10
сайт: www.mnr.gov.ru
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru
телетайп 112242 СФЕН

А.Ю. Бревенникову
(ООО НПЦ «Наследие-РОСС»)

ул. Рабкоров, д. 2, г. Уфа, 450095
info@nasros.ru

22.11.2022 № 15-61/16531-ОГ

на № _____ от _____

О наличии/отсутствии ООПТ
№24810-ОГ/61

Уважаемый Аким Юрьевич!

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации рассмотрело письмо ООО НПЦ «Наследие-РОСС» от 07.11.2022 № 348, представленное Вашим обращением от 11.11.2022 № 24810-ОГ/61 о предоставлении информации о наличии особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) федерального значения относительно испрашиваемого объекта и сообщает.

По сведениям, содержащимся в информационных ресурсах, испрашиваемый объект «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1, с географическими координатами, указанными в письме от 07.11.2022 № 348, не находится в границах ООПТ федерального значения и их охранных зон.

Вместе с тем обращаем внимание, что согласно абзацу девятому статьи 3 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» хозяйственная и иная деятельность юридических и физических лиц, оказывающая воздействие на окружающую среду, осуществляется на основе принципа презумпции экологической опасности планируемой хозяйственной и иной деятельности.

В случае затрагивания указанным объектом территорий, имеющих ограничения по использованию и подлежащих особой защите (водные объекты, водоохраные зоны и прибрежные защитные полосы, леса, объекты растительного и животного мира, занесенные в Красную книгу Российской Федерации, красные книги субъектов Российской Федерации), при проектировании и осуществлении работ необходимо руководствоваться положениями Водного кодекса Российской Федерации, Лесного кодекса Российской Федерации, Земельного

Исп.: Буланова А.И.
Конг. телефон: (495)252-23-51 (доб. 49-45)

кодекса Российской Федерации, иных законодательных и нормативно-правовых актов Российской Федерации и субъектов Российской Федерации.

По вопросу получения информации о наличии ООПТ регионального значения, а также объектов растительного и животного мира, занесенных в красные книги субъектов Российской Федерации, необходимо обращаться в органы исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации.

Также обращаем Ваше внимание, что в связи с большим количеством запросов, для ускорения обработки входящих данных и подготовки ответа, Минприроды России доводит до сведения информацию о необходимости направления набора данных (географические координаты и карты/схемы участков недр/ земельных участков/ объектов) в формате, размещенном на сайте Минприроды России в разделе «Методические документы»:

https://www.mnr.gov.ru/docs/metodicheskie_dokumenty/o_poryadke_podachi_zaprosov_o_nalichii_otсутstviy_osobo_okhranyaemykh_prirodnikh_territoriy_dalee_oo/

Заместитель директора Департамента
государственной политики и
регулирования в сфере развития
ООПТ

А.М. Яковлев



Приложение Б
Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области от
01.12.2022 г. № 9433-22



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ

ул. Заводская, 57, г. Калуга, 248018
тел. (4842) 71-99-55, факс (4842) 71-99-56
e-mail: priroda@adm.kaluga.ru

От 12.2022 № 9433-22
на № 345 от 07.11.2022

**Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»**

А.Ю. Бревенникову

✓ maht@nasros.ru

Уважаемый Аким Юрьевич!

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее - министерство) в соответствии с вашим запросом о предоставлении информации для проведения инженерных изысканий на объекте «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» в рамках полномочий сообщает следующее.

По имеющейся в министерстве информации в районе производства работ ценные для птиц водно-болотные угодья, а также ключевые орнитологические территории отсутствуют. Для получения официального заключения о наличии и подробной информации о ключевых орнитологических территориях следует обратиться в Союз охраны птиц России по ссылке в интернете: <http://www.rbcu.ru/programs/2850/35974/>.

Проектируемый объект имеет линейную конфигурацию и относительно малую площадь, которая недостаточна для существования постоянного населения объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов. Такие понятия как численность и плотность населения для территории производства работ под объектами не применимы.

Территория в районе размещения объекта является средой (местами) обитания единичных особей (пар) следующих видов охотничьих животных: лисица, заяц-русак, крот, краквя, вяхирь, серая куропатка, коростель, перепел, чибис, других.

По имеющейся в министерстве информации за последние 10 лет миграционные «коридоры» (пути сезонных миграций и перемещений) диких животных, а также миграционные стоянки в районе размещения объекта не установлены.

Согласно представленным картографическим материалам проектируемый объект в границы особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ) регионального значения и охранных зон ООПТ регионального значения не входит. Сведениями о наличии (отсутствии) на участке проектирования редких и находящихся под угрозой исчезновения объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Калужской области и (или) Красную книгу Российской Федерации, министерство не располагает.

По имеющимся данным в министерстве, согласно представленному ситуационному плану, в границах проектируемого объекта месторождения общераспространенных полезных ископаемых отсутствуют.

Сведениями о наличии (отсутствии) свалок и полигонов промышленных и твердых коммунальных отходов (в том числе несанкционированных) министерство не располагает. Информацию можно получить в министерстве строительства и жилищно-

коммунального хозяйства Калужской области по адресу: 248000 г. Калуга, 2-й Красноармейский пер., д. 2а, тел. (4842) 56-27-56.

Информация о территориях природно-лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортах, включая санитарно-курортные организации, об объектах всемирного наследия и их охранных (буферных) зонах, в министерстве отсутствует.

**Заместитель министра-
начальник управления**



Г.А. Федулова

*Контява Ирина Павловна
8 (4842) 71-99-58*

Приложение В
Письмо Городской Управы города Калуги от 25.11.2022 г. № 11491/06-22

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ**

**Управление архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги**

248021, г. Калуга, ул. Московская, д.188
Тел.(4842)70-11-66, факс (4842)55-11-07
uagizo@kaluga-gov.ru

**Генеральному директору ООО НПЦ
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»**

А.Ю.Бревенникову

**info@nasros.ru,
maht@nasros.ru**

25.11.2022 № 11491/06-22

На № 342 от 07.11.2022

О представлении информации

Уважаемый Аким Юрьевич!

На Ваше обращение в целях проведения инженерных изысканий в районе размещения проектируемого объекта: «Газопровод межпоселковый к д.Николо-Лапиносово города Калуги» (код стройки 40/1698-1) сообщаем следующее.

В соответствии с картой границ зон с особыми условиями использования территории городского округа «Город Калуга» Генерального плана городского округа «Город Калуга», утвержденного решением Городской Думы города Калуги от 26.04.2017 № 64 (далее - Генеральный план), особо охраняемые природные территории местного значения, объекты культурного наследия местного (муниципального) значения, а также зоны их охраны на указанном объекте изысканий отсутствуют.

Информацией о территориях природно-лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, включая санитарно-курортные организации; о территориях и акваториях водно-болотных угодий; ключевых орнитологических территорий управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги не располагает.

Дополнительно сообщаем, ознакомиться с материалами Генерального плана можно на официальном сайте Городской Управы города Калуги в сети «Интернет»: www.kaluga-gov.ru в разделе: «Главная», «Градостроительство».

**Заместитель Городского Головы –
начальник управления**

Ю.В.Ковтун

Фадеева И.В.
71-36-20



Приложение Г
Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 14.11.2022 г. №
22065-12-02@



**МИНИСТЕРСТВО КУЛЬТУРЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минкультуры России)**

125993, ГСП-3, Москва,
Малый Гнездиковский пер., д. 7/6, стр. 1, 2
Телефон: +7 495 629 10 10
E-mail: mail@mkrf.ru

14.11.2022 № 22065-12-02@
на № _____ от « ____ » _____

Начальнику управления по охране
объектов культурного наследия
Калужской области

Е.Е.ЧУДАКОВУ

Копия:

ООО Научно-проектный центр
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»

ул. Рабкоров, д. 2, каб. 101,
г. Уфа, Республика Башкортостан,
450095
info@nasros.ru

Уважаемый Евгений Евгеньевич!

В Департамент государственной охраны культурного наследия Минкультуры России (далее – Департамент) поступило обращение ООО Научно-проектный центр «НАСЛЕДИЕ-РОСС» от 07.11.2022 № 342 (копия прилагается) по вопросу представления сведений о наличии либо отсутствии объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия и объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия, на участках, подлежащих хозяйственному освоению.

Департамент просит рассмотреть данное обращение в части, касающейся полномочий управления по охране объектов культурного наследия Калужской области, и проинформировать заявителя о результатах рассмотрения.

Одновременно информируем, что объекты культурного наследия, включенные в перечень отдельных объектов культурного наследия федерального значения, полномочия по государственной охране которых осуществляются Минкультуры России, утвержденный распоряжением Правительства Российской Федерации от 01.06.2009 № 759-р, и их зоны

2

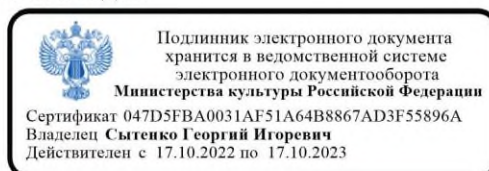
охраны, отсутствуют на участках проведения работ по объекту «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» (код стройки 40/1698-1), расположенному на территории Калужской области.

Приложение: на 4 л. в 1 экз. в первый адрес.

С уважением,

Заместитель директора
Департамента государственной
охраны культурного наследия

Г.И.Сытенко



Копылов С.В.
+7 495 629-10-10, доб. 1565

Приложение Д
Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 15.11.2022 г.
№ 10/2756-22

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

248000, г. Калуга, пл. Старый Торг, 5,
тел. 702-171
E-mail: naslediye@adm.kaluga.ru

№ 10/2756-22 от 15.11.2022
На № 349 от 07.11.2022

**Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ - РОСС»**

А.Ю. Бревенникову

info@nasros.ru

Уважаемый Аким Юрьевич!

Управление по охране объектов культурного наследия Калужской области (далее – Управление) на запрос о предоставлении сведений о наличии (отсутствии) объектов культурного наследия для разработки проектной документации по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1, согласно представленного плана, сообщает следующее.

По имеющимся в Управлении сведениям, на испрашиваемом земельном участке объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Вместе с тем с населенным пунктом д. Николо-Лапиносово г. Калуга территориально связаны выявленные объекты культурного наследия:

- Городище, 2 четв. I тыс. н.э., д. Николо-Лапиносово, в соответствии с решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Курганный могильник, д. Николо-Лапиносово, в соответствии с решением малого совета Калужского областного Совета народных депутатов от 22.05.1992 № 76 «Об утверждении списка памятников истории и культуры области и принятии их на государственную охрану»;

- Селище, р.ж.в., д. Николо-Лапиносово, (Археологическая карта России. Калужская область № 241. Арх.ИА.: № 19684. Л. 32).

