

АКТ ГОТОВНОСТИ

Системы теплоснабжения к прохождению отопительного
периода 20__ - 20__ г.

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)Наличие обслуживающего персонала или договора на эксплуатацию _____
(№ и дата договора, № и дата протокола проверки знаний)Выполнение объема работ по профилактике и ремонт теплотехнического оборудования
согласно графику _____Наличие приборов учета тепловой энергии _____
(тип прибора, дата следующей поверки приборов)Наличие приборов контроля в ИТП и договор на техническое обслуживание
автоматизированных ИТП _____
(№ и дата договора, № и дата протокола проверки знаний)

Наличие технической и оперативной документации согласно требованиям _____

Проведение гидравлической промывки и опрессовки трубопроводов ИТП и тепловых
сетей согласно акта раздела границ балансовой принадлежности _____
(№ и дата актов)Акт разграничения балансовой принадлежности _____
Наличие исполнительной схемы трубопроводов _____ООО «Волжские тепловые сети»

Главный инженер
(должность, ф.и.о. представителя
теплоснабжающей организации)_____
(должность, ф.и.о. ответственного
за тепловое хозяйство

предприятия)

Представитель Ростехнадзора

1. Присоединённая тепловая нагрузка _____ (гкал.\ч.)
2. Среднемесячное потребление в ОЗП _____ (в рублях), тоже _____ (гкал.)
3. Договор(ы) теплоснабжения № _____
4. Расчётный период по договору _____ (квартал, месяц, иной период)
5. Вид источника оплаты ТЭР _____
(бюджетное финансирование, смешанное в т.ч. субсидии из бюджета, от хозрасчётной деятельности)
7. Сумма задолженности на момент подписания Акта готовности: _____ (тыс. рублей)

Отпуск тепловой энергии разрешаю:

ООО «Волжские тепловые сети»