



**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. ВЕРХНЕЕ АШКОВО
ЖИЗДРИНСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ТОМ 4

Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

3062.085.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. ВЕРХНЕЕ АШКОВО
ЖИЗДРИНСКОГО РАЙОНА КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ТОМ 4

Материалы по обоснованию проекта планировки территории.

Пояснительная записка

3062.085.П.0/0.0002-ППТ4

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

Заместитель директора
Московского филиала
по производству

Главный инженер проекта



Ю.М. Комиссаров

П.А. Козулин

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

(подпись, дата)

А.А. Назарян

Список участников работ

Ю.Ю. Исмаилова– разработка документации по планировке территории

Обозначение	Наименование	Примечание
3062.085.П.0/0.0002-ППТ4-С	Содержание тома 4	1
3062.085.П.0/0.0002-ППТ-СД	Состав документации по планировке территории	-
3062.085.П.0/0.0002-ППТ4.ВКМ	Ведомость картографических материалов	-
3062.085.П.0/0.0002-ППТ4	Текстовая часть	3-45

Состав документации по планировке территории

Номер тома	Обозначение	Наименование документа	Примечания
Том 1	3062.085.П.0/0.0002-ППТ1	Проект планировки территории. Графическая часть	-
Том 2	3062.085.П.0/0.0002-ППТ2	Положение о размещении линейных объектов	-
Том 3	3062.085.П.0/0.0002-ППТ3	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Графическая часть	-
Том 4	3062.085.П.0/0.0002-ППТ4	Материалы по обоснованию проекта планировки территории. Пояснительная записка	-
Том 5	3062.085.П.0/0.0002-ПМТ1	Проект межевания территории. Графическая часть.	-
Том 6	3062.085.П.0/0.0002-ПМТ2	Проект межевания территории. Текстовая часть	-
Том 7	3062.085.П.0/0.0002-ПМТ3	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Графическая часть.	-
Том 8	3062.085.П.0/0.0002-ПМТ4	Материалы по обоснованию проекта межевания территории. Пояснительная записка.	-

Содержание

1	Описание природно-климатических условий территории, в отношении которой разрабатывается проект планировки территории	2
2	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов ..	4
3	Обоснование определения границ зон планируемого размещения линейных объектов, подлежащих реконструкции в связи с изменением их местоположения.....	5
4	Обоснование определения предельных параметров застройки территории в границах зон планируемого размещения объектов капитального строительства, входящих в состав линейных объектов	5
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	6
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.....	1
7	Ведомость пересечений границ зон планируемого размещения линейного объекта (объектов) с водными объектами (в том числе с водотоками, водоемами, болотами и т.д.)	1
8	Состав материалов и результаты инженерных изысканий	2
	Приложение А Письмо Администрации МР «Жиздринский район» № 3942 от 14.12.2022 г.....	4
	Приложение Б Письмо Администрации МР «Жиздринский район» №3944 от 14.12.2022г.....	5
	Приложение В Письмо Администрации МР «Жиздринский район» №3945 от 14.12.2022г	6
	Приложение Г Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 15.12.2022 г. № 10/2989	7
	Приложение Д Письмо Администрации МР «Жиздринский район» №521 от 22.02.2023г.	9
	Приложение Е Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 07.12.2022 г. № 23753-12-02..	10
	Приложение Ж Акт государственной историко-культурной экспертизы от 14.03.2023 и Письмо Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области №10/784-23 от 10.04.2023	12
	Приложение И Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области №9821-22 от 20.12.2022 г.	20
	Приложение К Письмо Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу от 16.02.2023 г. № 17КЛЖ-13/761 от 15.11.2022г.....	22
	Приложение Л Письмо Министерства сельского хозяйства РФ от 06.12.2022 г. № 841	26
	Приложение М Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области от 13.12.2022 г. № 588.....	27
	Приложение Н Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3947.....	28
	Приложение П Письмо Управления лесного хозяйства от 21.12.2022 г. № 10282-22	29
	Приложение Р Письмо Комитета ветеринарии при правительстве Калужской области от 07.12.2022 г. № 212	30
	Приложение С Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3948	31
	Приложение Т Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3949	32
	Приложение Ф Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3950	33
	Приложение Х Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 04.04.2023 г. № 944	34
	Приложение Ц Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3952.....	35
	Приложение Ш Письмо Министерства сельского хозяйства РФ от 05.12.2022 г. № 196	36
	Приложение Щ Технические на пересечение с автодорогой местного значения	37

Приложение Э Технические на пересечение с существующими объектами ПАО «Россети Центр и Приволжье»	38
Приложение Ю Технические условия на пересечение с автодорогой местного значения Жиздринского района Калужской области.....	43
Приложение Я Письмо Администрации сельского поселения «деревня Акимовка №11 от 15.06.2023	44
Приложение 1.а Письмо Администрации Жиздринского района №1690 от 13.06.2023	45
Лист регистрации изменений.....	1

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



П.А. Козулин

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 681 мм. В апреле-октябре выпадает 424 мм, в ноябре-марте – 217 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 южного, юго-западного и западного направлений. На пересеченной местности направление ветра может в значительной степени изменяться в зависимости от особенностей рельефа.