Сведениями об отсутствии на территории проектируемого строительства указанных объектов, а также иных объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия (в т.ч. археологического), Управление не располагает.

Таким образом, для принятия Управлением решения о возможности проведения землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ заказчику данных работ до начала их проведения необходимо руководствоваться статьями 28, 30, 31, 32, 36, 45.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», пунктом 56 статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», пунктом 11 (3) Положения о государственной историко-культурной экспертизе (далее – ГИКЭ), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569, предусматривающими в качестве первоочередных действий проведение и представление в Управление заключения ГИКЭ земельного участка, проводимого путем археологической разведки.

Начальник управления



Е.Е. Чудаков

Дерюгин Александр Викторович
8(4842) 702-170

Приложение Е
Письмо Городской Управы города Калуги от 25.11.2022 г. № 11491/06-22

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ**

**Управление архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги**

248021, г. Калуга, ул. Московская, д.188
Тел.(4842)70-11-66, факс (4842)55-11-07
uagizo@kaluga-gov.ru

**Генеральному директору ООО НПЦ
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»**

А.Ю.Бревенникову

**info@nasros.ru,
maht@nasros.ru**

25.11.2022 № 11491/06-22

На № 342 от 07.11.2022

О представлении информации

Уважаемый Аким Юрьевич!

На Ваше обращение в целях проведения инженерных изысканий в районе размещения проектируемого объекта: «Газопровод межпоселковый к д.Николо-Лапиносово города Калуги» (код стройки 40/1698-1) сообщаем следующее.

В соответствии с картой границ зон с особыми условиями использования территории городского округа «Город Калуга» Генерального плана городского округа «Город Калуга», утверждённого решением Городской Думы города Калуги от 26.04.2017 № 64 (далее - Генеральный план), особо охраняемые природные территории местного значения, объекты культурного наследия местного (муниципального) значения, а также зоны их охраны на указанном объекте изысканий отсутствуют.

Информацией о территориях природно-лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, включая санитарно-курортные организации; о территориях и акваториях водно-болотных угодий; ключевых орнитологических территорий управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги не располагает.

Дополнительно сообщаем, ознакомиться с материалами Генерального плана можно на официальном сайте Городской Управы города Калуги в сети «Интернет»: www.kaluga-gov.ru в разделе: «Главная», «Градостроительство».

**Заместитель Городского Головы –
начальник управления**

Ю.В.Ковтун

Фадеева И.В.
71-36-20



Приложение Ж

Акт государственной историко-культурной экспертизы от 25.01.2023 г.

1

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

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, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ – Научно-технический отчет о выполнении научно-исследовательских работ по теме «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1.

Настоящий Акт государственной историко-культурной экспертизы составлен в соответствии с Положением о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

Дата начала проведения экспертизы	23.01.2023
Дата окончания проведения экспертизы	25.01.2023
Место проведения экспертизы	г. Москва
Заказчик экспертизы	ООО «НАСЛЕДИЕ-РОСС»

Сведения об организации:

Сведения об организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт археологии Российской академии наук (ИА РАН). Место нахождения: 117292, г. Москва, ул. Дм. Ульянова, д. 19. ИНН 7728023670
--------------------------------	---

ИА РАН как эксперт – юридическое лицо соответствует требованию пп. б) п. 7 Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569 в части кадрового состава.

Сведения об эксперте:

Фамилия, имя и отчество	Стрикалов Игорь Юрьевич
Образование	высшее
Специальность	историк, археолог
Ученая степень (звание)	кандидат исторических наук
Стаж работы	28 лет
Место работы и должность	Научный сотрудник Института археологии РАН
Данные об аттестации	Государственный эксперт по проведению историко-культурной экспертизы (приказ Министерства культуры Российской Федерации от 04.06.2019 № 708) • земли, подлежащие воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации

	<p>Федерации работ по использованию лесов (за исключением работ, указанных в пунктах 3, 4 и 7 части 1 статьи 25 Лесного кодекса Российской Федерации) и иных работ, в случае, если указанные земли расположены в границах территорий, утвержденных в соответствии с пунктом 34.2 пункта 1 статьи 9 настоящего Федерального закона;</p> <ul style="list-style-type: none"> • документация, за исключением научных отчетов о выполненных археологических полевых работах, содержащая результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ; • документация или разделы документации, обосновывающие меры по обеспечению сохранности объекта культурного наследия, включенного в реестр, выявленного объекта культурного наследия либо объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, при проведении земляных, мелиоративных, хозяйственных работ, указанных в настоящей статье работ по использованию лесов и иных работ в границах территории объекта культурного наследия либо на земельном участке, непосредственно связанном с земельным участком в границах территории объекта культурного наследия.
--	--

Эксперт несет ответственность за достоверность и обоснованность сведений и выводов, изложенных в заключении экспертизы, в соответствии с п. 19-д Положения о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

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;
- 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.

Основание проведения государственной историко-культурной экспертизы:

1. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».
2. Федеральный закон от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

4. Заключение Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/2756-22 от 15.11.2022.

5. Договор от 17.01.2023 № 100/2022/1944-22.

Цели и объект экспертизы:

Цель экспертизы – определение наличия или отсутствия объектов культурного (археологического) наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного (археологического) наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее – реестр), выявленных объектов культурного (археологического) наследия либо объектов, обладающих признаками объекта культурного (археологического) наследия, на земельных участках, землях лесного фонда либо в границах водных объектов или их частей, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ.

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 (археологического) наследия, на земельных участках, подлежащих воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ, работ по использованию лесов и иных работ.

Экспертиза проводится в отношении: Прошкин О.Л., Попов А.А. Научно-технический отчет о выполнении научно-исследовательских работ по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1. М., 2023.

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

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

2. Федеральный закон от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Положение о государственной историко-культурной экспертизе, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 15.07.2009 № 569.

4. Правила выдачи, приостановления и прекращения действия разрешений (открытых листов) на проведение работ по выявлению и изучению объектов археологического наследия, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 20.02.2014 № 127.

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

6. Методика определения границ территорий объектов археологического наследия (рекомендована письмом Министерства культуры Российской Федерации от 27.01.2012 № 12–01–39/05-АБ).

7. Археологическая карта России. Калужская область. М., 2006.

Перечень документов, представленных на экспертизу:

- Прошкин О.Л., Попов А.А. Научно-технический отчет о выполнении научно-исследовательских работ по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза

земельного участка объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1. М., 2023;

- ситуационный план участка разведки;
- заключение Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/2756-22 от 15.11.2022.

Сведения об обстоятельствах, повлиявших на процесс проведения и результаты экспертизы:

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

Сведения о проведенных исследованиях:

В процессе государственной историко-культурной экспертизы:

- выполнен анализ представленного документа на соответствие действующей нормативной правовой базе в области государственной охраны и сохранения объектов культурного (археологического) наследия;
- выполнен анализ представленного документа на соответствие действующей методической базе по проведению спасательных археологических полевых работ;
- оформлено заключение государственной историко-культурной экспертизы в виде акта.

Факты и сведения, выявленные и установленные в результате проведенных исследований:

Согласно представленному на экспертизу научно-техническому отчету, археологические полевые работы (археологические разведки) проведены на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1, расположенном по адресу: Калужская область, г.о. Калуга (далее – земельный участок), с целью установления наличия / отсутствия на упомянутой территории объектов археологического наследия.

Археологические полевые работы проведены во исполнение норм статей 28, 30, 33 (п. 2), 36 (п. 1) Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее – Закон №73-ФЗ) в соответствии с договором от 17.01.2023 г. № 100/2022/1944-22, заключенным между ИА РАН и ООО «НАСЛЕДИЕ-РОСС» и на основании разрешения (открытого листа) от 09.12.2022 № 3368-2022, выданного Минкультуры России на имя О.Л. Прошкина.

Объем археологических полевых работ, виды мероприятий, реализуемых в рамках подготовки и проведения обследования земельного участка, состав и форма представления отчетной документации по их результатам определены техническим заданием к указанному договору.

Обследованный земельный участок общей протяженностью 499 м расположен к северу от д. Николо-Лапиносово в западной части г.о. Калуга Калужской области.

Участок разведки представляет собой полосу отвода, ориентированную по оси юго-запад – северо-восток, находящуюся на левобережье р. Росвянка (правый приток р. Утра, левый приток р. Ока). Полоса отвода проложена за пределами селитебных территорий д. Николо-Лапиносово.

Земельный участок представляет собой прямую линию. От начальной точки на северной окраине деревни полоса отвода проходит вдоль существующей автодороги к биотехнологическому комплексу «Росва» в северо-восточном направлении, по водораздельной открытой местности, на расстоянии 412-543 м от русла р. Росвянка. На участке проектируемого газопровода имеются почвенные обнажения (распашка).

Обследованная территория подвергалась активному антропогенному воздействию, о чем свидетельствует расположение участка разведки на распахиваемых территориях, а также прохождение маршрута разведки вдоль асфальтированной автодороги.

Археологические полевые работы в виде археологических разведок проводились в соответствии с Положением о порядке проведения археологических полевых работ и составления научной отчетной документации (утверждено постановлением Бюро Отделения историко-филологических наук Российской академии наук от 20.06.2018 № 32) (далее – Положение о порядке проведения археологических полевых работ).

Археологические полевые работы включали:

1) визуальное обследование земельного участка в соответствии с предоставленным Заказчиком картографическим материалом;

2) поиск обнажений культурного слоя;

3) определение участков местности, перспективных для расположения объектов археологического наследия;

4) проведение локальных земляных работ – заложен 1 шурф общей площадью 1 кв. м;

5) поиск археологического материала (археологических предметов) в поверхностном залегании;

6) графическая фиксация и фотофиксация процесса и результатов археологических полевых работ.

В результате визуального обследования земельного участка и поиска подъемного археологического материала, обнажения культурного слоя, археологические структуры, археологические предметы не выявлены.

Для проверки результатов визуального обследования на участках местности, которые по геоморфологическим признакам были оценены как перспективные для вероятного обнаружения объектов археологического наследия, заложен один шурф общей площадью 1 кв. м.

Установленный состав стратиграфической колонки шурфа включает:

1) слой серо-коричневого суглинка (распашка) мощностью 0,47-0,52 м;

2) слой коричневого суглинка (археологический материк).

