



Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы

портал управления
многоквартирными домамиПравительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ru

(http://gorod

Информационный город
dit.mos.ru

(http://dit.mos.ru)

Вход дг

(https://l

(http://gorod

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.	111,1	0
		Тип фундамента			Ленточный ▾	0
[-]	2	Перекрытия	да ▾			
		Количество перекрытий		шт.	6	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			Нет данных ▾	0
	3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да ▾			
		Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	4800	0
	3.2	Стены и перегородки подъездов	да ▾			
		Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	4800	0
	4	Фасад	да ▾			
		Длина межпанельных швов		м.	0	0
		Площадь наружных стен		кв м.	3000	0
		Тип фасада			Оштукатуренный ▾	0
[-]	5	Крыша	да ▾			
		Количество крыш		шт.	1	0
		Площадь крыш		кв м.	1011	0
		Тип крыши			Скатная ▾	0
	5.1/1	Кровля	да ▾			
		Площадь свесов		кв м.	111,1	0
		Протяженность свесов		м.	222	0
		Тип кровли			Из оцинкованной стали ▾	0
	5.1/2	Кровля	да ▾			
		Площадь свесов		кв м.	111,1	0
		Протяженность свесов		м.	222	0
		Тип кровли			Из оцинкованной стали ▾	0
	6	Подвал	да ▾			
		Площадь подвала по полу		кв м.	780,1	0
	7	Мусоропровод	нет ▾		0	0
[+]	8	Лифтовая система	нет ▾			
	8.1	Лифт	нет ▾		0	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
9	Общедомовые приборы учета	да ▼			
	9.1/1 Прибор учета	да ▼			
	Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение ▼	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			26.08.2017	0
	Единица измерения			куб. м ▼	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▼	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▼	0
	9.1/2 Прибор учета	да ▼			
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение ▼	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			26.08.2017	0
9.1/3	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			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
	9.1/4 Прибор учета	да ▼			
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение ▼	0
9.1/4	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
	10 Система электроснабжения	да ▼			
	Количество вводов в дом		шт.	1	0
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	57	0
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	15	0
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	1	0
	Протяженность сети электроснабжения		м.	1680	0
	Тип системы электроснабжения			Центральное ▼	0
11	Система теплоснабжения	да ▼			
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	1	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	320	0
	Калориферы, количество		шт.	0	0
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	0
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	780	0
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	180	0
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▼	0
	Элеваторные узлы, количество		шт.	0	0
	12 Система горячего водоснабжения	да ▼			
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	100	0
	Количество полотенцесушителей		шт.	40	0
12	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	750	0
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система) ▼	0
	13 Система холодного водоснабжения	да ▼			
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	80	0
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	360	0
	Тип системы ХВС			Центральное ▼	0
	14 Система водоотведения	да ▼			
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	350	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
15	Тип системы водоотведения			Центральное ▾	0
	Система газоснабжения	да ▾			
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	4	0
16	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	72	0
	Тип системы газоснабжения			Центральное ▾	0
	Система вентиляции	да ▾			
	Количество вентиляционных каналов		шт.	84	0
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	612	0
17	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	0	0
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция ▾	0
	Система пожаротушения, дымоудаления	нет ▾		0	0
18	Водосток	да ▾			
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	42	0
	Протяженность желобов/труб		м.	360	0
19	Тип водостоков			Наружные водостоки ▾	0
	Иное оборудование/конструктивные элементы	да ▾			
	Иное оборудование/конструктивный элемент	да ▾			
19.1	Вид оборудования			0	0
	Описание оборудования			0	0
	Системы очистки воды	нет ▾		0	0
19.2	Насосы	нет ▾		0	0
19.3	Окна в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	20	0
19.4	Двери в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	21	0
19.5	Система сигнализации	нет ▾		0	0
19.6	Указатели, домовые знаки	да ▾			
	Количество		шт.	1	0

Все права защищены

Техподдержка (mailto:help)

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>.

2891 уникальных посетителей сего
794772 всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы