



mos.ru

Поиск

Найти



(/Home)

Дома Москвы

портал управления  
многоквартирными домамиПравительство Москвы  
mos.ru

(http://mos.ru)

Наш город  
gorod.mos.ru

(http://gorod

Вход дг

(https://l

(http://gorod

Информационный 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)

Протопоповский переулок, дом

	№	Наименование имущества	Наличие (да/нет):	Единицы измерения	Данные УО
			Данные УО		
[-]	1	Фундамент	да ▾		
		Площадь наружной части фундамента		кв м.	99,9
		Тип фундамента			Бетонные столбы ▾
	2	Перекрытия	да ▾		
		Количество перекрытий		шт.	7
		Площадь перекрытий		кв м.	5394
		Тип перекрытий			Железобетонные ▾
	2.1	Потолок помещений общего пользования	да ▾		
		Площадь потолка в помещениях общего пользования		кв м.	186,1
	2.2	Потолок подъездов	да ▾		
		Площадь потолка в подъездах		кв м.	186,1
	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.	711,45
	3.2	Стены и перегородки подъездов	да ▾		
		Площадь стен и перегородок в подъездах		кв м.	711,45
	4	Фасад	да ▾		
		Длина межпанельных швов		м.	0
		Площадь наружных стен		кв м.	7300
[-]		Тип фасада			Соответствует материалу стен ▾
	5	Крыша	да ▾		
		Количество крыш		шт.	1
		Площадь крыш		кв м.	899
		Тип крыши			Не скатная ▾
	5.1/1	Кровля	да ▾		
		Площадь свесов		кв м.	99,9
		Протяженность свесов		м.	1998
		Тип кровли			Из рулонных материалов ▾
	5.1/2	Кровля	да ▾		
		Площадь свесов		кв м.	99,9
		Протяженность свесов		м.	1998
		Тип кровли			Из рулонных материалов ▾
	6	Подвал	да ▾		
		Площадь подвала по полу		кв м.	0
	7	Мусоропровод	да ▾		
		Длина ствола мусоропровода		м.	25
		Количество		шт.	2
		Количество загрузочных клапанов		шт.	10
[+]		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 ▼		<input type="text" value="1"/>
	№ подъезда			<input type="text" value="2006"/>
	Год ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="1"/>
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Грузо-пассажирский ▼
	Тип лифта			
8.1/2	Лифт	да ▼		<input type="text" value="1"/>
	№ подъезда			<input type="text" value="2006"/>
	Год ввода в эксплуатацию			<input type="text" value="1"/>
	Площадь кабины лифта		кв. м.	Грузо-пассажирский ▼
	Тип лифта			
9	Общедомовые приборы учета	да ▼		Электроснабжение ▼
	Прибор учета	да ▼		<input type="text" value="01.01.2012"/>
	Вид коммунального ресурса			<input type="text" value="01.01.2012"/>
	Дата ввода в эксплуатацию			кВт ▼
	Дата поверки/замены прибора учета			Установлен ▼
9.1/1	Прибор учета			Без интерфейса передачи данных ▼
	Вид коммунального ресурса			
	Дата ввода в эксплуатацию			Холодное водоснабжение ▼
	Дата поверки/замены прибора учета			<input type="text" value="01.07.2011"/>
	Единица измерения			<input type="text" value="01.07.2017"/>
9.1/2	Прибор учета	да ▼		куб. м ▼
	Вид коммунального ресурса			Установлен ▼
	Дата ввода в эксплуатацию			Без интерфейса передачи данных ▼
	Дата поверки/замены прибора учета			
	Единица измерения			
10	Система электроснабжения	да ▼		
	Количество вводов в дом		шт.	<input type="text" value="1"/>
	Количество светильников в помещениях общего пользования		шт.	<input type="text" value="91"/>
	Магистраль с распределительным щитком, длина		м.	<input type="text" value="90"/>
	Магистраль с распределительным щитком, количество		шт.	<input type="text" value="1"/>
11	Протяженность сети электроснабжения		м.	<input type="text" value="61"/>
	Тип системы электроснабжения			Центральное ▼
	Система теплоснабжения	да ▼		
	Бойлерные (теплообменники), количество		шт.	<input type="text" value="0"/>
	Задвижки, вентили, краны на системах теплоснабжения		шт.	<input type="text" value="49"/>
12	Калориферы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>
	Отопительные котлы, количество		шт.	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность сети теплоснабжения		м.	<input type="text" value="108"/>
	Радиаторы в помещениях общего пользования, количество		шт.	<input type="text" value="99"/>
	Тип системы теплоснабжения			Центральное ▼
13	Элеваторные узлы, количество		шт.	<input type="text" value="2"/>
	Система горячего водоснабжения	да ▼		
	Задвижки, вентили, краны на системах горячего водоснабжения		шт.	<input type="text" value="35"/>
	Количество полотенцесушителей		шт.	<input type="text" value="33"/>
	Протяженность трубопроводов горячей воды		м.	<input type="text" value="54"/>
14	Тип системы ГВС			Центральное (открытая система) ▼
	Система холодного водоснабжения	да ▼		
	Задвижки, вентили, краны на системах холодного водоснабжения		шт.	<input type="text" value="35"/>
	Протяженность трубопроводов холодной воды		м.	<input type="text" value="54"/>
	Тип системы ХВС			Центральное ▼
15	Система водоотведения	да ▼		
	Протяженность трубопроводов водоотведения		м.	<input type="text" value="54"/>
	Тип системы водоотведения			Центральное ▼
	Система газоснабжения	да ▼		
	Задвижки, вентили, краны на системах газоснабжения		шт.	<input type="text" value="2"/>
16	Протяженность трубопроводов системы газоснабжения		м.	<input type="text" value="43"/>
	Тип системы газоснабжения			Центральное ▼
	Система вентиляции	да ▼		
	Количество вентиляционных каналов		шт.	<input type="text" value="10"/>
	Количество дымовых коробов/ вентиляционных коробов		шт.	<input type="text" value="16"/>
17	Количество дымовых/вентиляционных труб		шт.	<input type="text" value="0"/>
	Тип вентиляции			Приточно-вытяжная вентиляция ▼
	Система пожаротушения, дымоудаления	нет ▼		<input type="text" value="0"/>
	Водосток	да ▼		

№	Наименование имущества	Наличие (да/нет): Данные УО	Единицы измерения	Данные УО
[-]	Количество желобов, водосточных труб		шт.	<input type="text" value="0"/>
	Протяженность желобов/труб		м.	<input type="text" value="0"/>
	Тип водостоков			Внутренние водостоки ▾
	19 Иное оборудование/конструктивные элементы	<input type="text" value="да"/> ▾		
	19.1 Иное оборудование/конструктивный элемент	<input type="text" value="да"/> ▾		
	Вид оборудования			<input type="text" value="0"/>
	Описание оборудования			<input type="text" value="0"/>
	19.2 Системы очистки воды	<input type="text" value="нет"/> ▾		<input type="text" value="0"/>
	19.3 Насосы	<input type="text" value="нет"/> ▾		<input type="text" value="0"/>
	19.4 Окна в помещениях общего пользования	<input type="text" value="да"/> ▾		
	Количество		шт.	<input type="text" value="12"/>
	19.5 Двери в помещениях общего пользования	<input type="text" value="да"/> ▾		
	Количество		шт.	<input type="text" value="6"/>
	19.6 Система сигнализации	<input type="text" value="нет"/> ▾		<input type="text" value="0"/>
	19.7 Указатели, домовые знаки	<input type="text" value="да"/> ▾		
	Количество		шт.	<input type="text" value="1"/>