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 СреднеРусской 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 грунта, 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 10,5 м.

Граница зоны планируемого размещения объекта составляет 41484 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», 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

Ведомость пересечения с подземными коммуникациями

Пикетное значение пересечения		Наименование коммуникации	Владелец коммуникаций	Материал	Диаметр, мм	Глубина до верха коммуникации, м	Угол пересечения, град.
ПК	+						
Трасса межпоселкового газопровода							
0	54,22	Газопровод	АО «Газпром Газораспределение» Калужская область, г. Калуга, пер. Баррикад, 4, gro@kalugaoblgaz.ru	ст.	32	1,20	87
0	63,45	Газопровод		ст.	32	1,20	88

Ведомость пересечения с автомобильными дорогами

Пикет	Плюсовка	Наименование дороги	Километраж автодороги в месте пересечения с трассой	Угол пересечения, градусы	Категория, тип покрытия	Ширина проезжей части по линии перехода, м	Ширина земляного полотна, м	Ширина основания насыпи по линии перехода, м	Владелец, адрес, телефон, факс
Трасса межпоселкового газопровода									
0	58,8	ул. Центральная	5км+317	88°29'	IV, А	7,37	7,37	7,37	Администрация Жиздринского МР

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

В соответствии с письмом Администрации муниципального района «Жиздринский район» №944 от 04.04.2023 г. 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», а также в соответствии с Программой производства комплексных инженерных изысканий «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» (представлены в приложении тома № 3062.085.ИИ.0_0.0002-ИЭИ - «Технический отчет по результатам комплексных инженерных изысканий»).

Согласно заданию, выполнение комплексных инженерных изысканий по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» 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 Администрации МР «Жиздринский район» № 3942 от 14.12.2022 г.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

от 14 декабря 2022 г. № *3942*
На № 683 от 02.12.2022 г.

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение, сообщаю, что на ближайшие 25 лет развитие населенных пунктов дер. Верхнее Ашково, дер. Мурачевка будет осуществляться в рамках установленных границ, земельные участки, на которых размещение объекта и установление сервитута для размещения объекта запрошено - отсутствуют.

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**


Г.М. Скобликов

Скобликов Г.М.
8/48445/2-24-33

Приложение Б
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» №3944 от 14.12.2022г.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № 3944
На № 685 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение в администрацию МР «Жиздринский район», сообщая следующее.

Отсутствуют сведения по показателям плодородия земель сельскохозяйственного назначения.

Отсутствуют сведения об установленных красных линиях на территории расположения объекта;

Отсутствуют сведения о ранее учтенных (возникших) земельных участках и правах на них, сведения и информация о которых не внесена в ЕГРН (сведения из архивов органов местного самоуправления, подземельных/похозяйственных книг, региональных государственных архивов и др.)

Земельные участки в границах проектируемого объекта не изымались;

Отсутствуют сведения о спорных, бесхозных территориях, возможных правообладателей, которые решают споры в суде, имеются несколько претендентов на территорию

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**

 **Г.М. Скобликов**

*Скобликов Г.М.
8/48445 2-24-33*

Приложение В**Письмо Администрации МР «Жиздринский район» №3945 от 14.12.2022г.**

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № 3945
На № 686 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение, сообщая, что в районе проектируемого объекта:

- «Газопровод межпоселковый к д. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области»;
- «Газопровод межпоселковый к д. Мурачевка Жиздринского района Калужской области».

На расстоянии 1000 м кладбища и их санитарно-защитные зоны отсутствуют.

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**

 **Г.М. Скобликов**

*Скобликов Г.М.
8/48445/2-24-33*

Приложение Г
Письмо Управления по охране объектов культурного наследия от 15.12.2022 г. № 10/2989

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ



**УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

248000, г. Калуга, пл. Старый Торг, 5,
тел. 702-171

E-mail: nasledie@adm.kaluga.ru

№ 10/2989-22 от 15.12.2022

На № 698 от 02.12.2022

Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ - РОСС»

А.Ю. Бревенникову

maht@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. 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 согласно представленного плана, сообщает следующее.

По имеющимся в Управлении сведениям, на указанных участках в местах расположения проектируемого газопровода объекты культурного наследия, включенные в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, выявленные объекты культурного наследия, зоны охраны и защитные зоны объектов культурного наследия отсутствуют.

Вместе с тем, сведениями об отсутствии на указанной территории объектов, обладающих признаками объекта 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),

2

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 Д
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» №521 от 22.02.2023г.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

ООО Научно-проектный
центр «НАСЛЕДИЕ-Росс»

от 22 февраля 2023 г. № *521*
На № 693 от 02.12.2023г.

