

УТВЕРЖДАЮ:
 Заместитель технического директора
 _____ Е. В. Мурзин

« 06 » 07 2020 г.

Акционерное общество «Урало-Сибирская теплоэнергетическая компания»

АКТ

Проверки выполнения мероприятий к отопительному периоду 2020- 2021 годов.

Мы, нижеподписавшиеся, представитель АО «УСТЭК» техник - контролер Александр А.А.

техник - контролер Борисевич А.Р.

Представитель потребителя Начальник ФАО Александр П.

провели проверку выполнения мероприятий к отопительному периоду 2020-2021 годов:

ООО УК "Едиково"

Самко, 30

Номер договора применяется

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.	нарушения тепловых режимов: - январь лето: +5,1 °C - февраль лето: +15,37 °C устранено	<u>Борисевич</u>	<u>Александр П.</u>																				
2	Проведение промывки систем отопления, оборудования теплопотребляющих установок.	промывка 15.05.20	<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>																				
3	Выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения, согласно выданных гарантийных обязательств.	замечание согласно Вх № 22946 от 10.09.2019 устранено	<u>Борисевич</u>	<u>Александр П.</u>																				
4	Состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии (проведение гидравлических испытаний тепловых сетей Р-16 кгс/см ²)	2d ← _____ мм; L= _____ м. 2d = _____ мм; L= _____ м. 2d = _____ мм; L= _____ м.	<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>																				
5	Проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность Р-10 кгс/см ²	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">К-во ТУ</td> <td>Всего</td> <td colspan="2">3 мп + 80р.</td> </tr> <tr> <td>Сдано</td> <td>11</td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">К-во ВВП</td> <td>Дата</td> <td colspan="2">15.05.20</td> </tr> <tr> <td>Всего</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Сдано</td> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Дата</td> <td colspan="2">15.05.20</td> </tr> </table>	К-во ТУ	Всего	3 мп + 80р.		Сдано	11		К-во ВВП	Дата	15.05.20		Всего	1		Сдано	1		Дата	15.05.20		<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>
К-во ТУ	Всего	3 мп + 80р.																						
	Сдано	11																						
К-во ВВП	Дата	15.05.20																						
	Всего	1																						
	Сдано	1																						
Дата	15.05.20																							
6	Состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов.	удовлетворительно	<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>																				
7	Наличие и работоспособность приборов учета и Акта допуска в эксплуатацию 2020 - 2021 гг.	Акт № 21-0189 от 20.05.2020г.	<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>																				
8	Работоспособность автоматических регуляторов при их наличии.	в работе состоящие	<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>																				
9	Работоспособность защиты систем теплопотребления.	зависимая схема	<u>Александр П.</u>	<u>Александр П.</u>																				

10	Наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности.	в наличии	Борисов	
11	Установка дроссельных устройств (сопел и шайб), соответствующих тепловой нагрузке у абонента с опломбировкой.	установлены сопел	Вид -	

Тип ВВП: пластинчатый; двухступенчатый; моноблочный; кожухотрубный

Промывка ВВП да / нет ИЗПРОЖЕВ МАТИЧЕСКИМ СПОСОБОМ, АКТ ОТ 14.05.20
 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: Казанцев Олег Владимирович
(должность, фамилия, имя, отчество)

Назначен приказом по предприятию, организации № 32 от 12.05 2020 года.
 (протоколом общего собрания собственников помещений при непосредственной форме управления).

14. Наличие задолженности за поставленную тепловую энергию, теплоноситель по состоянию на: 29.06.2020, _____ 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: выполнены

Начальник абонентской службы _____ А.А. Бондаренко
 Начальник отдела дебиторской задолженности И.И. Мотин И.Р.
 Представитель абонентской службы Вид. инженер Мокрушин А.В.
 Представитель потребителя Казанцев О.К.