

**Информация**  
об условиях, на которых осуществляется подключение (подсоединение) к газораспределительным сетям за 4кв.2013г. (прилож. 36)

N п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Существенные условия договора о подключении (подсоединении) к газораспределительной сети	Содержание заявок с указанием перечня необходимых для представления заявителем субъектам естественных монополий документов с целью подключения (подсоединения) к газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6
1	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в г. Орле; г. Орёл, Орловский район.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Мезенка, Орёл, Сабурово, Лужки, Добрый, Володарка, Знаменское	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведении Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительно-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информация о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>- Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>
2	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в г. Мценске; Мценский, Болховский, Новосильский, Корсаковский районы.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Мценск, Болхов, Новосиль, Однолуки, Отрада, Тельче, Татинки, Архангельское.	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведении Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительно-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информация о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>- Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>

3	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в г. Ливны; Ливенский, Колпнянский, Должанский районы.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Ливны, Долгое, Колпны, Здоровецкие Выселки, Сергневка, Яковка.	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведения Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительно-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информацию о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>-Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>
4	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в пос. Кромь; Кромской, Троснянский, Дмитровский районы.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Александровка, Дмитровск, Тросна, Шахово, Кромь.	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведения Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительно-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информацию о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>-Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>

5	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в пос. Верховье; Верховский, Залегощенский, Краснозоренский, Новодеревеньковский районы.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Верховье, Залегощь, Красная Заря, Хомутово, Русский Брод.	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведении Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительного-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информация о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>-Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>
6	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в пос. Покровское; Покровский, Малоярхангельский, Свердловский, Глазуновский районы.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Покровское, Глазуновка, Змиевка, Тагино, Березовка.	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведении Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительного-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информация о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>-Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>
7	Газовые сети ОАО "Газпром газораспределение Орел"; филиал в пос. Нарышкино; Урицкий, Хотынецкий, Шаблыкинский, Сосковский районы.	Граница раздела сетей ООО "Газпромтрансгаз Москва" и ОАО "Газпром газораспределение Орел". Выходы с ГРС Альшаны, Муравлево, Нарышкино, Хотынец, Шаблыкино.	Граница раздела сетей ГРО с присоединенными сетями каждого Покупателя	<p>Исполнитель обязан подготовить технические условия в течении одного месяца со дня предоставления документов согласно 6 столбца данной формы и оплаты стоимости работ по выдаче "Условий подключения (техническое задание на проектирование)" с правом досрочного выполнения работ.</p> <p>Для выполнения подключения Заказчик обязан :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Предоставить всю необходимую документацию для подготовки технических условий на присоединение.</li> <li>2. Выполнить все письменные требования Исполнителя, обоснованные действующими нормативно-правовыми актами и руководящими документами.</li> <li>3. Передать на согласование проектную документацию на подключение Объекта в количестве двух экземпляров.</li> <li>4. После согласования Исполнителем раздела проектной документации и проведении Заказчиком мероприятий по созданию сети газопотребления, предусмотренной техническими условиями для подключения, Заказчик направляет Исполнителю уведомление о выполнении технических условий для подключения и представляет Исполнителю техническую документацию.</li> <li>5. Исполнитель принимает на себя обязательства по осуществлению технического надзора за строительством газопровода, приемку в эксплуатацию, присоединению вновь построенного газопровода к действующему газопроводу, пуску газа на объект. Выполнение работ по техническому надзору за строительством газопровода осуществляется по заявкам строительного-монтажных организаций, осуществляющих монтаж газопровода.</li> </ol> <p>Врезка, пуск газа в газовые сети будет осуществляться в течении 15-ти дней после окончания строительства и приемки комиссией объекта.</p>	<p>Согласно «Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 13.02.2006 № 83 Заказчик подает заявку Исполнителю. К заявке на выдачу договора подключения и Условий подключения (техническое задание на проектирование) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Банковские реквизиты Заказчика (карточка предприятия для юридических лиц);</li> <li>- Нотариально заверенные копии учредительных документов, а также документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление;</li> <li>- Правоустанавливающие документы на земельный участок;</li> <li>- Информация о разрешенном использовании земельного участка;</li> <li>- Ситуационный план расположения объекта с привязкой к территории населенного пункта и информацией о границах земельного участка, на котором планируется осуществить строительство объекта;</li> <li>- топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с эксплуатирующими организациями;</li> <li>- Теплотехнический расчет потребности в газе (топливный расчет);</li> <li>- Разрешение на использование газа в качестве топлива (топливный режим) и планируемая нагрузка (годовой расход и максимальный часовой);</li> </ul> <p>-Планируемые сроки строительства и ввода в эксплуатацию.</p>