

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой хозяйственной деятельности по объекту государственной экспертизы – проектной документации: «Газопровод закольцовка от г. Кременки - с. Остров - с. Гостешево - дер. Нижнее Судако-во - дер. Иштутино - дер. Казаново - дер. Арефьево с переврезкой в дер. Верхняя Вязовня Жуковского района Калужской области» код объекта 40/1610-1

1. Наименование и адрес линейного объекта капитального строительства	«Газопровод закольцовка от г. Кременки - с. Остров - с. Гостешево -дер. Нижнее Судако-во - дер. Иштутино - дер. Казаново - дер. Арефьево с переврезкой в дер. Верхняя Вязовня Жуковского района Калужской области», код объекта 40/1610-1
2. Вид разрабатываемой документации	Проектная документация
3. Основание для проектирования объекта	<ul style="list-style-type: none">• Договор №18/36738 от 17.07.2020 г.• Программа газификации регионов Российской Федерации, утвержденная Председателем Правления ПАО «Газпром» А.Б. Миллером• Соглашения о взаимном сотрудничестве и Договоры по газификации между администрациями регионов РФ и ПАО «Газпром», предусматривающие осуществление программы газификации в регионе• Концепция участия ПАО «Газпром» в газификации регионов РФ, утвержденная постановлением Правления ОАО «Газпром» 30.11.2009 г. № 57
4. Генеральный заказчик и его юридический адрес	ООО «Газпром межрегионгаз» ИНН 5003021311 КПП 781301001/997650001 Юридический адрес: 197110, г. Санкт-Петербург, Набережная Адмирала Лазарева, д. 24, литер А
5. Заказчик	ООО «Газпром проектирование» ИНН 0560022871 КПП 784201001 Фактический адрес: 191036, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, Суворовский проспект, д.16/13, лит. А, помещение 19Н
6. Подрядчик	ООО «ОСК-Центр» ИНН 7838506824 КПП 784201001 Фактический адрес: 191014, г. Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д.15, литер В, часть пом. 1-Н, ком. 14
7. Исходные данные	<ul style="list-style-type: none">- Технический отчет по результатам инженерно-геодезических изысканий;- Технический отчет по результатам инженерно-геологических изысканий;

	<ul style="list-style-type: none"> - Технический отчет по результатам инженерно-гидрометеорологических изысканий; - Технический отчет по результатам инженерно-экологических изысканий; - Технический отчет по результатам проведения археологических полевых работ; - Проектная документация.
<p>8. Цель и основные задачи работы</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Анализ состояния территории, на которую может оказать влияние планируемая (намечаемая) хозяйственная деятельность (в том числе состояние окружающей среды, имеющаяся антропогенная нагрузка и ее характер, наличие особо охраняемых природных территорий и их охранных зон, прибрежных защитных зон, водоохраных зон водных объектов или их частей, зон с особыми условиями использования территорий, иных территорий или зон с ограниченным режимом природопользования и иной хозяйственной деятельности, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях охраны окружающей среды); - Описание альтернативных вариантов реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности, включая планируемые варианты размещения объектов, оказывающих негативное воздействия на окружающую среду; - Выявление возможных воздействий планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив; - Оценку воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности (степень, характер, масштаб, зона распространения воздействий, а также прогнозирование изменений состояния окружающей среды при реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности, экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий); - Определение мероприятий, предотвращающих и (или) уменьшающих негативные воздействия на окружающую среду, оценка их эффективности и возможности реализации; - Оценку значимости остаточных воздействий на окружающую среду и их последствий; - Сравнение по ожидаемым экологическим и связанным с ними социально-экономическим последствиям рассматриваемых альтернатив, а также варианта отказа от деятельности, и обоснование варианта, предлагаемого для реализации; - Разработку предложений по мероприятиям программы производственного экологического контроля и мониторинга окружающей среды с учетом этапов подготовки и реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности.
<p>9. Нормативно-правовая база разработки раздела</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Градостроительный кодекс РФ (действующая редакция); - Земельный кодекс РФ (действующая редакция); - Федеральный закон от 23.11.1995 г. №174-ФЗ «Об экологической экспертизе»; - Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 01.12.2020 г. №999 «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»;

	<ul style="list-style-type: none"> - действующие технические регламенты, санитарные нормы, и правила, строительные нормы и правила; - иные нормативные документы.
10. Требования к выполнению ОВОС	<p>Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями Российской Федерации в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования, а также удовлетворять требованиям законодательных и нормативных документов Российской Федерации.</p> <p>ОВОС необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, материалов инженерных, в том числе инженерно-экологических изысканий.</p>
11. Основные технико-экономические показатели объекта	<ul style="list-style-type: none"> - Газопровод межпоселковый, высокого давления II категории ($P \leq 0,6 \text{ МПа}$); - протяженность газопровода ориентировочно – 16,3 км, в т.ч. границах ООПТ «Государственный комплекс «Таруса» - 2,5 км; - подземные участки газопровода запроектированы из полиэтиленовых труб ПЭ 100 ГАЗ SDR 11 ГОСТ Р 58121.2-2018; - надземные участки газопровода запроектированы из стальных электросварных прямошовных труб по ГОСТ 10704-91 с антикоррозионным покрытием; - пересечения естественных и искусственных преград предусмотрены закрытым способом.
12. Идентификационные сведения об объекте	<ul style="list-style-type: none"> - Функциональное назначение объекта: распределительный газопровод. - Принадлежность к объектам транспортной инфраструктуры: нет ОК 013-2014 (СНС 2008). - Возможность опасных природных процессов: <ul style="list-style-type: none"> а) район строительства: определить согласно СП 14.13330.2018; б) опасные природные геологические процессы определить в процессе выполнения работ - оползни, карстовые процессы, подтопление (табл.В.1 СП 16.13330-2012). - Принадлежность к опасным производственным объектам: опасный производственный объект III класса опасности. - Пожарная и взрывопожарная опасность: взрывопожароопасный объект. - Наличие помещений с постоянным пребыванием людей: нет. - Уровень ответственности – II (нормальный) в соответствии с Федеральным законом № 384-ФЗ от 30.12.2009г.
13. Место расположение объекта	<p>Жуковский район Калужской области в границах особо охраняемой природной территории федерального значения – государственный природный заказник «Государственный комплекс «Таруса».</p>
14. Информирование и участие общественности в процессе ОВОС	<p>В соответствии с Приказом «Об утверждении требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подготавливается и представляется в органы государственной или органы местного самоуправления уведомление о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания.

