



Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы портал управления многоквартирными домамиПравительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ruВход дг
(https://l
(http://gorosИнформационный город
dit.mos.ru

(http://dit.mos.ru)

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)

Банный переулок, дом

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
1	Фундамент	да			
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	144,9	0
	Тип фундамента			Бетонные столбы	0
2	Перекрытия	да			
	Количество перекрытий		шт.	10	0
	Площадь перекрытий		кв м.	12141	0
	Тип перекрытий			Железобетонные	0
2.1	Потолок помещений общего пользования	да			
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	432	0
2.2	Потолок подъездов	да			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	432	0
3	Стены	да			
	Материал несущих стен			Нет данных	0
3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да			
	Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	951,99	0
3.2	Стены и перегородки подъездов	да			
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	951,99	0
4	Фасад	да			
	Длина межпанельных швов		м.	0	0
	Площадь наружных стен		кв м.	5400	0
	Тип фасада			Соответствует материалу стен	0
5	Крыша	да			
	Количество крыш		шт.	1	0
	Площадь крыш		кв м.	1349	0
	Тип крыши			Не скатная	0
5.1/1	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	144,9	0
	Протяженность свесов		м.	290	0
	Тип кровли			Из рулонных материалов	0
5.1/2	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	144,9	0
	Протяженность свесов		м.	290	0
	Тип кровли			Из рулонных материалов	0
6	Подвал	да			
	Площадь подвала по полу		кв м.	1226,3	0
7	Мусоропровод	да			
	Длина ствола мусоропровода		м.	72	0
	Количество		шт.	5	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
+	Количество загрузочных клапанов		шт.	40	0
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке ▾	0
	8 Лифтовая система	нет ▾			
	8.1/1 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			5	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/2 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			2	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/3 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			3	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/4 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/5 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
-	9 Общедомовые приборы учета	да ▾			
	9.1/1 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение ▾	0
	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
	9.1/2 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение ▾	0
	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
	9.1/3 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			25.06.2013	0
	Единица измерения			куб. м ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▾	0
	9.1/4 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение ▾	0
	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			С интерфейсом передачи данных ▾	0
10	Система электроснабжения	да ▾			
	Количество вводов в дом		шт.	2	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
11	Количество светильников в помещениях общего пользования	да ▼	шт.	<input type="text" value="70"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	<input type="text" value="65"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	<input type="text" value="16"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность сети электроснабжения		м.	<input type="text" value="183"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы электроснабжения			Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система теплоснабжения				
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	<input type="text" value="183"/>	<input type="text" value="0"/>
	Калориферы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Отопительные котлы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	<input type="text" value="324"/>	<input type="text" value="0"/>
12	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество	да ▼	шт.	<input type="text" value="748"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Элеваторные узлы, количество		шт.	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система горячего водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="183"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество полотенцесушителей		шт.	<input type="text" value="179"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	<input type="text" value="162"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система) ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система холодного водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	<input type="text" value="183"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	<input type="text" value="162"/>	<input type="text" value="0"/>
13	Тип системы ХВС	да ▼		Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система водоотведения				
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	<input type="text" value="162"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы водоотведения			Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система газоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	<input type="text" value="130"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы газоснабжения			Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система вентиляции				
	Количество вентиляционных каналов		шт.	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	<input type="text" value="16"/>	<input type="text" value="0"/>
14	Количество дымовых/вентиляционных труб	да ▼	шт.	<input type="text" value="20"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система пожаротушения, дымоудаления				
	Тип системы пожаротушения/дымоудаления			Пожарные гидранты ▼	<input type="text" value="0"/>
	Водосток				
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	<input type="text" value="16"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность желобов/труб		м.	<input type="text" value="123"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип водостоков			Внутренние водостоки ▼	<input type="text" value="0"/>
	Иное оборудование/конструктивные элементы				
	Иное оборудование/конструктивный элемент				
	Вид оборудования			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
15	Описание оборудования	нет ▼		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Системы очистки воды			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Насосы			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Окна в помещениях общего пользования				
	Количество		шт.	<input type="text" value="36"/>	<input type="text" value="0"/>
	Двери в помещениях общего пользования				
	Количество		шт.	<input type="text" value="12"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система сигнализации			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Указатели, домовые знаки				
	Количество		шт.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>

Все материалы сайта доступны по лицензии Creative Commons Attribution 3.0 при условии ссылки на первоисточник. В части <http://data.mos.ru>, материалы доступны в соответствии с <http://data.gov.ru/information-usage>.

2338 уникальных посетителей сего
668427 всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы