

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель технического директора
 Е. В. Мурзин

« 06 » 2020 г.

Акционерное общество «Урало-Сибирская теплоэнергетическая компания»

АКТ

Проверки выполнения мероприятий к отопительному периоду 2020- 2021 годов.



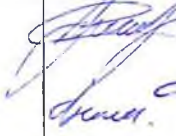

Мы, нижеподписавшиеся, представитель АО «УСТЭК» Ирина-Кондратьева Ирина Н. М.
должность, ФИО

Представитель потребителя Насалин АС Виссеров-И.
должность, ФИО

провели проверку выполнения мероприятий к отопительному периоду 2020-2021 годов:
ООО ПК Ермаково
наименование потребителя, ИКУ
Масляевский пр. 83 к1
адрес

Номер договора Ирина
 В результате проверки установлено:

№ п/п	Наименование мероприятия	Выполнение	Подпись представителя АО «УСТЭК»	Подпись представителя потребителя (ИКУ)	
1	Устранение выявленных нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок.	<u>нарушения устранены</u>			
2	Проведение промывки систем отопления, оборудования теплопотребляющих установок.	<u>выполнено 25.06.2020</u>			
3	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения, согласно выданных гарантийных обязательств.	<u>гарантийные обязательства выполнены</u>			
4	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии (проведение гидравлических испытаний тепловых сетей Р-16 кгс/см ²)	2d = <u>7</u> мм; L= _____ м. 2d = <u>7</u> мм; L= _____ м. 2d = <u>7</u> мм; L= _____ м.			
5	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность Р-10 кгс/см ²	К-во ТУ	Всего <u>1</u>		
			Сдано <u>1</u>		
		Дата <u>24.07.2020</u>			
		К-во ВВП	Всего <u>1</u>		
		Сдано <u>1</u>			
		Дата <u>24.07.2020</u>			
6	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов.	<u>удовлетворительно</u>			
7	Наличие и работоспособность приборов учета и Акта допуска в эксплуатацию 2020 - 2021 гг.	<u>Акт № 21-0350</u>			
8	Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.	<u>работоспособны</u>			
9	Работоспособность защиты систем теплопотребления.	<u>работоспособны</u>			

10	Наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности.	Включены		
11	Установка дроссельных устройств (сопел и шайб), соответствующих тепловой нагрузке у абонента с опломбировкой.	не предусмотрена (крависимая)		

Тип ВВП: пластинчатый; двухступенчатый, моноблочный; кожухотрубный

Промывка ВВП да / нет Акт от 22.07.2020

Кол-во заглушенных трубок _____

Наличие: Грязевиков на Т1 и Т2 да / нет; Манометров (штуцеров под манометры) да / нет;
 Термометров да / нет; Воздушников да / нет; Спускников да / нет;
 Предохранительного клапана (незав.сх.) да / нет; Освещения в ТУ да / нет;
 Покраски оборудования и трубопроводов да / нет; Схемы ИТП да / нет;
 Прямого соединения оборудования ИТП с водопроводом и канализацией да / нет.
Выполнение: Поверки приборов (манометров, термометров) КИПиА да / нет;
 Ревизии запорной и регулирующей арматуры да / нет.

Замечания: _____

Устранение замечаний, выявленных при проверке выполнения мероприятий к ОЗП 2020-2021 годов.

13. Аттестованное в «Ростехнадзоре» лицо, ответственное за состояние и эксплуатацию тепловых сетей и систем теплопотребления: ш. инженер Казаков О. В.

(должность, фамилия, имя, отчество)

Назначен приказом по предприятию, организации № 32 от 19.05.2020 года.
 (протоколом общего собрания собственников помещений при непосредственной форме управления).

14. Наличие задолженности за поставленную тепловую энергию, теплоноситель по состоянию на: 01.08.2020, _____ рублей*

(дата)

(имеется/не имеется)

(текущая/просроченная)

* Подлежит оплате в соответствии с условиями договора и действующего законодательства.

Заключение. Мероприятия по подготовке системы теплопотребления к отопительному сезону 2020 - 2021 годов: включены

А.А. Бондаренко

Начальник абонентской службы _____

Начальник отдела дебиторской задолженности _____

Представитель абонентской службы _____

Представитель потребителя _____