

Объект: _____ УТВЕРЖДАЮ:
Адрес: _____ Главный инженер МУП «УГХ» г. Пыть-Яха
Заявитель: _____ В. В. Савченко
Телефон: _____ «___» _____ 201__ г.

АКТ
ОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ

г. Пыть-Ях «___» _____ 20__ г.

Муниципальное унитарное предприятие «Управление городского хозяйства» м.о.г.Пыть-Ях (МУП «УГХ»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице главного инженера А.В. Макаренко, с одной стороны и Иванов Иван Иванович в дальнейшем «Заявитель», с другой стороны оформили и подписали настоящий Акт о нижеследующем:

Исполнитель оказал Заявителю услугу по технологическому присоединению объектов сетям теплоснабжения, водоснабжения и (или) водоотведения в соответствии с мероприятиями по Договору в полном объеме на сумму: _____ документ об оплате: _____

Технические условия: от «___» _____ 20__ г.

Технические характеристики выполненного технологического присоединения:

Источник теплоснабжения: котельная _____

Точка присоединения к тепловым сетям: _____

Источник водоснабжения: _____

Точка присоединения к сетям водоснабжения: _____

Точка присоединения к сетям водоотведения: _____

Граница балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности:

Диаметр трубопровода в точке присоединения мм.:

сетям теплоснабжения _____

сетям водоснабжения _____

сетям водоотведения _____

Параметры теплоносителя и пределы их отклонений в точке присоединения к тепловой сети:

Температура: 95-70 °С

Давление: P_n _____ Мпа; P_o _____ Мпа;

Максимальные часовые и среднечасовые тепловые нагрузки по видам теплопотребления:

- всего: _____ Гкал/час; - отопление: _____ Гкал/час; - вентиляция: _____ Гкал/час;

- ГВС: _____ Гкал/час;

Параметры холодного водоснабжения:

Давление: P _____ Мпа; Температура: _____ °С;

Данным Актом подтверждается, что:

- Технологическое присоединение к сетям теплоснабжения, водоснабжения и (или) водоотведения в границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности

МУП «УГХ» выполнено в соответствии с действующими правилами и нормами и обеспечивает безопасную эксплуатацию теплотребляющих установок и инженерных сетей подключаемого объекта.

- Подготовка внутриплощадочных и внутридомовых сетей теплоснабжения, водоснабжения и (или) водоотведения и оборудования объекта капитального строительства потребителя выполнена в соответствии с действующими правилами и нормами и обеспечивает безопасную эксплуатацию в границах балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Заявителя.

- Заявитель претензий по оказанию услуг к МУП «УГХ» не имеет.

Представители МУП «УГХ»:

Руководитель СКИР _____

Начальник РТС-2 (РВиВ) _____

Заявитель:

_____Иванов Иван Иванович