| Приложен | ние № 1 ак | договору | теплоснабжени | R |
|---------------------|------------|-----------------|---------------|----|
| $N_{\underline{o}}$ | OT « | >> | 20 | г. |

АКТ разграничения эксплуатационной ответственности сторон

| г. Волжский | «»20г. |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| ООО «Волжские тепловые сети», именуемое в организация», в лице | дальнейшем «Теплоснабжающая , действующего на основании |
| c office cropout | |
| и гражданин РФ, (Ф.И.О. полностью) | |
| (Ф.И.О. полностью) именуемый в дальнейшем «Потребитель» на основании | |
| (наименование и реквизиты документа, подтвержд | ающего право собственности) |
| с другой стороны, составили настоящий Акт о том, ч адресу: границей сторон между Теплоснабжающей организацией и Потреб; | |
| эксплуатационная ответственность Теплоснабжающей ор ; | оганизации: |
| Эксплуатационная ответственность Потребителя: | |
| Теплоснабжение Потребителя осуществляется от: - источник тепловой энергии; - тепловая магистраль | |
| Ответственность за техническое состояние и обслужи устанавливается в соответствии с эксплуатационной отв | - |
| | |
| | |

Схема разграничения эксплуатационной ответственности сторон Теплоснабжающей организации и Потребителя по объекту расположенному по адресу: от 22ТК-30 к 22ТК-40 Ty o-|>>|-Сети Теплоснабжающей организации показаны красным цветом. Сети Потребителя показаны черным цветом. Условные обозначения: ТУ – тепловой узел ТК — тепловая камера — х—х— — граница разграничения эксплуатационной ответственности. От Теплоснабжающей организации: От Потребителя: Начальник отдела (Ф.И.О. подпись) реализации тепловой энергии ООО «Волжские тепловые сети» _____Ф.И.О. Заместитель главного инженера по эксплуатации ООО «Волжские тепловые сети» Ф.И.О. Главный инженер ООО «Волжские тепловые сети»

Управляющий

Ф.И.О.

ООО «Волжские тепловые сети»

Ф.И.О.