



Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы

портал управления
многоквартирными домамиПравительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ru

(http://gorod.mos.ru)

Информационный город
dit.mos.ru

(http://dit.mos.ru)

Вход дг

(https://)

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)

Олимпийский про

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
1	Фундамент	да			
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	84	0
	Тип фундамента			Бетонные столбы	0
2	Перекрытия	да			
	Количество перекрытий		шт.	17	0
	Площадь перекрытий		кв м.	8200	0
	Тип перекрытий			Железобетонные	0
2.1	Потолок помещений общего пользования	да			
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	224	0
2.2	Потолок подъездов	да			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	224	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.	2162	0
3.2	Стены и перегородки подъездов	да			
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	2162	0
4	Фасад	да			
	Длина межпанельных швов		м.	336	0
	Площадь наружных стен		кв м.	5405	0
	Тип фасада			Окрашенный	0
5	Крыша	да			
	Количество крыш		шт.	1	0
	Площадь крыш		кв м.	740	0
	Тип крыши			Не скатная	0
5.1/1	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	84	0
	Протяженность свесов		м.	168	0
	Тип кровли			Из рулонных материалов	0
5.1/2	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	84	0
	Протяженность свесов		м.	168	0
	Тип кровли			Из рулонных материалов	0
6	Подвал	да			
	Площадь подвала по полу		кв м.	555,6	0
7	Мусоропровод	да			
	Длина ствола мусоропровода		м.	46	0
	Количество		шт.	1	0

	№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
+	8	Количество загрузочных клапанов	нет да	шт.	16	0
		Тип мусоропровода			На лестничной клетке	0
		Лифтовая система		кв м.		
		Лифт				
		№ подъезда			1	0
		Год ввода в эксплуатацию			2001	0
		Площадь кабины лифта			1	0
		Тип лифта			Пассажирский	0
		Лифт				
		№ подъезда			1	0
-	9	Год ввода в эксплуатацию	да да	кв м.	2002	0
		Площадь кабины лифта			4	0
		Тип лифта		кв м.	Грузо-пассажирский	0
		Общедомовые приборы учета				
		Прибор учета				
		Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение	0
		Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
		Дата поверки/замены прибора учета			08.09.2014	0
		Единица измерения			куб. м	0
		Наличие прибора учета			Установлен	0
		Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	0
		Прибор учета		кв м.		
		Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение	0
		Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
		Дата поверки/замены прибора учета			08.09.2014	0
		Единица измерения			Гкал	0
		Наличие прибора учета			Установлен	0
		Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	0
		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
		Прибор учета		кв м.		
		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
		Прибор учета				
	10	Система электроснабжения	да	шт.		
		Количество вводов в дом			1	0
		Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	246	0
		Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	20	0
		Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	1	0
		Протяженность сети электроснабжения		м.	2982	0
		Тип системы электроснабжения			Центральное	0
		Система теплоснабжения		шт.		
		Бойлерные (теплообменники), количество			0	0
		Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения			122	0
	11	Калориферы, количество			1	0
		Отопительные котлы, количество			0	0
		Протяженность сети теплоснабжения		м.	2200	0
		Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	424	0
		Тип системы теплоснабжения			Центральное	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
12	Элеваторные узлы, количество	да ▾	шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="169"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="126"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество полотенцесушителей		м.	<input type="text" value="480"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды			Центральное (открытая система) ▾	<input type="text" value="0"/>
13	Тип системы ГВС	да ▾			
	Система холодного водоснабжения		шт.	<input type="text" value="187"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		м.	<input type="text" value="520"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды			Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
14	Тип системы ХВС	да ▾			
	Система водоотведения		м.	<input type="text" value="680"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов водоотведения			Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
15	Тип системы водоотведения				
15	Система газоснабжения	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
16	Система вентиляции	да ▾			
	Количество вентиляционных каналов		шт.	<input type="text" value="250"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция ▾	<input type="text" value="0"/>
17	Система пожаротушения, дымоудаления	да ▾			
	Тип системы пожаротушения/дымоудаления			Пожарные гидранты ▾	<input type="text" value="0"/>
18	Водосток	да ▾			
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность желобов/труб		м.	<input type="text" value="96"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип водостоков			Внутренние водостоки ▾	<input type="text" value="0"/>
19	Иное оборудование/конструктивные элементы	да ▾			
	Иное оборудование/конструктивный элемент				
19.1	Вид оборудования	да ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Описание оборудования			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Описание оборудования			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.2	Системы очистки воды	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.3	Насосы	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.4	Окна в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="65"/>	<input type="text" value="0"/>
19.5	Двери в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="165"/>	<input type="text" value="0"/>
19.6	Система сигнализации	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.7	Указатели, домовые знаки	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="3"/>	<input type="text" value="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 использовании информационными системами и ресурсами города Москвы