

**АКТ**  
**готовности к работе в осенне-зимний период 201\_\_/201\_\_ года**

Наименование и адрес потребителя тепловой энергии \_\_\_\_\_

Ответственный за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок \_\_\_\_\_

(Ф.И.О., дата, N приказа о назначении ответственного, дата и № протокола проверки знаний)

1. Готовность теплотребляющей установки к работе в отопительный период:

1.1. Выполнение объема работ по профилактике и ремонту теплотехнического оборудования согласно графику \_\_\_\_\_

1.2. Проведение гидравлической промывки и опрессовки трубопроводов ИТП и тепловых сетей согласно акта раздела границ балансовой принадлежности \_\_\_\_\_

(№ и дата актов)

1.3. Готовность к приему теплоносителя с максимальными расчетными параметрами, отраженными в температурном графике работы тепловых сетей \_\_\_\_\_

2. Готовность к обеспечению указанного в договоре теплоснабжения режима потребления: установка и опломбировка дроссельных устройств, регуляторов давления и температуры, предохранительных клапанов \_\_\_\_\_

3. Сумма задолженности на момент подписания акта готовности: \_\_\_\_\_ (рублей)

4. Наличие приборов учета тепловой энергии \_\_\_\_\_

(тип прибора, дата следующей поверки приборов либо основание его отсутствия)

5. Наличие договора на техническое обслуживание приборов учета тепловой энергии \_\_\_\_\_

(наименование организации, реквизиты договора)

**ВЫВОД:** \_\_\_\_\_

(организация подготовлена (не подготовлена) к работе в ОЗП)

\_\_\_\_\_  
(должность, ф.и.о. представителя КЖД)

\_\_\_\_\_  
Главный инженер

\_\_\_\_\_  
ООО «Волжские тепловые сети»

\_\_\_\_\_  
(должность, ф.и.о. представителя ТСО)

\_\_\_\_\_  
(должность, ф.и.о. ответственного за тепловое хозяйство предприятия)