

**Акт № 2022-СВФ/ОС-10797**  
**опрессовки оборудования теплового пункта (узла)**  
**и внутренних отопительных систем потребителя**



Дата оформления: 09 . 08 . 2022 г.

**Потребитель**

Наименование: НО ТСЖ "ОПТИМУМ"  
Юр. адрес: 620144, Свердловская обл, Екатеринбург г, Сурикова ул, дом № 50, офис 325  
Телефон: \_\_\_\_\_  
Договор: 51069-ВоТГК

**Объект**

Наименование: МКД ТСЖ , НО ТСЖ "ОПТИМУМ", Екатеринбург г, Сурикова ул, 50 (Теплоустановка: ГВС Сурикова 50-жильной дом)  
Адрес: 620144, Свердловская обл, Екатеринбург г, Сурикова ул, д. 50  
Назначение: МКД ТСЖ  
Теплоисточник: Котельная Гурзуфская 40/Ново-Свердловская ТЭЦ МО город Екатеринбург

Настоящий акт составлен представителем теплоснабжающей организации

Инженер 2 категории, Копырин М.Г.  
(должность, Фамилия, И.О., № удостоверения)

в присутствии представителя потребителя

Инженер, НО ТСЖ "ОПТИМУМ", Ермаков Д.А.  
(должность, наименование организации представителя, Ф.И.О.)

о том, что 09 . 08 . 2022 г. проведена опрессовка теплового пункта (узла) и внутренних отопительных систем Потребителя.

**Результаты опрессовки систем теплоснабжения:**

№	Система	Давление, кгс/см <sup>2</sup>	Длительность испытания, мин	Падение давления, кгс/см <sup>2</sup>	Факт опрессовки	Опрессовка принята	Комментарий
1	№5 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
2	№6 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
3	№3 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
4	№2 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
5	№4 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
6	№1 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
7	№7 Зависимая - Элеватор/ Установлен Элеваторный узел Отопление	8,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.

**Результаты опрессовки оборудования теплового пункта:**



№	Тепловой пункт	Давление, кгс/см <sup>2</sup>	Длительность испытания, мин	Падение давления, кгс/см <sup>2</sup>	Факт опрессовки	Опрессовка принята	Комментарий
1	3	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
2	4	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
3	5	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
4	6	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
5	1	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
6	7	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.
7	2	10,0	10	0.1	Выполнена	Принята	Опрессовка принята.

**Статус объекта: опрессовка принята**

**Примечание:** Данный акт не является основанием для оформления паспорта готовности объекта к отопительному зимнему периоду. Необходимо оформление акта проверки и осмотра технической готовности теплотребляющей энергоустановки к отопительному периоду.

Опрессовка принята.

**Подписи:**

<b>Сотрудник</b>	<b>Должность</b>	<b>Представитель</b>	<b>Подпись</b>	<b>Дата подписи</b>
Копырин М.Г.	Инженер 2 категории, Акционерное общество "ЭнергосбыТ Плюс"	Теплоснабжающая организация		09.08.2022
Ермаков Д.А.	Инженер, НО ТСЖ "ОПТИМУМ"	Потребитель		09.08.2022