

Перечень коммерческих узлов учета газа и газопотребляющего оборудования по филиалу ГУП РК
"Крымтеплокоммунэнерго" в г. Керчь

| N п/п | Наименование Заказчика, место нахождения узла учета газа (ИК) | СИ узла учета газа (завод. номер, дата выпуска) | Наименование газоиспользующе го оборудования | Количес тво газоиспо льзующ его оборудо вания | Проектный (Максималь ный) расход газа одним газоиспольз ующим оборудован ием (м3/час) | | Режим работы Заказчика (час/сутки) | Расход газа газоисполь зующим оборудова нием в сутки (м3) |
|----------|--|---|--|---|---|-------|---|---|
| | | | | | 6 | 7 | | |
| 1 | Котельная ул.Еременко,32 г. Керчь | ЛГК-100 №10721 12.10.2011 Универсал-02 №10332 2013г. | ДКВР-6,5-13 ДКВР-4,0-13 | 1 1 | 623 394 | 24/-- | в зависимости от t° наружного воздуха | |
| 2 | Котельная Магистральное ш.,3 г. Керчь | ЛГК-200 №13029 28.11.2007 Универсал-02 №7381 2008г. | КВГМ-20 КВГМ-20 | 1 1 | 2527 2553 | 24/-- | | |
| 3 | Котельная Вокзальное ш.,46 г. Керчь | ЛГК-150 №9662 22.06.2006 Универсал-02 №6039 2007г. | ДКВР6,5-13 ДКВР10-13 ДКВР6,5-13 | 1 1 1 | 585 863 543 | 24/-- | | |
| 4 | Котельная ул. Свердлова,57 г. Керчь | ЛГК-150 №10000 2011г. Универсал-02 №7374 2008г. ЛГК-200 №5631 1999г. Универсал-02 №9977 2007г. | ПТВМ-30 ДКВР-10-13 ДЕ-10-14 - отключен, опломбирован | 1 1 1 | 3255 765 770 | 24/-- | | |
| 5 | Котельная Кооперативный пер,31 г. Керчь | ЛГК-80 №10207 24.04.2008 Универсал-02 №6040 2007г. | КВВ-3,15гм КВВ-3,15гм | 1 1 | 361 330 | 24/-- | | |
| 6 | Котельная ул.Островского,110а г. Керчь | ЛГК-80 №7534 11.03.2002 Универсал-02 №6049 2007г. | НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 | 1 1 1 1 | 62 64 60 62 | 24/-- | | |
| 7 | Котельная ул.Гудованцева,6 г. Керчь | ЛГК-200 №5834 2000г. Универсал-02 №1796 2003г. | ДЕ-10-14 ДКВР-6,5-13 ДЕ-6,5-14гм | 1 1 1 | 661 552 482 | 24/-- | | |
| 8 | Котельная ул.Пролетарская,15а г. Керчь | ЛГК-80 №10175 31.03.2008 Универсал-02 №6301 2007г. | НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 | 1 1 1 1 | 83,42 79,8 70,05 65,75 | 24/-- | | |
| 9 | Котельная ул.К.Маркса,10б г. Керчь | ЛГК-150 №8181 18.04.2003 Универсал-02 №6782 2008г. | КСВа-2,5гс КСВа-2,5гс КСВа-2,5гс КСВа-2,5гс | 1 1 1 1 | 279 280 270 280 | 24/-- | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|----|--|--|--|------------------|----------------------------|-------|---------------------------------------|
| 10 | Котельная Вокзальная ш.,64 г. Керчь | ЛГК-80 №13051 15.02.2008 Универсал-02 №1558 2003г. | НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 НИИСТУ-5 | 1 1 1 1 | 83,04 79 62 63 | 24/-- | в зависимости от t° наружного воздуха |
| 11 | Котельная ул.Кирова,79в г. Керчь | ЛГК-150 №10001 29.08.2007 Универсал-02 №7380 2008г. | ДКВР-10-13 ДКВР-10-13 ДКВР-4,0-13 - отключен, опломбирован | 1 1 1 | 886 917 365 | 24/-- | |
| 12 | Котельная ул.Ульяновых,2г г. Керчь | ЛГК-150 №9652 22.06.2006 Универсал-02 №8304 2009г. | RTQ-2500I RTQ-2000I RTQ-2000I RTQ-2000I | 1 1 1 1 | 327 270 264 258 | 24/-- | |
| 13 | Котельная ул.Шлагбаумская,32 г. Керчь | ЛГК-80 №10206 24.04.2008 Универсал-02 №1562 2003г. | КСВа-0,63 КСВа-0,63 КСВа-0,63 КСВа-0,63 | 1 1 1 1 | 68 65 65 65 | 24/-- | |
| 14 | Котельная ул.Курчатова,1 пгт Ленино | ЛГК-150 №10499 29.04.2009 Универсал-02 №6044 2007г. | ДКВР-10-13 ДКВР-10-13 | 1 1 | 1015 993 | 24/-- | |
| 15 | Котельная ул.Дзержинского,10 пгт Ленино | GMS G-250 №108552 2011 Универсал-02 №9465 2011г. | КСВа-1,0 КСВа-1,0 КСВа-1,0 | 1 1 1 | 109 106 106 | 24/-- | |
| 16 | Котельная ул.Шосейная, 1 пгт Ленино | ЛГК-80 №10262 2008г. ЛГК-80 №7184 2005г. Универсал-02 №6778 2005г. | КСВа-1,25 КСВа-1,25 КСВа-2,00 | 1 1 1 | 135 134 215 | 24/-- | |
| 17 | Котельная "Виток" г. Щелкино | ЛГК-200 №7518 2006г. Универсал-02 №7378 2008г. | UNITERM 6000 UNITERM 6000 UNITERM 6000 UNITERM 4500 | 1 1 1 1 | 632 635 625 462,5 | 24/-- | |
| 18 | Котельная "Колви" г. Щелкино | ЛГК-150 №9998 2006г. Универсал-02 №7378 2008г. | Колви 3000 Колви 3000 | 1 1 | 315 318 | 24/-- | |
| 19 | Котельная Индустриальное шоссе, 8 г. Керчь | РГС № 00554 2008г. Универсал-02 №1311 2008г. | МН-120 | 5 | 12,9 | 24/-- | |

