

Приложение № 1

к Программе проведения проверки  
готовности теплоснабжающих и  
теплосетевых организаций  
Уссурийского городского округа  
к отопительному периоду 2023/  
2024 года

**Протокол обследования объектов**

г. Уссурийск

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 года

\_\_\_\_\_  
наименование организации  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Объекты:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

**1. Наличие соглашения об управлении системой теплоснабжения, заключенного в порядке, установленном ФЗ - 190 «О теплоснабжении»:**

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

**2. Готовность к выполнению графика тепловых нагрузок, поддержанию температурного графика, утвержденного схемой теплоснабжения:**

а) наличие утвержденного температурного графика \_\_\_\_\_  
дата, кем утвержден

\_\_\_\_\_

б) количество котлов \_\_\_\_\_  
тип котла, мощность, адрес объекта, где установлен котел

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

**3. Соблюдение критериев надежности теплоснабжения, установленных техническими регламентами:**

- а) установленная мощность котельной \_\_\_\_\_  
 б) присоединенная нагрузка \_\_\_\_\_

**4. Наличие нормативных запасов топлива на источниках тепловой энергии:**

Вид топлива	Факт, т	План на начало ОЗП, т	% выполнения плана
мазут			
уголь			
дизтопливо			

**5. Функционирование эксплуатационной, диспетчерской и аварийной служб.**

**5.1. Укомплектованность указанных служб персоналом:**

---



---



---



---

**5.2. Обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и необходимой для производства работ оснасткой, нормативно-технической и оперативной документацией, инструкциями, схемами, первичными средствами пожаротушения:**

---



---



---

**6. Проведение наладки тепловых сетей:**

---



---

**7. Организация контроля режимов потребления тепловой энергии:**

---



---

**8. Обеспечение качества теплоносителей:**

---



---



---

**9. Организация коммерческого учета приобретаемой и реализуемой тепловой энергии:**

Коммерческий учет \_\_\_\_\_

**10. Обеспечение проверки качества строительства тепловых сетей, в том числе предоставление гарантий на работы и материалы, применяемые при строительстве, в соответствии ФЗ-190 «О теплоснабжении»:**

Проверка качества строительства тепловых сетей \_\_\_\_\_

---



---

**11. Обеспечение безаварийной работы объектов теплоснабжения и надежного теплоснабжения потребителей тепловой энергии.**

---

**11.1. Готовность систем приема и разгрузки топлива, топливоприготовления и топливоподачи:**

---



---

**11.2. Соблюдение водно-химического режима:**

---



---

**11.3. Отсутствие фактов эксплуатации теплоэнергетического оборудования сверх ресурса без проведения соответствующих организационно-технических мероприятий по продлению срока его эксплуатации:**

---



---



---

**11.4. Наличие утвержденных графиков ограничения теплоснабжения при дефиците тепловой мощности тепловых источников и пропускной способности тепловых сетей:**

---



---

**11.5. Наличие расчетов допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов:**

---

**11.6. Наличие порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливо- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления:**

---

**11.7. Проведение гидравлических и тепловых испытаний тепловых сетей:**

---

**11.8. Выполнение утвержденного плана подготовки к работе в отопительный период, в который включено проведение необходимого технического освидетельствования и диагностики оборудования, участвующего в обеспечении теплоснабжения:**

Запланированные объемы ремонтных работ выполнены

Вид ремонта	% выполнения
капитальный	
текущий	

Техническое освидетельствование и диагностика оборудования, участвующего

в обеспечении теплоснабжения (дата проведения и результат) \_\_\_\_\_

**11.9. Выполнение планового графика ремонта тепловых сетей и источников тепловой энергии:**

**11.10. Наличие договоров поставки топлива, не допускающих перебоев поставки и снижения установленных нормативов запасов топлива:**

**11.11. Обеспечение готовности резервных топливных хозяйств и оборудования к работе на резервном топливе в случае использования газового топлива в качестве основного на объекте теплоснабжения:**

**12. Наличие документов, определяющих разграничение эксплуатационной ответственности между потребителями тепловой энергии, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями:**

**13. Отсутствие невыполненных в установленные сроки предписаний, влияющих на надежность работы в отопительный период, выданных уполномоченными на осуществление государственного контроля (надзора) органами государственной власти и уполномоченными на осуществление муниципального контроля органами местного самоуправления:**

**14. Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии:**

**15. Наличие резервного электроснабжения (с указанием вида резервного электроснабжения):**

**16. Наличие актов технологической и (или) аварийной брони у теплоснабжающих и теплосетевых организаций, ограничение режима потребления электрической энергии которых может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям.**

Руководитель  
организации

\_\_\_\_\_ / Ф.И.О /  
(личная подпись)

МП  
организации