



**АКТ ОСМОТРА  
ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА**

«05» октября 2018г.

**Адрес:** г.Петров Вал ул.Рихарда Зорге д.1  
(полный адрес многоквартирного дома)

Комиссия в составе:

**Представителей управляющей организации:**  
Инженер-техник Ветров Д.С.  
(должность) (фамилия, инициалы)  
Мастер СМР Юрков А.Г.  
(должность) (фамилия, инициалы)  
Мастер СТСиО Мурzin А.А.  
(должность) (фамилия, инициалы)

**Представителей Совета многоквартирного дома (собственников дома):**

Собственник помещения кв.3 Дубинин Виктор Федорович  
(должность) (фамилия, инициалы)

произвела осмотр общего имущества многоквартирного дома и установила:

**1. Технические характеристики многоквартирного дома.**

Год ввода дома в эксплуатацию: 1981г.  
Материал стен: кирпич  
Вид и тип кровли: мягкая, биполь  
Число этажей: 5  
Количество подъездов: 8  
Количество квартир: 90  
Общая полезная площадь дома: 4496,8 кв.м.  
Общий объем дома: 21843 куб.м.  
Площадь подвала (технического подвала/ технического подполья): 1466 кв.м.  
Площадь чердака (технического чердака): --- кв.м.  
Наличие цокольного этажа: отсутствует %  
Общий физический износ многоквартирного дома: --- %  
Общая площадь нежилых помещений, не входящих в состав общего имущества: 584,5 кв.м.

## 2. Результаты осмотра.

№ п/п	Элементы	Единица измерения	Кол- во	Описание элементов (материал, конструкция или система, отделка и прочее)	Вывод при осмотре	
					Техническое состояние элементов (выявленные дефекты)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
<b>Выше отметки чердачного перекрытия</b>						
1	<b>Кровля</b>				---	
	кровельное покрытие	кв.м.	1906	мягкая, биполь.	в удовл. состоянии	
	свесы	пог.м.	-	-	-	
	желоба	пог.м.	-	-	-	
	защитные ограждения	пог.м.	-	-	-	
	<b>Крыша</b>		-	-	-	
	стропильная система	кв.м	-	-	-	
	мауэрлат	пог.м.	-	-	-	
	выходы на чердак	шт.	2	металл. крышка дверцы дерево.	дефектов нет	
	чердачные продухи	кв.м.	-	-	-	
2	вентиляционные каналы и дымоходы	шт.	24	цилиндрической формы, огнеупорный кирпич, отштукатурены.	разрушение кирпичной кладки, имеются трещины.	
	наружный водосток	пог.м.	-	-	-	
	<b>Наружные конструкции и оборудование</b>					
	<b>Фундаменты</b>					
	цоколь	кв.м.	206	бетон по периметру дома, отштукатурено.	трещины штукатурки, разрушение по периметру дома.	
	отмостка	кв.м.	260	бетон, по периметру дома	в удовл. состоянии	
	приямки	шт.	10	8 прямоугольных, ограждения по краям кирпич, закрытые, 2 входа в подвал.	дефектов нет	
	крыльца	шт.	8	ж/бетон	дефектов нет	

	наружные стены	куб.м.	3900	кирпич	дефектов нет	
	фасад	кв.м.	7800	кирпич	дефектов нет	
	плиты балконов и лоджий	шт.	89	ж/бетонные плиты, кирпич	разрушение, трещины кирпичной кладки на 5-ых этажах.	
	подъездные козырьки	шт.	8	ж/бетонные плиты, обшиты металл. профилем, покрыты биполь.	в удовл. состоянии	
	межпанельные швы	пог.м.	---	---	---	
	пожарные лестницы	шт.	---	---	---	
	эркеры	кв.м.	---	---	---	
	Проемы					
	дверные заполнения	шт.	16	Внутри подъезда: 8 дерев. Входная: 2 желез., 6 дерев.	отслоение краски, отсутствие в тамбуре подъезда 2-ух дверей.	
	оконные заполнения	шт.	16	дерев., двухсторон. остекленн.	местами остекление из кусков стекла.	
	подвальные окна	шт.	-	-	-	
3	<b>Внутренние конструкции и оборудование</b>					
	Перекрытия					
	междуэтажные	кв.м.	5864	бетонные плиты	дефектов нет	
	подвальные	кв.м.	1466	бетонные плиты	дефектов нет	
	чердачные	кв.м.	-	-	-	
	Внутренние стены	кв.м.	990	кирпич, штукатурка, крашенные стены.	отслоение штукатурки, краски, наличие трещин.	
	Лестницы	кв.м.	700	бетон	отсутствие перил в 1 подъезде.	
	Тамбурные	шт.	8	бетон	отслоение штукатурки, краски, наличие трещин.	
4	Внутренний водосток	пог.м.	318	пвх	дефектов нет	
	<b>Центральное отопление</b>					
	отопительные приборы мест общего пользования	шт.	16	металл, регисторы.	дефектов нет	

	центральное отопление	пог. м	3697	стальные, полипропилен d от 20-110мм.	50м. трубопровода в подвале коррозия (ржавчина)	
	задвижки	шт.	2	затвор: чугун	дефектов нет	
	прочая запорная арматура	шт.	204	краны: бронза.	дефектов нет	
	теплоизоляция трубопроводов	пог. м	---	---	---	
	общедомовые приборы учета	шт.	---	---	---	
5	<b>Горячее водоснабжение</b>					
	горячее водоснабжение	пог. м	---	---	---	
	задвижки	шт.	---	---	---	
	прочая запорная арматура	шт.	---	---	---	
	общедомовые приборы учета	шт.	---	---	---	
6	<b>Холодное водоснабжение</b>					
	холодное водоснабжение	пог. м	520	стальные, полипропилен d от 25мм до 70мм.	в удовл. состоянии	
	задвижки	шт.	1	затвор: чугун	дефектов нет	
	прочая запорная арматура	шт.	40	краны:бронза	дефектов нет	
	общедомовые приборы учета	шт.	---	---	---	
7	<b>Система водоотведения (канализация)</b>					
	канализация внутридомовая	пог. м	210	Трубопровод ПВХ, чугун, d от 50 до 110мм	в удовл. состоянии	
	канализация дворовая до колодца	пог. м	12	Трубопровод ПВХ d 110мм	в удовл. состоянии	
	ливневая канализация	пог.м.	---	---	---	---
8	<b>Электрооборудование</b>					
	вводное распределительное устройство (ГРЩ/ГЩВУ)	шт.	1	вводно-распределительное устройство (ВРУ-0,4кВ) рубильник, предохранители.	дефектов нет пыль, паутина, необходима ревизия.	

щит распределительный этажный	шт.	32	учетно - групповой. автоматические выключатели, клеммники, эл.кабели, рубильник.	дефектов нет пыль, паутина, необходима ревизия.	
светильники	шт.	56	плафоны	замена ламп по необходимости.	
выключатели	шт.	24	наружного исполнения, клавищные.	дефектов нет	
розетки	шт.	---	---	---	
общедомовые приборы учета	шт.	-	-	-	-

**3. Иные мероприятия по оценке технического состояния, в том числе требующие привлечения специализированных организаций.**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата проведения	Выводы и принятые решения	Периодичность проведения
1	Техническое обслуживание внутридомовых газовых сетей	---	Необходимо покраска газовых труб.	1 раз в три года
2	Осмотр (проверка/) дымоходов и вентиляционных каналов	24.05.2018	Проверка ВДПО Акт №006820 от 24.05.2018г.	3раза в год.
3	Промывка и гидравлические испытания системы отопления	03.08.2018	Акт готовности системы отопления на 2018-2019гг.	1раз в год

**Вывод и предложения:**

На основании результатов осмотра комиссия отмечает, что жилой дом находится:

в удовлетворительном состоянии необходим косметический ремонт внутренних стен дома, замена стекол,  
косметический ремонт входных дверей и установка 2-ух тамбурных в подъезде, восстановить перила на 1-ом этаже 1-  
го подъезда, ремонт цоколя по периметру дома, а также ревизия вводно распределительного устройства и этажных  
распределительных щитов.

**Собственник помещения кв.3**

(должность)

(подпись)

Мастер СМР

(должность)

(подпись)

Мастер СТСиО

(должность)

(подпись)

Инженер-техник

(должность)

(подпись)

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Дубинин В.Ф.

(фамилия, инициалы)

Юрков А.Г.

(фамилия, инициалы)

Мурзин А.А.

(фамилия, инициалы)

Ветров Д.С.

(фамилия, инициалы)

Тесля А.И.

(фамилия, инициалы)