

121 тел. 27.10.22

М. Вудман Н

000 «РОСТОВСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ» С УЧЕТОМ ПРИЛОЖЕНИЯ

АКТ

проверки готовности системы теплоснабжения объекта к отопительному периоду 2022-2023 годов

Уполномоченное лицо теплоснабжающей организации: 000 «Ростовские тепловые сети» в лице управляющего Колесникова А.С. (должность, Ф.И.О.)

в присутствии представителя потребителя тепловой энергии (лица, ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловой энергоустановки) директор ООО «Альянсдонстрой» Булаев С.Е., (должность, Ф.И.О., наименование организации)

приказ № 03/22 от «20» мая 2022 г., удостоверение проверки знаний ПТЭТЭ, ПТБ и инструкций № 29-22-10658 от «19» 07. 2022г., выдан Отраслевой территориальной комиссией Северо-Кавказского управления Ростехнадзора

(наименование организации, выдавшей удостоверение) составили настоящий акт о том, что проведена проверка и осмотр теплотребляющей энергоустановки потребителя тепловой энергии (тепловых сетей, оборудования), расположенного по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Батурицкое 15/15. (адрес объекта проверки)

на предмет выполнения требований по подготовке к работе в отопительный период, установленных ПТЭТЭ (утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24 марта 2003 г. № 115) и Правилами оценки готовности к отопительному периоду для потребителей тепловой энергии (утвержденными приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 12 марта 2013 г. № 103):

Проверка установленных требований выполнена путем участия в приемке представителя теплоснабжающей организации

1. Проведение подготовительных работ и испытаний

1.1. Промывка системы теплоснабжения проведена « 11 » 10 2022 г.

Дезинфекция казать вид промывки в случае проведения очистки указать наименование организации, проводившей очистку системы теплоснабжения, вид очистки, дату утверждения отчета об очистке, дату проведения дезинфекции)

Представитель теплоснабжающей организации Дед Демченко ЕВ

Представитель потребителя Булаев С.Е.

2.2. Ревизия и регулировка оборудования тепловых пунктов проведены « 12 » 10 2022 г.

Представитель теплоснабжающей организации Дед Демченко ЕВ

Представитель потребителя Булаев С.Е.

2.3. Гидравлическая опрессовка системы теплоснабжения проведена:

а) тепловых сетей от границы балансовой принадлежности до входных задвижек на центральных тепловых пунктах, индивидуальных тепловых пунктах давлением P_проб = 16 атм в течение 10 минут « 10 » 10 2022 г.

Представитель теплоснабжающей организации Дед Демченко ЕВ

Представитель потребителя Булаев С.Е.

б) оборудования тепловых пунктов (центральных тепловых пунктов, индивидуальных тепловых пунктов) давлением P_проб = 10 атм в течение 10 минут падение давления на P_0 атм « 19 » 10 2022 г.

Представитель теплоснабжающей организации Дед Демченко ЕВ

Представитель потребителя Булаев С.Е.

в) систем отопления давлением P_проб = 06 атм в течение 10 минут, падением P_0 атм « 19 » 10 2022 г.

Представитель теплоснабжающей организации Дед Демченко ЕВ

Представитель потребителя Булаев С.Е.

г) систем горячего водоснабжения давлением $P_{проб} = \underline{\quad}$ атм в течение $\underline{\quad}$ минут
« 19 » 10 2022 г. Оштукатурено по проекту.

Представитель теплоснабжающей организации

Д.В. Демченко Е.В.

Представитель потребителя

Булаев С.Е.

2.4. Установка ограничительных устройств проведена «12» 10 2022 г.

Соответствие ограничительных устройств договорным проверено:

а) тепловой пункт № 1, место установки З.И., диаметр 9,2, пломба (дата 9.12.2022 № 94966530);
б) тепловой пункт № 2, место установки , диаметр , пломба (дата №);

Представитель теплоснабжающей организации

Представитель потребителя

Булаев С.Е.

2.5. Герметизация прохода теплопроводов через фундаменты выполнена « » 2022 г.

Представитель теплоснабжающей организации

Представитель потребителя

Булаев С.Е.

2.6. Контрольно-измерительные приборы (контрольно-измерительные приборы и узлы учета тепловой энергии): счетчики установлены

проверены и исправны (акт повторного допуска узла учета тепловой энергии (дата №)).

Представитель теплоснабжающей организации

Д.В. Демченко Е.В.

Представитель потребителя

Булаев С.Е.

2.7. Наличие и состояние изоляции трубопроводов внутридомовых систем центрального отопления и горячего водоснабжения

частично, не удовлет. «11.12.2022» не проверялись 2022 г.

3. Наличие неоплаченной задолженности

на дату: (дебиторская задолженность/ просроченная

(не более 1 месяца до заполнения Акта)

дебиторская задолженность, в тыс.руб.)

Заключение

Потребителем ООО «Альянсдонстрой»

(наименование организации)

требования по технической готовности теплопотребляющей энергоустановки

объекта по адресу: г. Ростов-на-Дону, ул. Боярышникове 15/10

(адрес объекта проверки)

к отопительному периоду 2022-2023 годов не выполнен п. 2.6 и 2.7

(выполнены/не выполнены)

Представитель

теплоснабжающей организации ООО «РТС»

г. Ростов-на-Дону Песочная 14

ИНН 617045

(полное наименование и ИНН организации)

(подпись/печать)

Колесникова С.

(Ф.И.О.)

Представитель

потребителя тепловой энергии

ООО «Альянсдонстрой» ИНН 6167132037

(полное наименование и ИНН организации)

(подпись/печать)

Булаев С.Е.

(Ф.И.О.)

Дата подписания

21.12.2022