Администрация МР «Жиздринский район» предоставляет информацию по проектированию и строительству объектов газоснабжения и газификации на территории Калужской области:

- «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области»
- «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области»
- особо охраняемых природных территорий (ООПТ) местного значения, в том числе охраняемых природных территорий (государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков, памятников природы) – отсутствуют;
- объектов культурного наследия местного значения, зонах охраны и защитных зон объектов культурного наследия – отсутствуют;
- территорий природно-лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, включая санитарно-курортные организации - отсутствуют;
- территорий и/или акваторий водно-болотных угодий - отсутствуют;
- ключевые орнитологические территории - отсутствуют;

И.о. главы администрации
МР «Жиздринский район»

 Г.М. Скобликов

Скобликов Г.М.
Тел. 8/48445/21044

Приложение Е
Письмо Министерства культуры Российской Федерации от 07.12.2022 г. №
23753-12-02



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

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

07.12.2022 № 23753-12-02@
на № _____ от « ____ » _____

Управление по охране объектов
культурного наследия
Калужской области

Копия:

ООО Научно-проектный центр
«НАСЛЕДИЕ-РОСС»

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

В Департамент государственной охраны культурного наследия Минкультуры России (далее – Департамент) поступили обращения ООО Научно-проектный центр «НАСЛЕДИЕ-РОСС» от 02.12.2022 № 697 (копии прилагаются) по вопросу представления сведений о наличии либо отсутствии объектов культурного наследия федерального значения на участках, подлежащих хозяйственному освоению.

Департамент просит рассмотреть данное обращение в части, касающейся полномочий Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области, а также 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 охраны отсутствуют на участках проведения работ по объектам:

– «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;

Приложение: на 7 л. в 1 экз. в первый адрес.

Заместитель директора
Департамента государственной
охраны культурного наследия

Г.И.Сытенко



Хализова Е.В.
+7 495 629-10-10, доб. 1505

Приложение Ж
Акт государственной историко-культурной экспертизы от 14.03.2023 и Письмо
Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области
№10/784-23 от
10.04.2023

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. Верхнее Ашково Жиздринского рай-
она Калужской области», код объекта 40/1681-1

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	10.03.2023
Дата окончания проведения экспертизы	14.03.2023
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 № 10/2989-22 от 15.12.2022.

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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1.

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. АКР. 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1. М., 2023;

- ситуационный план участка разведки;
- заключение Управления по охране объектов культурного наследия Калужской области № 10/2989-22 от 15.12.2022.

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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1, расположенном по адресу: Калужская область, Жиздринский район (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 протяженностью 3440 м расположен на административной территории Жиздринского района Калужской области. Находится в южной части Калужской области. Представляет собой полосу отвода, ориентированную по оси северо-запад – юго-восток. Участок проектируемого газопровода начинается на северо-западной окраине д. Ослинка и завершается на западной окраине д. Верхнее Ашково.

От начальной точки на северо-западной окраине д. Ослинка, в 60 м к востоку от обреза правого берега р. Ослинка, полоса отвода проходит сначала по краю селитебной территории деревни, затем следует параллельно автодороги Ослинка – Верхнее Ашково в юго-восточном направлении по водораздельной открытой местности до западной окраины д. Верхнее Ашково. К северо-западу от д. Верхнее Ашково полоса отвода пересекает ручей.

Обследованная территория подвергалась активному антропогенному воздействию, о чем свидетельствует расположение участка разведки на ранее распахиваемых территориях, а также

частичное прохождение маршрута разведки вдоль асфальтированной автодороги и по селитебной территории д. Ослинка.

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 – заложены 4 шурфа общей площадью 4 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, заложены четыре шурфа общей площадью 4 кв. м.

Установленный состав стратиграфической колонки шурфов включает:

- 1) дерн мощностью 2-5 см;
- 2) слой серо-коричневого суглинка мощностью 9-40 см;
- 3) слой коричневого и светло-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: «Жиздра. Городище» (АКР. Калужская область. 2006. № 287) – находится на расстоянии не менее 10,7 км к юго-востоку от границ участка разведки; «Жиздра. Курганный могильник» (АКР. Калужская область. 2006. № 288) – находится на расстоянии не менее 10,1 км к югу 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1, расположенному по адресу: Калужская область, Жиздринский район.

2. Археологические полевые работы (археологические разведки) на рассматриваемом земельном участке проведены в соответствии с нормами ст. 45.1 Федерального закона № 73-ФЗ и требованиями раздела 3 Положения о порядке проведения археологических полевых работ, с учетом специфики проведения

6

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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1, расположенному по адресу: Калужская область, Жиздринский район, 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1. М., 2023.



Государственный эксперт

И.Ю. Стрикалов

Дата оформления Акта экспертизы: 14.03.2023

КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ

УПРАВЛЕНИЕ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ
КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

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

№ 10/784-23 от 10.04.2023
На № 969 от 24.03.2023

Генеральному директору
ООО НПЦ «НАСЛЕДИЕ - РОСС»

А.Ю. Бревенникову

info@nasros.ru; mazitov@nasros.ru

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 14.03.2023 (проведенной экспертом Стрикаловым И.Ю. с 10.03.2023 по 14.03.2023), 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1, указывают на то, что на территории реализации проектных решений по объекту: «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код объекта 40/1681-1, 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



Е.Е. Чудаков

Дерюгин Александр Викторович
8(4842) 702-170

Отдел сохранения археологического наследия Института археологии РАН

2023 г.

Калужская область, газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково
Жиздринского района



Условные обозначения:

- - проектируемый газопровод
- ШП - шурф
- ТФЗ - точка фотофиксации

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

Приложение И
Письмо Министерства природных ресурсов и экологии Калужской области
№9821-22 от 20.12.2022 г.



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ РЕГУЛИРОВАНИЯ
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В СФЕРЕ
ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ**

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

20.12.2022 № 9821-22
№ 451 от 18.11.2022

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

maht@nasros.ru ✓

Уважаемый Аким Юрьевич!

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее – министерство), рассмотрев Ваше обращение, сообщает следующее.

Согласно представленным картографическим материалам проектируемые объекты «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» (код стройки 40/1681-1) и «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» (код стройки 40/1682-1) в границы особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения и охранных зон ООПТ регионального значения не входят.

Месторождения общераспространенных полезных ископаемых в границах участков проектирования отсутствуют. Право пользования недрами на участках недр местного значения министерством не предоставлялось.

Ценные для птиц водно-болотные угодья, а также ключевые орнитологические территории (далее – КОТР) в районе проектирования объектов отсутствуют. Для получения официального заключения о наличии КОТР и подробной информации о КОТР следует обратиться в Союз охраны птиц России по ссылке: <http://www.rbcu.ru/programs/2850/35974/>.

Проектируемые объекты имеют линейные конфигурации и относительно малые площади, которые недостаточны для существования постоянного населения объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов. Такие понятия как численность и плотность населения для территорий производства работ не применимы.

Территории в районе проектирования объектов являются средой (местами) обитания единичных особей (пар) следующих видов охотничьих животных:

- «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» (код стройки 40/1681-1) – лисицы, зайца, крота, вяхиря, куропатки серой, коростели, перепела и других;

- «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» (код стройки 40/1682-1) – лисицы, зайца, крота, вяхиря, куропатки серой и других.

За последние 10 лет миграционные «коридоры» (пути сезонных миграций и перемещений) диких животных, а также миграционные стоянки в районе проектирования объектов не установлены.

Сведениями о наличии (отсутствии) на участках 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. Однако в окрестностях населенных пунктов Ослинка, Верхнее Ашково и Мурачевка Жиздринского района Калужской области регистрировались улит большой, поганка черношейная, сова болотная, сорокопуд серый обыкновенный и другие виды птиц, занесенные в Красную книгу Калужской области.

Сведения о свалках и полигонах промышленных отходов и твердых коммунальных отходов (в том числе несанкционированных), территориях природно-лечебных ресурсов, лечебно-оздоровительных местностей и курортов, включая санитарно-курортные организации, объектах всемирного наследия и их охранных (буферных) зонах в министерстве отсутствуют.

**Заместитель министра –
начальник управления**



Н.О. Артамонова

*Новикова О.А.
(4842) 719-973*

Приложение К**Письмо Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу от 16.02.2023 г. № 17КЛЖ-13/761 от 15.11.2022г.**

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-13/761
на № 243 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 001993

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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» код стройки 40/1681-1».
*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:

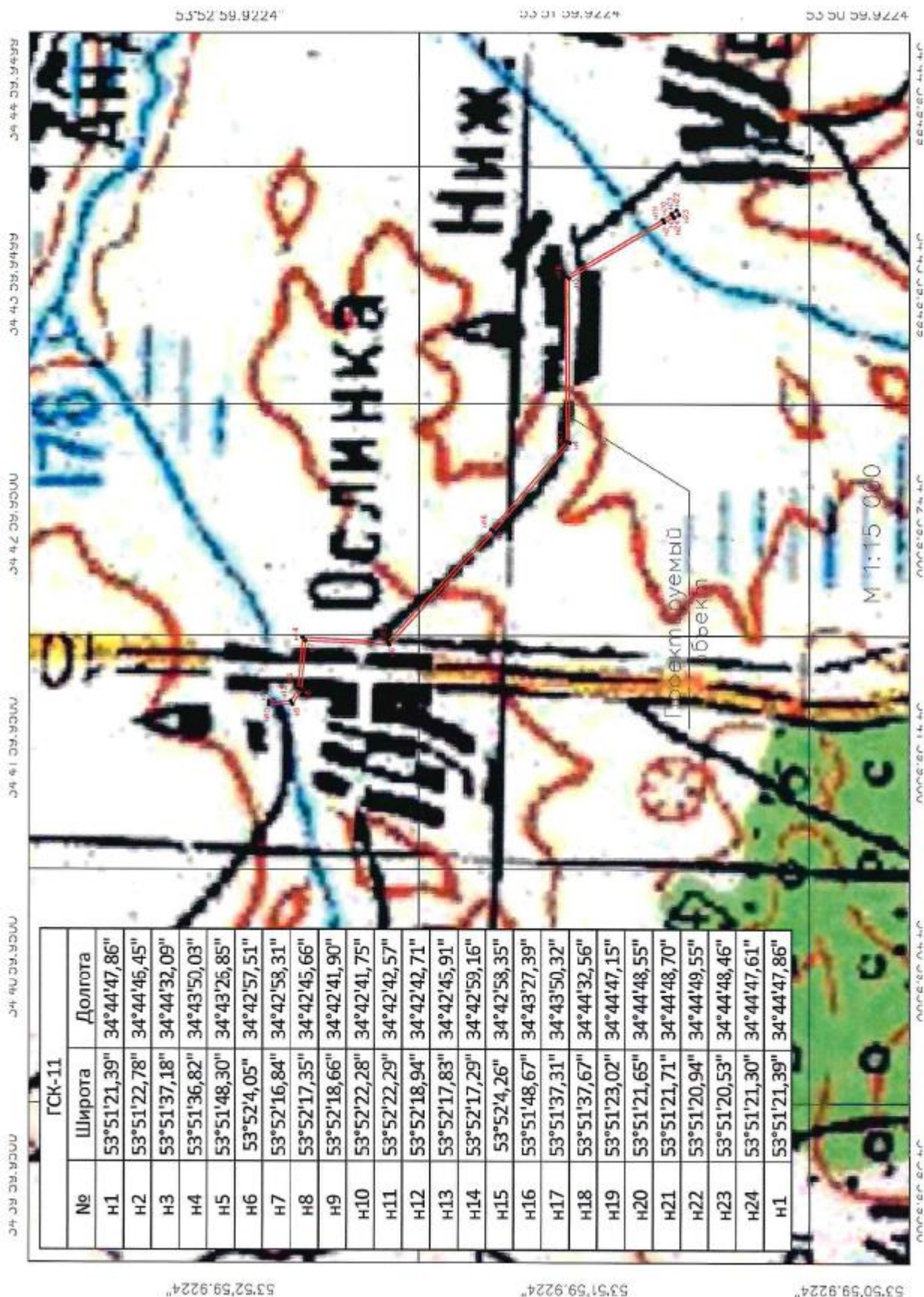
- Сведения о географических координатах участка предстоящей застройки и копия топографического плана участка предстоящей застройки (в соответствии с заявочными материалами) на 2 л.

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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области»
код стройки 40/1681-1

ГСК-11		
№	Широта	Долгота
н1	53°51'21,39"	34°44'47,86"
н2	53°51'22,78"	34°44'46,45"
н3	53°51'37,18"	34°44'32,09"
н4	53°51'36,82"	34°43'50,03"
н5	53°51'48,30"	34°43'26,85"
н6	53°52'4,05"	34°42'57,51"
н7	53°52'16,84"	34°42'58,31"
н8	53°52'17,35"	34°42'45,66"
н9	53°52'18,66"	34°42'41,90"
н10	53°52'22,28"	34°42'41,75"
н11	53°52'22,29"	34°42'42,57"
н12	53°52'18,94"	34°42'42,71"
н13	53°52'17,83"	34°42'45,91"
н14	53°52'17,29"	34°42'59,16"
н15	53°52'4,26"	34°42'58,35"
н16	53°51'48,67"	34°43'27,39"
н17	53°51'37,31"	34°43'50,32"
н18	53°51'37,67"	34°44'32,56"
н19	53°51'23,02"	34°44'47,15"
н20	53°51'21,65"	34°44'48,55"
н21	53°51'21,71"	34°44'48,70"
н22	53°51'20,94"	34°44'49,55"
н23	53°51'20,53"	34°44'48,46"
н24	53°51'21,30"	34°44'47,61"
н1	53°51'21,39"	34°44'47,86"



Приложение Л
Письмо Министерства сельского хозяйства РФ от 06.12.2022 г. № 841

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. Стрелочная, 6
телефон/факс: (4842) 54 44 84
E-mail: info@kalugamelio.mcx.gov.ru

« 06 » 12 2022 г. № 841

На № 265 от 27.10.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

ФГБУ «Управление «Калугамелиоводхоз» информирует Вас о том, что:
- в границах размещения объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее
Ашково Жиздринского района Калужской области» код стройки 40/1681-1,
мелиорированные земли отсутствуют.

Врио директора



О.А. Акулов

Приложение М**Письмо Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области от 13.12.2022 г. № 588**

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

**Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области
в Людиновском, Жиздринском, Хвастовичском, Ульяновском, Думиничском районах**

Чугунова ул., д.12, г.Людиново, Калужская обл., 249400
Тел./факс 8 (48444) 6 32 04 E-mail: ludinovoto@kaluga.ru

13.12.2022г. № 588

На № 695 от 02.12.2022г.

Генеральному директору
ООО НПЦ «Наследие-РОСС»
А.Ю. Бревенникову
math@nasros.ru

На Ваш запрос о предоставлении сведения о наличии(отсутствии) санитарно-защитных (СЗЗ) действующих объектов в районе размещения проектируемых объектов «Газопровод межпоселковый к дер.Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к дер.Мурачевка Жиздринского района Калужской области», на расстоянии до 1500 м, сообщаем.

Санитарно-защитные зоны (СЗЗ) объектов в районе размещения проектируемых объектов на расстоянии до 1500 м отсутствуют.

Начальник территориального отдела



Н.А.Лузанчук

Приложение Н
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3947



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № 3947
На № 688 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!


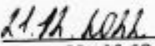
Рассмотрев Ваше обращение в администрацию МР «Жиздринский район», сообщая, что в 5 км зоне от объекта «Газопровод межпоселковый к д. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к д. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» источники водоснабжения водозаборы и их охранные санитарные зоны отсутствуют

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**

 **Г.М. Скобликов**

Скобликов Г.М.
8/48445/2-24-33

Приложение П
Письмо Управления лесного хозяйства от 21.12.2022 г. № 10282-22

 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	Генеральному директору ООО Научно-проектный центр «НАСЛЕДИЕ-РОСС» А.Ю. Бревенникову ул. Рабкоров, д.2, кабинет 101, г. Уфа, Республика Башкортостан, 450095 ✓ maht@nasros.ru
 № 10282-22 На №696 от 02.12.2022	

Уважаемый Аким Юрьевич!

Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области (далее министерство), рассмотрев ситуационные планы расположения объектов «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области (далее – объект 1), код стройки 40/1681-1» и «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области (далее – объект -2), код стройки 40/1682-1», сообщает.

Поверхностные источники питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения и их зоны санитарной охраны в радиусе 5-ти км от проектируемых объектов отсутствуют.

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.


Однако, в радиус 5 км от проектируемого объекта 1, в районе дер. Дынное попадает участок недр местного значения, право пользования, которым предоставлено ООО «Зеленые линии-Калуга» на основании лицензии КЛЖ 80327 ВЭ с целью добычи подземных вод для технологического обеспечения водой предприятия.

В радиус 5 км от проектируемого объекта 2 попадают участки недр местного значения право пользования, которыми предоставлено:

- ПАО «Калуганефтепродукт» на основании лицензии КЛЖ 80175 ВЭ с целью добычи подземных вод для технологического обеспечения водой предприятия (АЗС №25), в районе дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области;
- ГП «Калугаоблводоканал» на основании лицензии КЛЖ 80700 ВЭ с целью разведки и добычи подземных вод для технического водоснабжения, в районе г. Жиздра Калужской области.

В границах проектируемых объектов газификации земли лесного фонда, городские леса, зеленые и лесопарковые зоны отсутствуют.

Сведениями о других озелененных территориях в границах городских/сельских поселений министерство не располагает.

И.о. заместителя министра – начальника управления Гришина Надежда Анатольевна тел. 8-(484-2) 71-99-65	 В.В. Тимаков
--	---

Приложение Р
Письмо Комитета ветеринарии при правительстве Калужской области от
07.12.2022 г. № 212



**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 15.12.2022 № 4080-22

на № 699 от 02.12.2022 г.

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

А.Ю. Бревенникову

Уважаемый Аким Юрьевич!

Комитет ветеринарии при Правительстве Калужской области (далее – комитет ветеринарии), рассмотрев ситуационный план объекта строительства для разработки проектной документации и выполнения инженерно – экологических изысканий по объектам: «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» код стройки 40/1681-1 и «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» код стройки 40/1682-1, 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, сибирезвенные 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 С
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3948



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № *3948*
На № 689 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение в администрацию МР «Жиздринский район», сообщаю, что полигон ТКО и IV класса опасности располагается в г. Сухиничи в 70 км от планируемого газопровода «Газопровод межпоселковый к д. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к д. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» сбором, транспортировкой, обработкой, утилизацией, обезвреживанием занимается ООО «Форум» расположенный в г. Сухиничи Калужской области.

Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»

 **Г.М. Скобликов**

Приложение Т
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3949



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № 3949
На № 690 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение в администрацию МР «Жиздринский район», сообщая что ЕДДС располагается в городе Жиздра в 23 км от деревни Верхнее Ашково и 8 км от деревни Мурачевка.

Пожарные водоём находится в деревне Верхнее Ашково в деревне Мурачёвка.

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**

 **Г.М. Скобликов**

*Скобликов Г.М.
8/48445/2-24-33*

Приложение Ф
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3950



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № *3950*
На № 691 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение в администрацию МР «Жиздринский район», сообщаю, в районе размещения объекта «Газопровод межпоселковый к д. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к д. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» земли лесного фонда, а также другие леса отсутствуют.

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**

 **Г.М. Скобликов**

*Скобликов Г.М.
8/48445/2-24-33*

Приложение X
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 04.04.2023 г. № 944



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-распорядительный орган) муниципального района «Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

ООО Научно-проектный центр «НАСЛЕДИЕ-Росс»

от 04 апреля 2023 г. № *944*
На № 1051 от 31.03.2023г.

