



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)

проспект

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
-	1	Фундамент			
		Площадь наружной части фундамента	кв м.	172	0
		Тип фундамента		Бетонные столбы	0
-	2	Перекрытия			
		Количество перекрытий	шт.	10	0
		Площадь перекрытий	кв м.	14580	0
		Тип перекрытий		Железобетонные	0
	2.1	Потолок помещений общего пользования			
		Площадь потолка в помещениях общего пользования	кв м.	464	0
	2.2	Потолок подъездов			
		Площадь потолка в подъездах	кв м.	464	0
-	3	Стены			
		Материал несущих стен		Нет данных	0
	3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования			
		Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования	кв м.	1940,7	0
	3.2	Стены и перегородки подъездов			
		Площадь стен и перегородок в подъездах	кв м.	1940,7	0
	4	Фасад			
		Длина межпанельных швов	м.	0	0
		Площадь наружных стен	кв м.	5400	0
		Тип фасада		Соответствует материалу стен	0
-	5	Крыша			
		Количество крыш	шт.	1	0
		Площадь крыш	кв м.	1620	0
		Тип крыши		Не скатная	0
5.1/1		Кровля			
		Площадь свесов	кв м.	172	0
		Протяженность свесов	м.	344	0
		Тип кровли		Из рулонных материалов	0
5.1/2		Кровля			
		Площадь свесов	кв м.	172	0
		Протяженность свесов	м.	344	0
		Тип кровли		Из рулонных материалов	0
6		Подвал			
		Площадь подвала по полу	кв м.	1225,1	0
7		Мусоропровод			
		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			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/2 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			2	0
	Год ввода в эксплуатацию			2002	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/3 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/4 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский ▾	0
	8.1/5 Лифт	да ▾			
	№ подъезда			3	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			Горячее водоснабжение ▾	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			Электроснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2011	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2017	0
	Единица измерения			кВт ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса 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			18.11.2013	0
	Единица измерения			Гкал ▾	0
	Наличие прибора учета			Установлен ▾	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▾	0
	9.1/4 Прибор учета	да ▾			
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение ▾	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			18.09.2015	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

№	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="76"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	<input type="text" value="540"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность сети электроснабжения		м.	<input type="text" value="228"/>	<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="109"/>	<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"/>
12	Протяженность сети теплоснабжения	да ▼	м.	<input type="text" value="405"/>	<input type="text" value="0"/>
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	<input type="text" value="509"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Элеваторные узлы, количество		шт.	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система горячего водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="164"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество полотенцесушителей		шт.	<input type="text" value="159"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	<input type="text" value="203"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система) ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система холодного водоснабжения				
13	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения	да ▼	шт.	<input type="text" value="164"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	<input type="text" value="203"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы ХВС			Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
14	Система водоотведения	да ▼			
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	<input type="text" value="203"/>	<input type="text" value="0"/>
15	Тип системы водоотведения	да ▼		Центральное ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система газоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	<input type="text" value="162"/>	<input type="text" value="0"/>
16	Тип системы газоснабжения	да ▼		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="20"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
17	Тип вентиляции	да ▼		Приточно-вытяжная вентиляция ▼	<input type="text" value="0"/>
	Система пожаротушения, дымоудаления				
18	Тип системы пожаротушения/дымоудаления	да ▼		Пожарные гидранты ▼	<input type="text" value="0"/>
	Водосток				
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	<input type="text" value="10"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность желобов/труб		м.	<input type="text" value="300"/>	<input type="text" value="0"/>
19	Тип водостоков	да ▼		Внутренние водостоки ▼	<input type="text" value="0"/>
	Иное оборудование/конструктивные элементы				
19.1	Иное оборудование/конструктивный элемент	да ▼			
	Вид оборудования			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.2	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"/>
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="45"/>	<input type="text" value="0"/>
19.5	Двери в помещениях общего пользования	да ▼			
	Количество		шт.	<input type="text" value="15"/>	<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="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