

Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы портал управления многоквартирными домами

Правительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ruВход дг
(https://
(http://goroИнформационный 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)

переулок Орлово-Давыдовский, 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.	229,9	0
	Тип фундамента			Ленточный	0
2	Перекрытия	да			
	Количество перекрытий		шт.	7	0
	Площадь перекрытий		кв м.	2865	0
	Тип перекрытий			Деревянные	0
2.1	Потолок помещений общего пользования	да			
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	330	0
2.2	Потолок подъездов	да			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	330	0
3	Стены	да			
	Материал несущих стен			кирпичный	0
3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да			
	Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	22400	0
3.2	Стены и перегородки подъездов	да			
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	22400	0
4	Фасад	да			
	Длина межпанельных швов		м.	0	0
	Площадь наружных стен		кв м.	7000	0
	Тип фасада			Оштукатуренный	0
5	Крыша	да			
	Количество крыш		шт.	1	0
	Площадь крыш		кв м.	1183	0
	Тип крыши			Скатная	0
5.1/1	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	229,9	0
	Протяженность свесов		м.	460	0
5.1/2	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	229,9	0
	Протяженность свесов		м.	460	0
6	Подвал	да			
	Площадь подвала по полу		кв м.	718,2	0
7	Мусоропровод	да			
	Длина ствола мусоропровода		м.	155	0

	Количество		шт.	8	0
	Количество загрузочных клапанов		шт.	34	0
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке	0
+	8	нет			
	8.1/1	да			
	Лифт				
	№ подъезда			3	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/2	да			
	Лифт				
	№ подъезда			2	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/3	да			
	Лифт				
	№ подъезда			5	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/4	да			
	Лифт				
	№ подъезда			6	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/5	да			
	Лифт				
	№ подъезда			7	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/6	да			
	Лифт				
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/7	да			
	Лифт				
	№ подъезда			8	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/8	да			
	Лифт				
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			1978	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
-	9	да			
	9.1/1	да			
	Общедомовые приборы учета				
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение	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
	9.1/2	да			
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			16.07.2013	0
	Единица измерения			куб. м	0
	Наличие прибора учета			Установлен	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	0
	9.1/3	да			
	Прибор учета				
	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
9.1/4	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		Без интерфейса передачи данных	0
10	Система электроснабжения	да		
	Количество вводов в дом	шт.	1	0
	Количество светильников в помещениях общего пользования	шт.	158	0
	Магистраль с распределительным щитком, длина	м.	106	0
	Магистраль с распределительным щитком, количество	шт.	32	0
	Протяженность сети электроснабжения	м.	3360	0
	Тип системы электроснабжения		Центральное	0
11	Система теплоснабжения	да		
	Бойлерные (теплообменники), количество	шт.	0	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения	шт.	1350	0
	Калориферы, количество	шт.	0	0
	Отопительные котлы, количество	шт.	0	0
	Протяженность сети теплоснабжения	м.	1860	0
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество	шт.	168	0
	Тип системы теплоснабжения		Центральное	0
	Элеваторные узлы, количество	шт.	1	0
12	Система горячего водоснабжения	да		
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения	шт.	516	0
	Количество полотенцесушителей	шт.	110	0
	Протяженность трубопроводов горячей воды	м.	1500	0
	Тип системы ГВС		Центральное (открытая система)	0
13	Система холодного водоснабжения	да		
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения	шт.	188	0
	Протяженность трубопроводов холодной воды	м.	750	0
	Тип системы ХВС		Центральное	0
14	Система водоотведения	да		
	Протяженность трубопроводов водоотведения	м.	650	0
	Тип системы водоотведения		Центральное	0
15	Система газоснабжения	да		
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения	шт.	8	0
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения	м.	173	0
	Тип системы газоснабжения		Центральное	0
16	Система вентиляции	да		
	Количество вентиляционных каналов	шт.	160	0
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов	шт.	85	0
	Количество дымовых/вентиляционных труб	шт.	0	0
	Тип вентиляции		Приточно-вытяжная вентиляция	0
17	Система пожаротушения, дымоудаления	нет	0	0
18	Водосток	да		
	Количество желобов, водосточных труб	шт.	23	0
	Протяженность желобов/труб	м.	170	0
	Тип водостоков		Наружные водостоки	0
19	Иное оборудование/конструктивные элементы	да		
19.1	Иное оборудование/конструктивный элемент	да		
	Вид оборудования		0	0
	Описание оборудования		0	0
19.2	Системы очистки воды	нет	0	0

19.3	Насосы	<div>нет</div>			<div>0</div>	<div>0</div>
19.4	Окна в помещениях общего пользования	<div>да</div>				
	Количество		шт.	<div>35</div>	<div>0</div>	
19.5	Двери в помещениях общего пользования	<div>да</div>				
	Количество		шт.	<div>55</div>	<div>0</div>	
19.6	Система сигнализации	<div>нет</div>		<div>0</div>	<div>0</div>	
19.7	Указатели, домовые знаки	<div>да</div>				
	Количество		шт.	<div>2</div>	<div>0</div>	

Все права защищены

Техподдержка (mailto:help@mos.ru)

Сайты Москвы

Сайты России

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>.

3018 уникальных посетителей сего
985547 всего посетили порталы Москвы

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы