

**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа  
к регулируемым услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула" за 4 квартал 2019 года  
октябрь 2019 г.**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Свободная мощность газораспределительной сети, млн. куб. м	Изменение показателей, влияющих на наличие (отсутствие) технической возможности доступа к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6
1.	ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Потребители, заключившие договор на поставку газа с ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"		
			промышленные и коммунально-бытовые (Договор транспортировки газа по газораспределительным сетям от 23.10.2013г. №1 ГРО)	7,110	Изменение договорных объемов транспортировки газа.

**ноябрь 2019 г.**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Свободная мощность газораспределительной сети, млн. куб. м	Изменение показателей, влияющих на наличие (отсутствие) технической возможности доступа к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6
1.	ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Потребители, заключившие договор на поставку газа с ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"		
			промышленные и коммунально-бытовые (Договор транспортировки газа по газораспределительным сетям от 23.10.2013г. №1 ГРО)	7,090	Изменение договорных объемов транспортировки газа.

**декабрь 2019 г.**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Свободная мощность газораспределительной сети, млн. куб. м	Изменение показателей, влияющих на наличие (отсутствие) технической возможности доступа к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6
1.	ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Потребители, заключившие договор на поставку газа с ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"		
			промышленные и коммунально-бытовые (Договор транспортировки газа по газораспределительным сетям от 23.10.2013г. №1 ГРО)	6,840	Изменение договорных объемов транспортировки газа.

**4 квартал 2019 г.**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Свободная мощность газораспределительной сети, млн. куб. м	Изменение показателей, влияющих на наличие (отсутствие) технической возможности доступа к услугам по транспортировке газа по газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6
1.	ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Потребители, заключившие договор на поставку газа с ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"		
			промышленные и коммунально-бытовые (Договор транспортировки газа по газораспределительным сетям от 23.10.2013г. №1 ГРО)	21,040	Изменение договорных объемов транспортировки газа.

\* Свободная мощность в данном случае указана как разница проектного и договорного объемов, млн.м<sup>3</sup>



**Информация о регистрации и ходе реализации заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула" по краткосрочным договорам за 4 квартал 2019г.**

№ 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	
				5	6	7	8	9	10	11	12								
	2		4	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ	Природный газ	Обезвлаго- сухой газ
1	Газораспределительные сети ООО "ИнтерПром Энерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово		0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-

Генеральный директор

Зорин А.А.

**Информация о регистрации и ходе реализации заявок на доступ к услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула" на условиях прерывания за 4 квартал 2019г.**

№ 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	
				5	6	7	8	9	10	11	12								
				Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ	Природный газ	Отбензиненный сухой газ
1	"	3	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Граница балансовой принадлежности	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Генеральный директор

Зорин А.А.

**Информация о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (подсоединение)  
к регулируемым услугам по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула" за 4 квартал 2019 года**

№ п/п	Наименование газораспределительной сети	Зона входа в газораспределительную сеть	Зона выхода из газораспределительной сети	Количество поступивших заявок на подключение (присоединение) к газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с поступившими заявками, млн.куб.м/год	Количество отклоненных заявок на подключение (присоединение) к газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с отклоненными заявками, млн.куб.м/год	Количество находящихся на рассмотрении и заявок на подключение (присоединение) к газораспределительной сети, шт	Суммарные объемы газа в соответствии с находящимися на рассмотрении заявками, млн.куб.м/год	Количество удовлетворенных заявок на подключение (присоединение) к газораспределительной сети, шт.	Суммарные объемы газа в соответствии с удовлетворенными заявками, млн.куб.м/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	<b>ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"</b>	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Исаево		0	0	0	0	0	0	0	0

Генеральный директор

Зорин А.А.

**Информация об условиях, на которых осуществляется оказание регулируемых  
услуг по транспортировке газа по газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула" за 4 квартал 2019г.**

№ 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 транспортировке газа по газораспределительной сети
1	2	3	4	5	6	7
1.	Газораспределительные сети ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"	Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Граница балансовой принадлежности			
		Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Потребители, заключившие договор на поставку газа с ООО "ИнтерПромЭнерго" промышленные и коммунально-бытовые (Договор транспортировки газа по газораспределительным сетям от 23.10.2013г. №1 ГРО)	ГРО обязуется оказывать услуги по транспортировке газа (приобретенного Потребителем в собственность, принятого Потребителем по договору комиссии) по газопроводу высокого давления	Сроки подачи заявок на транспортировку газа устанавливаются в соответствии с "Положением об обеспечении доступа организаций к местным газораспределительным сетям", утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.11.1998г. №1370, а именно:  - по договорам, заключаемым на срок до одного года - не позднее, чем за месяц и не ранее, чем за три месяца до указанной в заявке даты начала транспортировки; - по договорам, заключаемым на срок более одного года и до пяти лет - не позднее, чем за три месяца и не ранее, чем за один год до начала года, в котором начнется транспортировка; - по договорам, заключаемым на срок более пяти лет - не позднее, чем за шесть месяцев и не ранее, чем за три года до начала года, в котором начнется транспортировка.	Сведения о Поставщике; перечень Покупателей газа согласно заключенных договоров поставки газа, объемы транспортировки газа по каждому Покупателю (годовой и с разбивкой по месяцам), сроки начала и окончания поставки газа.

Генеральный директор

Зорин А.А.

**Информация об условиях, на которых осуществляется подключение (подсоединение) к газораспределительным сетям  
ООО «ИнтерПромЭнерго Тула»**

№ 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
	ООО «ИнтерПромЭнерго Тула»	Газораспределительная станция	Сеть газо-потребления	наличие технической возможности	<p>1. Заявление на заключение договора на сбор и подготовку данных для проектирования объекта газификации.</p> <p>2. Заявление на выдачу технических условий на газификацию.</p> <p>3. перечень документов (п.8 Постановления правительства РФ № 83 от 13.02.2006г.)</p> <p>Свидетельство о регистрации права собственности на землю (копия)</p> <p>Свидетельство о регистрации права собственности на объект газификации (копия)</p> <p>Письменное разрешение владельца газопровода, в случае, если газопровод не находится на балансе ООО «ИнтерПромЭнерго Тула» (с подписью старшего по газификации, заверенной печатью администрации, поссовета - для населенных пунктов)</p> <p>Для коммунально-бытовых объектов и промпредприятий: Заклучение о технической возможности подачи природного газа.</p> <p>Для жилого фонда: План дома (копия).</p> <p>Паспорт владельца дома (копия - страницы фото и прописка).</p>

Генеральный директор

Зорин А.А.

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"**

№	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
1	Составление схемы газопровода с сооружениями для определения объектов, подлежащих отключению при необходимости	Составление схемы газопровода с сооружениями для определения объектов, подлежащих отключению при необходимости	Прием заявления от заказчика	Прием заявления от заказчика	Заявка на материалы для выполнения работ	Заявка на материалы для выполнения работ
2	Определение технологии газоопасных работ: - с отключением потребителей , - без отключения потребителей	Определение технологии газоопасных работ: - с отключением потребителей , - без отключения потребителей	Выбор точки подключения к газораспределительной сети	Выбор точки подключения к газораспределительной сети	Согласование прекращения газоснабжения потребителей	Согласование прекращения газоснабжения потребителей
3	1. При выполнении работ с отключением потребителей производится прекращение подачи газа посредством перекрытия запорной арматуры на газопроводе, ГРП на участке газопровода, к которому планируется произвести подключение	1. При выполнении работ с отключением потребителей производится прекращение подачи газа посредством перекрытия запорной арматуры на газопроводе, ГРП на участке газопровода, к которому планируется произвести подключение	Выдача технических условий для подключения (подсоединения) к газораспределительной сети	Выдача технических условий для подключения (подсоединения) к газораспределительной сети	Подготовка инструментов, оборудования, материалов для производства работ по подключению (присоединению) к газораспределительной сети	Подготовка инструментов, оборудования, материалов для производства работ по подключению (присоединению) к газораспределительной сети



**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"**

№	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
4	2. При выполнении работ по присоединению без отключения потребителей используется специальное приспособление "для присоединения без приекращения газоснабжения"	Освобождение участка газопровода от газа с выработкой на потребителя и сбросом остатков газа в атмосферу	Наличие проектной документации на вновь вводимый газопровод	Проверка проектной документации на вновь вводимый газопровод	Подготовка приямка для сварщика (при необходимости) для производства работ по подключению (присоединению) к газораспределительной сети	Подготовка приямка для сварщика (при необходимости) для производства работ по подключению (присоединению) к газораспределительной сети
5		Продувка участка газопровода воздухом или инертным газом	Строительно-монтажные работы и технический надзор за строительством	Выполнение строительно-монтажных работ и технического надзора за строительством	Подготовка наряда-допуска на производство газоопасных работ	Подготовка наряда-допуска на производство газоопасных работ
6		Определение взрывоопасной концентрации газа в газопроводе	Сдача законченного строительством объекта газоснабжения комиссии	Оформление акта приемки законченного строительством объекта	Проведение инструктажа бригаде по технике безопасности и технологии проведения работ	Проведение инструктажа бригаде по технике безопасности и технологии проведения работ
7		Контрольная опрессовка вновь вводимого газопровода	Получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию (заказчик)	Оформление разрешения на ввод в эксплуатацию (заказчик)	Выделение автотранспорта в распоряжение бригад	Выделение автотранспорта в распоряжение бригад

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"**

№	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		Газораспределительная станция, Тульская область, Алексинский район, дер Новое Клейменово	Подготовка исполнительно-технической документации на вновь вводимый объект	Подготовка исполнительно-технической документации на вновь вводимый объект	По окончании работ по врезке (подсоединению) засыпка места врезки	По окончании работ по врезке (подсоединению) засыпка места врезки
9		Подсоединение к газораспределительной сети (врезка)	По окончании работ по присоединению ответственный за производство работ оформляет акт на производство и приемку работ по врезке в действующий газопровод	По окончании работ по присоединению ответственный за производство работ оформляет акт на производство и приемку работ по врезке в действующий газопровод		
10		По окончании работ по врезке (подсоединению) обмыливание, изоляция места врезки	Передача сварочных схем на вновь вводимые объекты в эксплуатационные службы	Передача сварочных схем на вновь вводимые объекты в эксплуатационные службы		
11		По окончании работ по врезке (подсоединению) производим продувку газопровода газом, определение взрывоопасной концентрации газа в газопроводе				

**Информация о порядке выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением (подсоединением) к газораспределительным сетям ООО "ИнтерПромЭнерго Тула"**

№	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
12		Пуск газа				
13		2. При выполнении работ по присоединению без отключения потребителей используется специальное приспособление				
14		Производим контрольную опрессовку вновь вводимого газпровода				
15		Подсоединение к газораспределительной сети (врезка)				
16		По окончании работ по врезке (подсоединению) производим обмыливание, изоляцию				
17		Пуск газа				

Генеральный директор

Зорин А.А.