Археологические предметы, археологические структуры, признаки культурного слоя не выявлены.

Таким образом, в ходе археологических разведок объекты археологического наследия на обследованном земельном участке не выявлены.

Из числа объектов археологического наследия, известных в том числе по архивным данным, наиболее близко к району проведения работ расположены следующие объекты археологического наследия: «Николо-Лапиносово. Городище» (АКР. Калужская область. М., 2006. № 240; на государственном учете не состоит) – находится на расстоянии не менее 0,6 км к юго-востоку от границ участка разведки; «Николо-Лапиносово. Селище» (АКР. Калужская область. М., 2006. № 241; на государственном учете не состоит) – находится на расстоянии не менее 0,6 км к юго-востоку от границ участка разведки.

Обоснования вывода экспертизы:

1. Представленный на экспертизу научно-технический отчет оформлен в соответствии с требованиями раздела 6 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, полностью отражает характер, объем и состав археологических полевых работ (археологических разведок) на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1, расположенному по адресу: Калужская область, г.о. Калуга.

2. Археологические полевые работы (археологические разведки) на рассматриваемом земельном участке проведены в соответствии с нормами

6

ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ и требованиями раздела 3 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, с учетом специфики проведения археологических разведок на земельных участках, подлежащих хозяйственному освоению, в соответствии с п.п. 3.19-3.21, в объеме и составе, определенными договором от 17.01.2023 № 100/2022/1944-22.

3. Результаты археологических полевых работ отражены в отчете, в объеме, достаточном для определения наличия или отсутствия объектов археологического наследия на рассматриваемом земельном участке.

4. В результате указанных работ установлен факт отсутствия на рассматриваемом земельном участке выявленных объектов археологического наследия.

Вывод экспертизы:

На основании рассмотрения представленной документации установлено, что выявленные объекты археологического наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия на земельном участке, подлежащем воздействию земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1, расположенному по адресу: Калужская область, г.о. Калуга, отсутствуют.

Проведение на данном земельном участке земляных, строительных, мелиоративных и (или) хозяйственных работ, предусмотренных статьей 25 Лесного кодекса Российской Федерации работ по использованию лесов, и иных работ возможно (положительное заключение).

Приложение: Прошкин О.Л., Попов А.А. Научно-технический отчет о выполнении научно-исследовательских работ по теме: «Разведки, государственная историко-культурная экспертиза земельного участка объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1. М., 2023



Государственный эксперт

И.Ю. Стрикалов

Дата оформления Акта экспертизы: 25.01.2023

Приложение И
Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 15.03.2023 г.
№ 10/557-23

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

248000, г. Калуга, пл. Старый Торг, 5,
тел. 702-171
E-mail: nasledie@adm.kaluga.ru

**Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ - РОСС»**

А.Ю. Бревенникову

info@nasros.ru; mazitov@nasros.ru

№ 10/557-23 от 15.03.2023

На № 849 от 02.02.2023

Уважаемый Аким Юрьевич!

В связи с обращением о рассмотрении результатов государственной историко-культурной экспертизы (далее – ГИКЭ), обосновывающей наличие или отсутствие объектов культурного наследия, сообщаем следующее.

Результаты рассмотрения акта ГИКЭ от 25.01.2023 (проведенной экспертом Стрикаловым И.Ю. с 23.01.2023 по 25.01.2023), содержащей результаты исследований, в соответствии с которыми определяется наличие или отсутствие объектов, обладающих признаками объекта культурного наследия на земельном участке под объект: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1, указывают на то, что на территории реализации проектных решений по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код объекта 40/1698-1, отсутствуют объекты культурного наследия, включенные в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного (археологического) наследия, объекты, обладающие признаками объекта культурного (археологического) наследия.

Проведение земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных работ на территории земельного участка возможно (положительное заключение).

Зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Управление по охране объектов культурного наследия Калужской области согласно с заключением ГИКЭ.

Приложение: место проведения археологической разведки из материалов ГИКЭ на 1 л. в 1 экз.

Начальник управления

Дерюгин Александр Викторович
8(4842) 702-170



Е.Е. Чудаков

Отдел сохранения археологического наследия Института археологии РАН
2023 г.
Калужская область, газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово
города Калуги

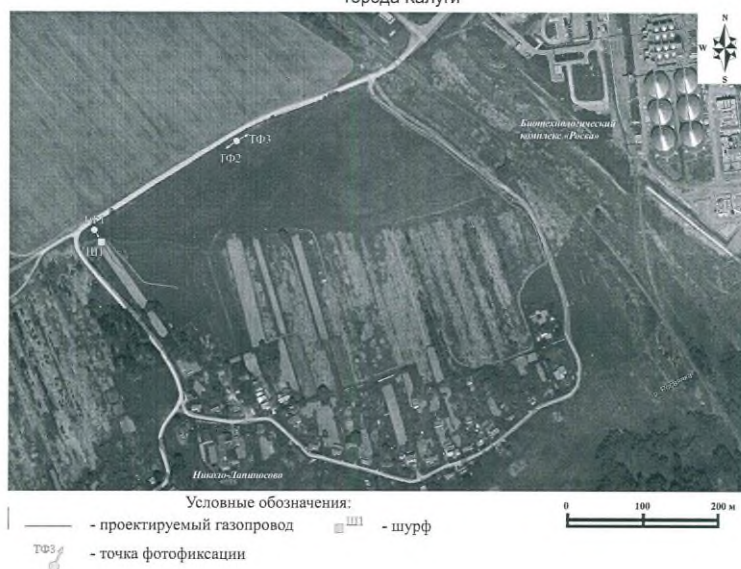


Рис. 5. План участка археологического обследования (план Заказчика).

Приложение К
Заключение Федерального агентства по недропользованию от 15.11.2022 г.
№ 17КЛЖ-13/765



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО
НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
(Роснедра)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ
(Центрнедра)

Варшавское шоссе, д. 39-а, г. Москва, 117105
Тел. (499) 678-32-12, факс (499) 678-31-78
E-mail: center@rosnedra.gov.ru

15.11.2022 № 17КЛЖ-13/765
на № 258 от 24.10.2022

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»
А.Ю. Бревенникову

г. Уфа, а/я 104,
Республика Башкортостан, 450106

ИНН 2536064063

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № КЛЖ 002009

об отсутствии полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки

Выдано: Департаментом по недропользованию по Центральному федеральному округу

1. Заявитель: ООО Научно-проектный центр «НАСЛЕДИЕ-РОСС»
2. Данные об участке предстоящей застройки: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги Калужской области» код стройки 40/1698-1».

*Географические координаты участка предстоящей застройки и копия топографического плана участка предстоящей застройки приведены в приложении к настоящему заключению, являющемся его неотъемлемой составной частью.

3. В границах участка предстоящей застройки месторождения полезных ископаемых в недрах отсутствуют

4. Срок действия заключения: 15.11.2023 г.

Настоящее заключение содержит сведения об отсутствии или наличии запасов полезных ископаемых в недрах под участком предстоящей застройки, предусмотренное статьей 25 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. «2395-1 «О недрах».

Иную геологическую информацию о недрах, в том числе информацию о месторождениях подземных вод, заявитель вправе получить в порядке, предусмотренном статьей 27 Закона Российской Федерации «О недрах», постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2016 г. №492 «Об утверждении Правил использования геологической информации о недрах, обладателем которой является Российская Федерация», приказом Минприроды России от 5 мая 2012 г. №122 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства по недропользованию по предоставлению государственной услуги по предоставлению в пользование геологической информации о недрах, полученной в результате государственного геологического изучения недр».

Неотъемлемые приложения:

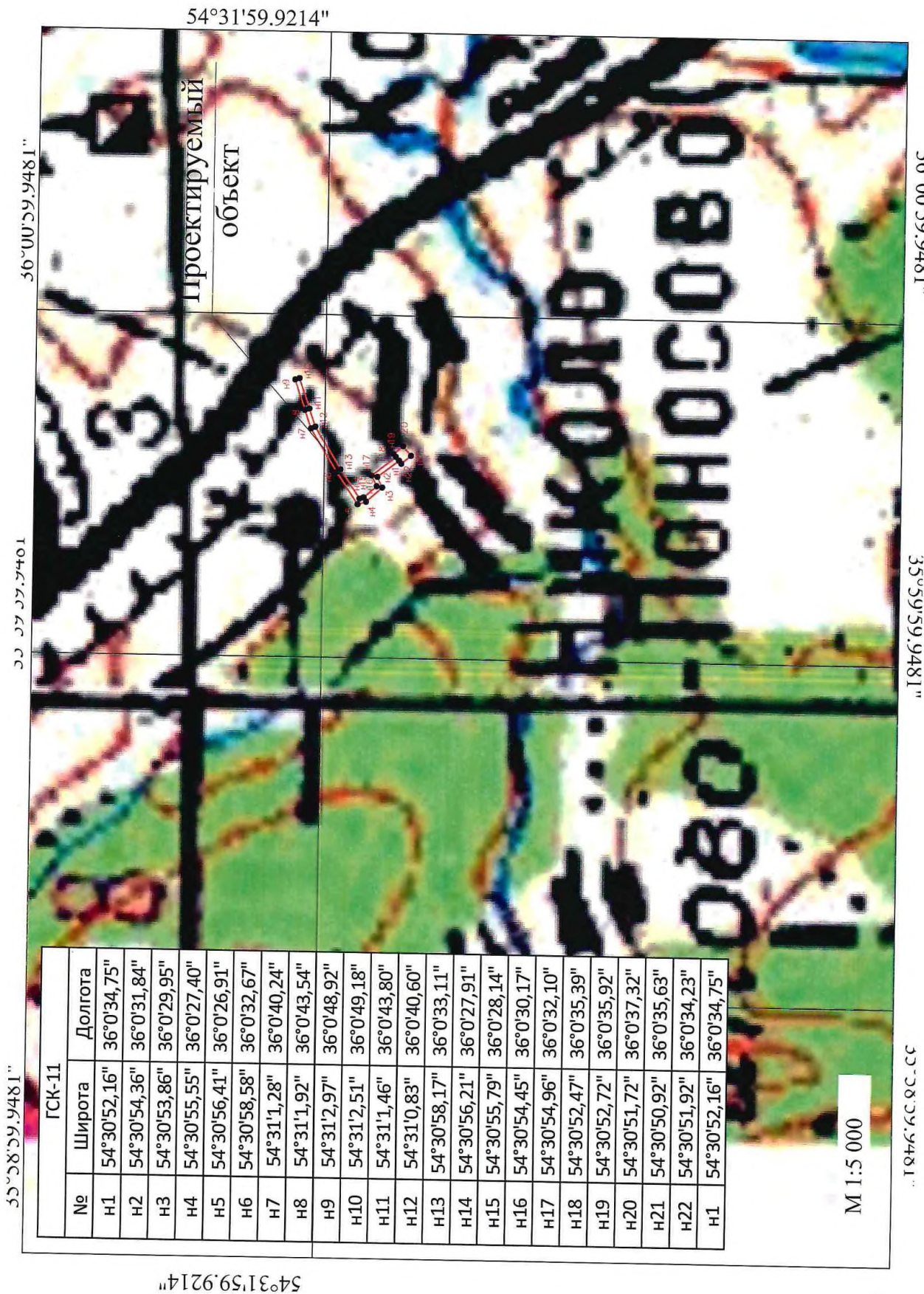
- Сведения о географических координатах участка предстоящей застройки и копия топографического плана участка предстоящей застройки (в соответствии с заявочными материалами) на 2 л.