1. Данное приложение является неотъемлемой частью Договора об оказании услуг по транспортировке природного газа от _____ 201 г. № 2019/Т-ТКЭ-018-1, заключенного между ГРО и Заказчиком.

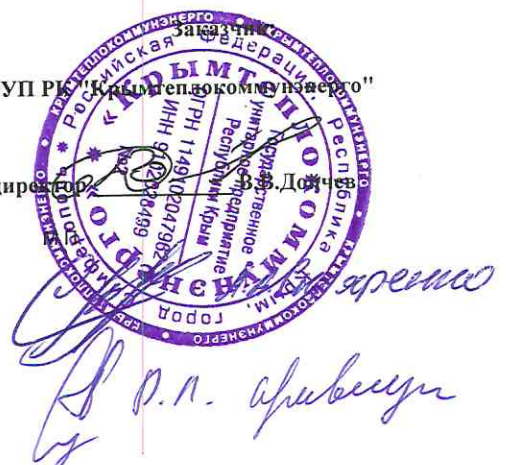
ПОДПИСИ СТОРОН:

ГРО:



Заказчик
ГУП РК "Крымтеплокоммунэнерго"

Генеральный директор



Приложение 1
к Договору на оказание услуг по
транспортировке природного газа
№ 2019/Т-ТКЭ-018-1
от 27.02. 2019 г.

**Перечень коммерческих узлов учета газа и газопотребляющего оборудования
ГУП РК «Крымтеплокоммунэнерго» г. Симферополь**

| № п / п | Наименование заказчика, место нахождения узла учета газа (ИК) | СИ учета газа (заводс. номер, дата выпуска) | Наименование газопотребляющего оборудования | Количество газопотребляющего оборудования | Проектный (Максимальный расход газа одним газопотребляющим оборудованием (м3/ч) | Режим работы заказчика (час/сутки) | Расход газа прибором в сутки (м3) |
|---------|---|--|---|---|---|------------------------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Гоголя,32 | РГ-К 100 №6108 г.в. 2012 кл.точ. 1, Универсал-02 №4818 кл.точ. 0,25 | НИИСТУ-5 | 1 1 | 86 91 | 24/-- | В зависимости от температуры наружного воздуха |
| 2 | Желябова,50 | РГ-К -400 №5116г.в. 2001кл.точ. 1, Универсал-02 №9863г.в. 2012кл.точ. 0,25 | RTQ 600 RTQ 715 | 1 1 | 76,4 72 | 24/-- 24/-- | |
| 3 | Жуковского,23/1 | РГ-К- 250 №0069г.в. 2001 кл.точ. 1, Универсал №9652 г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | НИИСТУ-5 | 1 1 | 65 85 | 24/24 | |
| 4 | Спортивная,1 | РГ-К -1000 №0015кл.точ. 1, Универсал-02 №9564 г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | ДКВР-4-13 | 1 1 1 | 361,69 382,06 362 | 24/24 | |