	<p>2) Проводятся общественные обсуждения проекта Технического задания, анализ и учет замечаний, предложений и информации, поступивших от общественности, и утверждение Технического задания.</p> <p>3) Формируются предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду по результатам исследований по оценке воздействия на окружающую среду, проведенных с учетом альтернатив реализации, целей деятельности, способов их достижения, а также в соответствии с Техническим заданием.</p> <p>4) Подготавливаются и направляются в органы государственной власти или органы местного самоуправления уведомления о проведении общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду (или объекта экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду (далее – объект общественных обсуждений), в котором указываются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Заказчик и исполнитель работ по оценке воздействия на окружающую среду (наименование, основной государственный регистрационный номер (ОГРН), юридический и (или) фактический адрес, контактная информация (телефон, адрес электронной почты, факс; - Наименование, юридический и (или) фактический адрес, контактная информация (телефон, адрес электронной почты, факс органа местного самоуправления, ответственного за организацию общественных обсуждений; - Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности; - Цель планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности; - Предварительное место реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности; - Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения; - Предполагаемая форма и срок проведения общественных обсуждений, в том числе форма представления замечаний и предложений (в случае проведения общественных обсуждений в форме общественных слушаний указывается дата, время, место проведения общественных слушаний; в случае проведения общественных обсуждений в форме опроса указываются сроки проведения опроса, а также место размещения и сбора опросных листов (если оно отличается от места размещения объекта общественных обсуждений), в том числе в электронном виде); - Контактные телефоны и адрес электронной почты ответственных лиц со стороны заказчика (исполнителя) и органа местного самоуправления; - Иная информация по желанию заказчика (исполнителя).
--	--

- 5) Проводятся общественные обсуждения по объекту общественных обсуждений.
- 6) Анализируются и учитываются замечания, предложения и информация, поступившие от общественности в ходе проведения общественных обсуждений.
- 7) Формируются окончательные материалы оценки воздействия на окружающую среду на основании предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду с учетом результатов анализа и учета замечаний, предложений и информации в соответствии с общественными обсуждениями.
- 8) Окончательные материалы оценки воздействия на окружающую среду содержат информацию об организации и проведении общественных обсуждений, в том числе об информировании общественности (все заинтересованные лица, в том числе граждане, общественные организации (объединения), представители органов государственной власти, органов местного самоуправления), о форме и сроках проведения общественных обсуждений, учете поступивших замечаний и предложений и (или) их мотивированном отклонении, а также о документах, оформляемых в ходе и по результатам проведения общественных обсуждений, включая уведомления, журналы учета замечаний и предложений, протоколы общественных слушаний, опросов (в случае их проведения).


Сведения об уведомлении о проведении общественных обсуждений проекта Технического задания и (или) уведомлении о проведении общественных обсуждений предварительных материалов оценки воздействия на окружающую среду и его размещение не позднее чем за 3 календарных дня до начала планируемого общественного обсуждения, исчисляемого с даты обеспечения доступности объекта общественных обсуждений для ознакомления общественности:

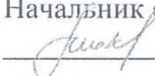
- а) на муниципальном уровне – на официальном сайте органа местного самоуправления или в случае его отсутствия – в официальном периодическом издании уполномоченного органа власти;
- б) на региональном уровне – на официальном сайте территориального органа Росприроднадзора и на официальном сайте органа исполнительной власти соответствующего субъекта Российской Федерации в области охраны окружающей среды (в случае его отсутствия – в официальном периодическом издании органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации).

Сведения о дополнительном информировании общественности (в случае его осуществления) путем распространения информации, указанной в уведомлении, по радио, на телевидении, в периодической печати, на информационных стендах органов местного самоуправления, через информационно-

	коммуникационную сеть «Интернет», а также иными способами, обеспечивающими распространение информации.
15. Состав и содержание материалов ОВОС	<ul style="list-style-type: none"> - Определение характеристик планируемой (намечаемой) хозяйственной деятельности, в том числе отказ от деятельности; - Описание альтернативных вариантов достижения цели планируемой хозяйственной деятельности, включая и возможный отказ от деятельности; - Описание окружающей среды, которая может быть затронута намечаемой хозяйственной деятельностью в результате ее реализации; - Оценку воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности (количественные и качественные параметры воздействия, прогнозирование экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий); - Мероприятия по предотвращению и (или) снижению возможного негативного воздействия; - Предложения по программе экологического контроля (мониторинга) на всех этапах реализации намечаемой деятельности; - Материалы общественных обсуждений, проводимых при проведении исследований и подготовке материалов по оценке воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной деятельности; - резюме нетехнического характера (краткое изложение для неспециалистов).


Приложение: ситуационный план газопровода – 1 л.

Заместитель генерального директора по проектированию
ООО «ОСК-Центр»  /С.В. Ефимова

Начальник отдела проектирования ООО «ОСК-Центр»
 /В.В. Михалев

СОГЛАСОВАНО:

Представитель Агента Технического заказчика в регионе
ООО «Газпром газораспределение Калуга»

 / 