

**ДО
ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР
НА „БУЛГАРТРАНСГАЗ“ ЕАД**

ЗАЯВЛЕНИЕ

за присъединяване към газопреносната мрежа от небитови клиенти на природен газ

РАЗДЕЛ I. ДАННИ НА ЗАЯВИТЕЛЯ

1.1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ЗАЯВИТЕЛЯ:

1.2. АДРЕС НА УПРАВЛЕНИЕ: гр./с. _____ Пощенски код: _____
ул./бул. _____ бл. _____ вх. _____ ап. _____

Сл. тел. _____ Мобилен тел. _____ Факс: _____ E-mail: _____

1.3. АДРЕС ЗА КОРЕСПОНДЕНЦИЯ: гр./с. _____ Пощенски код: _____
ул./бул. _____ бл. _____ вх. _____ ап. _____

Сл. тел. _____ Мобилен тел. _____ Факс: _____ E-mail: _____

1.4. ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТИ:

Име: _____ Презиме: _____ Фамилия: _____

Сл. тел. _____ Мобилен тел. _____ Факс: _____ E-mail: _____

РАЗДЕЛ II. ДАННИ ЗА ПРИСЪЕДИНЯВАНИЯ ОБЕКТ

2.1. НАИМЕНОВАНИЕ И КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ОБЕКТА НА ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ:

2.2. Срок за въвеждане в експлоатация на присъединявания обект: _____ г.

2.3. Местоположение на присъединявания обект:

2.3.1. Спрямо оператора на газопреносната мрежа – (прилага се обзорна схема-извадка от КВС/КК или други планове с посочени присъединявания обект и съоръженията от газопреносната мрежа):

2.3.2. Предложение за точка на присъединяване:

2.3.3. Диаметър на присъединителния газопровод в точката на присъединяване _____ и дебелина на стената на тръбата на газопровода

РАЗДЕЛ III. СПЕЦИФИЧНИ ИЗИСКВАНИЯ ОТНОСНО ПАРАМЕТРИТЕ НА ПРЕНЕСЕНИЯ ПРИРОДЕН ГАЗ

3.1. Часов разход на природен газ - m³/h, приведени към температура 293,15 K (20 °C) и абсолютно налягане 0,101325 MPa:

- 3.1.1. Максимален: m³/h;
3.1.2. Минимален: m³/h

3.2. Обем на природен газ, заявени за пренос в точката на присъединяване:

- 3.3.1. За 20... г. - хил. Nm³/у.
3.3.2. За 20... г. - хил. Nm³/у.
3.3.3. За 20... г. - хил. Nm³/у.
3.3.4.....

3.3. Налягане на природния газ в точката на присъединяване:

- 3.4.1. Максимално работно налягане – MPa;
3.4.2. Номинално работно налягане – MPa;
3.4.3. Гарантирано от Оператора на газопреносната мрежа работно налягане – MPa.

РАЗДЕЛ IV. ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ДОКУМЕНТИ, СЪПЪТСТВАЩИ ЗАЯВЛЕНИЕТО ЗА ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ КЪМ ГАЗОПРЕНОСНАТА МРЕЖА ПОДАДЕНО ОТ НЕБИТОВИЯ КЛИЕНТ:

4.1. При заявен за присъединяване нов обект:

- 4.1.1. Характеристика на обемите природен газ, заявени за пренос през точката на присъединяване;
4.1.2. Характеристика на газопотребяващите съоръжения на присъединявания обект;
4.1.3. Заверено копие от съдебно решение за регистрация;
4.1.4. Номер по Булстат и данъчен номер;
4.1.5. Удостоверение за актуално състояние по фирмена регистрация;
4.1.6. Техническо описание на присъединявания обект.
4.1.7. Попълнен Въпросник относно техническите параметри, при които могат да работят присъединените инсталации и наличието на захранване с алтернативно гориво във връзка с изпълнение на Регламент (ЕС) № 994/2010 относно мерките за гарантиране на сигурността на доставките на газ.
4.1.8. Горивно-енергийно осигуряване към момента на подаване на заявлението за присъединяване.
4.1.9. Информация от договора за продажба на природен газ, имаща отношение към присъединяването и предварително уточнена с преносното предприятие.

4.2. При промяна на параметрите на пренесения природен газ в точката на присъединяване:

- 4.2.1. Промяна в характера на потреблението;
4.2.2. Промяна в характеристиката на газопотребяващите съоръжения на присъединявания обект;
4.2.3. Попълнен Въпросник относно техническите параметри, при които могат да работят присъединените инсталации и наличието на захранване с алтернативно гориво във връзка с изпълнение на Регламент (ЕС) № 994/2010 относно мерките за гарантиране на сигурността на доставките на газ;

Дата: _____ г.

Име и фамилия на клиента:

Подпис и Печат:

Заявител:

(наименование на фирмата, град, телефон)

ХАРАКТЕРИСТИКА**на обемите природен газ заявени за пренос/подаване в точката на присъединяване**

№ по ред	Показатели	Година на присъединяванеГ.	В това число по тримесечия				Първа година	В това число по тримесечия				Втора година	В това число по тримесечия				Трета година	В това число по тримесечия			
			I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV		I	II	III	IV
1.	Природен газ /хнм ³ /																				
2.	В т.ч. по месеци:																				
3.	първи																				
4.	втори																				
5.	трети																				
6.	Работно налягане в МРа																				

*Забележка: 1. За операторите на газоразпределителните мрежи таблицата се представя общо за дружеството.**2. Заявителят посочва изискваната информация минимум за три пълни години.*

Изготвил:

(име, длъжност, телефон)

Таблица 2

Заявител:

(наименование на фирмата, град, телефон)

ХАРАКТЕРИСТИКА

на съоръжения в, които ще работят с природен газ след присъединяването/промяна на характеристиката

№ по ред	Наименование и марка на газоползващата инсталация (печи, котли, и др.)	В цех	Броя	Часов разход на природен газ за една инсталация -Nm ³ /h			Вид на резервното гориво	Минути на превключване
				Минимален	Номинален	Максимален		

Забележка: Часовият разход се определя при t° 293.15°K (20°C) и абсолютно налягане 101 325 Pa.

Изготвил:

(име, длъжност, телефон)