

Руководителю ООО «УК «КонсьержЪ» ОГРН: 1128903001325,

ИНН 8903032590, КПП 890301001

Юридический адрес: 629730, ЯНАО, г. Надым, ул. Комсомольская д. 8, этаж 1, офис 22А

тел./факс: +7 (349) 953-53-03 e-mail: 3499535303@mail.ru

> Утверждаю Директор ООО «УРПАСЭ»

> > Матасова А.В. 17.02.2023 г.

**CIIPABKA** о степени износа № УА - 020/19

№ п/п	Наименование показателя		Значение показателя						
1	Адрес объекта или описание места нахождения								
1.1.	Субъект Российской Феде	рации	Тюменская область						
1.2.	Населенный пункт		г. Надым						
1.3.	Улица (проспект, переулок и тд.)		мкр. Олимпийский						
1.4.	Номер дома		д. 3						
1.5.	Номер корпуса		.=						
2	Сведения о здании								
2.1.	Назначение здания		Многоквартирный жилой дом (МКД)						
2.2.	Кадастровый номер		89:10:010209:278						
2.3.	Этажность МКД		9						
2.4.	Год постройки МКД		2016						
2.5.	Год последнего капитального ремонта (при его наличии)		~						
2.6.	Наличие подвалов в МКД		есть						
2.7.	Количество жилых помещений		156						
3	Физический износ здания, %								
3.1.	Многоквартирный дом (%)		11						
	Наименование	Материал	Срок эксплуатации по ВСН 58-88(р)	Фактический срок эксплуатации	% износа				
3.2.	Несущие стены	Крупнопанельные с отделочным слоем	50 лет	7 лет	16				
3.3.	Крыша	Железобетонные настилы; Покрытия из рулонных	80 лет	7 лет	28				
•		материалов	10 лет						
3.4.	Основание кровли	Железобетонные настилы	80 лет	7 лет	10				
3.5.	Покрытие кровли	Покрытия из рулонных материалов	10 лет	7 лет	80				
3.6.	Фундамент	Свайный железобетонный	60 лет	7 лет	13				

	Наименование	Материал	Срок эксплуатации по ВСН 58-88(р)	Фактический срок эксплуатации	% износа
3.7.	Внутридомовые инжене	рные системы	7 лет	26	
3.8.	Системы теплоснабжения (материал, %)	Сталь черная	30 лет	7 лет	27
3.9.	Системы ГВС (материал, %)	Полипропилен	25 лет	7 лет	32
3.10.	Системы ХВС (материал, %)	Полипропилен	30 лет	7 лет	27
3.11.	Системы водоотведения (материал, %)	ПВХ	50 лет	7 лет	16
3.12.	Системы электроснабжения (материал, %)	Вводно- распределительные устройства; Внутридомовые магистрали с распределительными щитками	20 лет 20 лет	7 лет	40
3.13.	Системы вентиляции (материал, %)	Шлакобетонные плиты	60 лет	7 лет	13

## Примечание:

Специалист пользовался следующими источниками:

- 1. Приложение № 3 ВЕДОМСТВЕННЫХ СТРОИТЕЛЬНЫХ НОРМ 58-88(р) Положение об организации, проведении реконструкции, ремонта и технического обследования жилых зданий объектов коммунального хозяйства и социально-культурного назначения.
- 2. «Таблица 1 Средние нормативные сроки эффективной эксплуатации элементов внутренних инженерных систем» Методических рекомендаций ПРАВИЛА ОЦЕНКИ ФИЗИЧЕСКОГО ИЗНОСА МНОГОКВАРТИРНЫХ домов.
- 3. Разъяснение Союза Инженеров-сметчиков «Об удельном весе конструктивных элементов для расчета степени строительной готовности строящегося (создаваемого) многоквартирного дома» 01.03.2019 г. № РС-ПГ-123/19.

Подготовил специалист ООО «УРПАСЭ»



Малгасов П.В.