



mos.ru

Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвыпортал управления
многоквартирными домамиПравительство Москвы
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город
gorod.mos.ru

(http://gorod

Информационный город
dit.mos.ru

(http://dit.mos.ru)

Вход дг

(https://l

(http://gorod

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

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО
-	1	Фундамент	да	
		Площадь наружной части фундамента	кв м.	172
		Тип фундамента		Бетонные столбы
	2	Перекрытия	да	
		Количество перекрытий	шт.	10
		Площадь перекрытий	кв м.	14580
		Тип перекрытий		Железобетонные
	2.1	Потолок помещений общего пользования	да	
		Площадь потолка в помещениях общего пользования	кв м.	464
	2.2	Потолок подъездов	да	
		Площадь потолка в подъездах	кв м.	464
-	3	Стены	да	
		Материал несущих стен		Нет данных
	3.1	Стены и перегородки в помещениях общего пользования	да	
		Площадь стен и перегородок в помещениях общего пользования	кв м.	1940,7
	3.2	Стены и перегородки подъездов	да	
		Площадь стен и перегородок в подъездах	кв м.	1940,7
	4	Фасад	да	
		Длина межпанельных швов	м.	0
		Площадь наружных стен	кв м.	5400
		Тип фасада		Соответствует материалу стен
-	5	Крыша	да	
		Количество крыш	шт.	1
		Площадь крыш	кв м.	1620
		Тип крыши		Не скатная
	5.1/1	Кровля	да	
		Площадь свесов	кв м.	172
		Протяженность свесов	м.	344
		Тип кровли		Из рулонных материалов
	5.1/2	Кровля	да	
		Площадь свесов	кв м.	172
		Протяженность свесов	м.	344
		Тип кровли		Из рулонных материалов
	6	Подвал	да	
		Площадь подвала по полу	кв м.	1225,1
	7	Мусоропровод	да	
		Длина ствола мусоропровода	м.	72
		Количество	шт.	5
		Количество загрузочных клапанов	шт.	40
		Тип мусоропровода		На лестничной клетке
+	8	Лифтовая система	нет	

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО
8.1/1	Лифт	да ▼		3
	№ подъезда			2008
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
	Тип лифта			
8.1/2	Лифт	да ▼		5
	№ подъезда			2008
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
	Тип лифта			
8.1/3	Лифт	да ▼		2
	№ подъезда			2002
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
	Тип лифта			
8.1/4	Лифт	да ▼		4
	№ подъезда			2008
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
	Тип лифта			
8.1/5	Лифт	да ▼		1
	№ подъезда			2008
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
	Тип лифта			
9	Общедомовые приборы учета	да ▼		
	Прибор учета	да ▼		Электроснабжение ▼
	Вид коммунального ресурса			01.01.2011
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2017
	Дата поверки/замены прибора учета			кВт ▼
	Единица измерения			Установлен ▼
	Наличие прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼
	Тип прибора учета			
	Прибор учета	да ▼		Теплоснабжение ▼
	Вид коммунального ресурса			05.04.2013
	Дата ввода в эксплуатацию			18.11.2013
	Дата поверки/замены прибора учета			Гкал ▼
	Единица измерения			Установлен ▼
	Наличие прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▼
	Тип прибора учета			
9.1/3	Прибор учета	да ▼		Горячее водоснабжение ▼
	Вид коммунального ресурса			01.01.2012
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012
	Дата поверки/замены прибора учета			кВт ▼
	Единица измерения			Установлен ▼
	Наличие прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼
	Тип прибора учета			
9.1/4	Прибор учета	да ▼		Холодное водоснабжение ▼
	Вид коммунального ресурса			05.04.2013
	Дата ввода в эксплуатацию			18.09.2015
	Дата поверки/замены прибора учета			куб. м ▼
	Единица измерения			Установлен ▼
	Наличие прибора учета			Без интерфейса передачи данных ▼
	Тип прибора учета			
10	Система электроснабжения	да ▼		
	Количество вводов в дом		шт.	1
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	76
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	540
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	1
	Протяженность сети электроснабжения		м.	228
	Тип системы электроснабжения			Центральное ▼
11	Система теплоснабжения	да ▼		
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	109
	Калориферы, количество		шт.	0

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО
12	Отопительные котлы, количество	да ▼	шт.	0
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	405
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	509
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▼
	Элеваторные узлы, количество		шт.	5
	Система горячего водоснабжения			
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	164
	Количество полотенцесушителей		шт.	159
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	203
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система) ▼
13	Система холодного водоснабжения	да ▼		
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	164
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	203
14	Тип системы ХВС	да ▼		Центральное ▼
	Система водоотведения			
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	203
15	Тип системы водоотведения	да ▼		Центральное ▼
	Система газоснабжения			
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	5
16	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения	да ▼	м.	162
	Тип системы газоснабжения			Центральное ▼
	Система вентиляции			
	Количество вентиляционных каналов		шт.	20
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	20
	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	0
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция ▼
17	Система пожаротушения, дымоудаления	да ▼		
	Тип системы пожаротушения/дымоудаления			Пожарные гидранты ▼
18	Водосток	да ▼		
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	10
	Протяженность желобов/труб		м.	300
19	Тип водостоков	да ▼		Внутренние водостоки ▼
	Иное оборудование/конструктивные элементы			
19.1	Иное оборудование/конструктивный элемент	да ▼		
	Вид оборудования			0
19.2	Описание оборудования	нет ▼		0
	Системы очистки воды			0
19.3	Насосы	нет ▼		0
19.4	Окна в помещениях общего пользования	да ▼		
	Количество		шт.	45
19.5	Двери в помещениях общего пользования	да ▼		
	Количество		шт.	15
19.6	Система сигнализации	нет ▼		0
19.7	Указатели, домовые знаки	да ▼		
	Количество		шт.	1

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>.

3704 уникальных посетителей сег
1041126 всего посетили порталы Мос

Соглашение о пользовании информационными системами и ресурсами города Москвы