



Поиск

Найти

**Дома Москвы** портал управления многоквартирными домамиПравительство Москвы
mos.ruНаш город
gorod.mos.ruИнформационный город
dit.mos.ru

Вход дг

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

[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)

Выползов пер

	№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
<input type="checkbox"/>	1	Фундамент	да ▼		Бетонные столбы ▼	0
	1.1	Площадь наружной части фундамента		кв м.	56,7	0
<input type="checkbox"/>	2	Стены и перекрытия	да ▼			
	2.1	Тип перекрытий	да ▼		Железобетонные ▼	0
	2.2	Площадь перекрытий		кв м.	2865	0
	2.3	Количество перекрытий		шт.	13	0
	2.4	Материал несущих стен	да ▼		железобетонные ▼	0
	2.5	Стены и перегородки в помещениях общего пользования		кв м.	1320	0
	2.6	Потолок в помещениях общего пользования		кв м.	440	0
	2.7	Стены и перегородки в подъездах		кв м.	1320	0
	2.8	Потолок в подъездах		кв м.	440	0
<input type="checkbox"/>	3	Фасады	да ▼			
	3.1	Тип фасада	да ▼		Облицованный плиткой ▼	
		Длина межпанельных швов		м.	252	0
		Наружные стены		кв м.	3066	0
<input type="checkbox"/>	4	Крыши	да ▼			
	4.1	Тип крыши	да ▼		Не скатная ▼	
		Количество крыш		шт.	1	0
		Площадь крыши		кв м.	467	0
	4.2	Тип кровли	да ▼		Из рулонных материалов ▼	0
	4.3	Протяженность свесов		м.	113	0
	4.4	Площадь свесов		кв м.	56,7	0
<input type="checkbox"/>	5	Площадь подвала по полу		кв м.	424,1	0
<input type="checkbox"/>	6	Мусоропроводы	да ▼			
	6.1	Тип мусоропровода			На лестничной клетке ▼	0
	6.2	Количество		шт.	1	0
	6.3	Ствол мусоропровода		м.	38,78	0
	6.4	Загрузочные клапаны		шт.	6	0
<input type="checkbox"/>	7	Лифты	да ▼			
	7.1	Лифт	да ▼			
		№ подъезда			1	0
		Год ввода в эксплуатацию			1995	0
		Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
		Тип лифта			Пассажирский ▼	0
<input type="checkbox"/>	8	Общедомовые приборы учета				0
	8.1	Общедомовые приборы учета	да ▼		Горячее водоснабжение ▼	
		Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
8.1	Дата поверки/замены прибора учета	да ▼		01.01.2012	0
	Единица измерения			куб. м ▼	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▼	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▼	0
	Общедомовые приборы учета			Холодное водоснабжение ▼	
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	0
	Единица измерения			куб. м ▼	0
8.1	Наличие прибора учета	да ▼		Установлен ▼	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼	0
	Общедомовые приборы учета			Теплоснабжение ▼	
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	0
	Единица измерения			Гкал ▼	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			01.01.2011	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2011	0
	Единица измерения			кВт ▼	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▼	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼	0
	Общедомовые приборы учета			Газоснабжение ▼	0
	Общедомовые приборы учета			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.	106	0
9.3	Протяженность сети электроснабжения		м.	1327	0
9.4	Светильники в помещениях общего пользования		шт.	94	0
10	Система теплоснабжения	да ▼		Центральное ▼	0
10.1	Протяженность сети теплоснабжения		м.	1560	0
10.2	Котлы отопительные	нет ▼		0	0
10.3	Бойлерные (теплообменники)	нет ▼		0	0
10.4	Элеваторные узлы		шт.	1	0
10.5	Радиаторы в помещениях общего пользования		шт.	120	0
10.6	Калориферы	нет ▼		0	0
10.7	Задвижки/, вентили/, краны на системах теплоснабжения		шт.	632	0
11	Система горячего водоснабжения	да ▼		Центральное (открытая система) ▼	0
11.1	Протяженность трубопроводов горячего водоснабжения		м.	350	0
11.2	Полотенцесушители		шт.	84	0
11.3	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	292	0
12	Система холодного водоснабжения	да ▼		Центральное ▼	0
12.1	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	270	0
12.2	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	127	0
13	Система водоотведения	да ▼		Центральное ▼	0
13.1	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	280	0
14	Система газоснабжения	да ▼		Центральное ▼	0
14.1	Протяженность трубопроводов газоснабжения		м.	43	0
14.2	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	1	0
15	Система вентиляции	да ▼		Приточно-вытяжная вентиляция ▼	0
15.1	Количество вентиляционных каналов		шт.	158	0
15.2	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	4	0
15.3	Количество дымовых/вентиляционных труб	нет ▼		0	0
16	Система пожаротушения/дымоудаления	да ▼		Пожарные гидранты ▼	0

	№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
[-]	17	Система водостоков	да ▾		Внутренние водостоки ▾	0
	17.1	Количество желобов/ водосточных труб		шт.	2	0
	17.2	Протяженность желобов/труб		м.	84	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	нет ▾		0	0
	18.4	Окна в помещениях общего пользования		шт.	11	0
	18.5	Двери в помещениях общего пользования		шт.	38	0
	18.6	Система сигнализации	нет ▾		0	0
	18.7	Указатели , домовые знаки		шт.	2	0

Все права защищены