

"УТВЕРЖДАЮ"
Главный инженер ОАО
"Мытищинская теплосеть"
И.Н. Михайловский



АКТ №1-3
ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ ВНУТРЕННИХ СИСТЕМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
ОБЪЕКТА К ОТОПИТЕЛЬНОМУ ПЕРИОДУ

Наименование объекта

КИУ „Боксировка“

Адрес объекта

г. Мытищи 2-й Целинный проезд д.7
Представитель теплоснабжающей организации: Егоров Ю.Г.
МБУК „КИУ „Боксировка“ Зам. начальника Капитальщиков

(наименование теплоснабжающей организации, должность, фамилия, инициалы)

Представитель абонента

(наименование эксплуатационной организации, должность, фамилия, инициалы)

Составили настоящий акт в том, что совместной комиссией произведено обследование объекта на предмет его готовности к отопительному периоду 2016/2017 года.

При проведении осмотра выявлено следующее.

А. Узлы ввода, тепловые пункты:

1. Состояние трубопроводов

хорошо

2. Состояние запорной, регулирующей и предохранительной арматуры

хорошо

3. Состояние контрольно-измерительных приборов

хорошо

4. Состояние автоматики регулирования

хорошо

5. Состояние элеваторных узлов

хорошо

6. Состояние насосного оборудования

хорошо

7. Состояние подогревателей

хорошо

8. Состояние электрооборудования и системы освещения

хорошо

Б. Системы подогрева наружного воздуха (тепловая защита):

1. Состояние трубопроводов

хорошо

2. Состояние запорной, регулирующей и предохранительной арматуры

хорошо

3. Состояние контрольно-измерительных приборов

хорошо

4. Состояние автоматики регулирования

хорошо

5. Состояние калориферов

хорошо

6. Состояние вентиляционного оборудования

хорошо

7. Состояние электрооборудования и системы освещения

хорошо

В. Системы отопления объекта:

1. Состояние трубопроводов

arbeit

2. Состояние запорной, регулирующей и предохранительной арматуры

тирующей
чтобы

3. Состояние радиаторов отопления

Чуваш

Прочие проверяемые вопросы:

- а) выполнение требований промышленной, производственной и пожарной безопасности бум
 - б) наличие необходимой оперативной, эксплуатационно-технической документации, инструкций, схем чертежи
 - в) укомплектованность рабочих мест обученным и аттестованным персоналом, обеспеченность персонала средствами индивидуальной и коллективной защиты, спецодеждой, инструментами и оснасткой
 - г) выполнение работ по подготовке к отопительному периоду, в том числе промывок 11.07.16
 - д) проведение технического освидетельствования и диагностики оборудования
 - е) отсутствие не выполненных в установленные сроки предписаний надзорных органов
 - ж) устранение недостатков (отсутствие замечаний), отраженных в акте проверки готовности к прохождению отопительного периода предыдущего года

Состояние строительной части объекта: рабочий

Замечания по предписанию от " " 20 года №

- а) выполнено
нр. № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 15.
б) не выполнено
нр. № 14, 16, 17.

Абоненту предлагается выполнить:

1. nn. & 14, 16, 17
2. ()

Представитель теплоснабжающей организации

представитель теплоизнажающей организации
нач. участка № 57 Егоров А. А.

(должность, фамилия, инициалы)

Отметки об устраниении замечаний:

- 3
2

Выводы.

Считать объект Маломощные к эксплуатации в отопительном (подготовленный, неподготовленный)

периоде 20 16-20 17 годов.

Ответственный представитель теплоснабжающей организации

наг. паспорта № 5 бывш.

— (四合院胡同) —

Место для печати телесигнальной опушки винта

место для печати теплоснабжения 2016 года

АКТ

ГИДРОПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ПРОМЫВКИ ВНУТРИДОМОВОЙ
СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

г. Мытищи

"11" 07 2016г.

Мы, представитель ОАО "Мытищинская теплосеть"
нач. участка № 57 Егоров Ю. А.
(должность, фамилия, имя, отчество)

и представитель потребителя МБУК „Комплекс, Леонтьевъ“
(наименование организации)
в лице зам.руководителя Комплекса З.А.
(должность, фамилия, имя, отчество)

произвели приемку гидропневматической промывки системы отопления
КиЦ „Леонтьевъ“ г. Мытищи 1-ой очередь проектирован

(указать адрес здания)

Результаты проведенной гидропневматической промывки следующие:

- Заполнение системы отопления холодной водой до давления 0,4 кгс/см².
($P_{x/B} = 2/3$ высоты здания).
- Заполнение системы отопления воздухом до давления 1,6 кгс/см².
- Количество сбросов воздушно-водяной смеси 3 раз.

При осмотре системы установлено, что промывочная вода *осветлена* полностью

замечаний не имел

Система отопления заполнена и *считается промытой* с "11" 07 2016г.

Представитель ОАО "Мытищинская теплосеть"

Егоров Ю.А. Г.Б.00

Представитель потребителя

зам.руководителя З.А. Комплекса

АКТ

ГИДРАВЛИЧЕСКОГО ИСПЫТАНИЯ СИСТЕМЫ ОТОПЛЕНИЯ

г. Мытищи

"11" 07 2016 г.

Мы, представитель ОАО "Мытищинская теплосеть"

меняющаяся №52 Егоров Ю.Н.

(должность, фамилия, имя, отчество)

и представитель потребителя МБУК "Комплексное благоустройство"

(наименование организации)

в лице зам.руководителя Комплексное благоустройство

(должность, фамилия, имя, отчество)

произвели приемку гидравлического испытания системы отопления

КИУ "Богородицка" 1. Мытищи 2-ой Чемовский проезд 97

Результаты испытаний и осмотра следующие:

1. При гидравлическом испытании давление было поднято до требуемого по инструкции 6 кгс/кв. см. При этом:

а) по истечении 15 мин. после отключения пресса, стрелка манометра упала до не упало кгс/ см;

б) утечка воды не превышала отсутствует м³/ч.

2. При осмотре системы обнаружены следующие дефекты:

не обнаружено

Установленные настоящим актом дефекты потребитель обязан устранить к _____

Представитель теплоснабжающей организации _____

Представитель потребителя _____

Дефекты устранины, система абонента заполнена и *считается принятой*
с "11" 07 2016 г.

Представитель теплоснабжающей организации Егоров Ю.Н.

Представитель абонента Комплексное благоустройство

"11" 07 2016 г.