|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Техническое задание**

**1. Вид и название услуг:**

* Поставка тепловой энергии.

**2. Срок оказания услуг:**

– с 01 января 2018 года по 31 декабря 2018 года.

**3. Характеристика услуг:**

* Поставка тепловой энергии, горячей воды и /или теплоносителя надлежащего качества для нужд отопления и вентиляции – в течение отопительного периода, а горячего водоснабжения – круглогодично;

**4. Необходимые условия при оказании услуг:**

1. Поддерживать в точке поставки параметры качества тепловой энергии, теплоносителя и горячей воды, согласно утвержденному температурному графику и требованиям технических регламентов (в т. ч. ГОСТов).
2. Обеспечить в точках поставки надежность круглосуточного бесперебойного теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов.
3. Согласовывать сроки и продолжение отключений, ограничений или снижений надежности теплоснабжения Потребителя для проведения плановых и аварийных работ по ремонту оборудования и тепловых сетей Теплоснабжающей организации, независимо от их балансовой принадлежности.
4. Обеспечивать незамедлительное уведомление Потребителя о произведенных отключениях, причинах их возникновения и предполагаемых сроках восстановления подачи тепловой энергии и горячей воды.
5. При изменении органами исполнительной власти субъектов РФ тарифов на тепловую энергию и горячее водоснабжение извещать Потребителя об изменениях.
6. Выполнять обязательства по обеспечению надежности теплоснабжения в соответствии с требованиями технических регламентов и Правил организации теплоснабжения.
7. Ежемесячно производить расчет количества принятой Потребителем тепловой энергии и теплоносителя, выставлять ему платежные документы за тепловую энергию в сроки указанные в договоре.
8. Проводить с Потребителем сверку расчетов за тепловую энергию и теплоноситель один раз в квартал путем оформления актов сверок.
9. Включать систему теплопотребления Потребителя для нужд отопления и вентиляции, а также отключать систему по окончании отопительного периода в присутствии представителя Потребителя с составлением соответствующих актов.
10. Ежегодно проверять техническое состояние и готовность теплопотребляющего оборудования Потребителя к работе в отопительный период с оформлением двухстороннего акта. По запросу Потребителя направлять полномочного представителя для обследования систем теплоснабжения на границе балансовой и эксплуатационной ответственности сторон, определения качества теплоснабжения и составления соответствующего акта.
11. 3а свой счет осуществлять эксплуатацию, техническое обслуживание и метрологическую поверку узла (прибора) учета, установленного у Потребителя, и принадлежащего Теплоснабжающей организации.

Заместитель начальника филиала по МТОиЭ

 Устименко Б.В.