

С П Р А В К А

о техническом состоянии здания

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		
1.	Адрес объекта или описание места нахождения			
	субъект Российской Федерации	Московская область		
	район			
	муниципальное образование	г/о Подольск		
	населенный пункт	г. Подольск		
	улица (проспект, переулок и т.д.)	Колхозная		
	номер дома	16		
	номер корпуса	1		
	номер строения			
	иное описание местоположения			
2.	Сведения о здании			
2.1.	Инвентарный номер	206:063-3846		
2.2.	Назначение здания*	Многоквартирный жилой дом		
2.3.	Литера**	А		
2.4.	Дата визуального обследования	13.01.2015		
2.5.	Этажность здания, кроме того	16		
2.5.1	Количество подземных этажей	-		
2.6.	Год ввода в эксплуатацию (постройки)	2005		
2.7	Количество жилых подъездов	1		
2.8	Количество квартир***	95		
		лит. А	лит. ...	лит. ...
3.	Физический износ здания, %	10		
	Физический износ конструктивных элементов, %:			
	- фундамент (ж/б блоки)	10		
	- наружные стены (кирпичные)	10		
	- перекрытия			
	чердачные(сборные ж/б плиты)	10		
	междуэтажные(сборные ж/б плиты)	10		
	подвальные(сборные ж/б плиты)	10		
	- колонны и столбы	-		
	- крыша (совмещенная рулонная)	10		
	- лестницы (железобетонные)	10		
	- фасады (наружная отделка)	10		
	- перегородки (кирпичные,пеноблоки)	10		
	- внутренняя отделка	10		
	- полы (плитка,бетонные)	10		
	- оконные и дверные проемы	10		
	- мусоропровод	-		
	- печи, камины, очаги	-		



С П Р А В К А

о техническом состоянии здания

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		
1.	Адрес объекта или описание места нахождения			
	субъект Российской Федерации	Московская область		
	район			
	муниципальное образование	г/о Подольск		
	населенный пункт	г. Подольск		
	улица (проспект, переулок и т.д.)	Колхозная		
	номер дома	16		
	номер корпуса	1		
	номер строения			
	иное описание местоположения			
2.	Сведения о здании			
2.1.	Инвентарный номер	206:063-3846		
2.2.	Назначение здания*	Многоквартирный жилой дом		
2.3.	Литера**	А		
2.4.	Дата визуального обследования	13.01.2015		
2.5.	Этажность здания, кроме того	16		
2.5.1	Количество подземных этажей	-		
2.6.	Год ввода в эксплуатацию (постройки)	2005		
2.7.	Количество жилых подъездов	1		
2.8.	Количество квартир***	95		
		лит. А	лит. ...	лит. ...
3.	Физический износ здания, %	10		
	Физический износ конструктивных элементов, %:			
	- фундамент (ж/б блоки)	10		
	- наружные стены (кирпичные)	10		
	- перекрытия			
	чердачные(сборные ж/б плиты)	10		
	междуэтажные(сборные ж/б плиты)	10		
	подвальные(сборные ж/б плиты)	10		
	- колонны и столбы	-		
	- крыша (совмещенная рулонная)	10		
	- лестницы (железобетонные)	10		
	- фасады (наружная отделка)	10		
	- перегородки (кирпичные,пеноблоки)	10		
	- внутренняя отделка	10		
	- полы (плитка,бетонные)	10		
	- оконные и дверные проемы	10		
	- мусоропровод	-		
	- печи, камины, очаги	-		



	- канализация	10		
	- система водоснабжения (холодного и горячего) (из полимерных материалов)	10		
	- система теплоснабжения (отопление, горячее водоснабжение) (из полимерных материалов)	10		
	- электрооборудование	10		
	- система внутридомового газового оборудования	10		
4.	Примечание	В связи с отсутствием доступа обследование квартир не проводилось		

Наименование должности и подпись,
уполномоченного лица

Дата выдачи
производственной

Руководитель комплексной

группы Подольского филиала ГУП МО «МОБТИ»



20 г.

 / Пирогова М.А.

подпись

ФИО

- * Указывается: нежилое здание, жилой дом, многоквартирный жилой дом
- ** Указываются только литеры основных частей здания
- *** Указывается по архивным данным, имеющимся в ГУП МО «МОБТИ»