**Приложение А**

**Письмо о заключении договора газоснабжения с Приложением.**

УП «МИНГАЗ»

В связи с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(сменной владельца, реорганизацией), \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, расположенного (ой) по адресу:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование объекта)

просим заключить договор газоснабжения субъектов хозяйствования природным газом.

Организация, эксплуатирующая объект газораспределительной системы

и газопотребления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование организации).

Лицо ответственное за безопасную эксплуатацию объекта газораспределительной системы и газопотребления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО, моб. тел.)

Лицо ответственное за снятие и передачу показаний с узла учета газа\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(ФИО, моб. тел.)

Реквизиты организации:

*Орган госуправления*:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Форма собственности****:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

*Территориальная принадлежность (форма статотчетности 12ТЭК):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

(г.Минск или Минский район)

*Почтовый адрес*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Юридический адрес*: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Расчетный счет**№, отделение банка, адрес банка: \_\_\_\_\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ УНП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Контактные телефоны:*

приемная \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ эл.почта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

юрист\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

бухгалтерия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Одновременно просим выделить объем природного газа с разбивкой по месяцам в м3.

Характеристика объекта прилагается.

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (ФИО)

Исполнитель (ФИО, моб.телефон)

**ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА**

**ООО «ТЕХОПРОФИТ»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование организации (предприятия), ИП)*

**1. Наименование объекта газоснабжения** (котельная, крышная котельная, мини-котельная, крышная мини-котельная, газовое оборудование *(воздухонагреватели, горелки инфракрасного излучения и т.д.)*, газовое оборудование для технологических нужд *(печи, резаки и т.д.)*) ***(указать необходимое)* и его месторасположение согласно правоудостоверяющим документам:**крышная котельная *комплекса придорожного сервиса*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Адрес объекта:** Минский район, д. Боровляны, ул. 40 лет Победы, 3\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Факс** +375 (17) 222 00 11 **телефон** +375 (17) 222 00 12 **эл/почта** fo@pol.ru\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель:** генеральный директор Сидоров Иван Иванович **телефон** +375 (29) 222 00 13

***(должность, Ф.И.О. полностью)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Ф.И.О.**  ***(полностью)*** | **Должность в организации**  **(на предприятии)** | **Контактный телефон** |
| **1** | Иванов Иван Иванович | главный инженер | +375 ( 29) 222 00 14 |
| **2** | Яковлев Иван Иванович | инженер-теплотехник | +375 ( 29) 222 00 15 |

**2. Лица ответственные за безопасную эксплуатацию объектов газораспределительной системы и**

**газопотребления:**

**3. Техническое обслуживание потенциально опасного(ых) объекта(ов) (ПОО)** (наружных газопроводов

в/д, с/д, н/д, ГРП (ШРП, ГРУ), внутренних газопроводов, котельной(ых), газоиспользующего оборудования (котлы, горелки, воздухонагреватели, печи, газовые плиты и т.д.) ***(указать необходимое)* осуществляет(ют):**

**УП «МИНГАЗ»:** т/о крышной котельной до газогорелочных устройств\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ООО «Проматомтрейд»:** т/о газопровода в/д до ШРП, газ-да н/д от ШРП до крышной котельной, ШРП

**ООО «Газпромскрвис»:**  т/о котлов, горелок

*(наименование организации(ий), (предприятия (ий))*

**\* при наличии собственной газовой службы указать номер лицензии**

**4. Давление газа в газопроводе на границе раздела ответственности (МПа)**1,1\_\_\_\_\_ \_\_\_

**5. Узел учета газа, тип:** счетчик газа ультразвуковой БУГ-01 G-025 К1ТР-06\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Избыточное давление газа перед узлом учета газа (МПа)** 1,1\_\_\_\_\_

**Место установки узла учета газа:**  ШРП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6. Наличие системы телеметрии с узла учета газа:**  +375 (44) 222 00 18 **(№ сим-карты)**

**7. Структура потребления газа объектом:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Отопительный период** | **Неотопительный период** |
| **Отопление, %** | **80** | \_\_\_\_ |
| **Горячее водоснабжение, %** | **20** | **100** |
| **Технология, %** | **\_\_\_\_** | **\_\_\_\_** |

**8. Перечень установленного газоиспользующего оборудования:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Оборудование**  **(*тип, марка,***  ***заводской/инвентарный номер*)** | **Кол-во**  ***шт.*** | **Горелка**  ***(тип, марка)*** | **Кол-во**  ***шт.*** | **Расход газа по паспору**  **оборудования**  ***м3/час*** | **Место установки оборудования** | **Номер и дата регистрацииции в ГОСПРОМНАДЗОРе** |
| 1 | котел водогрейный «VIESSMANN» Vitoplex 100 PV1 № 384-522-555556 | 1 | «Oilon»  GKP-50 H 240 | 1 | 6,8 | крышная котельная | № 24-58-2221 от 22.03.2019 |
| 2 | котел «PROTHERМ» 80  № 452555777 | 1 | встроенная | 1 | 5,1 | крышная котельная | № 24-58-2222 от 22.03.2019 |

**Приложение: (копии паспорта на газоиспользующее оборудование (***титульный лист + технические характеристики+ лист, содержащий номер оборудования)*, **режимные карты *(при наличии)*)**

**Номер и дата регистрации ПОО *(газопровода(ов) в/д, с/д, н/д, ГРП (ШРП, ГРУ), котельной(ых))* :** \_газопровод в/д - № 24-58/2223 от 22.03.2019, ШРП - № 24-58-2224 от 22.03.2019, газопровод н/д - № 24-58-2225 от 22.03.2019\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указать необходимое)*

**9. Наличие резервной(аварийной) системы топливоснабжения:** нет \_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Руководитель организации)* *(подпись, печать)* *(ФИО)*

ФИО исполнителя

телефон

**ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование организации (предприятия), ИП)*

**1. Наименование объекта газоснабжения** (котельная, крышная котельная, мини-котельная, крышная мини-котельная, газовое оборудование *(воздухонагреватели, горелки инфракрасного излучения и т.д.)*, газовое оборудование для технологических нужд *(печи, резаки и т.д.)*) ***(указать необходимое)* и его месторасположение согласно правоудостоверяющим документам: *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Адрес объекта:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Факс** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **телефон**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **эл/почта** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **телефон** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***(должность, Ф.И.О. полностью)***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Ф.И.О.**  ***(полностью)*** | **Должность в организации**  **(на предприятии)** | **Контактный телефон** |
| **1** |  |  | **+375 ( … ) … .. ..** |
| **2** |  |  |  |

**2. Лица ответственные за безопасную эксплуатацию объектов газораспределительной системы и**

**газопотребления:**

**3. Техническое обслуживание потенциально опасного(ых) объекта(ов) (ПОО)** (наружных газопроводов

в/д, с/д, н/д, ГРП (ШРП, ГРУ), внутренних газопроводов, котельной(ых), газоиспользующего оборудования (котлы, горелки, воздухонагреватели, печи, газовые плиты и т.д.) ***(указать необходимое)* осуществляет(ют):**

**УП «МИНГАЗ»: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*наименование организации(ий), (предприятия (ий))*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**при наличии собственной газовой службы указать номер лицензии**

**4. Давление газа в газопроводе на границе раздела ответственности (МПа)***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*\_\_*\_*

**5. Узел учета газа, тип:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Избыточное давление газа перед узлом учета газа (МПа)**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Место установки узла учета газа:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6. Наличие системы телеметрии с узла учета газа:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **(№ сим-карты)**

**7. Структура потребления газа объектом:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Отопительный период** | **Неотопительный период** |
| **Отопление, %** |  |  |
| **Горячее водоснабжение, %** |  |  |
| **Технология, %** |  |  |

**8. Перечень установленного газоиспользующего оборудования:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№№** | **Оборудование**  **(*тип, марка,***  ***заводской/инвентарный номер*)** | **Кол-во**  ***шт.*** | **Горелка**  ***(тип, марка)*** | **Кол-во**  ***шт.*** | **Расход газа по паспору**  **оборудования**  ***м3/час*** | **Место установки оборудования** | **Номер и дата регистрацииции в ГОСПРОМНАДЗОРе** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Приложение: (копии паспорта на газоиспользующее оборудование (***титульный лист + технические характеристики+ лист, содержащий номер оборудования)*, **режимные карты *(при наличии)*)**

**Номер и дата регистрации ПОО *(газопровода(ов) в/д, с/д, н/д, ГРП (ШРП, ГРУ), котельной(ых))* :** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(указать необходимое)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**9. Наличие резервной(аварийной) системы топливоснабжения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(Руководитель организации)* *(подпись, печать)* *(ФИО)*

ФИО исполнителя

телефон