

Приложение № 4
к договору о подключении
от «__» _____ 20__ г.
№ _____

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель
генерального директора
АО «Теплокоммунэнерго»
_____ К.Г. Чепурной
«__» _____ 2017 г.

НАРЯД

№ _____ от _____

Начальнику района тепловых сетей _____
(название теплового района и ФИО начальника района)

подключить к тепловой сети _____
(полное название абонента)

1. Технические условия №__ от _____ г. на подключение _____
(полное название абонента)
выполнены.
2. Система теплоснабжения к осмотру предъявлена, допускается для производства пуско-наладочных работ.
3. Договор на теплоснабжение заключён. Расчётная тепловая нагрузка:
-на отопление _____ Гкал/час, расход _____ т/ч
-на горячее водоснабжение _____ Гкал/час, расход _____ т/ч
-на вентиляцию _____ Гкал/час
Итого: _____ Гкал/час
4. В тепловом пункте установить ограничительные диафрагмы:
а) на общем трубопроводе _____ мм;
б) на отопление _____ мм;
в) на вентиляцию _____ мм;
г) на горячее водоснабжение _____ мм.

Начальник ТО

Начальник ОСТЭ

Начальник ОНТЭО

Начальник ОПР

Начальник ТИ

Начальник РТС

Ответственный за эксплуатацию
ТПУ и ТС _____

АКТ

Представитель района тепловых сетей _____
в присутствии представителя абонента - ответственного за эксплуатацию ТПУ и ТС

(должность, Ф.И.О.)
подключил тепловой узел по адресу _____

с « ____ » _____ 2017 г.

Произведен осмотр приборов учета тепловой энергии, в результате которого
установлено _____

Эксплуатационному персоналу абонента проведен инструктаж о порядке и
Правилах эксплуатации тепловой энергоустановки.

Представитель РТС _____

Ответственный представитель
абонента _____

(должность, подпись, Ф.И.О., номер телефона)

*Примечание: Наряд-акт составляется в 3-х экземплярах и хранится в районе тепловых сетей,
отделе сбыта тепловой энергии и в тепловой инспекции.*