Администрация МР «Жиздринский район» предоставляет информацию об отсутствии ранее утверждённой документации по планировке территорий (далее ДПТ), а именно пересечения, частичное или полное наложение ранее утвержденной ДПТ в границах проектируемых объектов газоснабжения и газификации на территории Калужской области:

- «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области»
- «Газопровод межпоселковый к дер. Мурачевка Жиздринского района Калужской области»

Врио Главы администрации
МР «Жиздринский район»

 Г.М. Скобликов

Скобликов Г.М.
Тел. 8 48445 21044

Приложение Ц
Письмо Администрации МР «Жиздринский район» от 14.12.2022 г. № 3952



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

Генеральному директору
ООО Научно-проектный центр
«Наследие-РОСС»
450095, Республика
Башкортостан, г. Уфа,
ул. Рабкоров, д. 2, кабинет 101

А.Ю. Бревенников

от 14 декабря 2022 г. № *3952*
На № 694 от 02.12.2022 г.

Уважаемый Аким Юрьевич!

Рассмотрев Ваше обращение, сообщаю, что информацией о особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, номенклатуре применявшихся ядохимикатов в районе размещения объекта «Газопровод межпоселковый к д. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», «Газопровод межпоселковый к д. Мурачевка Жиздринского района Калужской области» администрация МР «Жиздринский район» не располагает.

**Зам. глава администрации
МР «Жиздринский район»**



Г.М. Скобликов

Скобликов Г.М.
8/48445/2-24-33

Приложение Ш
Письмо Министерства сельского хозяйства РФ от 05.12.2022 г. № 196

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное
бюджетное учреждение
«РОССИЙСКИЙ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ
ЦЕНТР»
(ФГБУ «Россельхозцентр»)
ФИЛИАЛ
по Калужской области
248000, г. Калуга, ул. Плеханова, 71/24
Тел.8 (4842) 54-77-30, 54-74-03
E-mail: rsc40@mail.ru

<http://rosselhocenter.com>

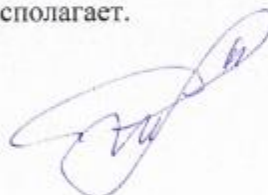
05.12.2022 № 196

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

Уважаемый Аким Юрьевич!

В ответ на Ваш исходящий № 706 от 02.12.2022г. филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Калужской области сообщает, что сведениями о наличии (отсутствии) особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, использование которых для других целей не допускается, а также номенклатуру применявшихся ядохимикатов и объемы их применения, в границах проектируемого Объекта, не располагает.

Руководитель



М.В. Гулов

Исп.
8 (4842) 54-74-03
Федькина Н.В.

Приложение Щ Технические на пересечение с автодорогой местного значения



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

ООО Научно-проектный
центр «НАСЛЕДИЕ-Росс»

от 04 апреля 2023 г. № 945
На № 1156 от 03.04.2023г.

Технические условия

На пересечение проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» с автодорогой местного значения Жиздринского района Калужской области:

1. При прохождении газопровода обеспечить восстановление дорожного покрытия и водоотводящего кювета.
2. Пересечение автодороги допускается открытым способом, в футляре, выступающем не менее 1 метра от обочины автодороги. Возможна укладка газовой трубы открытым способом с соблюдением требований безопасности и последующим восстановлением дорожного покрытия.
3. Перед производством работ в установленном порядке, оформить ордер на производство земляных работ в администрации МР «Жиздринский район».

Врио Главы администрации
МР «Жиздринский район»



Г.М. Скобликов

Скобликов Г.М.
84844521044

Приложение Э
Технические на пересечение с существующими объектами ПАО «Россети Центр и Приволжье»



19.04.2023 № МР4-Ка2/008/2146

На № _____ от _____

Публичное акционерное общество
 «Россети Центр и Приволжье»

Филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугазэнерго»
 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
 ОГРН 00103711, ОГРН 1075260020043
 ИНН/КПП 5260200603/402902001

«О направлении технических
 условий № 236»

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 № 1157 от 03.04.2023 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код стройки 40/1681-1 с существующими объектами филиала ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугазэнерго».

Приложение: Технические условия № 236 на 3 л. в 1 экз.

Первый заместитель директора -
 Главный инженер



А.Г. Лебедев

Исп.: Евграфов А.Е.
 Тел. (4842) 506-341
 Evgrafov.AE@kl.mrsk-cp.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 236

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»

_____ 2023 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. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области», код стройки 40/1681-1**

Адрес объекта заявителя:

Жиздринский район 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 10 кВ №8 ПС Букань;
- ВЛ 10 кВ №10 ПС Жиздра;
- ВЛ-0,4 кВ №1 от МТП 84 д. Ослинка баня

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» - «Калугазэнерго» 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 организаций, наблюдение).

2.4. Разработать и предоставить на согласование в филиал ПАО «Россети Центр и Приволжье» - «Калугазэнерго» 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» - «Калугазэнерго» 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» - «Калугазэнерго».

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» - «Калугазэнерго».

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» - «Калугазэнерго» (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 «Калугазэнерго» 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.

**Первый заместитель директора -
Главный инженер**



А.Г. Лебедев

Приложение 10

Ведомость пересечений и примыканий

№ п/п	Место пересечения, примыкания, подключения, обложения		Объект пересечения, примыкания, подключения, обложения	Наименование согласующей организации, ее адрес и телефон	Технические условия, согласования: № документа, дата	Наличие обременения ТУ	Срок действия ТУ	Примечание
	ПК	+						
«Газопровод межпоселковый к дер. Александровка Юхновского района Калужской области», код стройки 40/1697-1								
1	0	29,7	ЛЭП 0,4 кВ	филиал «Калугазэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» Адрес: 248000, Калужская область, г.Калуга, ул. Красная Гора, д.9/12 Телефон: 8 (4842) 716-359	№236 от 13.04.2023	-	2 года	
2	0	54,22	газопровод	АО «Газпром газораспределение Калуга» Адрес: 248018, г. Калуга, пер. Баррикад, д.4 Телефон: 8 (4842) 508-302				
3	0	58,8	автодорога "ул.Центральная"	Администрация МР "Жиздринский район" Калужской области Адрес: 249910, Калужская область, г.Жиздра, ул.Кустарева, д.1/2 Тел.: 8(48445) 2-19-95	№945 от 04.04.2023	-	-	
4	0	63,43	газопровод	АО «Газпром газораспределение Калуга» Адрес: 248018, г. Калуга, пер. Баррикад, д.4 Телефон: 8 (4842) 508-302				
5	0	69,4	ЛЭП 0,4 кВ	филиал «Калугазэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья» Адрес: 248000, Калужская область, г.Калуга, ул. Красная Гора, д.9/12 Телефон: 8 (4842) 716-359	№236 от 13.04.2023	-	2 года	
6	0	73,3	ЛЭП 0,4 кВ					
7	2	45,1	ВЛ 10 кВ					
8	3	69,4	ВЛ 10 кВ					
9	6	70,1	ВЛ 10 кВ					

Приложение Ю
Технические условия на пересечение с автодорогой местного значения Жиздринского района Калужской области



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Администрация (исполнительно-распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

ООО Научно-проектный
центр «НАСЛЕДИЕ-Росс»

от 04 апреля 2023 г. № 945
На № 1156 от 03.04.2023г.

Технические условия

На пересечение проектируемого объекта «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» с автодорогой местного значения Жиздринского района Калужской области:

1. При прохождении газопровода обеспечить восстановление дорожного покрытия и водоотводящего кювета.
2. Пересечение автодороги допускается открытым способом, в футляре, выступающем не менее 1 метра от обочины автодороги. Возможна укладка газовой трубы открытым способом с соблюдением требований безопасности и последующим восстановлением дорожного покрытия.
3. Перед производством работ в установленном порядке, оформить ордер на производство земляных работ в администрации МР «Жиздринский район».

Врио Главы администрации
МР «Жиздринский район»



Г.М. Скобликов

Скобликов Г.М.
84844521044

Приложение Я
Письмо Администрации сельского поселения «деревня Акимовка
№11 от 15.06.2023



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ
Сельская Дума
сельского поселения
«Деревня Акимовка»
249349 Калужская область
Жиздринский район, д. Акимовка
ул. Садовая д.10
тел/факс: (48445) 3-16-45
E-mail: sp_akimovka@adm.kaluga.ru
от «15» июня 2023 г. № 11

Московский филиал
ООО «Газпром проектирование»
box@proektirovanie.gazprom.ru

Министерство строительства и
жилищно-коммунального хозяйства
Калужской области
depenerg@adm.kaluga.ru

на № 02/03-7165 от 05.06.2023 г.

В соответствии с требованиями части 12.7 статьи 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 дер. Верхнее Ашково».

Глава сельского поселения
«Деревня Акимовка»



В. Н. Рубцова

Приложение 1.а
Письмо Администрации Жиздринского района №1690 от 13.06.2023



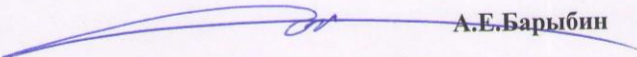
**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КАЛУЖСКАЯ ОБЛАСТЬ**
Администрация (исполнительно-
распорядительный орган)
муниципального района
«Жиздринский район»
249340 Калужская область
г Жиздра, ул. Кустарева, 1/2
тел.: (48445) 2-19-95
факс: (48445) 2-15-66
E-mail: azhizdr@adm.kaluga.ru

ООО «Газпром проектирование»

от 13 июня 2023 г. № 1690
На № 02/03-7243 от 07.04.2023 г.

Рассмотрев обращение № 02/03-7243 от 07.06.2023г., Администрация МР «Жиздринский район» согласовывает документацию по планировке территории объекта трубопроводного транспорта регионального значения «Газопровод межпоселковый к дер. Верхнее Ашково Жиздринского района Калужской области» код ПИР (40/1681-1), в соответствии с п.12.10 ст.45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Глава администрации
МР «Жиздринский район»



А.Е.Барыбин

С.А. Захарова
8/48445/2-24-33