И.о. начальника Департамента



С.Б. Михайлов

Бушуева Е.В.
8(4842) 57-86-53
kaluga@rosnedra.gov.ru



Приложение 2

Географические координаты
«Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги»
код стройки 40/1698-1

ГСК-11		
№	Широта	Долгота
н1	54°30'52,16"	36°0'34,75"
н2	54°30'54,36"	36°0'31,84"
н3	54°30'53,86"	36°0'29,95"
н4	54°30'55,55"	36°0'27,40"
н5	54°30'56,41"	36°0'26,91"
н6	54°30'58,58"	36°0'32,67"
н7	54°31'1,28"	36°0'40,24"
н8	54°31'1,92"	36°0'43,54"
н9	54°31'2,97"	36°0'48,92"
н10	54°31'2,51"	36°0'49,18"
н11	54°31'1,46"	36°0'43,80"
н12	54°31'0,83"	36°0'40,60"
н13	54°30'58,17"	36°0'33,11"
н14	54°30'56,21"	36°0'27,91"
н15	54°30'55,79"	36°0'28,14"
н16	54°30'54,45"	36°0'30,17"
н17	54°30'54,96"	36°0'32,10"
н18	54°30'52,47"	36°0'35,39"
н19	54°30'52,72"	36°0'35,92"
н20	54°30'51,72"	36°0'37,32"
н21	54°30'50,92"	36°0'35,63"
н22	54°30'51,92"	36°0'34,23"
н1	54°30'52,16"	36°0'34,75"



Приложение Л
Письмо Департамента мелиорации РФ от 06.12.2022 г. № 857

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минсельхоз России)

ДЕПАРТАМЕНТ МЕЛИОРАЦИИ,
ЗЕМЕЛЬНОЙ ПОЛИТИКИ И
ГОССОБСТВЕННОСТИ
(Депземмелиорация)

федеральное государственное бюджетное учреждение
«Управление мелиорации земель и
сельскохозяйственного водоснабжения
по Калужской области»
(ФГБУ «Управление «Калугамелиоводхоз»)

248003, Калужская область,
г. Калуга, ул. Спичечная, 6
телефон/факс: (4842) 54 44 84
E-mail: info@kalugamelio.mcx.gov.ru

« 06 » 12 2022 г. № 857

На № 276 от 27.10.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

ФГБУ «Управление «Калугамелиоводхоз» информирует Вас о том, что:

- в границах размещения объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1, мелиорированные земли отсутствуют.

Врио директора



О.А. Акулов

Приложение М
Письмо Комитета ветеринарии при правительстве Калужской области от
30.11.2022 г. № 3955-22



**КОМИТЕТ ВЕТЕРИНАРИИ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

248000 г. Калуга
ул. Первомайская, 19
тел. 57-44-00, 57-93-11
факс 57-86-41

veterinar@adm.kaluga.ru

от 30.11.2022, № 3955-22
на № 350 от 07.11.2022 г.

Генеральному директору
ООО Научно – проектный центр
«НАСЛЕДИЕ - РОСС»

А.Ю. Бревенникову

Уважаемый Аким Юрьевич!

Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области, рассмотрев предварительный план проектируемого объекта строительства для выполнения инженерно – экологических изысканий по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо - Лапиносово города Калуги», сообщает, что в пределах земельного отвода размещения объекта строительства, а также в прилегающей зоне по 1000 м в каждую сторону от земельного отвода проектируемого объекта, зарегистрированные в установленном порядке скотомогильники, биотермические ямы, сибиреязвенные и другие места захоронения трупов животных отсутствуют.

Местность благополучна по особо опасным болезням животных.

В случае ведения земляных работ в районе расположения объекта и обнаружения останков животных (неорганизованные захоронения) необходимо немедленно сообщить об этом в комитет ветеринарии по тел. 8 (910) 910-01-82 (телефон «горячей линии»).

И.о. председателя комитета



Е.А. Водолазов



Исп.: Н.И. Серёгина
☎ 8(4842) 57-67-66

Приложение Н

Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области. Управление природопользования от 17.11.2022 г. № 9434-22



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

ул. Заводская, 57, г. Калуга, 248018
тел.: (4842) 71-99-55; факс (4842) 71-99-56
E-mail: priroda@adm.kaluga.ru

17.11.2022 № 9434-22
На № _____ от _____

**Генеральному директору
ООО НПЦ «Наследие-РОСС»**

А.Ю. Бревенникову
maht@nasros.ru

Уважаемый Аким Юрьевич!

На Ваш запрос о представлении сведений о наличии (отсутствии) в районе размещения проектируемого объекта - «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» в радиусе 5 км поверхностных и подземных источников водоснабжения, водозаборов подземных вод и их зон санитарной охраны, в рамках полномочий министерства природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство) сообщаем следующее.

По имеющейся информации в министерстве зоны санитарной охраны поверхностных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения на территории испрашиваемого объекта отсутствуют.

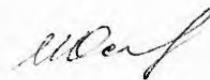
Согласно представленному картографическому материалу в границах проектирования объекта право пользования недрами на участках недр местного значения с целью разведки и добычи подземных вод министерством не предоставлялось. Зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения не утверждались.

В радиус 5 км от проектируемого объекта попадают участки недр местного значения, право пользования которыми предоставлено ГП «Калугаоблводоканал»:

- в районе дер. Николо-Лапиносово городского округа «Город Калуга» на основании лицензии КЛЖ 80469 ВЭ с целью добычи подземных вод для технологического обеспечения водой предприятия;

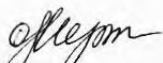
- в районе дер. Козлово городского округа «Город Калуга» на основании лицензии КЛЖ 80370 ВЭ с целью добычи подземных вод для технологического обеспечения водой предприятия.

**И.о. заместителя министра –
начальника управления**



И.А. Остапец

Тертычная О.Ю.
(4842) 719669



Приложение П
Письмо ФГКУ Центральный архив Министерства обороны РФ от 01.02.2023 г.
№ 1/173486



МИНИСТЕРСТВО ОБОРОНЫ
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 (МИНОБОРОНЫ РОССИИ)

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
 КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
 «ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АРХИВ
 МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ
 РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Генеральному директору
 ООО НПЦ «Наследие-РОСС»
 А.Ю.БРЕВЕННИКОВУ

г. Уфа, а/я 104,
 Республика Башкортостан, 450106

г. Подольск, Московская обл., 142100.
 «1 февраля 2023 г. № 1/173486»
 На № 221 от 21.09.2022

При ответе ссылаться на наш номер и дату

Ваше обращение о предоставлении заключения (архивной справки) о ведении боевых действий на территории проектируемого объекта: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1» (далее – объект), к территории, на которой велись боевые действия в период Великой Отечественной войны, а также о наличии (отсутствии) на этой территории взрывоопасных предметов (далее – ВОП) или необходимости очистки местности от ВОП в Центральном архиве Министерства обороны Российской Федерации (далее – ЦА МО) рассмотрено.

Сообщаем, что в период Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. интересующий Вас участок был оккупирован в октябре 1941 года, освобожден в декабре 1941 года войсками Западного фронта в ходе Калужской операции.

Основание: Справочник по освобождению городов в период Великой Отечественной войны 1941-1945. М.: Воениздат, 1985. С. 105.

Для сведения сообщаем, что по всем послевоенным случаям подрыва граждан, животных и техники поручения давались местным военкоматам, которые отчитывались о проделанной работе перед краевым (областным) военкоматом. Документы военкоматов ЦА МО не хранит.

Начальник 1 отдела



А.Тихонов

Тип. ЦАМО 3-22

Приложение Р
Письмо МЧС России от 16.11.2022 г. №ИВ-136-8776



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
(Главное управление МЧС России
по Калужской области)

ул. Кирова, 9а, г. Калуга, 248001
тел. (484-2) 57-48-41, факс (484-2) 718-210
e-mail: mchskaluga@40.mchs.gov.ru

16.11.2022 № ИВ-136-8776

На № 353 от 07.11.2022

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»

Бревенникову А.Ю.

ул. Рабкоров, д. 2, каб. 101, г. Уфа,
Республика Башкортостан, 450106

Исходные данные и требования

подлежащие учету при разработке мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в составе проектной документации объекта капитального строительства: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиновое города Калуги», код стройки 40/1698-1.

Заявитель: ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ-РОСС».

1. Основания для выдачи исходных данных

- 1.1. Письмо: ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ-РОСС».
- 1.2. Техническое задание на разработку проектной документации по объекту.
- 1.3. ГОСТ Р 55201-2012 «Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства».

2. Исходные данные о состоянии потенциальной опасности объекта капитального строительства и территории, на которой намечается строительство.

2.1. Проектируемый объект в соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.08.2016 № 804дсп «Об утверждении Правил отнесения организаций к категориям по гражданской обороне в зависимости от роли в экономике государства или влияния на безопасность населения» и приказом МЧС России от 28.11.2016 № 632дсп «Об утверждении показателей для отнесения организаций к категориям по гражданской обороне» (методические рекомендации по отнесению организаций к категориям по

гражданской обороне от 11.11.2016 № 2-4-71-65-11дсп) не отнесен к категории по гражданской обороне.

2.2. Территория города Калуги отнесена к группе по гражданской обороне.

