



mos.ru

Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы

портал 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)

Астраханский переу

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО
1	Фундамент	да ▾		
	Площадь наружной части фундамента		кв м.	215,4
2	Тип фундамента			Бетонные столбы ▾
2	Перекрытия	да ▾		
	Количество перекрытий		шт.	8
	Площадь перекрытий		кв м.	14378
	Тип перекрытий			Железобетонные ▾
2.1	Потолок помещений общего пользования	да ▾		
	Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	609,1
2.2	Потолок подъездов	да ▾		
	Площадь потолка в подъездах		кв м.	609,1
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.	1845,77
3.2	Стены и перегородки подъездов	да ▾		
	Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	1845,77
4	Фасад	да ▾		
	Длина межпанельных швов		м.	0
	Площадь наружных стен		кв м.	9644
	Тип фасада			Оштукатуренный ▾
5	Крыша	да ▾		
	Количество крыш		шт.	1
	Площадь крыш		кв м.	2054
	Тип крыши			Скатная ▾
5.1/1	Кровля	да ▾		
	Площадь свесов		кв м.	215,4
	Протяженность свесов		м.	431
	Тип кровли			Из оцинкованной стали ▾
5.1/2	Кровля	да ▾		
	Площадь свесов		кв м.	215,4
	Протяженность свесов		м.	431
	Тип кровли			Из оцинкованной стали ▾
6	Подвал	да ▾		
	Площадь подвала по полу		кв м.	1643
7	Мусоропровод	да ▾		
	Длина ствола мусоропровода		м.	86
	Количество		шт.	6
	Количество загрузочных клапанов		шт.	36
	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			1981
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
8.1/2	Лифт	да ▼		1
	№ подъезда			1981
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
8.1/3	Лифт	да ▼		4
	№ подъезда			1981
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
8.1/4	Лифт	да ▼		6
	№ подъезда			1981
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
8.1/5	Лифт	да ▼		2
	№ подъезда			1981
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
8.1/6	Лифт	да ▼		5
	№ подъезда			1981
	Год ввода в эксплуатацию			1
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Пассажирский ▼
9.1/1	Общедомовые приборы учета	да ▼		Холодное водоснабжение ▼
	Прибор учета	да ▼		01.01.2011
	Вид коммунального ресурса			01.01.2017
	Дата ввода в эксплуатацию			куб. м ▼
9.1/2	Прибор учета	да ▼		Установлен ▼
	Вид коммунального ресурса			Без интерфейса передачи данных ▼
	Дата ввода в эксплуатацию			Горячее водоснабжение ▼
	Дата поверки/замены прибора учета			05.04.2013
9.1/3	Прибор учета	да ▼		05.04.2013
	Вид коммунального ресурса			куб. м ▼
	Дата ввода в эксплуатацию			Установлен ▼
	Дата поверки/замены прибора учета			С интерфейсом передачи данных ▼
9.1/4	Прибор учета	да ▼		Теплоснабжение ▼
	Вид коммунального ресурса			05.04.2013
	Дата ввода в эксплуатацию			01.01.2012
	Дата поверки/замены прибора учета			Гкал ▼
10	Система электроснабжения	да ▼		Установлен ▼
	Количество вводов в дом		шт.	С интерфейсом передачи данных ▼
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	Электроснабжение ▼
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	01.01.2012
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	05.04.2013
	Протяженность сети электроснабжения		м.	кВт ▼
				Установлен ▼
				Без интерфейса передачи данных ▼

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО
11	Тип системы электроснабжения	да		Центральное
	Система теплоснабжения			
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	0
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	126
	Калориферы, количество		шт.	0
	Отопительные котлы, количество		шт.	0
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	378
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	306
12	Тип системы теплоснабжения	да		Центральное
	Элеваторные узлы, количество		шт.	6
	Система горячего водоснабжения		шт.	0
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	102
13	Количество полотенцесушителей	да	м.	189
	Протяженность трубопроводов горячей воды			
	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система)
	Система холодного водоснабжения		шт.	108
14	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения	да	м.	189
	Протяженность трубопроводов холодной воды			
	Тип системы ХВС			Центральное
	Система водоотведения		м.	189
15	Протяженность трубопроводов водоотведения	да		Центральное
	Тип системы водоотведения			
	Система газоснабжения		шт.	6
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		м.	151
16	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения	да		Центральное
	Тип системы газоснабжения			
	Система вентиляции		шт.	0
	Количество вентиляционных каналов		шт.	0
17	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов	да	шт.	0
	Количество дымовых/вентиляционных труб			
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция
	Система пожаротушения, дымоудаления		нет	0
18	Водосток	да		
	Количество желобов, водосточных труб		шт.	23
	Протяженность желобов/труб		м.	207
	Тип водостоков			Наружные водостоки
19	Иное оборудование/конструктивные элементы	да		
	Иное оборудование/конструктивный элемент		да	
19.1	Вид оборудования	да		0
	Описание оборудования			0
19.2	Системы очистки воды	нет		0
	Насосы		нет	0
19.3	Окна в помещениях общего пользования	да		
	Количество		шт.	42
19.4	Двери в помещениях общего пользования	да		
	Количество		шт.	18
19.5	Система сигнализации	нет		0
	Указатели, домовые знаки		да	
19.6	Количество	да	шт.	3

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>.

3596 уникальных посетителей ссег
1012603 всего посетили порталы Мос

Соглашение о использовании информационными системами и ресурсами города Москвы