

**ИНФОРМАЦИЯ
О РЕГИСТРАЦИИ И ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ЗАЯВОК НА ПОДКЛЮЧЕНИЕ
(ПОДСОЕДИНЕНИЕ) К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ**

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА 2015 г.

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Количество поступивших заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с поступившими заявками, млн. куб. м в год	Количество отклоненных заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт	Суммарные объемы газа в соответствии с отклоненными заявками, млн. куб. м	Количество находящихся на рассмотрении заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт	Суммарные объемы газа в соответствии с находящимися на рассмотрении заявками, млн. куб. м	Количество удовлетворенных заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с удовлетворенными и заявками, млн. куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Апрель	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	18	17,626	1	13,283	16	2,378	14	4,595
Май	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	14	50,282	0	0	14	50,282	16	2,378
Июнь	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	18	11,229	0	0	9	6,405	23	55,106

ФИЗИЧЕСКИЕ ЛИЦА 2015 г.

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Количество поступивших заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с поступившими заявками, млн. куб. м	Количество отклоненных заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт	Суммарные объемы газа в соответствии с отклоненными заявками, млн. куб. м	Количество находящихся на рассмотрении заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт	Суммарные объемы газа в соответствии с находящимися на рассмотрении заявками, млн. куб. м	Количество удовлетворенных заявок на транспортировку газа по газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с удовлетворенными заявками, млн. куб. м
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Апрель	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	164	0,656	16	0,064	56	0,224	182	0,728
Май	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	179	0,716	32	0,128	58	0,232	145	0,58
Июнь	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	203	0,812	13	0,052	57	0,228	191	0,764

**ИНФОРМАЦИЯ
ОБ УСЛОВИЯХ, НА КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ОКАЗАНИЕ
РЕГУЛИРУЕМЫХ УСЛУГ ПО ТРАНСПОРТИРОВКЕ ГАЗА
ПО ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Существенные условия договора об оказании услуг по транспортировке газа по газораспределительной сети	Сроки подачи заявок на оказание услуг по транспортировке газа по газораспределительной сети	Содержание заявок с указанием перечня необходимых для представления заявителем субъектам естественных монополий документов с целью получения доступа к услугам по газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6	7
	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	Транспортировка газа от Поставщика Покупателям производится ГРО с 01.01.2015 по 31.12.2015 г. равномерно в течение месяца с допустимыми отклонениями суточных объемов от среднесуточной нормы поставки газа не более 2%.	не позднее, чем за месяц и не ранее чем за три месяца до указанной в заявке даты начала транспортировки	реквизиты поставщика и покупателя газа; объемы и условия транспортировки газа; порядок расчетов; сроки начала и окончания транспортировки газа; объем транспортировки газа по месяцам на первый год транспортировки, а на последующий срок - с разбивкой по годам; наименование организации - производителя газа, качество и параметры поставляемого газа; место подключения к местной газораспределительной сети подводящего газопровода; место отбора газа или передачи для дальнейшей его транспортировки по сетям других организаций; подтверждения покупателей и газораспределительных организаций о готовности к приему газа в указанном объеме на период транспортировки.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УСЛОВИЯХ, НА КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПОДКЛЮЧЕНИЕ (ПОДСОЕДИНЕНИЕ) К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ

№ 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	7
	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход с ГРС	Граница земельного участка потребителя	<ol style="list-style-type: none"> 1. перечень мероприятий (в том числе технических) по подключению, выполняемых заявителем и исполнителем, а также обязательства сторон по выполнению этих мероприятий; 2. срок осуществления мероприятий по подключению; 3. порядок разграничения балансовой принадлежности сети газораспределения, сети газопотребления и эксплуатационной ответственности сторон; 4. размер платы за технологическое присоединение; 5. порядок и сроки внесения заявителем платы за технологическое присоединение; 6. стоимость разработки проекта газоснабжения и проведения его экспертизы (в случае, когда плата за технологическое присоединение определяется по индивидуальному проекту); 7. положение об ответственности сторон за несоблюдение сроков исполнения обязательств, установленных договором о подключении; 8. технические условия; 9. дополнительное соглашение о размере платы за подключение, в том числе обязанность каждой стороны при нарушении ею сроков исполнения обязательств уплатить другой стороне в течение 10 рабочих дней со дня наступления просрочки неустойку, рассчитанную как произведение 0,014 ставки рефинансирования 	<p>Реквизиты заявителя (для юридических лиц полное наименование и государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр юридических лиц, для индивидуальных предпринимателей - государственный регистрационный номер записи, вносимой в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей, дата ее внесения в реестр и для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации, почтовый адрес и иные способы обмена информацией);</p> <ul style="list-style-type: none"> - наименование и местонахождение объекта капитального строительства, который необходимо подключить (технологически присоединить) к сети газораспределения; - характер потребления газа (вид экономической деятельности хозяйствующего субъекта - для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей); - сроки проектирования, строительства и поэтапного введения в эксплуатацию объекта капитального строительства (в том числе по этапам и очередям); - планируемые распределение максимального часового расхода газа и сроки ввода объекта капитального строительства (по этапам и очередям); - номер и дата выдачи технических условий, полученных ранее заявителем (в случае если заявителем ранее предоставлялись технические условия). <p>К заявке о подключении (технологическом присоединении) прилагаются следующие документы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ситуационный план расположения земельного участка с привязкой к территории населенного пункта; - топографическая карта участка в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения (не прилагается, если заказчик - физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта индивидуального жилищного строительства); - копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя; - доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия

			<p>Центрального банка Российской Федерации, установленной на день заключения договора о подключении, и платы за технологическое присоединение по договору о подключении за каждый день просрочки, если договором о подключении не предусмотрен больший размер неустойки;</p> <p>10. право заявителя в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора о подключении при нарушении исполнителем сроков исполнения обязательств, указанных в договоре о подключении;</p> <p>11. обязанность исполнителя выполнить условия договора о подключении при необходимости осуществления строительства сетей газораспределения по землям, находящимся в частной собственности у третьих лиц, с обязательным получением письменного согласия собственника земельного участка, на котором планируется строительство сетей газораспределения, о возможности строительства.</p>	<p>представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);</p> <p>- копии заключений газотранспортной организации и газораспределительной организации, сеть газораспределения которой технологически связана с сетью газораспределения исполнителя (при наличии такой сети), о наличии или об отсутствии технической возможности подключения (в случае, когда максимальный часовой расход газа превышает 300 куб. метров);</p> <p>- расчет максимального часового расхода газа (не прилагается, если планируемый максимальный часовой расход газа не более 5 куб. метров).</p>
--	--	--	---	--

ИНФОРМАЦИЯ О ПОРЯДКЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ, ТЕХНИЧЕСКИХ И ДРУГИХ МЕРОПРИЯТИЙ, СВЯЗАННЫХ С ПОДКЛЮЧЕНИЕМ (ПОДСОЕДИНЕНИЕМ)

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Перечень технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	Порядок выполнения технологических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	Перечень технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	Порядок выполнения технических мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	Перечень иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения	Порядок выполнения иных мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительной сети, и регламент их выполнения
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Газораспределительная сеть Брянской области	Выход ГРС	Граница земельного участка потребителя	<ol style="list-style-type: none"> 1. направление запроса о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения; 2. выдача технических условий; 3. направление заявки о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети газораспределения; 4. заключение договора о подключении; 5. выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению), предусмотренных техническими условиями и договором о подключении; 6. получение разрешения на ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства; 7. составление акта о подключении (технологическом 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Выдача технических условий 14 дней; 2. Подготовка договора о подключении и дополненных технических условий 30 дней. 3. Получение разрешительных документов на строительство газопровода-ввода от 1 года до 4 лет в зависимости от категории потребителя и расхода газа. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проектирование газопровода-ввода 2. Строительство газопровода-ввода 3. Фактическое присоединение объекта газификации к распределительному газопроводу на границе земельного участка. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проектирование газопровода-ввода до границ земельного участка 2. Строительство газопровода-ввода. 3. Пусконаладочные работы по вводу в эксплуатацию. 4. Присоединение объекта к газопроводу-вводу на границе участка. 5. Пуск газа к объекту. 	-	-

			присоединении), акта разграничения имущественной принадлежности и акта разграничения эксплуатационной ответственности сторон.					
--	--	--	---	--	--	--	--	--