2.3. Проектируемый объект, в соответствии СП 165.1325800.2014 «СНиП 2.01.51-90 Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне» расположен:

вне зон возможных разрушений при воздействии обычных средств поражения;

вне зон возможного радиоактивного загрязнения и возможного химического заражения;

вне зон возможного катастрофического затопления.

2.4. В соответствии с перечнем потенциально опасных объектов Калужской области по классам опасности, утвержденным на заседании комиссии по чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности при Правительстве Калужской области, вблизи территории проектируемого объекта не располагаются потенциально опасные объекты, которые могут стать источниками чрезвычайной ситуации.

Возможны источники техногенных чрезвычайных ситуаций на транспортных коммуникациях, связанные с авариями при перевозке взрывопожароопасных грузов и АХОВ.

2.5. На территории города Калуги возможны следующие стихийные гидрометеорологические явления: сильные снегопады, морозы, налипания мокрого снега, наледи, ливневые дожди, грозы, ураганные и шквалистые ветры.

3. Для разработки мероприятий по гражданской обороне

При разработке мероприятий по гражданской обороне предусмотреть:

3.1. Решения по обеспечению безаварийной остановки технологических процессов при угрозе воздействия или воздействии по проектируемому объекту поражающих факторов современных средств поражения.

3.2. Мероприятия по повышению эффективности защиты производственных фондов проектируемого объекта при воздействии по ним современных средств поражения.

3.3. Требования по строительству защитных сооружений гражданской обороны не предъявляются.

4. Для разработки мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

4.1. Для предупреждения чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате возможных аварий на проектируемом объекте включить:

- перечень и характеристики технологического оборудования проектируемого объекта, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС техногенного характера;

- результаты определения (расчета) границ и характеристик зон воздействия поражающих факторов аварий, которые могут привести к чрезвычайной ситуации;

- сведения о численности и размещении персонала проектируемого объекта, населения на территориях, прилегающих к проектируемому объекту, которые могут оказаться в зоне возможных чрезвычайных ситуаций;

- решения по исключению разгерметизации оборудования, предупреждению и локализации аварийных выбросов опасных веществ;

- решения, направленные на уменьшение риска ЧС на проектируемом объекте;
- решения по системам оповещения о чрезвычайных ситуациях;
- решения по созданию и содержанию на проектируемом объекте запасов материальных средств, предназначенных для ликвидации ЧС и их последствий;
- решения по обеспечению эвакуации населения (персонала проектируемого объекта), а также по обеспечению беспрепятственного ввода и передвижения на территории проектируемого объекта аварийно-спасательных сил для ликвидации чрезвычайных ситуаций.

4.2. Для предупреждения чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате аварий на транспортных коммуникациях включить:

- сведения о транспортных коммуникациях, аварии на которых могут привести к возникновению ЧС техногенного характера на проектируемом объекте;
- результаты определения (расчета) границ и характеристик зон воздействия поражающих факторов аварий с указанием применяемых методик расчетов;
- сведения о численности и размещении персонала проектируемого объекта, населения на территориях, прилегающих к проектируемому объекту, которые могут оказаться в зоне возможных чрезвычайных ситуаций;
- решения по защите людей и территории объекта строительства от чрезвычайных ситуаций, вызванных авариями за его пределами.

4.3. Для разработки проектных решений по предупреждению чрезвычайных ситуаций, источниками которых являются опасные природные процессы, включить:

- сведения о природно-климатических условиях в районе строительства, результаты оценки частоты и интенсивности проявлений опасных природных процессов и явлений, которые могут привести к возникновению чрезвычайной ситуации природного характера на проектируемом объекте;
- мероприятия по инженерной защите проектируемого объекта от чрезвычайных ситуаций природного характера.

5. Для разработки графической части

5.1. В графическую часть включить графические материалы в соответствии с требованиями ГОСТ Р 55201-2012.

5.2. Графические материалы оформить с учетом требований ГОСТ Р 42.0.03-2016.

6. Дополнительные сведения для разработки мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

6.1. Предусмотреть создание финансовых и материальных резервов для ликвидации последствий аварий на проектируемых объектах, при этом резерв финансовых средств может быть сформирован также в виде страхового полиса на страхование расходов по локализации и ликвидации ЧС и аварий.

6.2. Состав и содержание раздела должны соответствовать ГОСТ Р 55201-2012 «Порядок разработки перечня мероприятий по гражданской обороне, мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера при проектировании объектов капитального строительства».

6.3. Разрабатывать мероприятия по гражданской обороне, мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в составе проектной документации разрешается проектной организации, имеющей свидетельство СРО о допуске на выполнение проектных работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства (виды работ в составе деятельности: согласно Приложения).

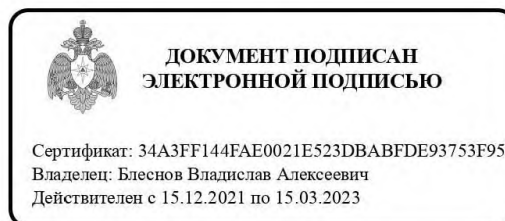
6.4. После утверждения в установленном порядке проектной документации один экземпляр раздела «ПМ ГОЧС» должен быть направлен в Главное управление МЧС России по Калужской области.

7. Экспертиза

Раздел «ПМ ГОЧС» подлежит экспертизе, осуществляемой в порядке, установленном законодательством о градостроительной деятельности и техническом регулировании.

Начальник Главного управления
генерал-майор внутренней службы

В.А. Блеснов



Прокошин Вадим Анатольевич
☎ 8 (4842) 56-37-75
✉ prokoshin_va@40.mchs.gov.ru

Приложение С

Письмо Управления Роспотребнадзора по Калужской области от 25.11.2022 г.
№ 40-00-05/13-2743-2022



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Управление Роспотребнадзора по Калужской области)

Чичерина ул., д.1^а, г. Калуга, 248010
Тел/факс. (4842) 55 15 42 E-mail: microb@kaluga.ru
<http://www.40.rospotrebnadzor.ru/>
ОКПО 75476134, ОГРН 1054004004724
ИНН/КПП 4028033331/402801001

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
А.Ю. Бревенникову

maht@nasros.ru

25.11.2022	№	40-00-05/13-2743-2022
На № 40-5207-2022	от	18.11.2022

Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области, в ответ на Ваш запрос (исх. №392 от 17.11.2022г.) сообщает, что испрашиваемый земельный участок для строительства объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» входит в санитарно-защитную зону для объекта «Промплощадка завода по производству смазочных и сопутствующих материалов концерна «ФУКС (FUCHS)» ООО «Фокус Ойл», расположенного по адресу: г. Калуга, Московский округ, с. Росва, индустриальный парк «Росва», а так же в санитарно-защитную зону для АО «Биотехнологический комплекс – РОСВА», 248903, Калужская область, г. Калуга, село Росва, территория Индустриальный парк Росва, «Биотехнологический комплекс – РОСВА. Комплекс глубокой переработки пшеницы».

На расстоянии менее 1000 м от проектируемого объекта находится санитарно-защитная зона для объекта: «ООО «Куровской завод керамзитового гравия» Промплощадка №1 по адресу: Калужская область, город Калуга, улица Деловая, д. 15 и санитарно-защитная зона для промплощадки ООО «МОДУЛЬ» по адресу: город Калуга, улица Деловая, дом 5.

На расстоянии менее 1500 м от проектируемого объекта находится проект санитарно-защитной зоны (СЗЗ): "Завод по производству автомобилей ООО «ПСМА Рус» по адресу: Калужская обл., г. Калуга, район с. Росва"; санитарно-защитная зона для объекта - скотобойный цех мощностью 2000 свиней в сутки (ЮЛ/ИП/ФЛ): ИП Чикин Н.А., расположенного по адресу: Калужская область, Бабынинский район, вблизи д. Поповские Хутора; расчетная санитарно-защитная зона для объекта «ОАО «Стройполимеркерамика» промплощадка №1, Завод керамических стеновых материалов (ЗКСМ) по адресу: Калужская область, Бабынинский район, п.Воротынский, ул.Промышленная, д.17»; Санитарно-защитной зоны для промышленной площадки ЗАО "Угракерам", расположенной: Калужская область, Бабынинский район, п.Воротынский, ул.Промышленная, д.3.

Дополнительно сообщаем, что участок «Газопровод межпоселковый к дер. Анненки Ферзиковского района Калужской области» находится на расстоянии менее 1500 м от зоны с особыми условиями использования территории (ЗОУИТ), а именно: Калужская область, г.Калуга, Дзержинский район, охранная зона ВЛ-10 кВ №3 ПС «Куровская»; Калужская область, Бабынинский район, г.Калуга, охранная зона ВЛ-10кВ №6 ПС 110/10кВ "Восток"; Охранная зона объекта газоснабжения "сооружение, назначение: г. в. д. для газоснабжения компаний Западной площадки Индустриального парка "Росва" г. Калуга, протяженность 3563 м, адрес (местонахождение) объекта: Калужская область, г.Калуга"; Газопроводы от выходов ГРС Воротынк давлением 1,2 МПа и 0,6 МПа до распределительных сетей ОАО "Калугаоблгаз" Бабынинского района Калужской области" п. Воротынк Бабынинского района Калужской области"; Охранная зона объекта: "Газопровод-отвод к п. Воротынк", расположенного по адресу: Калужская область, Бабынинский район.

Для уточнения показателей санитарно-эпидемиологического благополучия территории участка (качество атмосферного воздуха, уровней физических факторов (шум, вибрация, электромагнитные поля), Вы можете обратиться в любую лабораторию, аккредитованную в установленном порядке.

Заместитель руководителя



С.И. Павлов

Исполнитель:
Акулина В.И.
8(4842)59-14-40



Приложение Т
Письмо Городской Управы города Калуги от 24.11.2022 г. № 11484/06-22

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ**

**Управление архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги**

248021, г. Калуга, ул. Московская, д.188
Тел.(4842)70-11-66, факс (4842)55-11-07
uagizo@kaluga-gov.ru

**Генеральному директору ООО НПЦ
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»**

А.Ю.Бревенникову

maht@nasros.ru

24.11.2022 № 11484/06-22

На № 336 от 07.11.2022

О представлении информации

Уважаемый Аким Юрьевич!

На Ваше обращение в целях проведения инженерных изысканий в районе размещения проектируемого объекта: «Газопровод межпоселковый к д.Николо-Лапиносово города Калуги» (код стройки 40/1698-1) управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги направляет фрагмент карты зон с особыми условиями использования территории по экологическим условиям и нормативному режиму хозяйственной деятельности правил землепользования и застройки городского округа «Город Калуга», утвержденных решением Городской Думы города Калуги от 14.12.2011 № 247 (далее - Правила землепользования и застройки), на которой указаны санитарно-защитные зоны и санитарные разрывы в радиусе до 1500 м от проектируемого объекта.

Дополнительно сообщаем, ознакомиться с материалами Правил землепользования и застройки можно на официальном сайте Городской Управы города Калуги в сети «Интернет»: www.kaluga-gov.ru в разделе: «Главная», «Градостроительство».

Приложение: в электронном виде.

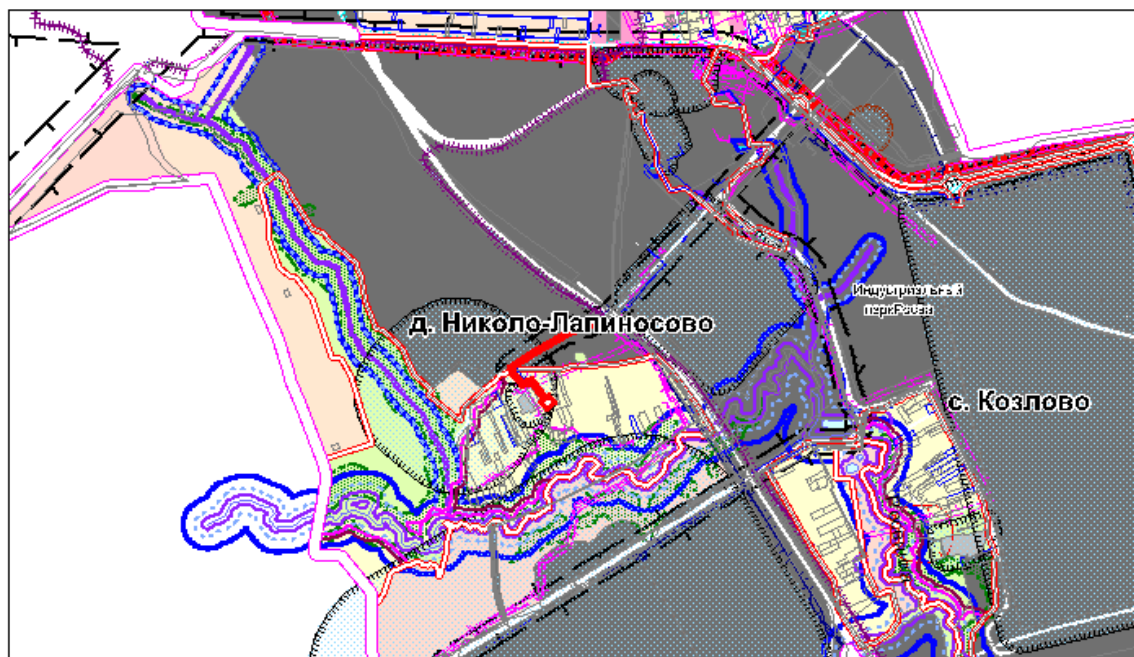
**Заместитель Городского Головы –
начальник управления**








Ю.В.Ковтун



Фадеева И.В.
71-36-20

Фрагмент карты зон с особыми условиями
использования территории по экологическим
условиям и нормативному режиму хозяйственной деятельности



-  планируемая трасса межпоселкового газопровода к д.Николо-Лапиносово г.Калуги
-  границы зон затопления
-  береговые полосы
-  прибрежные защитные полосы
-  водоохранные зоны
-  санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов
-  придорожные полосы автомобильных дорог

Приложение Ф
Письмо Городской Управы города Калуга от 23.11.2022 г. № 11446/06-22

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

**ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ**

Управление архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги

248021, г. Калуга, ул. Московская, д.188
Тел.(4842)70-11-66, факс (4842)55-11-07
uagizo@kaluga-gov.ru

Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ-РОСС»

А.Ю. Бревенникову

maht@nasros.ru

23.11.2022 № 11446/06-22
На № 340 от 07.11.2022

О представлении информации

Уважаемый Аким Юрьевич!

Управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги (далее-управление) на Ваше обращение о представлении информации по объекту: «газопровод межпоселковый к дер.Николо-Лапиносово города Калуги» сообщает следующее.

В соответствии с картой границ зон с особыми условиями использования территории городского округа «Город Калуга» Генерального плана городского округа «Город Калуга», утверждённого решением Городской Думы города Калуги от 26.04.2017 № 64 (далее - Генеральный план), земли государственного лесного фонда, городские леса, зеленые зоны, лесопарковые зоны, имеющие защитный статус на указанном объекте изысканий отсутствуют. Дополнительно сообщаем, ознакомиться с материалами Генерального плана можно на официальном сайте Городской Управы города Калуги в сети «Интернет»: www.kaluga-gov.ru в разделе: «Главная», «Градостроительство».

Далее сообщаем, что городские леса (леса города Калуги) на запрашиваемом участке отсутствуют.

Заместитель начальника управления

Д.А. Шмаков



Годунов А.А.
71-36-18
Фадеева И.В.
71-36-79
Тяпкин Е.Н.
70-15-45

Приложение X**Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области.
Управление лесного хозяйства от 14.11.2022 г. г. № 9432-22**

**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА**

ул. Заводская, 57, г.Калуга, 248018
тел.: (4842) 71-99-55; факс (4842) 71-99-56
E-mail: priroda@adm.kaluga.ru

14.11.2022 № 9432-22
На Иск.№ 346 от 07.11.2022

**Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ-РОСС»**

А.Ю. Бревенникову

✓ **info@nasros.ru
maht@nasros.ru**

Уважаемый Аким Юрьевич!

В соответствии с запросом информации о наличии земель государственного лесного фонда, городских лесов, зеленых зон, лесопарковых зон, имеющих защитный статус, в том числе особо защитных участков леса, резервных лесов, особо ценных лесов, и других озелененных территориях, в границах которых предусмотрено строительство проектируемого объекта газификации: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1-министерство природных ресурсов и экологии Калужской области сообщает следующее:

В границах проектируемого объекта газификации, земли лесного фонда отсутствуют.

Городские леса, лесопарковые зеленые пояса отсутствуют.

**И.о. заместителя министра –
начальника управления**



В.В. Тимаков

Приложение Ц
Письмо Городской Управы города Калуга от 24.11.2022 г. № 8093/03-22

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ

Управление
городского хозяйства
города Калуги

248000, г.Калуга, ул.Воробьевская, д. 3
Тел./факс (4842)57-88-72, 71-49-49
E-mail: kommunal@kaluga-gov.ru

24.11.2022 № 8093/03-22

На № 335 от _____

Генеральному директору
общества с ограниченной
ответственностью научно проектного
центра «НАСЛЕДИЕ – РОСС»

А.Ю.Бревенникову

info@nasros.ru

math@nasros.ru

О направлении информации

Уважаемый Аким Юрьевич!

Управление городского хозяйства города Калуги в ответ на Ваш запрос от 07.11.2022 Исх. № 335 сообщает следующее.

В районе изысканий проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к д.Никола-Лапиносово города Калуги» расположено общественное кладбище д.Никола-Лапиносово, открытое для захоронений тел (останков) умерших на свободные участки в родственные ограды и родственные могилы. Данное кладбище относится к V классу, для которого в соответствии с санитарной классификацией, обозначенной в части 7.1.12 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.09.2007 № 74 установлена санитарно-защитная зона размером 50 м.

Заместитель начальника управления
городского хозяйства города Калуги

С.В.Возилкин



Тарунгаева А.В.
70-11-06

Приложение Ш
Письмо Министерства сельского хозяйства от 12.12.2022 г. № 04-15/347

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



**МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

ул. Виланова, 5, г. Калуга, 248000
 тел. 35-30-57, 57-93-01
 факс: 57-54-74
 kancel@adm.kaluga.ru
 rca.admch.kaluga.ru

12.12.2022/04-15/347
 На № 739 от 05.12.2022

Генеральному директору
ООО «Наследие - Росс»

А.Ю. Бревенникову

Уважаемый Аким Юрьевич!

Министерство сельского хозяйства области получило Ваш запрос о предоставлении информации о особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодьях, использование которых для других целей не допускается, выполняя комплекс по сбору исходных данных по строительству объектов газоснабжения и газификации на территории Калужской области:

- «Газопровод межпоселковый к дер. Тужимово – х. Аникановский Бабынинского района Калужской области» код стройки 40/1674-1
- «Межпоселковый газопровод к дер. Слобода – дер. Белыйково – дер. Шестаково Дзержинского района Калужской области» код стройки 40/1675-1
- «Межпоселковый газопровод к дер. Миленки Дзержинского района Калужской области» код стройки 40/1677-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Клины Медынского района Калужской области» код стройки 40/1678-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Кочубеевка Медынского района Калужской области» код стройки 40/1679-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Нероново Медынского района Калужской области» код стройки 40/1680-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» код стройки 40/1681-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» код стройки 40/1682-1
- «Межпоселковый газопровод к дер. Заворово Жуковского района Калужской области» код стройки 40/1683-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Нелолоть Кировского района Калужской области» код стройки 40/1686-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Утриково Спас-Деменского района Калужской области» код стройки 40/1687-1

- «Газопровод межпоселковый к дер. Берды – дер. Пронино – дер. Нешенка Козельского района Калужской области» код стройки 40/1688-1
- «Межпоселковый газопровод к дер. Терпилово – дер. Писково Мещовского района Калужской области» код стройки 40/1689-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Бобровицы Мещовского района Калужской области» код стройки 40/1690-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Николаевка Малоярославецкого района Калужской области» код стройки 40/1691-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Визичня – Новая Роша – дер. Васильево дер. Дубровки Мосальского района Калужской области» код стройки 40/1692-1
- «Газопровод межпоселковый к с. Немерзки – с. Наумово – дер. Острогуново с. Охотное Сухиничского района Калужской области» код стройки 40/1693-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Анненки Ферзиковского района Калужской области» код стройки 40/1694-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Босарево – с. Дупли Ферзиковского района Калужской области» код стройки 40/1695-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Чермошня Юхновского района Калужской области» код стройки 40/1696-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Александровка Юхновского района Калужской области» код стройки 40/1697-1
- «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1.

