



(/Home)

Главная (/) > Состав и состояние общего имущества МКД

[Вернуться в предыд](#)

Сведения об основных конструктивных элементах многоквартирного дома, оборудовании и системах инженерно-технического обеспечения, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме

(Согласно новой редакции постановления № 541-ПП от 05.10.2012)

Трифонов

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
<input type="checkbox"/>	1	Фундамент		Бетонные столбы ▾	0
	1.1	Площадь наружной части фундамента	кв м.	158,4	0
<input type="checkbox"/>	2	Стены и перекрытия		Железобетонные ▾	0
	2.1	Тип перекрытий			0
	2.2	Площадь перекрытий	кв м.	2865	0
	2.3	Количество перекрытий	шт.	9	0
	2.4	Материал несущих стен		кирпичный ▾	0
	2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	кв м.	3432	0
	2.6	Потолок в помещениях общего пользования	кв м.	1144	0
	2.7	Стены и перегородки в подъездах	кв м.	3432	0
	2.8	Потолок в подъездах	кв м.	1144	0
<input type="checkbox"/>	3	Фасады		Соответствует материалу стен ▾	0
	3.1	Тип фасада			0
		Наружные стены	кв м.	7421	0
<input type="checkbox"/>	4	Крыши		Не скатная ▾	0
	4.1	Тип крыши			0
		Количество крыш	шт.	1	0
		Площадь крыши	кв м.	1484	0
	4.2	Тип кровли		Из рулонных материалов ▾	0
	4.3	Протяженность свесов	м.	317	0
	4.4	Площадь свесов	кв м.	158,4	0
<input type="checkbox"/>	5	Площадь подвала по полу	кв м.	1349,2	0
<input type="checkbox"/>	6	Мусоропроводы		5	0
	6.1	Тип мусоропровода		На лестничной клетке ▾	0
	6.2	Количество	шт.	5	0
	6.3	Ствол мусоропровода	м.	72	0
	6.4	Загрузочные клапаны	шт.	35	0
<input type="checkbox"/>	7	Лифты			0
	7.1	Лифт			0
		№ подъезда		1	0
		Год ввода в эксплуатацию		2006	0
		Площадь кабины лифта	кв м.	1	0
		Тип лифта		Пассажирский ▾	0
	7.1	Лифт			0
		№ подъезда		2	0
		Год ввода в эксплуатацию		2006	0
		Площадь кабины лифта	кв м.	1	0

	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
7.1	Лифт	да ▾			
	№ подъезда			3	0
	Год ввода в эксплуатацию			2006	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
7.1	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
7.1	Лифт	да ▾			
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
7.1	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
7.1	Лифт	да ▾			
	№ подъезда			5	0
	Год ввода в эксплуатацию			2005	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
+ 8	Общедомовые приборы учета				0
8.1	Общедомовые приборы учета	да ▾		Холодное водоснабжение ▾	
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2011	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2017	0
	Единица измерения			куб. м ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▾	0
8.1	Общедомовые приборы учета	да ▾		Горячее водоснабжение ▾	
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			11.09.2013	0
	Единица измерения			куб. м ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▾	0
8.1	Общедомовые приборы учета	да ▾		Электроснабжение ▾	
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2012	0
	Единица измерения			кВт ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▾	0
8.1	Общедомовые приборы учета	да ▾		Теплоснабжение ▾	
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			23.05.2015	0
	Единица измерения			Гкал ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▾	0
8.1	Общедомовые приборы учета	нет ▾		Газоснабжение ▾	0
8.1	Общедомовые приборы учета	нет ▾		Водоотведение ▾	0
- 9	Система электроснабжения	да ▾		Центральное ▾	0
9.1	Количество вводов в дом		шт.	1	0
9.2	Магистраль с распределительным щитком	да ▾			
	Длина		м.	100	0
9.3	Протяженность сети электроснабжения		м.	203	0
9.4	Светильники в помещениях общего пользования		шт.	192	0
- 10	Система теплоснабжения	да ▾		Центральное ▾	0
10.1	Протяженность сети теплоснабжения		м.	360	0
10.2	Котлы отопительные	нет ▾		0	0
10.3	Бойлерные (теплообменники)	нет ▾		0	0
10.4	Элеваторные узлы		шт.	5	0
10.5	Радиаторы в помещениях общего пользования		шт.	1370	0
10.6	Калориферы	нет ▾		0	0
10.7	Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	968	0
- 11	Система горячего водоснабжения	да ▾		Центральное (открытая система) ▾	0
11.1	Протяженность трубопроводов горячего водоснабжения		м.	180	0
11.2	Полотенцесушители		шт.	138	0
11.3	Задвижки, вентили, краны на системах горячего		шт.		

		водоснабжения			143	0
[-]	12	Система холодного водоснабжения	да ▾		Центральное ▾	0
	12.1	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	180	0
	12.2	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	143	0
[-]	13	Система водоотведения	да ▾		Центральное ▾	0
	13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	180	0
[-]	14	Система газоснабжения	да ▾		Центральное ▾	0
	14.1	Протяженность трубопроводов газоснабжения		м.	144	0
	14.2	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	5	0
[-]	15	Система вентиляции	да ▾		Приточно-вытяжная вентиляция ▾	0
	15.1	Количество вентиляционных каналов		шт.	400	0
	15.2	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	10	0
	15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб	нет ▾		0	0
	16	Система пожаротушения/дымоудаления	нет ▾			
[-]	17	Система водостоков	да ▾		Внутренние водостоки ▾	0
	17.1	Количество желобов/ водосточных труб		шт.	30	0
	17.2	Протяженность желобов/труб		м.	680	0
[-]	18	Иное оборудование/конструктивный элемент	да ▾			
	18.1	Вид оборудования/конструктивных элементов	нет ▾		0	0
	18.2	Система очистки воды	нет ▾		0	0
	18.3	Насосы		шт.	2	0
	18.4	Окна в помещениях общего пользования		шт.	40	0
	18.5	Двери в помещениях общего пользования		шт.	15	0
	18.6	Система сигнализации	нет ▾		0	0
	18.7	Указатели , домовые знаки		шт.	1	0

Все права защищены

Техподдержка (mailto:help)

САЙТЫ МОСКВЫ САЙТЫ РОССИИ

[Свернуть список](#)

Все материалы сайта доступны по лицензии [Creative Commons Attribution 3.0](#) при условии ссылки на первоисточник (в случае использования материалов сайта в сети Интернет – интерактивная ссылка).



1608 уникальных посетителей сегодня.
Всего порталы Москвы посетили 493006.