

Поиск

Найти



(/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://

(http://goro

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 Мира, дом

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
-	1	Фундамент			
		Площадь наружной части фундамента	кв м.	41,4	0
		Тип фундамента		Ленточный	0
-	2	Перекрытия			
		Количество перекрытий	шт.	5	0
		Площадь перекрытий	кв м.	288	0
		Тип перекрытий		Железобетонные	0
-	2.1	Потолок помещений общего пользования			
		Площадь потолка в помещениях общего пользования	кв м.	81	0
-	2.2	Потолок подъездов			
		Площадь потолка в подъездах	кв м.	81	0
-	3	Стены			
		Материал несущих стен		кирпичный	0
-	3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования			
		Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования	кв м.	436,8	0
-	3.2	Стены и перегородки подъездов			
		Площадь стен и перегородок в подъездах	кв м.	436,8	0
-	4	Фасад			
		Длина межпанельных швов	м.	0	0
		Площадь наружных стен	кв м.	1092	0
		Тип фасада		Оштукатуренный	0
-	5	Крыша			
		Количество крыш	шт.	1	0
		Площадь крыш	кв м.	314	0
		Тип крыши		Скатная	0
-	5.1/1	Кровля			
		Площадь свесов	кв м.	41,4	0
		Протяженность свесов	м.	83	0
-	5.1/2	Кровля			
		Площадь свесов	кв м.	41,4	0
		Протяженность свесов	м.	83	0
-	6	Подвал			
		Площадь подвала по полу	кв м.	253,8	0
+	7	Мусоропровод			
				0	0
+	8	Лифтовая система			

8.1	Лифт	нет		0	0
9	Общедомовые приборы учета	да			
9.1/1	Прибор учета	да			
	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	Прибор учета	да			
	Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			20.07.2013	0
	Единица измерения			куб. м	0
	Наличие прибора учета			Установлен	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	0
9.1/3	Прибор учета	да			
	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
9.1/4	Прибор учета	да			
	Вид коммунального ресурса			Теплоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			28.11.2014	0
	Единица измерения			Гкал	0
	Наличие прибора учета			Установлен	0
	Тип прибора учета			С интерфейсом передачи данных	0
10	Система электроснабжения	да			
	Количество вводов в дом		шт.	1	0
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	24	0
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	24	0
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	6	0
	Протяженность сети электроснабжения		м.	464	0
	Тип системы электроснабжения			Центральное	0
11	Система теплоснабжения	да			
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	0	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	136	0
	Калориферы, количество		шт.	0	0
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	0
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	520	0
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	60	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.	56	0
	Количество полотенцесушителей		шт.	8	0
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	150	0
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система)	0
13	Система холодного водоснабжения	да			
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	20	0
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	55	0
	Тип системы ХВС			Центральное	0
14	Система водоотведения	да			
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	140	0
	Тип системы водоотведения			Центральное	0
15	Система газоснабжения	нет		0	0

—

Техподдержка (<mailto:help>)

Сайты России

3238 уникальных посетителей сегмента  
1068142 всего посетили порталы Москвы

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы