

Генеральному директору
АО «Газпром газораспределение
Киров»
С.Н.Камеко

от _____

для юр.лиц: организационно-правовая форма, полное и сокращенное (при наличии) наименование заявителя, местонахождение, почтовый адрес;

для физ.лиц:(индивидуального предпринимателя):
Ф.И.О., местожительство, почтовый адрес, серия, номер, дата выдачи паспорта и орган, выдавший паспорт.

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу выполнить расчет годового расхода тепла и природного газа для объекта:

1.Характеристика объекта: _____
(проектируемый, строящийся, существующий, этажность,

_____ котельная, производственное, общественное, административное, бытовое здание)

2.Месторасположение объекта капитального строительства:

_____ адрес газифицируемого объекта

3.Направление использования природного газа: _____
(производственные, технологические нужды;)

_____ (пищеприготовление, отопление, горячее водоснабжение, вентиляция и т.д.)

4.Планируемый срок ввода в эксплуатацию: _____
(при наличии соответствующей информации)

К заявлению приложены документы:

- *реквизиты организации (адрес, ФИО руководителя, ИНН, КПП, ОГРН, р/с, к/с);*
- *паспортные данные, копия св-ва, ИНН (для физического лица, индивидуального предпринимателя);*
- *доверенность (в случае, если заявление на расчет подается представителем заявителя);*
- *согласие на обработку персональных данных (только для физического лица, индивидуального предпринимателя);*
- *характеристика объекта: площадь, высота, требуемая температура внутри помещений, количество работающих (для ГВС), режим работы (часы, количество дней в году), технологические нужды (технический паспорт на оборудование).*

Ответ _____
(получу лично, направить по эл.почте, почте и т.д.)

Ф.И.О. _____ «___» _____ 201__ г.
(подпись)

Контактный телефон, адрес эл. почты: _____

**СОГЛАСИЕ
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Я, _____,
паспорт серия _____ номер _____ выдан _____

«__» _____ г, проживающ(ий,ая) по адресу: _____

в соответствии с федеральным законом РФ «О персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ, настоящим даю свое согласие на обработку моих персональных данных Открытым акционерным обществом «Газпром газораспределение Киров», совершаемых с использованием средств автоматизации или без использования таких средств, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, а также передачу данных в АО «Газпром газораспределение», ООО «Газпром межрегионгаз», ОАО «Газпром», Минэнерго России, Росфинмониторинг и ФНС России и подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую своей волей и в своих интересах.

Согласие дается мною для целей обработки моих персональных данных в связи с вступлением в договорные отношения с АО «Газпром газораспределение Киров» и распространяется на следующую информацию: фамилия, имя, отчество, год, месяц, дату и место рождения, адрес регистрации и адрес проживания, паспортные данные, ИНН, контактный телефон.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление любых действий в отношении моих персональных данных, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей.

Данное согласие действует со дня его подписания, действует пожизненно и может быть отозвано на основании моего письменного заявления.

«__» _____ 201__ г _____ / _____ /

СВЕДЕНИЯ

для выполнения расчета потребности в тепле и газообразном топливе

1. ОТОПЛЕНИЕ

- 1.1 Объем помещений:
- 1.2 Температурный режим -

2. ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ

- 2.1 Количество душевых кабин -
- 2.2 Количество работающих: рабочих -
служащих -
- 2.3 Режим работы горячего водоснабжения:
количество часов работы в день -
количество рабочих дней в году -
- 2.4 Необходимость использования горячей воды для обеспечения технологических процессов:
температурный режим -
количество -
режим работы -

3. ВЕНТИЛЯЦИЯ

- 3.1 Объем помещений -
- 3.2 Температурный режим -

4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ

- 4.1 Характеристика технологического оборудования:
наименование, марка -
количество -
мощность -
- 4.2 Вид и годовое количество выпускаемой продукции:
существующее -
проектируемое -
- 4.3 Режим работы предприятия:
количество часов работы в день -
количество рабочих дней в году -

5. ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ КОТЕЛЬНОЙ

- 5.1 Вид используемого топлива -
- 5.2 Характеристика действующих котлов:
наименование, марка -
количество -
мощность -
удельный расход используемого топлива (кг.у.т./Гкал) -
годовой расход используемого топлива (тыс.т.у.т.) -