По результатам запроса сообщаем, что министерство сельского хозяйства Калужской области осуществляет ведение Перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения на территории Калужской области, использование которых для целей, не связанных с ведением сельскохозяйственного производства, не допускается. Указанный действующий перечень утвержден приказом министерства сельского хозяйства области от 26.12.2017 № 450 (в ред. приказов министерства сельского хозяйства области от 30.11.2018 № 435, 29.01.2019 №18, 19.12.2019 № 477, 13.07.2020 № 234, 26.08.2020 № 303, 21.12.2020 № 445, от 19.03.2021 № 46, от 14.12.2021 № 441), является общедоступным и размещен в сети Интернет версии системы Консультант плюс и на официальном сайте министерства сельского хозяйства области в подразделе «Земельные отношения». Данный перечень предоставляет совокупность земельных участков с кадастровыми номерами и иными характеристиками, позволяющими идентифицировать объекты недвижимости. Используемая Вами в запросе формулировка «о предоставлении сведений о наличии/отсутствии особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий» не однозначна и не позволяет сопоставить земельные участки с конкретными кадастровыми номерами с территориями, указанными в плане участка предстоящей застройки, приложенном к запросу.

3

Поэтому Вы самостоятельно можете получить искомые данные путем сопоставления сведений из Публичной кадастровой карты и плана застройки.

И.о. министра



Г.М. Луценко

Шабалиова Светлана Анатольевна
(4842) 57-25-11

Приложение Щ
Письмо Федерального агентства воздушного транспорта от 10.11.2022 г.
№ Исх-15.5392/ЦМТУ



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(РОСАВИАЦИЯ)**
**МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
ЦЕНТРАЛЬНЫХ РАЙОНОВ
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА
ВОЗДУШНОГО ТРАНСПОРТА
(ЦЕНТРАЛЬНОЕ МТУ РОСАВИАЦИИ)**

Ленинградский проспект, дом 37,
г. Москва, 125167, Телетайп УУБУЗЬУД
Тел. 8 (499) 231-61-78, 8 (499) 231-50-23
e-mail: priemnaya@centr.favt.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»

А.Ю. Бревенникову

Email: info@nasros.ru, maht@nasros.ru.

10.11.2022 № Исх-15.5392/ЦМТУ
На № от

Уважаемый Аким Юрьевич!

Обращение ООО Научно-проектный центр «НАСЛЕДИЕ-РОСС» №ВХ-9827/ЦМТУ от 08.11.2022 по вопросу о предоставлении информации о наличии (отсутствии) приаэродромных территорий в районе объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги» код стройки 40/1698-1 на территории Калужской области Центральное МТУ Росавиации в рамках компетенции рассмотрело и сообщает следующее.

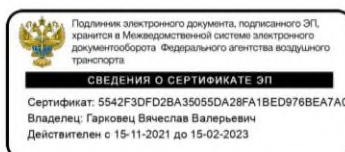
Приказом Федерального агентства воздушного транспорта от 03.04.2019 № 249-П установлена приаэродромная территория аэродрома гражданской авиации Калуга (Грабцево).

Информируем, что определение отдельных участков строительства (реконструкции) относительно приаэродромных территорий, полос воздушных подходов и санитарно-защитных зон осуществляется заявителем самостоятельно.

На официальном сайте Росавиации размещены карты (схемы) приаэродромных территорий, границ полос воздушных подходов и санитарно - защитных зон аэродромов гражданской авиации по ссылке: <https://favt.ru/dejatelnost-ajeroporty-i-ajerodromy-pri-aerodromnie-territorii?id=3866>.

Дополнительно сообщаем, что проверку достоверности письма, подписанного электронной подписью, можно осуществить на сайте «Портал государственных услуг» перейдя по ссылке <https://www.gosuslugi.ru/pgu/eds> выбрав для проверки сервис «ЭП — отсоединенная, в формате PKCS#7».

И.о. начальника управления



В.В. Гарковец

Исп. Жданова И.В.
(499) 231-54-95

Приложение Э
Письмо Городской Управы города Калуга от 23.11.2022 г. № 11448/06-22

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ

**Управление архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги**

248021, г. Калуга, ул. Московская, д.188
Тел.(4842)70-11-66, факс (4842)55-11-07
uagizo@kaluga-gov.ru

Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ-РОСС»

А.Ю. Бревенникову

maht@nasros.ru

23.11.2022 № 11448/06-22
На № 334 от 07.11.2022

О представлении информации

Уважаемый Аким Юрьевич!

Управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги (далее-управление) на Ваше обращение о представлении информации по объекту: «газопровод межпоселковый к дер.Николо-Лапиносово города Калуги» сообщает следующее.

Сведениями по показателям плодородия земель сельскохозяйственного назначения управление не располагает.

Красные линии - линии, которые обозначают границы территорий общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории (п. 11 ст. 1 ГрК РФ). Решение о подготовке документации по планировке территории в границе населенного пункта д. Николо-Лапиносово Городской Управой города Калуги не принималось. Утвержденная документация по планировке территории в границе населенного пункта д. Николо-Лапиносово отсутствует.

Далее сообщаем, что информацией по показателям плодородия земель сельскохозяйственного назначения на указанном в письме участке д. Николо-Лапиносово управление экономики и имущественных отношений города Калуги не располагает.

Перечень особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Калужской области, использование которых для целей, не связанных с ведением сельскохозяйственного производства, не допускается, утвержден Приказом министерства сельского хозяйства Калужской области № 450 от 20.12.2017.

Сведений о ранее учтенных земельных участках и правах на них не имеется.

Заместитель начальника управления

Д.А. Шмаков

Годунов А.А.
71-36-18
Королева Е.М.
71-36-79
Ложкарева Е.Г.
70-15-47
Маркина Е.В.
71-38-54



Приложение Ю
Технические условия на подключение коммуникаций АО «Газпром газораспределение Калуга» № 1-121 от 14.06.2022 г.



Акционерное общество «Газпром газораспределение Калуга»
 (АО «Газпром газораспределение Калуга»)

ПРИЛОЖЕНИЕ
 к договору о подключении
 (технологическом присоединении)
 (или) проектируемой сети
 газораспределения
 к сетям газораспределения

«14» 06 2022 г.

№ 1-121

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

на подключение (технологическое присоединение) существующей и (или) проектируемой
 сети газораспределения к сетям газораспределения
 (на основании запроса вх. № ТД-3227 от 30.05.2022
 о предоставлении технических условий)

№ 4215/121 от "14" ИЮНЯ 2022 г.

1. **АО «Газпром газораспределение Калуга»**
 (наименование исполнителя (газораспределительной организации, выдавшего технические условия)
2. **ООО «Газпром межрегионгаз»**
 (полное наименование заявителя - юридического лица)
3. Существующая и (или) проектируемая сеть газораспределения **проектируемый** (далее - сеть газораспределения), **«Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносого города Калуги» (код объекта 40/1698-1)**
 (наименование сети газораспределения по программе газификации;
 сети газораспределения, подлежащей реконструкции, - указать нужное)
 расположенная по адресу: **Калужская область, г. Калуга д. Николо-Лапиносого**
 (место нахождения существующей сети газораспределения, подлежащей реконструкции, - указать нужное)
4. Срок подключения (технологического присоединения) сети газораспределения к сетям газораспределения **36 месяцев** (но не позднее окончания срока действия настоящих технических условий).
5. Максимальный объем транспортировки газа по сети газораспределения в точке подключения **105,21** куб. метров в час.
6. Давление газа в точке подключения: максимальное **1,2 МПа;**
 фактическое (расчетное) **1,16 МПа.**
7. Точка подключения: **ГРС Воротынский – действующий подземный газопровод высокого давления для газоснабжения компаний Западной площадки Индустриального парка «Росва» г. Калуга.**

Характеристика сети газораспределения или сети газопотребления основного абонента, в которую планируется врезка сети газораспределения, в точке подключения:
диаметр Ø 315 мм,
материал труб ПЭ,
способ прокладки подземно,
источник блуждающих токов отсутствует
наличие электрохимической защиты не требуется
 диаметр, материал труб, способ прокладки, тип защитного покрытия, коррозионная агрессивность грунта, источник блуждающих токов, наличие электрохимической защиты)

В.Н. Смирнова
 (4842) 508-392

8. Основные инженерно-технические требования.

Проектная документация на сеть газораспределения должна быть разработана в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативно-технической документацией и должна пройти экспертизу с получением положительного заключения в установленном порядке, если она подлежит экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности.

Проектная документация на сеть газораспределения должна предусматривать:

- характеристики проектируемой сети газораспределения (диаметр, давление, материал труб, устройство футляров);
- требования к установке пунктов редуцирования газа и отключающих устройств, защите от коррозии стальных газопроводов (преобразователь, кабельные линии, анодное заземление) и оснащению средствами автоматизации;
- границы охранных зон газопроводов, пунктов редуцирования газа и установок электрохимической защиты;
- срок эксплуатации газопроводов, технических и технологических устройств на проектируемой сети газораспределения;
- установку знаков обозначения трассы проектируемого газопровода в соответствии с требованиями нормативной документации.

Строительно-монтажные и пусконаладочные работы на сети газораспределения должны быть выполнены организациями, допущенными к выполнению соответствующих видов работ в установленном порядке, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и нормативными документами.

Материалы и оборудование должны иметь паспорта, сертификаты и иную разрешительную документацию в соответствии с нормативными документами.

Срок действия настоящих технических условий составляет 3 года.

Начальник ПТО**Головачева Е.Н.**

В.Н. Смирнова
(4842) 508-392

Приложение Я
Технические условия на пересечение с электросетевыми коммуникациями ПАО
«Россети Центр и Приволжье» от 24.01.2023 г. № МРГ-КаЭ/008/536



РОССЕТИ
ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ
 Калугаэнерго

год 2022
ОХРАНЫ ТРУДА

Публичное акционерное общество
 «Россети Центр и Приволжье»

Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье»-«Калугаэнерго»
 ул. Красная Гора, д. 9/12, г. Калуга, 248000
 Тел. +7 (4842) 716-359, факс +7 (4842) 56-56-11
 Единый контакт-центр: 8-800-220-0-220
 e-mail: gens@kl.mrsk-cp.ru, http://www.mrsk-cp.ru
 ОКПО 00103711, ОГРН 1075260020043
 ИНН/КПП 5260200603/402902001

24.01.2023 № МРГ-КаЭ/008/536

На № _____ от _____

«О направлении технических
 условий № 209»

Генеральному директору
 ООО НПЦ "НАСЛЕДИЕ-РОСС"
 А.Ю. Бревенникову
 Тел.: 8 (347) 246-34-50
 E-mail: info@nasros.ru

Уважаемый Аким Юрьевич!

