

221



УТВЕРЖДАЮ:
Глава Управы района

2017 г.

Административный округ ЗАО
Районная Управа Троицкое Нагорье
Адрес ЦТП (ИТП) ул. Косино-Давыдовская 120
Адрес строения _____

Абонент № 1001/034
Наименование владельца абонента Олимит

Количество присоединенных строений
(согласно договора на теплоснабжение)
6 шт.

АКТ
Готовности абонента к отопительному сезону 2017-2018 г.г.
(оформляется владельцем теплового пункта)

Мы, нижеподписавшиеся представители: Филиала № 8 ПАО «МОЭК» Предприятие № _____
Валентин Иванович инженер Зависим С.В.
представитель потребителя (владельца теплового пункта) _____

(организация, должность и Ф.И.О.)

произвели проверку и приемку теплофикационного оборудования абонента № 1001/034
при этом давление было поднято:

- 1. Теплопроводы до ЦТП (ИТП) \varnothing 250, длина 174,6 км P = 22 атм
- 2. Центральный (индивидуальный тепловой пункт) P = 20 ати
 - 2.1. Центральный узел управления P = 10 ати
 - 2.2. Подогреватель горячего водоснабжения P = 10 ати
 - 2.3. Подогреватель отопления P = 10 ати
 - 2.4. Насосное оборудование в работе
 - 2.5. Автоматические средства регулирования в работе
 - 2.6. Узел учета тепловой энергии укомплектован
- 3. Теплопроводы за центральным тепловым пунктом (разводящие сети) P = 12 ати
- 4. Тепловые (элеваторные узлы) в зданиях за ЦТП P = 10 ати
- 5. Системы отопления P = 10 ати
- 6. Системы вентиляции и кондиционирования (кол-во) 48 P = 10 ати
- 7. Приборы КИП на ЦТП, ИТП, тепловых (элеваторных) узлах
- 8. Системы теплоснабжения промыты, наполнены теплофикационной водой Да

9. Состояние помещения ЦТП (ИТП) удовлетворительное
10. Здание теплового пункта, территория приведены в порядок да
11. Замечания _____

Выводы: теплофикационное оборудование абонента № 1001/034
подготовлено к отопительному сезону 2017-2018 г.г.

Представитель Филиала №8 ПАО «МОЭК» _____

Представитель абонента 2д. инженер ТСН Олимит

