

[\(/Home\)](#)

# Дома Москвы

портал управления  
многоквартирными домами

Правительство Москвы  
mos.ru

<http://mos.ru>

Наш город  
gorod.mos.ru

Вход дг  
(https://  
<http://goro>

Информационный 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

## 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)

улица Щепкина, дом 6

№	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="113,4"/>	<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="13"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь перекрытий		кв м.	<input type="text" value="2865"/>	<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="440"/>	<input type="text" value="0"/>
2.2	Потолок подъездов	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	<input type="text" value="440"/>	<input type="text" value="0"/>
3	Стены	<input type="text" value="да"/>			
	Материал несущих стен			<input type="text" value="железобетонные"/>	<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="1320"/>	<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="1507,2"/>	<input type="text" value="0"/>
4	Фасад	<input type="text" value="да"/>			
	Длина межпанельных швов		м.	<input type="text" value="194,42"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь наружных стен		кв м.	<input type="text" value="3768"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип фасада			<input type="text" value="Окрашенный"/>	<input type="text" value="0"/>
5	Крыша	<input type="text" value="да"/>			
	Количество крыш		шт.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь крыш		кв м.	<input type="text" value="1034"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип крыши			<input type="text" value="Не скатная"/>	<input type="text" value="0"/>
5.1/1	Кровля	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь свесов		кв м.	<input type="text" value="113,4"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность свесов		м.	<input type="text" value="227"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип кровли			<input type="text" value="Из рулонных материалов"/>	<input type="text" value="0"/>
5.1/2	Кровля	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь свесов		кв м.	<input type="text" value="113,4"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность свесов		м.	<input type="text" value="227"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип кровли			<input type="text" value="Из рулонных материалов"/>	<input type="text" value="0"/>
6	Подвал	<input type="text" value="да"/>			
	Площадь подвала по полу		кв м.	<input type="text" value="718,2"/>	<input type="text" value="0"/>
7	Мусоропровод	<input type="text" value="да"/>			
	Длина ствола мусоропровода		м.	<input type="text" value="45"/>	<input type="text" value="0"/>

	Количество		шт.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество загрузочных клапанов		шт.	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/>	8	нет			
	8.1/1	да			
	Лифт				
	№ подъезда			<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Год ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="1969"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь кабины лифта		кв м.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип лифта			Пассажирский	<input type="text" value="0"/>
	8.1/2	да			
	Лифт				
	№ подъезда			<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Год ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="1969"/>	<input type="text" value="0"/>
	Площадь кабины лифта		кв м.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип лифта			Пассажирский	<input type="text" value="0"/>
<input type="checkbox"/>	9	да			
	9.1/1	да			
	Общедомовые приборы учета				
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение	<input type="text" value="0"/>
	Дата ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="01.01.2011"/>	<input type="text" value="0"/>
	Дата поверки/замены прибора учета			<input type="text" value="01.01.2017"/>	<input type="text" value="0"/>
	Единица измерения			куб. м	<input type="text" value="0"/>
	Наличие прибора учета			Установлен	<input type="text" value="0"/>
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	<input type="text" value="0"/>
	9.1/2	да			
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение	<input type="text" value="0"/>
	Дата ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="05.04.2013"/>	<input type="text" value="0"/>
	Дата поверки/замены прибора учета			<input type="text" value="24.07.2017"/>	<input type="text" value="0"/>
	Единица измерения			куб. м	<input type="text" value="0"/>
	Наличие прибора учета			Установлен	<input type="text" value="0"/>
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	<input type="text" value="0"/>
	9.1/3	да			
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение	<input type="text" value="0"/>
	Дата ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="05.04.2013"/>	<input type="text" value="0"/>
	Дата поверки/замены прибора учета			<input type="text" value="24.07.2017"/>	<input type="text" value="0"/>
	Единица измерения			Гкал	<input type="text" value="0"/>
	Наличие прибора учета			Установлен	<input type="text" value="0"/>
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	<input type="text" value="0"/>
	9.1/4	да			
	Прибор учета				
	Вид коммунального ресурса			Электроснабжение	<input type="text" value="0"/>
	Дата ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="01.01.2012"/>	<input type="text" value="0"/>
	Дата поверки/замены прибора учета			<input type="text" value="01.01.2012"/>	<input type="text" value="0"/>
	Единица измерения			кВт	<input type="text" value="0"/>
	Наличие прибора учета			Установлен	<input type="text" value="0"/>
	Тип прибора учета			Без интерфейса передачи данных	<input type="text" value="0"/>
	10	да			
	Система электроснабжения				
	Количество вводов в дом		шт.	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	<input type="text" value="80"/>	<input type="text" value="0"/>
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	<input type="text" value="24"/>	<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="1192"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы электроснабжения			Центральное	<input type="text" value="0"/>
	11	да			
	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="362"/>	<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"/>
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	<input type="text" value="1560"/>	<input type="text" value="0"/>
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	<input type="text" value="168"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип системы теплоснабжения			Центральное	<input type="text" value="0"/>
	Элеваторные узлы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	12	да			
	Система горячего водоснабжения				

