



## ОБЪЕКТА К ЭКСПЛУАТАЦИИ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД 2022 - 2023 г.

№ п/п	Виды выполненных работ по конструкциям здания и технологическому и инженерному оборудованию	Единицы измерения	Всего по плану подготовки к зиме	Выполнено при подготовке к зиме	Оценка результатов готовности (удовл./неудовл.)
1.	Объем работ				удовл.
2.	Ремонт кровли	кв.м			удовл.
3.	Ремонт чердачных помещений, в том числе - утепление (засыпка) чердачного перекрытия	кв.м			удовл.
	- изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков	м.п			удовл.
4.	Ремонт фасадов, в том числе				
	- ремонт и покраска	кв.м			удовл.
	- герметизация швов	м.п			удовл.
	- ремонт водосточных труб	м.п			удовл.
	- утепление оконных проемов	шт.			удовл.
- утепление дверных проемов	шт.			удовл.	
5.	Ремонт подвальных помещений, в том числе				
	- изоляция трубопроводов	м.п			удовл.
- ремонт дренажных и водоотводящих устройств	м.п			удовл.	
6.	Ремонт покрытий дворовых территорий, в том числе				
	- отмостков	кв.м			удовл.
	- приямков	кв.м			удовл.
7.	Ремонт инженерного оборудования, в том числе				
	1) центрального отопления радиаторов	шт.			удовл.
	трубопроводов	м.п			удовл.
	запорной арматуры	шт.			удовл.
	промывка и опрессовка	м.п	1	1	удовл.
	2) котельных котлов на газовом топливе	шт.			
	то же, на угле	шт.			
	тепловых пунктов	шт.			
	элеваторных узлов	шт.			



3) горячего водоснабжения					
трубопроводов	м.п				удовл.
запорной арматуры	шт.				удовл.
промывка и опрессовка	м.п	1	1		удовл.
4) водопровода					
ремонт и замена арматуры	шт.				удовл.
ремонт и изоляция труб	м.п				удовл.
5) канализации					
ремонт трубопроводов	м.п				удовл.
ремонт колодцев	шт.				удовл.
промывка системы	м.п	1	1		удовл.
6) электрооборудования					
световой электропроводки	м.п				удовл.
силовой электропроводки	м.п				удовл.
вводных устройств	шт.				удовл.
электрощитовых	шт.				удовл.
электродвигателей	шт.				удовл.
8. Другие работы					удовл.
9. Обеспеченность объекта					

котельных топливом \_\_\_\_\_ (указать запас в днях)

\_\_\_\_\_ (тыс. куб. м)

горюче-смазочными материалами и бензином \_\_\_\_\_ (тыс. усл. т)

пескосоляной смесью и химреагентами 0,01 \_\_\_\_\_ (тыс. куб. м)

инструментом и инвентарем для зимней уборки территорий 2 \_\_\_\_\_ (шт.)

#### IV. Результаты проверки готовности объекта к осенне-зимнему периоду 2022 - 2023 г.

**Комиссия** в составе:

**председателя** - руководителя управляющей организации

Генеральный директор Миусский С.В.

**членов комиссии:**

- представителей собственников помещений в многоквартирном доме (совета многоквартирного дома):

Галашкина Е.М.

- представителей органа муниципального жилищного контроля

- представителей специализированных организаций

ООО "Газпром теплоэнерго МО" Начальник ТУ 3 Колесников Р.В., Главный инженер Коков В.Л.

Сивачев М.В.

- представителей муниципального образования

Начальник ТУ Пешковское Фарафонов Ю.Ю.

произвела проверку вышеуказанного объекта и подтверждает, что данный объект к



эксплуатации в осенне-зимний период **подготовлен.**

**Председатель комиссии:**



(подпись)

Генеральный директор  
Миусский С.В.  
(Ф.И.О.)

**Члены комиссии:**



(подпись)

Галашкина Е.М.  
(Ф.И.О.)

ООО "Газпром  
теплоэнерго МО"



(подпись)

Иванов М.Б.  
(Ф.И.О.)

Главный инженер Коков  
В.Л.  
(Ф.И.О.)



(подпись)

Начальник ТУ  
Пешковское Фарафонов Ю.Ю.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Кудышкина М.А.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

Савинев А.А.  
(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(подпись)

(Ф.И.О.)

"05" 08 20 22 года

**Разрешаю** эксплуатацию данного дома в осенне-зимний период 2022 - 2023 г.

**Заместитель Главы администрации городского округа**



(подпись)

Назаров Р.А.  
(Ф.И.О.)