В ответ на Ваше обращение № 551 от 22.11.2022 г. направляю Технические условия по соблюдению требований, предусмотренных нормативно-технической документацией при планируемом пересечении (параллельном следовании, размещении в границах охранных зон и т.д.) проектируемого объекта: «Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код стройки 40/1698-1 с существующими объектами филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго».

Приложение: Технические условия № 209 на 3 л. в 1 экз.

**Врио первого заместителя директора -
 главного инженера**



В.Н. Комков

Исп.: Мазуренко Ю. О.
 Тел. (4842) 506-649
 Mazurenko.YO@kl.mrsk-cp.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 209

по соблюдению требований, предусмотренных нормативно-технической документацией при планируемом пересечении (параллельном следовании, размещении в границах охранных зон и т.д.) проектируемого объекта заявителя с существующими электросетевыми объектами филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугазэнерго»

_____ 2022 г.

1. Общие сведения:1.1. Заказчик: **ООО НПЦ "НАСЛЕДИЕ-РОСС"**.

1.2. Наименование работ (указывается наименование работ по сооружению проектируемого и реконструируемого объекта заявителя):

Проектно-изыскательские работы по объекту: **«Газопровод межпоселковый к дер. Николо-Лапиносово города Калуги», код стройки 40/1698-1**

Адрес объекта заявителя: **г. Калуга Калужской области.****2. Требования, обязательные для исполнения Заказчиком:**

2.1. Проектирование пересечения, параллельного следования, сближения строящегося или реконструируемого объекта с объектами электросетевого хозяйства филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугазэнерго»:

- ВЛ-10кВ №3 ПС Куровская**- ВЛ-0,4кВ №1 от МТП №304 д. Николо - Лапиносово**

выполнить с учетом следующих требований:

2.1.1. Проект выполнить в соответствии с требованиями действующих редакций ПУЭ, СНиП, нормами технологического проектирования, Постановлением Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» №160 от 24.02.2009.

2.1.2. Проект должен включать следующие чертежи:

- ситуационный план с указанием места пересечения, сближения и параллельного следования;

- план пересечения, параллельного следования и сближения с указанием наименования ЛЭП, ТП (РП), нумерации опор, ограничивающих пролет ВЛ, расстояния от места пересечения до опор и заземляющих устройств опор ВЛ, от проектируемого объекта до проекции проводов ВЛ, а также от объекта до фундаментов и заземляющих устройств опор ВЛ при параллельном следовании;

- продольный профиль с указанием вертикального габарита в месте пересечения;

- ведомость пересечений.

2.1.3. При пересечении проектируемого объекта с трассой ЛЭП и при параллельном следовании в охранной зоне установить опознавательные знаки, с

указанием местоположения, глубины заложения газопровода, охранной зоны, телефона эксплуатирующей организации.

2.2. До выполнения строительных работ проект согласовать с филиалом ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго» в объеме требований настоящих технических условий. Выполнение п. 2.1 и 2.2 настоящих технических условий обязательно.

2.3. В сметной документации предусмотреть затраты на осуществление технического надзора и проведение организационно – технических мероприятий (подготовка рабочих мест, допуск персонала подрядных организации, наблюдение).

2.4. Разработать и предоставить на согласование в филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго» проект производства работ (ППР), предусматривающий минимальное время отключения действующих ЛЭП (при необходимости), для обеспечения безопасности производства работ. ППР должен отвечать требованиям по охране труда при эксплуатации электроустановок, СНиП 12-03-2001, отраслевым нормам и правилам.

2.5. Заключить договор с филиалом ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго» по техническому надзору и допуску персонала для производства работ в охранной зоне существующих ЛЭП.

2.6. Работы в охранной зоне ЛЭП выполнять только под наблюдением персонала филиала ПАО «Россети Центра и Приволжья» - «Калугаэнерго».

2.7. Запрещается оставлять навалы грунта в охранной зоне ЛЭП по окончании работ произвести планировку грунта в охранной зоне ЛЭП.

2.8. Условия пунктов 2.1 – 2.7 настоящих технических условий распространяются на взаимоотношения сторон исключительно в случае отсутствия необходимости реконструкции ЛЭП, ТП (РП) (перенос/замена опор, увеличение/уменьшение габарита ВЛ, вынос кабеля и др.), принадлежащих филиалу ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугаэнерго».

2.9. По окончании работ СМО обязана предоставить сведения о фактическом расположении объектов в охранных зонах ЛЭП.

2.10. В случае возникновения при проектировании необходимости реконструкции ЛЭП, ТП (РП) (перенос/замена опор, увеличение/уменьшение габарита ВЛ, вынос кабеля и др.), следует направить заявку в филиал ПАО «Россети Центра и Приволжья» - «Калугаэнерго» (контактные телефоны (4842) 717-019, (4842) 716-221) с целью заключения договора о снятии ограничений по использованию земельного участка ПАО «Россети Центр и Приволжье» в интересах Заказчика.

3. Руководящие документы:

- Правила устройства электроустановок (ПУЭ), 7 издание;
- Постановление Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. №160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»;

4. Срок действия технических условий – два года. При отсутствии проекта реконструируемого или строящегося объекта с объектами электросетевого хозяйства филиала «Калугаэнерго» ПАО «Россети Центр и Приволжье» и проекта производства работ в течение указанного срока действия, технические условия аннулируются без уведомления Заказчика. При этом затраты Заказчика на подготовительные, предпроектные и проектные работы не возмещаются.

5. По истечению срока действия технических условий Заказчик обязан получить новые технические условия.

**Врио первого заместителя директора -
главного инженера**



В.Н. Комков

Приложение 1
Письмо Городской Управы города Калуги от 19.01.2023 г. № 262/03-23

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ

Управление
городского хозяйства
города Калуги

248000, г.Калуга, ул.Воробьевская, д.3
Тел./факс (4842)57-88-72,71-49-49
E-mail: kommunal@kaluga-gov.ru

Генеральному директору
ООО НПЦ «Наследие-РОСС»

А.Ю. Бревенникову

ул.Рабкоров, д.2, каб. 101
г. Уфа, Республика Башкортостан,
450106, а/я 149

info@nasros.ru
kutulgidina@nasros.ru

19.01.2023 № 262/03-23
На № 32 от 12.01.2023
О выдаче ТУ

Уважаемый Аким Юрьевич!

Управление городского хозяйства города Калуги не возражает против проектирования прокладки инженерных коммуникаций (газопровод) с пересечением и параллельным следованием проектируемого объекта с автомобильными дорогами МО «Город Калуга» по объекту: «Газопровод межпоселковый к д. Николо-Лапиносово города Калуги, при условии соблюдения норм действующего законодательства РФ.

Также сообщаем, что прокладку подземных инженерных коммуникаций необходимо производить после получения специального разрешения (ордера), выдаваемого уполномоченным органом Городской Управы города Калуги в сфере городского хозяйства по представлению соответствующих документов и согласований, лицами, заинтересованными в производстве работ. Подробную информацию можно получить в комитете административного и жилищного контроля управления городского хозяйства города Калуги по адресу: г. Калуга, ул. Ленина, д. 93, каб 115, тел.: (4842) 71-49-52. По завершению строительно-монтажных работ по прокладке или переустройству инженерных коммуникаций, лицо, производившее земляные работы, обязано предоставить исполнительную съемку на проложенные сети в уполномоченный орган Городской Управы города Калуги для нанесения на топографический материал в соответствии с Положением о порядке использования топографических планов в масштабе 1:500 на лавсане и их цифровых копий, утвержденных нормативно правовым актом Городской Управы города Калуги от 11.03.2015 № 76-п.

Заместитель начальника управления
городского хозяйства города Калуги

И.М. Бугаенко



Титкина Ю.И.
70-11-12
Кателикова И.Л.
71-49-52

Приложение 2
Письмо о согласовании ДПТ от 24.04.2023 г. № 1-750
Городской Думы города Калуги



Российская Федерация
 Городская Дума города Калуги

Ленина ул., д.93, г.Калуга, 248000, тел. (4842) 57-01-57, факс (4842) 56-27-95
 E-mail: duma@kaluga.ru, http://duma.kaluga.ru/

24.04.2023 № 1-750
 На № _____ от _____

Московский филиал
 ООО «Газпром проектирование»

box@proektirovanie.gazprom.ru

Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства
 Калужской области

depeneg@adm.kaluga.ru

В соответствии с требованиями ч. 12.7 ст. 45 Градостроительного кодекса РФ информирую Вас о согласовании документации по планировке территории и проекта межевания территории, предусматривающих размещение объекта трубопроводного транспорта регионального значения «Газопровод межпоселковый к д. Николо-Лапиносово города Калуги».

По информации Городской Управы города Калуги согласно указанной документации по планировке территории уменьшения фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и увеличения фактических показателей территориальной доступности указанных объектов для населения не происходит.

С уважением,
 Глава городского самоуправления
 города Калуги



Ю.Е. Моисеев

Петроченков Михаил Владимирович
 (4842) 79-51-17

Вх. № 39080 24.04.2023
 ООО «Газпром проектирование»
 Отдел ДПУ

Приложение 3
Письмо о согласовании ДПТ от 13.04.2023 г. № 3669/06-23
Городской Управы города Калуги

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

ГОРОДСКАЯ УПРАВА
ГОРОДА КАЛУГИ

Управление архитектуры,
градостроительства и земельных
отношений города Калуги

248021, г. Калуга, ул. Московская, д.188
Тел. (4842)70-11-66, факс (4842)55-11-07
uagizo@kaluga-gov.ru

Главному инженеру Московского
филиала ООО «Газпром проектирование»

А.Н. Иванову

box@proektirovanie.gazprom.ru

13.04.2023 № 3669/06-23

02/02-4556 от 05.04.2023

На № 02/02-4526 от 05.04.2023

О согласовании документации

Уважаемый Алексей Николаевич!

Управление архитектуры, градостроительства и земельных отношений города Калуги в соответствии с частью 12.7 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации направило на согласование документацию по планировке территории, представленную в Вашем обращении от 05.04.2023, Главе городского самоуправления города Калуги.

Дополнительно сообщаем, что в рамках своей компетенции замечания к представленной документации отсутствуют.

**Заместитель Городского Головы –
начальник управления**

Ю.В.Ковтун



Фадеева И.В.
71-36-20

Вх. № **35767** **14.04.2023**
ООО «Газпром проектирование»
Отдел ДОУ

Лист регистрации изменений

Регистрация изменений								
Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
	измененных	замененных	новых	аннулированных				