



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 для

(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 предыдущий раздел](#)

## 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 Верзицына

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
1	Фундамент	да			
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	67,5	0
	Тип фундамента			Бетонные столбы	0
2	Перекрытия	да			
	Количество перекрытий		шт.	9	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.	330	0
2.2	Потолок подъездов	да			
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	330	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.	2125,6	0
3.2	Стены и перегородки подъездов	да			
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	2125,6	0
4	Фасад	да			
	Длина межпанельных швов		м.	0	0
	Площадь наружных стен		кв м.	2657	0
	Тип фасада			Оштукатуренный	0
5	Крыша	да			
	Количество крыш		шт.	1	0
	Площадь крыш		кв м.	575	0
	Тип крыши			Скатная	0
5.1/1	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	67,5	0
	Протяженность свесов		м.	135	0
	Тип кровли			Из оцинкованной стали	0
5.1/2	Кровля	да			
	Площадь свесов		кв м.	67,5	0
	Протяженность свесов		м.	135	0
	Тип кровли			Из оцинкованной стали	0
6	Подвал	да			
	Площадь подвала по полу		кв м.	470,1	0
7	Мусоропровод	да			
	Длина ствола мусоропровода		м.	30	0
	Количество		шт.	2	0

	№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО	Из них требуют ремонта
+	8	Количество загрузочных клапанов	нет да	шт.	8	0
		Тип мусоропровода			На лестничной клетке	0
		Лифтовая система		кв м.		
		Лифт				
		№ подъезда			2	0
		Год ввода в эксплуатацию			2006	0
		Площадь кабины лифта			1	0
		Тип лифта			Пассажирский	0
		Лифт				
		№ подъезда			1	0
-	9	Год ввода в эксплуатацию	да да	кв м.	2006	0
		Площадь кабины лифта			1	0
		Тип лифта			Пассажирский	0
		Общедомовые приборы учета				
		Прибор 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
		Прибор учета		да		
		Вид коммунального ресурса			Горячее водоснабжение	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
		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
		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
		Система электроснабжения				
11	10	Количество вводов в дом	да	шт.	1	0
		Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	80	0
		Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	106	0
		Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	32	0
		Протяженность сети электроснабжения		м.	2448	0
		Тип системы электроснабжения			Центральное	0
		Система теплоснабжения		да		
		Бойлерные (теплообменники), количество			0	0
		Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения			27	0
		Калориферы, количество			0	0
		Отопительные котлы, количество			0	0
		Протяженность сети теплоснабжения			1280	0
		Радиаторы в помещениях общего пользования, количество			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="2"/>	<input type="text" value="0"/>
	Система горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="234"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="64"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество полотенцесушителей		шт.	<input type="text" value="520"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	<input type="text" value="Центральное (открытая система) ▾"/>	<input type="text" value="0"/>
13	Тип системы ГВС	да ▾			
	Система холодного водоснабжения		шт.	<input type="text" value="82"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	<input type="text" value="260"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	<input type="text" value="Центральное ▾"/>	<input type="text" value="0"/>
14	Тип системы ХВС	да ▾			
	Система водоотведения		шт.	<input type="text" value="360"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов водоотведения		шт.	<input type="text" value="Центральное ▾"/>	<input type="text" value="0"/>
15	Тип системы водоотведения	да ▾			
	Система газоснабжения		шт.	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	<input type="text" value="58"/>	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		шт.	<input type="text" value="Центральное ▾"/>	<input type="text" value="0"/>
16	Тип системы газоснабжения	да ▾			
	Система вентиляции		шт.	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество вентиляционных каналов		шт.	<input type="text" value="612"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	<input type="text" value="Приточно-вытяжная вентиляция ▾"/>	<input type="text" value="0"/>
17	Тип вентиляции	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
18	Система пожаротушения, дымоудаления	да ▾			
	Водосток		шт.	<input type="text" value="23"/>	<input type="text" value="0"/>
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	<input type="text" value="170"/>	<input type="text" value="0"/>
19	Протяженность желобов/труб	да ▾			
	Тип водостоков			<input type="text" value="Наружные водостоки ▾"/>	<input type="text" value="0"/>
19.1	Иное оборудование/конструктивные элементы	да ▾			
	Иное оборудование/конструктивный элемент				
19.2	Вид оборудования	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
	Описание оборудования			<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.3	Системы очистки воды	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.4	Насосы	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.5	Окна в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="16"/>	<input type="text" value="0"/>
19.6	Двери в помещениях общего пользования	да ▾			
	Количество		шт.	<input type="text" value="2"/>	<input type="text" value="0"/>
19.7	Система сигнализации	нет ▾		<input type="text" value="0"/>	<input type="text" value="0"/>
19.8	Указатели, домовые знаки	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>.

1348 уникальных посетителей сего  
447461 всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы