

**ПАСПОРТ ГОТОВНОСТИ**  
**дома к эксплуатации в зимних условиях**

**с.Кочергино, ул.ЮНОСТИ, д.20**

Принадлежность объекта ООО "КУРАГИНСКИЙ ЭНЕРГОСЕРВИС" с 01.09.2011 г.  
согласно протокола общего собрания собственников

**I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ.**

1. Назначение объекта - жилое  
2. Год постройки **1982 г.**  
3. Характеристики объекта  
износ **24,70%**  
этажность **2**  
подъездов **1**  
наличие подвалов **107,5 м2**  
кол-во квартир **6**  
общая полезная площадь объекта  
жилая площадь **181 м2**  
нежилая площадь **115,3 м2**  
под производственные нужды **0 м2**  
4. Характеристика инженерного оборудования, механизмов (их количество)  
развод теплоснабжения, холодного и горячего водоснабжения, водоотведение  
5. ИСТОЧНИКИ:  
теплоснабжения- централизованное  
газоснабжения- нет  
твёрдого и жидкого топлива- нет  
энергоснабжения- скрытая проводка, эл. щиты  
система АПЗ и дымоудаления- нет

**II. РЕЗУЛЬТАТЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТА В ЗИМНИХ УСЛОВИЯХ**  
**ПРОШЕДШЕГО 2022-2023 г.г.**

№ п.п.	Основные виды неисправностей (аварий) конструктивных элементов и инженерного оборудования	дата	Причина возникновения неисправности	Отметка о выполненных работах по ликвидации неисправностей (аварий) в текущем 2023 г.

**III ОБЪЁМЫ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ ПО ПОДГОТОВКЕ ОБЪЕКТА К ЭКСПЛУАТАЦИИ В ЗИМНИХ УСЛОВИЯХ 2023-2024 г.г.**

№ п.п.	Виды выполненных работ по конструкциям здания, технологическому и инженерному оборудованию	ед. изм.	Всего по плану		Выполнено при подготовке к зиме	
			объём	затраты, тыс. руб.	объём	затраты, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	Ремонт кровли	м2				

№ п.п.	Виды выполненных работ по конструкциям здания, технологическому и инженерному оборудованию	ед. изм.	Всего по плану		Выполнено при подготовке к зиме	
			объём	затраты, тыс. руб.	объём	затраты, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
2	<b>РЕМОНТ ЧЕРДАЧНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ:</b> утепление (засыпка) чердачного перекрытия- изоляция трубопроводов, вентиляционных коробов и камер, расширительных баков					
3	<b>РЕМОНТ ФАСАДОВ :</b>					
3.1.	ремонт и покраска					
3.2.	герметизация швов					
3.3.	ремонт водосточных труб					
3.4.	замена окон на теплосберегающие окна					
3.5.	утепление дверных проёмов					
3.6.	монтаж козырька					
4	<b>РЕМОНТ ПОДВАЛЬНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ:</b>					
4.1.	изоляция трубопроводов					
4.2.	ремонт дренажных и водоотводящих устройств					
5	<b>РЕМОНТ ПОКРЫТИЙ ДВОРОВЫХ ТЕРРИТОРИЙ</b>					
	отмосток					
	приямок					
	благоустройство площадки (щебень)					
6	<b>РЕМОНТ ИНЖЕНЕРНОГО ОБОРУДОВАНИЯ</b>					
6.1.	<b>ЦЕНТРАЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ:</b>					
	радиаторов					
	трубопроводов					
	запорной арматуры					
	промывка и опрессовка	п.м.	25	1,9	25	1,9
	теплозадвижка					
6.2.	<b>КОТЕЛЬНЫХ :</b>					
	котлов на газовом топливе					
	тепловых пунктов					
	элеваторных узлов					
6.3.	<b>ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ:</b>					
	трубопроводов					
	запорной арматуры	шт.	1	2,69	1	2,69
	промывка					
	опрессовка					
6.4.	<b>ВОДОПРОВОДА :</b>					
	ремонт и замена арматуры	шт.	1	2,69	1	2,69
	ремонт и изоляция труб					



№ п.п.	Виды выполненных работ по конструкциям здания, технологическому и инженерному оборудованию	ед. изм.	Всего по плану		Выполнено при подготовке к зиме	
			объём	затраты, тыс. руб.	объём	затраты, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
	<b>КАНАЛИЗАЦИИ :</b>					
	ремонт трубопровода					
	ремонт колодцев					
	промывка систем	п.м.	25	1,9	25	1,9
	<b>ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ</b>					
	<b>МОНТАЖ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ</b>		6,70			6,70
	силовой электропроводки					
	вводных устройств					
	электрощитовых					
	электродвигателей					
7	<b>ДРУГИЕ ВИДЫ РАБОТ</b>					
	<b>ПОБЕЛКА</b>	м2	28	0,24	28	0,24
	тех. документы					
	Ремонт подъездов :					
	<b>ПОКРАСКА</b>			35,63		35,63
	замена двери					
<b>ИТОГО ОБЪЁМ РАБОТ</b>						<b>51,75</b>

Обеспеченность объекта :

котельных топливом - не требуется (указать запас в днях)

горюче-смазочными материалами и бензином - не требуется (тыс. усл. т.)

пескосоляной смесью и химреагентами - \_\_\_\_\_ (тыс. куб. м.)

инструментом и инвентарем для зимней уборки территории - 5 (пять) шт.

#### IV. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ ГОТОВНОСТИ ОБЪЕКТА К ЗИМЕ 2023-2024 г.г.

##### КОМИССИЯ В СОСТАВЕ:

Председателя:

Директора ООО "КУРАГИНСКИЙ ЭНЕРГОСЕРВИС" И.И. НЕМЧЕНКО

Члены комиссии :

Представители организации :

1.Мастер участка ВАСЮКОВ С.Н.

2.Бригадир ШАГДЫР А.А.

3.Заместитель Главы Кочергинского сельсовета НОВИКОВА М.Н.

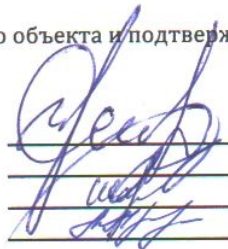
Представитель специализированной организации:

Глава Администрации Кочергинского сельсовета Мосягина Е.А.

произвела проверку вышеуказанного объекта и подтверждает, что данный объект к эксплуатации в зимних условиях готов.

Председатель комиссии :

Члены комиссии



И.И. НЕМЧЕНКО

С.Н. ВАСЮКОВ

А.А. ШАГДЫР

М.Н. НОВИКОВА

" 11 " 08 2023 г.

Разрешаю эксплуатацию данного дома в зимних условиях 2023-2024 г.г.

Директор ООО "КУРАГИНСКИЙ ЭНЕРГОСЕРВИС"

СОГЛАСОВАНО:

Глава Администрации Кочергинского сельсовета

 И.И. НЕМЧЕНКО  
 Е.А. МОСЯГИНА

Приложение : договора подряда № 01-07, 02-07, 03-07 от 03.07.23.

копии чеков №26 от 27.06.23., №82 от 27.06.23., №15 от 29.06.23.,

№15 от 29.06.23., № 13 от 30.06.23., №5 от 28.06.23.,

копия счёт-факты №43 от 05.01.23.

