



РАБОЧИЙ НАДЫМА

Указанная информация публикуется в целях осуществления государственного контроля за соблюдением стандартов раскрытия информации утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17.01.2013 № 6 «О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования»

Полный объем информации, подлежащий раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации, находится на официальном сайте Департамента тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа: www.rek-yamal.ru. Указанная информация также предоставляется на основании письменных запросов.

Общая информация регулируемой организации

Фирменное наименование юридического лица (согласно уставу регулируемой организации)	Общество с ограниченной ответственностью «Газпром энерго» (Надымский филиал ООО «Газпром энерго»)
Фамилия, имя и отчество руководителя регулируемой организации	Базалев Сергей Евгеньевич
Основной государственный регистрационный номер, дата его присвоения и наименование органа, принявшего решение о регистрации, в соответствии со свидетельством о государственной регистрации в качестве юридического лица	1027739841370, 20.12.2002, Межрайонная инспекция МНС России № 39 по г. Москве
Почтовый адрес регулируемой организации	Российская Федерация, 629757, Тюменская обл., ЯНАО, Надымский район, п. Пангоды, ул.Ленина, д. 22
Адрес фактического местонахождения органов управления регулируемой организации	Российская Федерация, Тюменская область, ЯНАО, г. Надым, ул. Зверева, д. 1
Контактные телефоны	Тел. 8 (3499) 560-500, 8 (3499) 560-470
Официальный сайт регулируемой организации в сети "Интернет"	www.gazpromenergo.gazprom.ru
Адрес электронной почты регулируемой организации	Secretar@nf.energo.gazprom.ru
Режим работы регулируемой организации (абонентских отделов, сбытовых подразделений), в том числе часы работы диспетчерских служб	Режим работы регулируемой организации: понедельник-четверг: 8:00–17:45, пятница: 8:00–17:30 обед: 12:30–14:00 выходные: суббота, воскресенье Часы работы диспетчерских служб: круглосуточно

Вид регулируемой деятельности	Водоотведение			
	п. Пангоды	УКПГ-7 ВЖК	п. Правохеттинский	п. Заполярный
Протяженность канализационных сетей (в однотрубном исчислении), км	28,87	1,55	10,05	3,80
Количество насосных станций, шт.	3	1	4	3
Количество очистных сооружений, шт.	1	1	1	1

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям за 2016 год

Вид регулируемой деятельности	Водоотведение			
	п. Пангоды	УКПГ-7 ВЖК	п.Правохеттинский	п.Заполярный
1) Показатели аварийности на канализационных сетях и количество засоров для самотечных сетей, единиц на километр	0	0	0	0
2) Общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод по следующим показателям	117	118	64	64
а) взвешенные вещества	12	12	12	12
б) БПК5	12	12	12	12
в) аммоний-ион	12	12	12	12
г) нитрит-анион	12	12	12	12
д) фосфаты (по Р)	12	12	12	12
е) нефтепродукты	12	12	12	12
ж) микробиология	69	70	16	16

Продолжение. Начало на 1 стр.

3) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, по следующим показателям	2	0	0	0
а) взвешенные вещества	0	0	0	0
б) БПК5	1	0	0	0
в) аммоний-ион	0	0	0	0
г) нитрит-анион	0	0	0	0
д) фосфаты (по Р)	0	0	0	0
е) нефтепродукты	1	0	0	0
ж) микробиология	0	0	0	0
6) Доля исполненных в срок договоров о подключении, процент общего количества заключенных договоров о подключении, процентов	100	нет	нет	нет
7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении, дней	30	30	30	30

Вид регулируемой деятельности	Холодное водоснабжение				
	п. Пангоды	Медвежинское месторождение (ГП-1-9)	п. Заполярный	п. Правохеттинский	п. Правохеттинский (техическая вода)
Протяженность водопроводных сетей (в однострунном исчислении), км	34,35	245,50	11,49	5,49	6,66
Количество скважин, шт.	24	10	5	6	1
Количество подкачивающих насосных станций, шт.	2	2	1	1	0

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям за 2016 год

Вид регулируемой деятельности	Холодное водоснабжение				
	п. Пангоды	Медвежинское месторождение (ГП-1-9)	п. Заполярный	п. Правохеттинский	п. Правохеттинский (техическая вода)
1) Количество аварий на системах холодного водоснабжения, единиц на километр	0	0	0	0	0
2) Количество случаев ограничения подачи холодной воды по графику с указанием срока действия таких ограничений, менее 24 часов в сутки	0	0	0	0	0
3) Доля потребителей, затронутых ограничениями подачи холодной воды, процентов	0	0	0	0	0
4) Общее количество проведенных проб качества воды по следующим показателям	4481	60	60	60	0
а) мутность	48	48	48	48	0
б) цветность	48	48	48	48	0
в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	4390	0	0	0	0
г) общие колиформные бактерии	43	12	12	12	0
д) термотолерантные колиформные бактерии	43	12	12	12	0
5) Количество проведенных проб, выявивших несоответствие холодной воды санитарным нормам (предельно допустимой концентрации), по следующим показателям	0	0	0	0	0
а) мутность	0	0	0	0	0
б) цветность	0	0	0	0	0
в) хлор остаточный общий, в том числе хлор остаточный связанный и хлор остаточный свободный	0	0	0	0	0
г) общие колиформные бактерии	0	0	0	0	0
д) термотолерантные колиформные бактерии	0	0	0	0	0
6) Доля исполненных в срок договоров о подключении, процент общего количества заключенных договоров о подключении	100	нет	100	нет	нет
7) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении, дн.	30	30	30	30	30

Продолжение на 3 стр.

Продолжение. Начало на 1-2 стр.

Вид регулируемой деятельности	Горячее водоснабжение			
	п. Пангоды	УКПГ-7 ВЖК	п. Правохеттинский	п. Заполярный
Протяженность водопроводных сетей (в однострубно-м исчислении) (километров)	42,2	2,49	21,15	11,48
Количество центральных тепловых пунктов, шт.	0	0	0	0

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям за 2016 год

Вид регулируемой деятельности	Горячее водоснабжение			
	п. Пангоды	УКПГ-7-ВЖК	п. Правохеттинский	п. Заполярный
1) Количество аварий на системах горячего водоснабжения, единиц на километр	0	0	0	0
2) Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи горячей воды, и доля потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды	0	0	0	0
3) Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей воды в точке разбора	0	0	0	0
4) соответствие состава и свойств горячей воды установленным санитарным нормам и правилам	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
5) Доля исполненных в срок договоров о подключении, процент общего количества заключенных договоров о подключении	нет	нет	нет	нет
6) Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении, дн.	30	30	30	30

Вид регулируемой деятельности	Производство и передача тепловой энергии				
	п. Пангоды	п. Пангоды (пром-зона)	п. Правохеттинский	п. Правохеттинский (промзона)	п. Заполярный
Протяженность магистральных сетей (в однострубно-м исчислении), км	59,8	16,14	21,52	0	14,117
Протяженность разводящих сетей (в однострубно-м исчислении), километров	0	0	0	0	0
Количество теплоэлектростанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности, штук	0	0	0	0	0
Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности, штук	0	0	0	0	0
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности, шт.	5 (30; 61,98; 20,4; 4,85; 14,8 Гкал/ч)	5 (27; 7,8; 14,4; 3,6; 10,8 Гкал/ч)	1 (22,5 Гкал/ч)	2 (2,75; 6,0 Гкал/ч)	1 (10,8 Гкал/ч)
Количество центральных тепловых пунктов, шт.	0	0	0	0	0

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям за 2016 год

Вид регулируемой деятельности	Производство и передача тепловой энергии									
	п. Пангоды		п. Пангоды (промзона)		п. Правохеттинский		п. Правохеттинский (промзона)		п. Заполярный	
1) Количество аварий на тепловых сетях, единиц на километр	0		0		0		0		0	
2) Количество аварий на источниках тепловой энергии, единиц на источник	0		0		0		0		0	
3) Показатели надежности и качества, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации	нет		нет		нет		нет		нет	
4) Доля числа исполненных в срок договоров о подключении, технологическом присоединении	нет		нет		нет		нет		нет	
5) Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение), дн.	30		30		30		30		30	
6) Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации	3 кв.		4 кв.		3 кв.		4 кв.		3 кв.	
	0		0		0		0		0	

Окончание на 4 стр.