| | | | | | | | |
|----|----------------------|--|----------------------------|---|-------|-------|--|
| 5 | Строителей, 2 | РГ-К -1000 | КСВ-2,0 "БК-21"-М2 | 1 | 214 | 24/-- | |
| | | №1417г.в. | | 1 | 228 | | |
| | | 2013 кл.точ. | | 1 | 213 | | |
| 6 | бул. Ленина 5/7 | 1, Универсал-02 | ТВГ-8М | 1 | 964 | 24/-- | |
| | | №9859г.в. | | 1 | 970 | | |
| | | 2012 кл.точ. 0,25 | | 1 | 1040 | | |
| 7 | Железно-дорожная, 13 | ЛГ-К-200 | ТВГ-8М ТВГ-8М ТВГ-8М | 1 | 960 | 24/24 | В зависимости от температуры наружного воздуха |
| | | №6477 г.в. | | 1 | 891,5 | | |
| | | 2000 кл.точ. 1, Универсал-02 №9857 г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | | 1 | 950 | | |
| 8 | Дзюбанова,9 | РГ-1000 | КВ-ГМ-10 КВ-ГМ-10 | 1 | 1245 | 24/24 | |
| | | №1310 г.в. | | 1 | 1246 | | |
| | | 2000 кл.точ. 1, РГ-600 №2264г.в. 2001 кл.точ. 1, Универсал-02 №9851г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | | | | | |
| 9 | Гайдара,3а/8а | РГ-К-1000 | КВ-ГМ-10-11,63(10)-150 | 1 | 1177 | 24/-- | |
| | | №4998 г.в. | | 1 | 1205 | | |
| | | 2000 кл.точ. 1, РГ-К-1000 №4997г.в. 2013 кл.точ. 1, Универсал-02 №9835 г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | | | | | |
| 10 | Элеваторная,8а | G25 Metrex | Рівнотерм-48 | 1 | 8,7 | 24/-- | |
| | | №000348, Тандем №0670 | | 1 | 8,7 | | |
| 11 | Луначарского, 54 | ЛГ-К-100 | Vitomax 200 М62А-004 | 1 | 470 | 24/-- | |
| | | №10757 г.в. | | 1 | 489 | | |
| | | 2012 кл.точ. 1, ЛГ-К №10752 г.в. | | 1 | 483 | | |

| | | | | | | | |
|----|---------------------------------------|---|---|-----------------------|---|--------------------|--|
| | | 2012 кл.точ.1, Универсал- 02 № 9641 г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | | | | | |
| 12 | Чехова,23 | Тандем № 0589 кл.точ. 0,25, Курск- 01 № 01584 кл.точ.1 | НН400 Mighty- Therm | 1 1 | 10,5 10,6 | 24/-- | |
| 13 | 1-й К. Армии37а,бл.А бл. Б | Универсал- 01 № 5237 кл.точ.1 РГ-к-650 № 0026г.в. 2002 кл.точ.1 Универсал- 02 № 9565 г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | ПТВМ-30М- 4 ПТВМ-30М- 4 КВ-ГМ-30 ДКВР-6,5-13 | 1 1 1 1 | 4112,93 4115 3608,6 583 567 | 24/17 8/8 | |
| 14 | Севастопольская, 32а | РГ-к-250 № 0286г.в. 2001 кл.точ.1 Универсал- 02 № 1493г.в. 2004 кл.точ. 0,25 | НИИСТУ-5 КСВА-1,25 "ВК-32" | 1 1 1 | 77 130 127 | 8/8 24/-- | |
| 15 | Артиллерийская 85а | РГ-к-600 № 0027г.в. 2013 кл.точ.1, Универсал- 02 № 9854г.в. 2012 кл.точ. 0,25 | КСВ- 2,0"ВК-21"- М2 | 1 1 | 210 217 | 24/-- | |
| 16 | Аэрофлотская, 18 | РГ-к-600 № 0244 кл.точ.1, Универсал- 02 № 9955 г.в. 2013кл.точ. 0,25 | КВВ-2,0 Гн КВН-Г-2,5 | 1 1 1 | 213 215 305 | 24/-- | |
| 17 | пер.Батумский,2 бл. А бл. Б | РГ-к-1000 № 0239 г.в.2013 кл.точ.1, РГ- к-1000 № 1386 г.в. 2013 кл.точ.1, Универсал- 02 №9860кл.то ч. 0,25 | ДКВР 10-13 КВ-Г-7,56 | 1 1 1 1 1 | 986 940 990 778 805 795 | 24/17 24/-- | В зави сим ости от темп ерат уры нару жно го возд |