

АКТ предъявления

Мы, нижеподписавшиеся, представитель Отдела по работе с абонентами Северо-Западного района Филиала "Энергосбыт" ГУП "ТЭК СПб"

Контролер ЧР Крашенинских А.Г.

Должность, Фамилия, И.О.

и представитель абонента ГБОУ школа №555 "Белогорье" Приморского р-на
зач. дир. по АХР Кокошкин Д.С. дог № 27839.037.1

составили настоящий акт в том, что в соответствии с "Правилами подготовки и проведения отопительного сезона в г. СПб", "Правилами технической эксплуатации тепловых энергоустановок" и Правилами оценки готовности к отопительному периоду, утверждёнными приказом Минэнерго № 103 от 12.03.2013г. предъявлены и испытаны установки и системы теплоснабжения абонента к отопительному сезону 2023/2024 гг. в пределах границ балансового раздела по адресу: ул. Дюкова, д10к2

Кол-во ИТП 1 Узлов ввода ГВС 1, Секц ст. _____

№	Категория работ	Перечень контролируемых видов работ	ИТП			
1	Опрессовка и промывка систем ИТП	Вып.опрессовка сист.отопления на <u>6,0</u> кгс/см ²	Да			
2		Вып.промывка системы отопления <u>15.06.2023</u>	Да			
4		Вып.опрессовка системы вентиляции на _____ кгс/см ²	—			
5		Вып.промывка системы вентиляции	—			
6		Вып.опрессовка ИТП <u>10,0</u> кгс/см ²	Да			
7		Вып.опрессовка теплообменника на _____ кгс/см ²	—			
8		Вып.механическая чистка или химическая промывка теплообменника (акт абонента)	—			
9		Тепловые сети	Испытания т/с на расчётную температуру проведены.	—		
10	Вып.опрессовка тепловых сетей от _____ до _____ на _____ кгс/см ²		—			
11	Вып.промывка тепловых сетей от _____ до _____		—			
12	Тепловая изоляция тепловых сетей имеется		—			
13	Состояние отключающей арматуры на границе раздела удовлетворительное		—			
14	Паспорт тепловой сети абонентом ведётся		—			
15	Состояние ИТП	Вход в помещение имеет указатель "ИТП"	Да			
16		Входная дверь укреплена, замок в рабочем состоянии.	Да			
17		Помещение ИТП освобождено от посторонних предметов	Да			
18		Косметическое состояние теплоцентра удовлетворительное	Да			
19		Стационарное освещение в ИТП	Да			
20		Изоляция трубопроводов имеется	Да			
21		Опознавательная окраска нанесена	Да			
22		Паспорт теплового пункта абонентом ведётся	Да			
23		Схема ИТП имеется, соответствует фактическому оборудованию и расположена на видном месте	Да			
24		Инструкция по эксплуатации ИТП имеется	Да			
25	Температурный график системы отопления (вентиляции) имеется (в ячейку писать темп. график)	<u>105/40</u>				

26	Техническое состояние оборудования ИТП	Запорная арматура пронумерована в соответствии со схемой ИТП	Да				
27		Дроссельные устройства опломбированы через отверстия в 2-х болтах и снабжены бирками с указанием диаметра отверстия	Да				
28		Манометры установлены и имеют действ. клеймо госповерителя	Да				
29		Абонентский грязевик (фильтр) на тр-де прямой сетевой воды проверен на наличие сетки / открытие спускника	Да	/	/	/	/
30		Абонентский грязевик (фильтр) на тр-де обратной сетевой воды проверен на наличие сетки / открытие спускника	Да	/	/	/	/
31		Предохран. клапан отрегулирован на <u>6,0</u> кгс/см ² , имеется надпись и риска / проверен на открытие	ИТ	Да	/	/	/
32		Сброс в канализацию выполнен с разрывом струи	Да				
33		Наличие УУТЭ/ работоспособность УУТЭ	Да	Да	/	/	/

34	Состояние системы ГВС						
35		УВ ГВС; колич. <u>1</u>	Секционные стояки; колич. _____				
36	Техническое состояние оборудования УВ ГВС	Вып. опрессовка системы ГВС на <u>10,0</u> кгс/см ²	Да				
37		Наличие фильтра на прямом тр-де	Да				
38		Наличие фильтра на циркуляционном тр-де	Да				
39		Манометры установлены и имеют действ. клеймо госповерителя: прямой/циркуляционный трубопровод	Да	Да	/	/	/
40		Регулятор температуры на цирк. тр-де / шайба	Да	Да	/	/	/
41		Дроссельные устройства опломбированы через отверстия в 2-х болтах / Дроссельные устройства снабжены бирками с указанием диаметра отверстия	Да	Да	/	/	/
42		Обратный клапан на циркуляционном трубопроводе ГВС имеется/ проверен	Да	Да	/	/	/
43		Местонахождение и техническое состояние помещения узла ввода ГВС: (изоляция, освещ.)	ИТ	ИТ			
44	Наличие УУТЭ/ работоспособность УУТЭ	Да	Да	/	/	/	
45	Паспорт системы теплоснабжения	Да					
46	Приказ на ответственного представителя и его заместителя	Да					
47	Протоколы проверки знаний ответственного и его заместителя в комиссии с участием представителя Ростехнадзора	Да					
48	Доверенность	Да					
49	Абонент получил перечень мероприятий по энергоэффективности						
50	Просроченная дебиторская задолженность :	0.00					

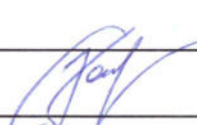
Наличие дебиторской задолженности является несоблюдением требований подпункта 14 пункта 16 "Правил оценки готовности к отопительному периоду, утв. приказом №103".

51	УУТЭ подключен к АССП отопл./ГВС	Да	Да	/	/	/
52	Наличие акта периодической поверки УУТЭ отопл./ГВС	Да	Да	/	/	/

Замечания представителя Отдела по работе с абонентами Филиала "Энергосбыт":

Представители сторон:

Подпись /ФИО _____

Подпись /ФИО  _____

Красильников АГ
Кокоренко ДС.