Окончание. Начало на 1-3 стр.

7) Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных пунктами 70 и 76 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации"	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.
	11 отключений Неисполнение или ненадлежащее исполнение Потребителем обязательств по оплате тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, в том числе обязательств по их предварительной оплате, в размере, превышающем размер платы более чем за 1 период платежа, установленный настоящим договором		3 отключения в связи с прекращением обязательств сторон по договору теплоснабжения, наличие обращения потребителя о введении ограничения		Приостановление, ограничение и прекращение отпуска тепловой энергии не происходило					

Вид регулируемой деятельности	Производство и передача тепловой энергии			
	п. Пангоды (посёлок) теплоноситель	п.Правохеттинский (поселок) теплоноситель	п. Пангоды (промзона) теплоноситель	п. Заполярный теплоноситель
Протяженность магистральных сетей (в однострунном исчислении), км	0	0	0	0
Протяженность разводящих сетей (в однострунном исчислении), километров	0	0	0	0
Количество теплостанций с указанием их установленной электрической и тепловой мощности, штук	0	0	0	0
Количество тепловых станций с указанием их установленной тепловой мощности, штук	0	0	0	0
Количество котельных с указанием их установленной тепловой мощности, шт.	0	0	0	0
Количество центральных тепловых пунктов, шт.	0	0	0	0

Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии установленным требованиям за 2016 год

Вид регулируемой деятельности	Производство и передача тепловой энергии							
	п. Пангоды (посёлок) теплоноситель		п.Правохеттинский (поселок) теплоноситель		п. Пангоды (промзона) теплоноситель		п. Заполярный теплоноситель	
1) Количество аварий на тепловых сетях, единиц на километр	0		0		0		0	
2) Количество аварий на источниках тепловой энергии, единиц на источник	0		0		0		0	
3) Показатели надежности и качества, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации	нет		нет		нет		нет	
4) Доля числа исполненных в срок договоров о подключении, технологическом присоединении	нет		нет		нет		нет	
5) Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение), дн.	30		30		30		30	
6) Вывод источников тепловой энергии, тепловых сетей из эксплуатации	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.
	0	0	0	0	0	0	0	0
7) Основания приостановления, ограничения и прекращения режима потребления тепловой энергии в случаях, предусмотренных пунктами 70 и 76 Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 г. N 808 "Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации"	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.	3 кв.	4 кв.
	Приостановление, ограничение и прекращение отпуска тепловой энергии не происходило							

РАБОЧИЙ НАДЫМА

Главный редактор
Андрей Онохов

Учредители: Администрация муниципального образования Надымский район, редакция газеты «Рабочий Надыма».

Газета зарегистрирована Западно-Сибирским управлением Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия 29.05.2007г.

Регист. св-во ПИ № ФС17-0696.

Телефоны редакции:

главный редактор.....52-00-53
заместитель редактора52-01-38
корреспонденты.....52-01-58
бухгалтерия.....52-01-28
реклама, объявления,
типография.....52-01-59

E-mail.....red75m@mail.ru

Адрес: 629730, ЯНАО, г. Надым,
ул. Набережная им. Оруджева, 58а

Цена подписки
на 1 месяц147,07 Р

Подписные индексы:
Годовой индекс78721
Полугодовой индекс.....54320

Выходит по вторникам, четвергам, субботам.
Подписание в печать по графику в 17 часов,
фактически – в 17 часов. Заказ № 247.

Отпечатано в типографии МАУ «Редакция газеты «Рабочий Надыма».
Адрес: 629730, ЯНАО, Надым,
ул. Набережная им. Оруджева, 58а.
Тел. 52-01-59.

Тираж 12 экземпляров