



Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы портал управления многоквартирными домамиПравительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ruВход дг
(https://l
(http://gorosИнформационный 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

[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)

улица Гиляров

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
-	1	Фундамент	да ▾		
		Площадь наружной части фундамента	кв м.	63,9	0
		Тип фундамента		Бетонные столбы ▾	0
-	2	Перекрытия	да ▾		
		Количество перекрытий	шт.	13	0
		Площадь перекрытий	кв м.	2865	0
		Тип перекрытий		Железобетонные ▾	0
	2.1	Потолок помещений общего пользования	да ▾		
		Площадь потолка в помещениях общего пользования	кв м.	440	0
	2.2	Потолок подъездов	да ▾		
		Площадь потолка в подъездах	кв м.	440	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.	1478,4	0
	3.2	Стены и перегородки подъездов	да ▾		
		Площадь стен и перегородок в подъездах	кв м.	1478,4	0
	4	Фасад	да ▾		
		Длина межпанельных швов	м.	252	0
		Площадь наружных стен	кв м.	3696	0
		Тип фасада		Соответствует материалу стен ▾	0
-	5	Крыша	да ▾		
		Количество крыш	шт.	1	0
		Площадь крыш	кв м.	476	0
		Тип крыши		Не скатная ▾	0
5.1/1	Кровля	да ▾			
		Площадь свесов	кв м.	63,9	0
		Протяженность свесов	м.	128	0
		Тип кровли		Из рулонных материалов ▾	0
5.1/2	Кровля	да ▾			
		Площадь свесов	кв м.	63,9	0
		Протяженность свесов	м.	128	0
		Тип кровли		Из рулонных материалов ▾	0
6	Подвал	да ▾			
		Площадь подвала по полу	кв м.	476,8	0
7	Мусоропровод	да ▾			
		Длина ствола мусоропровода	м.	22	0
		Количество	шт.	1	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
+	Количество загрузочных клапанов		шт.	6	0
	Тип мусоропровода			На лестничной клетке	0
	8 Лифтовая система	нет			
	8.1/1 Лифт	да			
	№ подъезда			1	0
	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	1	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	8.1/2 Лифт	да			
	№ подъезда			1	0
-	Год ввода в эксплуатацию			2008	0
	Площадь кабины лифта		кв м.	2	0
	Тип лифта			Пассажирский	0
	9 Общедомовые приборы учета	да			
	9.1/1 Прибор учета	да			
	Вид коммунального ресурса			Холодное водоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	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			Теплоснабжение	0
	Дата ввода в эксплуатацию			05.04.2013	0
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013	0
	Единица измерения			Гкал	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			01.01.2011	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
	9.1/4 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			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.	1	0
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	78	0
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	24	0
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	1	0
	Протяженность сети электроснабжения		м.	1360	0
	Тип системы электроснабжения			Центральное	0
	11 Система теплоснабжения	да			
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	0	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	362	0
	Калориферы, количество		шт.	0	0
	Отопительные котлы, количество		шт.	0	0
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	1560	0
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	168	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="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система горячего водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="120"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество полотенцесушителей		шт.	<input type="text" value="84"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	<input type="text" value="300"/>	<input type="text" value="0"/>
13	Тип системы ГВС	да ▾		Центральное (открытая система) ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система холодного водоснабжения				
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	<input type="text" value="127"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	<input type="text" value="270"/>	<input type="text" value="0"/>
14	Тип системы ХВС	да ▾		Центральное ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система водоотведения				
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	<input type="text" value="380"/>	<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="1"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	<input type="text" value="43"/>	<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="8"/>	<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"/>
17	Тип вентиляции	да ▾		Приточно-вытяжная вентиляция ▾	<input type="text" value="0"/>
	Система пожаротушения, дымоудаления				
	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="84"/>	<input type="text" value="0"/>
	Тип водостоков			Внутренние водостоки ▾	<input type="text" value="0"/>
19	Иное оборудование/конструктивные элементы	да ▾			
	Иное оборудование/конструктивный элемент	да ▾			
19.1	Вид 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="24"/>	<input type="text" value="0"/>
19.5	Двери в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="57"/>	<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 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>.

2718 уникальных посетителей селс
812001 всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы