

[\(/Home\)](#)

Дома Москвы

портал управления
многоквартирными домами

Правительство Москвы
mos.ru

(<http://mos.ru>)

Наш город
gorod.mos.ru

(<http://goro>

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

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 I

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
1	Фундамент	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	<input type="text" value="239,3"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип фундамента			<input type="text" value="Бетонные столбы"/>	<input type="text" value="0"/>
2	Перекрытия	<input type="text" value="да"/>			
	Количество перекрытий		шт.	<input type="text" value="14"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь перекрытий		кв м.	<input type="text" value="10982"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип перекрытий			<input type="text" value="Железобетонные"/>	<input type="text" value="0"/>
2.1	Потолок помещений общего пользования	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	<input type="text" value="1470"/>	<input type="text" value="0"/>
2.2	Потолок подъездов	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	<input type="text" value="1470"/>	<input type="text" value="0"/>
3	Стены	<input type="text" value="да"/>			
	Материал несущих стен			<input type="text" value="кирпичный"/>	<input type="text" value="0"/>
3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования		кв м.	<input type="text" value="16072"/>	<input type="text" value="0"/>
3.2	Стены и перегородки подъездов	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	<input type="text" value="16072"/>	<input type="text" value="0"/>
4	Фасад	<input type="text" value="да"/>			
	Длина межпанельных швов		м.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь наружных стен		кв м.	<input type="text" value="10045"/>	<input type="text" value="0"/>
5	Крыша	<input type="text" value="да"/>			
	Количество крыш		шт.	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь крыш		кв м.	<input type="text" value="2293"/>	<input type="text" value="0"/>
5.1/1	Кровля	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь свесов		кв м.	<input type="text" value="239,3"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность свесов		м.	<input type="text" value="479"/>	<input type="text" value="0"/>
5.1/2	Кровля	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь свесов		кв м.	<input type="text" value="239,3"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность свесов		м.	<input type="text" value="479"/>	<input type="text" value="0"/>
6	Подвал	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь подвала по полу		кв м.	<input type="text" value="1651,5"/>	<input type="text" value="0"/>
7	Мусоропровод	<input type="text" value="да"/>			
	Длина ствола мусоропровода		м.	<input type="text" value="72"/>	<input type="text" value="0"/>

	Количество		шт.	14	0
	Количество загрузочных клапанов		шт.	52	0
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке	0
+	8	нет			
	8.1/1	да			
	Лифт				
	№ подъезда			2	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/2	да			
	Лифт				
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/3	да			
	Лифт				
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/4	да			
	Лифт				
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/5	да			
	Лифт				
	№ подъезда			2	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/6	да			
	Лифт				
	№ подъезда			3	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/7	да			
	Лифт				
	№ подъезда			3	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/8	да			
	Лифт				
	№ подъезда			4	0
	Год ввода в эксплуатацию			2007	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
-	9	да			
	9.1/1	да			
	Общедомовые приборы учета				
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2011	0
	Дата поверки/замены прибора учета			01.01.2011	0
	Единица измерения			куб. м	0
	Наличие прибора учета			Установлен	0
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	0
	9.1/2	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
	9.1/3	да			
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			18.09.2015	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		Горячее водоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию		05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета		18.11.2013	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
	Количество светильников в помещениях общего пользования	шт.	243	0
	Магистраль с распределительным щитком, длина	м.	106	0
	Магистраль с распределительным щитком, количество	шт.	32	0
	Протяженность сети электроснабжения	м.	3676	0
	Тип системы электроснабжения		Центральное	0
11	Система теплоснабжения	да		
	Бойлерные (теплообменники), количество	шт.	0	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения	шт.	1420	0
	Калориферы, количество	шт.	0	0
	Отопительные котлы, количество	шт.	0	0
	Протяженность сети теплоснабжения	м.	3800	0
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество	шт.	586	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.	602	0
	Количество полотенцесушителей	шт.	164	0
	Протяженность трубопроводов горячей воды	м.	1330	0
	Тип системы ГВС		Центральное (открытая система)	0
13	Система холодного водоснабжения	да		
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения	шт.	339	0
	Протяженность трубопроводов холодной воды	м.	1840	0
	Тип системы ХВС		Центральное	0
14	Система водоотведения	да		
	Протяженность трубопроводов водоотведения	м.	1430	0
	Тип системы водоотведения		Центральное	0
15	Система газоснабжения	да		
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения	шт.	4	0
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения	м.	187	0
	Тип системы газоснабжения		Центральное	0
16	Система вентиляции	да		
	Количество вентиляционных каналов	шт.	48	0
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов	шт.	612	0
	Количество дымовых/вентиляционных труб	шт.	0	0
	Тип вентиляции		Приточно-вытяжная вентиляция	0
17	Система пожаротушения, дымоудаления	да		
	Тип системы пожаротушения/дымоудаления		Пожарные гидранты	0
18	Водосток	да		
	Количество желобов, водосточных труб	шт.	28	0
	Протяженность желобов/труб	м.	420	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	<input type="button" value="нет"/>		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.3	Насосы	<input type="button" value="нет"/>		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.4	Окна в помещениях общего пользования	<input type="button" value="да"/>			
	Количество		шт.	<input type="text" value="88"/>	<input type="text" value="0"/>
19.5	Двери в помещениях общего пользования	<input type="button" value="да"/>			
	Количество		шт.	<input type="text" value="91"/>	<input type="text" value="0"/>
19.6	Система сигнализации	<input type="button" value="нет"/>		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.7	Указатели, домовые знаки	<input type="button" value="да"/>			
	Количество		шт.	<input type="text" value="2"/>	<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>.

3329 уникальных посетителей сегс
1110031 всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы