

## Акт проверки готовности к отопительному периоду 2019 - 2020гг.

от 28.08. 2019г.

г. Самара

Потребитель ООО УК «Траст»  
Советской Армии, 203  
(наименование организации, адрес, ИНН)

ДОГОВОР № 7167  
 Мы, нижеподписавшиеся, представители Самарского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс»  
 Должность: Техник  
 ФИО: Косинова И.Н.

составили настоящий акт в том, что произведен осмотр системы теплоснабжения и тепловых сетей Потребителя в соответствии с Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утв. Приказом Минэнерго РФ от 24.03.2003 № 115 и Приказом №103 от 12.03.2013г. Минэнерго РФ, на предмет технического состояния теплового хозяйства по адресу:

Советской Армии, 203

В результате осмотра было выявлено:  
 Наличие/отсутствие проекта на систему теплоснабжения: наличие  
 Соответствие/несоответствие фактического конструктива системы теплоснабжения и нагрузок проектно-договорным: \_\_\_\_\_

Наличие/отсутствие паспорта теплового узла: \_\_\_\_\_  
 Наличие/отсутствие схемы теплового узла: Отсутствие  
 Наличие/отсутствие герметизация теплового ввода: Отсутствие  
 Наличие/отсутствие прибора учета: наличие Дата очередной поверки: \_\_\_\_\_

**Сужающие устройства:**

№		Расчетный диаметр (мм), место установки	Номер пломбы, количество пломб (шт.)	Установл. диаметр (мм)
1	Элеватор № _____	автоматика		
2	Наличие/отсутствие дроссельных устройств в отопительной системе	-		
3	Наличие/отсутствие дроссельных устройств в системе горячего водоснабжения	-		
4	Наличие/отсутствие дроссельных устройств в системе вентиляции	-		

**Наличие/отсутствие и исправность приборов КИП:**

№		В контрольных точках	Дата поверки
1	Манометры	наличие	2019
2	Термометры	наличие	2019

**Наличие/отсутствие (в соответствии с требованием правил) и исправность (при их наличии) автоматических регуляторов и средств защиты:**

№		Наличие/отсутствие (треб./не треб.)	Исправность (да/нет)
1	Регулятор температуры системы горячего водоснабжения	Не требуется	да
2	Средства автоматизации отопительной (вентиляционной) системы (в соответствии с проектом)	-	
3	Устройство защиты системы теплоснабжения (в соответствии с проектом)	Не требуется	

**Визуальная оценка состояния теплоизоляции (основной и покровный слой):**

Теплотрассы Наличие  
 Теплового пункта Отсутствие  
 Трубопроводов отопления Частичное отсутствие  
 Трубопроводов ГВС Наличие



Регламентные работы на оборудовании:

Дата гидропневматической промывки системы отопления (дата): 28.08.2019

Дата испытаний на плотность и прочность (опрессовки) наружной теплотрассы, теплового пункта (дата):  
28.08.2019

Выполнение ранее выданных предписаний:

Из Рекомендаций по подготовке к ОЗП на момент проверки не выполнено 2 пунктов, а именно:  
Нет возможности произвести гидравлические испытания обратного трубопровода теплового ввода, т.к. задвижка в тк-19 не закрывается

Нет тепловой изоляции итп системы отопления

Промывка теплообменного оборудования не предьявлялась

Не установлены предохранительные клапана в итп

**Заключение:**

1. На момент проверки: теплотребляющее оборудование Потребителя к работе в условиях ОЗП Не готово  
готово/не готово

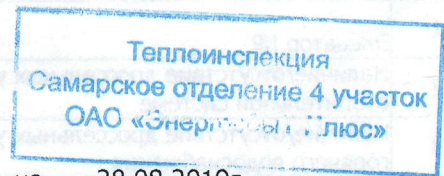
2. Потребителю рекомендуется продолжить подготовку системы теплоснабжения к отопительному периоду.  
Для этого необходимо выполнить:

Произвести изоляцию трубопроводов систем теплоснабжения

Установить предохранительные клапана в итп

**Представитель Теплоинспекции:**

Косенков И.А. 28.08.2019  
ФИО, подпись, Дата



**СВЕДЕНИЯ О ЗАДОЛЖЕННОСТИ:**

Задолженность по договору 7167 от \_\_\_\_\_ на 28.08.2019г.  
составляет 0 руб

Структура задолженности: (график, соглашение, прочее) \_\_\_\_\_

(период отсрочки)

**Представитель УРДЗ:**

\_\_\_\_\_  
ФИО, подпись, Дата

**Представитель потребителя:**

Гусев А.А. Директор  
должность, ФИО, подпись, дата

**Руководитель Самарского филиала АО «ЭнергосбыТ Плюс»:**

\_\_\_\_\_  
Дата 20 г.

Директор по продажам  
Гусев Ю.В.  
подпись ФИО

