

АКТ № 16  
проверки готовности к отопительному периоду 2020/2021гг.

г. Москва ул. Чичерина д.10/1

29.06 2020г.

(место составления акта)

(дата составления акта)

Комиссия, образованная Распоряжение Главы управы № 32

(форма документа и его реквизиты, которым образована комиссия)

в соответствии с программой проведения проверки готовности к отопительному периоду  
от 27.04.2020г., утвержденной Аганеевым С.А.

(ФИО руководителя (его заместителя) органа, проводящего проверку готовности к  
отопительному периоду) — с \_\_\_\_\_ 2020г. по \_\_\_\_\_ 2020г. —

в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении» провела  
проверку готовности к отопительному периоду 2020/2021 гг.

ООО «Комплексное обслуживание района»

(полное наименование потребителя тепловой энергии в отношении которого проводилась проверка  
готовности к отопительному периоду)

Проверка готовности к отопительному периоду проводилась в отношении следующих объектов:

№ п/п	Объект	Адрес объекта
1	Жилой дом	ул. Чичерина д.10 <u>корп 1</u>

В ходе проведения проверки готовности к отопительному периоду комиссия установила

- 1) объект проверки готов к отопительному периоду
- 2) ~~объект проверки будет готов к отопительному периоду, при условии устранения в установленный срок замечаний к требованиям по готовности, выданных комиссией~~
- 3) ~~объект проверки не готов к отопительному периоду~~  
(готовность/неготовность к работе в отопительном периоде, не нужно зачеркнуть)

Приложение к акту проверки готовности № 16 от \_\_\_\_\_ 2020г. к отопительному  
периоду 2020/2021 гг., являющееся его неотъемлемой частью на 4 листах

Участники комиссии:



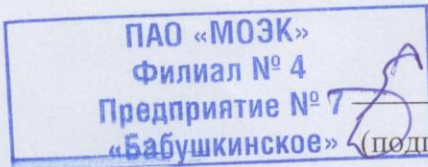
Панбухчан А.М. И.о. Зам. Главы Управы Бабушкинского района

(подпись, расшифровка подписи)



Киселев А.Н. Главный инженер ООО «КОР»

(подпись, расшифровка подписи)



Представитель ПАО МОЭК  
Филиал №4 предприятие №7

(подпись)

С актом проверки готовности ознакомлен, один экземпляр акта получил:

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2020г.

ООО «Комплексное обслуживание района»

№	В целях оценки готовности потребителей тепловой энергии к отопительному периоду уполномоченными органами должны быть проверены:	Примечание	Выявленные замечания Да/Нет	Дата устранения замечаний
1	устранение выявленных в порядке, установленном законодательством РФ, нарушений в тепловых и гидравлических режимах работы тепловых энергоустановок;			
2	проведение промывки оборудования и коммуникаций теплопотребляющих установок;	выполнено	нет	
3	разработка эксплуатационных режимов, а также мероприятий по их внедрению;			
4	выполнение плана ремонтных работ и качество их выполнения;			
5	состояние тепловых сетей, принадлежащих потребителю тепловой энергии;			
6	состояние утепления зданий (чердаки, лестничные клетки, подвалы, двери) и центральных тепловых пунктов, а также индивидуальных тепловых пунктов;	участко	нет	
7	состояние трубопроводов, арматуры и тепловой изоляции в пределах тепловых пунктов и теплопотребляющей установки;	удовлетворительно	нет	
8.1	наличие и работоспособность приборов учета (Филиал № 11);		Нет	
8.2	работоспособность автоматических регуляторов при их наличии (Экспл. Филиалы);			
9	работоспособность защиты систем теплопотребления;			
10	наличие паспортов теплопотребляющих установок, принципиальных схем и инструкций для обслуживающего персонала и соответствие их действительности теплопотребляющей установки;	в наличии	нет	
11	отсутствие прямых соединений оборудования тепловых пунктов с водопроводом и канализацией;	отсутствуют	нет	
12	плотность оборудования тепловых пунктов (указать Р и время в примечаниях);	10А / 15 мин	нет	
13	наличие пломб на расчетных шайбах и соплах элеваторов;			
14	отсутствие задолженности за поставленную тепловую энергию (мощность), теплоноситель.		Нет	
15	наличие собственных и (или) привлеченных ремонтных бригад и обеспеченность их материально-техническими ресурсами для осуществления надлежащей эксплуатации теплопотребляющих установок (ФИО и контактную информацию ответственных указать в примечаниях);			
16	проведение испытания оборудования теплопотребляющих установок на плотность и прочность (указать Р и время в примечаниях);	10А / 15 мин	нет	
17	надежность теплоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом климатических условий			

Подписи сторон с расшивками:

ПАО «МОЭК» \_\_\_\_\_ Филиал № 11 «Горэнергосбыт» \_\_\_\_\_

Потребитель \_\_\_\_\_

Отделение сбыта № \_\_\_\_\_

Жестко до 20 мр. дв / дв / дв  
Лаборант Варюкова



Чичерина д.10 корп. 1 Примечание:

Количество Вводной запорной арматуры отключающей внутридомовые системы теплоснабжения	Количество запорной арматуры ЦО	Количество запорной арматуры ГВС	Количество запорной арматуры Вентиляция
ВСЕГО	20	18	—
Неработающей (шт.)	—	—	—

Наличие АУУ (Да/Нет)

Работоспособность АУУ (Да/Нет)



Подписи сторон с расшифровками:

ПАО «МОЭК» Алексей Семенович ЧВ Потребитель